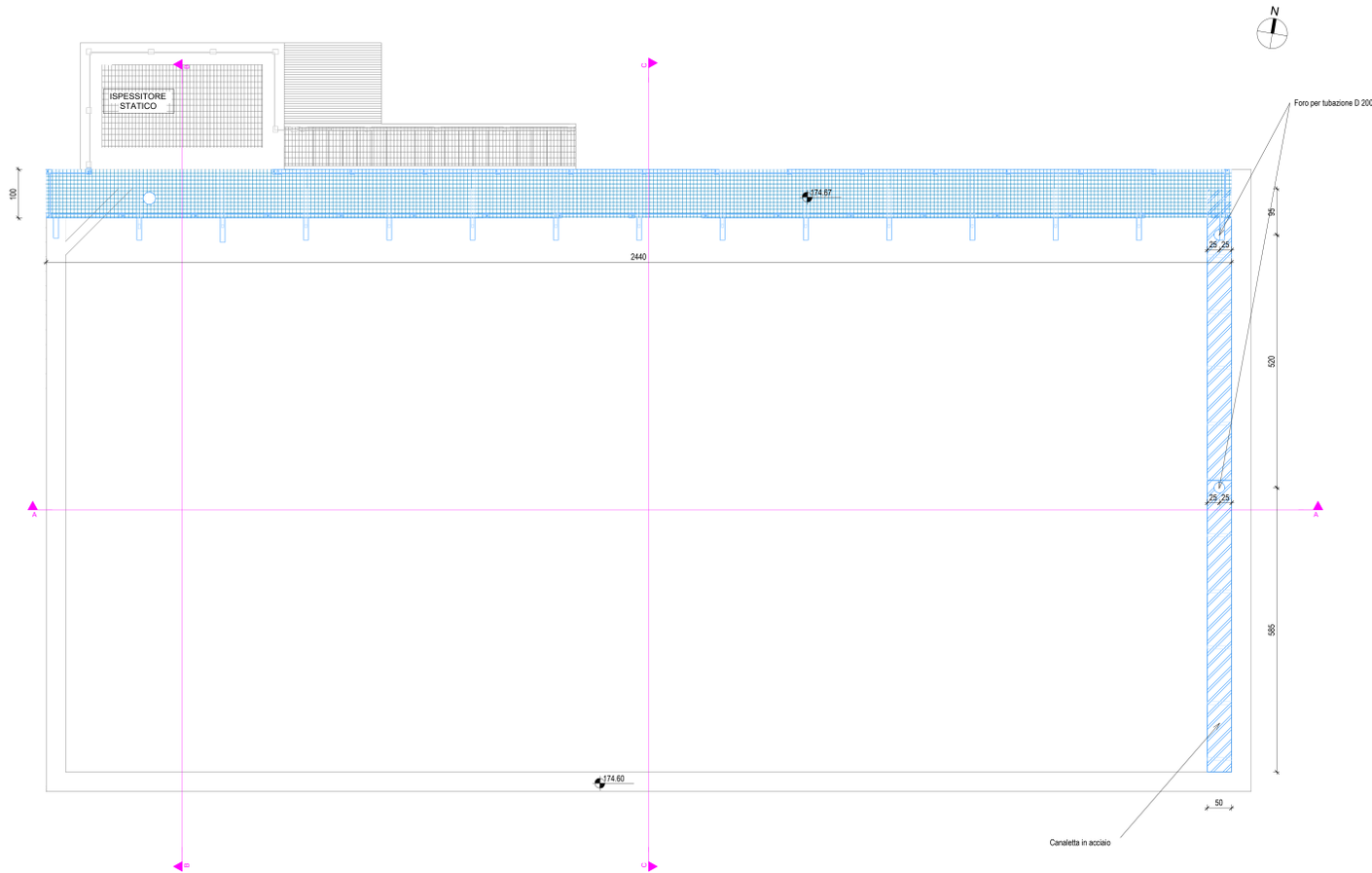
