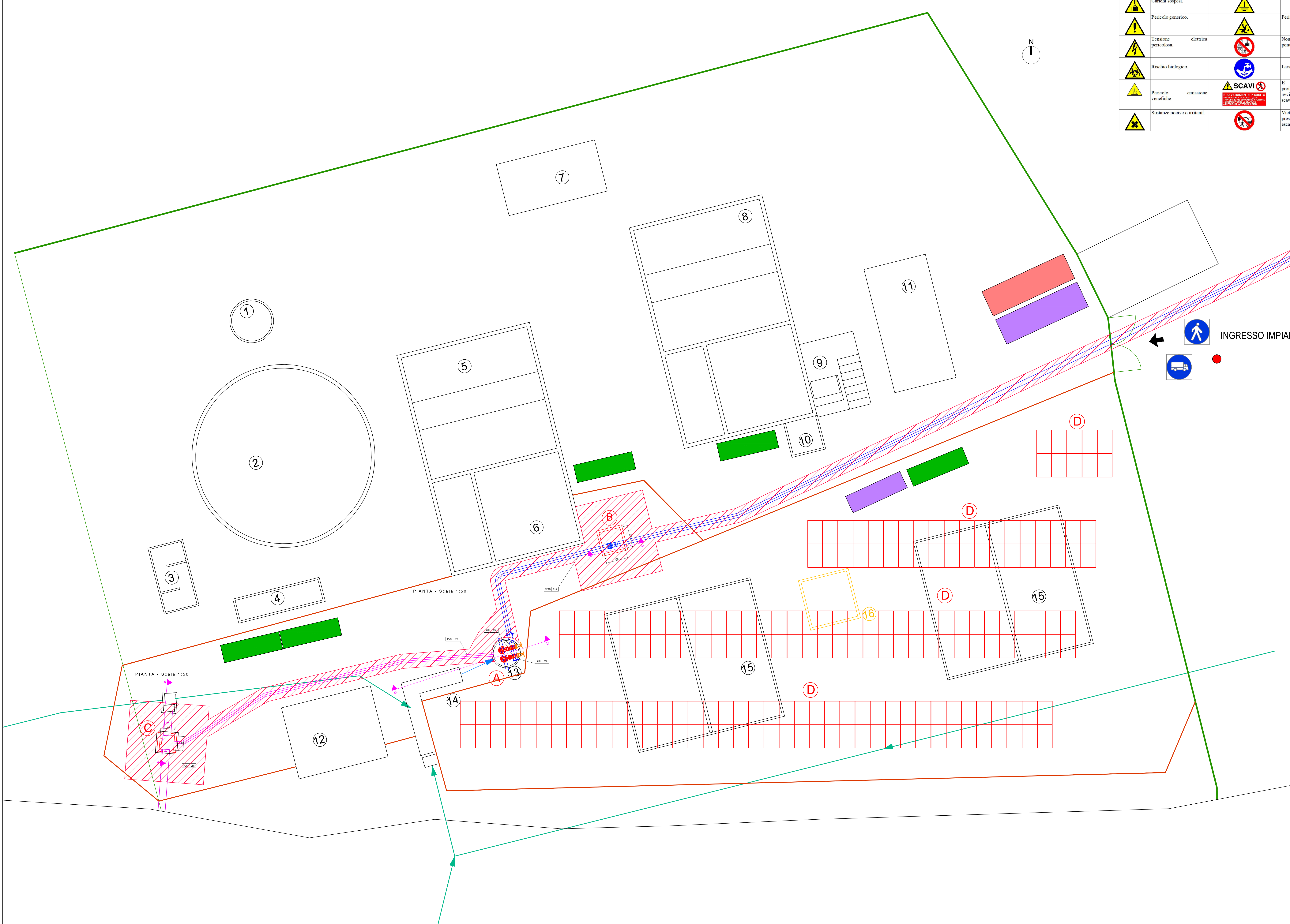


	Vietato ai pedoni.		Estintore.
	Vietato fumare o usare fiamme libere.		Allestimento ponteggio.
	Divieto di accesso alle persone non autorizzate.		Pronto soccorso.
	Materiale infiammabile o alta temperatura (in assenza di un controllo specifico per alta temperatura).		Doccia sicurezza.
	Materiale esplosivo.		Lavaggio degli occhi.
	Sostanze velenose.		Inquinanti elettrici sotto tensione.
	Carichi sospesi.		Messa a terra.
	Pericolo generico.		Pericolo caduta.
	Tensione pericolosa.		Non passare sotto ponteggi.
	Rischio biologico.		Lavarsi le mani.
	Pericolo emissioni nocive.		E' severamente proibito avvicinarsi agli scavi.
	Sostanze nocive o irritanti.		Vietato passare presenza escavatore.

- LEGENDA IMPIANTO DI PROGETTO**
- ① CABINA ELETTRICA
 - ② CANCELLO INGRESSO
 - ③ POZZETTO ARRIVO IMPIANTO
 - ④ MISURATORE DI PORTATA
 - ⑤ GRIGLIATURA GROSSOLANA E SFIORO 50M
 - ⑥ SOLLEVAMENTO INIZIALE
 - ⑦ GRIGLIATURA FINE E SFIORO 30M
 - ⑧ SOLLEVAMENTO REFLUI INDUSTRIA CAMPARI S.P.A.
 - ⑨ VASCA EQUALIZZAZIONE
 - ⑩ LOCALE COMPRESSORI
 - ⑪ LOCALE QUADRI ELETTRICI
 - ⑫ LOCALE NASTROPRESSA (servizio disidratazione esterno)
 - ⑬ DOSAGGIO DEFOSFATANTE
 - ⑭ VASCA BIOLOGICA
 - ⑮ SEDIMENTAZIONE SECONDARIA - Linea 1 esistente
 - ⑯ SEDIMENTAZIONE SECONDARIA - Linea 2 nuova
 - ⑰ DISINFEZIONE
 - ⑱ MISURATORE DI PORTATA E POZZO FISCALE
 - ⑲ ISPESBITORE STATICO
 - ⑳ STABILIZZAZIONE AEROBICA
