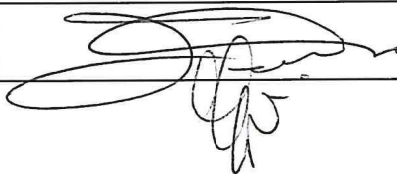





**AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE  
DETERMINAZIONE N. 2416 DEL 20/11/2014**

**RELAZIONE SULLE PRESTAZIONI AMBIENTALI  
DELL'INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  
RELATIVE ALL'ANNO 2020**

| Data Emissione | Elaborazione  | Approvazione  |
|----------------|---|---|
| 29/04/2021     | RIMP/RSGI   | DIR   |
|                |  |  |

**INDICE**

|            |  |           |
|------------|--|-----------|
| <b>0.</b>  | <b>PREMESSA .....</b>  | <b>3</b>  |
| <b>1.</b>  | <b>MONITORAGGIO E CONTROLLO DEI RIFIUTI.....</b>   | <b>4</b>  |
| 1.1        | Rifiuti gestiti dall'installazione .....   | 5         |
| 1.1.1      | Quantitativi e tipologia dei rifiuti prodotti .....  | 8         |
| 1.1.2      | Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio .....   | 9         |
| 1.1.3      | Quantitativi di rifiuti trattati per schema di miscelazione/raggruppamento .....   | 9         |
| 1.1.4      | Accumulatori e oli esausti.....  | 10        |
| 1.1.5      | Rifiuti lavorati.....  | 13        |
| 1.1.6      | Destino dei rifiuti in uscita dall'installazione TRS .....   | 14        |
| <b>2.</b>  | <b>MONITORAGGIO E CONTROLLO RISORSE IDRICHE .....</b>  | <b>19</b> |
| <b>3.</b>  | <b>MONITORAGGIO E CONTROLLO ENERGIA E COMBUSTIBILI.....</b>  | <b>24</b> |
| 3.1        | Consumo di Energia Elettrica .....   | 24        |
| 3.2        | Consumo Gpl.....   | 25        |
| 3.3        | Consumo gasolio .....  | 27        |
| <b>4.</b>  | <b>MONITORAGGIO E CONTROLLO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA.....</b>  | <b>28</b> |
| <b>5.</b>  | <b>MONITORAGGIO E CONTROLLO EMISSIONI ACQUE REFLUE.....</b>  | <b>29</b> |
| 5.1        | Acque reflue domestiche .....  | 29        |
| 5.2        | Acque reflue di prima pioggia .....  | 29        |
| 5.3        | Interventi di manutenzione .....   | 29        |
| <b>6.</b>  | <b>MONITORAGGIO E CONTROLLO DELLE EMISSIONI SONORE .....</b>   | <b>30</b> |
| <b>7.</b>  | <b>EVENTI INCIDENTALI.....</b>   | <b>31</b> |
| <b>8.</b>  | <b>VARIAZIONI IMPIANTISTICHE.....</b>  | <b>32</b> |
| <b>9.</b>  | <b>POSIZIONAMENTO DELL'AZIENDA RISPETTO ALLE BAT DI SETTORE .....</b>  | <b>33</b> |
| 9.1        | BAT riguardanti l'individuazione del sito e la realizzazione dell'installazione di stoccaggio e movimentazione dei rifiuti ..... | 33        |
| 9.2        | BAT di valenza generale applicabili allo stoccaggio dei rifiuti .....  | 33        |
| 9.3        | BAT di valenza generali applicabili allo stoccaggio dei rifiuti in fusti e contenitori.....                                      | 35        |
| 9.4        | BAT di valenza generale applicabili per migliorare la manutenzione dei depositi di rifiuti .....                                 | 36        |
| 9.5        | BAT di valenza generale applicabili alla movimentazione dei rifiuti .....  | 36        |
| 9.6        | BAT per il controllo delle giacenze nei depositi.....  | 37        |
| 9.7        | BAT per la separazione dei rifiuti .....   | 38        |
| 9.8        | BAT per lo stoccaggio e la movimentazione .....  | 38        |
| <b>10.</b> | <b>CONCLUSIONI.....</b>  | <b>39</b> |
| <b>11.</b> | <b>ALLEGATI.....</b>   | <b>39</b> |



**0. PREMESSA**

Il presente documento costituisce la relazione annuale relativa alle prestazioni e ai controlli svolti presso l'installazione T.R.S. Ecologia S.r.l. ed in particolare contiene le seguenti informazioni:

- i dati relativi ai rifiuti gestiti;
- i dati del piano di monitoraggio e controllo;
- le variazioni impiantistiche effettuate rispetto alla situazione dell'anno precedente;
- il posizionamento dell'azienda rispetto alle BAT di settore;
- un commento ai dati presentati in modo da evidenziare le prestazioni ambientali dell'impresa nel tempo.

La relazione è riferita all'anno 2020 ed è un adempimento richiesto al punto D.2.3 dell'Autorizzazione Integrata Ambientale – Determinazione n. 2416 del 20/11/2014.

## **1. MONITORAGGIO E CONTROLLO DEI RIFIUTI**

Il controllo sui rifiuti in ingresso è eseguito in modo sistematico, sia sui rifiuti sfusi che su quelli in colli, e consiste:

- nella verifica visiva del rifiuto;
- nella corretta etichettatura dei colli;
- nella pesatura del carico;
- nell'accertare la conformità del rifiuto rispetto alla scheda di omologa e al contratto;
- nella verifica dei dati contenuti nel formulario di identificazione.

Per i rifiuti in piccole confezioni (sacchi, barattoli, tanichette) il controllo visivo è svolto a campione ed il resto del carico viene verificato confrontando le etichettature delle singole confezioni per assicurarsi della sua omogeneità.

In caso di necessità, è inoltre possibile effettuare il controllo analitico a campione sul rifiuto in ingresso mediante il laboratorio interno.

Nel caso venga rilevata una non conformità sul rifiuto conferito questa viene registrata dal personale aziendale mediante uno specifico modulo (codice M MC 01 04) del Sistema Integrato Qualità Sicurezza e Ambiente; l'anomalia riscontrata, con gli eventuali oneri aggiuntivi necessari alla gestione del rifiuto, viene comunicata al cliente dal commerciale di riferimento. All'accettazione della non conformità da parte del cliente il rifiuto viene scaricato, altrimenti viene respinto. Nel corso dell'anno 2020 sono state rilevate numero 89 (ottantanove) non conformità sui rifiuti in ingresso.

I rifiuti sono movimentati e posizionati nelle varie aree di stoccaggio a seconda delle loro caratteristiche e del confezionamento. La linea di gestione, costituita da gruppo omogeneo e zona di stoccaggio, viene registrata nel software gestionale al momento dell'inserimento di ogni singolo formulario in ingresso e riportata sul registro di carico e scarico al fine di garantire la rintracciabilità dei rifiuti nell'installazione.

Le operazioni di miscelazione/raggruppamento, triturazione e compattazione sono svolte dopo aver preventivamente verificato la compatibilità dei rifiuti oggetto di lavorazione.

Le miscele/raggruppamenti di cui alle tabelle autorizzate 12a, 12b, 13a, 13b e 13c sono sempre oggetto di preventiva verifica analitica da parte del laboratorio interno. Le prove eseguite e il relativo esito sono annotate sul registro delle analisi di laboratorio e delle prove di miscelazione.

Il controllo sui rifiuti in uscita è eseguito in modo sistematico dal personale aziendale e prevede:

- controllo visivo dei rifiuti ed eventuale controllo analitico nel laboratorio interno, per accertare la loro conformità all'omologa aperta e al contratto in essere presso l'impianto di destinazione finale. Il controllo dei rifiuti in uscita è eseguito a campione, prevalentemente sui rifiuti oggetto di raggruppamento/miscelazione. Il controllo in uscita non viene effettuato sui rifiuti smaltiti "tal quale", sottoposti al controllo in ingresso;
- controllo sulla perfetta tenuta dei contenitori;
- controllo sulla corretta etichettatura dei colli e del veicolo;
- controllo sulle autorizzazioni dell'impianto di conferimento e del trasportatore, prima dell'emissione del formulario;
- eventuale consegna al trasportatore dell'analisi di caratterizzazione del rifiuto e della scheda di sicurezza ADR, quando il rifiuto rientra nell'applicazione della normativa sul trasporto delle merci pericolose su strada;
- pesatura del carico.

In aggiunta alle attività sopraindicate, è svolto un puntuale controllo documentale prima della stampa del registro di carico e scarico che prevede:

- stampa provvisoria del registro per verificare la registrazione di tutti i formulari;
- stampa definitiva del registro;
- inserimento del numero di registro su ogni formulario;
- archiviazione dei documenti.

Nel corso dell'anno 2020 sono stati svolti dal laboratorio interno i seguenti controlli:

- N. 426 sui rifiuti in ingresso;
- N. 841 sui rifiuti in uscita;
- N. 749 prove di compatibilità sui rifiuti oggetto lavorazione.

### 1.1 Rifiuti gestiti dall'installazione

I dati raccolti in questo paragrafo sono relativi ai quantitativi di rifiuti gestiti dall'azienda presso la propria installazione di Caorso (PC).

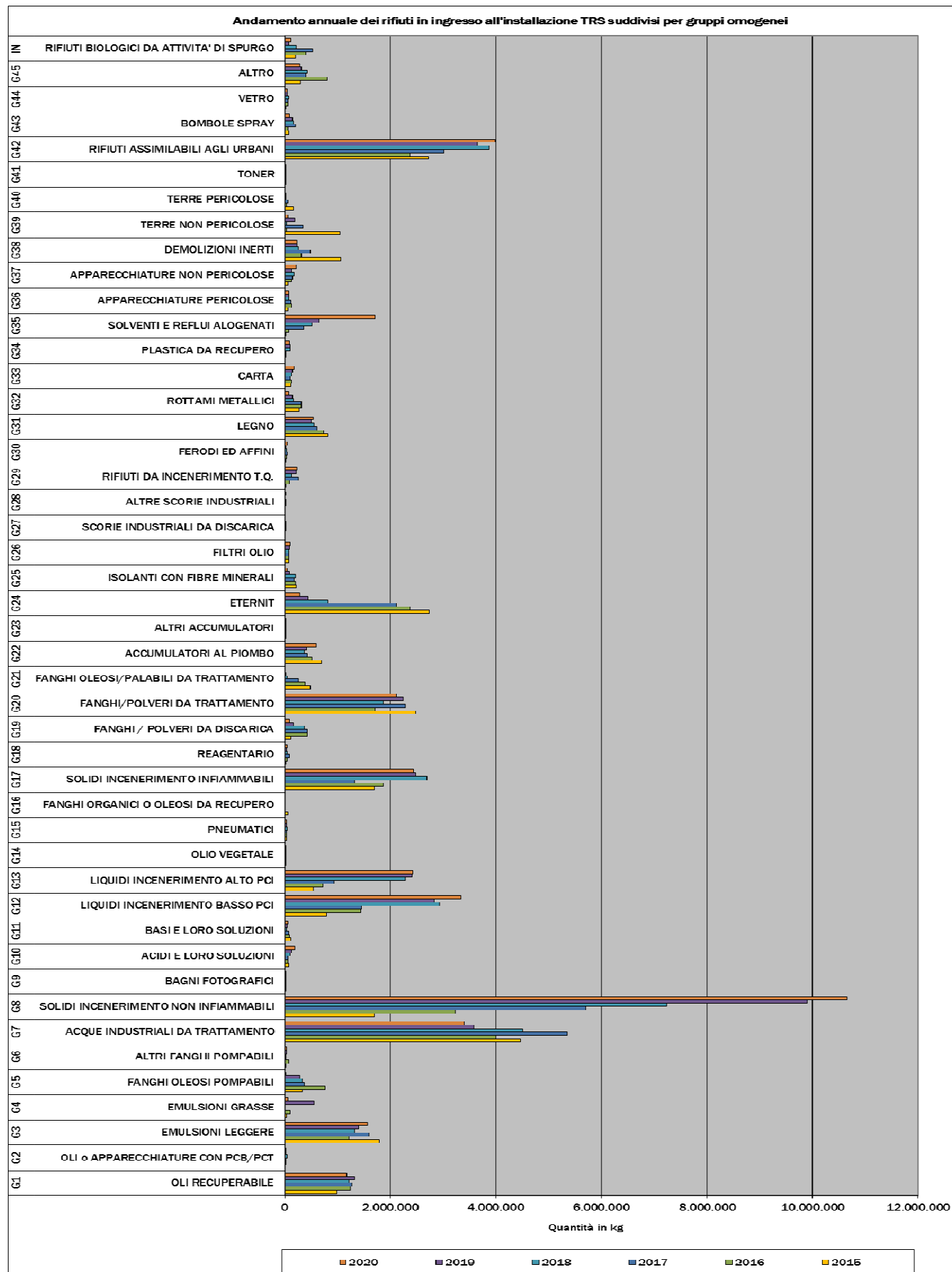
**Tabella - "Quantitativo annuale dei rifiuti in ingresso all'installazione suddivisi per gruppi omogenei"**

| GRUPPO OMOGENEO |                                       | Anno      |           |           |           |           |            |
|-----------------|---------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
|                 |                                       | 2015      | 2016      | 2017      | 2018      | 2019      | 2020       |
| G1              | OLI RECUPERABILE                      | 986.420   | 1.241.518 | 1.262.420 | 1.208.225 | 1.326.670 | 1.174.666  |
| G2              | OLI o APPARECCHIATURE CON PCB/PCT     | 0         | 7.190     | 15        | 38.723    | 927       | 490        |
| G3              | EMULSIONI LEGGERE                     | 1.796.120 | 1.207.042 | 1.589.881 | 1.327.291 | 1.394.911 | 1.559.010  |
| G4              | EMULSIONI GRASSE                      | 28.420    | 103.772   | 0         | 0         | 546.720   | 61.180     |
| G5              | FANGHI OLEOSI POMPABILI               | 331.400   | 756.700   | 372.720   | 323.200   | 278.200   | 14.334     |
| G6              | ALTRI FANGHI POMPABILI                | 19.700    | 68.247    | 12.796    | 22.795    | 27.515    | 27.160     |
| G7              | ACQUE INDUSTRIALI DA TRATTAMENTO      | 4.470.350 | 3.996.929 | 5.356.195 | 4.512.652 | 3.580.943 | 3.392.419  |
| G8              | SOLIDI INCENERIMENTO NON INFIAMMABILI | 1.696.150 | 3.226.195 | 5.696.053 | 7.240.384 | 9.899.202 | 10.654.574 |
| G9              | BAGNI FOTOGRAFICI                     | 18.840    | 15.299    | 12.688    | 14.753    | 13.121    | 21.985     |
| G10             | ACIDI E LORO SOLUZIONI                | 72.960    | 55.799    | 61.243    | 103.476   | 128.148   | 182.618    |
| G11             | BASI E LORO SOLUZIONI                 | 119.320   | 79.696    | 67.338    | 31.074    | 43.977    | 52.242     |
| G12             | LIQUIDI INCENERIMENTO BASSO PCI       | 790.670   | 1.438.745 | 1.454.088 | 2.923.348 | 2.833.966 | 3.331.409  |
| G13             | LIQUIDI INCENERIMENTO ALTO PCI        | 541.090   | 718.727   | 927.222   | 2.283.344 | 2.410.266 | 2.422.170  |
| G14             | OLIO VEGETALE                         | 14.880    | 4.702     | 20.618    | 5.793     | 6.505     | 10.303     |
| G15             | PNEUMATICI                            | 32.880    | 27.032    | 24.096    | 39.910    | 27.606    | 32.891     |
| G16             | FANGHI ORGANICI O OLEOSI DA RECUPERO  | 59.180    | 0         | 0         | 0         | 0         | 0          |
| G17             | SOLIDI INCENERIMENTO INFIAMMABILI     | 1.694.040 | 1.866.574 | 1.324.826 | 2.685.972 | 2.476.376 | 2.440.756  |
| G18             | REAGENTARIO                           | 11.920    | 49.058    | 83.690    | 47.907    | 31.583    | 46.195     |
| G19             | FANGHI / POLVERI DA DISCARICA         | 109.820   | 419.862   | 419.250   | 364.641   | 152.381   | 90.865     |
| G20             | FANGHI/POLVERI DA TRATTAMENTO         | 2.480.890 | 1.698.473 | 2.286.418 | 1.857.040 | 2.243.868 | 2.106.466  |
| G21             | FANGHI OLEOSI/PALABILI DA TRATTAMENTO | 478.550   | 376.135   | 254.982   | 38.452    | 18.348    | 0          |
| G22             | ACCUMULATORI AL PIOMBO                | 690.550   | 514.054   | 429.097   | 361.790   | 412.794   | 589.982    |
| G23             | ALTRI ACCUMULATORI                    | 4.635     | 3.969     | 7.147     | 7.025     | 6.216     | 9.135      |
| G24             | ETERNIT                               | 2.732.812 | 2.363.366 | 2.116.302 | 816.482   | 435.378   | 287.917    |

| <b>GRUPPO OMOGENEO</b> |  | <b>Anno</b>       |                   |                   |                   |                   |                   |
|------------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|                        |  | <b>2015</b>       | <b>2016</b>       | <b>2017</b>       | <b>2018</b>       | <b>2019</b>       | <b>2020</b>       |
| G25                    | ISOLANTI CON FIBRE MINERALI              | 209.460           | 199.612           | 169.375           | 199.723           | 85.047            | 49.254            |
| G26                    | FILTRI OLIO                              | 68.100            | 76.522            | 68.324            | 79.246            | 91.793            | 106.258           |
| G27                    | SCORIE INDUSTRIALI DA DISCARICA          | 0                 | 0                 | 1.236             | 4.480             | 640               | 0                 |
| G28                    | ALTRE SCORIE INDUSTRIALI                 | 0                 | 0                 | 4.751             | 388               | 0                 | 49                |
| G29                    | RIFIUTI DA INCENERIMENTO T.Q.            | 15.030            | 90.610            | 250.326           | 126.354           | 210.796           | 226.159           |
| G30                    | FERODI ED AFFINI                         | 21.405            | 36.578            | 37.899            | 32.117            | 20.542            | 39.232            |
| G31                    | LEGNO                                    | 819.345           | 735.125           | 610.995           | 552.335           | 490.540           | 536.300           |
| G32                    | ROTTAMI METALLICI                        | 263.120           | 310.685           | 312.333           | 163.131           | 149.833           | 66.669            |
| G33                    | CARTA                                    | 119.300           | 125.570           | 98.563            | 122.283           | 147.354           | 170.825           |
| G34                    | PLASTICA DA RECUPERO                     | 0                 | 20.059            | 13.582            | 103.771           | 98.437            | 90.290            |
| G35                    | SOLVENTI E REFLUI ALOGENATI              | 22.200            | 66.471            | 347.941           | 505.861           | 647.823           | 1.700.349         |
| G36                    | APPARECCHIATURE PERICOLOSE               | 60.019            | 133.519           | 117.548           | 67.249            | 66.429            | 71.675            |
| G37                    | APPARECCHIATURE NON PERICOLOSE           | 55.175            | 131.358           | 142.438           | 165.811           | 133.179           | 218.389           |
| G38                    | DEMOLIZIONI INERTI                       | 1.059.220         | 316.063           | 475.031           | 259.112           | 222.242           | 227.264           |
| G39                    | TERRE NON PERICOLOSE                     | 1.038.720         | 35.271            | 335.847           | 28.980            | 188.844           | 55.883            |
| G40                    | TERRE PERICOLOSE                         | 163.880           | 30.742            | 52.628            | 726               | 15.520            | 0                 |
| G41                    | TONER                                    | 6.680             | 7.908             | 10.060            | 17.269            | 3.667             | 1.396             |
| G42                    | RIFIUTI ASSIMILABILI AGLI URBANI         | 2.725.150         | 2.366.595         | 3.008.375         | 3.876.673         | 3.649.702         | 3.990.327         |
| G43                    | BOMBOLE SPRAY                            | 66.930            | 60.643            | 196.757           | 163.773           | 136.748           | 87.653            |
| G44                    | VETRO                                    | 17.440            | 60.139            | 54.142            | 70.274            | 44.802            | 38.869            |
| G45                    | ALTRO                                    | 302.459           | 797.594           | 394.122           | 420.855           | 312.466           | 288.304           |
| IN                     | RIFIUTI BIOLOGICI DA ATTIVITA' DI SPURGO | 195.130           | 398.741           | 529.240           | 210.348           | 74.290            | 109.201           |
| <b>TOTALE</b>          |  | <b>26.410.360</b> | <b>26.238.889</b> | <b>31.010.598</b> | <b>33.425.036</b> | <b>35.086.315</b> | <b>36.583.113</b> |

Nell'Allegato 1 alla presente relazione sono riportati nel dettaglio i singoli codici CER dei rifiuti in ingresso all'installazione estrapolati dal software gestionale.

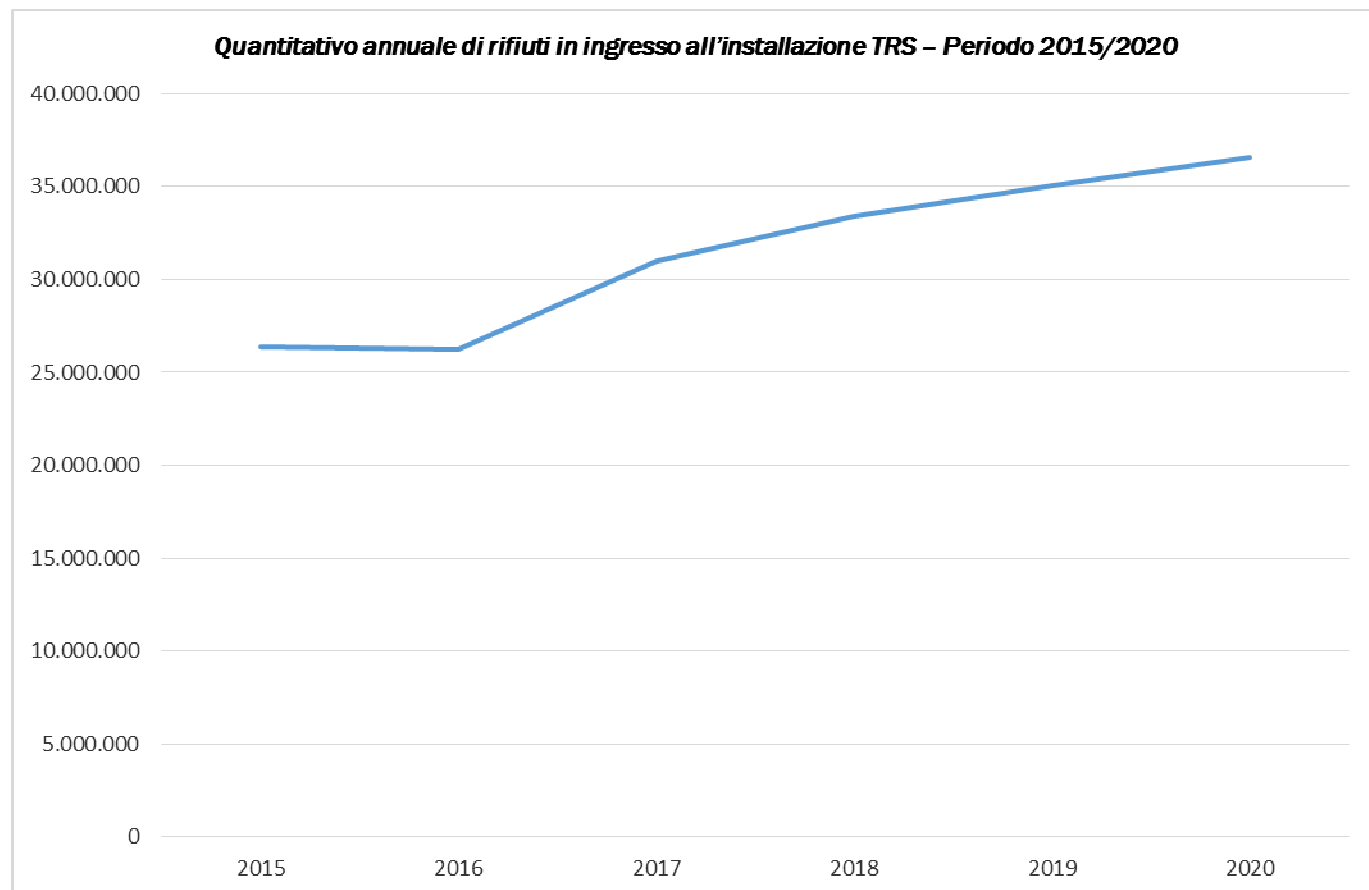
**Grafico - "Andamento annuale dei rifiuti gestiti dall'installazione TRS suddivisi per gruppi omogenei"**



**Tabella - "Quantitativo annuale di rifiuti in ingresso sull'installazione TRS - Periodo 2015/2020"**

| QUANTITATIVO ANNUALE DI RIFIUTI IN INGRESSO ALL'INSTALLAZIONE TRS |               |               |               |               |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 2015  | 2016          | 2017          | 2018          | 2019          | 2020          |
| 26.357.504 kg   | 26.238.888 kg | 31.010.598 kg | 33.425.036 kg | 35.086.315 kg | 36.583.113 kg |

**Grafico - "Quantitativo annuale di rifiuti in ingresso dall'installazione TRS - Periodo 2015/2020"**



### 1.1.1 Quantitativi e tipologia dei rifiuti prodotti

Nella tabella successiva sono riportati i quantitativi e la tipologia dei rifiuti prodotti/generati dalle proprie attività e da quelle di manutenzione interne:

| Codice CER | Descrizione  | Quantitativo in kg anno 2020 |
|------------|--|------------------------------|
| 06.13.02   | CARBONE ATTIVO ESAURITO  | 190                          |
| 15.02.02   | MATERIALE ASSORBENTE E INDUMENTI PROTETTIVI (DPI) CONTAMINATI DA SOSTANZE PERICOLOSE   | 362                          |
| 16.05.04   | BOMBOLE DA MANUTENZIONE LINEE LABORATORIO  | 185                          |
| 16.10.01   | RIFIUTI LIQUIDI ACQUOSI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE (POZZETTONE AREA LAVAGGIO, POZZETTI RACCOLTA BAIE, REFLUI LABORATORIO, ACQUE GENERATE DA INTERVENTI DI LAVAGGIO E PULIZIA LINEA ACQUE REFLUE E IMPIANTO PRIMA PIOGGIA A SEGUITO REAZIONE ACIDI SU AUTOSPURGO) | 192.163                      |
| 16.10.02   | ACQUE DI PRIMA PIOGGIA   | 392.119                      |
| 17.04.07   | ROTTAMI METALLICI DA DEMOLIZIONE SERBATOIO   | 1.200                        |



| Codice CER | Descrizione   | Quantitativo in kg anno 2020 |
|------------|---|------------------------------|
| 18.01.03   | DPI PROTETTIVI PER EMERGENZA CORONAVIRUS                        | 105                          |
| 20.01.01   | CARTA   | 940                          |
| 20.01.39   | PLASTICA  | 1.020                        |
| 20.03.04   | ASPIRAZIONE FOSSE SETTICHE AZIENDALI E IMPIANTO A FANGHI ATTIVI | 4.000                        |

### 1.1.2 Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio

I quantitativi e la tipologia (CER) dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020, estrapolati dal software gestionale, sono riportati in allegato 2.

