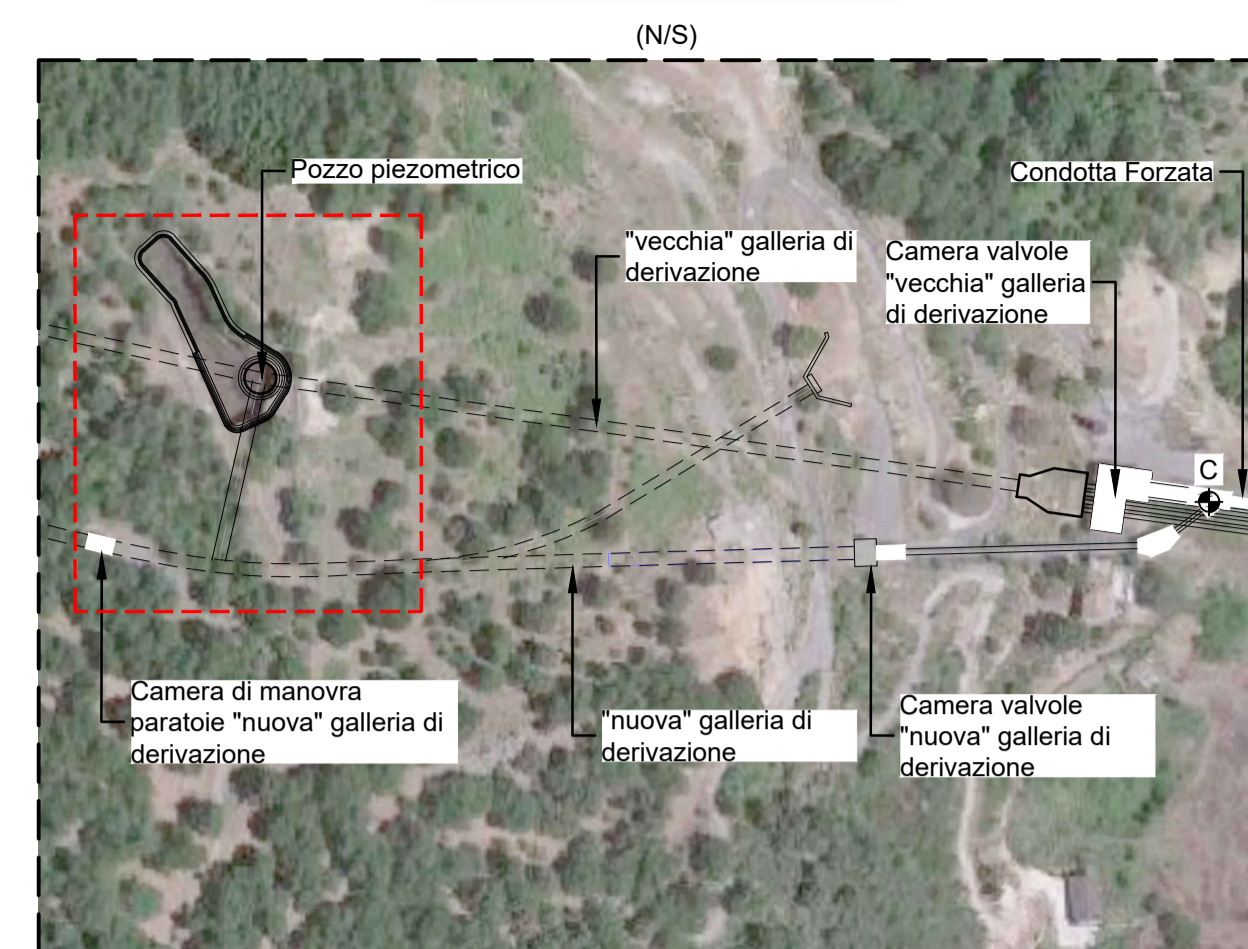


Pianta di riferimento



Legenda:

