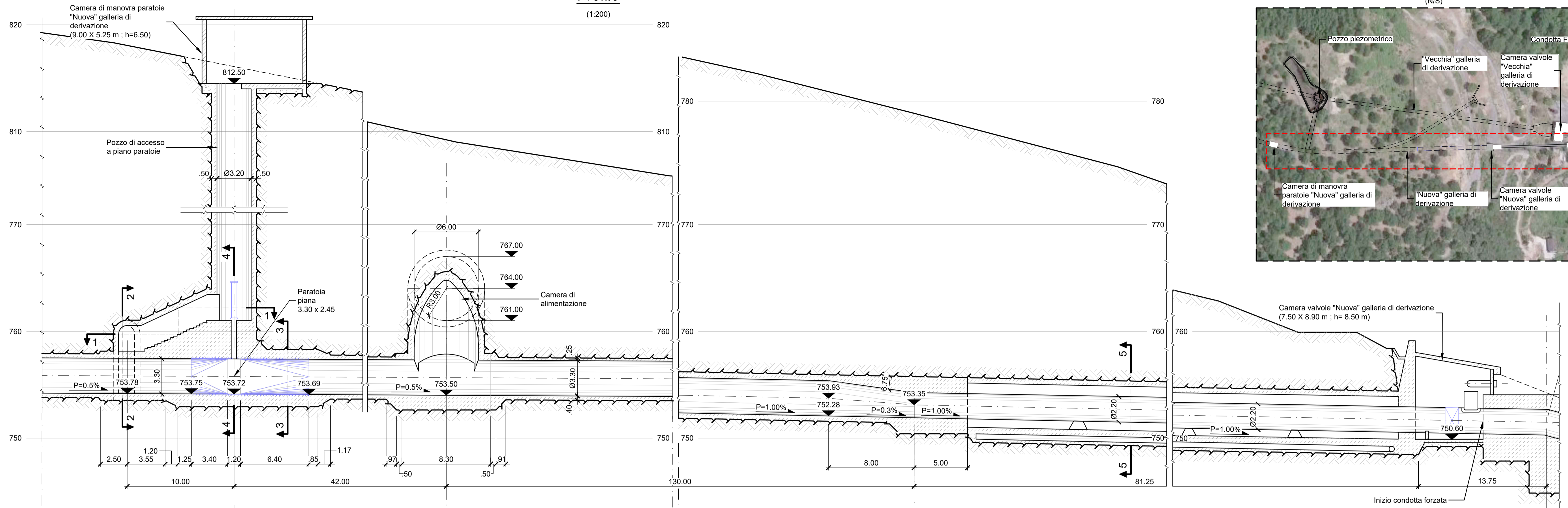


Profilo