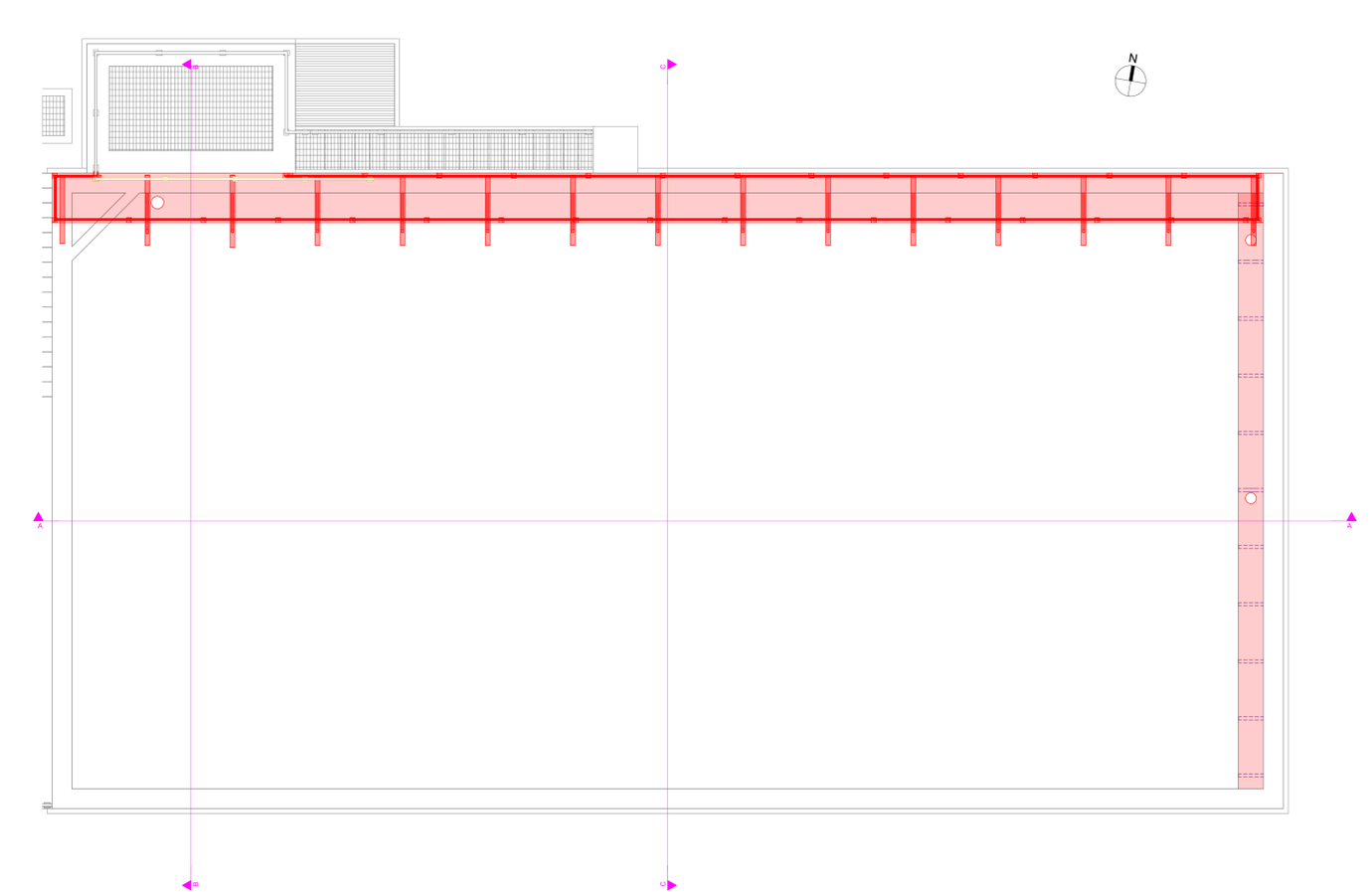