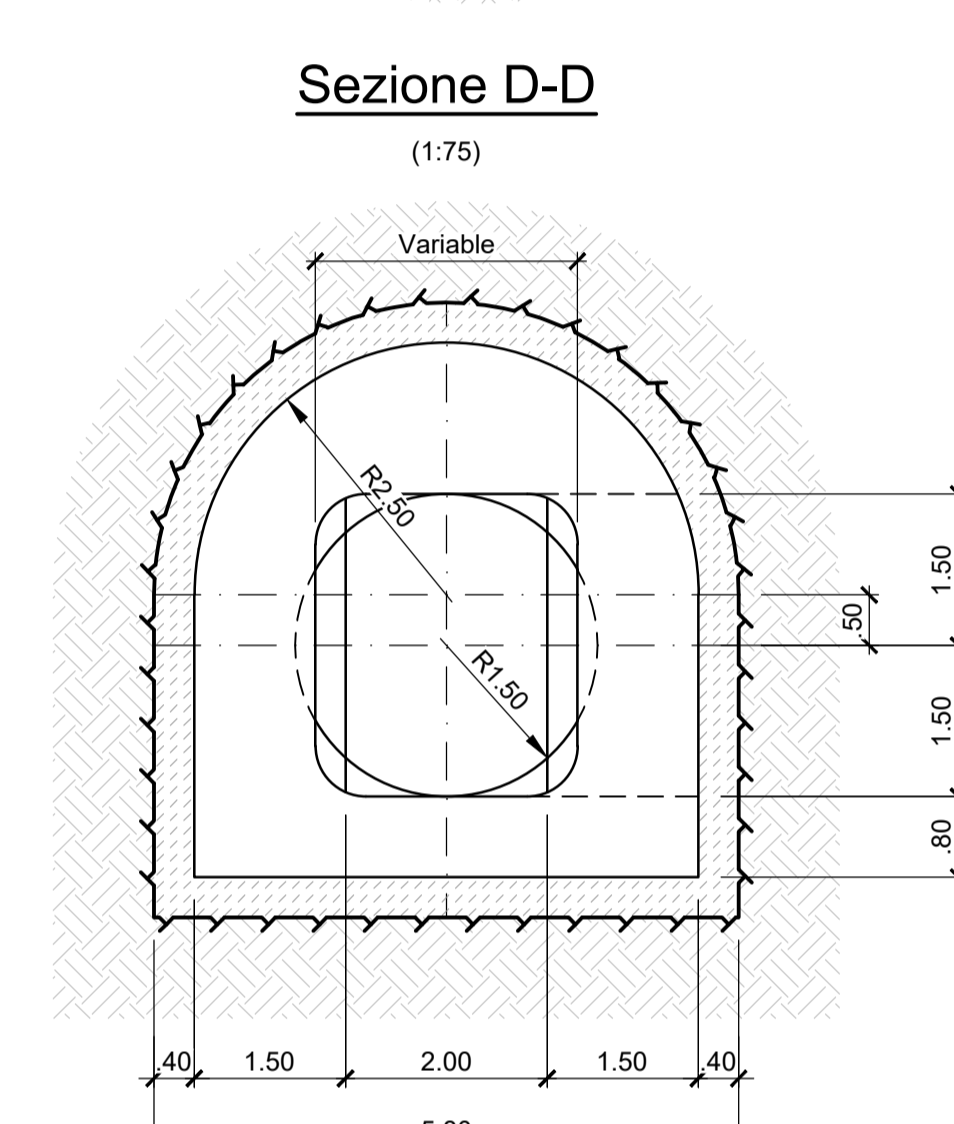
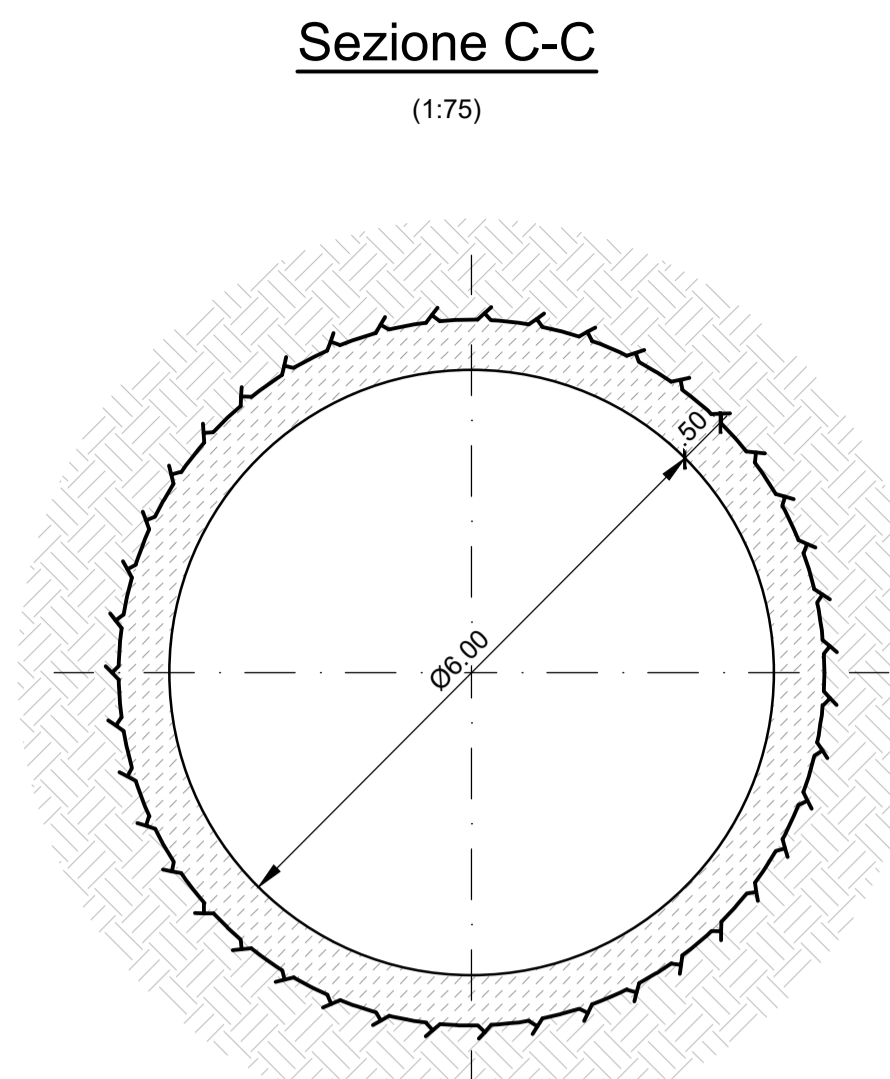
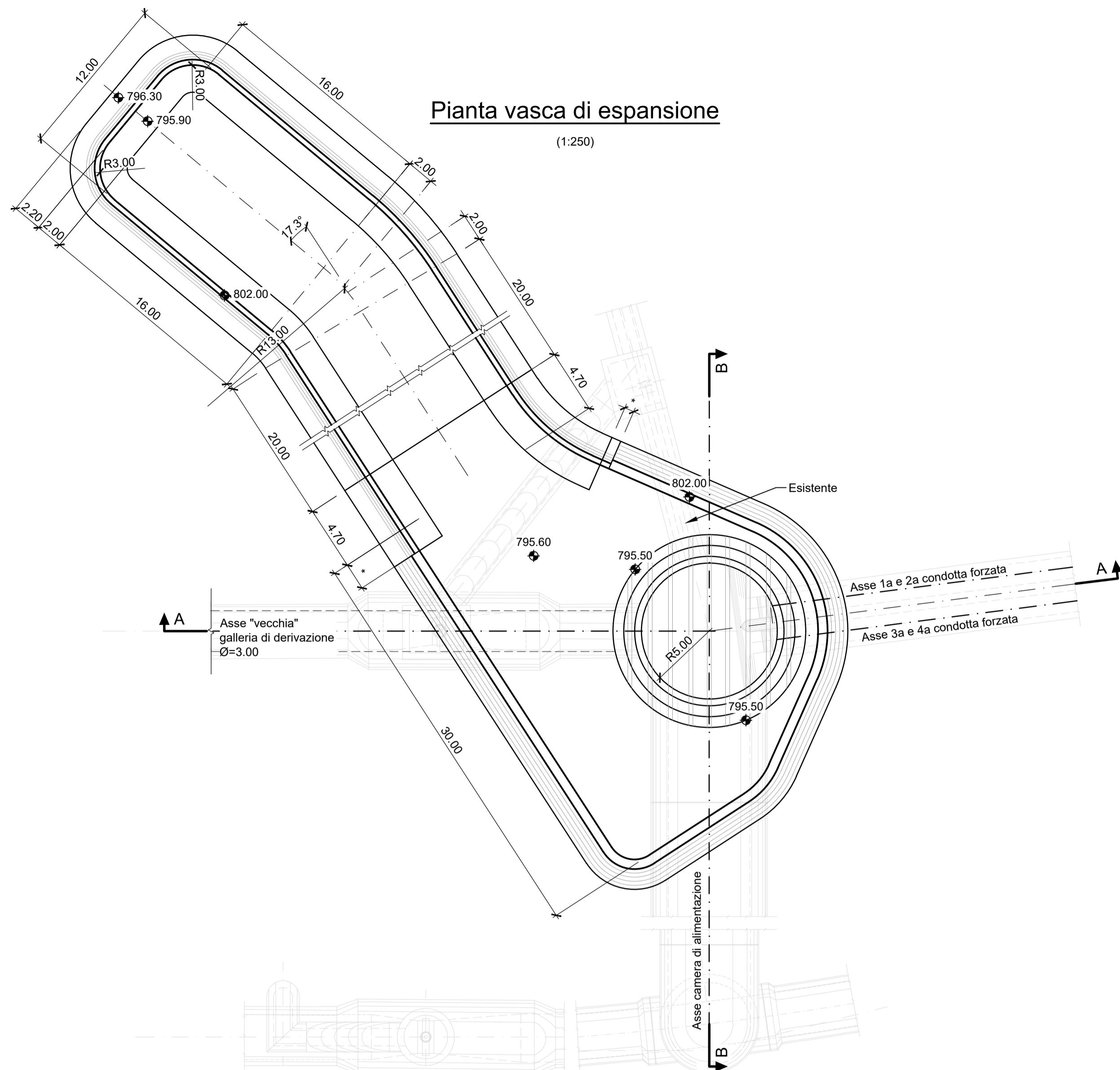
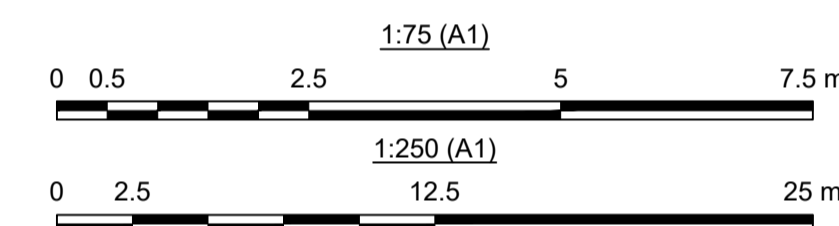
- Calcestruzzo esistente in sezione
- Profilo di scavo in roccia
- Opere Elettromeccaniche / Idromeccaniche esistenti
- Profilo del terreno naturale in posto