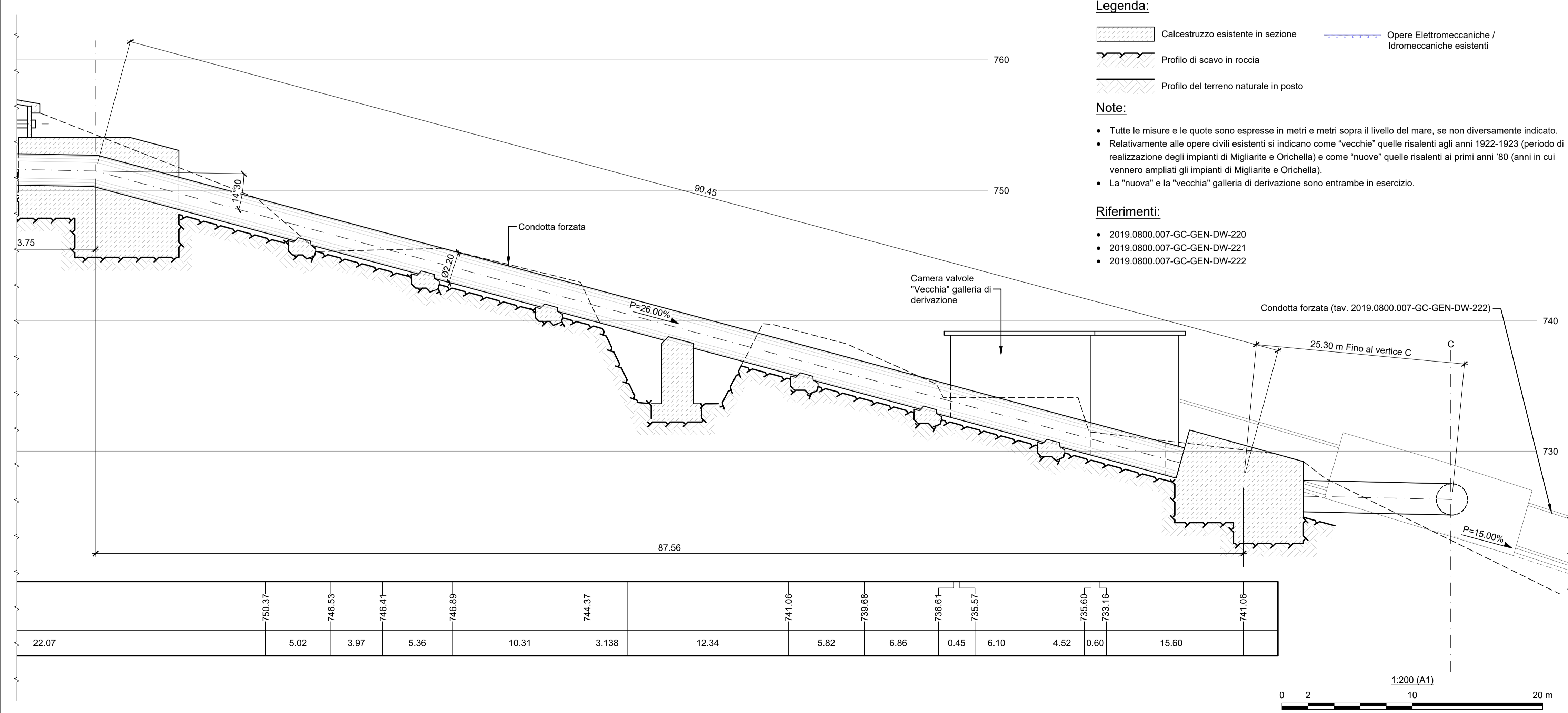
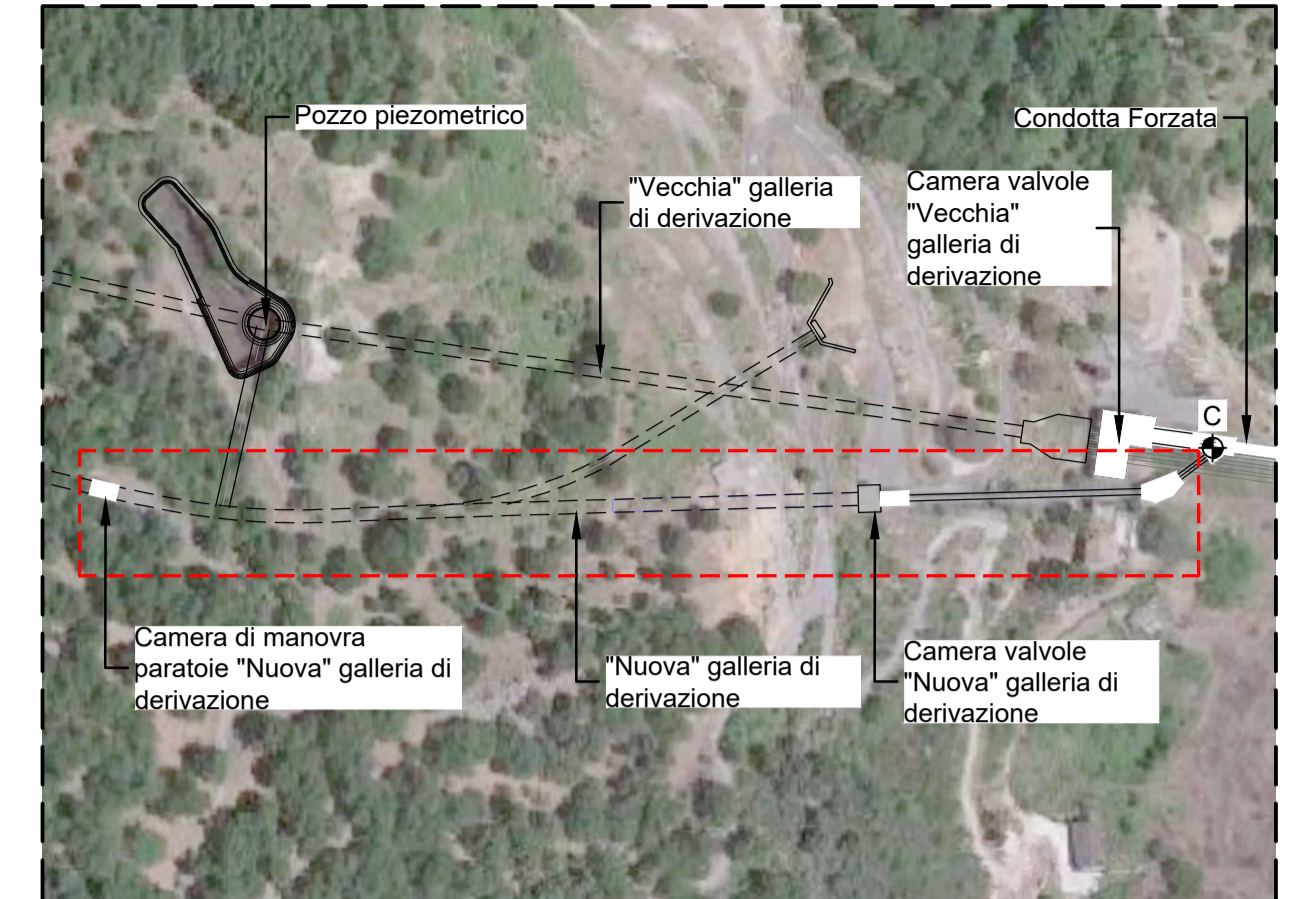
(1:200)