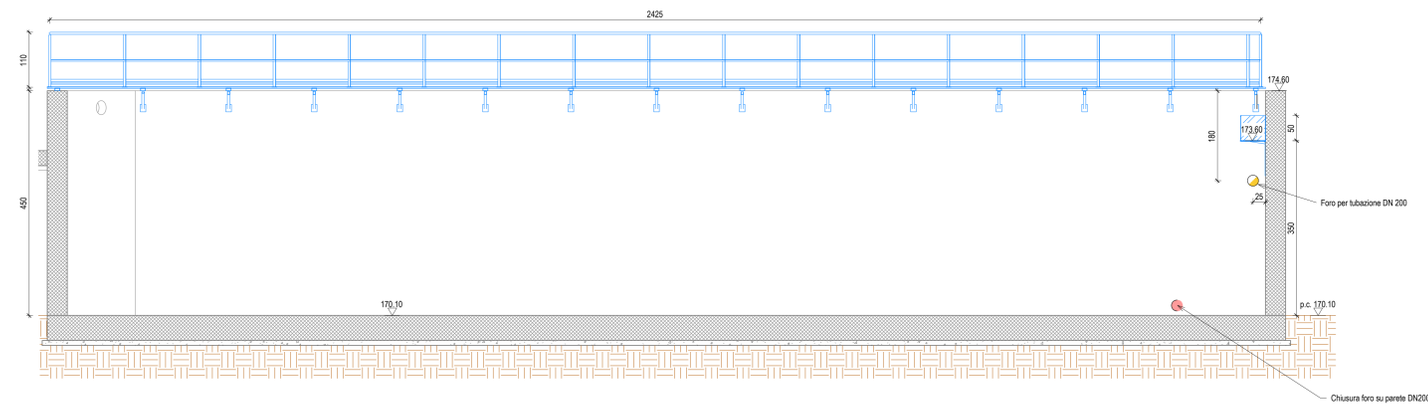
Pianta Copertura
1:50



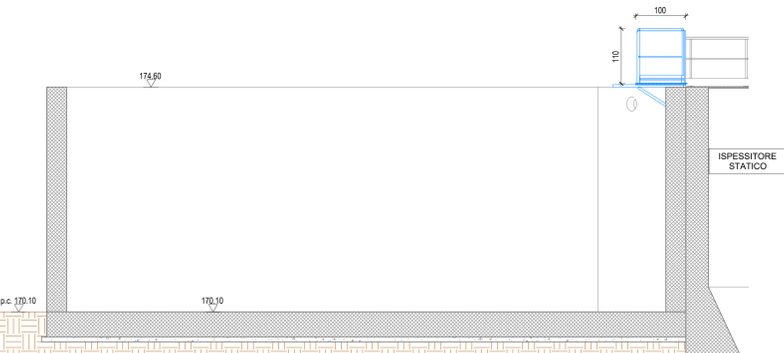
Pianta Comparativa
1:50



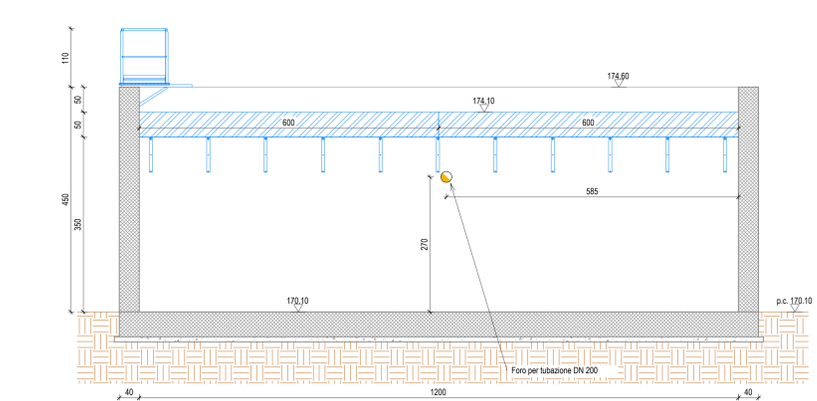
Sezione A-A
1:50



Sezione B-B
1:50



Sezione C-C
1:50



LEGENDA:

	Quota altimetrica		Quota planimetrica
	Terreno		Nuove opere
	Carpenterie esistenti		Demolizioni
	Carpenterie di progetto - Acciaio zincato		Opere civili - sezione
	Carpenterie di progetto - Grigliato in PRFV		Carpenterie di progetto - AIS304

NOTA BENE:
Le quote planimetriche sono riferite rispetto al l.m.n., 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 - 1° Lotto
CUP: J61D22000250006 - Cod. locale progetto 2444PIE76



PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO E-A.25a	TITOLO ELABORATO COMPARTO BIOLOGICO STATO DI PROGETTO: Opere civili	SCALA 1:50
CONSEGNA Dicembre 2024		

L'APPALTATORE: **TEC-AM S.r.l.**
 Via Sireti, n° 20/A
 24021 Albino (BG)
 info@tec-am.it
 www.tec-am.com

I PROGETTISTI:
Ingegneria Ambiente S.r.l.
 Ingegneria Ambiente Srl
 via del Consorzio 39
 60015 Falconara Marittima (AN)
 tel. +39 071 9162094

Ing. Enrico Maria Battistoni - Direttore Tecnico