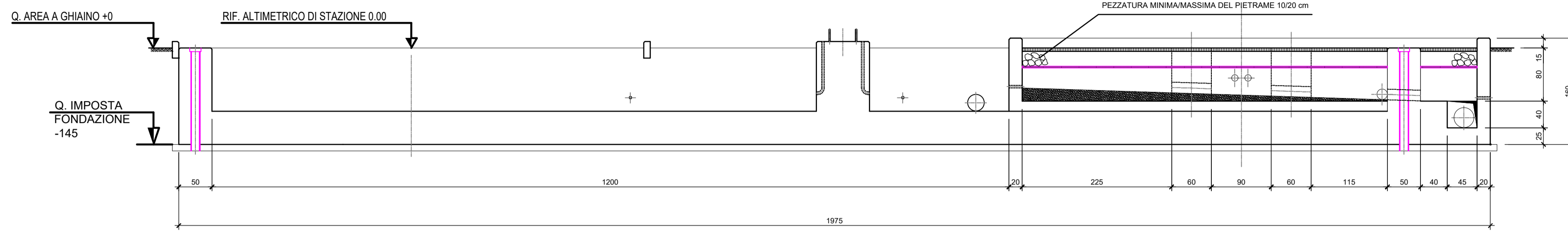
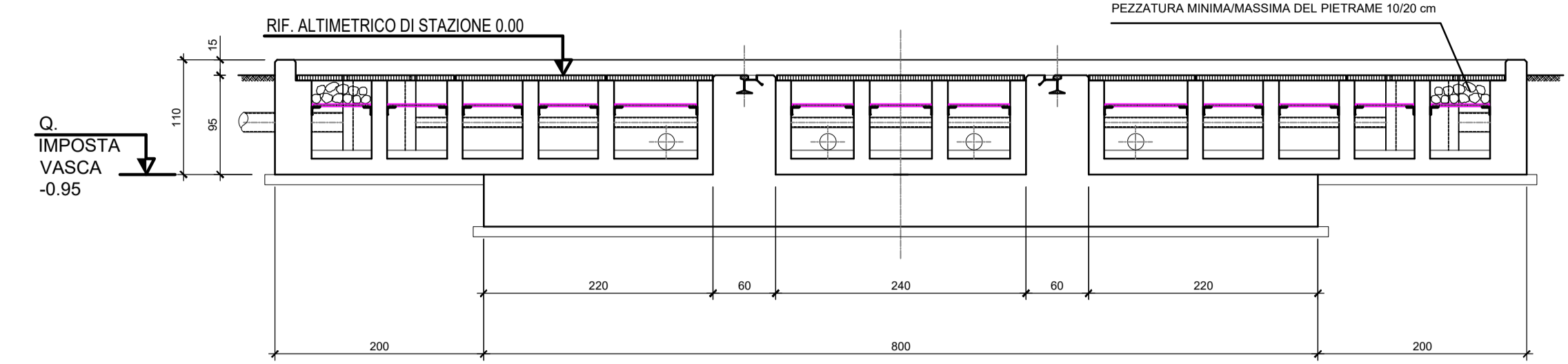


