



| |
|-------------------------------|
| Comune TRAVERSETOLO |
| Provincia PARMA |

| | |
|--|--|
| Titolo del progetto PROGETTO NUOVA SEDE PRODUTTIVA MISTER PET SPA LOCALIZZATA IN STRADA PEDEMONTANA n. 35 COMUNE DI TRAVERSETOLO | |
| Anno: 2023 | Livello di progettazione D |
| Numero elaborato AIA.02 Scala | Titolo elaborato Bilancio Emissivo Aggiornamento AIA Quadro di riferimento progettuale D.Lgs. 152/2006 – L.R. 04/2018 Nome file AIA.01 – Allegato |

| | | | | |
|-----------|-------------|-------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 00 | Maggio 2023 | Emissione | Michelangelo Petillo | Michelangelo Petillo |
| Revisione | Data | Descrizione | Redatto | Approvato |

| | |
|---|---|
|  MISTERPET |  |
|---|---|

| | ATTUALI | FUTURI | | |
|---|-------------|---------|-----------|-----------------|
| | Autorizzati | racof | Mrpet | totale |
| | Kg/anno | Kg/anno | Kg/anno | Kg/anno |
| Polveri | 4534 | 700 | 4.170 | 4.870 |
| CO | 10647 | 980 | 6.259,65 | 7.240 |
| CO2 | 3556367 | 2062416 | 13359270 | 15421685 |
| NOx | 43647 | 980 | 14.708,77 | 15.689 |
| Na2O | 708 | 63 | | 63 |
| H2O2 | 1050 | 613 | | 613 |
| Cloro (espresso come mg/Nm3 di Cl2) | ----- | ----- | 4500 | 4.500 |
| Sostanze basiche (espresso comemg/Nm3 di HCl necessari per la neutralizzazione) | ----- | ----- | 4500 | 4.500 |
| H2S | | | 900 | 900 |
| NH3 | | | 1800 | 1.800 |
| COVNM | 5690 | 1.225 | 7200 | 8.425 |
| ton/anno P.Finito | 31750 | 18750 | 60000 | 78750 |
| fattore emissivo COV kg/Ton | 0,18 | 0,07 | 0,12 | 0,11 |