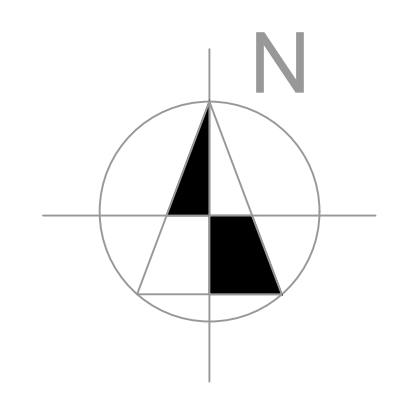


SCALA 1:2.000



- LEGENDA**
- Individuazione intervento
  - Corso d'acqua
  - OPERE ESISTENTI**
  - Fognatura a gravità
  - Impianto di trattamento reflui
  - Linea Enel bassa tensione aerea
  - Linea Enel media tensione aerea
  - Linea Enel media tensione interrata
  - Linea Enel bassa tensione interrata
  - Cabina elettrica - trasf. M/B
  - Metano
  - Gas
  - Telecom
  - Acquedotto
  - OPERE PROGETTO**
  - Fognatura
  - Fognatura in pressione
  - Impianto di sollevamento
  - Impianto di trattamento reflui da dismettere
  - Impianto di depurazione

La dislocazione dei sottoservizi ha valore puramente indicativo, come dichiarato dall'Ente gestore che lo gestisce. L'impresa ha l'obbligo di contattare l'Ente prima dei lavori di scavo per l'individuazione esatta delle condotte.



**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:

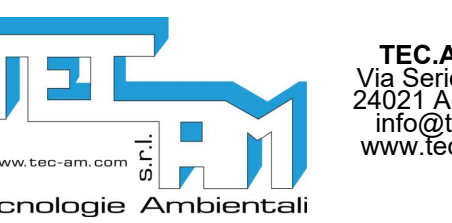


**EGEA acque S.p.A.**  
 Sede legale: Via Vivari, 2  
 Sede amministrativa: C.so N. Bixio, 8  
 12051 Alba (CN)

**PROGETTO ESECUTIVO**


ELABORATO E-G.15	TITOLO ELABORATO Fognatura in Progetto - Planimetria sottoservizi	SCALA 1:2.000
CONSEGNA Dicembre 2024		

L'APPALTIATORE:



**TEC-AM S.r.l.**  
 Via Savoia, n° 2/A  
 24127 Albino (BG)  
 info@tec-am.it  
 www.tec-am.com

I PROGETTISTI:



**INGEGNERIA AMBIENTE Srl**  
 via del Concorzio 39  
 60015 Falconara Marittima (AN)  
 tel.+39 071 9162094

Ing. Enrico Maria Battistoni - Direttore Tecnico

LA PROPRIETA' DEL PRESENTE ELABORATO E' TUTELATA A TERMINI DI LEGGE. E' VIETATA QUALSIASI FORMA DI RIPRODUZIONE O DI COPIA NON AUTORIZZATA.