### 1.1.3 Quantitativi di rifiuti trattati per schema di miscelazione/raggruppamento

Nella tabella successiva sono riportate per tutte le tabelle di miscelazione e raggruppamento autorizzate dalla Determinazione n. 2416 del 20/11/2014 i quantitativi di rifiuti trattati nel corso dell'anno 2020.

| Miscelazione<br>Raggruppamento / | Rifiuto pericoloso            |                              | Rifiuto non pericoloso     |                              |
|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------------|------------------------------|
|                                  | Codice CER finale             | Quantitativo anno 2020 in kg | Codice CER finale          | Quantitativo anno 2020 in kg |
| Tabella 1A                       | 190306*<br>190204*<br>191211* | 652.210                      | 190307<br>190203<br>191212 | 0                            |
| Tabella 1B                       | 190205*<br>190204*<br>191211* | 782.966                      | 190206<br>190203<br>191212 | 34.150                       |
| Tabella 1C                       | 190306*<br>190204*<br>191211* | 520.241                      | 190307<br>190203<br>191212 | 0                            |
| Tabella 2                        | 190204*                       | 86.163                       | 190203                     | 0                            |
| Tabella 3                        | 061302*                       | 7.640                        |                            |                              |
| Tabella 4                        | 170503*                       | 0                            | 170504                     | 0                            |
| Tabella 5                        | 170903*                       | 6.280                        | 170904                     | 35.820                       |
| Tabella 6                        | 170409*                       | 0                            | 170407                     | 100.889                      |
| Tabella 7                        | 160213*                       | 15.139                       | 160214                     | 29.963                       |
| Tabella 8                        | 160601*                       | 265.584                      |                            |                              |
| Tabella 9                        |                               |                              | 191212<br>190203           | 2.959.045                    |
| Tabella 10<br>"Olio chiaro"      | 130110*                       | 96.974                       |                            |                              |
| Tabella 10<br>"Olio scuro"       | 130205*                       | 1.035.190                    |                            |                              |
| Tabella 11A                      | 161001*                       | 646.124                      | 161002                     | 1.254.719                    |
| Tabella 11B                      | 130802*                       | 1.559.952                    |                            |                              |
| Tabella 11C                      | 161003*                       | 120.152                      | 161004                     | 0                            |
| Tabella 12A                      | 140603*<br>190204*<br>140602* | 5.374.784                    |                            |                              |

| Miscelazione<br>Raggruppamento / | Rifiuto pericoloso |                                 | Rifiuto non pericoloso |                                 |
|----------------------------------|--------------------|---------------------------------|------------------------|---------------------------------|
|                                  | Codice CER finale  | Quantitativo anno<br>2020 in kg | Codice CER finale      | Quantitativo anno<br>2020 in kg |
| Tabella 12B                      | 140602*            | 1.287.199                       |                        |                                 |
| Tabella 13A                      | 191211*<br>190204* | 6.082.024                       |                        |                                 |
| Tabella 13B                      | 191211*<br>190204* | 2.375.203                       |                        |                                 |
| Tabella 13C                      | 191211*<br>190204* | 5.527.658                       |                        |                                 |
| Tabella 14a                      | 090101*<br>190204* | 10.891                          |                        |                                 |
| Tabella 14b                      | 090104*<br>190204* | 5.718                           |                        |                                 |
| Tabella 15                       | 060205*            | 21.479                          |                        |                                 |
| Tabella 16                       |                    |                                 | 191205                 | 17.110                          |
| Tabella 17                       |                    |                                 | 191201                 | 208.326                         |
| Tabella 18                       | 191206*            | 6.721,00                        | 191207                 | 1.011.487                       |
| <b>Totale</b>                    |                    | <b>26.486.292</b>               |                        | <b>5.651.509</b>                |

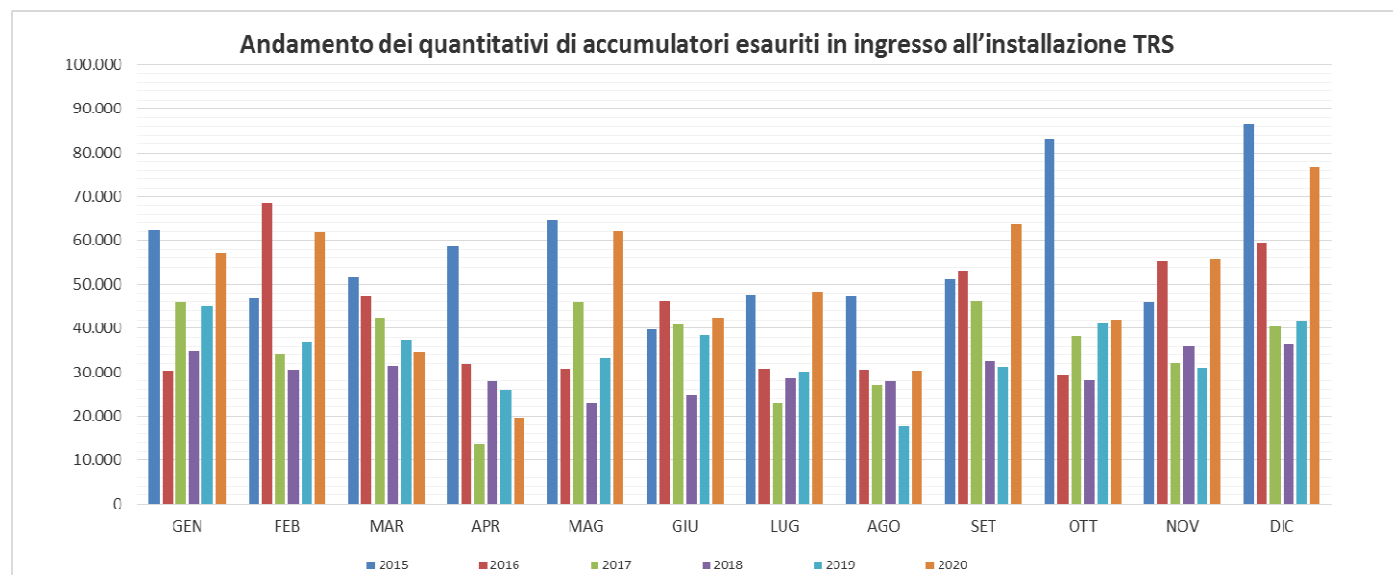
#### 1.1.4 Accumulatori e oli esausti

Gli accumulatori e gli oli esauriti sono due categorie importanti tra i gruppi omogenei di rifiuti gestiti, che meritano un approfondimento a parte, in quanto la loro raccolta e gestione consente un completo recupero, in accordo alle procedure previste dai consorzi di riferimento a cui l'azienda aderisce (COOU e COBAT).

**Tabella – “Quantitativi di accumulatori esauriti In Ingresso sull'installazione TRS”**

| QUANTITATIVI IN KG DI ACCUMULATORI ESAUSTI GESTITI DALL'INSTALLAZIONE TRS |                |                |                |                |                |                |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| MESE  | 2015           | 2016           | 2017           | 2018           | 2019           | 2020           |
| GEN   | 62.344         | 30.430         | 45.731         | 34.635         | 44.901         | 57.066         |
| FEB   | 46.949         | 68.669         | 34.022         | 30.568         | 36.976         | 61.822         |
| MAR   | 51.509         | 47.472         | 42.536         | 31.428         | 37.479         | 34.390         |
| APR   | 58.756         | 31.955         | 13.575         | 27.931         | 25.903         | 19.673         |
| MAG   | 64.684         | 30.768         | 45.814         | 22.718         | 33.137         | 62.090         |
| GIU   | 39.608         | 45.965         | 40.845         | 24.839         | 38.437         | 42.517         |
| LUG   | 47.783         | 30.862         | 22.805         | 28.545         | 29.993         | 48.289         |
| AGO   | 47.599         | 30.616         | 27.010         | 27.828         | 17.840         | 30.314         |
| SET   | 51.211         | 53.308         | 45.987         | 32.506         | 31.288         | 63.854         |
| OTT   | 82.908         | 29.337         | 38.264         | 28.097         | 41.008         | 42.089         |
| NOV   | 45.811         | 55.382         | 32.184         | 36.111         | 31.005         | 55.849         |
| DIC   | 86.506         | 59.658         | 40.433         | 36.584         | 41.808         | 76.660         |
| <b>Totale</b>   | <b>685.668</b> | <b>514.422</b> | <b>429.206</b> | <b>361.790</b> | <b>409.775</b> | <b>594.613</b> |

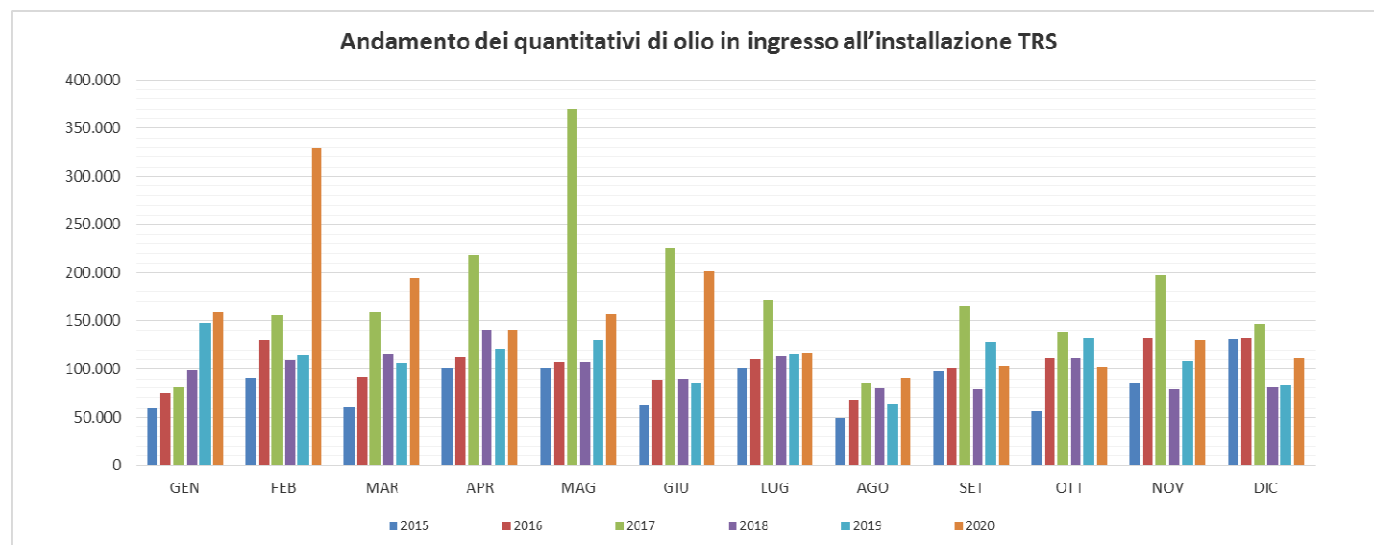
**Grafico - "Andamento dei quantitativi di accumulatori esauriti gestiti dall'installazione TRS"**



**Tabella - "Quantitativo di olio esausto gestito dall'installazione TRS"**

| QUANTITATIVO IN KG DI OLIO ESAUSTO GESTITO DALL'INSTALLAZIONE TRS |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| MESE  | 2015             | 2016             | 2017             | 2018             | 2019             | 2020             |
| GEN   | 59.997           | 74.857           | 81.726           | 98.801           | 147.924          | 159.017          |
| FEB   | 90.890           | 129.738          | 155.789          | 109.639          | 114.279          | 328.856          |
| MAR   | 61.263           | 92.283           | 159.404          | 115.337          | 106.204          | 194.861          |
| APR   | 101.642          | 112.872          | 218.484          | 140.741          | 120.976          | 140.382          |
| MAG   | 101.222          | 107.768          | 370.563          | 107.588          | 130.252          | 157.658          |
| GIU   | 62.716           | 88.820           | 225.683          | 90.545           | 86.198           | 200.960          |
| LUG   | 100.151          | 111.082          | 171.105          | 113.365          | 115.296          | 117.045          |
| AGO   | 49.280           | 67.974           | 85.272           | 80.370           | 64.018           | 90.733           |
| SET   | 98.075           | 100.795          | 165.569          | 79.295           | 127.786          | 103.151          |
| OTT   | 57.018           | 111.848          | 138.497          | 111.771          | 133.080          | 102.145          |
| NOV   | 86.850           | 131.991          | 197.289          | 78.756           | 108.583          | 130.648          |
| DIC   | 131.650          | 133.058          | 147.049          | 82.017           | 83.937           | 112.111          |
| <b>Totale</b>   | <b>1.000.754</b> | <b>1.263.086</b> | <b>2.116.430</b> | <b>1.208.225</b> | <b>1.338.533</b> | <b>1.837.567</b> |

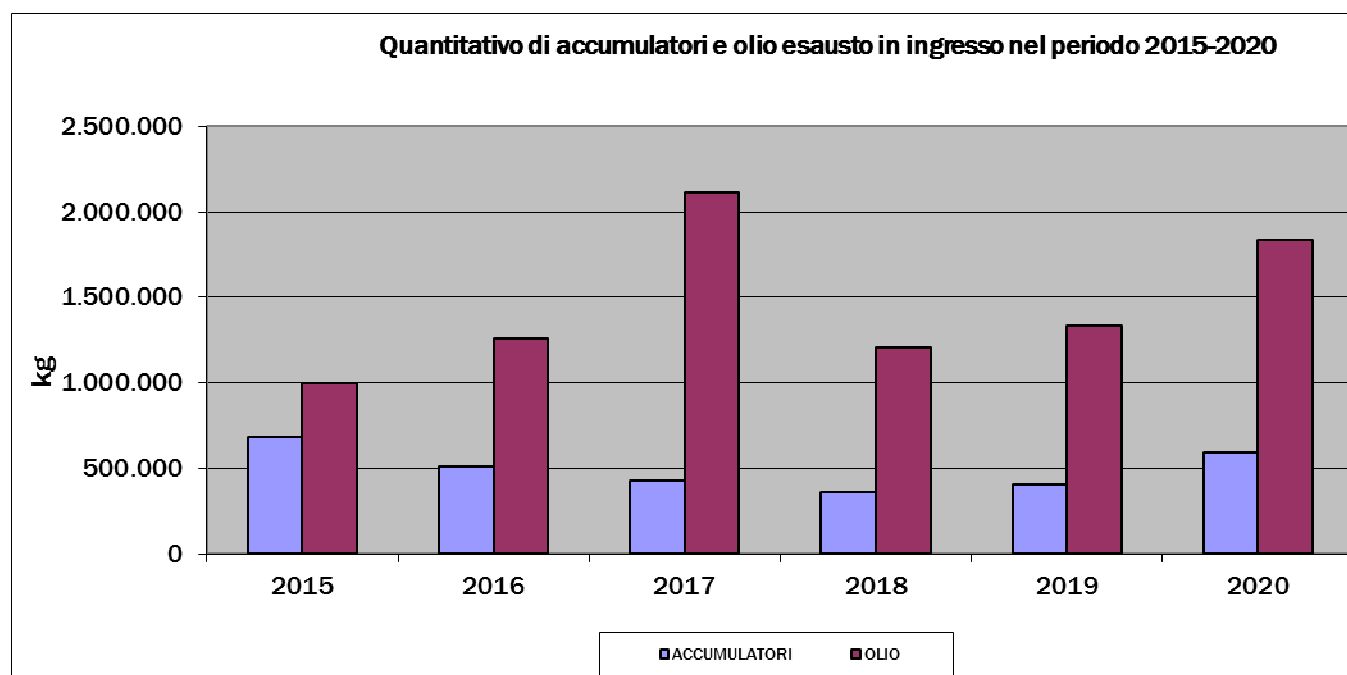
**Grafico - "Andamento dei quantitativi di olio in ingresso all'installazione TRS"**



**Tabella - "Quantitativi annuali di accumulatori e olio esausto in ingresso all'installazione TRS di Caorso"**

| TREND ANNUALE DELLA GESTIONE DI ACCUMULATORI ED OLIO MINERALE (IN KG) |           |           |           |           |           |           |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| RIFIUTO   | 2015      | 2016      | 2017      | 2018      | 2019      | 2020      |
| ACCUMULATORI  | 685.668   | 514.422   | 429.206   | 361.790   | 409.775   | 594.613   |
| OLIO  | 1.000.754 | 1.263.086 | 2.116.430 | 1.208.225 | 1.338.533 | 1.837.567 |

**Grafico - "Quantitativo di accumulatori e olio esausto gestito nel periodo 2015-2020"**



### 1.1.5 Rifiuti lavorati

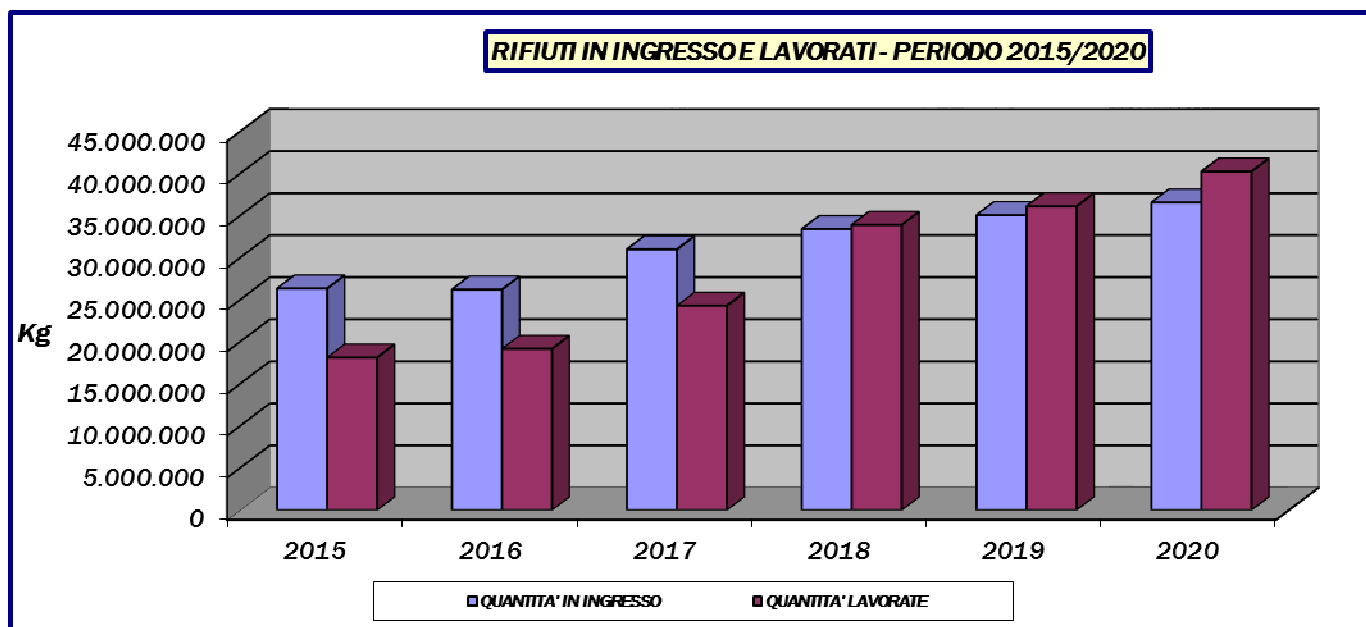
I rifiuti conferiti presso l'installazione possono essere sottoposti alle lavorazioni D13/R12 individuate all'interno dell'Autorizzazione Integrata Ambientale tra cui riconfezionamento, separazione per stati fisici, raggruppamento e miscelazione, adeguamento volumetrico (compattazione/triturazione) e selezione (cernita) al fine di ottimizzare e migliorare il conferimento finale agli impianti di smaltimento/recupero.

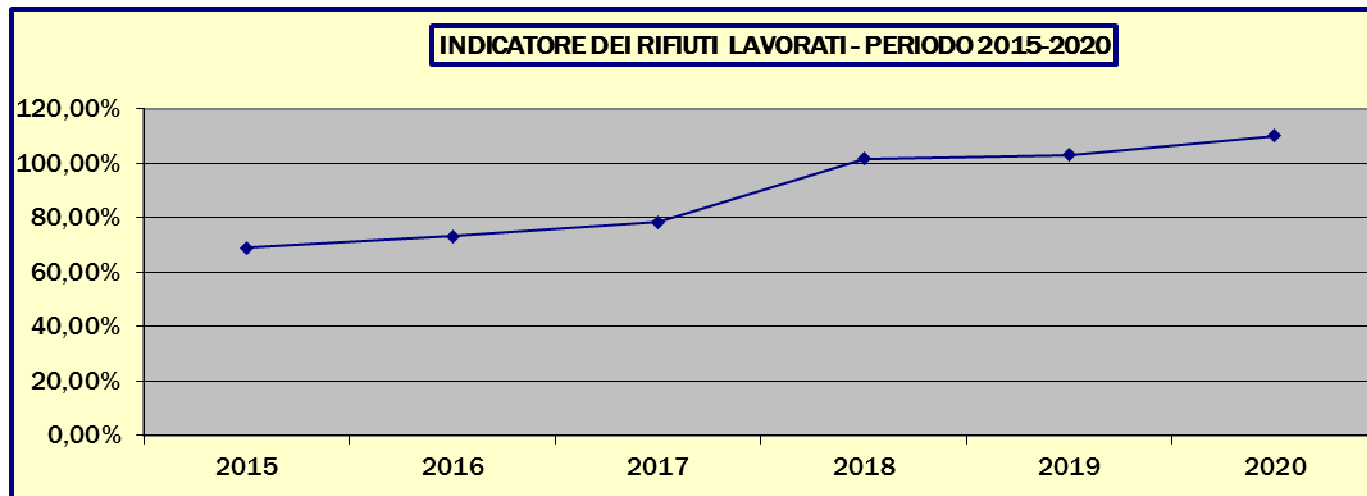
Nella tabella successiva è riportato l'indicatore dei rifiuti lavorati rispetto al quantitativo dei rifiuti in ingresso.

**Tabella - "Indicatore dei rifiuti lavorati"**

| Indicatore dei rifiuti lavorati |                                    |                                     |                 |
|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| Anno                            | Quantitativo rifiuti gestiti in kg | Quantitativo rifiuti lavorati in kg | Indicatore      |
| 2014                            | 28.408.664                         | 17.598.891                          | <b>61,95 %</b>  |
| 2015                            | 26.357.504                         | 18.148.828                          | <b>68,86 %</b>  |
| 2016                            | 26.238.888                         | 19.181.939                          | <b>73,10 %</b>  |
| 2017                            | 31.010.598                         | 24.307.600                          | <b>78,38 %</b>  |
| 2018                            | 33.425.036                         | 33.927.920                          | <b>101,50 %</b> |
| 2019                            | 35.086.315                         | 36.131.390                          | <b>102,98 %</b> |
| 2020                            | 36.583.113                         | 40.264.529                          | <b>110,96 %</b> |

**Grafico - "Rifiuti in ingresso e lavorati - Periodo 2015 - 2020"**



**Grafico - "Indicatore dei rifiuti lavorati- Periodo 2015 - 2020"**


Per il dettaglio dei singoli codici CER dei rifiuti lavorati nel corso dell'anno 2020, si rimanda all'Allegato 3 che riporta in apposita tabella i dati estrapolati dal software gestionale.

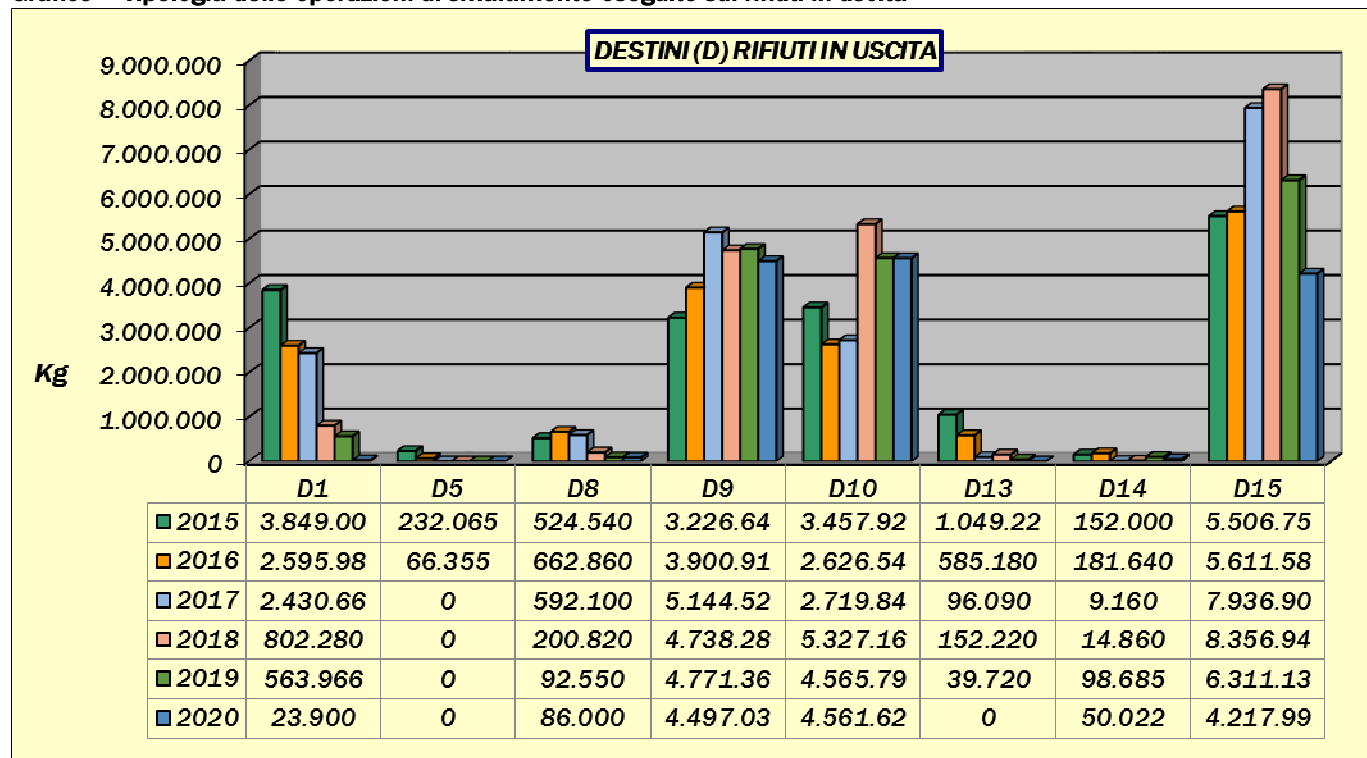
#### 1.1.6 Destino dei rifiuti in uscita dall'Installazione TRS

Nel presente paragrafo sono riportati i dati relativi al destino dei rifiuti in uscita dall'installazione TRS, divisi tra quelli avviati allo smaltimento (D) e al recupero (R).

