



- LEGENDA IMPIANTO DI PROGETTO**
- ① CABINA ELETTRICA
 - ② CANCELLO INGRESSO
 - ③ POZZETTO CAMPIONAMENTO INGRESSO IMPIANTO
 - ④ MISURATORE DI PORTATA INGRESSO IMPIANTO
 - ⑤ GRIGLIATURA GROSSOLANA
 - ⑥ SFIORO 5Qm
 - ⑦ SOLLEVAMENTO INIZIALE
 - ⑧ GRIGLIATURA FINE
 - ⑨ SFIORO 30M
 - ⑩ POZZETTO DI CAMPIONAMENTO REFLUI INDUSTRIA CAMPARI S.P.A.
 - ⑪ CANALE MISURA PORTATA REFLUI INDUSTRIA CAMPARI S.P.A.
 - ⑫ SOLLEVAMENTO REFLUI INDUSTRIA CAMPARI S.P.A.
 - ⑬ VASCA EQUALIZZAZIONE
 - ⑭ LOCALE COMPRESSORI
 - ⑮ LOCALE QUADRI ELETTRICI
 - ⑯ LOCALE NASTROPRESSA (servizio disidratazione esterno)
 - ⑰ DOSAGGIO DEFOSFATANTE
 - ⑱ VASCA BIOLOGICA
 - ⑲ SEDIMENTAZIONE SECONDARIA - Linea 1 esistente
 - ⑳ SEDIMENTAZIONE SECONDARIA - Linea 2 nuova
 - ㉑ DISINFEZIONE
 - ㉒ MISURATORE DI PORTATA USCITA IMPIANTO
 - ㉓ POZZO CAMPIONAMENTO FISCALE USCITA IMPIANTO
 - ㉔ ISPESITORE STATICO
 - ㉕ STABILIZZAZIONE AEROBICA
 - ㉖ PLATEA ALLOGGIO SOFFIANTI
 - ㉗ SCARICO
 - ㉘ GRUPPO ELETTROGENO
 - ㉙ CABINA MEDIA TENSIONE
 - ㉚ SOLLEVAMENTO SURNATANTI
- N.B.: In rosso le unità di nuova realizzazione
- LEGENDA OPERE ESISTENTI DA DEMOLIRE**
- A POZZETTO ARRIVO IMPIANTO
 - B MISURATORE DI PORTATA E SFIORO 5QM
 - C DEPOSITO/MAGAZZINO
 - D CANALE MISURA PORTATA IN USCITA



PNRR - Misura M2C4 .I4.4
Interventi per la razionalizzazione del sistema di
collettamento e depurazione dei comuni del Roero.
Dismissione impianti di depurazione di Canale Loc.
Cimitero e potenziamento impianto di Canale Loc.
Valpone - 1° Lotto
CUP: J61D22000250006 - Cod. locale progetto 2444PIE76

COMMITTENTE:



EGEA acque S.p.A.
 Sede legale: Via Vivar, 2
 Sede amministrativa: C.so N. Bixio, 8
 12051 Alba (CN)

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO E-G.10	TITOLO ELABORATO IMPIANTO DI DEPURAZIONE - PLANIMETRIA GENERALE	SCALA 1:100
CONSEGNA Dicembre 2024	STATO DI PROGETTO: Demolizioni e nuove opere	

 TEC-AM S.r.l. Via Sesto, n° 2/A - 24021 Albino (BG) info@tec-am.it www.tec-am.com	 INGEGNERIA AMBIENTE S.r.l. via del Consorzio 39 60015 Falconara Marittima (AN) tel. +39 071 9162094 Ing. Enrico Maria Battistoni - Direttore Tecnico
---	--