Note:

- Tutte le misure e le quote sono espresse in metri e metri sopra il livello del mare, se non diversamente indicato.
- Relativamente alle opere civili esistenti si indicano come "vecchie" quelle risalenti agli anni 1922-1923 (periodo di realizzazione degli impianti di Migliarite e Orichella) e come "nuove" quelle risalenti ai primi anni '80 (anni in cui vennero ampliati gli impianti di Migliarite e Orichella).
- La "nuova" e la "vecchia" galleria di derivazione sono entrambe in esercizio.

Riferimenti:

- 2019.0800.007-GC-GEN-DW-219
- 2019.0800.007-GC-GEN-DW-220
- 2019.0800.007-GC-GEN-DW-222

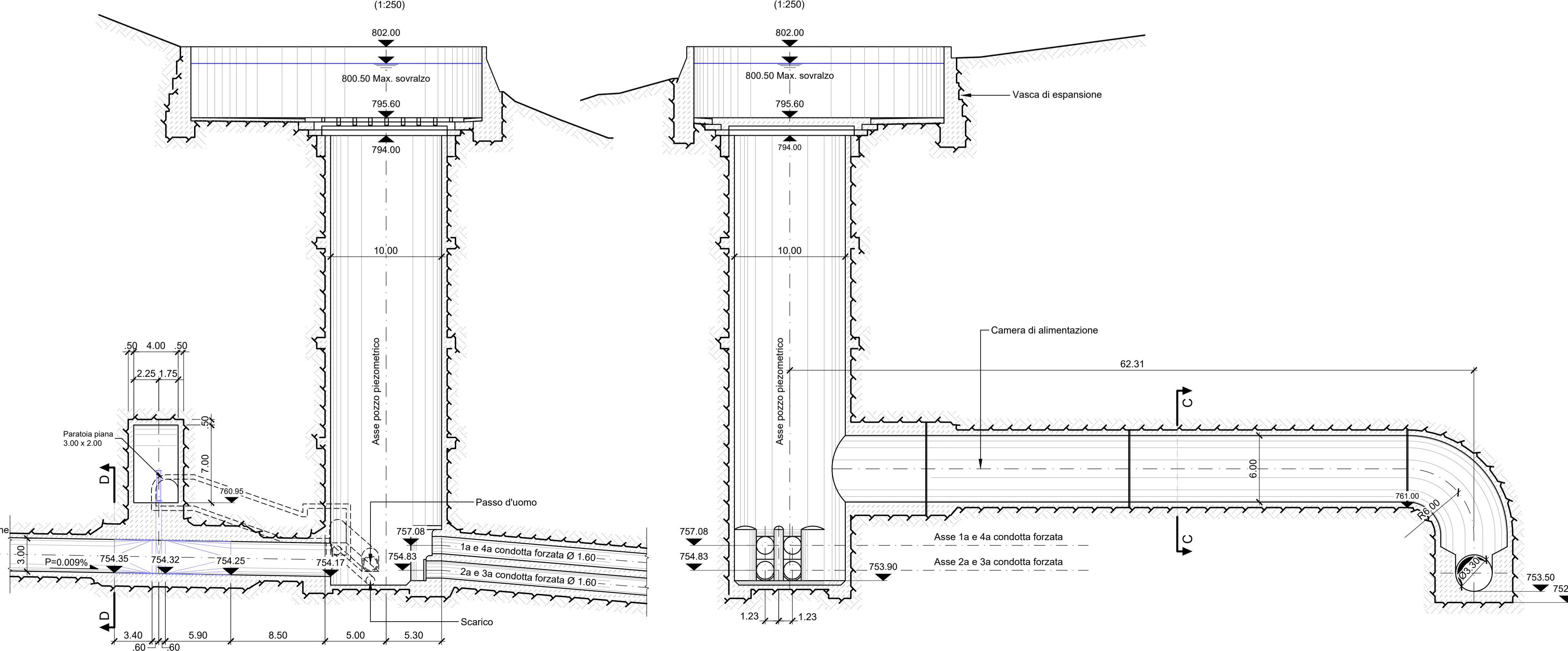


Sezione A-A

(1:250)

Sezione B-B

(1:250)



<p>SEDE LEGALE: Via Lamarmora, 230 - 25124 Brescia SEDE DIREZIONALE E AMMINISTRATIVA: Corso di Porta Vittoria, 4 - 20122 Milano A2A-DGE-BGT-IMI-SII</p>	PRATICA: 10222	RIATTIVAZIONE POMPAGGIO ORICHELLA								
	N° DOCUMENTO: 10222-C-OR-KOR-C-DS-521-0									
	NOTE:									
<p>IMPIANTO IDROELETTRICO DI: ORICHELLA</p> <p>CENTRALE DI: ORICHELLA</p>										
<p>OGGETTO: Impianto di Pompaggio di Orichella Centrale di Orichella Interventi finalizzati alla Riattivazione del Pompaggio</p>										
<p>TITOLO: Stato di fatto: Pozzo piezometrico, camera valvole e giunzione gallerie di derivazione Orichella - Timpagrande - Pianta, sezioni e dettagli 3/3</p>										
CONSULENTE:		CONCESSIONARIO:								
<p>Il Progettista: Ing. Marco Braghini</p>		<p>Il Project Manager: Dott. Ing. Roberto Castellano</p>								
		<p>Il Legale Rappresentante: Dott. Ing. Roberto Scottoni</p>								
<p>DISEGNO N°: 2019.0800.007-GC-GEN-DW-221</p>										
<p>TIPO DOCUMENTO:</p>										
<p>DISEGNO TECNICO</p>										
		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">LOMBARDI</td> <td colspan="2">A2A</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	LOMBARDI		A2A					
LOMBARDI		A2A								
0	30/06/2023	Prima emissione								
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE			
<p>A2A-DGE-BGT-IMI-SII - Supporto Impianti Idroelettrici</p>										
<p><small>Questo documento è proprietà di A2A S.p.A. non può essere utilizzato, trasmesso a terzi o riprodotto senza autorizzazione della stessa. A2A S.p.A. tutela i propri diritti a norma di legge.</small></p>										