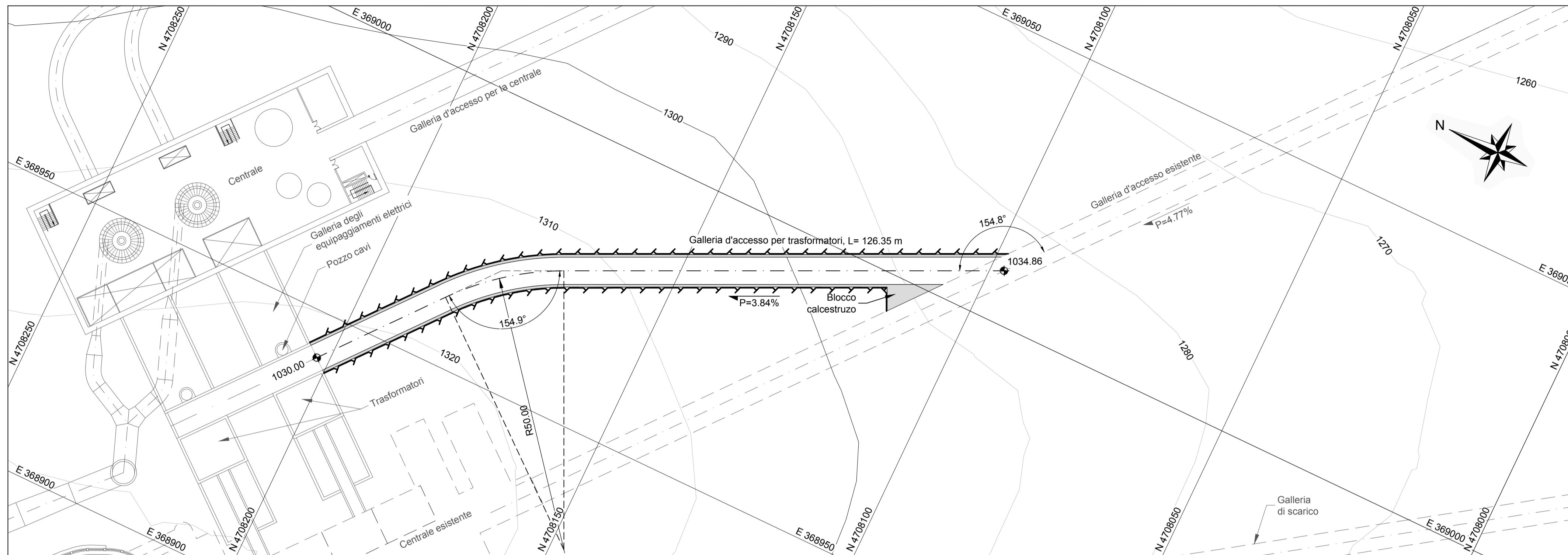
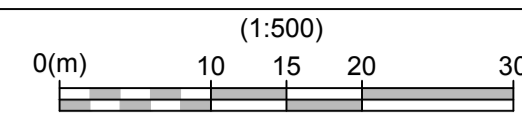
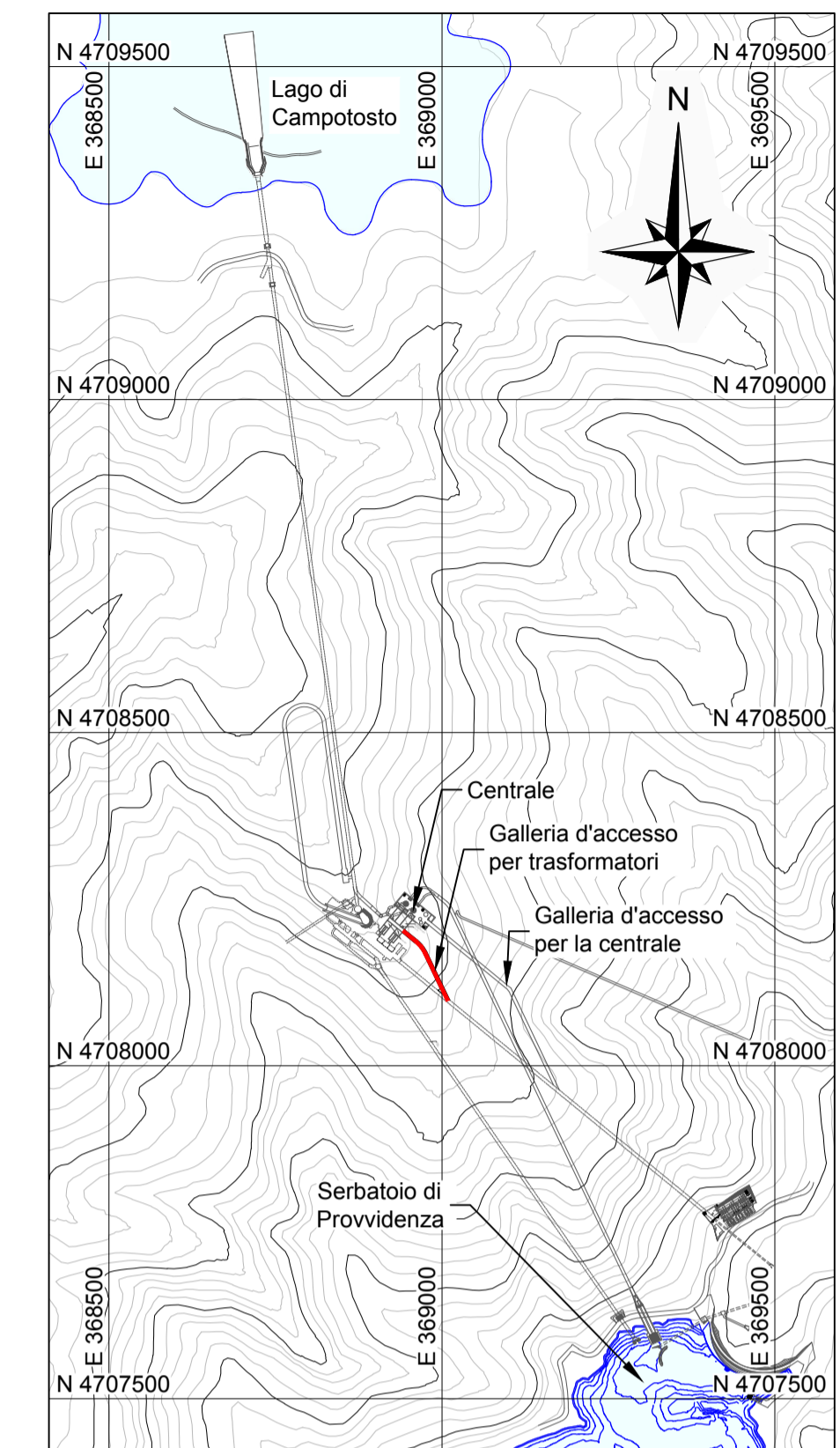
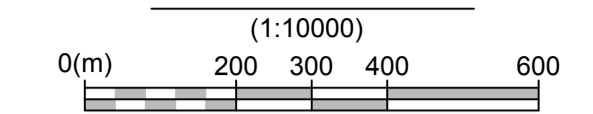


