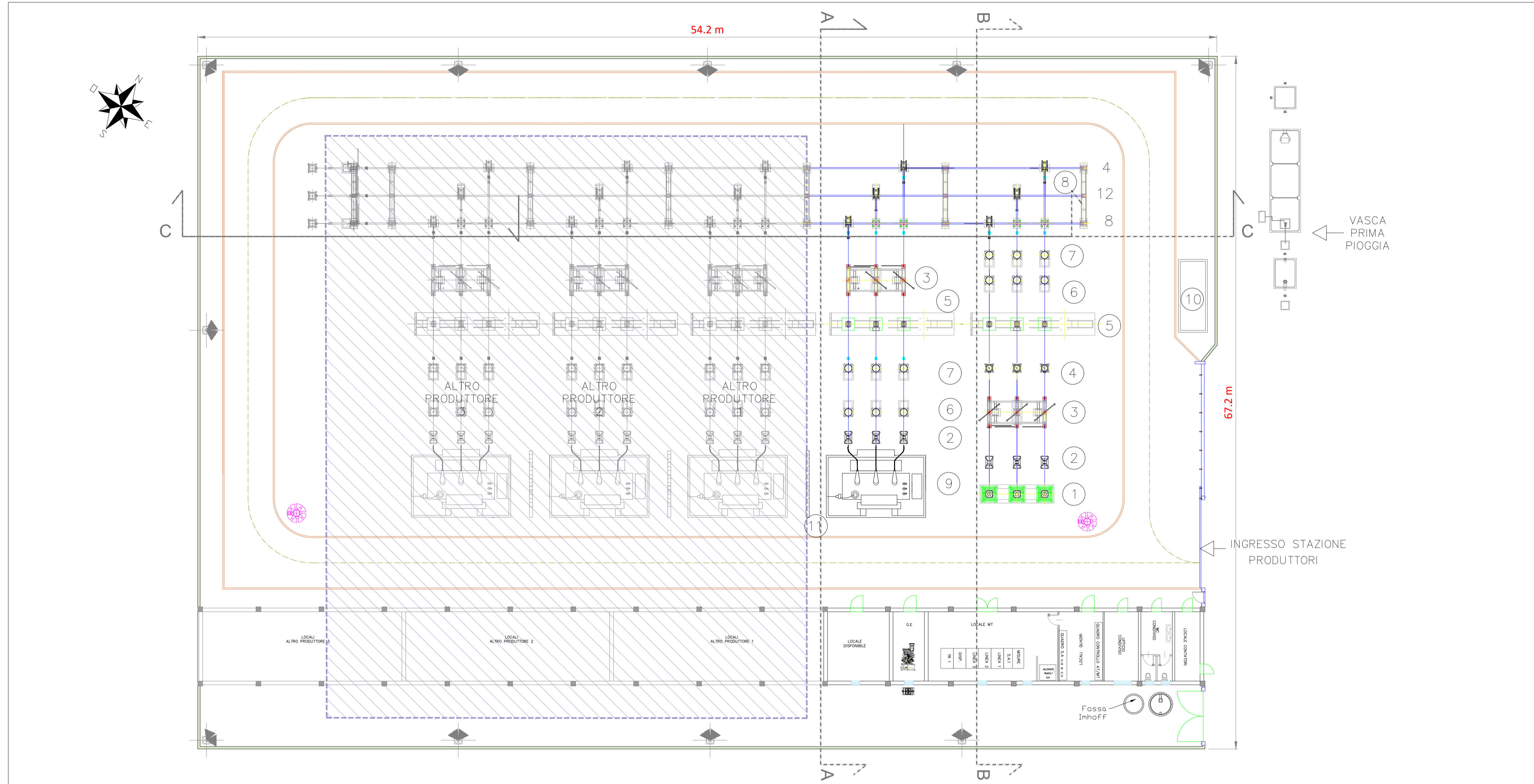


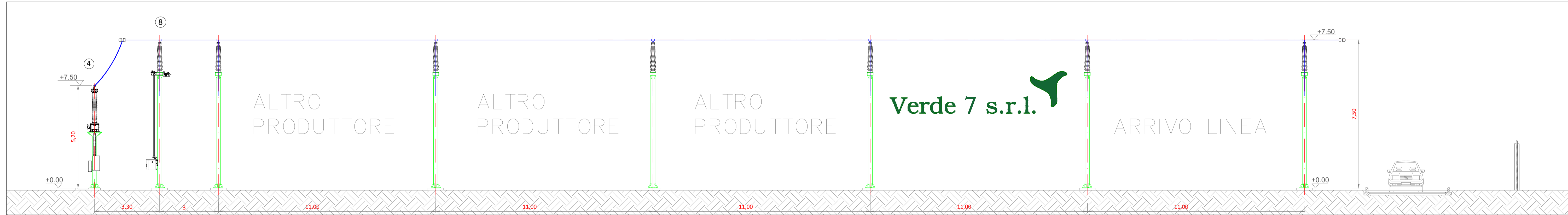
Planimetria elettromeccanica - Stazione Utente - Scala 1:200



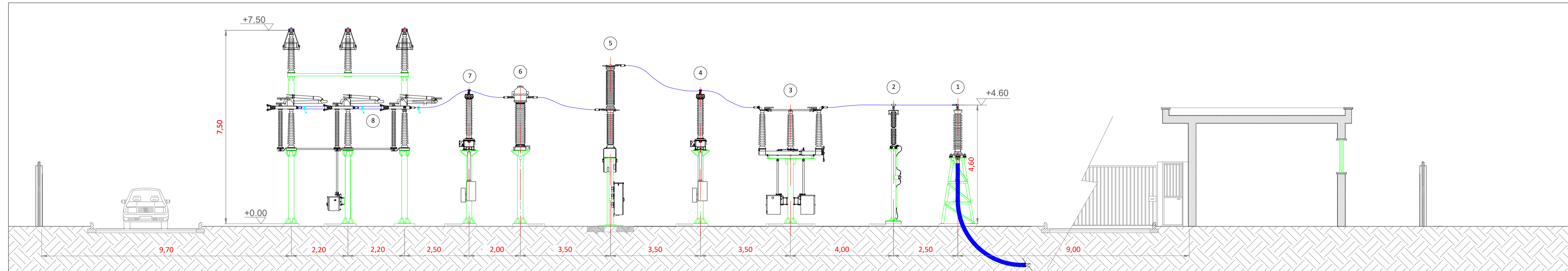
LEGENDA APPARECCHIATURE ZONA AT

- 1 Terminale cavo AT 150kV
- 2 Scaricatore
- 3 Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra e comando motorizzato
- 4 Trasformatore di tensione capacitivo
- 5 Interruttore tripolare
- 6 Trasformatore di corrente
- 7 Trasformatore di tensione induttivo
- 8 Sezionatore tripolare verticale
- 9 Trasformatore di potenza 48MW
- 10 Vasca acqua per VV.FF.
- 11 Muro taglia fiamma

Sezione C-C - Scala 1:100



Sezione B-B- Scala 1:100



1	PROGETTO REV 01	MR	06/21	Firma
REV	DESCRIZIONE E REVISIONE	Sign	Data	EMESSO
PROGETTAZIONE				
COMUNE	VERDE 7 S.r.l.			
COMUNE	COMUNE DI SASSARI (SS)	COD. RIF.	ELABORATO	FILE
OPERA	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTACO	Categoria	N°	Scala
OGGETTO	PROGETTO DEFINITIVO	PD		1:100
	Tav 73b - PROFILO ELETTROMECCANICO - STAZIONE UTENTE			

Questo disegno è il nostro proprietà riservata a termini di legge e non è consentita la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.