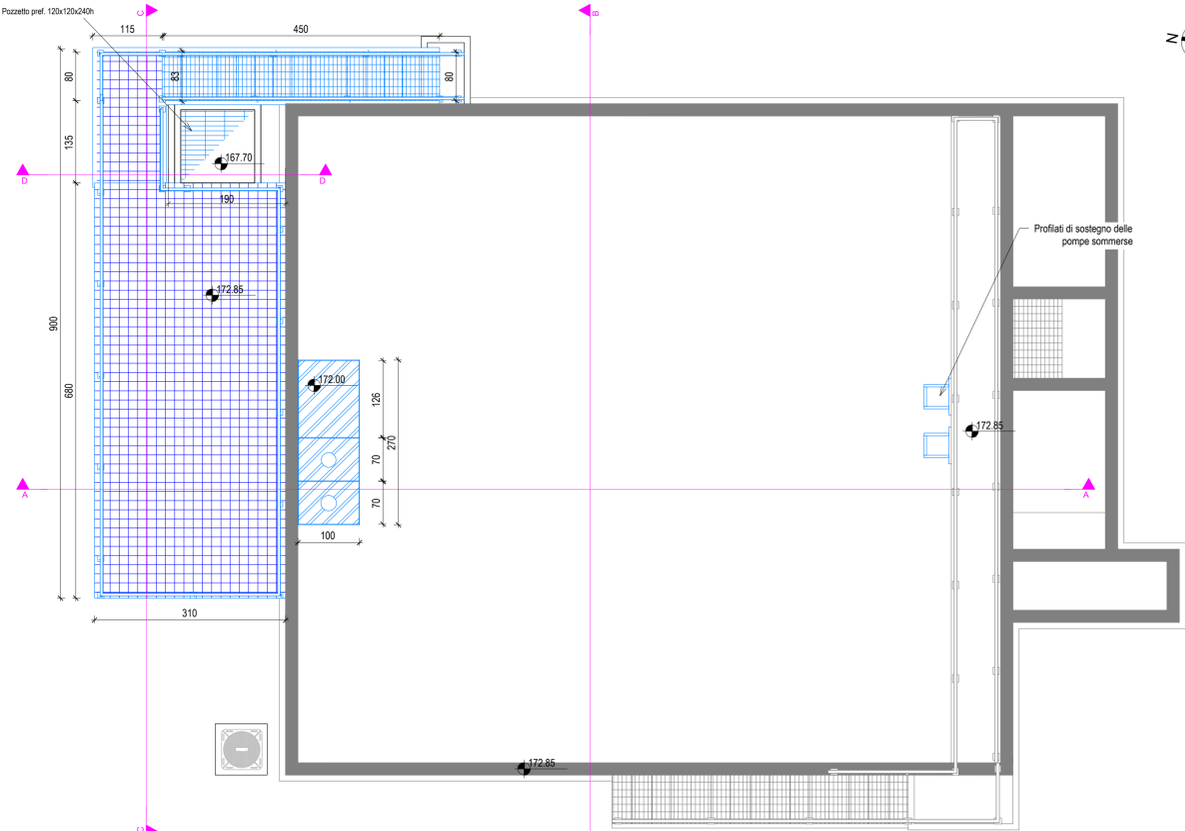


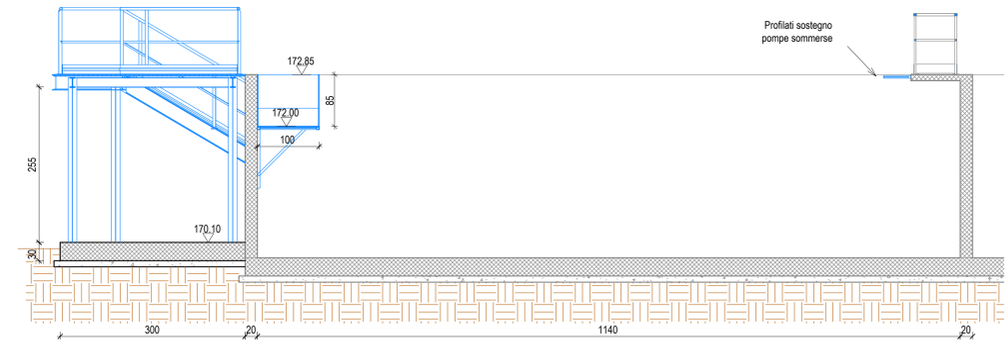
Pianta Copertura

1 : 50



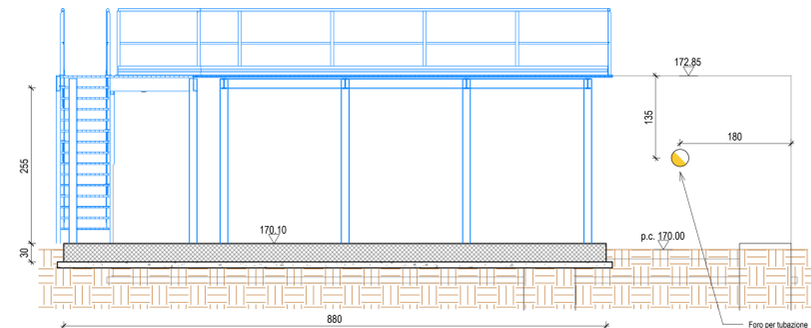
Sezione A-A

1 : 50



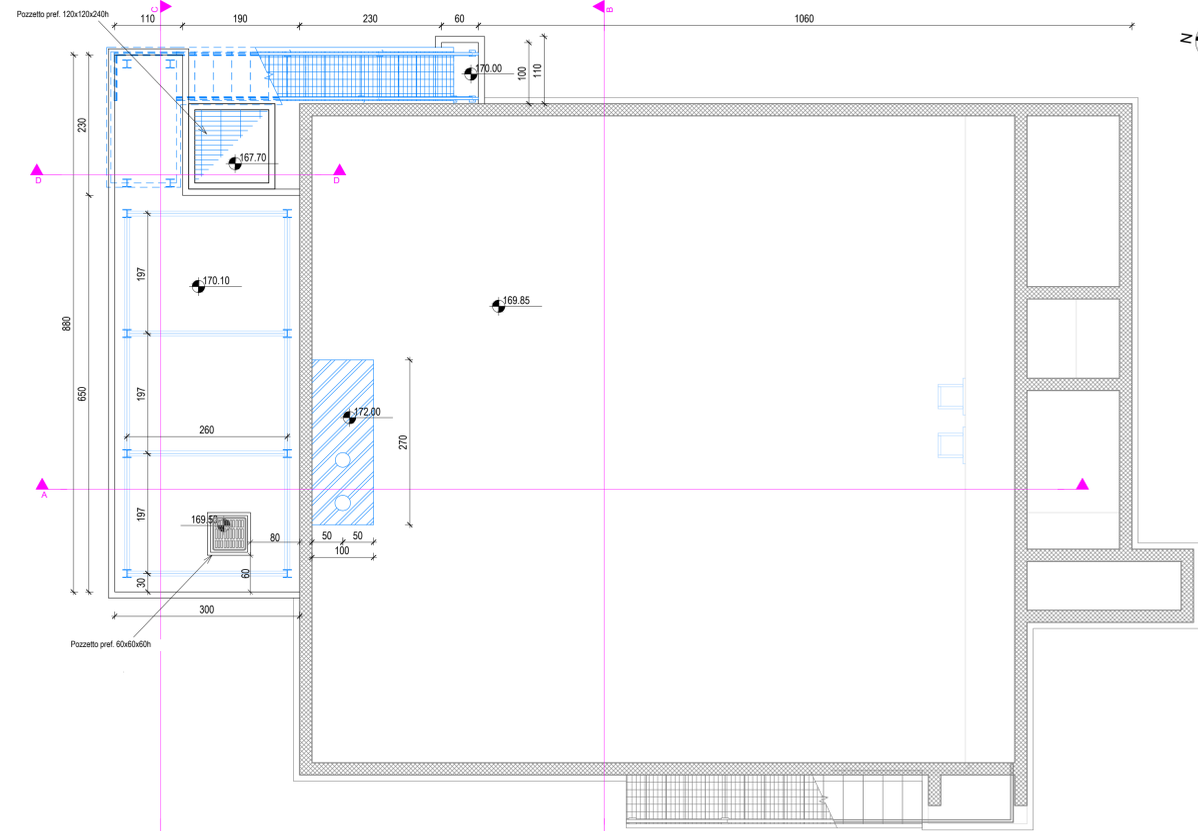
Sezione C-C

1 : 50



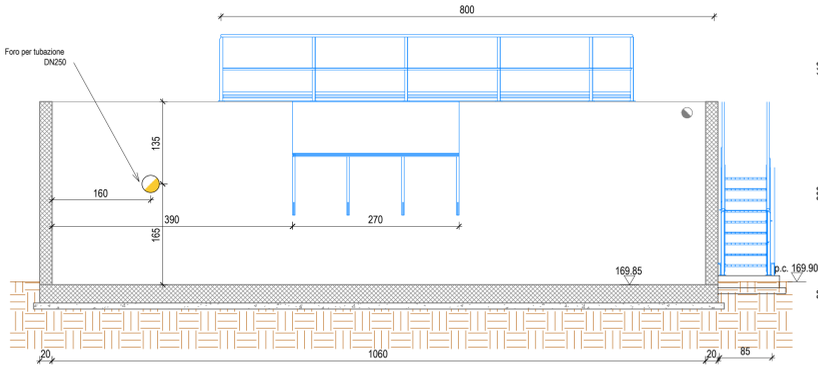
Pianta +172.00

1 : 50



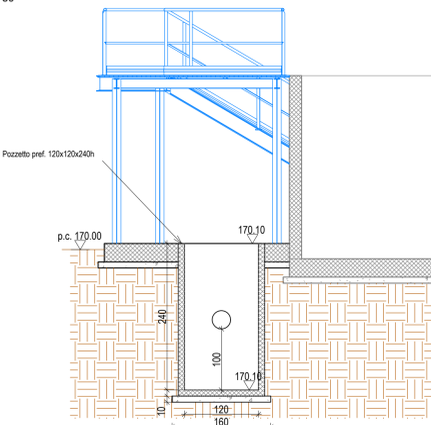
Sezione B-B

1 : 50



Sezione D-D

1 : 50



**LEGENDA:**

	Quota altimetrica		Demolizioni
	Quota planimetrica		Opere civili - sezione
	Terreno		Carpenterie di progetto - AISI304
	Carpenterie esistenti		
	Carpenterie di progetto - Acciaio zincato		
	Carpenterie di progetto - Grigliato in PRFV chiuso		

**NOTA BENE:**  
Le quote piano-altimetriche sono riferite rispetto al l.m.m.; le quotature relative sono espresse in cm.



**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 - I° Lotto**  
**CUP: J61D22000250006 - Cod. locale progetto 2444PIE76**

**COMITENTE:**

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

**PROGETTO ESECUTIVO**

ELABORATO <b>E-A.24a</b>	TITOLO ELABORATO COMPARTO DI EQUALIZZAZIONE STATO DI PROGETTO: Opere civili	SCALA 1:50
CONSEGNA Dicembre 2024		

**L'APPALTATORE:**

TEC-AM S.r.l.  
 Via Seno, n° 2/A  
 24021 Albino (BG)  
 info@tec-am.it  
 www.tec-am.com

**I PROGETTISTI:**

Ingegneria Ambiente S.r.l.  
 Via del Consorzio 39  
 60015 Falconara Marittima (AN)  
 tel. +39 071 9162094

Ing. Enrico Maria Battistoni - Direttore Tecnico