**Tabella - "Totale quantitativi di rifiuti avviati allo smaltimento"**

| SMALTIMENTO (dati in kg) |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
|--------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| OPERAZIONI               | ANNO 2015         | ANNO 2016         | ANNO 2017         | ANNO 2018         | ANNO 2019         | ANNO 2020         |
| D1                       | 3.849.000         | 2.595.980         | 2.430.660         | 802.280           | 563.966           | 23.900            |
| D5                       | 232.065           | 66.355            | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 |
| D8                       | 524.540           | 662.860           | 592.100           | 200.820           | 92.550            | 86.000            |
| D9                       | 3.226.640         | 3.900.911         | 5.144.529         | 4.738.280         | 4.771.364         | 4.497.038         |
| D10                      | 3.457.922         | 2.626.543         | 2.719.840         | 5.327.161         | 4.565.794         | 4.561.626         |
| D13                      | 1.049.220         | 585.180           | 96.090            | 152.220           | 39.720            | 0                 |
| D14                      | 152.000           | 181.640           | 9.160             | 14.860            | 98.685            | 50.022            |
| D15                      | 5.506.754         | 5.611.582         | 7.936.908         | 8.356.944         | 6.311.137         | 4.217.995         |
| <b>TOTALE</b>            | <b>17.998.141</b> | <b>16.231.051</b> | <b>18.929.287</b> | <b>19.592.565</b> | <b>16.443.216</b> | <b>13.436.581</b> |

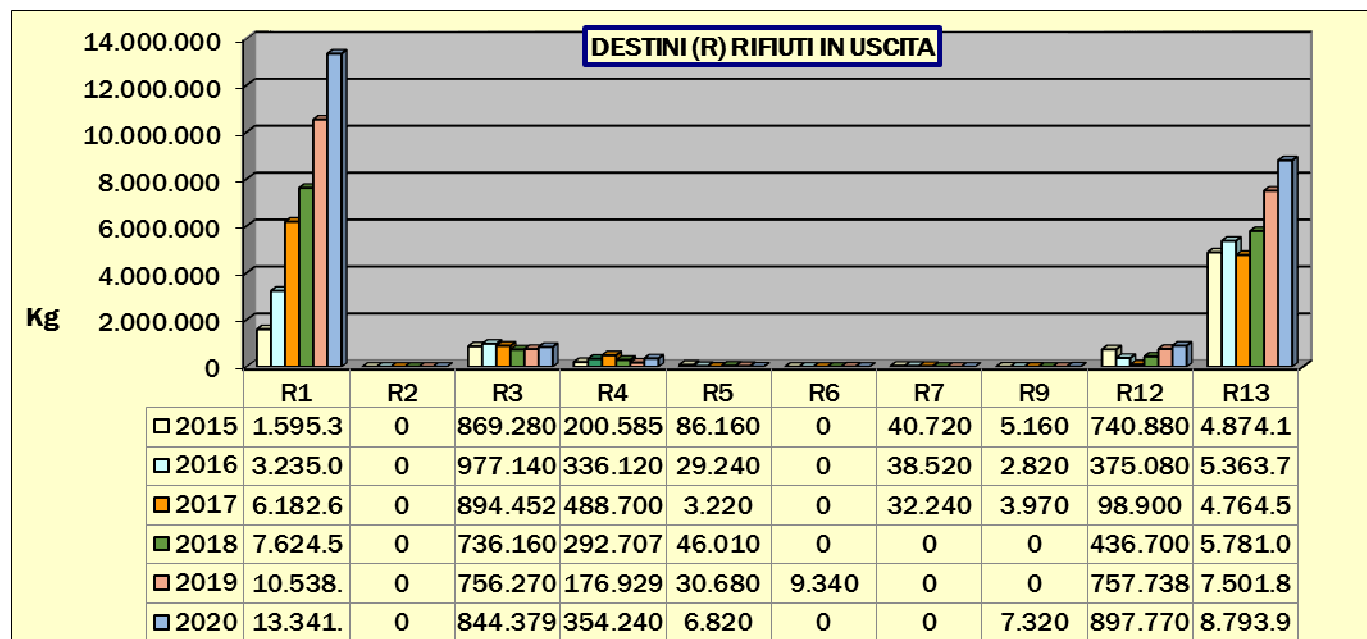
**Grafico - "Tipologia delle operazioni di smaltimento eseguite sui rifiuti in uscita"**



**Tabella - "Totale quantitativi di rifiuti avviati al recupero"**

| RECUPERO (dati in kg) |                  |                   |                   |                   |                   |                   |
|-----------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| OPERAZIONI            | ANNO 2015        | ANNO 2016         | ANNO 2017         | ANNO 2018         | ANNO 2019         | ANNO 2020         |
| R1                    | 1.595.320        | 3.235.090         | 6.182.607         | 7.624.580         | 10.538.120        | 13.341.585        |
| R2                    | 0                | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 | 0                 |
| R3                    | 869.280          | 977.140           | 894.452           | 736.160           | 756.270           | 844.379           |
| R4                    | 200.585          | 336.120           | 488.700           | 292.707           | 176.929           | 354.240           |
| R5                    | 86.160           | 29.240            | 3.220             | 46.010            | 30.680            | 6.820             |
| R6                    | 0                | 0                 | 0                 | 0                 | 9.340             | 0                 |
| R7                    | 40.720           | 38.520            | 32.240            | 0                 | 0                 | 0                 |
| R9                    | 5.160            | 2.820             | 3.970             | 0                 | 0                 | 7.320             |
| R12                   | 740.880          | 375.080           | 98.900            | 436.700           | 757.738           | 897.770           |
| R13                   | 4.874.114        | 5.363.729         | 4.764.514         | 5.781.092         | 7.501.871         | 8.793.976         |
| <b>TOTALE</b>         | <b>8.412.219</b> | <b>10.357.739</b> | <b>12.468.603</b> | <b>14.917.249</b> | <b>19.770.948</b> | <b>24.246.090</b> |

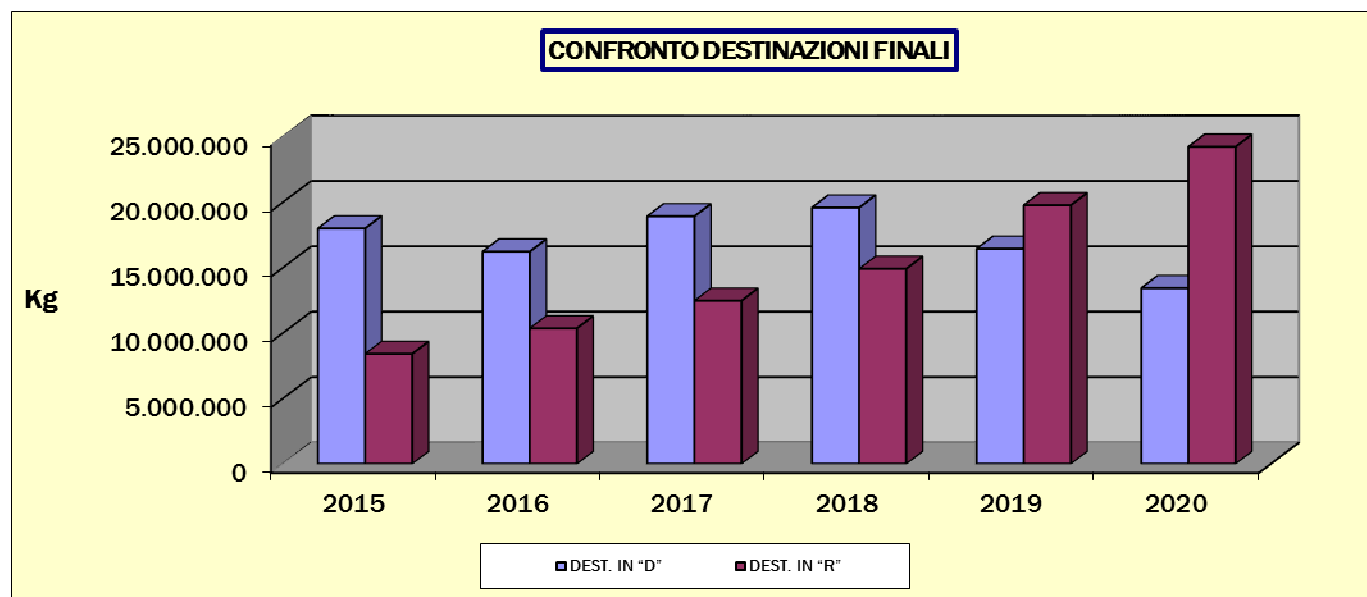
**Grafico - "Tipologia delle operazioni effettuate sui rifiuti avviati al recupero"**



**Tabella - "Quantitativi annuali di rifiuti avviati allo smaltimento e al recupero"**

| DESTINAZIONI        | 2015       | 2016       | 2017       | 2018       | 2019       | 2020       |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| KG DESTINATI IN "D" | 17.998.141 | 16.231.051 | 18.929.287 | 19.592.565 | 16.443.216 | 13.436.581 |
| KG DESTINATI IN "R" | 8.412.219  | 10.357.739 | 12.468.603 | 14.917.249 | 19.770.948 | 24.246.090 |

**Grafico - "Confronto tra i rifiuti avviati allo Smaltimento ed al Recupero"**





Nel tabelle successive sono riportati i dati relativi al destino dei rifiuti in uscita dall'installazione TRS, suddivisi per destinazione su impianti con sede in Italia o Estero.

**Tabella "Destinazione dei rifiuti in uscita dall'installazione TRS suddivisa tra Italia ed Estero"**

| DESTINAZIONI        | 2020       |            |            |
|---------------------|------------|------------|------------|
|                     | Italia     | Estero     | Totale     |
| KG DESTINATI IN "D" | 12.173.445 | 1.263.136  | 13.436.581 |
| KG DESTINATI IN "R" | 12.716.370 | 11.529.720 | 24.246.090 |

**Tabella - "Totale quantitativi di rifiuti avviati allo smaltimento suddivisi tra Italia ed Estero"**

| OPERAZIONI    | ANNO 2020         |                   |                  |
|---------------|-------------------|-------------------|------------------|
|               | Totale            | Italia            | Estero           |
| D1            | 23.900            | 23.900            | 0                |
| D5            | 0                 | 0                 | 0                |
| D8            | 86.000            | 86.000            | 0                |
| D9            | 4.497.038         | 4.497.038         | 0                |
| D10           | 4.561.626         | 3.298.490         | 1.263.136        |
| D13           | 0                 | 0                 | 0                |
| D14           | 50.022            | 50.022            | 0                |
| D15           | 4.217.995         | 4.217.995         | 0                |
| <b>Totale</b> | <b>13.436.581</b> | <b>12.173.445</b> | <b>1.263.136</b> |

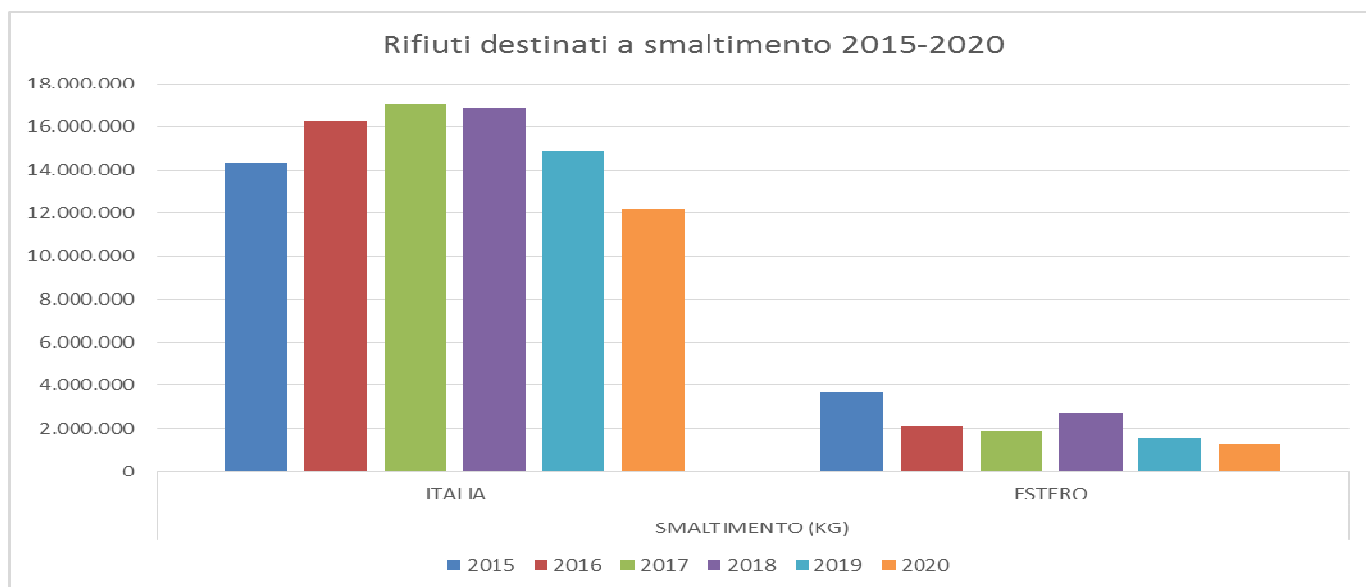
**Tabella - "Totale quantitativi di rifiuti avviati al recupero suddivisi tra Italia ed Estero"**

| OPERAZIONI    | ANNO 2020         |                   |                   |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|               | Totale            | Italia            | Estero            |
| R1            | 13.341.585        | 1.811.865         | 11.529.720        |
| R2            | 0                 | 0                 | 0                 |
| R3            | 844.379           | 844.379           | 0                 |
| R4            | 354.240           | 354.240           | 0                 |
| R5            | 6.820             | 6.820             | 0                 |
| R6            | 0                 | 0                 | 0                 |
| R7            | 0                 | 0                 | 0                 |
| R9            | 7.320             | 7.320             | 0                 |
| R12           | 897.770           | 897.770           | 0                 |
| R13           | 8.793.976         | 8.793.976         | 0                 |
| <b>Totale</b> | <b>24.246.090</b> | <b>12.716.370</b> | <b>11.529.720</b> |

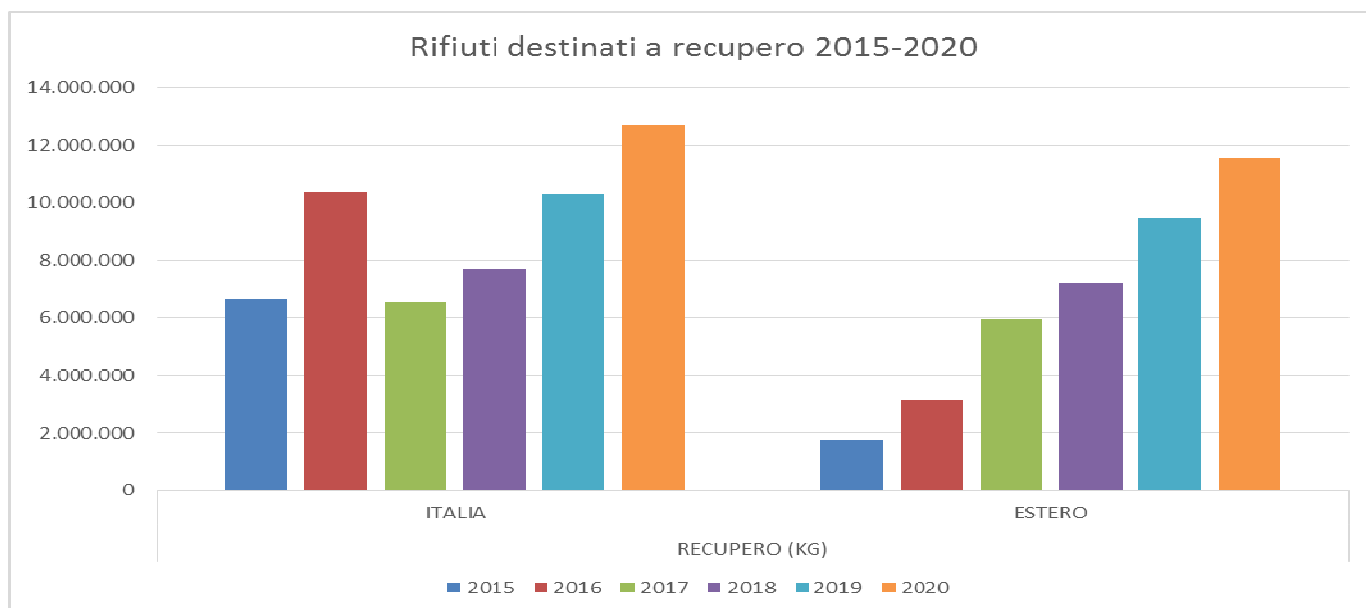
**Tabella - "Totale quantitativi di rifiuti avviati a smaltimento e recupero suddivisi tra Italia ed Estero 2015-2020"**

| DESTINAZIONE | SMALTIMENTO (KG) |           | RECUPERO (KG) |            |
|--------------|------------------|-----------|---------------|------------|
| ANNO         | ITALIA           | ESTERO    | ITALIA        | ESTERO     |
| 2015         | 14.292.429       | 3.705.712 | 6.640.819     | 1.771.400  |
| 2016         | 16.231.051       | 2.138.473 | 10.357.739    | 3.154.310  |
| 2017         | 17.055.277       | 1.874.010 | 6.518.336     | 5.950.267  |
| 2018         | 16.905.104       | 2.687.461 | 7.703.829     | 7.213.420  |
| 2019         | 14.856.982       | 1.586.234 | 10.298.588    | 9.472.360  |
| 2020         | 12.173.445       | 1.263.136 | 12.716.370    | 11.529.720 |

**Grafico - "Confronto tra i rifiuti avviati allo smaltimento tra Italia ed Estero periodo 2015-2020"**



**Grafico - "Confronto tra i rifiuti avviati al recupero tra Italia ed Estero periodo 2015-2020"**



**2. MONITORAGGIO E CONTROLLO RISORSE IDRICHE**

L'approvvigionamento idrico dell'installazione T.R.S. Ecologia S.r.l. si basa sia sul servizio pubblico che su pozzi interni.

L'acquedotto serve esclusivamente la palazzina uffici e gli spogliatoi, mentre per le necessità dell'installazione, dei mezzi operativi (in particolare degli autospurghi), dell'impianto antincendio e per le operazioni di lavaggio e pulizia dei mezzi e dei contenitori viene attinta acqua da un pozzo interno.

Sull'area di proprietà adiacente all'installazione è presente un secondo pozzo con due linee di distribuzione di cui una può essere utilizzata per il controlavaggio in automatico dei filtri a carboni attivi dell'impianto di trattamento acque di prima pioggia e l'altra per il rifornimento di acqua pulita per gli autospurghi; attualmente questo pozzo non è utilizzato.

Nel corso dell'anno 2020 l'azienda ha provveduto a monitorare costantemente il prelievo di acqua sia pubblica che dai pozzi interni mediante la lettura dei rispettivi contatori.

I dati relativi all'utilizzo delle risorse idriche sono raccolti nelle successive tabelle.

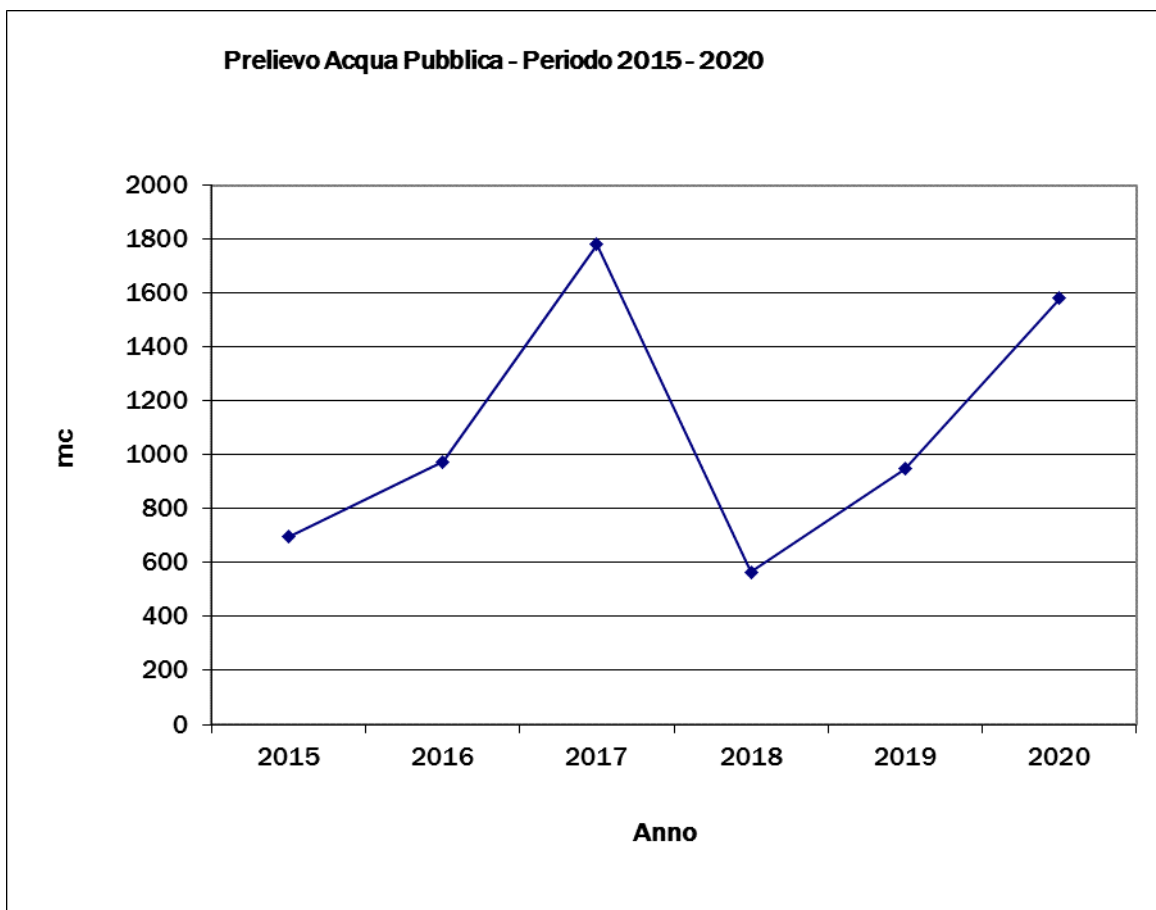
**Tabella "Prelievo acqua da fornitura pubblica – Anno 2020"**

| <b>ACQUA PUBBLICA – ANNO 2020</b> |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| <b>Mese</b>                       | <b>Metri cubi</b> |
| Gennaio                           | 62                |
| Febbraio                          | 57                |
| Marzo                             | 49                |
| Aprile                            | 44                |
| Maggio                            | 69                |
| Giugno                            | 123               |
| Luglio                            | 137               |
| Agosto                            | 54                |
| Settembre                         | 127               |
| Ottobre                           | 245               |
| Novembre                          | 278               |
| Dicembre                          | 337               |
| <b>TOTALE</b>                     | <b>1582</b>       |

**Tabella "Prelievo acqua da fornitura pubblica - Periodo 2015/2020"**

| <b>ACQUA PUBBLICA - PERIODO 2015/2020</b> |                   |
|---|-------------------|
| <b>Anno</b>                               | <b>Metri cubi</b> |
| 2015                                      | 696               |
| 2016                                      | 975               |
| 2017                                      | 1781              |
| 2018                                      | 565               |
| 2019                                      | 948               |
| 2020                                      | 1582              |

**Grafico "Prelievo acqua pubblica - Periodo 2015/2020"**



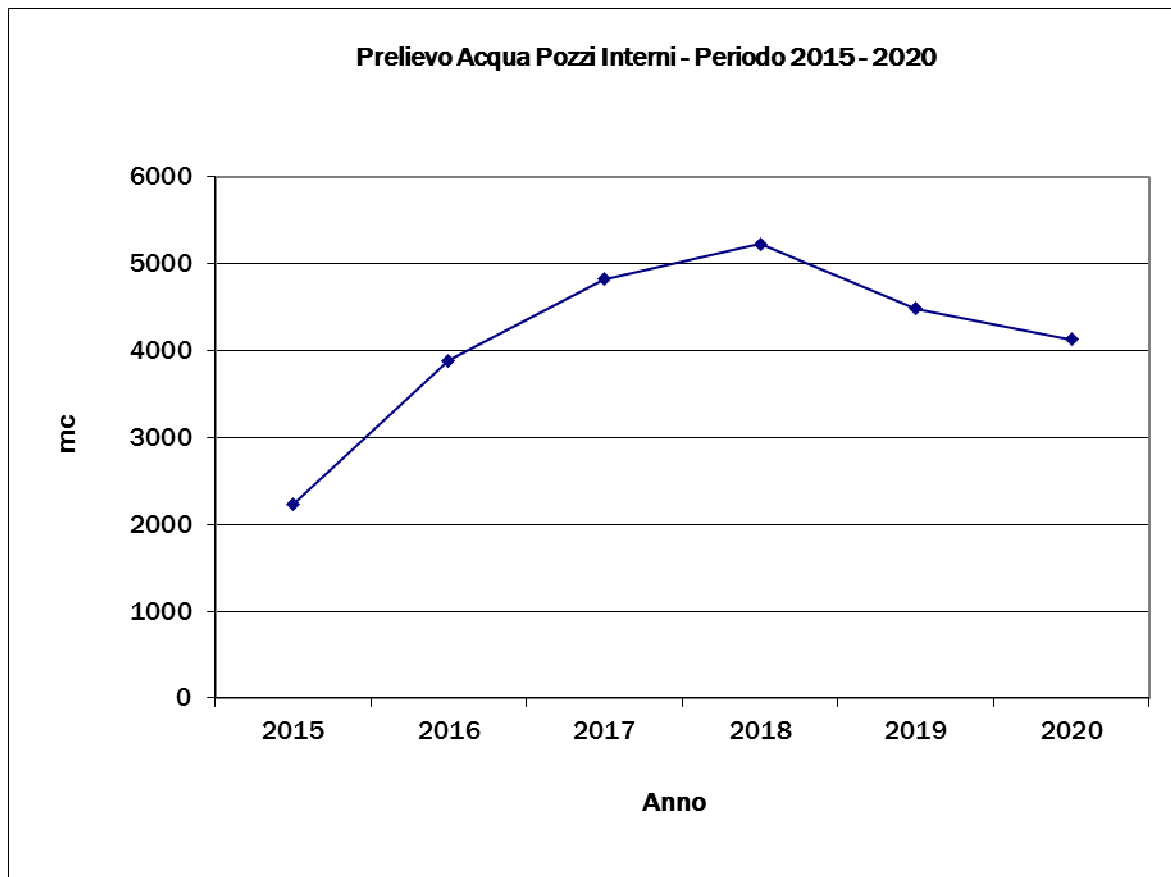
**Tabella "Prelievo acqua da pozzi interni – Anno 2020"**

| <b>PRELIEVO ACQUA DA POZZI INTERNI – ANNO 2020</b> |                             |                             |
|--|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>Mese</b>  | <b>POZZO 1 – Metri cubi</b> | <b>POZZO 2 – Metri cubi</b> |
| Gennaio  | 274                         | 0                           |
| Febbraio   | 309                         | 0                           |
| Marzo  | 265                         | 0                           |
| Aprile   | 377                         | 0                           |
| Maggio   | 456                         | 0                           |
| Giugno   | 532                         | 0                           |
| Luglio   | 493                         | 0                           |
| Agosto   | 427                         | 0                           |
| Settembre  | 441                         | 0                           |
| Ottobre  | 283                         | 0                           |
| Novembre   | 103                         | 0                           |
| Dicembre   | 170                         | 0                           |
| <b>TOTALE</b>                                      | <b>4130</b>                 | <b>0</b>                    |

**Tabella "Prelievo acqua da pozzi interni – Periodo 2015/2020"**

| <b>PRELIEVO ACQUA DA POZZI INTERNI – PERIODO 2015/2020</b> |                             |                             |               |
|--|-----------------------------|-----------------------------|---------------|
| <b>Anno</b>  | <b>POZZO 1 – Metri cubi</b> | <b>POZZO 2 – Metri cubi</b> | <b>TOTALE</b> |
| 2015   | 2231                        | 0                           | 2231          |
| 2016   | 3890                        | 0                           | 3890          |
| 2017   | 4825                        | 0                           | 4825          |
| 2018   | 5229                        | 0                           | 5229          |
| 2019   | 4481                        | 0                           | 4481          |
| 2020   | 4130                        | 0                           | 4130          |

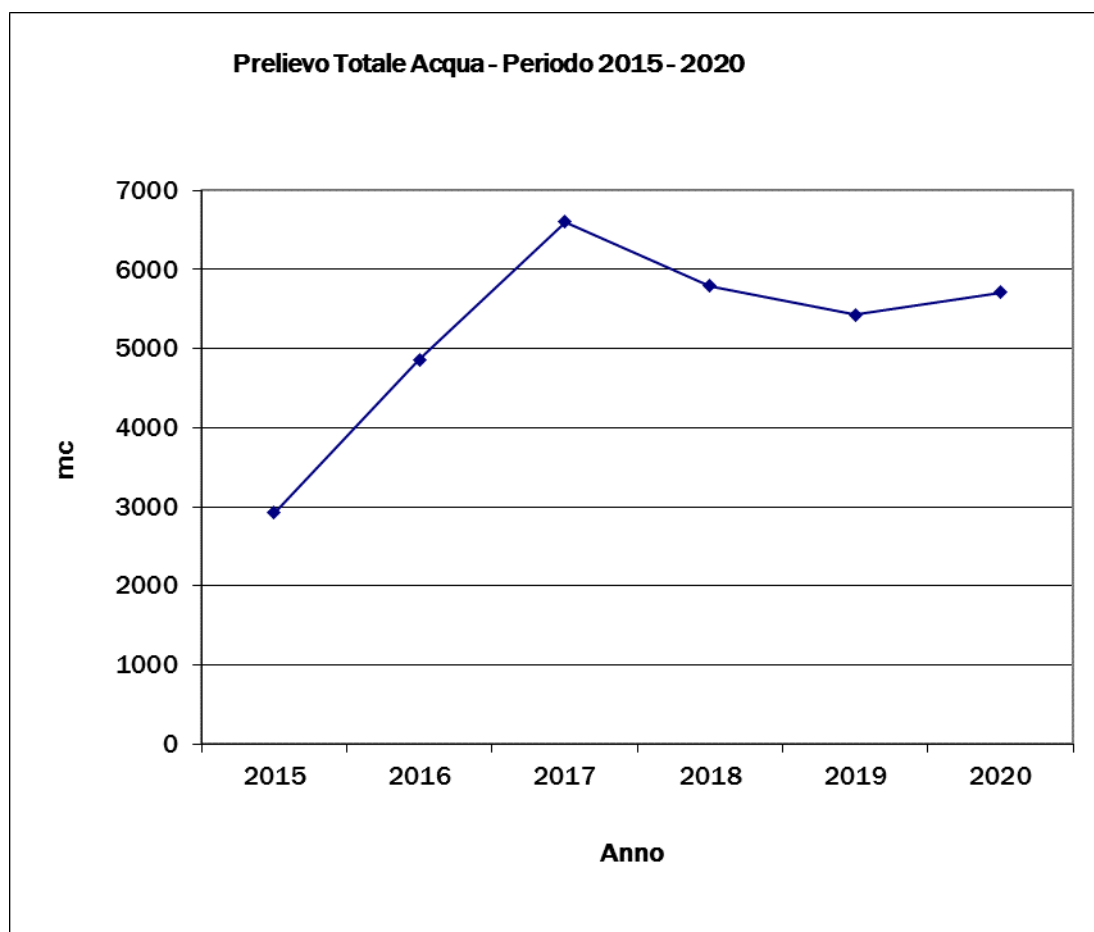
**Grafico "Prelievo acqua pozzi interni - Periodo 2015/2020"**



**Tabella "Prelievo complessivo di acqua - Periodo 2015/2020"**

| PRELIEVO COMPLESSIVO DI ACQUA - PERIODO 2015/2020 |                |               |        |
|---|----------------|---------------|--------|
| Anno  | ACQUA PUBBLICA | POZZI INTERNI | TOTALE |
| 2015  | 696            | 2231          | 2927   |
| 2016  | 975            | 3890          | 4865   |
| 2017  | 1781           | 4825          | 6606   |
| 2018  | 565            | 5229          | 5794   |
| 2019  | 948            | 4481          | 5429   |
| 2020  | 1582           | 4130          | 5712   |

**Grafico "Prelievo totale acqua - Periodo 2015/2020"**



**3. MONITORAGGIO E CONTROLLO ENERGIA E COMBUSTIBILI****3.1 Consumo di Energia Elettrica**

I dati relativi al consumo di energia elettrica sono desunti dalle bollette mensili emesse dalla società erogatrice del servizio e sono riportati nella successive tabelle.

