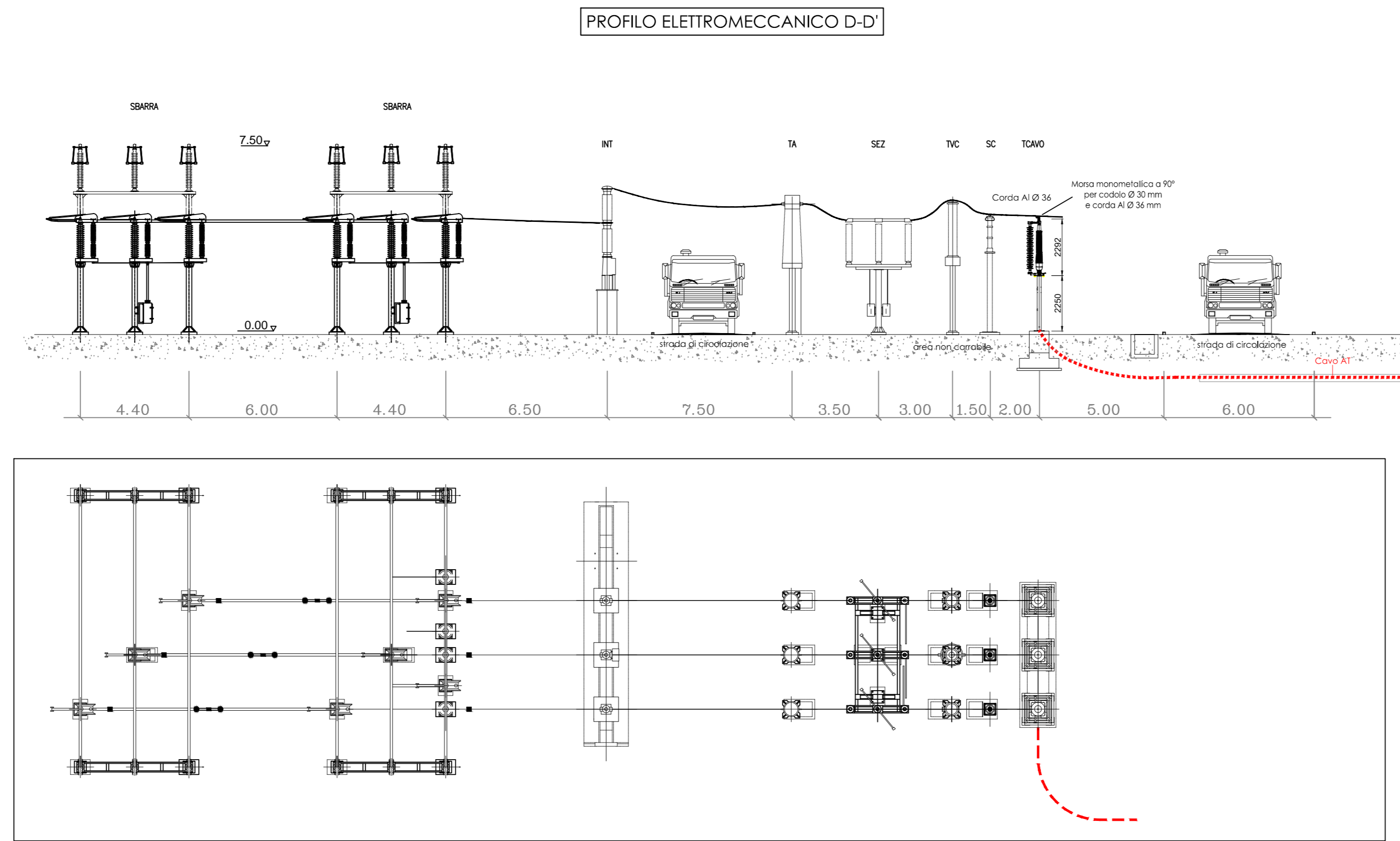
