

Allegato 2 – Schede riassuntive rifiuti gestiti

DATI TECNICI IMPIANTO

n° ore lavorative / giorno __8__ orario di lavoro: _08:00-12:00 14:30-18:30__ n° giorni lavorativi / anno _240__

n° addetti 4/5 ca

quantità massima complessiva di rifiuti giornalmente conferita all'impianto: m³/g _____ t/g _1.975 ____ca_____

quantità massima complessiva di rifiuti giornalmente trattati dall'impianto: m³/g _____ t/g _1.975 ca__

numero medio dei mezzi/giorno in arrivo per il trasporto di rifiuti: n 30

numero medio dei mezzi/giorno in uscita per il trasporto rifiuti e/o prodotti: n 30

Potenzialità nominale di trattamento rifiuti (in caso di utilizzo di macchinari): t/h_600 (Warrior 1800 per TRS) - t/h 80/150 (frantoio a mascelle) - t/h 180

RIFIUTI IN INGRESSO ALL'IMPIANTO

Elenco Europeo dei rifiuti (codici E.E.R.)	Descrizione del codice da elenco	Stato fisico	Caratteristiche(P / NP)	Operazioni di recupero/ smaltimento	messa in riserva R13 o deposito		Recupero o smaltimento annuo effettuato presso impianto	Recupero
					giorno istantaneo	Stoccaggio o annuo		Caratteristiche delle materie prime secondarie / rifiuti cessati / prodotti ottenuti dalle operazioni di recupero effettuate presso impianto
					tonn	tonn	tonn	
Tipologia 1.1.	Imballaggi in materiali misti codice EER 150106	SNP	NP	R13	150	5.000	5.000	Messa in riserva R13
Tipologia 2.1	Vetro 170202	SNP	NP	R13	150	1000	1000	Messa in riserva R13
Tipologia 6.1	Plastica 170203	SNP	NP	R13	150	2.000	2.000	Messa in riserva R13

Tipologia 7.1	Rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – codici EER 101311, 170101, 170102, 170103, 170107, 170904	SNP	NP	R13- R12- R5	17.500	120.000	120.000	Aggregato recuperato prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Il prodotto ottenuto sarà poi sottoposto a certificazione ai sensi del Reg. Ce 305/2011 e UNI EN 13242:2002. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto
Tipologia 7.1	Rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cemento armato e non, comprese le traverse e traversoni ferroviari e i pali in calcestruzzo armato provenienti da linee ferroviarie, telematiche ed elettriche e frammenti di rivestimenti stradali, purchè privi di amianto – codice EER 170802	SNP	NP	R13 R5	200	5.000	5.000	Materie prime secondarie per l'edilizia con caratteristiche conformi all'allegato C alla Circolare del ministero dell'ambiente e della tutela del territorio 15 luglio 2005, n. UL/2005/5205. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto
Tipologia 7.2	Rifiuti di rocce da cave autorizzate – codici EER 010410, 010413, 010408	SNP	NP	R13- R12- R5	200	5.000	5.000	prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto
Tipologia 7.3	Sfridi e scarti di prodotti ceramici crudi smaltati e cotti – codici EER 101201, 101206, 101208	SNP	NP	R13-R12- R5	200	5.000	5.000	Aggregato recuperato prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto

Tipologia 7.4	Sfridi di laterizio ed argilla espansa codici EER 101206, 101208	SNP	NP	R13-R12-R5	150	5.000	5.000	Aggregato recuperato prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di rifiuto
Tipologia 7.4	Sfridi di laterizio ed argilla espansa codice EER 101203	SNP	NP	R13 R5	150	5.000	5.000	Rif. 7.4.4 lettera b) DM 05/02/98 Prodotti ceramici e laterizi nelle forme usualmente commercializzate. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di rifiuto
Tipologia 7.6	Conglomerato bituminoso – codici EER 170302	SNP	NP	R13-R5	13.500	120.000	120.000	Granulato di conglomerato bituminoso di cui al D.M. 69/2018. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di rifiuto
Tipologia 7.8	Rifiuti da refrattari, rifiuti da refrattari da forni per processi ad alta temperatura – codici EER 161106, 161102, 161104	SNP	NP	R13-R12-R5	200	5.000	5.000	Rif. 7.8.4 lettere c) Calcestruzzi, conglomerati cementizi e bituminosi nelle forme usualmente commercializzate. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di rifiuto
Tipologia 7. 11	Pietrisco tolto d'opera – codice EER 170508	SNP	NP	R13-R5	2000	20.000	20.000	Aggregato recuperato prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di rifiuto

Tipologia 7.14	Detriti di perforazione – codice EER 170504	SNP	NP	R13-R5	200	10.000	10.000	Aggregato recuperato prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto
Tipologia 7.14	Detriti di perforazione – codice EER 010507, 010504	SNP	NP	R13-R12-R5	200	5.000	5.000	Rif. 7.14.4 lettera a) cemento nelle forme usualmente commercializzate. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto
Tipologia 7.17	Rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare – codice EER 010410, 010408	SNP	NP	R13-R12-R5	200	5.000	5.000	Aggregato recuperato prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto
Tipologia 7.17	Rifiuti costituiti da pietrisco di vagliatura del calcare – codice EER 010102, 020402	SNP	NP	R13-R12-R5	200	5.000	5.000	Rif. 7.17.4 Lettera b) D.M. 05/02/98 Conglomerati e manufatti per l'edilizia nelle forme usualmente commercializzate. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto
Tipologia 7.31-bis	Terre e rocce di scavo – codice EER 170504	SNP	NP	R13-R5	8000	120.000	120.000	Aggregato recuperato prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di riifiuto
Tipologia 9.1	Scarti di legno e sughero, imballaggi in legno – codici EER 170201, 150103, 200138	SNP	NP	R13- R12	500	1.000	1.000	Messa in riserva R13 R12

