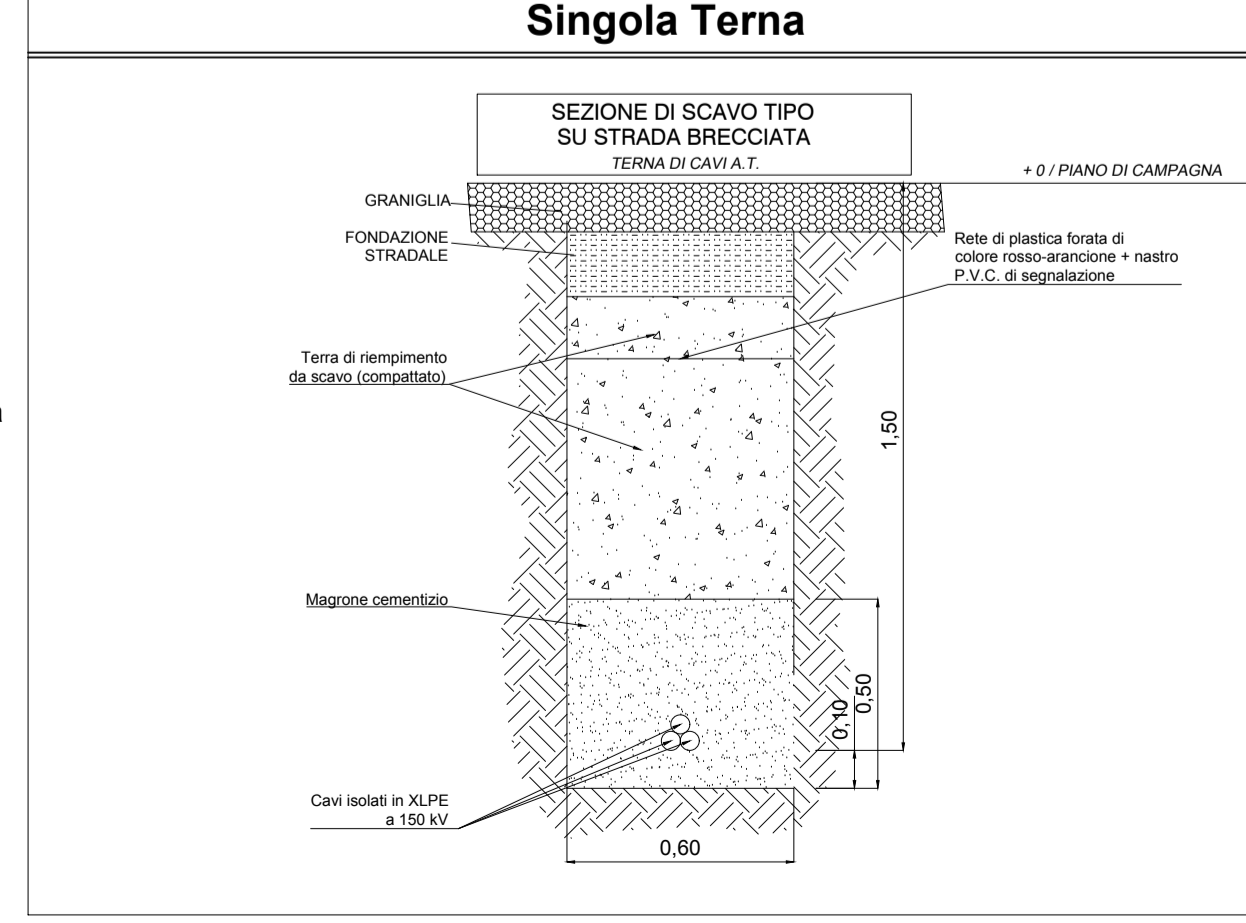
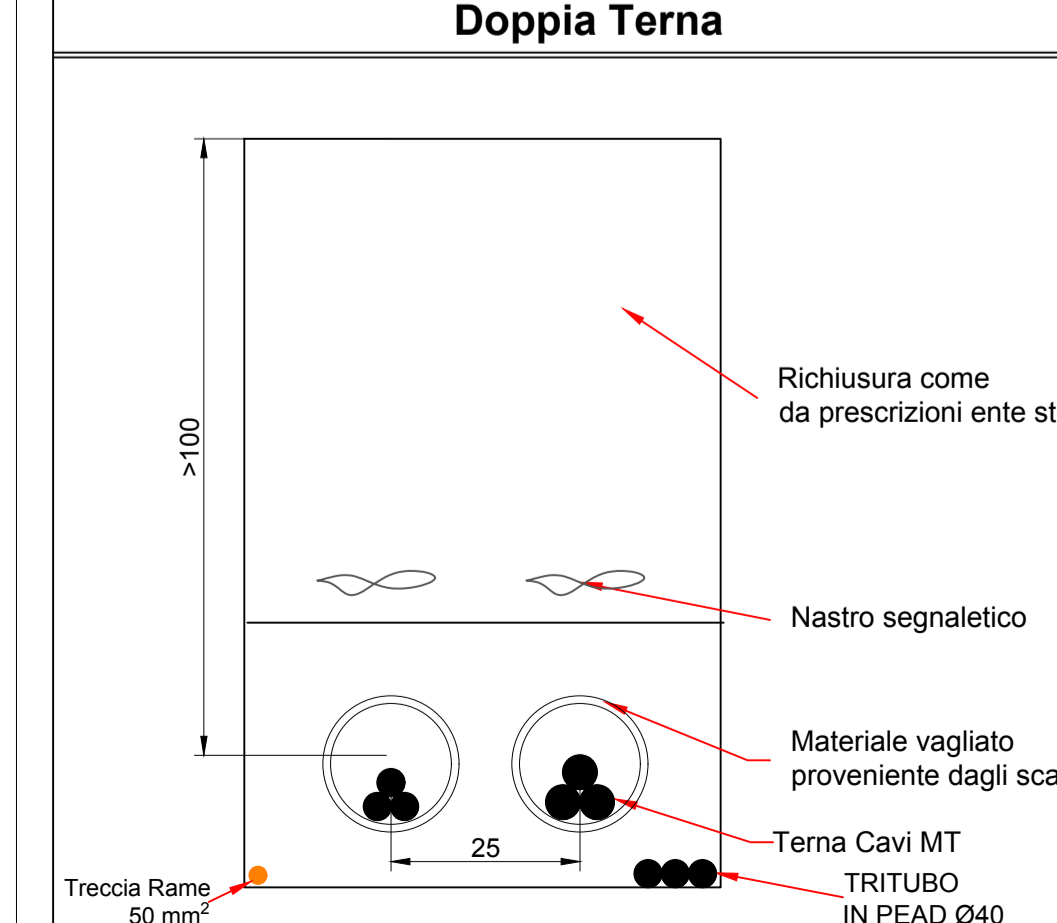
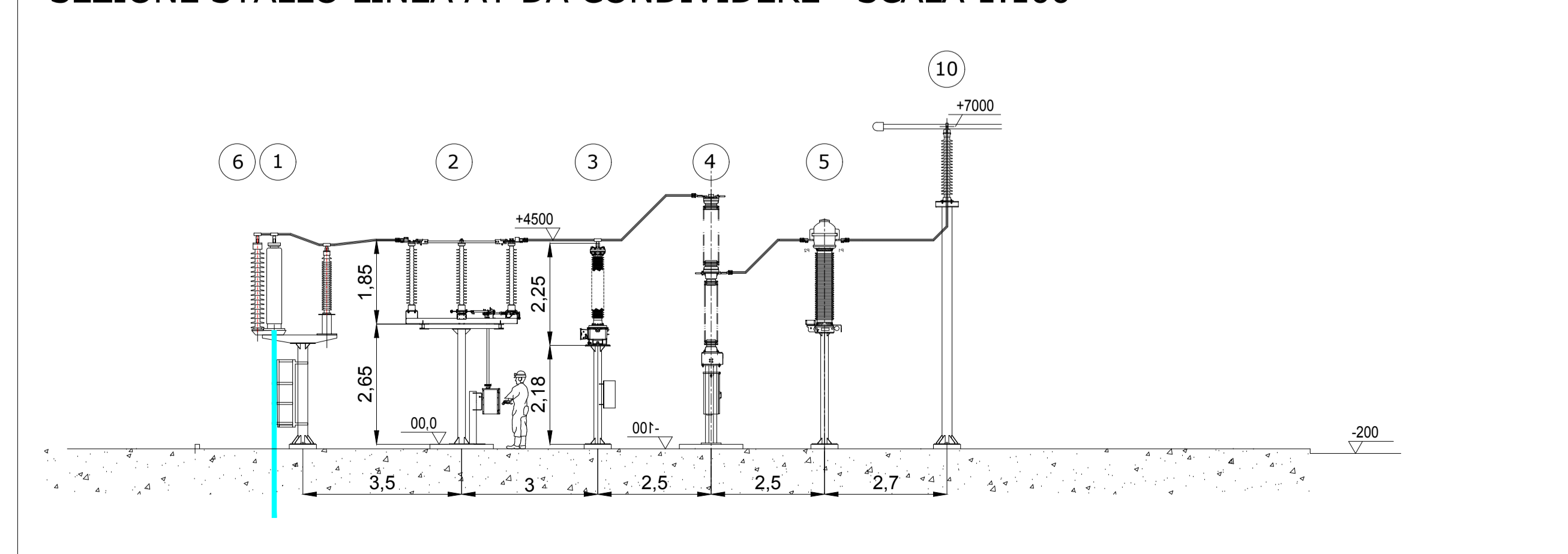
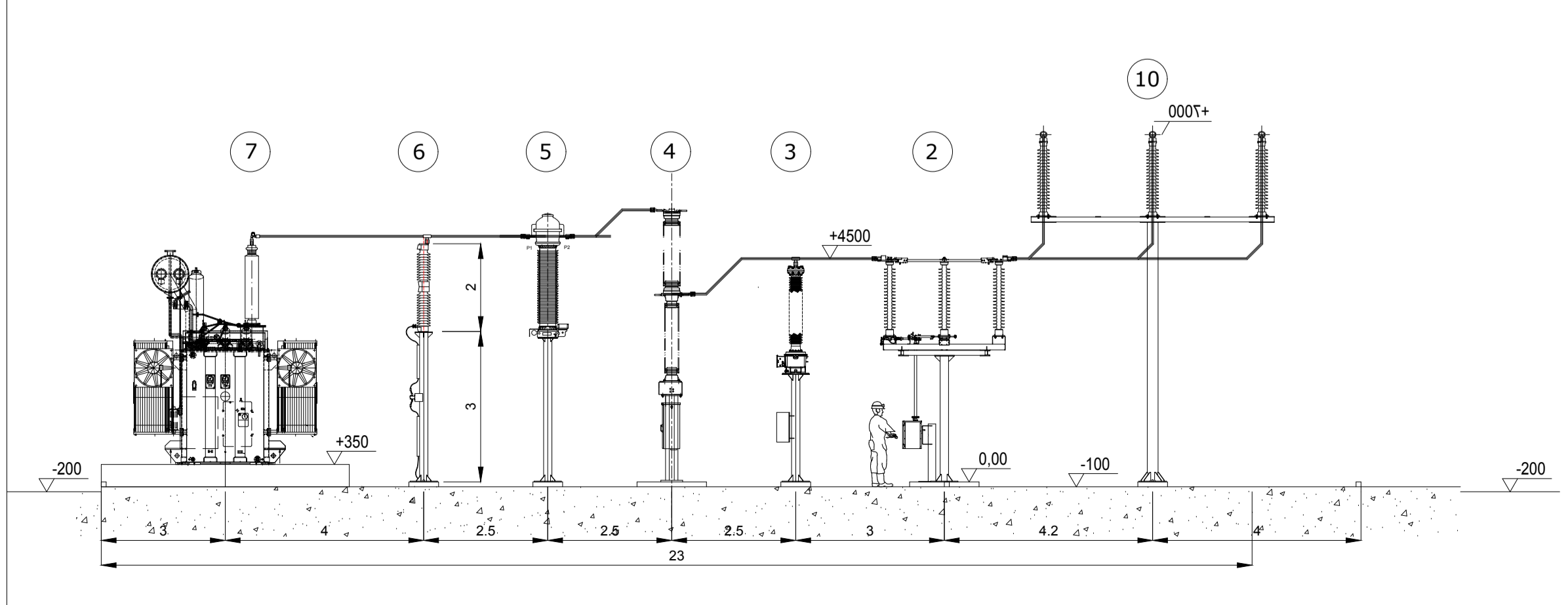
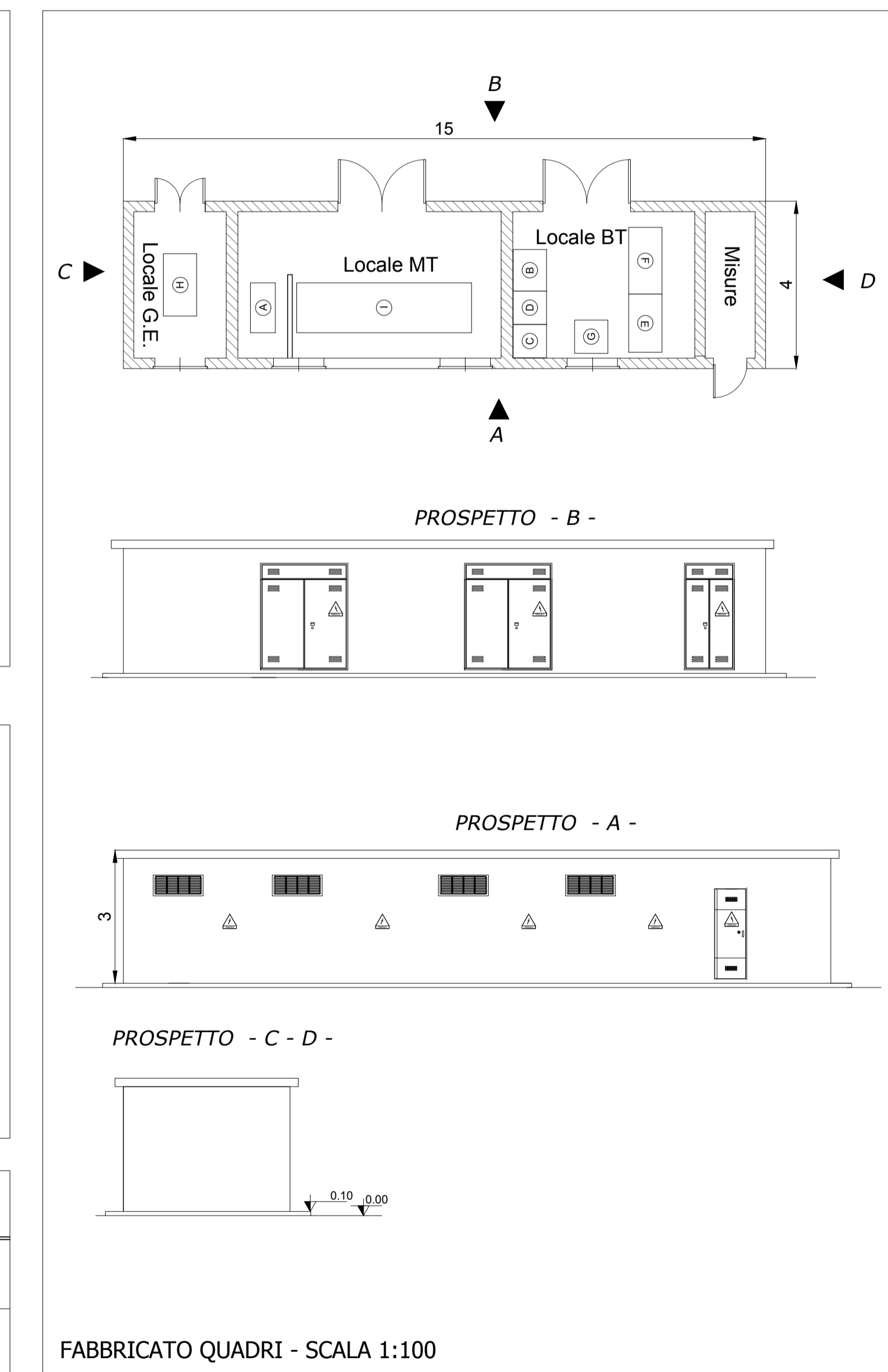
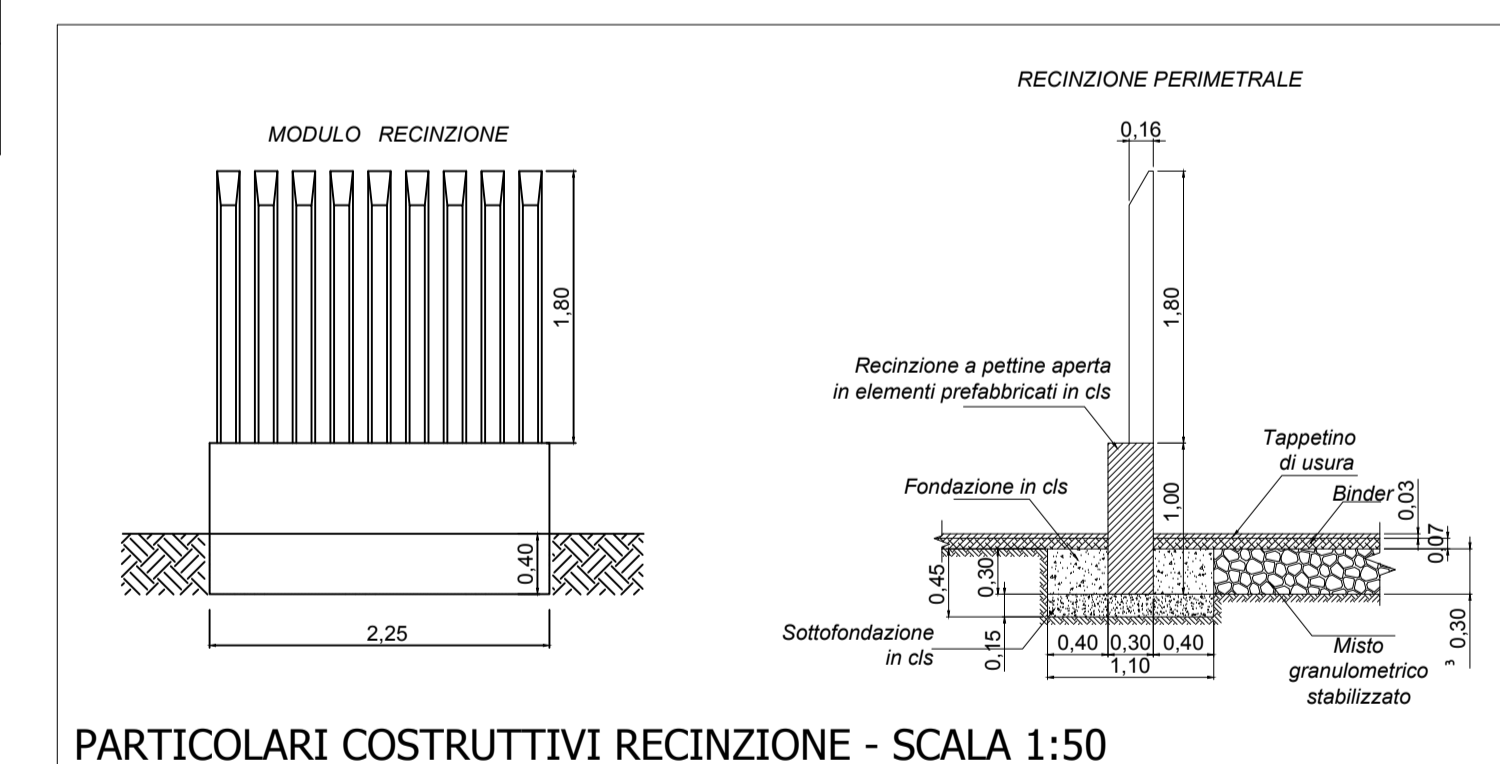
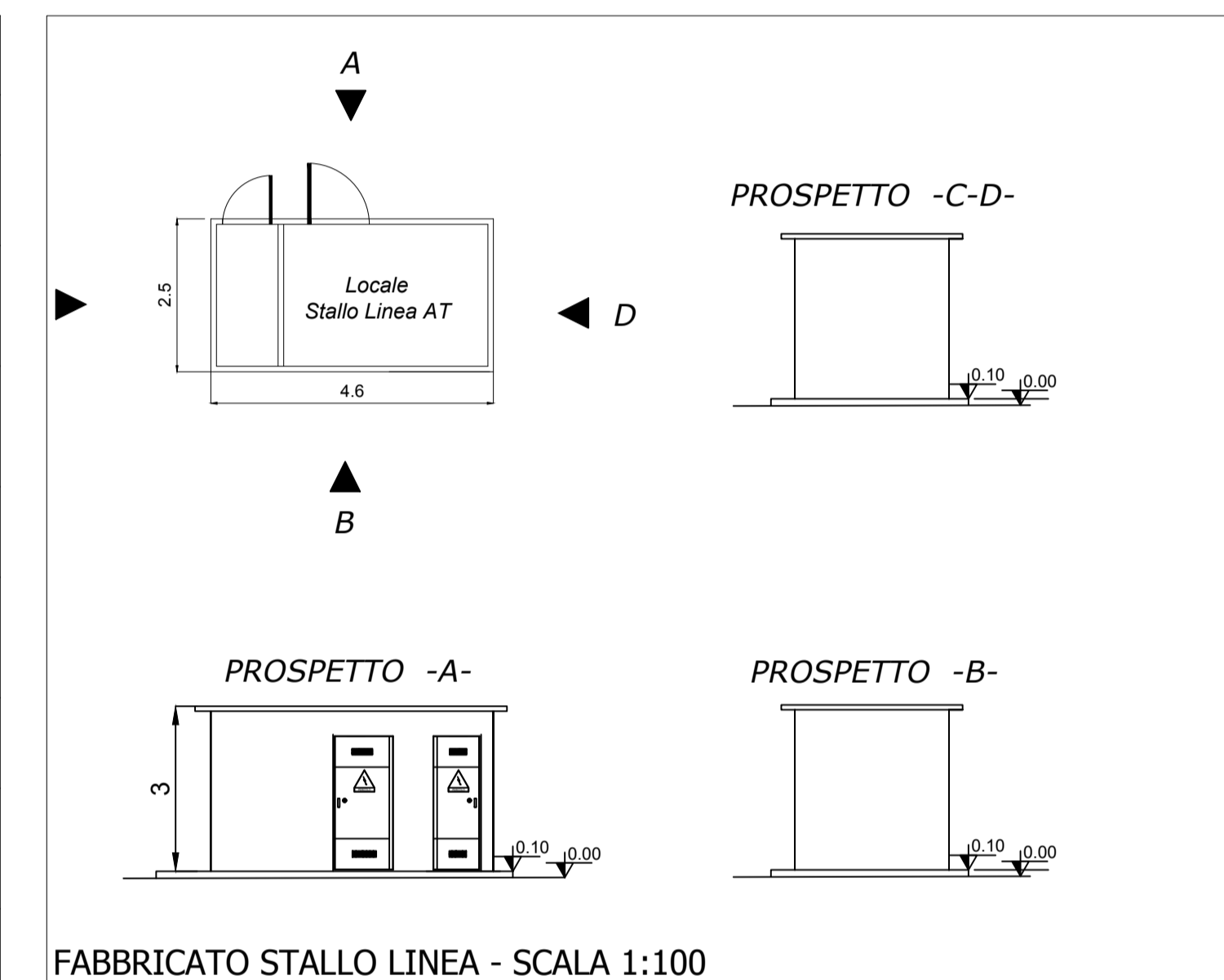