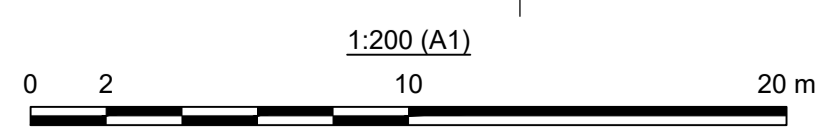
Quote terreno [m s.l.m.]	817.00	816.00	815.00	814.00	813.00	812.00	808.00	807.00	806.00	805.00	804.70	809.00	783.00	782.00	781.00	780.00	779.00	778.00	777.00	776.00	775.00	774.00	773.00	763.63	760.75	760.84	759.45	758.84	
Distanze parziali [m]	7.00	6.00	5.00	6.00	6.00	5.00	2.50	3.00	7.00	6.00	4.50	4.50	4.00	3.50	5.55	3.45	3.50	4.00	4.50	4.00	4.16	7.81	5.14	3.15	5.53	22.07			

Pianta di riferimento

(N/S)



	750.37	746.53	746.41	746.89	744.37	741.06	739.68	736.61	735.57	735.60	733.16	741.06		
	22.07	5.02	3.97	5.36	10.31	3.138	12.34	5.82	6.86	0.45	6.10	4.52	0.60	15.60



Legenda:

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

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-220
- 2019.0800.007-GC-GEN-DW-221
- 2019.0800.007-GC-GEN-DW-222

Sede Legale:
Via Lammoria, 230 - 25124 Brescia
Sede direzionale e amministrativa:
Corso di Porta Vittoria, 4 - 20122 Milano
A2A-DGE-BGT-IMI-SII

PRATICA: 10222 *Riattivazione Pompaggio Orichella*

N° DOCUMENTO: 10222-C-OR-KOR-C-DS-519-0

NOTE:

IMPIANTO IDROELETTRICO DI:
ORICHELLA

CENTRALE DI:
ORICHELLA

OGGETTO: **Impianto di Pompaggio di Orichella
Centrale di Orichella
Interventi finalizzati alla Riattivazione del Pompaggio**

TITOLO: **Stato di fatto: Pozzo piezometrico, camera valvole e giunzione gallerie di derivazione
Orichella - Timpagrande - Pianta, sezioni e dettagli 1/3**

CONSULENTE: _____ CONCESSIONARIO: _____

Il Progettista:
Ing. Marco Braghini

Il Project Manager:
Dott. Ing. Roberto Castellano

Il Legale Rappresentante:
Dott. Ing. Roberto Scottoni

DISSEGNO N°: 2019.0800.007-GC-GEN-DW-219

TIPO DOCUMENTO: **DISEGNO TECNICO**

		LOMBARDI		A2A	
0	30/06/2023	Prima emissione	Yjo/Pia	MAI/AGI	PL/Sil
REV	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

A2A-DGE-BGT-IMI-SII - Supporto Impianti Idroelettrici

Questo documento è proprietà di A2A S.p.A. non può essere utilizzato, trasmesso o riprodotto senza autorizzazione della stessa. A2A S.p.A. tutela i propri diritti a norma di legge.