I consumi di energia elettrica si riferiscono a tutte le attività svolte presso l'installazione.

**Tabella "Consumo energia elettrica - Anno 2020"**

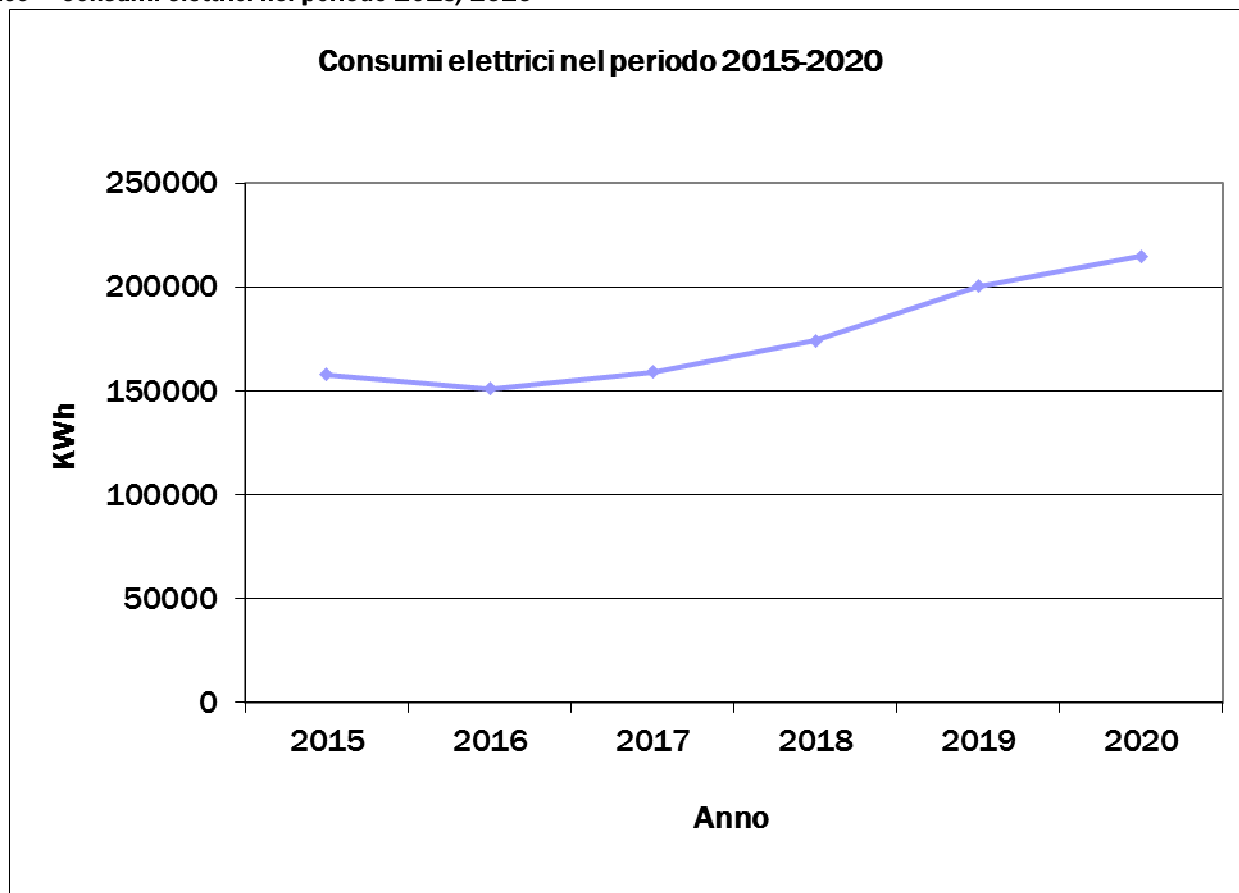
| <b>CONSUMO ENERGIA ELETTRICA<br/>ANNO 2020</b> |                |
|--|----------------|
| <b>Mese</b>                                    | <b>KW/H</b>    |
| Gennaio  | 28.354         |
| Febbraio                                       | 22.473         |
| Marzo  | 22.067         |
| Aprile   | 12.113         |
| Maggio   | 11.440         |
| Giugno   | 12.726         |
| Luglio   | 15.562         |
| Agosto   | 15.058         |
| Settembre                                      | 13.966         |
| Ottobre  | 16.567         |
| Novembre                                       | 19.748         |
| Dicembre                                       | 24.660         |
| <b>TOTALE</b>                                  | <b>214.734</b> |

**Tabella "Consumi elettrici - Periodo 2015/2020"**

| <b>CONSUMI ELETTRICI - PERIODO 2015/2020</b> |             |
|--|-------------|
| <b>Anno</b>                                  | <b>KW/H</b> |
| 2015   | 157.771     |
| 2016   | 150.965     |
| 2017   | 158.959     |
| 2018   | 174.067     |
| 2019   | 200.454     |
| 2020   | 214.734     |



**Grafico - "Consumi elettrici nel periodo 2015/2020"**



### **3.2 Consumo Gpl**

Il gpl è utilizzato per la produzione di acqua calda e per il riscaldamento degli uffici e dello spogliatoio.

La sede aziendale non è servita dalla rete di distribuzione fissa pertanto sono stati posizionati due serbatoi di cui uno da 5.000 litri, a servizio della palazzina uffici, e uno da 1.650 litri, a servizio del vecchio spogliatoio, attualmente svuotato e non utilizzato.

Al fine di rilevare e monitorare i consumi con cadenza mensile, così come richiesto dall'Autorizzazione Integrata Ambientale, i serbatoi sono stati dotati di contatore volumetrico.

I dati relativi al consumo del combustibile evidenziano un utilizzo importante della risorsa nel periodo autunnale e invernale.

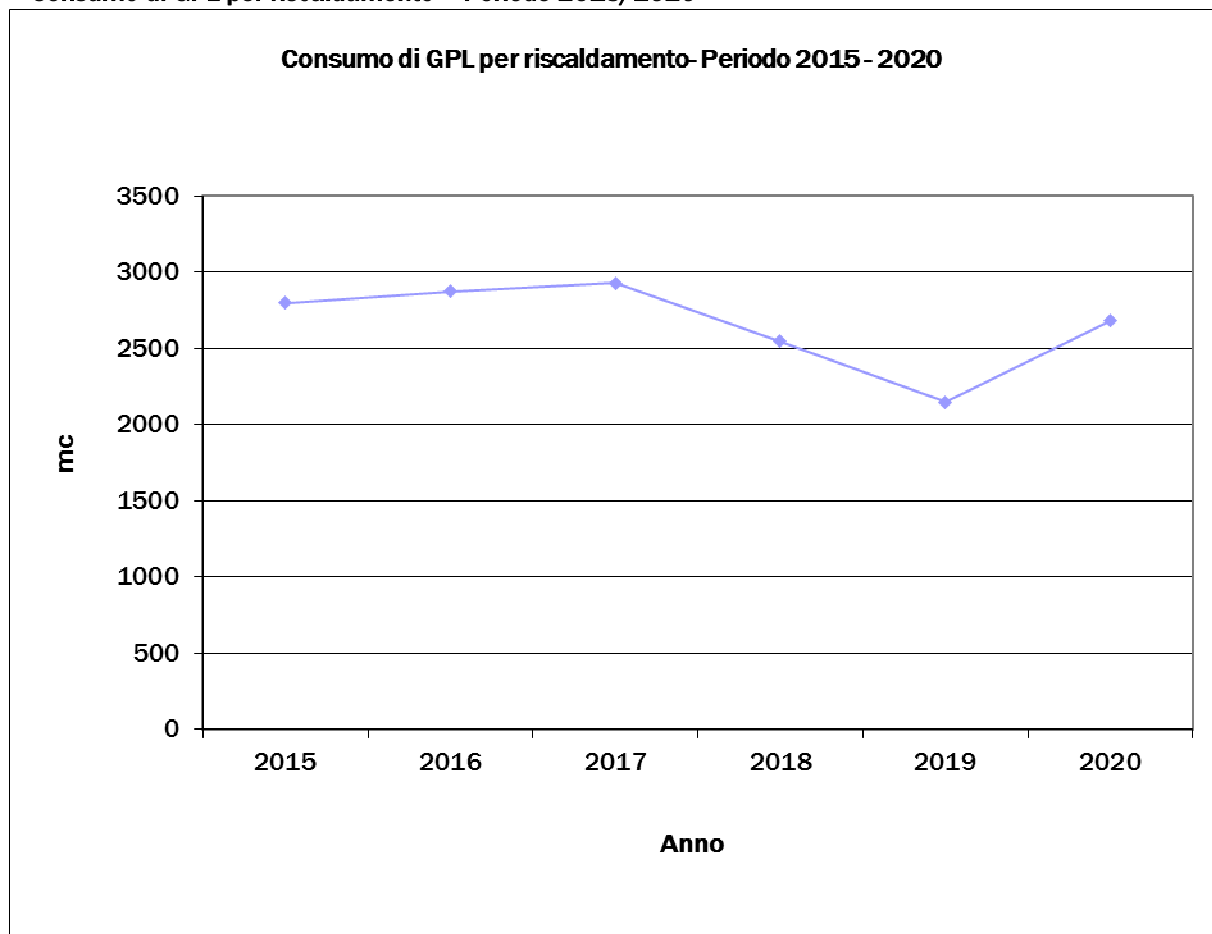
**Tabella "Consumo di gpl - Anno 2020"**

| <b>CONSUMO DI GPL - ANNO 2020</b> |                               |                                    |               |
|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------|
| <b>Mese</b>                       | <b>UFFICI - M<sup>3</sup></b> | <b>SPOGLIATOIO - M<sup>3</sup></b> | <b>TOTALE</b> |
| Gennaio                           | 376                           | 0                                  | 376           |
| Febbraio                          | 438                           | 0                                  | 438           |
| Marzo                             | 392                           | 0                                  | 392           |
| Aprile                            | 182                           | 0                                  | 182           |
| Maggio                            | 35                            | 0                                  | 35            |
| Giugno                            | 1                             | 0                                  | 1             |
| Luglio                            | 0                             | 0                                  | 0             |
| Agosto                            | 0                             | 0                                  | 0             |
| Settembre                         | 6                             | 0                                  | 6             |
| Ottobre                           | 202                           | 0                                  | 202           |
| Novembre                          | 427                           | 0                                  | 427           |
| Dicembre                          | 623                           | 0                                  | 623           |
| <b>TOTALE</b>                     | <b>2682</b>                   | <b>0</b>                           | <b>2682</b>   |

**Tabella "Consumi di GPL - Periodo 2015/2020"**

| <b>CONSUMI DI GPL - PERIODO 2015/2020</b> |           |
|---|-----------|
| <b>Anno</b>                               | <b>MC</b> |
| 2015                                      | 2799      |
| 2016                                      | 2873      |
| 2017                                      | 2927      |
| 2018                                      | 2547      |
| 2019                                      | 2149      |
| 2020                                      | 2682      |

**Grafico 3 - "Consumo di GPL per riscaldamento - Periodo 2015/2020"**



### **3.3 Consumo gasolio**

L'azienda è dotata di un distributore interno di gasolio con serbatoio di stoccaggio pari a 9.000 litri.

Il gasolio è utilizzato per il funzionamento delle macchine operatrici e dei carrelli elevatori a servizio della attività di carico, scarico, movimentazione e lavorazione dei rifiuti e per il rifornimento dei mezzi adibiti alla raccolta e al trasporto dei rifiuti.

Nel corso dell'anno 2020, per il funzionamento delle attrezzature a servizio delle attività svolte sull'installazione, sono stati consumati complessivamente 64.994,70 litri di gasolio.

#### **4. MONITORAGGIO E CONTROLLO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA**

Le emissioni in atmosfera convogliate sono generate:

- dagli sfiati dei sette serbatoi (E1-E7) utilizzati per lo stoccaggio di oli ed emulsioni oleose;
- dagli sfiati dei nove serbatoi (E8-E14 ed E17-E18) utilizzati per lo stoccaggio di rifiuti liquidi;
- dall'impianto travasi (E15);
- dal laboratorio interno (E16-E19-E20).

Tutti gli sfiati dei serbatoi sono dotati di appositi filtri a cartuccia contenenti carbone attivo.

Le operazioni di sostituzione del carbone attivo dalle emissioni da E1-E14 sono state eseguite con frequenza trimestrale nei mesi di marzo, giugno, settembre e dicembre 2020. Per le emissioni E17-E18, considerato il completamento dei lavori di installazione dei due nuovi serbatoi e l'installazione dei relativi filtri avvenuto in data 28/02/2020 e la messa in esercizio dei serbatoi a partire dal 01/07/2020, sono state svolte nei mesi settembre e dicembre 2020.

Per quanto concerne l'emissione E15 è stato autorizzato con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2020-512 il nuovo impianto travasi, in sostituzione della sala travasi danneggiata dall'incendio del giugno 2018, fissando il termine per la sua installazione al 30/06/2020. L'intervento di posizionamento del nuovo impianto dei travasi è stato completato in data 12/06/2020 e la messa in esercizio è avvenuta il giorno 15/06/2020. Le attività di messa a regime dell'emissione E15 sono state svolte nelle giornate del 01/07/2020, 03/07/2020 e 07/07/2020. I risultati delle attività di messa a regime sono state trasmesse in data 11/08/2020 ad Arpae SAC, Arpae Territoriale e Comune di Caorso.

Per quanto concerne l'emissione E16, E19 ed E20 il controllo sul regolare funzionamento dell'impianto di abbattimento è stato eseguito a Marzo e Settembre.

Le emissioni in atmosfera diffuse sono state gestite con le seguenti di modalità:

- Polveri generate dal passaggio dei veicoli: le vie di transito e le aree di deposito sono regolarmente pulite, in particolare nel periodo primaverile ed estivo, mediante il passaggio di apposita spazzatrice e con attrezzature manuali;
- Polveri e odori generate dal carico, scarico e lavorazione dei rifiuti solidi sfusi in baia: per limitare la produzione di polveri e odori i rifiuti sono irrorati mediante cannoni nebulizzatori con l'utilizzo di acqua ed apposito prodotto odorizzante per attenuare gli odori molesti;
- Emissione derivanti da rifiuti putrescibili: confinamento dei rifiuti in appositi cassoni scarrabili dotati di coperchio per evitare e/o ridurre al minimo la produzione di odori molesti e di polveri.

## **5. MONITORAGGIO E CONTROLLO EMISSIONI ACQUE REFLUE**

### **5.1 Acque reflue domestiche**

Nel corso dell'anno 2020 si è provveduto alla pulizia periodica delle fosse biologiche a servizio degli uffici e del box spogliatoio; complessivamente sono stati eseguiti n. 3 interventi.

### **5.2 Acque reflue di prima pioggia**

Nel 2020 sono stati svolti e registrati i seguenti controlli secondo la frequenza prevista dal piano di controllo e monitoraggio:

- azionamento elettrovalvola per apertura vasca sversamenti accidentali (mensile);
- verifica materiale depositato nelle vasche di accumulo (bimestrale);
- controllo pulizia pozzetti e tubazioni di raccolta acque reflue del piazzale (bimestrale);
- controllo componenti impianto prima pioggia: deoliatore, filtri oleoassorbenti, filtro a sabbia e carboni attivi (bimestrale)
- verifica tecnico funzionale di tutte le parti impiantistiche ed elettromeccaniche (annuale).

Le acque reflue convogliate nelle vasche dell'impianto di prima pioggia sono state smaltite come rifiuti per un quantitativo pari a 392.119 kg.

### **5.3 Interventi di manutenzione**

Nel corso del 2020 non si sono resi necessari interventi di manutenzione sugli impianti relativi alla gestione delle acque reflue.

## **6. MONITORAGGIO E CONTROLLO DELLE EMISSIONI SONORE**

Le sorgenti rumorose presenti all'interno dell'installazione nell'anno 2020 sono costituite da:

- N. 7 Carrelli elevatori;
- N. 1 Pala gommata;
- N. 4 Caricatori gommati semoventi a benne a valve;
- N. 1 Trituratore mobile;
- N. 1 Pressa compattatrice;
- N. 1 Pressa fusti;
- N. 2 Cannoni nebulizzatori;
- Automezzi vari presenti sull'installazione per le attività di carico/scarico dei rifiuti.

Nel corso dell'anno 2020 sono state svolte sulle attrezzature e macchine operatrici operanti nell'installazione le manutenzioni ordinarie prescritte dai libretti d'uso delle case costruttrici e non si sono resi necessari interventi di manutenzione straordinari per quanto concerne problemi e/o aspetti legati alle emissioni sonore.

La valutazione sull'impatto acustico è stata eseguita in data 25 settembre 2018 a cura del Tecnico Competente in acustica Ing. Barbieri Filippo della Società TECO S.r.l. di Fiorenzuola D'Arda (PC).

La valutazione è prescritta con frequenza quinquennale dal piano di controllo e monitoraggio dell'AIA (Determina n. 2416 del 20/11/2014), pertanto dovrà essere ripetuta entro il 30/09/2023.

La valutazione sull'impatto acustico riporta la seguente conclusione finale: "si può affermare che l'attività di stoccaggio rifiuti della società T.R.S. Ecologia S.r.l. rispetta sia il limite assoluto di immissione diurno previsto per dalla classificazione acustica comunale, sia le condizioni di non applicabilità del limite massimo differenziale di immissione diurno di 5 dB(A) previsto dal D.P.C.M. 14/11/97 e pertanto non costituisce causa di disturbo all'interno delle unità abitative considerate, indicate con le lettere A e B".

**7. EVENTI INCIDENTALI**

Nel corso dell'anno 2020 sull'installazione si sono verificati i seguenti eventi:

- n. 1 emergenza dovuta ad un principio di incendio nella baia n. 5, limitato alla baia stessa, che conteneva i seguenti codici CER 150202\*, 150110\*, 190204\* relativi alla miscela 13a. Per la gestione dell'emergenza sono intervenuti tempestivamente gli addetti della vigilanza con i sistemi a disposizione estintori, idranti e carrellati schiumogeni. Per lo spegnimento del principio d'incendio la vigilanza ha inoltre richiesto l'intervento del personale reperibile dell'azienda e il supporto dei Vigili del Fuoco. Le acque utilizzate per lo spegnimento sono state raccolte nelle vasca di emergenza dell'impianto prima pioggia per evitare la loro fuoriuscita dallo stabilimento e sono state aspirate con autospurgo. Al termine dell'operazioni di spegnimento si è provveduto alla pulizia dei pozzetti e della rete di raccolta delle acque reflue interna nel tratto interessato dall'evento. Dalle attività di pulizia e aspirazione delle acque di spegnimento sono stati prodotti 20 ton di reflui che saranno gestiti con il CER 161001\*.
- N. 1 emergenza dovuta ad una reazione di acidi all'interno di autospurgo ADR che nella mattinata aveva eseguito un ritiro di rifiuti presso il Cliente Interpump Group S.p.A. con sede in via Brodolini n. 21/A 42040 Campegine (RE) codice CER 11.01.06\* Formulario FIR n. DUA 505540/19 ed era posteggiato all'interno dell'area dell'impianto. La reazione sviluppatasi all'interno della botte ha determinato la fuoriuscita di fumo e vapori dallo sfiato dell'autospurgo e lo sversamento del rifiuto per cedimento delle valvole del veicolo. Il dettaglio sugli accertamenti compiuti per valutare la dinamica dell'evento, le modalità di gestione dei rifiuti derivanti dalla attività e le azioni intraprese per evitare il ripetersi di episodi simili sono state comunicate con apposita relazione tecnica inviata ad Arpae SAC e Arpae Territoriale in data 08/02/2021.

**8. VARIAZIONI IMPIANTISTICHE**

Nel corso dell'anno 2020 sono state approvate le seguenti richieste di modifica non sostanziali dell'impianto:

| DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE     | MODIFICHE APPROVATE   |
|---------------------------------|---|
| DET-AMB-2020-512 del 04/02/2020 | <ul style="list-style-type: none"><li>• posizionamento di n. 10 cassoni di fronte alle baie B1-B8, utilizzando l'attuale zona pavimentata individuata per le attività di carico e scarico mezzi. Zone identificate come nuove aree P11 e P12 nella planimetria;</li><li>• utilizzo dell'area precedentemente occupata dal vecchio locale spogliatoio e laboratorio, demoliti per motivi di sicurezza, mediante estensione dell'area T2;</li><li>• utilizzo delle aree P10a, P10b, P10c, una volta realizzate, anche per il deposito di rifiuti confezionati in colli (cisternette, fusti, bancali, big-bags), in aggiunta ai cassoni scarrabili e ai rifiuti in forma sfusa già autorizzati;</li><li>• realizzazione di nuovo impianto dedicato alle operazioni di travaso da posizionare nell'area "lavaggio contenitori e area ricondizionamento" dotato di n. 1 cappa fissa e n. 1 cappa mobile con sistema di aspirazione e filtrazione aria.</li></ul> |

Nel corso dell'anno 2020 sono stati eseguiti i lavori relativi alle modifiche non sostanziali approvate con le Determinazioni DET-AMB-2020-512 DEL 04/02/2020 e DET-AMB-2019-1075 DEL 06/03/2019 e relativa proroga accordata con DET-AMB-2019-4475 DEL 01/10/2019:

- completamento in data 31/01/2020 delle tre nuove baie P10a, P10b, P10c, mediante realizzazione di soletta in calcestruzzo, canalina di raccolta eventuali reflui dotata all'estremità di due pozzetti ciechi, posa dei blocchi in calcestruzzo e installazione di sistema con telo copri-scopri;
- posizionamento dei due nuovi serbatoi mobili S15 e S16 e relativo collegamento all'impianto di carico/scarico esistente completato in data 28/02/2020;
- realizzazione nell'area T2 di soletta in calcestruzzo e di muretto di contenimento di altezza pari a circa 20 cm verso il capannone ultimata in data 06/03/2020;
- Installazione del nuovo impianto dei travasi completato in data 12/06/2020 e messa in esercizio avviata il giorno 15/06/2020. Le attività di messa a regime con verifica delle emissioni sono state svolte nelle giornate del 01/07/2020, 03/07/2020 e 07/07/2020.



## **9. POSIZIONAMENTO DELL'AZIENDA RISPETTO ALLE BAT DI SETTORE**

Nella presente sezione è riportato l'aggiornamento delle tabelle relative alla valutazione e al posizionamento dell'azienda rispetto alle BAT di settore di cui al punto C4 della Determinazione n. 2416 del 20/11/2014.

