

Planimetria di raffronto
 1:200



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	12 Comparto di deodorizzazione
5b Ossidazione 2	13 Cassoni di raccolta fango disidratato
5c Ossidazione 3	14 Disinfezione
6a Digestione 1 / Denitrificazione 4	15 Gruppo di pressurizzazione acqua tecnica
6b Digestione 2	16 Cabina elettrica e gruppo elettrogeno
6c Digestione 3	

LEGENDA

XX	Comparti esistenti
XX	Comparti di nuova realizzazione
XX	Opere da demolire

← INGRESSO IMPIANTO

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 di raffronto	SCALA
D-T-310-E-15		1:200

RUP Ing. Giovanna Ferro	Progettista Ing. Angelo Cantatore	
ETC ENGINEERING S.R.L. via dei Palustri 16, Masano 86121 Tremoli (BN) Tel: 0861 629290 - Fax: 0861 1738900 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