Tipologia 12.7	Fanghi costituiti da inerti – codici EER 010410, 010409	SNP	NP	R13-R12- R5	500	20.000	20.000	Aggregato recuperato prodotto ai sensi del D.M. 152/2022. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di rifiuto
Tipologia 12.7	Fanghi costituiti da inerti – codici EER 010102, 010412	SNP	NP	R13-R12- R5	500	5.000	5.000	Rif. 12.7.4 lettera a) e b) laterizi e argilla espansa nelle forme usualmente commercializzate - cemento nelle forme usualmente commercializzate. Commercializzazione del materiale con cessazione qualifica di rifiuto
Tipologia 16.1	Rifiuti Biodegradabili EER 200201	SNP	NP	R13	200	5.000	5.000	Messa in riserva R13
				totale RP				
				totale RNP	45050	474.000	474.000	
				totale complessivo				

(**) Solido Polverulento = 1; Solido non Polverulento = 2; Fango Palabile = 3; Liquido = 4

Nelle colonne Stoccaggio istantaneo – stoccaggio annuo e recupero/smaltimento annuo raggruppare i quantitativi di rifiuti **in funzione della pericolosità e meno del rifiuto e delle diverse operazioni di recupero o smaltimento effettuate come indicato nell'esempio**

Nella colonna E Indicare l'operazione di recupero R* dell'allegato C alla parte quarta del D.Lgs. 152/06 oppure l'operazione di smaltimento D* dell'allegato B alla parte quarta del D.Lgs. 152/06

I quantitativi nelle colonne messa in riserva/deposito preliminare vanno indicati anche quando l'operazione R13 o D15 è funzionale ad un'altra operazione R o D effettuata presso il medesimo impianto

Indicare i quantitativi massimi stoccabili nell'impianto in funzione dell'area destinata alla messa in riserva o deposito preliminare dei rifiuti con i codici EER indicati

Compilare la colonna “Recupero” solo per i rifiuti sui quali presso l'impianto oltre all'operazione R13 viene effettuata un'altra operazione di recupero da R1 a R10

In caso di materie prime secondarie ottenute difformemente dal D.M. 05.02.98 indicare la norma UNI di riferimento, in caso di rifiuti cessati indicare il Reg. UE di riferimento

MODALITA' DI STOCCAGGIO DEI RIFIUTI IN INGRESSO

CUMULI INTERNI CAPANNONE SEZIONE IMPIANTO A

Rif. Planimetria	AREA (m2)	ALTEZZA MASSIMA (m)	Materiali e Codici EER rifiuti contenuti
Capannone A1	1250	4	Tip. 7.31bis Terre e rocce da scavo 170504
Capannone A2	550	4	Tip. 7.31bis Terre e rocce da scavo 170504
Capannone B	50	3	Tip. 2.1 Vetro 170202
Capannone C	50	3	Tip. 6.1 Plastica 170203
Capannone D	50	3	Tip. 9.1 Legno 200138, 170201, 150103
Capannone E	50	3	Tip. 1.1 Imballaggi in materiali misti 150106
Capannone F	50	3	Tip. 16.1 Rifiuti Biodegradabili 200201
Capannone G	400	4	Materiale derivante da vagliatura
Capannone H1	700	4	Terra vagliata
Capannone H2	515	4	Terra vagliata

CUMULI ESTERNI SEZIONE IMPIANTO B, C e AREE R13 R12

Rif. Planimetria	AREA (m2)	ALTEZZA MASSIMA (m)	Materiali e Codici EER rifiuti contenuti
1	180	3	
2	180	3	
3	180	3	
4	180	3	
5	180	3	
6	180	3	
7	180	3	
8	180	3	Polivalente Tipologie 7.1 (EER 170802) ,7.2, 7.3, 7.4 (101203), 7.4 (101206, 101208), 7.8, 7.11, 7.14 (010507, 010504), 7.14 (EER 170504), 7.17 (010410, 010408), 7.17 (010102, 020402), 12.7 (010410, 010409), 12.7 (010102, 010412)
9	180	3	
10	180	3	
11	150	3	
12	150	3	
13	150	3	
14	3500	5	
15	2300	4	Tip. 7.1 Inerti Edili (escluso EER 170802)
16	1200	8	Tip. 7.6 Fresato d'asfalto (EER 170302)
17	600	6	Materiale derivante da recupero di rifiuti inerti

18a	1000	6	Materiale derivante da recupero di rifiuti inerti
18b	300	6	Materiale derivante da recupero di rifiuti inerti
19	1400	5	Granulato di conglomerato bituminoso

SERBATOI						
Rif. Planimetria	Materiale Contenitore	Capacità m³	n.	Volume bacino di contenimento (m3)	doppia camera (si/no)	Codici EER rifiuti contenuti

ALTRO				
Rif. Planimetria	Materiale Contenitore	Capacità m³	n.	Codici EER rifiuti contenuti

RIFIUTI PRODOTTI DALL'ATTIVITA' (ELENCO INDICATIVO E NON ESAUSTIVO)[illegible]