 - ㉑ PLATEA ALLOGGIO SOFFIANTI
 - ㉒ SCARICO

- LEGENDA OPERE ESISTENTI DEMOLITE**
- ④ POZZETTO ARRIVO IMPIANTO
 - ⑤ MISURATORE DI PORTATA E SFIORO 50M
 - ⑬ DEPOSITO/MAGAZZINO
 - ⑱ MISURATORE DI PORTATA

- LEGENDA CANTIERE**
- Campo Base (*)
 - Aree di stoccaggio terre e rocce da scavo
 - Aree di stoccaggio materiali e aree di lavoro
 - Aree di stoccaggio temporaneo rifiuti
 - Nuove realizzazioni
 - Nuove realizzazioni
 - Demolizioni e rimozioni
 - Fronte di scavo opere civili
 - Aree di scavo di sbancamento per la demolizione e la realizzazione delle opere civili di progetto
 - Aree di scavo a sezione obbligata per la posa delle linee interrate di progetto
 - Punto di raccolta per le emergenze
 - Via di accesso pedonali al cantiere
 - Via di accesso carrabile
- (*) Gli spostamenti tra il campo base e le aree di cantiere dovranno essere



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

COMMITTEE:

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

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO E-A.39a	TITOLO ELABORATO IMPIANTO DI DEPURAZIONE - LAYOUT DI CANTIERE Loc. Cimitero	SCALA 1:100
CONSEGNA Dicembre 2024		

L'APPALTATORE TEC-AM S.r.l. Via Sesto, n° 2/A - 24027 Albino (BG) info@tec-am.it www.tec-am.com	I PROGETTISTI Ingegneria Ambiente S.r.l. 60015 Falconara Marittima (AN) tel. +39 071 9162094	INGEGNERIA AMBIENTE S.r.l. via del Consorzio 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