### **9.1 BAT riguardanti l'individuazione del sito e la realizzazione dell'installazione di stoccaggio e movimentazione dei rifiuti**

| <b>Descrizione BAT</b>   | <b>Procedure TRS</b>   |
|--------------------------|--|
| Localizzazione impianto  | <i>BAT applicata</i>   |
| Recinzione impianto      | <i>BAT applicata – recinzione in muratura e metallica mimetizzata in parte con siepe</i> |
| Qualificazione personale | <i>BAT applicata – personale soggetto a corsi formativi e di aggiornamento costanti</i>  |
| Piano di ripristino      | <i>BAT non applicata</i>   |
| Capacità stoccaggio      | <i>BAT applicata – cap.tà massima stoccabile 2.438 ton di rifiuto</i>                    |

### **9.2 BAT di valenza generale applicabili allo stoccaggio dei rifiuti**

| <b>Descrizione BAT</b>  | <b>Procedure TRS</b>  |
|---|---|
| Zona di stazionamento mezzi in scarico                            | <i>BAT applicata – piazzale asfaltato antistante il cancello d'ingresso. Zona di stazionamento mezzi individuata nel piano di viabilità dell'installazione.</i>   |
| Ubicazione e criteri di costruzione e gestione aree di stoccaggio | <i>BAT applicata – lontananza da aree sensibili, area pavimentata in cls, criteri di gestione volti a limitare la movimentazione</i>  |
| Gestione acque meteoriche   | <i>BAT applicata – Separazione delle linee di raccolta delle acque meteoriche. Posizionamento dei rifiuti in aree coperte (capannone, tettoie, scaffalature esterne coperte e struttura per telo mobile a copertura delle aree di piazzale)</i> |
| Gestione acque di prima pioggia                                   | <i>BAT applicata – acque derivanti dalle aree scoperte dell'installazione raccolte e trattate con impianto di prima pioggia.</i>  |
| Identificazione aree di stoccaggio                                | <i>BAT applicata – apposizione cartellonistica nelle aree di stoccaggio, etichettatura colli per assicurarne la rintracciabilità in installazione</i>   |
| Definizione capacità impianto                                     | <i>BAT applicata – capacità installazione fissata in 1145 mc pari a 2438 ton</i>  |
| Infrastrutture di drenaggio                                       | <i>BAT applicata – presenza canaline di raccolta percolazione, stoccaggio non contiguo di materiali incompatibili (es acidi e basi)</i>   |
| Presenza di sostanze assorbenti                                   | <i>BAT applicata – gestione di un magazzino con prodotti assorbenti e detergenti, da panni oleoassorbenti a farine fossili</i>  |
| Transitabilità zone di passaggio                                  | <i>BAT applicata – individuate zone di transito (piano di viabilità stabilimento) e mantenute sgombre</i>   |

| Descrizione BAT                               | Procedure TRS  |
|---|--|
| Piano di emergenza                            | BAT applicata – piano di emergenza interno e procedura gestione delle emergenze inserita nel manuale integrato qualità, sicurezza e ambiente. Trasmissione informazioni piano di emergenza al Prefetto come da Circolare del Ministero dell'Interno n. 2730 del 13/02/2019.  |
| Sistema antincendio                           | BAT applicata – Presidio impianto H24. Impianto di estinzione ad acqua sulle baie. Rete idrica antincendio. Estintori a polveri portatili e carrellati. N. 5 monitori su ruote con schiumogeno da 500 litri. Impianto di spegnimento ad acqua a servizio del trituratore mobile. L'azienda è in possesso di CPI con validità dal 01/03/2018 al 01/03/2023. |
| Lay-out serbatoi                              | BAT applicata – serbatoi destinati a liquidi con elevata rotazione. Bonifica periodica serbatoi per rimozione sedimenti  |
| Sistemi di abbattimento                       | BAT applicata – i serbatoi sono dotati di filtri a carboni attivi sugli sfiati, di indicatori di livello e sono oggetto di manutenzione periodica. Le cappa del “Laboratorio” sono dotati di idoneo sistema di abbattimento a carboni attivi.  |
| Serbatoi prodotti infiammabili                | BAT non applicata – serbatoi non presenti in impianto  |
| Specifiche su tubazioni                       | BAT applicata – le tubazioni di collegamento ai serbatoi sono fuori terra. Le valvole e le tubazioni sono controllate periodicamente per verificare l'assenza di perdite.  |
| Serbatoi interrati                            | BAT non applicabile – serbatoi per stoccaggio rifiuti interrati non presenti sull'installazione. Presenti pozzetti di raccolta percolato nella zona delle baie e vasca (pozzettone) nell'area di lavaggio. Verifica triennale con prova di tenuta. Serbatoio interrato presente nell'area interna di distribuzione carburante.                             |
| Specifiche su serbatoi di stoccaggio          | BAT applicata – serbatoi contenuti in bacino di contenimento impermeabilizzato costruito secondo le specifiche del D. Lgs 95/92  |
| Strutture di supporto                         | BAT applicata – strutture in cls armato e ferro zincato  |
| Ispezione periodica serbatoi                  | BAT applicata – procedura di ispezione e verifica spessori serbatoi inserita in procedura di qualità ed eseguita con frequenza triennale   |
| Spandimenti sul suolo                         | BAT applicata – tutta l'area è pavimentata e le procedure interne sono finalizzate a prevenire e controllare i possibili sversamenti   |
| Ottimizzazione stoccaggi                      | BAT applicata – l'installazione viene gestita in modo da assicurare una rapida rotazione dei rifiuti   |
| Movimentazione materiali odorigeni            | BAT applicata – materiali movimentati in colli sigillati   |
| Immagazzinamento fusti di materiali odorigeni | BAT applicata – materiali immagazzinati in contenitori sigillati e stoccati in capannone/tettoia, scaffalature coperte e scaffalature poste sotto struttura con telo mobile  |

**9.3 BAT di valenza generali applicabili allo stoccaggio dei rifiuti in fusti e contenitori**

| <b>Descrizione BAT</b>                     | <b>Procedure TRS</b>   |
|--|--|
| Immagazzinamento rifiuti in colli          | <i>BAT applicata – L'area esterna è concepita e costruita per permettere lo stoccaggio di materiale in colli ed è dotata di scaffalature.</i>  |
| Immagazzinamento container                 | <i>BAT applicata – Previste aree autorizzate per il deposito dei cassoni (container). Area dell'impianto sempre presidiata e delimitata con recinzione</i>   |
| Criteri di costruzione edifici e container | <i>BAT applicata – edifici/tettoie/capannone realizzate in calcestruzzo e cassoni (containers) in ferro o acciaio con e senza coperchio. Sistema di copertura del piazzale esterno realizzata con struttura in acciaio e telo mobile.</i>  |
| Pendenze per drenaggio piogge              | <i>BAT applicata – sia le coperture che la pavimentazione sono state costruite per garantire la raccolta e il convogliamento delle acque come da planimetria autorizzata</i>   |
| Criteri di costruzione pavimentazione      | <i>BAT applicata – pavimentazioni in cls e rivestimento epossidico solo nei bacini e nelle baie di contenimento</i>  |
| Stoccaggio sostanze sensibili              | <i>BAT applicata – materiali sensibili alla luce o al calore vengono stoccati al coperto sotto le tettoie</i>  |
| Stoccaggio infiammabili                    | <i>BAT applicata – rispetto della normativa antincendio e delle prescrizione contenute nelle schede di sicurezza</i>   |
| Tenuta contenitori                         | <i>BAT applicata – i contenitori sono stoccati ben chiusi e sigillati. La chiusura dei contenitori è verificata prima del deposito nella specifica area dell'installazione</i>   |
| Movimentazione contenitori                 | <i>BAT applicata – le operazioni di carico, scarico e movimentazione dei contenitori avviene secondo procedure interne scritte. Sono individuate apposite aree per lo stoccaggio dei contenitori, di cui alcune dotate di scaffalature. L'etichettatura apposta sui contenitori riporta il gruppo omogeneo del rifiuto e l'area in cui stoccare il materiale all'interno dell'installazione.</i> |
| Ventilazione                               | <i>BAT applicata – aree di stoccaggio dotate di ventilazione naturale.</i>   |
| Illuminazione antideflagrante              | <i>BAT non applicabile. Sulla base della valutazione ATEX eseguita non è necessario prevedere un'illuminazione antideflagrante.</i>  |
| Immagazzinamento fusti                     | <i>BAT applicata – Alcune aree dell'installazione sono dotate di scaffalature per il corretto stoccaggio dei rifiuti confezionati in colli. Nelle zone non dotate di scaffalature è applicata la prescrizione di sovrapposizione massima di n. 2 bancali e di n. 3 cisternette.</i>  |
| Imballaggio rifiuti pericolosi             | <i>BAT applicata in parte – solo alcuni rifiuti pericolosi, per la natura del contaminante, devono essere stoccati in colli. La maggior parte, come i terreni, può essere stoccata sfusa all'interno delle baie, in quanto al coperto e con sistema di raccolta reflui di percolazione</i>   |

**9.4 BAT di valenza generale applicabili per migliorare la manutenzione dei depositi di rifiuti**

| Descrizione BAT  | Procedure TRS   |
|--|---|
| Ispezione impianto ed attrezzature e registrazione esiti | <i>BAT applicata – quotidiana ispezione di strutture ed attrezzature di lavoro – piano periodico di manutenzione mezzi e verifica integrità aree e serbatoi di stoccaggio. Annotazione esiti su moduli previsti dalle procedure del sistema integrato qualità, sicurezza e ambiente</i> |
| Ispezione periodica contenitori                          | <i>BAT applicata – quotidiana ispezione dei contenitori con immediato riconfezionamento di quelli danneggiati</i>   |
| Ispezione serbatoi                                       | <i>BAT applicata – periodica verifica integrità dei serbatoi con controllo degli spessori eseguita con frequenza triennale. Verifica periodica tubazioni di carico e scarico. Qualora necessario, bonifica serbatoi da fondami.</i>   |

**9.5 BAT di valenza generale applicabili alla movimentazione dei rifiuti**

| Descrizione BAT                                | Procedure TRS   |
|--|---|
| Identificazione aree appropriate di stoccaggio | <i>BAT applicata – identificazione aree di stoccaggio prima dell'ingresso del materiale</i>   |
| Rintracciabilità rifiuto                       | <i>BAT applicata – i colli sono etichettati, bale e serbatoi sono provvisti di pannellatura identificativa. Ogni area di stoccaggio è identificata con una sigla alfanumerica</i>   |
| Sistema gestione rifiuto                       | <i>BAT applicata –</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ per lo scarico dei liquidi vengono usate tubazioni flessibili ad alta resistenza</li> <li>✓ la movimentazione dei fluidi nei serbatoi avviene tramite pompa a lobi</li> <li>✓ le aree di travaso liquidi sono cordolate e perimetrate da griglie di captazione dei fluidi e sono costantemente mantenute pulite ed in efficienza</li> <li>✓ previsto, nel manuale della qualità, un piano di manutenzione delle attrezzature interne</li> <li>✓ i mezzi in scarico che presentano percolazione del carico vengono posizionati in baia o sull'area lavaggio per confinare le perdite. Se la perdita è relativa a un collo, questo viene posizionato nell'area lavaggio per eseguire il riconfezionamento. Si esegue l'eventuale pulizia e/o bonifica del piano di carico del mezzo e/o le zone interessate dalla fuoriuscita/perdita</li> <li>✓ i serbatoi sono dotati di sfiati con filtri a carbone attivo per la gestione delle emissioni nelle operazioni di carico e scarico</li> <li>✓ l'area di stoccaggio del materiale viene individuata prima dell'ingresso del rifiuto e comunicata agli operatori di piazzale</li> </ul> |
| Registrazioni sversamenti                      | <i>BAT applicata – le emergenze/sversamenti occorsi presso l'installazione sono registrati su apposita modulistica e oggetto di specifica indagine interna per determinarne le cause ed evitare il loro ripetersi.</i>  |
| Individuazione corretto punto di scarico       | <i>BAT applicata – numerazione ed identificazione aree di scarico</i>   |
| Drenaggio superfici                            | <i>BAT applicata – pavimentazioni in cls con pendenze e griglie di raccolta percolazioni</i>  |

| Descrizione BAT                          | Procedure TRS  |
|--|--|
| Impiego strutture ed attrezzature idonee | BAT applicata – dismissione attrezzature non più idonee e verifica periodica e ripristino condizioni di integrità dei bacini di contenimento   |
| Impiego pompe volumetriche               | BAT applicata – impiego di pompe volumetriche per travaso liquidi  |
| Captazione emissioni                     | BAT applicata – Filtri a carboni installati sugli sfiati dei serbatoi. Gestione delle emissioni diffuse con frequente pulizia delle aree dell'installazione e umidificazione dei materiali polverulenti lavorati in baia con cannone nebulizzatore.  |
| Qualificazione personale                 | BAT applicata – personale operativo adeguatamente formato e addestrato, soggetto a corsi di formazione periodici   |
| Confinamento rifiuti con PCB             | BAT applicata – i rifiuti vengono identificati con etichette e pannellature ADR  |
| Operazioni di travaso                    | <p>BAT applicata:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ verifica integrità contenitori (cisternette/fusti/fustini)</li> <li>✓ non previsto travaso di materiale odorigeno in serbatoi</li> <li>✓ presenti 2 operatori nelle fasi di carico e scarico cisterne</li> <li>✓ movimentazione fusti eseguita con mezzi meccanici</li> <li>✓ fissaggio fusti su bancali con regge o pellicola film termoretraibile</li> <li>✓ il personale operante in piazzale è addestrato e formato all'uso dei mezzi di movimentazione</li> <li>✓ utilizzo di bancali integri e sostituzione di quelli danneggiati</li> <li>✓ verifica della capacità dell'area di stoccaggio o del serbatoio prima dell'inizio delle operazioni di scarico</li> <li>✓ movimentazioni interne rifiuti eseguite solo dietro disposizioni del responsabile operativo di piazzale o responsabile impianto</li> <li>✓ operazioni svolte con apposito impianto travasi dotato di cappa fissa e mobile e sistema di filtrazione e trattamento aria con zeoliti e carbone attivo</li> </ul> |

#### **9.6 BAT per il controllo delle giacenze nei depositi**

| Descrizione BAT               | Procedure TRS   |
|-------------------------------|---|
| Controllo flussi rifiuti      | BAT applicata –assicurata la rintracciabilità interna del rifiuto, sia sfuso che in colli   |
| Area di emergenza             | BAT applicata – prevista area di quarantena per rifiuti solidi e liquidi e l'area di lavaggio   |
| Etichettatura colli           | BAT applicata – i colli sono identificati con un'etichetta che riporta data d'ingresso, produttore, CER, descrizione, caratteristiche di pericolo, gruppo omogeneo e linea di lavorazione interna |
| Monitoraggio livelli serbatoi | BAT applicata – i serbatoi sono dotati di indicatore di livello e di sistema di sicurezza che arresta l'impianto al raggiungimento del livello di sicurezza.                                      |
| Captazione emissioni          | BAT applicata – presenza di filtri a carboni sugli sfiati   |

**9.7 BAT per la separazione dei rifiuti**

| Descrizione BAT  | Procedure TRS  |
|--|--|
| Compatibilità rifiuto con il materiale del suo contenitore | <i>BAT applicata – utilizzo di idonei contenitori omologati in funzione delle caratteristiche di pericolosità del rifiuto</i>  |
| Compatibilità rifiuti tra loro                             | <i>BAT applicata:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ non vengono stoccati in zone limitrofe rifiuti incompatibili chimicamente</li> <li>✓ vengono separati gli oli dai rifiuti con PCB</li> <li>✓ i rifiuti che necessitano di cautele particolari vengono stoccati al coperto, il più lontano possibile dalle aree di forte movimentazioni, al riparo da luce e calore</li> </ul> |

**9.8 BAT per lo stoccaggio e la movimentazione**

| Descrizione BAT                    | Procedure TRS   |
|------------------------------------|---|
| Stoccaggio sicuro del rifiuto      | <i>BAT applicata – Sono definite le aree autorizzate, le tipologie e le modalità per lo stoccaggio dei rifiuti. Presente piano e procedura per la corretta gestione sia della viabilità interna dell'installazione che delle operazioni di carico, scarico e movimentazione dei rifiuti</i> |
| Volume di stoccaggio               | <i>BAT applicata – si tende ad ottimizzare gli indici di giacenza in installazione al fine di avere sempre disponibile una quota di stoccaggio per emergenze od imprevisti</i>  |
| Differenziazioni fasi di gestione  | <i>BAT applicata – le operazioni di stoccaggio e lavorazione dei rifiuti sono gestite separatamente dalla raccolta e trasporto</i>  |
| Classificazione rifiuto            | <i>BAT applicata – verifica speditiva del materiale in ingresso ed eventuale controllo analitico mediante laboratorio interno. Verifica preliminare di compatibilità dei rifiuti oggetto di miscelazione/raggruppamenti</i>   |
| Gestione apparecchiature con PCB   | <i>BAT applicata – i rifiuti contenenti PCB vengono ben identificati ed inviati ad impianti autorizzati alla loro decontaminazione</i>  |
| Identificazione mezzo di trasporto | <i>BAT applicata – i criteri di scelta del mezzo di trasporto seguono la logica della massima sicurezza ed affidabilità del trasportatore</i>   |
| Bonifica contenitori e automezzi   | <i>BAT applicata – l'installazione è dotata di un lavaggio idoneo alla bonifica/pulizia di contenitori e mezzi di trasporto. I reflui di lavaggio vengono raccolti in un pozzetto cieco e quindi uniti ad altri rifiuti compatibili per essere smaltiti</i>                                 |
| Gestione contenitori usati         | <i>BAT applicata – i contenitori inutilizzabili vengono triturati ed avviati allo smaltimento. Se integri, vengono bonificati e riutilizzati per il contenimento di altri rifiuti</i>   |
| Modalità di stoccaggio e capacità  | <i>BAT applicata – si vedano le BAT relative ai punti precedenti</i>  |



## **10. CONCLUSIONI**

L'azienda ha presentato in data 17/02/2020 una procedura di VIA-PAUR relativa al progetto denominato "progetto per il nuovo layout della ditta T.R.S. Ecologia S.r.l." e in data 12/06/2020 la documentazione per il riesame AIA, entrambi i procedimenti risultano attualmente in corso.

Il 2020, nonostante il contesto generale dovuto alla pandemia, è stato un anno positivo, nel quale è proseguito il trend di crescita, iniziato nel 2015, di rifiuti ritirati e lavorati in impianto.

Per quanto riguarda lo status generale del mercato Italiano per la gestione dei rifiuti industriali, la saturazione degli impianti di smaltimento finale nazionali è rimasta invariata rispetto all'anno precedente, mentre la situazione di saturazione e contingenza subita nel 2019 dagli impianti esteri è rientrata in quanto alcuni settori produttivi sono purtroppo stati penalizzati fortemente dalla pandemia e Regno Unito ed Irlanda, che esportavano diverse migliaia di tonnellate di rifiuti in tutta Europa, hanno trovato soluzioni di gestione autonome.

Inoltre lo scenario europeo dei paesi che tradizionalmente sono destinatari dei rifiuti Italiani (in primis Francia, Germania, Svizzera e Olanda) si è sviluppato verso altri paesi quali Portogallo, Spagna, Danimarca e Svezia, consentendo così di poter ripristinare parzialmente lo squilibrio che si era creato nel 2019 tra la domanda di smaltimento dei rifiuti e la reale capacità degli impianti di soddisfarle.

Anche il 2020 è stato per TRS un anno fortemente incentrato sulla gestione dei flussi su impianti di incenerimento (R1-D10), sia per rifiuti liquidi che per rifiuti solidi, infiammabili e non infiammabili e per tutti quei flussi di rifiuti particolari quali: reagenti di laboratorio, materie prime obsolete e materiali fuori specifica.

## **11. ALLEGATI**

- Allegato 1**      Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020
- Allegato 2**      Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020
- Allegato 3**      Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020

| ALLEGATO 1  |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020   |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                  | Quantitativo in kg |
| 010413 - rifiuti prodotti dal taglio e dalla segagione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07                      |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 4.740,000          |
| 020108 - rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 1.620,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 18.375,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 18.558,000         |
| 020304 - scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 9.233,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 380.712,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 887,000            |
| 3   | LIQUIDO          | 628,000            |
| 020704 - scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 1.899,000          |
| 030104 - segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose              |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 4.060,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 128,000            |
| 030105 - segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04 |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 17.024,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 1.640,000          |
| 030311 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10                         |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 5.140,000          |
| 040214 - rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici  |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 3.920,000          |
| 040222 - rifiuti da fibre tessili lavorate  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 1.360,000          |
| 050103 - morchie da fondi di serbatoi   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 86.420,000         |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 86.680,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 337.360,000        |
| 050106 - fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature  |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 50.620,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 39.400,000         |
| 050109 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose                                      |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 23.830,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 5.020,000          |
| 050110 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09                         |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 880,000            |
| 050115 - filtri di argilla esauriti   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 231,000            |
| 1   | NON POLVERULENTO | 277,000            |
| 050117 - Bitume   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 20.305,000         |
| 060101 - acido solforico e acido solforoso  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 3.410,000          |



| ALLEGATO 1  |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020   |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                  | Quantitativo in kg |
| 060102 - acido cloridrico   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 3.399,000          |
| 060103 - acido fluoridrico  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 665,000            |
| 060104 - acido fosforico e fosforoso  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 861,000            |
| 060105 - acido nitrico e acido nitroso  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 10.307,000         |
| 060106 - altri acidi  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 23.675,000         |
| 060204 - idrossido di sodio e di potassio   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 587,000            |
| 3   | LIQUIDO          | 37.315,000         |
| 060205 - altre basi   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 5.059,000          |
| 060313 - sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 4.515,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 2.127,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 690,000            |
| 060314 - sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13                        |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 2.600,000          |
| 060403 - rifiuti contenenti arsenico  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 88,000             |
| 060404 - rifiuti contenenti mercurio  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 204,000            |
| 060405 - rifiuti contenenti altri metalli pesanti   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 1.044,000          |
| 060502 - fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose                 |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 6.561,000          |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 65.389,000         |
| 060503 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02 |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 9.399,000          |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 95.815,000         |
| 061002 - rifiuti contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 3.448,000          |
| 061302 - carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 21.547,000         |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 180,000            |
| 070101 - soluzioni acquose di lavaggio e acque madri  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 351.918,000        |
| 070103 - solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri                                     |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 25.078,000         |
| 070104 - altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 8.274,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 162.477,000        |

| ALLEGATO 1  |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020   |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                  | Quantitativo in kg |
| 070107 - fondi e residui di reazione, alogenati   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 8.054,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 1.136.040,000      |
| 070108 - altri fondi e residui di reazione  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 6.678,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 204.578,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 11.285,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 451.736,000        |
| 070110 - altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 3.586,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 22.641,000         |
| 070112 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11 |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 33.460,000         |
| 070201 - soluzioni acquose di lavaggio e acque madri  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 3.813,000          |
| 070204 - altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 113.509,000        |
| 070207 - fondi e residui di reazione, alogenati   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 1.878,000          |
| 070208 - altri fondi e residui di reazione  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 214,000            |
| 1   | NON POLVERULENTO | 127.059,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 115.911,000        |
| 3   | LIQUIDO          | 233.899,000        |
| 070210 - altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 13.156,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 12.480,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 212,000            |
| 070211 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 328,000            |
| 070212 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11 |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 42.540,000         |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 20.000,000         |
| 070213 - rifiuti plastici   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 192.223,000        |
| 070214 - rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 47.750,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 7.316,000          |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 2.525,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 15.810,000         |
| 070215 - rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14                            |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 10.509,000         |
| 070301 - soluzioni acquose di lavaggio e acque madri  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 645,000            |
| 070304 - altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 3.214,000          |

| ALLEGATO 1  |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020   |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                  | Quantitativo In kg |
| 070308 - altri fondi e residui di reazione  |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 1.518,000          |
| 070501 - soluzioni acquose di lavaggio e acque madri  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 38.048,000         |
| 070503 - solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri                                     |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 76.934,000         |
| 070504 - altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 15.089,000         |
| 070508 - altri fondi e residui di reazione  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 887,000            |
| 070509 - residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 59.429,000         |
| 070510 - altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 17.571,000         |
| 070512 - fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 6.460,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 655.070,000        |
| 070513 - rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 47.613,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 538.127,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 14.684,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 1.329,000          |
| 070514 - rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 39.260,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 39.545,000         |
| 070601 - soluzioni acquose di lavaggio e acque madri  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 99.341,000         |
| 070603 - solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri                                     |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 100,000            |
| 070604 - altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 11.046,000         |
| 070608 - altri fondi e residui di reazione  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 1.224,000          |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 156.902,000        |
| 3   | LIQUIDO          | 23.510,000         |
| 070610 - altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 6.952,000          |
| 070611 - fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose                  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 3.493,000          |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 776,000            |
| 3   | LIQUIDO          | 14.380,000         |
| 070612 - fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11    |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 4.824,000          |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 97.580,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 8.363,000          |
| 070701 - soluzioni acquose di lavaggio e acque madri  |                  |                    |

| ALLEGATO 1  |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020   |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                  | Quantitativo in kg |
| 3   | LIQUIDO          | 67.138,000         |
| 070703 - solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 6.608,000          |
| 070704 - altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 12,000             |
| 070708 - altri residui di distillazione e residui di reazione   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 19.440,000         |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 43.570,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 240.935,000        |
| 070710 - altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 7.790,000          |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 16.231,000         |
| 080111 - pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                          |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 108.013,000        |
| 1   | NON POLVERULENTO | 329.410,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 173.650,000        |
| 3   | LIQUIDO          | 338.397,000        |
| 080112 - pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11                                       |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 91.444,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 40.252,000         |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 68.327,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 6.669,000          |
| 080113 - fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 171,000            |
| 1   | NON POLVERULENTO | 10.706,000         |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 32.595,000         |
| 080114 - fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13                              |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 58.653,000         |
| 080115 - fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose          |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 17.000,000         |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 9.002,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 3.747,000          |
| 080116 - fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15                       |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 2.638,000          |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 474,000            |
| 3   | LIQUIDO          | 3.730,000          |
| 080117 - fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 3.426,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 33.974,000         |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 16.531,000         |
| 080118 - fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17              |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 11.120,000         |
| 080119 - sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose     |                  |                    |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 1.100,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 257.068,000        |
| 080120 - sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19                  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 434.147,000        |

| ALLEGATO 1   |                  |                    |
|--|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020                                      |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |                  | Quantitativo in kg |
| 080121 - residui di pittura o di sverniciatori   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 8.788,000          |
| 1  | NON POLVERULENTO | 23.270,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 4.298,000          |
| 3  | LIQUIDO          | 7.107,000          |
| 080201 - polveri di scarti di rivestimenti   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 6.788,000          |
| 1  | NON POLVERULENTO | 40,000             |
| 080308 - rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 78.212,000         |
| 080312 - scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 16.953,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 73.303,000         |
| 3  | LIQUIDO          | 386.482,000        |
| 080313 - scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12                           |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 1.694,000          |
| 3  | LIQUIDO          | 7.282,000          |
| 080314 - fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 4.090,000          |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 281.987,000        |
| 3  | LIQUIDO          | 21.796,000         |
| 080317 - toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose                                   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 794,000            |
| 1  | NON POLVERULENTO | 6.216,000          |
| 080318 - toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17                      |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 256,000            |
| 1  | NON POLVERULENTO | 6.906,000          |
| 080409 - adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose    |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 1.298,000          |
| 1  | NON POLVERULENTO | 104.875,000        |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 123.353,000        |
| 3  | LIQUIDO          | 69.596,000         |
| 080410 - adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09                 |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 125.000,000        |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 132.730,000        |
| 3  | LIQUIDO          | 10.419,000         |
| 080411 - fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose    |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 2.753,000          |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 1.206,000          |
| 080414 - fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13 |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 22.433,000         |

| ALLEGATO 1   |                  |                    |
|--|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020  |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |                  | Quantitativo in kg |
| 080415 - rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 40.638,000         |
| 080416 - rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15              |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 35.780,000         |
| 080501 - isocianati di scarto  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 1.387,000          |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 100,000            |
| 3  | LIQUIDO          | 1.239,000          |
| 090101 - soluzioni di sviluppo e soluzioni attivanti a base acquosa  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 21.468,000         |
| 090102 - soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 703,000            |
| 090104 - soluzioni di fissaggio  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 1.182,000          |
| 090107 - pellicole e carta per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento                                      |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 152,000            |
| 090108 - pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento                                  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 239,000            |
| 100103 - ceneri leggere di torba e di legno non trattato   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 944,000            |
| 100116 - ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose                                       |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 16.836,000         |
| 100207 - rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose                                  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 618,000            |
| 1  | NON POLVERULENTO | 664,000            |
| 100323 - rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose                                  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 6.720,000          |
| 100911 - altri particolati contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 2.620,000          |
| 100912 - altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 8.135,000          |
| 101103 - scarti di materiali in fibra a base di vetro  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 76,000             |
| 101105 - particolato e polveri   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 14.432,000         |
| 101109 - residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, contenenti sostanze pericolose           |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 24.130,000         |
| 101112 - rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 2.025,000          |
| 101113 - fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, contenenti sostanze pericolose                 |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 9.406,000          |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 77,000             |
| 101115 - rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose                                   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 153.113,000        |
| 1  | NON POLVERULENTO | 21.540,000         |

| ALLEGATO 1   |                  |                    |
|--|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020  |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |                  | Quantitativo in kg |
| 101118 - fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 17            |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 299,000            |
| 101311 - rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10 |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 83.580,000         |
| 101314 - rifiuti e fanghi di cemento   |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 14.642,000         |
| 110105 - acidi di decappaggio  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 38.431,000         |
| 110106 - acidi non specificati altrimenti  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 12.478,000         |
| 110107 - basi di decappaggio   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 72.107,000         |
| 110108 - fanghi di fosfatazione  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 427,000            |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 12.915,000         |
| 110109 - fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 3.163,000          |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 44.841,000         |
| 3  | LIQUIDO          | 13,000             |
| 110110 - fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09  |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 1.270,000          |
| 110111 - soluzioni acquose di risciacquo, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 247.352,000        |
| 110112 - soluzioni acquose di risciacquo, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 11  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 79.630,000         |
| 110113 - rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 13.595,000         |
| 110116 - resine a scambio ionico saturate o esaurite   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 962,000            |
| 110207 - altri rifiuti contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 70,000             |
| 120101 - limatura e trucioli di metalli ferrosi  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 928,000            |
| 1  | NON POLVERULENTO | 7.209,000          |
| 120102 - polveri e particolato di metalli ferrosi  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 33.001,000         |
| 1  | NON POLVERULENTO | 4.683,000          |
| 120103 - limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 958,000            |
| 120104 - polveri e particolato di metalli non ferrosi  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 75.776,000         |
| 1  | NON POLVERULENTO | 5,000              |

