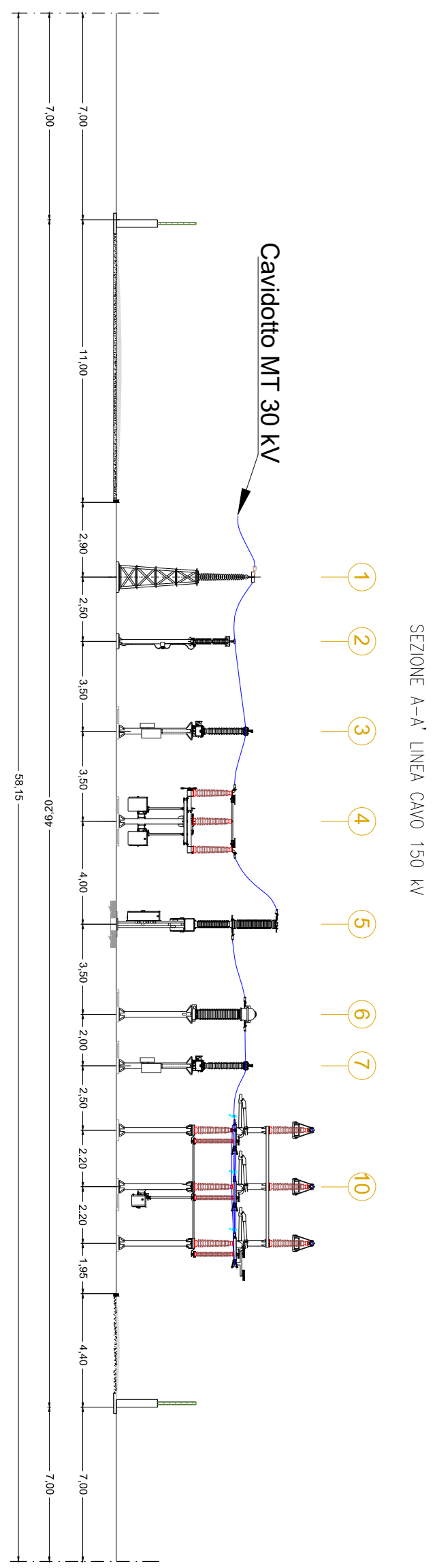
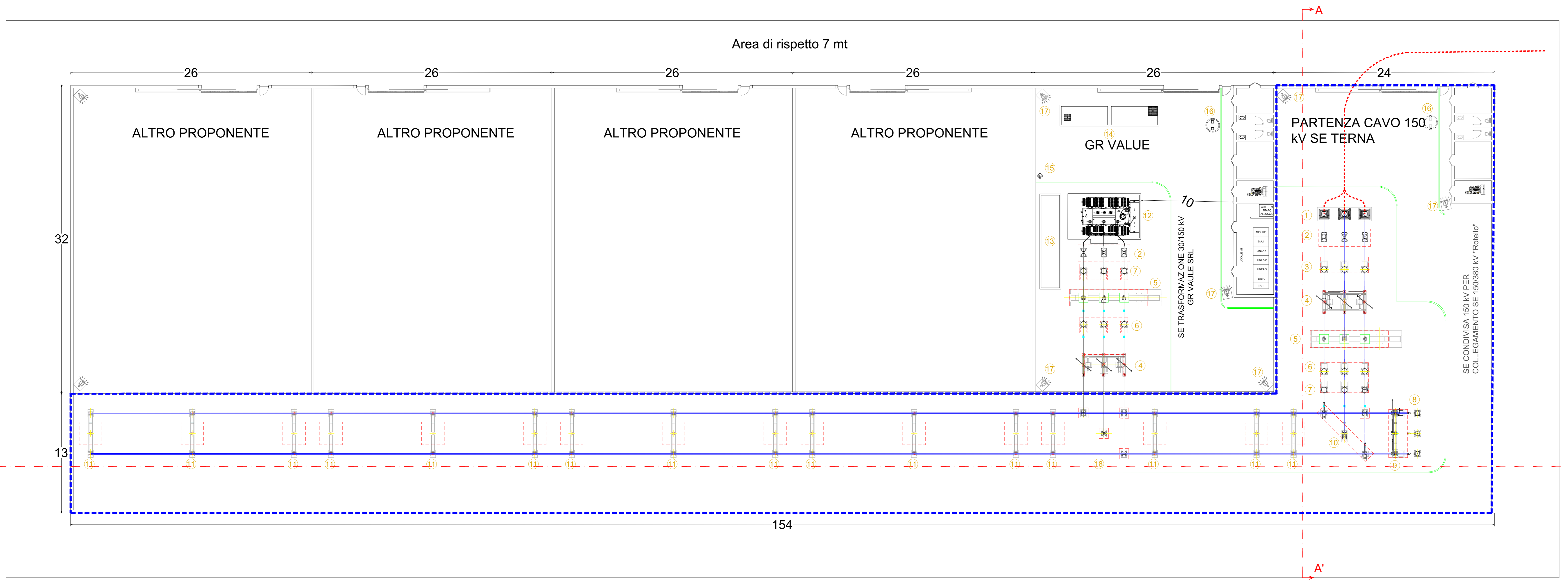


Legenda

- 1 Terminali arrivo cavo
 - 2 Scaricatore
 - 3 Trasformatore di tensione capacitivo
 - 4 Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra e comando motorizzato
 - 5 Interruttore tripolare
 - 6 Trasformatore di corrente
 - 7 Trasformatore di tensione induttivo
 - 8 Trasformatore di tensione
 - 9 Sezionatore con lame di terra
 - 10 Sezionatore verticale
 - 11 Portale sbarre 150 kV
 - 12 Trasformatore di potenza MT/AT
 - 13 Vasca raccolta oli del trasformatore di potenza
 - 14 Locale pompe
 - 15 Manichetta idrante antincendio
 - 16 Vasca IMHOFF
 - 17 Palina illuminazione
 - 18 Colonnina
- Stazione di condivisione 150 kV



SEZIONE A-A' LINEA CAVO 150 kV



Proprietà: GRvalue
 GRV Wind Molise 1 S.r.l.
 via Durini, 9 - 20122 Milano
 info@grvalue.com

Progettazione: INSE
 Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL. 081 579 7998
 mail: tecnico.inse@gmail.com

Elaborato: PIANTE E SEZIONI COMPONENTI STAZIONE DI CONDIVISIONE 150 kV

Stampa: 17370

Arch. Francesco Di Mauro
 Ing. Nicola Galderò
 Ing. Pasquale Esposito

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	15-07-2022	Aggiornamento posizione SE condivisa e inserimento nuovo utente	INSE Srl	INSE Srl	GRV Wind Molise 1 srl
00	15-12-2021	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	GRV Wind Molise 1 srl

Scala: 1:200
 Formato: 1210x420
 Codice Pratica: S239
 Codice Elaborato: NS239-OEL12-D