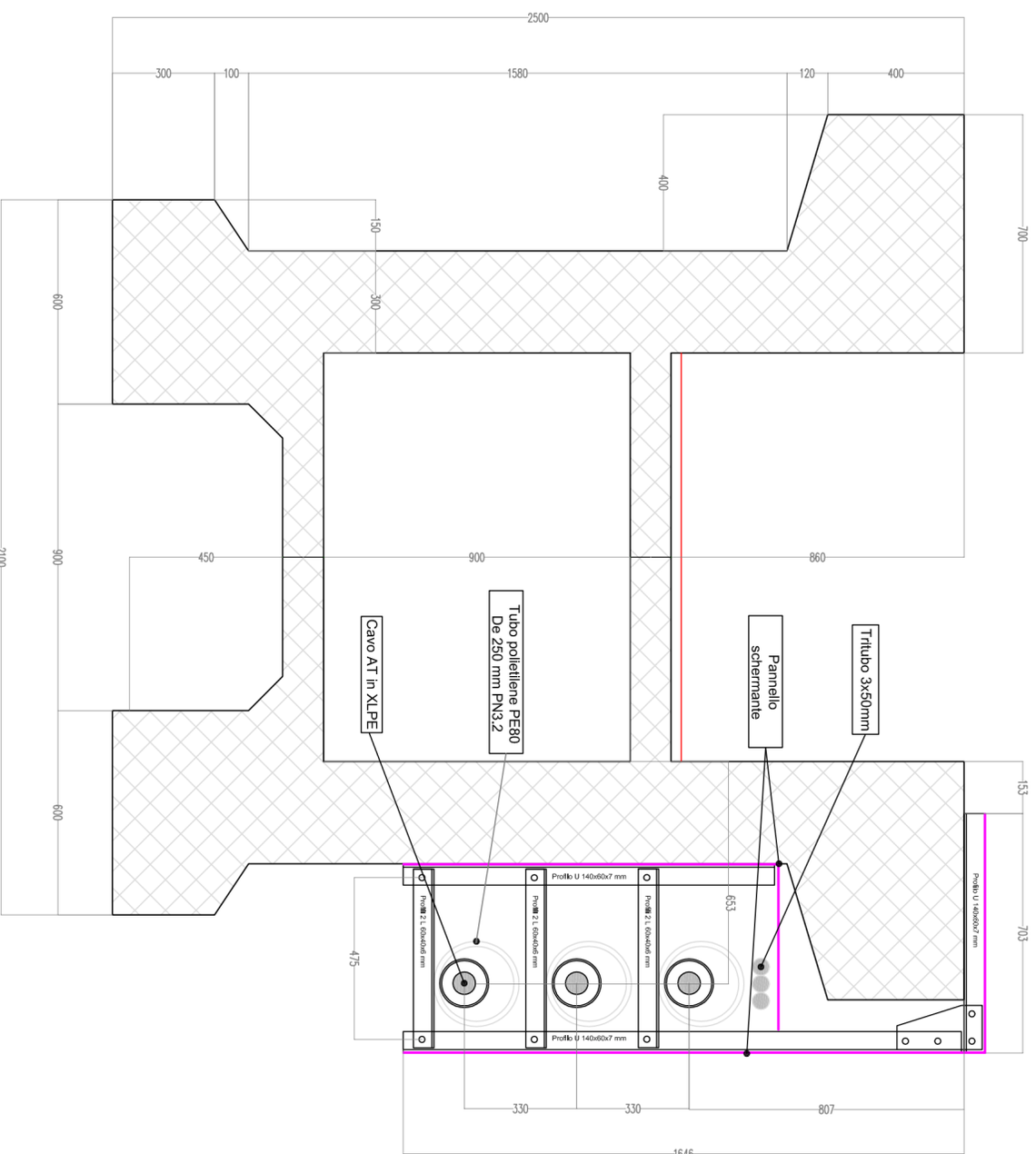


A6

POSA TIPICA CAVI AT (220-380 KV)
 POSA IN ATTRAVERSAMENTO PONTE DORA RIPARIA



Unità Progettazione Realizzazione Impianti
 Il Responsabile
 (P. ZANNI)

REVISIONI			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
00		Emissione	BANAL COSTITUIRE S. D'INDEPRILLINO
			REGISTRARZIE D'INDEPRILLINO
			VERIFICATO
			APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		
SEZIONI	DV22213A1BAX10019 □		
PROGETTO	TITOLO		
RAZIONALIZZAZIONE RETE DI TORINO			
LINEA 220 KV T213 PIANEZZA-GRUGLIASCO			
Sezioni tipiche di Posa cavo			
RICAVATO DAL DOC. TERNA			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
DV22213A1BAX10019.DWG	1 unità =	A2	
			FOGLIO
			3 / 3



Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente ad esclusivo uso in relazione alle finalità per le quali è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.