



COMUNE: Casal Velino
 PROVINCIA: Salerno
 LOCALITÀ: Marina

Planimetria - Stato attuale

1:200



LEGENDA COMPARTI

- | | |
|---|--|
| 1 Edificio pretrattamenti | 13 Sedimentatore |
| 2 Locale tecnico - quadro comando QE1 | 14 Pozzetto ricircolo fanghi |
| 3 Comparto di pre-denitrificazione | 15 Pozzetto di carico sedimentatore 4 |
| 4 Locale compressori - quadro comandi QE2 | 16 Digestore aerobico |
| 5 Vasca di ripartizione delle portate | 17 Locale soffianti e compressori |
| 6 Comparto di ossidazione | 18 Locale disidratazione meccanica |
| 7 Pozzetto di ricircolo miscela areata | 19 Locale tecnico - quadro comandi QE3 |
| 8 Comparto di sedimentazione | 20 Pozzetto ricircolo fanghi ispessiti |
| 9 Pozzetto di ricircolo fanghi | 21 Letti di essiccamento |
| 10 Pre-denitrificazione | 22 Filtrazione effluente chiarificato mediante filtri a dischi |
| 11 Comparto di ossidazione | 25 Letto di essiccamento |
| 12 Pozzetto ricircolo miscela areata | |

NB: Tutte le quote indicate vanno verificate in cantiere

NOTA:
 Per maggiori dettagli si rimanda al CSA - Norme tecniche



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



consac gestioni idriche spa

AVVISO M2C.1.1 | 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 CASAL VELINO GIÀ LOCALITÀ OMIGNANO SCALO

PROGETTO DEFINITIVO

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

RUP Ing. Giovanna Ferro	Progettista Ing. Angelo Cantatore	
ETC ENGINEERING S.R.L. via dei Palustri 16, Meano 38121 Trento (TN) Tel: 0461 825290 - 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
 11/2023
 Revisione 0 - Emissione