



LEGENDA

- Zona A -** Stoccaggio di rifiuti liquidi e solidi anche infiammabili e trattamento rifiuti liquidi così suddivisa:
- A1 (Serbatoi da S1 a S7) stoccaggio di rifiuti liquidi stesi in serbatoi da 15mc (deposito massimo 95 mc);
 - A2 (Serbatoi da S10 a S16) stoccaggio di rifiuti liquidi sfusi (anche infiammabili) (deposito massimo 95mc); S21= prodotto contaminato (10 mc)
 - A3 stoccaggio rifiuti, anche infiammabili, in colli (cisternette, fusti ecc.) di liquidi, fangosi pompabili e palabili e solidi (deposito massimo 36 mc);
 - A4 (Serbatoi da S17 a S20) stoccaggio di rifiuti liquidi sfusi dopo il trattamento.
 - In particolare S20 (deposito massimo 49 mc) stoccaggio acque da inviare a recupero/smaltimento presso impianti autorizzati.
 - S17, S18, S19 (deposito massimo 13,5 mc) stoccaggio oli da inviare in tognatura o, qualora dopo il trattamento non si sia riusciti a ispezionare i parametri autorizzativi, da inviare all'impianto di trattamento o a smaltimento presso impianti autorizzati.
 - A5 impianti di trattamento: Serbatoi di reazione generali V1, V2.
 - FO1, filtro a quarzo, Silo S8 serbatoio raccolta acque da inviare a trattamento, silo S9 di ispessimento fanghi da 15 mc (deposito max 13,5mc).
 - FO1, filtro a quarzo, Silo S8 serbatoio raccolta acque da inviare a trattamento, silo S9 di ispessimento fanghi da 15 mc (deposito max 13,5mc).
 - Zona filtropressa, con scarico dei fanghi direttamente in cassone scaricabile o in big-bags.
 - Zona vagliatura, grigliatore disassabatore con relativi cassonetti per il prestoccaggio dei rifiuti prodotti
 - A6 Locale adibito al travaso di liquidi infiammabili.
- Zona B -** Stoccaggio di rifiuti fangosi palabili e solidi, non infiammabili, in colli (baricelli, scatole, fusti, fustini, big-bags, cassonetti, cassoni scaricabili, ecc.)
- Zona C -** Stoccaggio di rifiuti fangosi palabili e solidi, non infiammabili, in 8 cassoni scaricabili
- Zona D -** Vasca per lo svuotamento e pulizia delle botti degli autospugni dai residui sabbiosi e fangosi e lavaggio contenitori di rifiuti.
- Zona E -** Aree filtri a umido e a carboni attivi, ventilatore e camino
- Zona F -** Zona potenzialmente destinabile a stoccaggio di amianto

NOTA
Gli elementi indicati con tratteggio non sono stati ancora installati, perché già autorizzati.

In Zona B, le aree previste per gli scarichi non ancora installati potranno in alternativa essere eventualmente destinate al posizionamento di cassoni scaricabili per il contenimento di rifiuti sfusi o confezionati. Nel caso specifico di rifiuti contenenti amianto, questi saranno esclusivamente confezionati in colli.

PROVINCIA DI GENOVA		DATA
COMUNE DI CERANESI		
COMMITENTE	Marteco Servizi Ambientali S.r.l. Via B. Paoletti 698 16014 - CERANESI (GE) C.F. 01179240987	FIRMA
PROGETTO	Impianto di Trattamento, Messa in Riserva, Dispositivo Preliminare, Riconfezionamento e Raggruppamento di Rifiuti Pericolosi e non Pericolosi	Luglio 2012
LOCALIZZAZIONE	Via B. Paoletti 598 16014 - Ceranesi (GE)	SCALA 1:100
DESCRIZIONE	Definizione Area Sito di Variante	TAVOLA Unica
STUDIO TECNICO PEDERMONTE	Via Bolzaneto 62/4 - 16162 Genova Tel/Fax 010/453165 info@pedermonte.it Atto Ingegneri Provincia di Genova n. 9489A	TIMBRO/FIRMA