| ALLEGATO 1   |                  |                    |
|--|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020  |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |                  | Quantitativo in kg |
| 120105 - limatura e trucioli di materiali plastici   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 11.494,000         |
| 120107 - oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)             |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 5.041,000          |
| 120109 - emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni                                    |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 465.378,000        |
| 120112 - cere e grassi esauriti  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 73.440,000         |
| 1  | NON POLVERULENTO | 30.873,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 28.073,000         |
| 120113 - rifiuti di saldatura  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 1.362,000          |
| 1  | NON POLVERULENTO | 15.318,000         |
| 120114 - fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 52.275,000         |
| 1  | NON POLVERULENTO | 55.847,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 71.060,000         |
| 3  | LIQUIDO          | 78.778,000         |
| 120115 - fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14                              |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 2.257,000          |
| 1  | NON POLVERULENTO | 534,000            |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 58.420,000         |
| 3  | LIQUIDO          | 26.461,000         |
| 120116 - residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose                              |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 216.969,000        |
| 1  | NON POLVERULENTO | 103.483,000        |
| 120117 - residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16                 |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 78.682,000         |
| 1  | NON POLVERULENTO | 72.108,000         |
| 120118 - fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli                   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 13.582,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 68.233,000         |
| 120119 - oli per macchinari, facilmente biodegradabili   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 2.479,000          |
| 120120 - corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose              |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 6.675,000          |
| 1  | NON POLVERULENTO | 8.972,000          |
| 120121 - corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20 |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 4.280,000          |
| 1  | NON POLVERULENTO | 17.709,000         |
| 120301 - soluzioni acquose di lavaggio   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 632.112,000        |
| 130105 - emulsioni non clorate   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 199.740,000        |
| 130110 - oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 104.167,000        |



| ALLEGATO 1   |                  |                    |
|--|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020              |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO                                      |                  | Quantitativo in kg |
| 130111 - oli sintetici per circuiti idraulici                                |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 326,000            |
| 130113 - altri oli per circuiti idraulici                                    |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 2.380,000          |
| 130204 - oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati     |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 5.642,000          |
| 130205 - oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 903.762,000        |
| 130206 - oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione               |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 1.064,000          |
| 130208 - altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione                   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 58.738,000         |
| 130301 - oli isolanti e oli termovettori, contenenti PCB                     |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 714,000            |
| 130307 - oli isolanti e termovettori minerali non clorurati                  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 12.835,000         |
| 130308 - oli sintetici isolanti e oli termovettori                           |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 880,000            |
| 130502 - fanghi di prodotti di separazione olio/acqua                        |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 1.988,000          |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 48.905,000         |
| 130507 - acque oleose prodotte da separatori olio/acqua                      |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 374.285,000        |
| 130701 - olio combustibile e carburante diesel                               |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 2.559,000          |
| 130703 - altri carburanti (comprese le miscele)                              |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 2.908,000          |
| 130802 - altre emulsioni   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 175.094,000        |
| 140602 - altri solventi e miscele di solventi alogenati                      |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 41.647,000         |
| 140603 - altri solventi e miscele di solventi                                |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 2.547,000          |
| 3  | LIQUIDO          | 1.328.461,000      |
| 140604 - fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati              |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 45.804,000         |
| 140605 - fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi                  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 16.611,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 200.930,000        |
| 3  | LIQUIDO          | 126.559,000        |
| 150101 - imballaggi di carta e cartone                                       |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 170.926,000        |
| 150102 - imballaggi di plastica  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 63.687,000         |
| 150103 - imballaggi in legno   |                  |                    |

| ALLEGATO 1   |                         |                      |
|--|-------------------------|----------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020  |                         |                      |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                         |                      |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |                         | Quantitativo in kg   |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>492.953,000</b>   |
| 150104 - imballaggi metallici  |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>5.675,000</b>     |
| 150105 - imballaggi compositi  |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>104.000,000</b>   |
| 150106 - imballaggi in materiali misti   |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>997.404,000</b>   |
| 150107 - imballaggi di vetro   |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>20.225,000</b>    |
| 150109 - imballaggi in materia tessile   |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>526,000</b>       |
| 150110 - imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze   |                         |                      |
| <b>0</b>   | <b>POLVERULENTO</b>     | <b>361,000</b>       |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>1.573.586,000</b> |
| 150111 - imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti                             |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>10.338,000</b>    |
| 150202 - assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose |                         |                      |
| <b>0</b>   | <b>POLVERULENTO</b>     | <b>7.215,000</b>     |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>1.617.186,000</b> |
| <b>2</b>   | <b>FANGOSO PALABILE</b> | <b>948,000</b>       |
| 150203 - assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02  |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>167.127,000</b>   |
| 160103 - pneumatici fuori uso  |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>32.991,000</b>    |
| 160107 - filtri dell'olio  |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>106.258,000</b>   |
| 160112 - pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11  |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>39.232,000</b>    |
| 160113 - liquidi per freni   |                         |                      |
| <b>3</b>   | <b>LIQUIDO</b>          | <b>4.598,000</b>     |
| 160114 - liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose   |                         |                      |
| <b>3</b>   | <b>LIQUIDO</b>          | <b>43.750,000</b>    |
| 160117 - metalli ferrosi   |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>28.677,000</b>    |
| 160119 - Plastica  |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>114.945,000</b>   |
| 160120 - Vetro   |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>16.894,000</b>    |
| 160121 - componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14  |                         |                      |
| <b>0</b>   | <b>POLVERULENTO</b>     | <b>1.760,000</b>     |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>81.738,000</b>    |
| 160122 - componenti non specificati altrimenti   |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>27.441,000</b>    |
| 160209 - trasformatori e condensatori contenenti PCB   |                         |                      |
| <b>1</b>   | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>855,000</b>       |

**ALLEGATO 1**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                  | Quantitativo in kg |
|---|------------------|--------------------|
| 160211 - apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 13.777,000         |
| 160213 - apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (3) diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12                |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 47.907,000         |
| 160214 - apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 207.081,000        |
| 160215 - componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 2.390,000          |
| 160216 - componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 10.179,000         |
| 160303 - rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 127.476,000        |
| 1   | NON POLVERULENTO | 204.420,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 183.070,000        |
| 3   | LIQUIDO          | 79.097,000         |
| 160304 - rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 68.616,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 463.795,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 3.188,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 91.068,000         |
| 160305 - rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 94.321,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 574.874,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 341.410,000        |
| 3   | LIQUIDO          | 430.440,000        |
| 160306 - rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 77.883,000         |
| 1   | NON POLVERULENTO | 336.991,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 5.227,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 249.960,000        |
| 160504 - gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 71.379,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 5,000              |
| 160505 - gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 5.308,000          |
| 160506 - sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 6.695,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 6.197,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 29.168,000         |
| 160507 - sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 7,000              |
| 1   | NON POLVERULENTO | 3.500,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 34.025,000         |
| 160508 - sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 1.147,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 6.875,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 23.886,000         |

| ALLEGATO 1   |                  |                    |
|--|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020  |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |                  | Quantitativo in kg |
| 160509 - sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08                                  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 430,000            |
| 3  | LIQUIDO          | 6.181,000          |
| 160601 - batterie al piombo  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 551.876,000        |
| 160602 - batterie al nichel-cadmio   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 1.384,000          |
| 160604 - batterie alcaline (tranne 16 06 03)   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 839,000            |
| 160605 - altre batterie e accumulatori   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 3.481,000          |
| 160708 - rifiuti contenenti oli  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 21.905,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 17.112,000         |
| 3  | LIQUIDO          | 109.001,000        |
| 160709 - rifiuti contenenti altre sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 19.966,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 82.896,000         |
| 3  | LIQUIDO          | 29.848,000         |
| 160801 - catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)                    |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 86,000             |
| 160802 - catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi           |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 132,000            |
| 160806 - liquidi esauriti usati come catalizzatori   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 306,000            |
| 160903 - perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 792,000            |
| 3  | LIQUIDO          | 627,000            |
| 160904 - sostanze ossidanti non specificate altrimenti   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 793,000            |
| 161001 - rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 546.890,000        |
| 161002 - rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 1.008.245,000      |
| 161003 - concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 1.026,000          |
| 161105 - rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose              |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 259,000            |
| 161106 - rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05 |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 32.780,000         |
| 1  | NON POLVERULENTO | 53.008,000         |
| 170101 - Cemento   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 2.720,000          |
| 1  | NON POLVERULENTO | 30.154,000         |
| 170106 - miscugli o frazioni separate di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose                      |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 1.999,000          |

| ALLEGATO 1   |                  |                    |
|--|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020  |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |                  | Quantitativo in kg |
| 170107 - miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06 |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 57.560,000         |
| 1  | NON POLVERULENTO | 1.960,000          |
| 170201 - Legno   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 12.072,000         |
| 170202 - Vetro   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 6.940,000          |
| 170203 - Plastica  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 145,000            |
| 1  | NON POLVERULENTO | 68.557,000         |
| 170204 - vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati                      |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 34.989,000         |
| 170301 - miscele bituminose contenenti catrame di carbone  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 58.551,000         |
| 170302 - miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01                                    |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 22.030,000         |
| 170303 - catrame di carbone e prodotti contenenti catrame  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 24.160,000         |
| 170403 - Piombo  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 176,000            |
| 170405 - ferro e acciaio   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 26.723,000         |
| 170407 - metalli misti   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 1.480,000          |
| 170409 - rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 32.967,000         |
| 170410 - cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose                     |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 3.430,000          |
| 170411 - cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 3.381,000          |

| ALLEGATO 1  |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020   |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                  | Quantitativo in kg |
| 170503 - terra e rocce, contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 108.612,000        |
| 170504 - terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 689,000            |
| 1   | NON POLVERULENTO | 55.299,000         |
| 170505 - materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 1.055,000          |
| 170603 - altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 874,000            |
| 1   | NON POLVERULENTO | 73.593,000         |
| 170604 - materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 36.141,000         |
| 170605 - materiali da costruzione contenenti amianto  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 287.917,000        |
| 170801 - materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 70,000             |
| 170802 - materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01                                      |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 18.360,000         |
| 170903 - altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose           |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 116.944,000        |
| 170904 - rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03 |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 40.891,000         |
| 180106 - sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 47,000             |
| 180107 - sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 2.602,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 2.941,000          |
| 180108 - medicinali citotossici e citostatici   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 269,000            |
| 180109 - medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 20.581,000         |
| 180205 - sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 35.326,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 3.852,000          |
| 180208 - medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 44.188,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 7.360,000          |
| 190110 - carbone attivo esaurito prodotto dal trattamento dei fumi  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 11.633,000         |
| 190111 - ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 4.458,000          |
| 1   | NON POLVERULENTO | 22.740,000         |
| 190204 - Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 193.020,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 26.280,000         |
| 3   | LIQUIDO          | 1.626.940,000      |

| ALLEGATO 1   |                  |                    |
|--|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020  |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.   |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |                  | Quantitativo in kg |
| 190205 - fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose                                 |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 150.260,000        |
| 190206 - fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05                    |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 454,000            |
| 190207 - oli e concentrati prodotti da processi di separazione   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 58.120,000         |
| 190208 - rifiuti combustibili liquidi, contenenti sostanze pericolose  |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 412.680,000        |
| 190209 - rifiuti combustibili solidi, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 44.060,000         |
| 190801 - Residui di vagliatura   |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 338,000            |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 396,000            |
| 190806 - resine a scambio ionico saturate o esaurite   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 27,000             |
| 1  | NON POLVERULENTO | 2.134,000          |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 140,000            |
| 190810 - miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09    |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 4.340,000          |
| 190813 - fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali               |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 512.580,000        |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 1.271,000          |
| 3  | LIQUIDO          | 14.334,000         |
| 190814 - fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13 |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 301.920,000        |
| 190901 - rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari  |                  |                    |
| 1  | NON POLVERULENTO | 227,000            |
| 190902 - fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua  |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 10.615,000         |
| 1  | NON POLVERULENTO | 31.087,000         |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 14.440,000         |
| 3  | LIQUIDO          | 10.577,000         |
| 190904 - carbone attivo esaurito   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 252,000            |
| 1  | NON POLVERULENTO | 5.981,000          |
| 190905 - resine a scambio ionico saturate o esaurite   |                  |                    |
| 0  | POLVERULENTO     | 289,000            |
| 1  | NON POLVERULENTO | 7.838,000          |
| 2  | FANGOSO PALABILE | 1.062,000          |
| 3  | LIQUIDO          | 6.680,000          |
| 190906 - soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico   |                  |                    |
| 3  | LIQUIDO          | 12.780,000         |

| ALLEGATO 1  |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020   |                  |                    |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  |                  |                    |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                  | Quantitativo in kg |
| 191204 - plastica e gomma   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 712,000            |
| 191207 - legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 296,000            |
| 191211 - altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 491.650,000        |
| 1   | NON POLVERULENTO | 342.795,000        |
| 191212 - altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11                              |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 190,000            |
| 191302 - rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 3.512,000          |
| 191307 - rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose              |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 5.680,000          |
| 191308 - rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 07 |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 37.503,000         |
| 200101 - carta e cartone  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 122,000            |
| 200110 - Abbigliamento  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 1.000,000          |
| 200113 - Solventi   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 1.511,000          |
| 200114 - Acidi  |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 465,000            |
| 200119 - Pesticidi  |                  |                    |
| 0   | POLVERULENTO     | 1.631,000          |
| 200121 - tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 7.838,000          |
| 200125 - oli e grassi commestibili  |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 5.806,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 4.497,000          |
| 200126 - oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 75.920,000         |
| 200127 - vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 337.793,000        |
| 2   | FANGOSO PALABILE | 9.560,000          |
| 3   | LIQUIDO          | 11.839,000         |
| 200128 - vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 12,000             |
| 200129 - detergenti, contenenti sostanze pericolose   |                  |                    |
| 3   | LIQUIDO          | 10,000             |
| 200131 - medicinali citotossici e citostatici   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 82,000             |
| 200132 - medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31   |                  |                    |
| 1   | NON POLVERULENTO | 12.114,000         |
| 200133 - batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03, nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie                    |                  |                    |



| ALLEGATO 1  |                         |                       |
|---|-------------------------|-----------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti in ingresso nell'anno 2020   |                         |                       |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.  |                         |                       |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |                         | Quantitativo in kg    |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>42.737,000</b>     |
| 200135 - apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (3) |                         |                       |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>104,000</b>        |
| 200136 - apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35                             |                         |                       |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>1.231,000</b>      |
| 200138 - legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37  |                         |                       |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>16.995,000</b>     |
| 200139 - Plastica   |                         |                       |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>22.307,000</b>     |
| 200140 - Metalli  |                         |                       |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>7,000</b>          |
| 200201 - rifiuti biodegradabili   |                         |                       |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>239.740,000</b>    |
| 200303 - residui della pulizia stradale   |                         |                       |
| <b>0</b>  | <b>POLVERULENTO</b>     | <b>7.658,000</b>      |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>880,000</b>        |
| 200304 - fanghi delle fosse settiche  |                         |                       |
| <b>3</b>  | <b>LIQUIDO</b>          | <b>80.000,000</b>     |
| 200306 - rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico  |                         |                       |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>80,000</b>         |
| 200307 - rifiuti ingombranti  |                         |                       |
| <b>1</b>  | <b>NON POLVERULENTO</b> | <b>311.181,000</b>    |
| <b>TOTALE</b>   |                         | <b>36.583.113,000</b> |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                      | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|---------------------------------|--|--------------------|
| 010101                          | rifiuti da estrazione di minerali metalliferi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 010308                          | polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 010407                          | rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b> |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 010413                          | rifiuti prodotti dal taglio e dalla segagione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>           |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 010413                          | rifiuti prodotti dal taglio e dalla segagione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 010504                          | fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 010504                          | fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 010506                          | fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                            |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 010599                          | rifiuti non specificati altrimenti<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 020104                          | rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 020108                          | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 020108                          | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 341,00             |
| 020108                          | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 481,00             |
| 020108                          | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 020109                          | rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 02 01 08<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 020109                          | rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 02 01 08<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 020201                          | fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 020203                          | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 020204                          | fanghi da trattamento sul posto degli effluenti  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020204                                       | fanghi da trattamento sul posto degli effluenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020299                                       | rifiuti non specificati altrimenti   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020301                                       | fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020304                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020304                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020304                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020304                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020305                                       | fanghi da trattamento sul posto degli effluenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020305                                       | fanghi da trattamento sul posto degli effluenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020402                                       | carbonato di calcio fuori specifica  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020501                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020601                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020601                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020603                                       | fanghi da trattamento sul posto degli effluenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020701                                       | rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020704                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020704                                       | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 020705                                       | fanghi da trattamento sul posto degli effluenti  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 020799                                       | rifiuti non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 030104                                       | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 128,00             |
| 030104                                       | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 030105                                       | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 030105                                       | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 030310                                       | scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 030310                                       | scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 030310                                       | scarti di fibre e fanghi contenenti fibre, riempitivi e prodotti di rivestimento generati dai processi di separazione meccanica |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 030311                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10                            |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 030311                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10                            |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 040106                                       | fanghi, prodotti in particolare dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti cromo                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 040109                                       | rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 040109                                       | rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 040109                                       | rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 040209                                       | rifiuti da materiali compositi (fibre impregnate, elastomeri, plastomeri)   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 040210                                       | materiale organico proveniente da prodotti naturali (ad esempio grasso, cera)   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 040210                                       | materiale organico proveniente da prodotti naturali (ad esempio grasso, cera)   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 040214                                       | rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 040214                                       | rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici                          |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 040214                                       | rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 040214                                       | rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 040215                                       | rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14                       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 040215                                       | rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 040216                                       | tinture e pigmenti contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 040216                                       | tinture e pigmenti contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 040217                                       | tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16                                      |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 040219                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 040220                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 040220                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 040220                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 19 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 040222                                       | rifiuti da fibre tessili lavorate  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 040222                                       | rifiuti da fibre tessili lavorate  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 050103                                       | morchie da fondi di serbatoi   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050103                                       | morchie da fondi di serbatoi   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050103                                       | morchie da fondi di serbatoi   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050103                                       | morchie da fondi di serbatoi   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050105                                       | perdite di olio  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050105                                       | perdite di olio  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050106                                       | fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature                              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050106                                       | fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature                              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050106                                       | fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050106                                       | fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050108                                       | altri catrami  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050108                                       | altri catrami  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050109                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050109                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050109                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050110                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 880,00             |
| 050110                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 050114                                       | rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 050115                                       | filtri di argilla esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050115                                       | filtri di argilla esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 050116                                       | rifiuti contenenti zolfo prodotti dalla desolforizzazione del petrolio                               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 050117                                       | Bitume   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER | Descrizione                                  | Quantitativo in kg |
|------------|--|--------------------|
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Non pericoloso              | 0,00               |
| 050117     | Bitume                                       |                    |
|            | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                    |
|            | Classificazione: Non pericoloso              | 0,00               |
| 060101     | acido solforico e acido solforoso            |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 242,00             |
| 060102     | acido cloridrico                             |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 242,00             |
| 060103     | acido fluoridrico                            |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 97,00              |
| 060104     | acido fosforico e fosforoso                  |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060104     | acido fosforico e fosforoso                  |                    |
|            | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060105     | acido nitrico e acido nitroso                |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 681,00             |
| 060106     | altri acidi                                  |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 1.664,00           |
| 060106     | altri acidi                                  |                    |
|            | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060106     | altri acidi                                  |                    |
|            | <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060201     | idrossido di calcio                          |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060203     | idrossido di ammonio                         |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060204     | idrossido di sodio e di potassio             |                    |
|            | <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060204     | idrossido di sodio e di potassio             |                    |
|            | <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060204     | idrossido di sodio e di potassio             |                    |
|            | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 2.909,00           |
| 060204     | idrossido di sodio e di potassio             |                    |
|            | <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060205     | altre basi                                   |                    |
|            | <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                    |
|            | Classificazione: Pericoloso                  | 0,00               |
| 060205     | altre basi                                   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060205                                       | altre basi  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060205                                       | altre basi  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060313                                       | sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti                             |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060313                                       | sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti                             |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060313                                       | sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti                             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.127,00           |
| 060313                                       | sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti                             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060314                                       | sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 060314                                       | sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 060314                                       | sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 060314                                       | sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 060315                                       | ossidi metallici contenenti metalli pesanti                                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060315                                       | ossidi metallici contenenti metalli pesanti                                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060316                                       | ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 060316                                       | ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 060403                                       | rifiuti contenenti arsenico   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 233,00             |
| 060403                                       | rifiuti contenenti arsenico   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 060404                                       | rifiuti contenenti mercurio   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 376,00             |
| 060404                                       | rifiuti contenenti mercurio   |                    |



**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1,00               |
| 060404                                       | rifiuti contenenti mercurio  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 060405                                       | rifiuti contenenti altri metalli pesanti   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 060405                                       | rifiuti contenenti altri metalli pesanti   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 060405                                       | rifiuti contenenti altri metalli pesanti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 060405                                       | rifiuti contenenti altri metalli pesanti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 060502                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.069,00           |
| 060502                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 060502                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 060502                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 060503                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 7.568,00           |
| 060503                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 060503                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 3.199,00           |
| 060503                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 060904                                       | rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio, diversi da quelli di cui alla voce 06 09 03           |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 061002                                       | rifiuti contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 061002                                       | rifiuti contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 061002                                       | rifiuti contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 061302                                       | carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 061302                                       | carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)                        |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 061302                                       | carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)                        |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 55,00              |
| 061302                                       | carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)                        |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 061303                                       | nerofumo   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 061304                                       | rifiuti derivanti dai processi di lavorazione dell'amianto       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 061305                                       | Fuliggine  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 061305                                       | Fuliggine  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070101                                       | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri                      |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 3.666,00           |
| 070103                                       | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 75,00              |
| 070103                                       | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070104                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070104                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 20.484,00          |
| 070107                                       | fondi e residui di reazione, alogenati                           |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 44.007,00          |
| 070107                                       | fondi e residui di reazione, alogenati                           |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070108                                       | altri fondi e residui di reazione                                |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070108                                       | altri fondi e residui di reazione                                |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 10.618,00          |
| 070108                                       | altri fondi e residui di reazione                                |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 395,00             |
| 070108                                       | altri fondi e residui di reazione                                |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070109                                       | residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070109                                       | residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070110                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 943,00             |
| 070110                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070110                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070111                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070111                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070111                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070112                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070112                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070112                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070199                                       | rifiuti non altrimenti specificati   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070201                                       | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070203                                       | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri                                     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070203                                       | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri                                     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070204                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 10.508,00          |
| 070207                                       | fondi e residui di reazione, alogenati   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070208                                       | altri fondi e residui di reazione  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 15.823,00          |
| 070208                                       | altri fondi e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 25.963,00          |
| 070208                                       | altri fondi e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 12.833,00          |
| 070208                                       | altri fondi e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070210                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 80,00              |
| 070210                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 56,00              |
| 070210                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070211                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070211                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070212                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070212                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070212                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070213                                       | rifiuti plastici   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070213                                       | rifiuti plastici   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070214                                       | rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 768,00             |
| 070214                                       | rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.555,00           |
| 070214                                       | rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 2.085,00           |
| 070214                                       | rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 9.120,00           |
| 070215                                       | rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14                            |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070215                                       | rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070215                                       | rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070215                                       | rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070216                                       | rifiuti contenenti siliconi pericolosi                                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070217                                       | rifiuti contenenti silicio, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 16   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070217                                       | rifiuti contenenti silicio, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 16   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070217                                       | rifiuti contenenti silicio, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 16   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070299                                       | rifiuti non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070301                                       | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri                               |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070303                                       | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri          |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070304                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070308                                       | altri fondi e residui di reazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.612,00           |
| 070308                                       | altri fondi e residui di reazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070308                                       | altri fondi e residui di reazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070308                                       | altri fondi e residui di reazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070309                                       | residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070310                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti                        |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070310                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti                        |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070311                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070312                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070312                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070413                                       | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070501                                       | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.740,00           |
| 070503                                       | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri                                     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.607,00           |
| 070504                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 10.845,00          |
| 070508                                       | altri fondi e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070508                                       | altri fondi e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070508                                       | altri fondi e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070509                                       | residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 156,00             |
| 070509                                       | residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070510                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070510                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070511                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070512                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070512                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 070512                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070513                                       | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070513                                       | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070513                                       | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 138,00             |
| 070513                                       | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070514                                       | rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070514                                       | rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070599                                       | rifiuti non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070601                                       | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070603                                       | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri                    |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070604                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri                        |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070608                                       | altri fondi e residui di reazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 10.570,00          |
| 070608                                       | altri fondi e residui di reazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 5.171,00           |
| 070608                                       | altri fondi e residui di reazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070608                                       | altri fondi e residui di reazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070610                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070610                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070610                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070611                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070611                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose               |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070611                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070612                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070612                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070612                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070699                                       | rifiuti non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070699                                       | rifiuti non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 070701                                       | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 31.920,00          |
| 070703                                       | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 103,00             |
| 070704                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri                                      |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070704                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri                                      |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070704                                       | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri                                      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070707                                       | residui di distillazione e residui di reazione, alogenati   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070708                                       | altri residui di distillazione e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070708                                       | altri residui di distillazione e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 19.320,00          |
| 070708                                       | altri residui di distillazione e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070708                                       | altri residui di distillazione e residui di reazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 070710                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti  |                    |



**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070710                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070710                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070710                                       | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070711                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 070712                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080111                                       | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 6.391,00           |
| 080111                                       | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 15.350,00          |
| 080111                                       | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 15.730,00          |
| 080111                                       | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 3.107,00           |
| 080112                                       | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11                             |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 339,00             |
| 080112                                       | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11                             |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080112                                       | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11                             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 6.536,00           |
| 080112                                       | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11                             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 10.260,00          |
| 080113                                       | fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose       |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080113                                       | fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080113                                       | fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080113                                       | fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080114                                       | fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13                    |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 2.224,00           |
| 080114                                       | fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13                              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080114                                       | fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080115                                       | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose          |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080115                                       | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose          |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 80,00              |
| 080115                                       | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 540,00             |
| 080115                                       | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080116                                       | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15                       |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080116                                       | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15                       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080116                                       | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080117                                       | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080117                                       | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080117                                       | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080117                                       | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080118                                       | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080118                                       | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080118                                       | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080119                                       | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.100,00           |
| 080119                                       | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose     |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                      | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|---------------------------------|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>    |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 8.375,00           |
| 080119                          | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 080120                          | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                       |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080120                          | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                              |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080120                          | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>              |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080121                          | residui di pittura o di sverniciatori<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 080121                          | residui di pittura o di sverniciatori<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 7,00               |
| 080121                          | residui di pittura o di sverniciatori<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 18,00              |
| 080121                          | residui di pittura o di sverniciatori<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 080199                          | rifiuti non specificati altrimenti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080201                          | polveri di scarti di rivestimenti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080201                          | polveri di scarti di rivestimenti<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 271,00             |
| 080202                          | fanghi acquosi contenenti materiali ceramici<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080202                          | fanghi acquosi contenenti materiali ceramici<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080202                          | fanghi acquosi contenenti materiali ceramici<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080307                          | fanghi acquosi contenenti inchiostro<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080307                          | fanghi acquosi contenenti inchiostro<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 080308                          | rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 4.581,00           |
| 080308                          | rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo In kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080312                                       | scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080312                                       | scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 6.271,00           |
| 080312                                       | scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080312                                       | scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080313                                       | scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12      |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080313                                       | scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12      |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 162,00             |
| 080313                                       | scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080313                                       | scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 821,00             |
| 080314                                       | fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080314                                       | fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080314                                       | fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080315                                       | fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14      |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080315                                       | fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14      |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080315                                       | fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080317                                       | toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080317                                       | toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 24,00              |
| 080317                                       | toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080318                                       | toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17 |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080318                                       | toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17                                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 256,00             |
| 080399                                       | rifiuti non specificati altrimenti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080409                                       | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080409                                       | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 3.499,00           |
| 080409                                       | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 16.144,00          |
| 080409                                       | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080410                                       | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09                              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080410                                       | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09                              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080410                                       | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080410                                       | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080411                                       | fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080411                                       | fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080411                                       | fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080411                                       | fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 080412                                       | fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11                              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080412                                       | fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11                              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080412                                       | fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 11                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 080413                                       | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 080413                                       | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose          |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 080414                                       | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13                       |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 4.000,00           |
| 080414                                       | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13                       |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 080414                                       | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 080414                                       | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 080415                                       | rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 080415                                       | rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.178,00           |
| 080415                                       | rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 080416                                       | rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 080416                                       | rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 2.239,00           |
| 080416                                       | rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 080501                                       | isocianati di scarto  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 100,00             |
| 080501                                       | isocianati di scarto  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 1.748,00           |
| 080501                                       | isocianati di scarto  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.794,00           |
| 080501                                       | isocianati di scarto  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 090101                                       | soluzioni di sviluppo e soluzioni attivanti a base acquosa  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 8.251,00           |
| 090102                                       | soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 090102                                       | soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 090103                                       | soluzioni di sviluppo a base di solventi   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 090104                                       | soluzioni di fissaggio   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.182,00           |
| 090104                                       | soluzioni di fissaggio   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 090105                                       | soluzioni di lavaggio e di lavaggio del fissatore  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 090107                                       | pellicole e carta per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento                         |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 090108                                       | pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 090108                                       | pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 100101                                       | ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04) |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 100102                                       | ceneri leggere di carbone  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 100103                                       | ceneri leggere di torba e di legno non trattato  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 100103                                       | ceneri leggere di torba e di legno non trattato  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 944,00             |
| 100104                                       | ceneri leggere di olio combustibile e polveri di caldaia   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 100104                                       | ceneri leggere di olio combustibile e polveri di caldaia   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 100116                                       | ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.506,00           |
| 100117                                       | ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 16             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 100118                                       | rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti sostanze pericolose                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 100118                                       | rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti sostanze pericolose                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 100120                                       | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose              |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100123                                       | fanghi acquosi da operazioni di pulizia di caldaie, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 22   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 100126                                       | rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento                                    |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 100202                                       | scorie non trattate   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 100207                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100207                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100211                                       | rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli                    |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100211                                       | rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli                    |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100213                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100213                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100323                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100323                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100324                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 23     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 100402                                       | scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria                                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100407                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi                                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100606                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 100701                                       | scorie della produzione primaria e secondaria   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 100701                                       | scorie della produzione primaria e secondaria   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 100817                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose  |                    |



