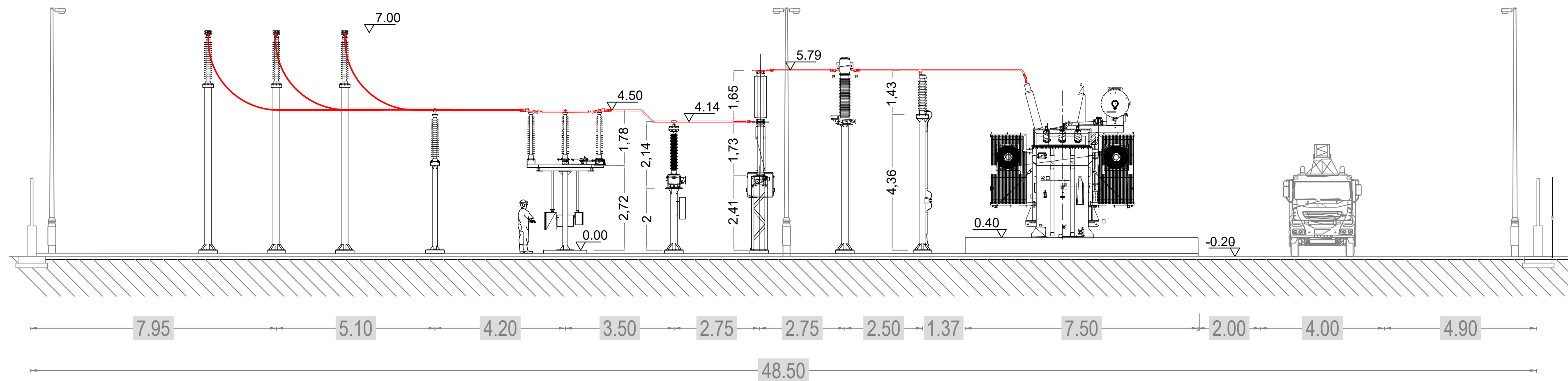


SEZIONE A-A'

