

OGGETTO: Istanza di autorizzazione ex art. 208 del D.Lgs. 152/2006 di un impianto di trattamento già assentito ex art. 216 del D.Lgs. 152/2006 con D.D. n. 84 del 23/09/2014

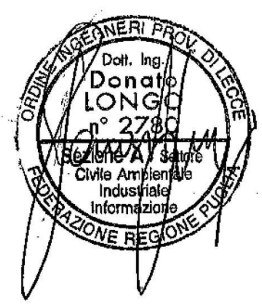


Committente: MITRANGOLO ECOLOGIA S.r.l.



STUDIO TECNICO ASSOCIATO  
Via Bodini ang. via Fiore, s.n.c.  
73051 Novoli (LE)  
Polizza Assicurativa Professionale  
AIG Europe S.A. n. IPF0005405

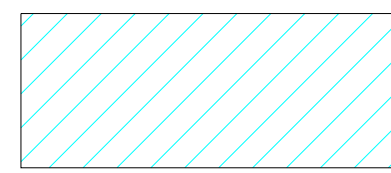
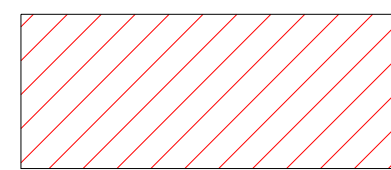
**IL TECNICO:** Ing. Donato Longo



Elaborato		Tavola	
Layout con individuazione aree attività "R", attività "D" e deposito End of Waste (EoW)		<b>T4 Rev. 3</b>	
Scala	1:100	Data	Settembre 2023
Note			

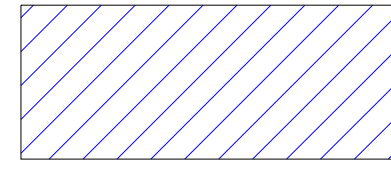
SCHEMA DI SINTESI QUANTITATIVA PREVISIONALE DEI CODICI CER IN									
INGRESSO PRESSO L'IMPIANTO									
Codici CER Rifiuti NON PERICOLOSI	QUANTITA' DI RIFIUTO IN R5	QUANTITA' DI RIFIUTO IN R1 R2 R3	QUANTITA' DI RIFIUTO IN D15	Capacità di stoccaggio R13	Capacità di stoccaggio D15				
CER	DESCRIZIONE	Quantità da 0 a 10	Quantità da 10 a 20	Quantità da 20 a 30	Quantità da 30 a 40	Quantità da 40 a 50	Quantità in t	Quantità in t	
Rifiuti di imballaggio, assestati, stracci, materiali (refrattari e indurenti) protettivi (non specifici altrimenti)									
15	imballaggi (compresi i rifiuti urtiari di imballaggio oggetto di raccolta differenziata)								
15 01 07	imballaggi in vetro	93	28000	137	35000			350	
16	Rifiuti non specifici altrimenti nell'elenco								
16 01	veicoli fuori uso appartenenti a diversi modi di trasporto (comprensive le macchine mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo smantellamento di veicoli fuori uso e dalla manutenzione di veicoli (tracce 13, 14, 16 06 e 16 08)								
16 01 20	vetro	1	200	1	300			200	
17	Rifiuti delle operazioni di costruzione e demolizione (compreso il terreno escavato proveniente da siti contaminati)								
17 02	legno, vetro e plastica								
17 02 02	vetro	1	60	1	300			200	
19	Rifiuti prodotti da impianti di trattamento dei rifiuti, inclusi di trattamento per recupero delle acque reflue fuori sito, nonché dalla potabilizzazione dell'acqua e dalla sua preparazione per uso industriale								
19 12	Rifiuti prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti (ad esempio selezione, triturazione, compattazione, riduzione in pellet) non specifici altrimenti								
19 12 05	vetro	2	500	2	500	2		300	40
20	Rifiuti urtiari (rifiuti domestici e assimilabili prodotti da attività commerciali e industriali nonché dalle istituzioni) inclusi i rifiuti della raccolta differenzia								
20 01	frangioni oggetto di raccolta differenziata (tracce 15 01)								
20 01 03	vetro	13	4000	20	6000			560	
TOTALE		110	32810	141	42400	2	200	1010	40

## LEGENDA

Settore conferimento  
rifiuti in ingresso

Area di deposito e messa in  
riserva di rifiuti

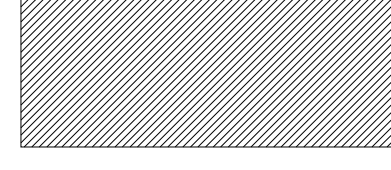
Settore trattamento rifiuti



Area di deposito  
End of Waste (EoW)



Area collocazione  
attrezzature



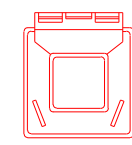
Zona non oggetto di progetto



New jersey di  
separazione delle aree  
 $h = 1.10 \text{ m}$



Muri divisori  
h=3.00 m



Carrellato a volumetria  
variabile per segatura

