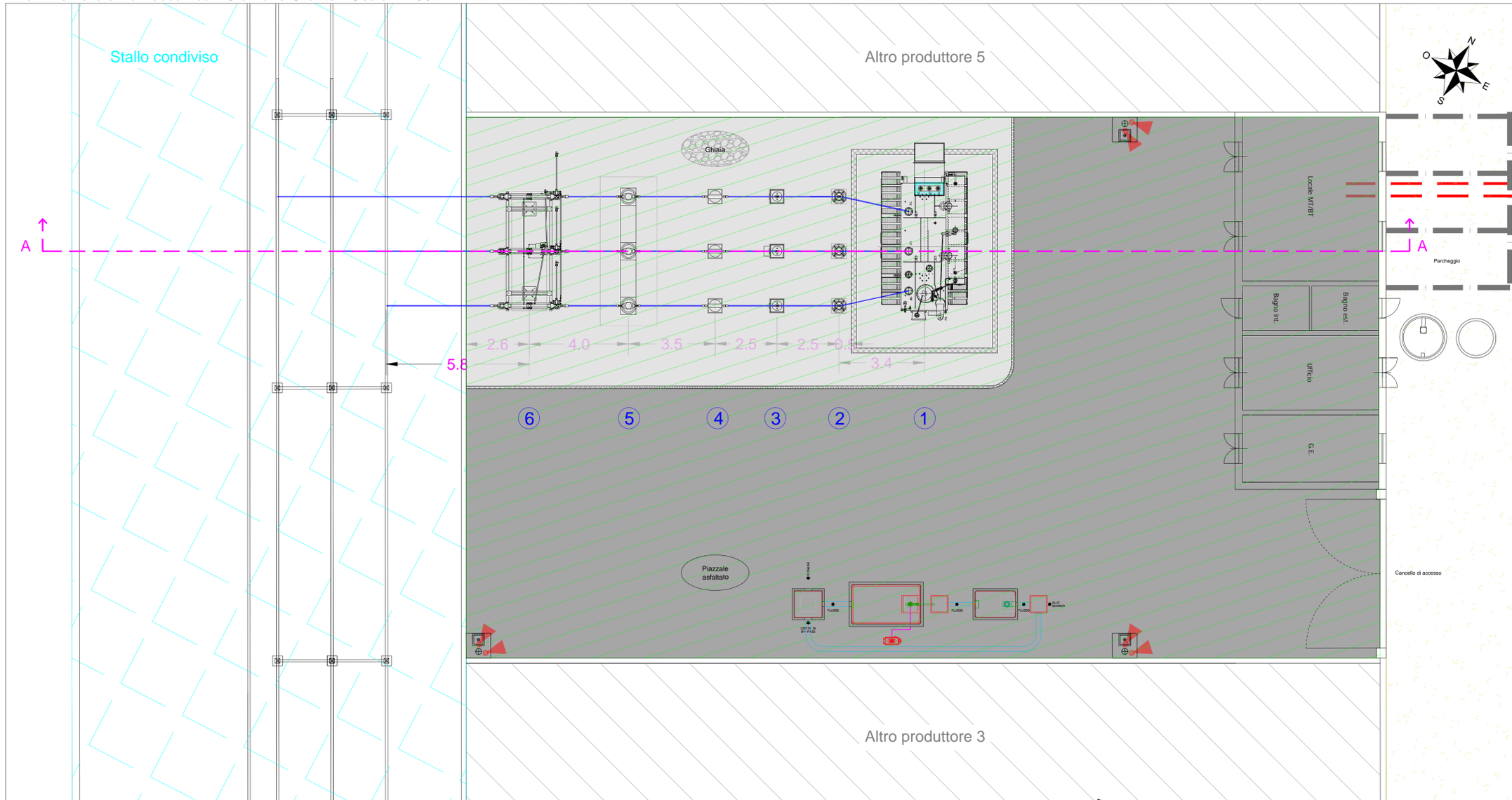


Planimetria elettromeccanica - Stazione Utente - Scala 1:100



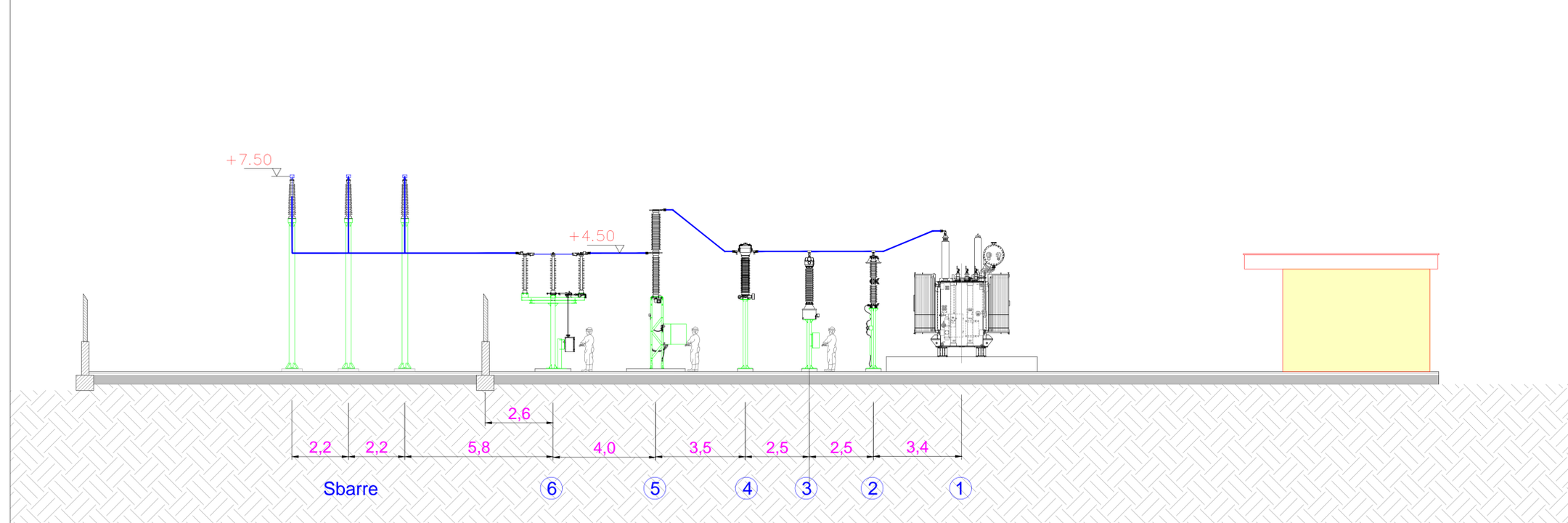
LEGENDA

- Cavidotto MT 30kV
- ▨ Stallo condiviso 150kV
- ▨ Aree Stazione Utente - Altri produttori
- ▨ Strada di accesso di nuova realizzazione

LEGENDA COMPONENTI STAZIONE UTENTE

- ① Trasformatore di potenza 46MW
- ② Scaricatore
- ③ Trasformatore di tensione
- ④ Trasformatore di corrente
- ⑤ Interruttore tripolare
- ⑥ Sezionatore tripolare orizzontale

Sezione elettromeccanica A-A - Stazione Utente - Scala 1:100



1	PROGETTO REV 01	MR	11/22	Firma
REV	DESCRIZIONE E REVISIONE	Sign	Data	EMESSO
PROGETTAZIONE				
COMANDO	Verde 8 s.r.l.			
OPERA	COMUNI DI VILLASOR (SU) E SERRAMANNA (VS)		COD. RIF.	FILE
OGGETTO	PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO		Categoria	N°
	PROGETTO DEFINITIVO		PD	Scala 1:100
	TAV 73b - PROFILO ELETTROMECCANICO STAZIONE UTENTE			