

**Arrivo sbarre:
BRINDISI ENERGIA6 S.R.L.
c.p. 202000719**

LEGENDA

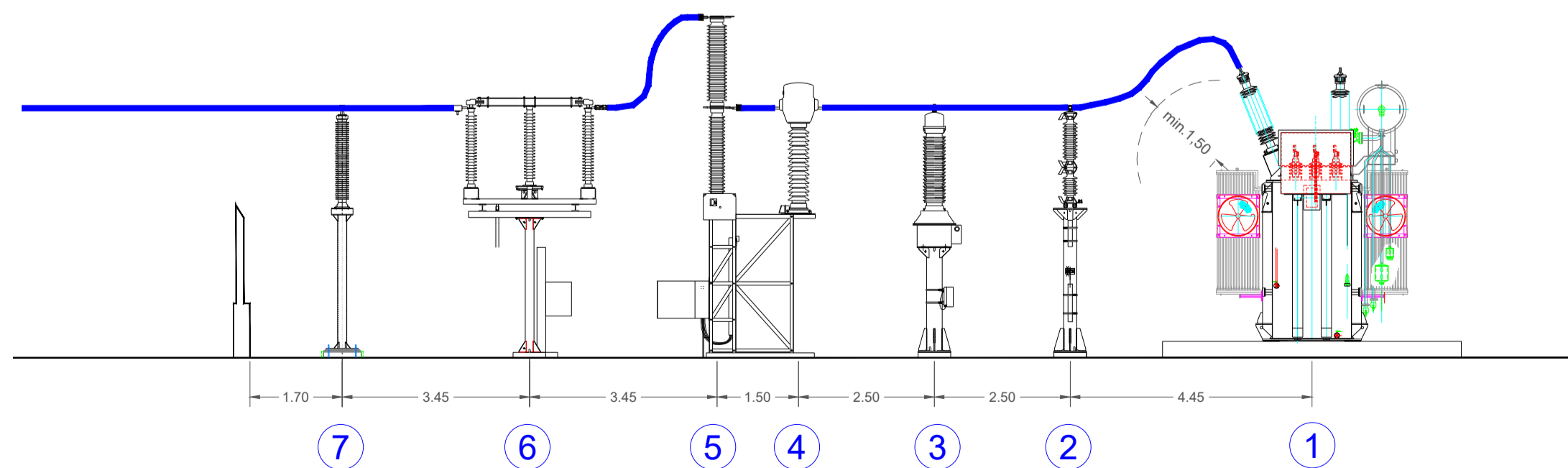
Tubo Alluminio AT 150 kV



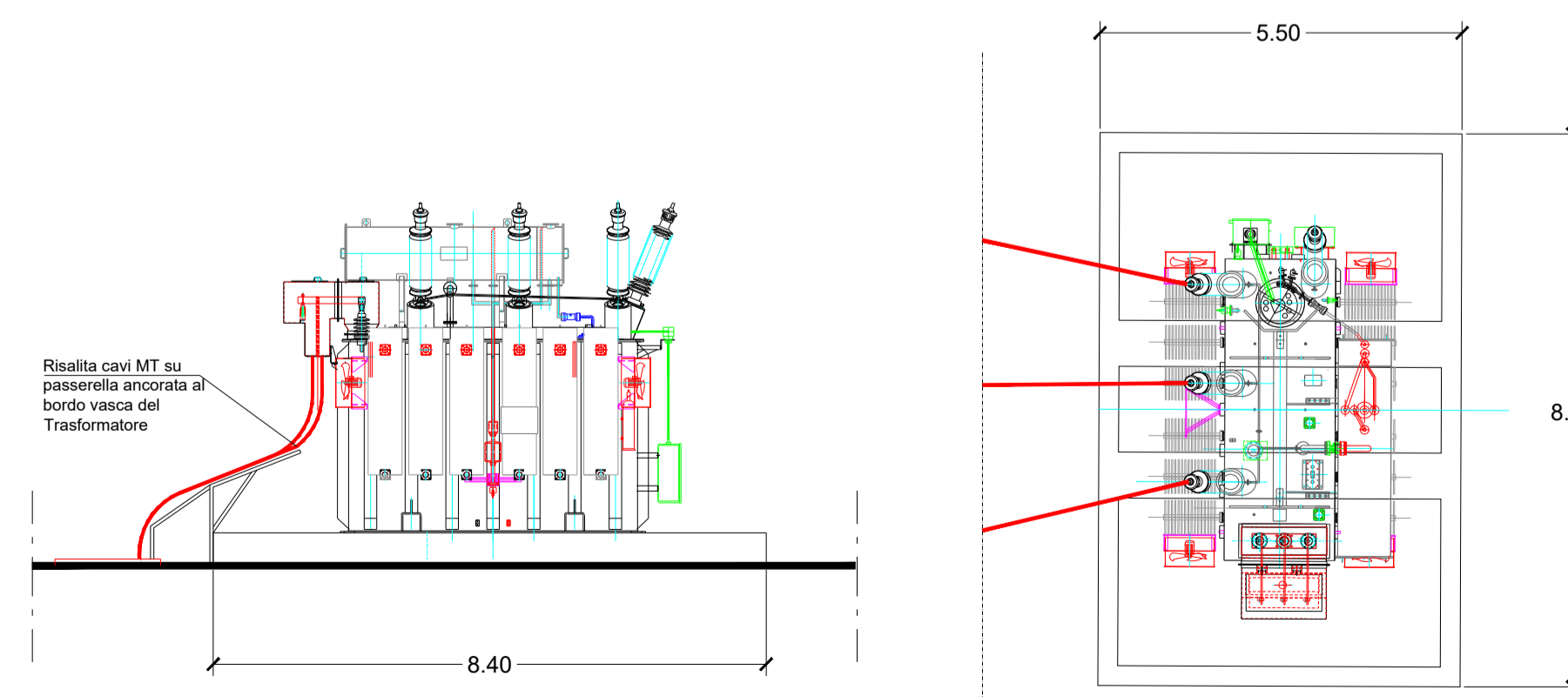
LEGENDA APPARECCHIATURE

| POSIZIONE | DESCRIZIONE |
|-----------|--|
| ① | TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30KV |
| ② | SCARICATORE DI SOVRATENSIONE A.T. 150KV |
| ③ | TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO 150KV |
| ④ | TRASFORMATORE DI CORRENTE 150KV |
| ⑤ | INTERRUTTORE TRIPOLARE A.T. 150KV |
| ⑥ | SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA 150KV |
| ⑦ | COLONNINO ISOLATORE DI SUPPORTO 150KV - H=4.5m |

SEZIONE AA' - APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE



SEZIONE BB' - TRASFORMATORE



TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

Realizzazione delle opere per la connessione alla RTN di un parco fotovoltaico con potenza di 22 MW da ubicarsi in agro di Brindisi (BR)

