

I rifiuti autorizzati

Il progetto - come già precisato - non comporta **alcuna variazione dei rifiuti già autorizzati** che hanno caratterizzato la gestione de La Filippa, determinandone (sotto tutti i profili) la sostenibilità ambientale che, dopo 13 anni di attività, risulta nei fatti ampiamente collaudata, verificata e certificata.

Si ritiene peraltro utile rappresentare nel dettaglio le tipologie di rifiuti autorizzati con particolare riferimento a quelli effettivamente conferiti.

L'Elenco Europeo dei Rifiuti (EER) li classifica tutti: sono **702**, di cui 285 pericolosi e 417 non pericolosi.

La Filippa per scelta coerente con il proprio modello di gestione sostenibile è (**e resta**) autorizzata a smaltirne **solo 105, tutti non pericolosi e non putrescibili**.

La Filippa, poi, tra quelli autorizzati seleziona e omologa i rifiuti in base ai propri criteri e ai propri obiettivi finalizzati alla **vivibilità** dell'area **anche durante la fase di gestione** e non solo dopo la chiusura dell'impianto.

Assumendo come periodo di riferimento i cinque anni precedenti (2016 – 2020) tra i 105 codici autorizzati ne sono stati **effettivamente smaltiti 49**.

La seguente tabella li rappresenta e li descrive tutti, indicando per ciascuno la percentuale di utilizzo.

EER	<i>I rifiuti effettivamente smaltiti - Note esplicative e percentuali di conferimento</i>	%
191212	Rifiuti provenienti dalle operazioni di triturazione, vagliatura, selezione per il recupero di carta, plastica, legno, vetro e simili	48,295
190307	Rifiuti inertizzati ottenuti attraverso l'utilizzo di cemento e calce	9,827
170504	Terreno proveniente da scavi	6,505
190305	Rifiuti inertizzati ottenuti attraverso l'utilizzo di cemento, calce e altri leganti idraulici	6,042
030307	Scarti non recuperabili dal riciclo della carta (frazioni miste di plastica, nylon, gomma, graffette di ferro, ecc.)	3,959
170904	Detriti misti costituiti da cemento, mattoni, mattonelle, plastica e simili	3,738
190814	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	3,419
100903	Rifiuti solidi a matrice inerte provenienti dalla lavorazione del ferro	2,822
191004	Rifiuti (plastica, gomma, vetro, legno, ecc.) provenienti dalle operazioni di triturazione, vagliatura, selezione per il recupero di metalli ferrosi e non ferrosi	2,224
060503	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	1,684
190203	Rifiuti solidi non pericolosi non separabili (terriccio, plastica, scarti disidratati, ecc)	1,651
191205	Vetro in pezzi non riciclabili	1,302
191006	Rifiuti (plastica, gomma, vetro, legno, ecc.) provenienti dalle operazioni di triturazione, vagliatura, selezione per il recupero di metalli ferrosi e non ferrosi	1,254
070112	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	1,067
190206	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,978
191204	Scarti di plastica e gomma non recuperabili	0,941
101112	Scarti di vetro non commercializzabili e non recuperabili	0,647
100202	Rifiuti solidi a matrice inerte provenienti dalla lavorazione dell'acciaio	0,549
070212	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,532
191306	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,299
170302	Pezzi di asfalto da scarifica strade	0,245
150203	Materiali inerti per la filtrazione di acqua dolce	0,227
070612	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,223
070213	Scarti di plastica non recuperabili	0,219
030310	Scarti di fibre di cellulosa dal riciclo della carta e cartone	0,180
160304	Rifiuti solidi a matrice inorganica (es. prodotti di scarto non commercializzabili)	0,164
070712	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,129
040222	Scarti di tessuti in cotone e simili	0,105
040220	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,090
030309	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,085
030311	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,078
170107	Detriti misti costituiti da cemento, mattoni, mattonelle, plastica e simili	0,072
190901	Materiali inerti per la filtrazione di acqua dolce	0,064
100212	Materiali inerti per la filtrazione di acqua di raffreddamento	0,055
190802	Sabbia e ghiaia da caditoie stradali e simili	0,054
100125	Terra e ghiaia da pulizia aree di deposito del carbone	0,052
040209	Scarti di tessuti con fibre di nylon e simili	0,050
100215	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) delle acque	0,046
190902	Scarti disidratati a matrice inorganica provenienti dalla depurazione (decantazione) di acqua dolce	0,028
101008	Rifiuti solidi a matrice inerte provenienti dalla lavorazione del ferro	0,023
200303	Scarti di sabbia e ghiaia dallo spazzamento delle strade urbane e simili	0,019
170508	Ghiaia rimossa da linee ferroviarie	0,016
170101	Scarti di cemento non utilizzabili	0,014
161106	Mattoni refrattari da processi di lavorazione vetro o altri prodotti inerti	0,012
120117	Sabbia di scarto da pulizia lamiere	0,010
120102	Scarti di ferro non recuperabili	0,004
120113	Scarti solidi da operazioni di saldatura	0,001
190905	Materiale plastico per la filtrazione delle acque dolci	0,001