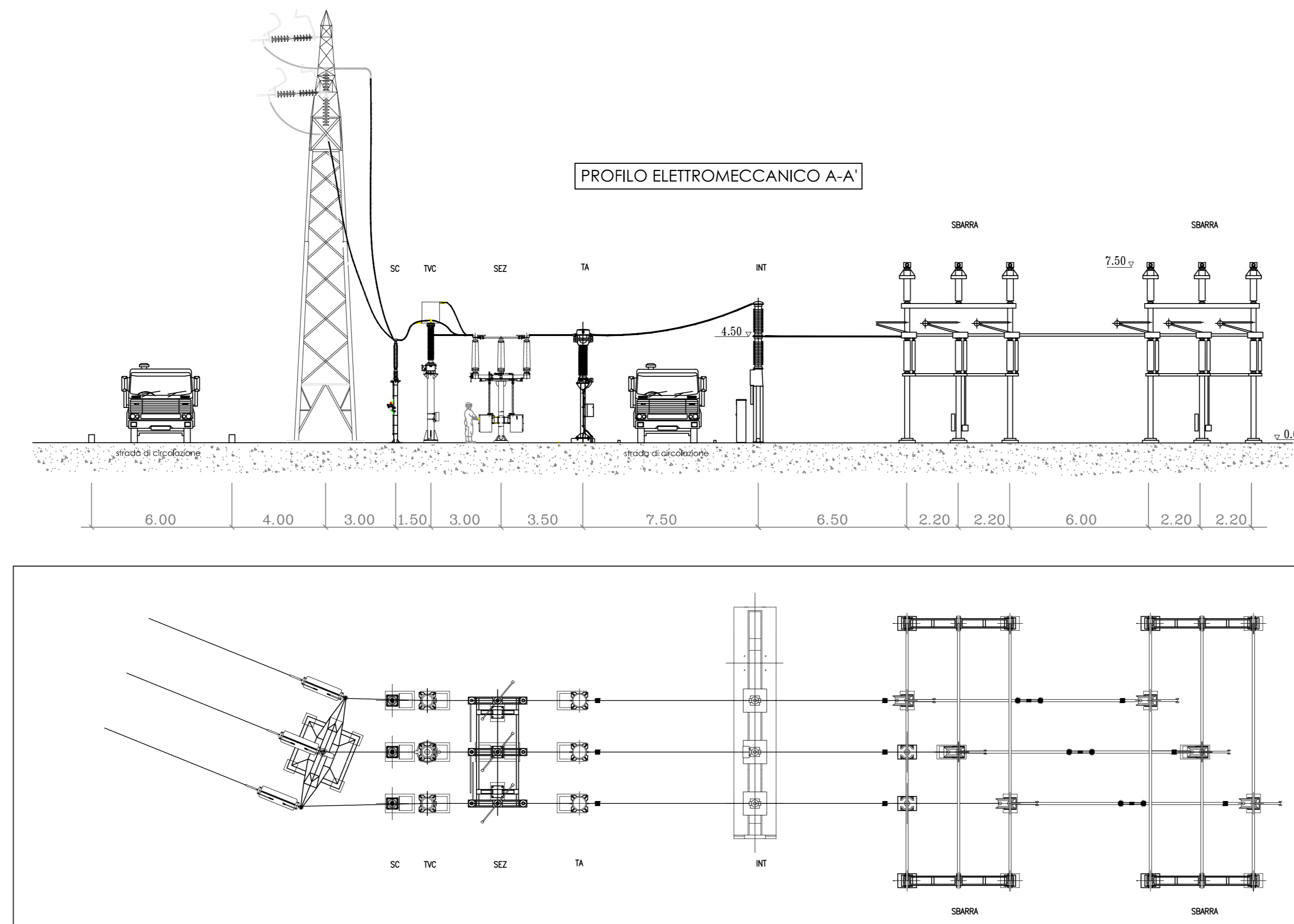