COMUNE DI BRINDISI (BR)
IDENTIFICATIVO CATASTALE:
fg. 177 p.lle 255-257-295

Codice Pratica: 202000719

Tipo: **PIANTA, SEZIONE E PROSPETTI DELLA STAZIONE UTENTE DI TRASFORMAZIONE AT/MT**

Scala: 1:100
Elaborato: 202000719_PTO_04-00
Formato: A1
Data: 30/05/2022

Committente:
BRINDISI ENERGIA6 S.R.L.
Corso Libertà, n°17 | Vercelli (VC) - 13100
pec: brindisienergia6@legalmail.it

Progettazione:
MATE System srl
Via Papa Pio XII, n.8
71020 - Cassano delle Murge (BA)
Tel. +39 080 5746758
Mail: info@matesystem.it | Pec: matesystem@pec.it

Progettista:
Ing. Francesco Ambron
FRANCESCO AMBRON
Sez. A - 6904
INGEGNERE
PROVINCIA DI BRINDISI

Estremi per il benessere di Terna:

| Rev. n° | Data | Descrizione | Redatto | Controllato | Approvato |
|---------|------------|--|----------|-------------|-----------|
| 00 | 30/05/2022 | 1° Emissione - presentazione per benessere TERNA | SPINELLI | AMBRON | AMBRON |