



LEGENDA

- Confini Stabilimento
- Viabilita' in entrata
- Viabilita' in uscita

POTENZIALI SORGENTI DI PARTICOLATO DIFFUSO

- S1 Nastro collettore che porta il materiale dai bunker alla pressa 1
- S2 Nastro collettore che porta il materiale dai bunker alla pressa 2
- S3 Alimentazione L2
- S4 Alimentazione L1
- S5 Scarico del rifiuto da nastro alla tramoggia che alimenta la pressa 1
- S6 Scarico del rifiuto da nastro alla tramoggia che alimenta la pressa 2
- S7 Uscita vagli balistici L2
- S8 Caduta sopravaglio dal vaglio rotante L1
- S9 Caduta rifiuto sul nastro di alimentazione a terra relativo alla pressa 2
- S10 Caduta nastro 5950 su nastro 6000
- S11 Caduta del selezionato (Positivo) 1° Lettore ottico L2
- S12 Stoccaggio legno
- S13 Trituratore elettrico

Zona	Descrizione	Settori di conferimento	Linea di lavorazione	Area di messa in riserva*	Zone di deposito EOW	Aree di stoccaggio rifiuti da inviare a recupero	Aree di stoccaggio rifiuti da inviare a recupero o a smaltimento
A1	Rifiuti in plastica, carta o multimateriale da alimentare alla linea 1	X	LINEA 1 - RID. VOLUMETRICA				
A2	Rifiuti in plastica, carta o multimateriale da alimentare alla linea 1	X	LINEA 1 - RID. VOLUMETRICA				
A3	Rifiuti legnosi	X	SELEZIONE A TERRA + TRITURAZIONE				
B	Rifiuti plastici, cartacei o multimateriali da alimentare alla linea 2	X	LINEA 2 - RID. VOLUMETRICA				
C	Rifiuti monomateriali da alimentare direttamente alla pressa**	X	RID. VOLUMETRICA				
D	Rifiuti costituiti da multimateriali	X	SELEZIONE A TERRA E RIDUZIONE VOLUMETRICA				
E	Sovvalli e scarti di selezione						X
F1 - F2	Rifiuti ingombranti e multimateriali di elevata pezzatura	X	SELEZIONE A TERRA + TRITURAZIONE			X	X
H	Rifiuti in cassoni con copertura (es. vetro, metalli, pneumatici, ecc.)	X		X		X	
Z1	EOW (carta e cartone)				X		
Z2	Plastica, tessili, metalli					X	
Z3	EOW (carta e cartone), plastica, tessili, metalli - propedeutica allo spostamento in Z1 e Z2				X	X	

* Tutti i codici potranno essere ritirati in anche in R13 in caso di fermo impianto al fine di garantire la continuità del servizio.
**L'area C può anche essere destinata al deposito dei rifiuti selezionati provenienti dalle linee tramite il sistema di by pass (tramoggia regolabile) per poter differire la riduzione volumetrica o gestire il rifiuto/EOW non pressato (sfuso).



Impianto di Selezione e Recupero di
rifiuti urbani da raccolta differenziata
e rifiuti speciali non pericolosi
via del Frullo 3/F - Granarolo
dell'Emilia (BO)

Verifica di assoggettabilità a VIA
L.R. 20 Aprile 2018, n. 4 e s.m.i.

DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA
Incremento del limite annuo di trattamento
rifiuti

ELABORATO 2
Planimetria potenziali sorgenti particolato
diffuso

Approvato	K. Gamberini C. Faraone		
Controllato	F. Zanni V. Regoli		
Redatto	I. Parente C. Marzocchi		
Rev.	00	Data	10/06/2024
Cod. Doc.	TR 02 BO SC 01 11 11 02.00	Scala	1:500