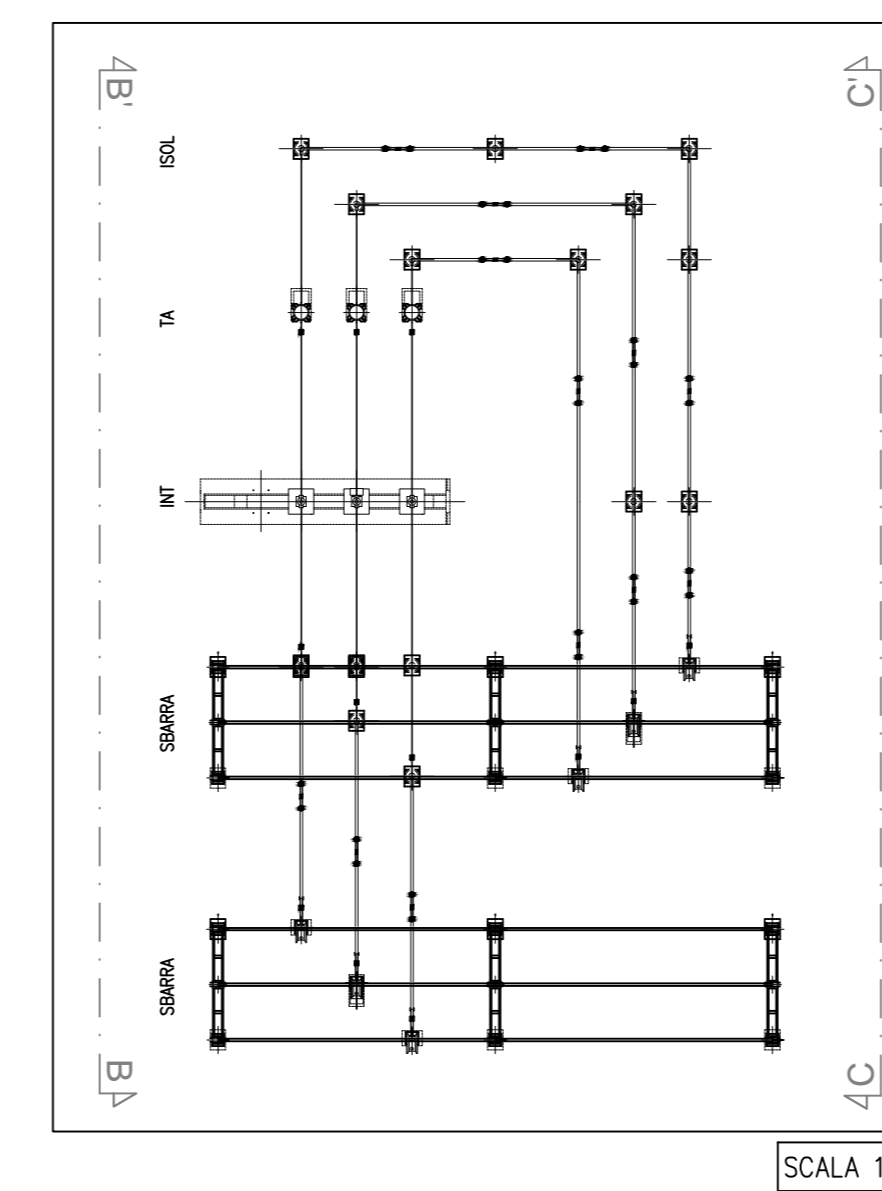
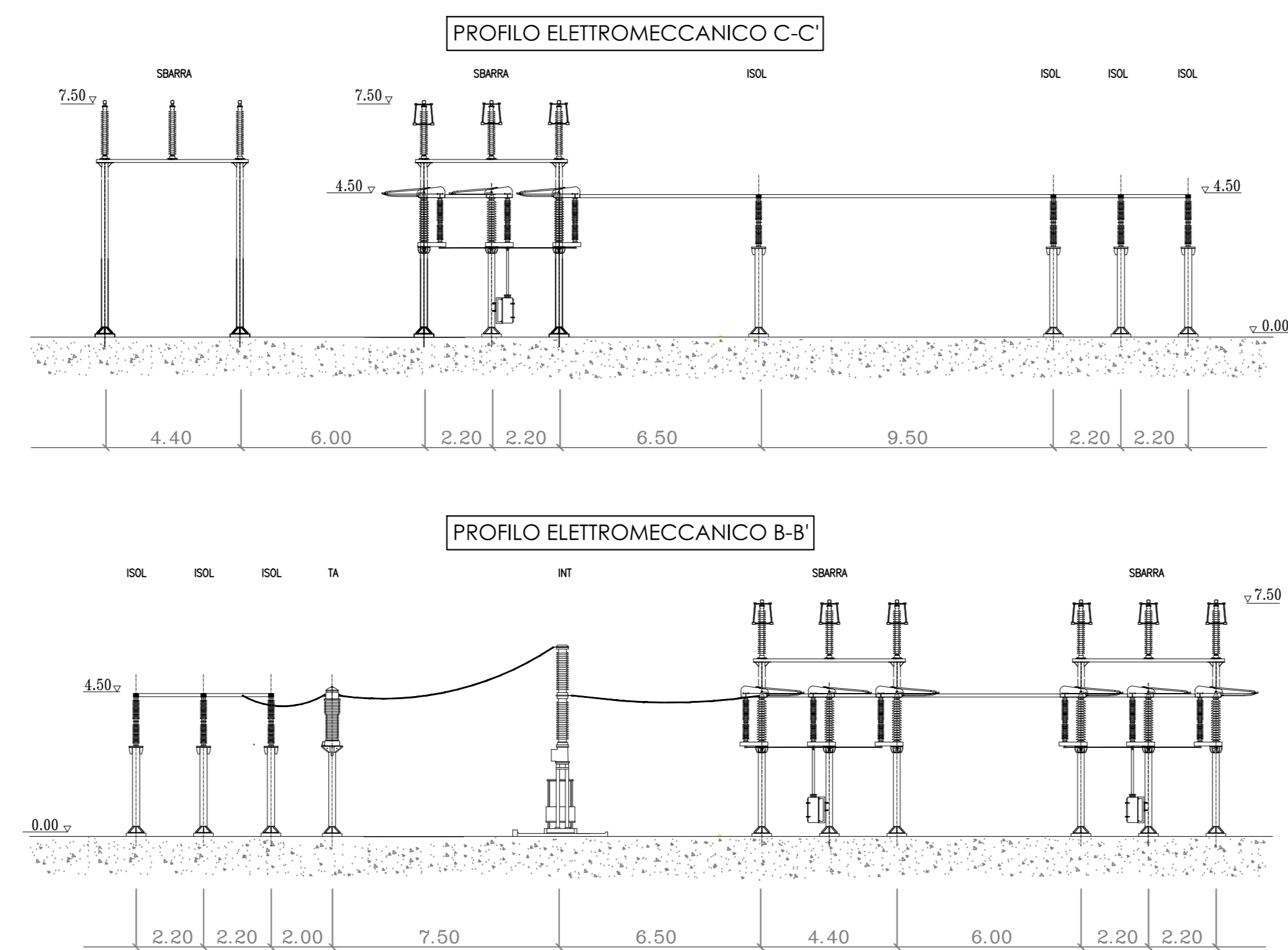
SEZIONE APPARECCHIATURE STALLO LINEA IN CAVO 132 kV NUOVA SE SPOSTAMENTO RTN



SEZIONE APPARECCHIATURE STALLO LINEA IN CAVO 132 kV NUOVA SE SPOSTAMENTO RTN



SEZIONE APPARECCHIATURE PARALLELE SBARRE 132 kV NUOVA SE SPOSTAMENTO RTN



**REGIONE MARCHE**  
Comuni di San Severino Marche e Serrapetrona (MC)

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 36,0 MW e delle relative opere di connessione alla RTN sito nei comuni di San Severino Marche, Serrapetrona, Castelraimondo e Camerino (MC)

TITOLO: Sezioni sbarre e stali linea 132 kV

PROGETTAZIONE	PROPONENTE
 SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004	 Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000

Rev.	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Sezione
00	24/06/2022	F. Lauriti	Battoluzzi	F. O. Renewables	Sezioni sbarre e stali linea 132 kV Sezione 1E