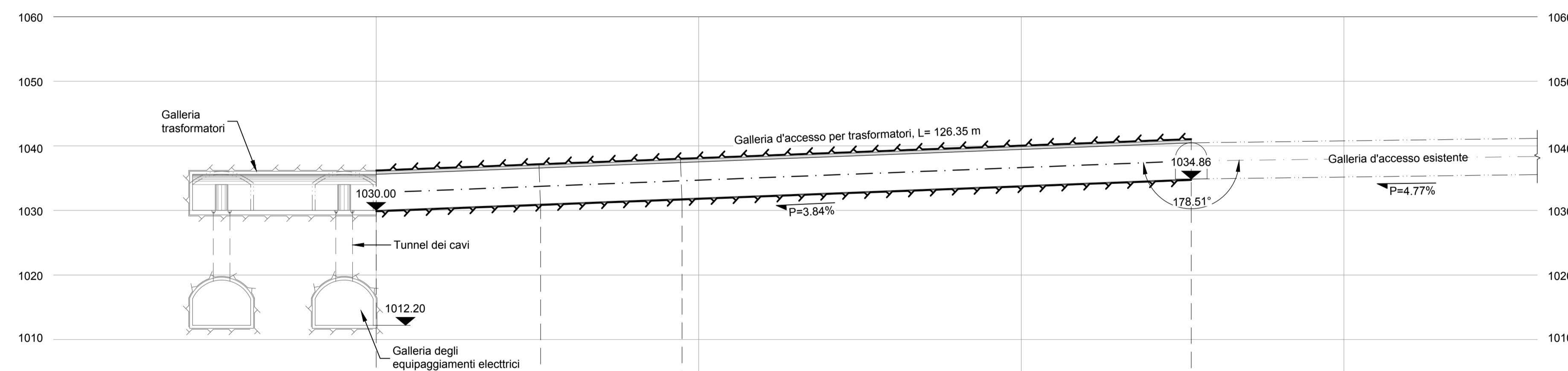
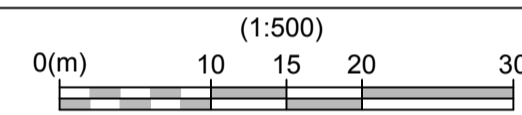
GALLERIA D'ACCESSO PER TRASFORMATORI - PIANTA