FONDAZIONE ATR DA 250 MVA
TRASFORMAZIONE 380/150 KV

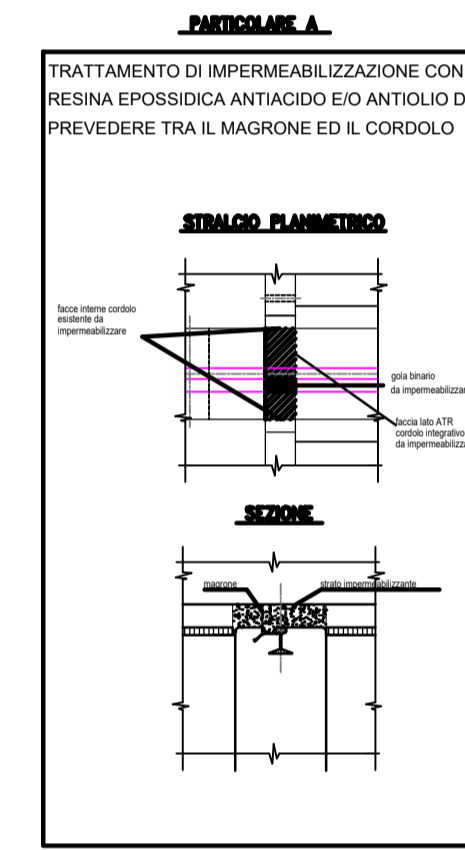
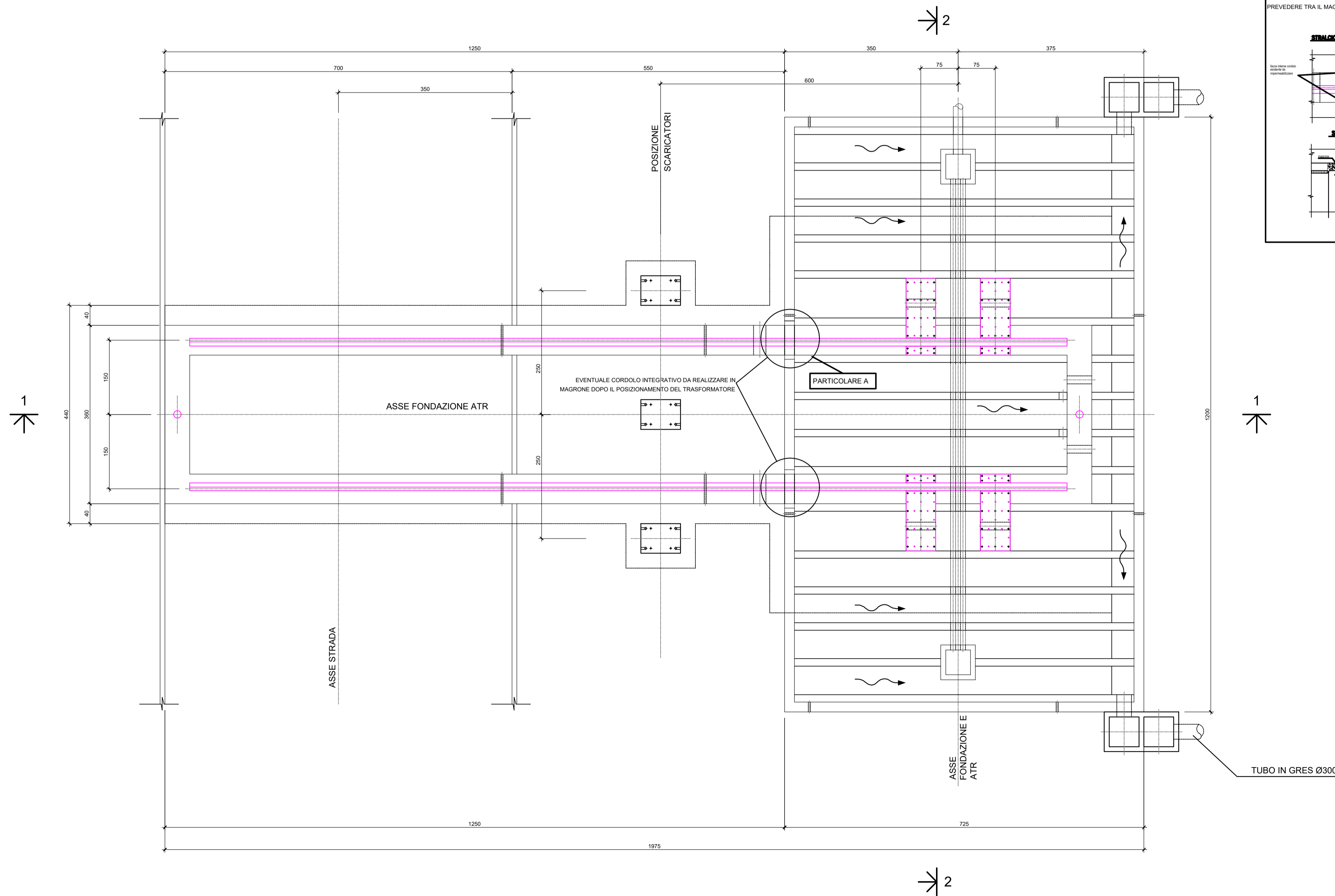
SEZIONE 1-1



SEZIONE 2-2



Pianta fondazione per Autotrasformatore 380/220kV e 380/150-132kV - 250MVA



Professional stamps and signatures of the engineering firm Geotech S.r.l. and the project manager.

"TACCU SA PRUNA"					
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN					
COMMITENTE 		PROGETTAZIONE GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Moro, 7 Montebello (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Sito: www.geotech-srl.it			
TITOLO ELABORATO Opere civili Stazione Elettrica Nurri		SCALA 1:50	COMMESSA G929		
		CODIFICA DOCUMENTO G929_DEF_T_042_RTN_op_civili_SE_N_23-29_REV00			
4					
3					
2					
1					
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori