



COMUNE: Centola
 PROVINCIA: Salerno
 LOCALITA': Portigliola

Planimetria - Stato attuale
 1:200



← INGRESSO IMPIANTO

LEGENDA COMPARTI			
1	Pretrattamenti	7	Partitore fanghi
2	Cassone raccolta grigliato	8a	Sedimentatore 1
3	Partitore	8b	Sedimentatore 2
4a	Predenitrificazione 1	9	ispessitore statico
4b	Predenitrificazione 2	10	Letti di essiccamento
4c	Predenitrificazione 3	11	Locale disidratazione
5a	Ossidazione 1	14	Disinfezione
5b	Ossidazione 2	16	Cabina elettrica e gruppo elettrogeno
5c	Ossidazione 3		
6a	Digestione 1 / Denitrificazione 4		
6b	Digestione 2		
6c	Digestione 3		

NB: Tutte le quote indicate vanno verificate in cantiere
 NOTA:
 Per maggiori dettagli si rimanda al CSA - Norme tecniche



AVVISO M2C.1.1 I 1.1 - Linea d'Intervento C
 "Ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili"
REALIZZAZIONE ESSICCATORE FANGHI DI DEPURAZIONE LOCALITÀ OMIGNANO SCALO

PFTE

ELABORATO	Planimetria d'insieme stato attuale	SCALA
D-T-310-E-05		1:200

RUP Ing. Giovanna Ferro	Progettista Ing. Angelo Cantatore	
ETC ENGINEERING S.R.L. via dei Palustri 16, Mesano 38121 Trento (TN) Tel. 0461 629290 - Fax: 0461 1738909 web: www.etc-eng.it - e-mail: info@etc-eng.it		

Presidente del CdA
Avv. Gennaro Maione

Direttore Generale
Ing. Maurizio Desiderio

DATA
 18/10/2024
 Revisione 0 - Emissione