UBICAZIONE



GALLERIA D'ACCESSO PER TRASFORMATORI - PROFILO



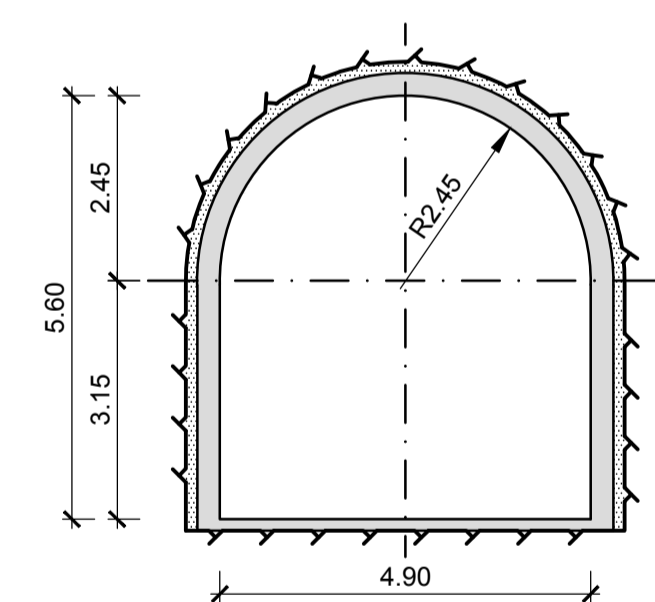
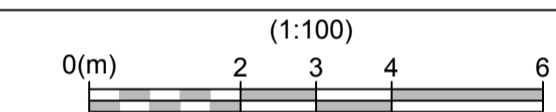
Fondamentale m s.l.m.(1000)

Quote	Terreno	Elevations (m s.l.m.)					
		1321.74	1316.04	1312.15	1311.75	1294.99	1284.05
Distanze	Fondo galleria	1030.00	1030.98	1031.82	1031.92	1033.85	1034.86
	Parziali		25.49	21.93		78.93	
Distanze	Progressive	0+000.00	0+025.49	0+047.43	0+050.00	0+100.00	0+180.00

- Legenda:**
- Calcestruzzo armato
 - Calcestruzzo proiettato
 - Linea di roccia

- Riferimenti:**
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.038 - Stato di Progetto - Planimetria Generale
 - GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.047 - Stato di Progetto - Vie cavi di potenza
 - GRE.ECC.D.99.IT.H.17171.00.049 - Stato di Progetto - Vasche trasformatori

SEZIONE TIPO GALLERIA D'ACCESSO PER TRASFORMATORI



00	25/07/2022	Emissione per Autorizzazione	P. Redovan	F. Magliani / C. Piccini	A. Balestra
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTORS LOGO		PROJECT: IMPIANTO DI PROVVIDENZA INTERVENTO DI RIFACCIMENTO E POTENZIAMENTO			
		FILE NAME (EGP CODE): GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.058.00	LOMBARDI CODE: 2021.0047.010-00-GEN-DW-057		
		CLASSIFICATION: Public	FORMAT: A1	SCALE: 1:500, 1:100	PLOT SCALE: 1:1
HGT Design & Execution EGP VALIDATION		UTILIZATION SCOPE: Progetto Definitivo per Autorizzazione	TITLE: Stato di Progetto Galleria d'accesso per trasformatori		
VALIDATED BY: P. Viganoni	EGP CODE				
VERIFIED BY:	GROUP: GRE	FUNCTION: EEC	TYPE: D	ISSUER: 99	COUNTRY: IT
COLLABORATORS:	H.17171.00.058.00				