**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 100908                                       | forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 100911                                       | altri particolati contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 100912                                       | altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 100912                                       | altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101103                                       | scarti di materiali in fibra a base di vetro   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 76,00              |
| 101103                                       | scarti di materiali in fibra a base di vetro   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101105                                       | particolato e polveri  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101105                                       | particolato e polveri  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 3.193,00           |
| 101109                                       | residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101109                                       | residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101110                                       | residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, diversi da quelle di cui alla voce 10 11 09                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101110                                       | residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico, diversi da quelle di cui alla voce 10 11 09                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101111                                       | rifiuti di vetro in forma di particolato e polveri di vetro contenenti metalli pesanti (provenienti ad esempio da tubi a raggi catodici) |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101112                                       | rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 2.025,00           |
| 101113                                       | fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101113                                       | fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101113                                       | fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101113                                       | fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, contenenti sostanze pericolose  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101114                                       | fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101114                                       | fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101115                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose                                |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101115                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose                                |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.000,00           |
| 101116                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 15                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101116                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 15                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101117                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101117                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101117                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101118                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 17 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 299,00             |
| 101118                                       | fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 17 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101119                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101119                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101120                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 19      |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101199                                       | rifiuti non specificati altrimenti   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 101209                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose                               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101209                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose                               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 101210                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 12 09                  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 101311                                       | rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 101311                                       | rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 101314                                       | rifiuti e fanghi di cemento   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 101314                                       | rifiuti e fanghi di cemento   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 101314                                       | rifiuti e fanghi di cemento   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 101401                                       | rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti mercurio  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 101401                                       | rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi, contenenti mercurio  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 1.867,00           |
| 110105                                       | acidi di decappaggio  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 20,00              |
| 110105                                       | acidi di decappaggio  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110106                                       | acidi non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.168,00           |
| 110107                                       | basi di decappaggio   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 3.500,00           |
| 110107                                       | basi di decappaggio   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110108                                       | fanghi di fosfatazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110108                                       | fanghi di fosfatazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110108                                       | fanghi di fosfatazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110109                                       | fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110109                                       | fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110109                                       | fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 872,00             |
| 110109                                       | fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 110110                                       | fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09                     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 110110                                       | fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 110111                                       | soluzioni acquose di risciacquo, contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 34.269,00          |
| 110111                                       | soluzioni acquose di risciacquo, contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 110112                                       | soluzioni acquose di risciacquo, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 11                     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 110113                                       | rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 110113                                       | rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.192,00           |
| 110113                                       | rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 110113                                       | rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 110114                                       | rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13                               |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 110114                                       | rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13                               |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 110114                                       | rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13                               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 110115                                       | eluati e fanghi di sistemi a membrana o sistemi a scambio ionico, contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 110115                                       | eluati e fanghi di sistemi a membrana o sistemi a scambio ionico, contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 110116                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 110116                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 22,00              |
| 110116                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110198                                       | altri rifiuti contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110198                                       | altri rifiuti contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110198                                       | altri rifiuti contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110205                                       | rifiuti da processi idrometallurgici del rame, contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110205                                       | rifiuti da processi idrometallurgici del rame, contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110205                                       | rifiuti da processi idrometallurgici del rame, contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110207                                       | altri rifiuti contenenti sostanze pericolose                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 70,00              |
| 110301                                       | rifiuti contenenti cianuro  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110302                                       | altri rifiuti   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110503                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 110503                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120101                                       | limatura e trucioli di metalli ferrosi  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 4.371,00           |
| 120101                                       | limatura e trucioli di metalli ferrosi  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 928,00             |
| 120102                                       | polveri e particolato di metalli ferrosi                                      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120102                                       | polveri e particolato di metalli ferrosi                                      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 1.614,00           |
| 120103                                       | limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi                            |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 160,00             |
| 120103                                       | limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi                            |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120104                                       | polveri e particolato di metalli non ferrosi                                  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120104                                       | polveri e particolato di metalli non ferrosi  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120105                                       | limatura e trucioli di materiali plastici   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120105                                       | limatura e trucioli di materiali plastici   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120106                                       | oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120107                                       | oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni) |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 3.401,00           |
| 120108                                       | emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni                            |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120109                                       | emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni                        |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120109                                       | emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni                        |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 6.841,00           |
| 120110                                       | oli sintetici per macchinari  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120112                                       | cere e grassi esauriti  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120112                                       | cere e grassi esauriti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120112                                       | cere e grassi esauriti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120112                                       | cere e grassi esauriti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 14.060,00          |
| 120113                                       | rifiuti di saldatura  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 8.668,00           |
| 120113                                       | rifiuti di saldatura  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 40,00              |
| 120114                                       | fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose                               |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 160,00             |
| 120114                                       | fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose                               |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120114                                       | fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose                               |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 120114                                       | fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 120115                                       | fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14                 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 9.400,00           |
| 120115                                       | fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14                 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 120115                                       | fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 120115                                       | fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 120116                                       | residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 22.933,00          |
| 120116                                       | residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 16.827,00          |
| 120117                                       | residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16    |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 120117                                       | residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16    |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 120117                                       | residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 120117                                       | residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 15.018,00          |
| 120118                                       | fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli      |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 11.728,00          |
| 120118                                       | fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli      |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 120118                                       | fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 346,00             |
| 120118                                       | fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 120119                                       | oli per macchinari, facilmente biodegradabili                                      |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 2.479,00           |
| 120120                                       | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 4.705,00           |
| 120120                                       | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.160,00           |
| 120121                                       | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120121                                       | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 1.514,00           |
| 120121                                       | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 1.783,00           |
| 120199                                       | rifiuti non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120199                                       | rifiuti non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 120301                                       | soluzioni acquose di lavaggio   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 19.978,00          |
| 120302                                       | rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 120302                                       | rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 130101                                       | oli per circuiti idraulici contenenti PCB   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 130105                                       | emulsioni non clorurate   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 3.260,00           |
| 130110                                       | oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 17.799,00          |
| 130111                                       | oli sintetici per circuiti idraulici  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 326,00             |
| 130113                                       | altri oli per circuiti idraulici  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 1.338,00           |
| 130204                                       | oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati                                 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 1.222,00           |
| 130205                                       | oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati                             |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 130205                                       | oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati                             |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 32.466,00          |
| 130206                                       | oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 884,00             |
| 130207                                       | oli per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabili                          |                    |



**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130208                                       | altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130208                                       | altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 6.858,00           |
| 130301                                       | oli isolanti e oli termovetori, contenenti PCB   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 270,00             |
| 130306                                       | oli isolanti e termovetori minerali clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 13 03 01 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130307                                       | oli isolanti e termovetori minerali non clorurati  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 11.222,00          |
| 130308                                       | oli sintetici isolanti e oli termovetori   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 880,00             |
| 130310                                       | altri oli isolanti e oli termovetori   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130502                                       | fanghi di prodotti di separazione olio/acqua   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130502                                       | fanghi di prodotti di separazione olio/acqua   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130502                                       | fanghi di prodotti di separazione olio/acqua   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130506                                       | oli prodotti da separatori olio/acqua  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130507                                       | acque oleose prodotte da separatori olio/acqua   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130507                                       | acque oleose prodotte da separatori olio/acqua   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 9.580,00           |
| 130508                                       | miscugli di rifiuti prodotti da camere a sabbia e separatori olio/acqua                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130701                                       | olio combustibile e carburante diesel  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130702                                       | Benzina  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130703                                       | altri carburanti (comprese le miscele)   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130703                                       | altri carburanti (comprese le miscele)   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130802                                       | altre emulsioni  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 18.372,00          |
| 130899                                       | rifiuti non specificati altrimenti                     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 130899                                       | rifiuti non specificati altrimenti                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140601                                       | clorofluorocarburi, HCFC, HFC                          |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140601                                       | clorofluorocarburi, HCFC, HFC                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140602                                       | altri solventi e miscele di solventi alogenati         |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 4.835,00           |
| 140602                                       | altri solventi e miscele di solventi alogenati         |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140603                                       | altri solventi e miscele di solventi                   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140603                                       | altri solventi e miscele di solventi                   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 64.572,00          |
| 140603                                       | altri solventi e miscele di solventi                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140603                                       | altri solventi e miscele di solventi                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140604                                       | fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140604                                       | fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140604                                       | fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 140605                                       | fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 6.270,00           |
| 140605                                       | fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 5.543,00           |
| 140605                                       | fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.038,00           |
| 140605                                       | fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi     |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 150101                                       | imballaggi di carta e cartone   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150101                                       | imballaggi di carta e cartone   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150102                                       | imballaggi di plastica  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150103                                       | imballaggi in legno   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150103                                       | imballaggi in legno   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150104                                       | imballaggi metallici  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 2.194,00           |
| 150104                                       | imballaggi metallici  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150105                                       | imballaggi compositi  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150106                                       | imballaggi in materiali misti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 3.570,00           |
| 150106                                       | imballaggi in materiali misti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150107                                       | imballaggi di vetro   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 556,00             |
| 150109                                       | imballaggi in materia tessile   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 150110                                       | imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 40.774,00          |
| 150110                                       | imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 150111                                       | imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti                             |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 150111                                       | imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti                             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 3.525,00           |
| 150202                                       | assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.180,00           |
| 150202                                       | assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo In kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 21.871,00          |
| 150202                                       | assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 150203                                       | assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 702,00             |
| 150203                                       | assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160103                                       | pneumatici fuori uso  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 9.797,00           |
| 160107                                       | filtri dell'olio  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 9.747,00           |
| 160107                                       | filtri dell'olio  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160108                                       | componenti contenenti mercurio  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160110                                       | componenti esplosivi (ad esempio «air bag»)   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160111                                       | pastiglie per freni, contenenti amianto   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160111                                       | pastiglie per freni, contenenti amianto   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160112                                       | pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 12.727,00          |
| 160113                                       | liquidi per freni   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 426,00             |
| 160114                                       | liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 4.611,00           |
| 160114                                       | liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160115                                       | liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160117                                       | metalli ferrosi   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 4.656,00           |
| 160117                                       | metalli ferrosi   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160118                                       | metalli non ferrosi   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160119                                       | Plastica  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 140,00             |
| 160119                                       | Plastica  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160120                                       | Vetro   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 7.882,00           |
| 160121                                       | componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14                      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 9,00               |
| 160121                                       | componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14                      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160122                                       | componenti non specificati altrimenti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 118,00             |
| 160122                                       | componenti non specificati altrimenti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160209                                       | trasformatori e condensatori contenenti PCB   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 855,00             |
| 160210                                       | apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160211                                       | apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.229,00           |
| 160212                                       | apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160213                                       | apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (3) diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 5.250,00           |
| 160213                                       | apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (3) diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160214                                       | apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13                                      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 28.302,00          |
| 160215                                       | componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 512,00             |
| 160216                                       | componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 969,00             |
| 160303                                       | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160303                                       | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 10.814,00          |
| 160303                                       | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose                                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 6.972,00           |
| 160303                                       | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose                                   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 10.606,00          |
| 160304                                       | rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03                     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160304                                       | rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03                     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 21,00              |
| 160304                                       | rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 4.148,00           |
| 160304                                       | rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 3.106,00           |
| 160305                                       | rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose                                    |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 27.734,00          |
| 160305                                       | rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose                                    |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 43.781,00          |
| 160305                                       | rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose                                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 23.129,00          |
| 160305                                       | rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose                                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 11.793,00          |
| 160306                                       | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05                        |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160306                                       | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05                        |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 16.643,00          |
| 160306                                       | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05                        |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 2.188,00           |
| 160306                                       | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05                        |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 29,00              |
| 160403                                       | altri esplosivi di scarto   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160504                                       | gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 5,00               |
| 160504                                       | gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 4.294,00           |
| 160504                                       | gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 160505                                       | gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 160505                                       | gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 1.341,00           |
| 160505                                       | gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 160506                                       | sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 84,00              |
| 160506                                       | sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 12.781,00          |
| 160506                                       | sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 4.170,00           |
| 160506                                       | sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.432,00           |
| 160507                                       | sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.380,00           |
| 160507                                       | sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 3.526,00           |
| 160507                                       | sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 7,00               |
| 160508                                       | sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 160508                                       | sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 9.304,00           |
| 160508                                       | sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 488,00             |
| 160508                                       | sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 150,00             |
| 160509                                       | sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 145,00             |
| 160509                                       | sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 160509                                       | sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 162,00             |
| 160601                                       | batterie al piombo   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 30.181,00          |
| 160602                                       | batterie al nichel-cadmio   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 1.315,00           |
| 160604                                       | batterie alcaline (tranne 16 06 03)   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 590,00             |
| 160605                                       | altre batterie e accumulatori   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 1.212,00           |
| 160605                                       | altre batterie e accumulatori   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 160606                                       | elettroliti di batterie e accumulatori, oggetto di raccolta differenziata   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160606                                       | elettroliti di batterie e accumulatori, oggetto di raccolta differenziata   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160708                                       | rifiuti contenenti oli  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160708                                       | rifiuti contenenti oli  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 3.480,00           |
| 160708                                       | rifiuti contenenti oli  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160708                                       | rifiuti contenenti oli  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160709                                       | rifiuti contenenti altre sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160709                                       | rifiuti contenenti altre sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.322,00           |
| 160709                                       | rifiuti contenenti altre sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 2.411,00           |
| 160709                                       | rifiuti contenenti altre sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 160801                                       | catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 686,00             |
| 160802                                       | catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 13,00              |
| 160802                                       | catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 132,00             |
| 160802                                       | catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi |                    |



**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 160803                                       | catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 160803                                       | catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 160806                                       | liquidi esauriti usati come catalizzatori  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 160806                                       | liquidi esauriti usati come catalizzatori  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 160807                                       | catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 160807                                       | catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 160903                                       | perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 627,00             |
| 160903                                       | perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 620,00             |
| 160904                                       | sostanze ossidanti non specificate altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 160904                                       | sostanze ossidanti non specificate altrimenti  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 393,00             |
| 161001                                       | rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 161001                                       | rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 28.861,00          |
| 161001                                       | rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 161002                                       | rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 4.390,00           |
| 161003                                       | concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 161004                                       | concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 161004                                       | concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 161101                                       | rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 161101                                       | rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 161102                                       | rivestimenti e materiali refrattari a base di carbonio provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 161102                                       | rivestimenti e materiali refrattari a base di carbonio provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 161103                                       | altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose                           |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 161104                                       | altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 161104                                       | altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 161105                                       | rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose                         |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 259,00             |
| 161105                                       | rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose                         |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 161106                                       | rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05            |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 7.676,00           |
| 161106                                       | rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05            |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 170101                                       | Cemento  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 1.022,00           |
| 170101                                       | Cemento  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 2.720,00           |
| 170102                                       | Mattoni  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 170103                                       | mattonelle e ceramiche   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 170106                                       | miscugli o frazioni separate di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose                                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 170106                                       | miscugli o frazioni separate di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose                                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 170107                                       | miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 170107                                       | miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                      | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|---------------------------------|--|--------------------|
|                                 | <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                     |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170201                          | Legno  |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170202                          | Vetro  |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 6.327,00           |
| 170202                          | Vetro  |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                     |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170203                          | Plastica   |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 240,00             |
| 170203                          | Plastica   |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                     |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170204                          | vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 170301                          | miscele bituminose contenenti catrame di carbone                             |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 170301                          | miscele bituminose contenenti catrame di carbone                             |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Liquido</b>   |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 170301                          | miscele bituminose contenenti catrame di carbone                             |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 170301                          | miscele bituminose contenenti catrame di carbone                             |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                     |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 170302                          | miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01.              |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170302                          | miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01               |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                     |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170303                          | catrame di carbone e prodotti contenenti catrame                             |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Pericoloso     |  | 0,00               |
| 170401                          | rame, bronzo, ottone   |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170401                          | rame, bronzo, ottone   |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                     |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170402                          | Alluminio  |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170403                          | Piombo   |                    |
|                                 | <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                    |
| Classificazione: Non pericoloso |  | 0,00               |
| 170405                          | ferro e acciaio  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 462,00             |
| 170405                                       | ferro e acciaio   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170407                                       | metalli misti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 1.150,00           |
| 170407                                       | metalli misti   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170409                                       | rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170409                                       | rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170410                                       | cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170411                                       | cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10                             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 85,00              |
| 170503                                       | terra e rocce, contenenti sostanze pericolose                                 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170503                                       | terra e rocce, contenenti sostanze pericolose                                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170503                                       | terra e rocce, contenenti sostanze pericolose                                 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170504                                       | terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03                    |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170504                                       | terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170504                                       | terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 689,00             |
| 170505                                       | materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose                         |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170506                                       | materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17 05 05           |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170506                                       | materiale di dragaggio, diverso da quello di cui alla voce 17 05 05           |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170507                                       | pietrisco per massicciate ferroviarie, contenente sostanze pericolose         |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170601                                       | materiali isolanti, contenenti amianto  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 466,00             |
| 170601                                       | materiali isolanti, contenenti amianto  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170603                                       | altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 8.901,00           |
| 170603                                       | altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 580,00             |
| 170604                                       | materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170604                                       | materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 1.768,00           |
| 170604                                       | materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170605                                       | materiali da costruzione contenenti amianto   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 3.750,00           |
| 170801                                       | materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170801                                       | materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170802                                       | materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 170901                                       | rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti mercurio   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170902                                       | rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione, contenenti PCB (ad esempio sigillanti contenenti PCB, pavimentazioni a base di resina con |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170903                                       | altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 6.800,00           |
| 170903                                       | altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose                              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 170904                                       | rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 1.899,00           |
| 170904                                       | rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180103                                       | rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180106                                       | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180106                                       | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180106                                       | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180107                                       | sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180107                                       | sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180107                                       | sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180108                                       | medicinali citotossici e citostatici                          |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180108                                       | medicinali citotossici e citostatici                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 266,00             |
| 180109                                       | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08        |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180109                                       | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08        |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180109                                       | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08        |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180110                                       | rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici      |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180205                                       | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180205                                       | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180205                                       | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180207                                       | medicinali citotossici e citostatici                          |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 180208                                       | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07        |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180208                                       | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07        |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 180208                                       | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07        |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190105                                       | residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi                                   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190106                                       | rifiuti liquidi acquosi prodotti dal trattamento dei fumi e altri rifiuti liquidi acquosi  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190107                                       | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190110                                       | carbone attivo esaurito prodotto dal trattamento dei fumi                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 5.422,00           |
| 190110                                       | carbone attivo esaurito prodotto dal trattamento dei fumi                                  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190111                                       | ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose                                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190111                                       | ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose                                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190203                                       | rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi                     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190203                                       | rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190204                                       | Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso                               |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190204                                       | Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso                               |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 30.752,00          |
| 190204                                       | Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso                               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190204                                       | Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso                               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190205                                       | fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190205                                       | fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190205                                       | fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190206                                       | fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190206                                       | fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05 |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190207                                       | oli e concentrati prodotti da processi di separazione            |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190207                                       | oli e concentrati prodotti da processi di separazione            |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 9.520,00           |
| 190208                                       | rifiuti combustibili liquidi, contenenti sostanze pericolose     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 28.790,00          |
| 190209                                       | rifiuti combustibili solidi, contenenti sostanze pericolose      |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190211                                       | altri rifiuti contenenti sostanze pericolose                     |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190211                                       | altri rifiuti contenenti sostanze pericolose                     |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190211                                       | altri rifiuti contenenti sostanze pericolose                     |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190306                                       | rifiuti contrassegnati come pericolosi, solidificati             |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190307                                       | rifiuti solidificati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 06 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190307                                       | rifiuti solidificati diversi da quelli di cui alla voce 19 03 06 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190801                                       | Residui di vagliatura  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190801                                       | Residui di vagliatura  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190801                                       | Residui di vagliatura  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190802                                       | rifiuti da dissabbiamento  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190802                                       | rifiuti da dissabbiamento  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190802                                       | rifiuti da dissabbiamento  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190805                                       | fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane        |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190806                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite                      |                    |



**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190806                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190806                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 108,00             |
| 190806                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190807                                       | soluzioni e fanghi di rigenerazione degli scambiatori di ioni  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190809                                       | miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190810                                       | miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09         |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190810                                       | miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09         |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190810                                       | miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09         |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190810                                       | miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09         |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190811                                       | fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190811                                       | fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190812                                       | fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190812                                       | fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 190813                                       | fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali                    |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190813                                       | fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali                    |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190813                                       | fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali                    |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 190814                                       | fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13      |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 3.860,00           |
| 190814                                       | fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13      |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190814                                       | fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 13.350,00          |
| 190814                                       | fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190901                                       | rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190901                                       | rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190902                                       | fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 16.637,00          |
| 190902                                       | fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190902                                       | fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190902                                       | fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190903                                       | fanghi prodotti dai processi di decarbonatazione  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190904                                       | carbone attivo esaurito   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190904                                       | carbone attivo esaurito   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190904                                       | carbone attivo esaurito   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 119,00             |
| 190904                                       | carbone attivo esaurito   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 252,00             |
| 190905                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite   |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190905                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190905                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 1.229,00           |
| 190905                                       | resine a scambio ionico saturate o esaurite   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190906                                       | soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione   | Quantitativo in kg |
|--|---|--------------------|
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 190906                                       | soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 191201                                       | carta e cartone   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 521,00             |
| 191202                                       | metalli ferrosi   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 2.420,00           |
| 191203                                       | metalli non ferrosi   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 191204                                       | plastica e gomma  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 191205                                       | Vetro   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 191206                                       | legno, contenente sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 191207                                       | legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 3.864,00           |
| 191209                                       | minerali (ad esempio sabbia, rocce)   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 191211                                       | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 324,00             |
| 191211                                       | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 191211                                       | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 13.675,00          |
| 191211                                       | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose              |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 191212                                       | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 191212                                       | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 191212                                       | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |   |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |   | 0,00               |
| 191301                                       | rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, contenenti sostanze pericolose  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |   |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |   | 0,00               |
| 191301                                       | rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, contenenti sostanze pericolose  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 191301                                       | rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 191302                                       | rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 191302                                       | rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 191307                                       | rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze perico                  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 191308                                       | rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 07 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200101                                       | carta e cartone  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200102                                       | Vetro  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200110                                       | Abbigliamento  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200111                                       | Prodotti tessili   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200113                                       | Solventi   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200113                                       | Solventi   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200114                                       | Acidi  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 465,00             |
| 200115                                       | Sostanze alcaline  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200115                                       | Sostanze alcaline  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200117                                       | Prodotti fotochimici   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200117                                       | Prodotti fotochimici   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200119                                       | Pesticidi  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200119                                       | Pesticidi  |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200119                                       | Pesticidi  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200121                                       | tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio                             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.787,00           |
| 200121                                       | tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio                             |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200123                                       | apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi                            |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200125                                       | oli e grassi commestibili  |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200125                                       | oli e grassi commestibili  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 119,00             |
| 200125                                       | oli e grassi commestibili  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 1.060,00           |
| 200126                                       | oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25                           |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 2.100,00           |
| 200127                                       | vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose               |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200127                                       | vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose               |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200127                                       | vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 6.591,00           |
| 200127                                       | vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose               |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200128                                       | vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27 |                    |
| <b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200128                                       | vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27 |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200128                                       | vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27 |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200129                                       | detergenti, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 10,00              |
| 200129                                       | detergenti, contenenti sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200129                                       | detergenti, contenenti sostanze pericolose   |                    |

**ALLEGATO 2**  
**Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020**

**INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione  | Quantitativo in kg |
|--|--|--------------------|
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200130                                       | detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29   |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200130                                       | detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200131                                       | medicinali citotossici e citostatici   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200132                                       | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200133                                       | batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03, nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batte   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 1.830,00           |
| 200134                                       | batterie e accumulatori, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200135                                       | apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericoli |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 41,00              |
| 200136                                       | apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35                       |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 744,00             |
| 200137                                       | legno contenente sostanze pericolose   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Pericoloso                  |  | 0,00               |
| 200138                                       | legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200139                                       | Plastica   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200140                                       | Metalli  |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 7,00               |
| 200201                                       | rifiuti biodegradabili   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 1.000,00           |
| 200303                                       | residui della pulizia stradale   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200303                                       | residui della pulizia stradale   |                    |
| <b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200304                                       | fanghi delle fosse settiche  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200306                                       | rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico  |                    |
| <b>Stato fisico: Liquido</b>                 |  |                    |
| Classificazione: Non pericoloso              |  | 0,00               |
| 200306                                       | rifiuti prodotti dalla pulizia delle acque di scarico  |                    |