SCALA 1:100

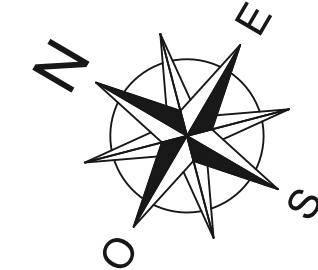
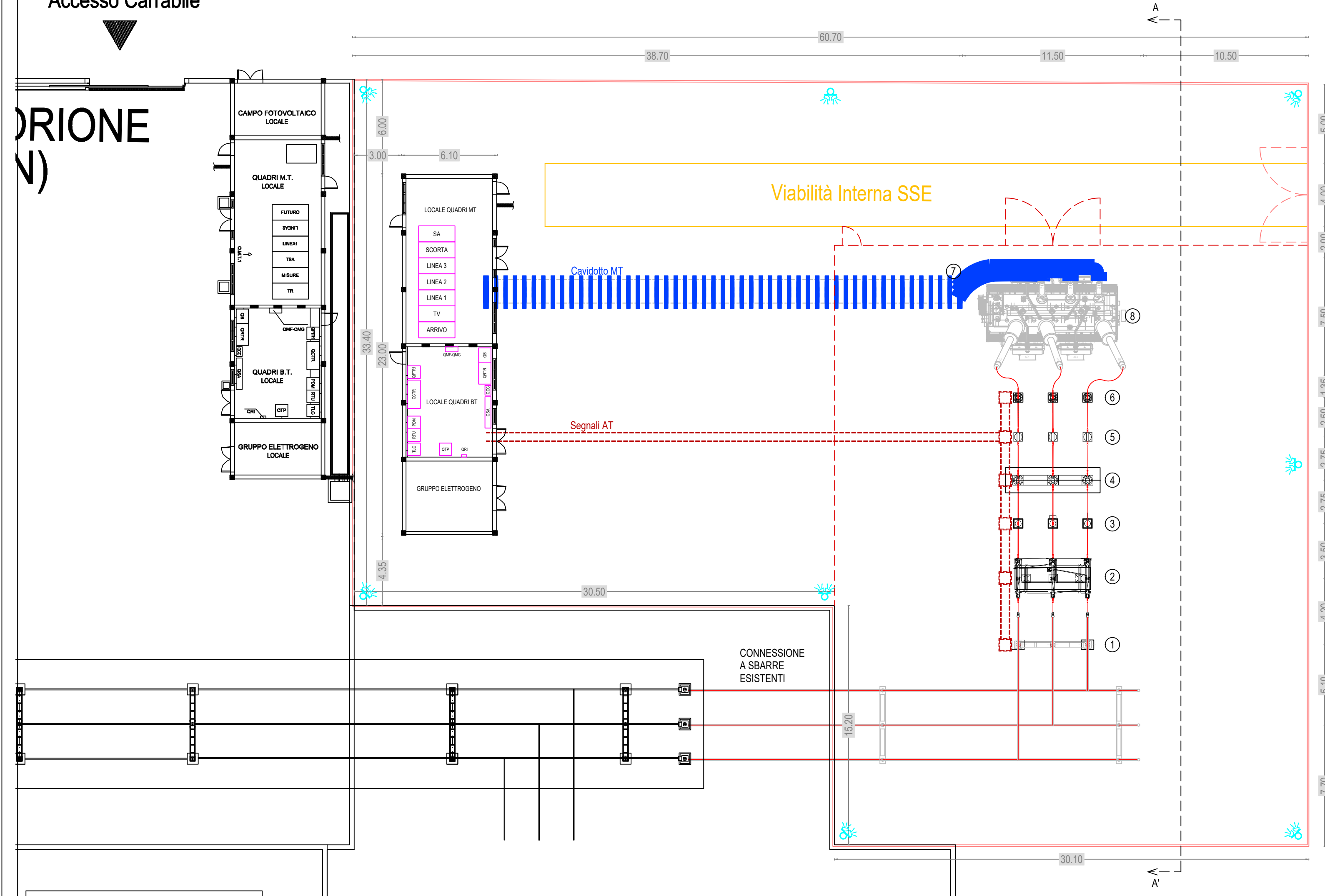


SSE CASTELLANETA PV S.R.L.



Accesso Carrabile

ORIONE



- LEGENDA AREA UTENTE**
- 1 - ISOLATORI TRIPOLARI AT
 - 2 - SEZIONATORE AT
 - 3 - TRASFORMATORI VOLTMETRICI
 - 4 - INTERRUTTORE AT
 - 5 - TRASFORMATORI AMPEROMETRICI
 - 6 - SCARICATORI AT
 - 7 - USCITA CAVI MT
 - 8 - TRASFORMATOTRE AT/MT 50(60) MVA



Realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza nominale in DC di 60,501 MWp e potenza AC di 51,00 MW denominato "Lama di Pozzo" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) in zona agricola del Comune di Castellaneta (TA) e Comune di Ginosola (TA).

Proponente
CASTELLANETA PV S.R.L.

Progettazione
GSB CONSULTING SRL
Via Fabio Filzi - IT 20124 Milano (MI)
Tel 0284271972
P.IVA 11515980969 - REA MI - 2608918
PEC: castellanetapv@pec.it

Progettista
Ing. Vasco Piccoli

| | | | |
|------------------------------------|---------------------|------------------------|-----------------|
| Elaborato SEZIONI - PTO RTN | | Data 20/09/2023 | |
| Codice Progetto GREEN GP 14 | Nome File GINOSA | Revisione | Foglio |
| Codice Elaborato TAV_05_L | | Scala 1:200 - 1:100 | |
| 01 | Prima revisione | 09/12/23 | Dario Brambilla |
| 00 | Prima emissione | 09/09/23 | Dario Brambilla |
| Rev. | Descrizione | Data | Redatto |
| | | | Verificato |
| | | | Approvato |

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E LA CESSIONE SENZA AUTORIZZAZIONE.