**LEGENDA APPARECCHIATURE SSE UTENTE**

RIF.	DESCRIZIONE
①	Terminale cavo AT
②	Sezionatore tripolare orizzontale 145-170kV con lame di messa a terra e comando motorizzato
③	Trasformatore di tensione Induttivo 170 N°4 Prestazioni (Protezioni+Misure)
④	Interruttore tripolare 170kV
⑤	Trasformatore di corrente in SF6 n°4 prestazioni (misure e protezioni)
⑥	Scaricatori
⑦	Trasformatore di potenza 20/25 MVA ONAN/ONAF YNd11 150±12x1,25 /20 kV
⑧	Supporto per messa a terra centro stella trasformatore AT
⑨	Castelletto uscita cavi MT
⑩	Sistema di Sbarre AT



REGIONE LAZIO  
Provincia di Latina  
**REALIZZAZIONE DELL' IMPIANTO AGROVOLTAICO "LA COGNA" DA 22.066,2 kWp E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI APRILIA (LT)**  
Potenza Nominale Impianto: 22.066,2 kWp  
Potenza Immissione: 21.800,0 kW

PTO IMPIANTO DI UTENZA  
DOCUMENTAZIONE GENERALE  
**SOTTOSTAZIONE AT/MT UTENTE: Planimetria - Sezioni Elettromeccaniche - Particolari Tipologici**

Livello prog.	Codice Pianta Tema	Tip. docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PTO	202100463	TAV	07	//	//	PD_DISL_2203	MAGGIO 2022	---

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	13/05/22	Emissione	Ing. R. Di Monte	Arch. V. Lavanni	Ing. R. Di Monte

PROGETTAZIONE:  
DI MONTE - Studio Tecnico  
Via Vittorio Veneto, 38  
00186 - Bari Palese  
info@dimonte.eu

ENTE:  
ILS INE LA COGNA S.R.L.  
Piazza Di Sant'Anastasio  
00186 - Roma

RICHIEDENTE  
INE LA COGNA S.R.L.  
Piazza Di Sant'Anastasio  
00186 - Roma