**ALLEGATO 2****Quantitativi e tipologia dei rifiuti in stoccaggio al 31/12/2020****INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.**

| Codice CER                                   | Descrizione         | Quantitativo in kg  |
|--|---------------------|---------------------|
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                     |                     |
| Classificazione: Non pericoloso              |                     | 80,00               |
| 200307                                       | rifiuti ingombranti |                     |
| <b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                     |                     |
| Classificazione: Non pericoloso              |                     | 7.760,00            |
| <b>TOTALE GENERALE:</b>                      |                     | <b>1.419.469,00</b> |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 020108   | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 293,00                |
| 020108   | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 18.397,00             |
| 020108   | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 43.597,00             |
| 020108   | rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.620,00              |
| 020304   | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 887,00                |
| 020304   | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 628,00                |
| 020304   | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 336.446,00            |
| 020304   | scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 4.468,00              |
| 020305   | fanghi da trattamento sul posto degli effluenti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 740,00                |
| 030104   | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>              |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 310,00                |
| 030104   | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 4.060,00              |
| 030105   | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 1.640,00              |
| 030105   | segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 17.024,00             |
| 030311   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 03 03 10<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                         |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 5.140,00              |
| 040214   | rifiuti provenienti da operazioni di finitura, contenenti solventi organici<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 3.920,00              |
| 040222   | rifiuti da fibre tessili lavorate<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 1.360,00              |
| 050103   | morchie da fondi di serbatoi<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 86.680,00             |
| 050103   | morchie da fondi di serbatoi<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 441.840,00            |



| ALLEGATO 3   |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020 |  |                       |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.                         |  |                       |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO                      |  | Quantitativo<br>in kg |
| 050103   | morchie da fondi di serbatoi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 86.420,00             |
| 050106   | fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                 |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 63.780,00             |
| 050106   | fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                        |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 70.420,00             |
| 050106   | fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione di impianti e apparecchiature<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>        |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 5.400,00              |
| 050109   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 27.050,00             |
| 050109   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>        |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 5.020,00              |
| 050115   | filtri di argilla esauriti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 277,00                |
| 050115   | filtri di argilla esauriti<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 231,00                |
| 050117   | Bitume<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |  | 20.729,00             |
| 060101   | acido solforico e acido solforoso<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 1.540,00              |
| 060102   | acido cloridrico<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 2.215,00              |
| 060103   | acido fluoridrico<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 568,00                |
| 060104   | acido fosforico e fosforoso<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 861,00                |
| 060105   | acido nitrico e acido nitroso<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 11.832,00             |
| 060106   | altri acidi<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 22.024,00             |
| 060204   | idrossido di sodio e di potassio<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 9.188,00              |
| 060205   | altre basi<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 9.319,00              |
| 060205   | altre basi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |  | 50,00                 |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 060313   | sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 690,00                |
| 060313   | sali e loro soluzioni, contenenti metalli pesanti<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 4.515,00              |
| 060314   | sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 13<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                        |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 2.821,00              |
| 060405   | rifiuti contenenti altri metalli pesanti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.710,00              |
| 060502   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 64.320,00             |
| 060502   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                                 |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.400,00              |
| 060502   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                 |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 9.464,00              |
| 060503   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 93.807,00             |
| 060503   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 200,00                |
| 060503   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 06 05 02<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 6.200,00              |
| 061002   | rifiuti contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 943,00                |
| 061002   | rifiuti contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 3.448,00              |
| 061302   | carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 180,00                |
| 061302   | carbone attivo esaurito (tranne 06 07 02)<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 23.880,00             |
| 061303   | nerofumo<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 2.060,00              |
| 070101   | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 124.782,00            |
| 070103   | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 22.539,00             |
| 070104   | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 8.274,00              |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 070104   | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 218.856,00            |
| 070107   | fondi e residui di reazione, alogenati<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.121.153,00          |
| 070107   | fondi e residui di reazione, alogenati<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 8.054,00              |
| 070108   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 20.085,00             |
| 070108   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 616.320,00            |
| 070108   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 204.183,00            |
| 070108   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 6.678,00              |
| 070110   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 22.641,00             |
| 070110   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 3.586,00              |
| 070112   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 33.460,00             |
| 070112   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 01 11<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 9.060,00              |
| 070201   | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 3.813,00              |
| 070204   | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 130.114,00            |
| 070207   | fondi e residui di reazione, alogenati<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.878,00              |
| 070208   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 116.772,00            |
| 070208   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 230.458,00            |
| 070208   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 114.226,00            |
| 070208   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 214,00                |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 070210   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 212,00                |
| 070210   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 16.360,00             |
| 070210   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 13.156,00             |
| 070211   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                              |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 328,00                |
| 070212   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 20.000,00             |
| 070212   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 42.540,00             |
| 070213   | rifiuti plastici<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 192.223,00            |
| 070214   | rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 3.005,00              |
| 070214   | rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 22.452,00             |
| 070214   | rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 5.231,00              |
| 070214   | rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 38.630,00             |
| 070215   | rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                            |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 11.893,00             |
| 070301   | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 645,00                |
| 070304   | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 4.026,00              |
| 070308   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 549,00                |
| 070501   | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 38.448,00             |
| 070503   | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 69.264,00             |
| 070504   | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 11.756,00             |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 070508   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 887,00                |
| 070509   | residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 59.544,00             |
| 070510   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 17.671,00             |
| 070512   | fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 6.460,00              |
| 070513   | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 22.144,00             |
| 070513   | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.329,00              |
| 070513   | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 571.252,00            |
| 070513   | rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 63.373,00             |
| 070514   | rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 39.545,00             |
| 070514   | rifiuti solidi diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 1.280,00              |
| 070601   | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 134.853,00            |
| 070603   | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 100,00                |
| 070604   | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 21.046,00             |
| 070608   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 196.502,00            |
| 070608   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 70.099,00             |
| 070608   | altri fondi e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 9.577,00              |
| 070610   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 9.494,00              |
| 070611   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                           |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 776,00                |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |   | Quantitativo<br>in kg |
| 070611   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                               |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 26.800,00             |
| 070611   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>               |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 9.115,00              |
| 070612   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 97.580,00             |
| 070612   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 14.303,00             |
| 070612   | fanghi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 4.824,00              |
| 070701   | soluzioni acquose di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 57.038,00             |
| 070703   | solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 6.505,00              |
| 070704   | altri solventi organici, soluzioni di lavaggio e acque madri<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.328,00              |
| 070708   | altri residui di distillazione e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 43.570,00             |
| 070708   | altri residui di distillazione e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 321.269,00            |
| 070708   | altri residui di distillazione e residui di reazione<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 39.974,00             |
| 070710   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 17.946,00             |
| 070710   | altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 7.790,00              |
| 080111   | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                      |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 206.739,00            |
| 080111   | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                             |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 473.058,00            |
| 080111   | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>             |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 370.421,00            |
| 080111   | pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                 |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 119.555,00            |
| 080112   | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                                   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 69.084,00             |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 080112   | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 6.669,00              |
| 080112   | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                       |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 36.156,00             |
| 080112   | pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 81.544,00             |
| 080113   | fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 32.595,00             |
| 080113   | fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                 |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 10.792,00             |
| 080113   | fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                     |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 171,00                |
| 080114   | fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 13<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                                       |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 56.429,00             |
| 080115   | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 9.542,00              |
| 080115   | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 6.067,00              |
| 080115   | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 28.191,00             |
| 080116   | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                                |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 474,00                |
| 080116   | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                                       |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 8.559,00              |
| 080116   | fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                       |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 9.707,00              |
| 080117   | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 16.531,00             |
| 080117   | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 41.337,00             |
| 080117   | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 3.991,00              |
| 080118   | fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                       |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 12.880,00             |
| 080119   | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>              |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 3.150,00              |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 080119   | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 327.442,00            |
| 080120   | sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19<br><b>Stato fisico: Liquido</b>              |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 234.565,00            |
| 080121   | residui di pittura o di sverniciatori<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 4.298,00              |
| 080121   | residui di pittura o di sverniciatori<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 7.100,00              |
| 080121   | residui di pittura o di sverniciatori<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 24.906,00             |
| 080121   | residui di pittura o di sverniciatori<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 10.268,00             |
| 080201   | polveri di scarti di rivestimenti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 40,00                 |
| 080201   | polveri di scarti di rivestimenti<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 6.517,00              |
| 080307   | fanghi acquosi contenenti inchiostro<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 5.340,00              |
| 080308   | rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 42.746,00             |
| 080312   | scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 80.077,00             |
| 080312   | scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 527.368,00            |
| 080312   | scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                       |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 59.514,00             |
| 080313   | scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                                   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 795,00                |
| 080313   | scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 13.560,00             |
| 080313   | scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                              |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 873,00                |
| 080314   | fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 289.526,00            |
| 080314   | fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 21.796,00             |



| <b>ALLEGATO 3</b><br><b>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020</b><br><b>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.</b> |   |                               |
|---|---|-------------------------------|
| <b>CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO</b>  |   | <b>Quantitativo<br/>in kg</b> |
| 080314  | fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 19.931,00                     |
| 080317  | toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 9.040,00                      |
| 080317  | toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 894,00                        |
| 080318  | toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                            |                               |
| Classificazione: Non pericoloso   |   | 8.219,00                      |
| 080409  | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                   |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 123.353,00                    |
| 080409  | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                          |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 74.703,00                     |
| 080409  | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>          |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 92.981,00                     |
| 080409  | adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>              |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 1.298,00                      |
| 080410  | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                                |                               |
| Classificazione: Non pericoloso   |   | 139.185,00                    |
| 080410  | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                                       |                               |
| Classificazione: Non pericoloso   |   | 10.955,00                     |
| 080410  | adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                       |                               |
| Classificazione: Non pericoloso   |   | 125.336,00                    |
| 080411  | fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                   |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 1.206,00                      |
| 080411  | fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>          |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 2.753,00                      |
| 080414  | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                |                               |
| Classificazione: Non pericoloso   |   | 27.047,00                     |
| 080414  | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                       |                               |
| Classificazione: Non pericoloso   |   | 4.760,00                      |
| 080414  | fanghi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>       |                               |
| Classificazione: Non pericoloso   |   | 1.100,00                      |
| 080415  | rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b> |                               |
| Classificazione: Pericoloso   |   | 65.077,00                     |
| 080416  | rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi o sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15<br><b>Stato fisico: Liquido</b>              |                               |
| Classificazione: Non pericoloso   |   | 40.531,00                     |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |   | Quantitativo<br>in kg |
| 080501   | isocianati di scarto<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.387,00              |
| 090101   | soluzioni di sviluppo e soluzioni attivanti a base acquosa<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 14.791,00             |
| 090102   | soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 703,00                |
| 090104   | soluzioni di fissaggio<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 3.353,00              |
| 090105   | soluzioni di lavaggio e di lavaggio del fissatore<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 2.365,00              |
| 090107   | pellicole e carta per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                      |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 152,00                |
| 090108   | pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 239,00                |
| 100116   | ceneri leggere prodotte dal coincenerimento, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                           |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 3.455,00              |
| 100207   | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 664,00                |
| 100207   | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                      |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 618,00                |
| 100323   | rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                      |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 7.840,00              |
| 100402   | scorie e schiumature della produzione primaria e secondaria<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                       |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 740,00                |
| 100911   | altri particolari contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 2.620,00              |
| 100912   | altri particolari diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 8.135,00              |
| 101103   | scarti di materiali in fibra a base di vetro<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 5.860,00              |
| 101105   | particolato e polveri<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 12.193,00             |
| 101113   | fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 77,00                 |
| 101113   | fanghi provenienti dalla lucidatura e dalla macinazione del vetro, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 10.446,00             |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 101115   | rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 23.940,00             |
| 101115   | rifiuti solidi prodotti dal trattamento di fumi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                      |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 23.343,00             |
| 101120   | rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco di effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 19<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b> |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso  | 2.046,00              |
| 101314   | rifiuti e fanghi di cemento<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso  | 19.553,00             |
| 110105   | acidi di decappaggio<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 44.874,00             |
| 110106   | acidi non specificati altrimenti<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 7.403,00              |
| 110107   | basi di decappaggio<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 71.401,00             |
| 110108   | fanghi di fosfatazione<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 12.915,00             |
| 110108   | fanghi di fosfatazione<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 427,00                |
| 110109   | fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 47.161,00             |
| 110109   | fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 13,00                 |
| 110109   | fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 3.778,00              |
| 110110   | fanghi e residui di filtrazione, diversi da quelli di cui alla voce 11 01 09<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                              |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso  | 1.653,00              |
| 110111   | soluzioni acquose di risciacquo, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 224.247,00            |
| 110112   | soluzioni acquose di risciacquo, diverse da quelle di cui alla voce 10 01 11<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                                     |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso  | 79.630,00             |
| 110113   | rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 20.982,00             |
| 110116   | resine a scambio ionico saturate o esaurite<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 1.409,00              |
| 120101   | limatura e trucioli di metalli ferrosi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso  | 4.834,00              |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |   | Quantitativo<br>in kg |
| 120102   | polveri e particolato di metalli ferrosi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                            |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 4.683,00              |
| 120102   | polveri e particolato di metalli ferrosi<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 33.168,00             |
| 120103   | limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 1.016,00              |
| 120104   | polveri e particolato di metalli non ferrosi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                        |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 5,00                  |
| 120104   | polveri e particolato di metalli non ferrosi<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                            |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 75.776,00             |
| 120105   | limatura e trucioli di materiali plastici<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                           |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 11.494,00             |
| 120107   | oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)<br><b>Stato fisico: Liquido</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 2.240,00              |
| 120109   | emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                        |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 480.436,00            |
| 120112   | cere e grassi esauriti<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 30.473,00             |
| 120112   | cere e grassi esauriti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 30.873,00             |
| 120112   | cere e grassi esauriti<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 67.680,00             |
| 120113   | rifiuti di saldatura<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 8.799,00              |
| 120113   | rifiuti di saldatura<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 1.972,00              |
| 120114   | fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                        |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 84.213,00             |
| 120114   | fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                               |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 110.030,00            |
| 120114   | fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>               |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 39.327,00             |
| 120114   | fanghi di lavorazione, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 52.275,00             |
| 120115   | fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>           |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 55.490,00             |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |   | Quantitativo<br>in kg |
| 120115   | fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso   | 56.106,00             |
| 120115   | fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                              |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso   | 534,00                |
| 120115   | fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                  |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso   | 2.257,00              |
| 120116   | residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                              |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 86.047,00             |
| 120116   | residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 112.229,00            |
| 120117   | residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                 |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso   | 72.983,00             |
| 120117   | residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                     |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso   | 64.064,00             |
| 120118   | fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                            |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 63.511,00             |
| 120118   | fanghi metallici (fanghi di rettifica, affilatura e lappatura) contenenti oli<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 29.750,00             |
| 120120   | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>              |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 12.185,00             |
| 120120   | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 4.515,00              |
| 120121   | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso   | 16.907,00             |
| 120121   | corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |                       |
|  | Classificazione: Non pericoloso   | 2.497,00              |
| 120301   | soluzioni acquose di lavaggio<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 628.781,00            |
| 130105   | emulsioni non clorurate<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 197.309,00            |
| 130110   | oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 98.733,00             |
| 130113   | altri oli per circuiti idraulici<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 1.042,00              |
| 130204   | oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso   | 11.040,00             |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 130205   | oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati<br><b>Stato fisico: Liquido</b>    |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 925.449,00            |
| 130206   | oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 180,00                |
| 130208   | altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                      |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 52.761,00             |
| 130301   | oli isolanti e oli termovettori, contenenti PCB<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                        |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 444,00                |
| 130307   | oli isolanti e termovettori minerali non clorurati<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                     |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 1.613,00              |
| 130502   | fanghi di prodotti di separazione olio/acqua<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                    |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 55.868,00             |
| 130502   | fanghi di prodotti di separazione olio/acqua<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>           |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 1.988,00              |
| 130507   | acque oleose prodotte da separatori olio/acqua<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                         |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 387.845,00            |
| 130701   | olio combustibile e carburante diesel<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                                  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 2.559,00              |
| 130703   | altri carburanti (comprese le miscele)<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                                 |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 3.863,00              |
| 130802   | altre emulsioni<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 213.611,00            |
| 140602   | altri solventi e miscele di solventi alogenati<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                         |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 60.705,00             |
| 140603   | altri solventi e miscele di solventi<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                            |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 2.547,00              |
| 140603   | altri solventi e miscele di solventi<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                                   |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 1.885.941,00          |
| 140604   | fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 47.199,00             |
| 140604   | fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 6.750,00              |
| 140605   | fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>              |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 219.947,00            |
| 140605   | fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                     |                       |
|  | Classificazione: Pericoloso  | 121.016,00            |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |   | Quantitativo<br>in kg |
| 140605   | fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 36.073,00             |
| 150101   | imballaggi di carta e cartone<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 175.509,00            |
| 150102   | imballaggi di plastica<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 61.754,00             |
| 150103   | imballaggi in legno<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 496.663,00            |
| 150104   | imballaggi metallici<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 6.396,00              |
| 150105   | imballaggi compositi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 107.480,00            |
| 150106   | imballaggi in materiali misti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 828.050,00            |
| 150106   | imballaggi in materiali misti<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 47,00                 |
| 150107   | imballaggi di vetro<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 21.926,00             |
| 150109   | imballaggi in materia tessile<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 526,00                |
| 150110   | imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.695.370,00          |
| 150110   | imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 361,00                |
| 150111   | imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                             |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 9.009,00              |
| 150202   | assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 948,00                |
| 150202   | assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.660.055,00          |
| 150202   | assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>     |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 7.215,00              |
| 150203   | assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 167.067,00            |
| 160103   | pneumatici fuori uso<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 1.100,00              |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |   | Quantitativo<br>in kg |
| 160107   | filtri dell'olio<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 138.141,00            |
| 160112   | pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 7.795,00              |
| 160113   | liquidi per freni<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 4.172,00              |
| 160114   | liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 44.973,00             |
| 160117   | metalli ferrosi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 27.222,00             |
| 160119   | Plastica<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 116.114,00            |
| 160120   | Vetro<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 14.112,00             |
| 160121   | componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                      |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 93.618,00             |
| 160121   | componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.760,00              |
| 160122   | componenti non specificati altrimenti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 31.119,00             |
| 160211   | apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 3.606,00              |
| 160213   | apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (3) diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 36.063,00             |
| 160214   | apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                      |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 174.071,00            |
| 160215   | componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.878,00              |
| 160216   | componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                              |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 5.097,00              |
| 160303   | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 183.070,00            |
| 160303   | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 73.827,00             |
| 160303   | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 214.238,00            |



| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 160303   | rifiuti inorganici contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 142.652,00            |
| 160304   | rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 3.188,00              |
| 160304   | rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 163.547,00            |
| 160304   | rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 614.027,00            |
| 160304   | rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 65.510,00             |
| 160305   | rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 324.026,00            |
| 160305   | rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 547.917,00            |
| 160305   | rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 623.109,00            |
| 160305   | rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 91.208,00             |
| 160306   | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 7.948,00              |
| 160306   | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 293.098,00            |
| 160306   | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 456.208,00            |
| 160306   | rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 80.338,00             |
| 160403   | altri esplosivi di scarto<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  |                       |
| 160504   | gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 36.443,00             |
| 160505   | gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 8.195,00              |
| 160506   | sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                 |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 22.022,00             |
| 160506   | sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 3.103,00              |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 160506   | sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 5.460,00              |
| 160507   | sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 32.885,00             |
| 160508   | sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 10.359,00             |
| 160508   | sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 4.138,00              |
| 160508   | sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 36,00                 |
| 160509   | sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 8.407,00              |
| 160509   | sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 86,00                 |
| 160509   | sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 3.148,00              |
| 160601   | batterie al piombo<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 302.111,00            |
| 160602   | batterie al nichel-cadmio<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.464,00              |
| 160604   | batterie alcaline (tranne 16 06 03)<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 440,00                |
| 160605   | altre batterie e accumulatori<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 6.023,00              |
| 160708   | rifiuti contenenti oli<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 23.742,00             |
| 160708   | rifiuti contenenti oli<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 120.101,00            |
| 160708   | rifiuti contenenti oli<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 24.623,00             |
| 160709   | rifiuti contenenti altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 102.976,00            |
| 160709   | rifiuti contenenti altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 36.586,00             |
| 160709   | rifiuti contenenti altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 17.555,00             |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |   | Quantitativo<br>in kg |
| 160806   | liquidi esauriti usati come catalizzatori<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 306,00                |
| 160903   | perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.007,00              |
| 160903   | perossidi, ad esempio perossido d'idrogeno<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 172,00                |
| 160904   | sostanze ossidanti non specificate altrimenti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.763,00              |
| 161001   | rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 690.313,00            |
| 161002   | rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 1.224.093,00          |
| 161003   | concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.479,00              |
| 161004   | concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 3.770,00              |
| 161004   | concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 2.260,00              |
| 161103   | altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 2.410,00              |
| 161105   | rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>              |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.060,00              |
| 161106   | rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 11.915,00             |
| 170101   | Cemento<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 18.656,00             |
| 170101   | Cemento<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 44,00                 |
| 170106   | miscugli o frazioni separate di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                      |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 3.710,00              |
| 170107   | miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                             |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 2.646,00              |
| 170107   | miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 17 01 06<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                                 |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 12.305,00             |
| 170201   | Legno<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 17.652,00             |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |   | Quantitativo<br>in kg |
| 170202   | Vetro<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 2.998,00              |
| 170203   | Plastica<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 63.254,00             |
| 170203   | Plastica<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 145,00                |
| 170204   | vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 34.989,00             |
| 170301   | miscele bituminose contenenti catrame di carbone<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                              |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 69.594,00             |
| 170302   | miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 16.350,00             |
| 170303   | catrame di carbone e prodotti contenenti catrame<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                              |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 24.160,00             |
| 170403   | Piombo<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 176,00                |
| 170405   | ferro e acciaio<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 17.093,00             |
| 170407   | metalli misti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 51.380,00             |
| 170409   | rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                          |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 35.247,00             |
| 170410   | cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 3.430,00              |
| 170411   | cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                             |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 3.840,00              |
| 170503   | terra e rocce, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                 |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 108.612,00            |
| 170504   | terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                    |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |   | 35.559,00             |
| 170505   | materiale di dragaggio contenente sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                         |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 1.055,00              |
| 170603   | altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>       |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 73.993,00             |
| 170603   | altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>           |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |   | 294,00                |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 170604   | materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 41.635,00             |
| 170801   | materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 70,00                 |
| 170802   | materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                      |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 13.360,00             |
| 170903   | altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>           |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 110.144,00            |
| 170903   | altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>               |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 154,00                |
| 170904   | rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 41.942,00             |
| 180103   | rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                     |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  |                       |
| 180106   | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 47,00                 |
| 180107   | sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 2.941,00              |
| 180107   | sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 2.620,00              |
| 180108   | medicinali citotossici e citostatici<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 288,00                |
| 180109   | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 26.380,00             |
| 180205   | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 4.532,00              |
| 180205   | sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 35.858,00             |
| 180208   | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 7.360,00              |
| 180208   | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 48.288,00             |
| 190110   | carbone attivo esaurito prodotto dal trattamento dei fumi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 10.149,00             |
| 190111   | ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 22.740,00             |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 190111   | ceneri pesanti e scorie, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 4.458,00              |
| 190204   | Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 227.201,00            |
| 190204   | Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 2.022.128,00          |
| 190204   | Rifiuti premiscelati contenenti almeno un rifiuto pericoloso<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                               |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 542.114,00            |
| 190205   | fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                       |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 177.460,00            |
| 190205   | fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>              |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 9.700,00              |
| 190206   | fanghi prodotti da trattamenti chimico-fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 454,00                |
| 190207   | oli e concentrati prodotti da processi di separazione<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 15.920,00             |
| 190207   | oli e concentrati prodotti da processi di separazione<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                                      |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 48.600,00             |
| 190208   | rifiuti combustibili liquidi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 516.846,00            |
| 190209   | rifiuti combustibili solidi, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 44.060,00             |
| 190306   | rifiuti contrassegnati come pericolosi, solidificati<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  |                       |
| 190801   | Residui di vagliatura<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 396,00                |
| 190801   | Residui di vagliatura<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 338,00                |
| 190806   | resine a scambio ionico saturate o esaurite<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 140,00                |
| 190806   | resine a scambio ionico saturate o esaurite<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 2.108,00              |
| 190806   | resine a scambio ionico saturate o esaurite<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 27,00                 |
| 190810   | miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09<br><b>Stato fisico: Liquido</b> |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 4.340,00              |

| ALLEGATO 3   |   |                       |
|--|---|-----------------------|
| Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020 |   |                       |
| INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.                         |   |                       |
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO                      |   | Quantitativo<br>in kg |
| 190813   | fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                        |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |   | 9.151,00              |
| 190813   | fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali<br><b>Stato fisico: Liquido</b>                               |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |   | 15.830,00             |
| 190813   | fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>               |                       |
| Classificazione: Pericoloso                                  |   | 514.200,00            |
| 190814   | fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>          |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   |                       |
| 190814   | fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 294.770,00            |
| 190901   | rifiuti solidi prodotti dai processi di filtrazione e vaglio primari<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 227,00                |
| 190902   | fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 14.180,00             |
| 190902   | fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 14.517,00             |
| 190902   | fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 25.823,00             |
| 190902   | fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 4.926,00              |
| 190905   | resine a scambio ionico saturate o esaurite<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 1.062,00              |
| 190905   | resine a scambio ionico saturate o esaurite<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 8.560,00              |
| 190905   | resine a scambio ionico saturate o esaurite<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 6.609,00              |
| 190905   | resine a scambio ionico saturate o esaurite<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 289,00                |
| 190906   | soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 19.471,00             |
| 191201   | carta e cartone<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 96.560,00             |
| 191202   | metalli ferrosi<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 3.772,00              |
| 191204   | plastica e gomma<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso                              |   | 4.184,00              |

| ALLEGATO 3<br>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020<br>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l. |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO  |  | Quantitativo<br>in kg |
| 191205   | Vetro<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  |                       |
| 191207   | legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 1.054.690,00          |
| 191211   | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                                    |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 72.220,00             |
| 191211   | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                           |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.213.758,00          |
| 191211   | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                               |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 492.170,00            |
| 191212   | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>                       |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 6.089,00              |
| 191212   | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>              |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 70.584,00             |
| 191212   | altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>                  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 190,00                |
| 191302   | rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 01<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 2.333,00              |
| 191307   | rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>              |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 5.680,00              |
| 191308   | rifiuti liquidi acquosi e rifiuti concentrati acquosi prodotti dalle operazioni di risanamento delle acque di falda, diversi da quelli di cui alla voce 19 13 07<br><b>Stato fisico: Liquido</b> |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 37.503,00             |
| 200101   | carta e cartone<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 1.062,00              |
| 200110   | Abbigliamento<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 1.379,00              |
| 200113   | Solventi<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 1.511,00              |
| 200115   | Sostanze alcaline<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 100,00                |
| 200119   | Pesticidi<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>  |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 2.246,00              |
| 200121   | tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
| Classificazione: Pericoloso  |  | 5.441,00              |
| 200125   | oli e grassi commestibili<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
| Classificazione: Non pericoloso  |  | 2.982,00              |



| <b>ALLEGATO 3</b><br><b>Quantitativi e tipologia dei rifiuti lavorati nell'anno 2020</b><br><b>INSTALLAZIONE T.R.S. ECOLOGIA S.r.l.</b> |  |                       |
|---|--|-----------------------|
| CODICE CER - DESCRIZIONE - STATO/FISICO   |  | Quantitativo<br>in kg |
| 200126  | oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
|   | Classificazione: Pericoloso  | 73.820,00             |
| 200127  | vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Fango palabile</b>  |                       |
|   | Classificazione: Pericoloso  | 10.986,00             |
| 200127  | vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Liquido</b>   |                       |
|   | Classificazione: Pericoloso  | 11.839,00             |
| 200127  | vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
|   | Classificazione: Pericoloso  | 355.826,00            |
| 200128  | vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 12,00                 |
| 200131  | medicinali citotossici e citostatici<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
|   | Classificazione: Pericoloso  | 82,00                 |
| 200132  | medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 12.114,00             |
| 200133  | batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03, nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>      |                       |
|   | Classificazione: Pericoloso  | 60.617,00             |
| 200135  | apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (3)<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b> |                       |
|   | Classificazione: Pericoloso  | 63,00                 |
| 200136  | apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>                             |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 487,00                |
| 200138  | legno diverso da quello di cui alla voce 20 01 37<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 17.805,00             |
| 200139  | Plastica<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 23.722,00             |
| 200140  | Metalli<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 4,00                  |
| 200303  | residui della pulizia stradale<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>   |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 880,00                |
| 200303  | residui della pulizia stradale<br><b>Stato fisico: Solido pulverulento</b>   |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 838,00                |
| 200304  | fanghi delle fosse settiche<br><b>Stato fisico: Liquido</b>  |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  |                       |
| 200307  | rifiuti ingombranti<br><b>Stato fisico: Solido non pulverulento</b>  |                       |
|   | Classificazione: Non pericoloso  | 421.568,00            |
| TOTALE GENERALE:  |  | 40.264.529,00         |