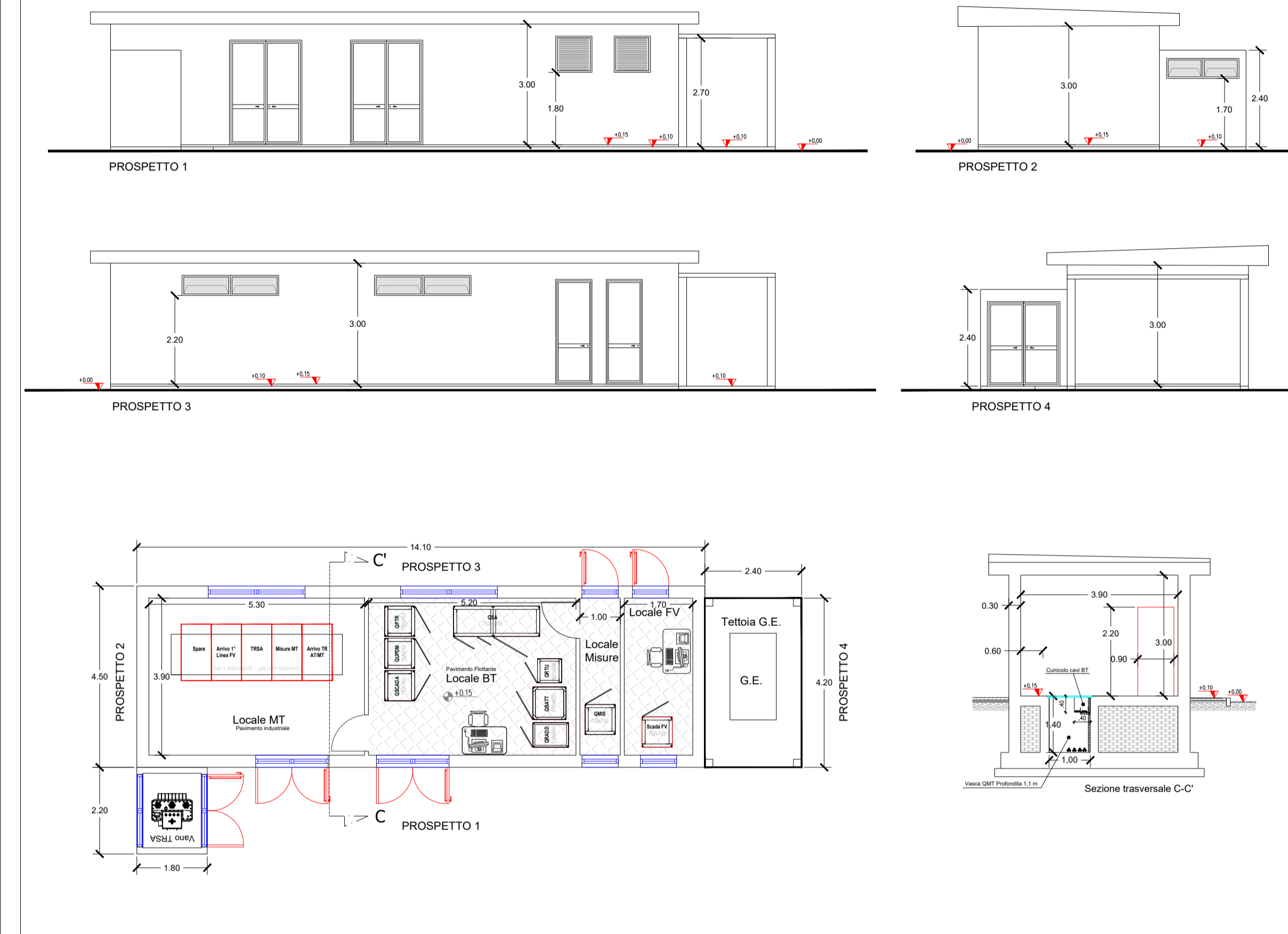


LEGENDA

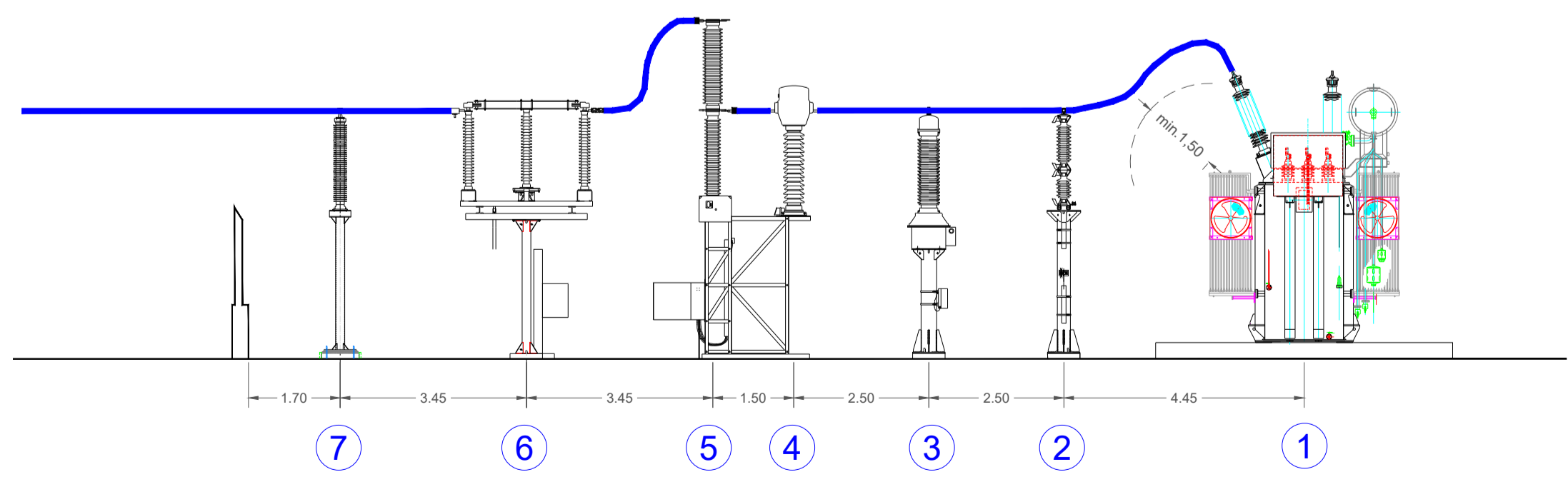
- Tubo Alluminio AT 150 kV
- Muro paraflamma



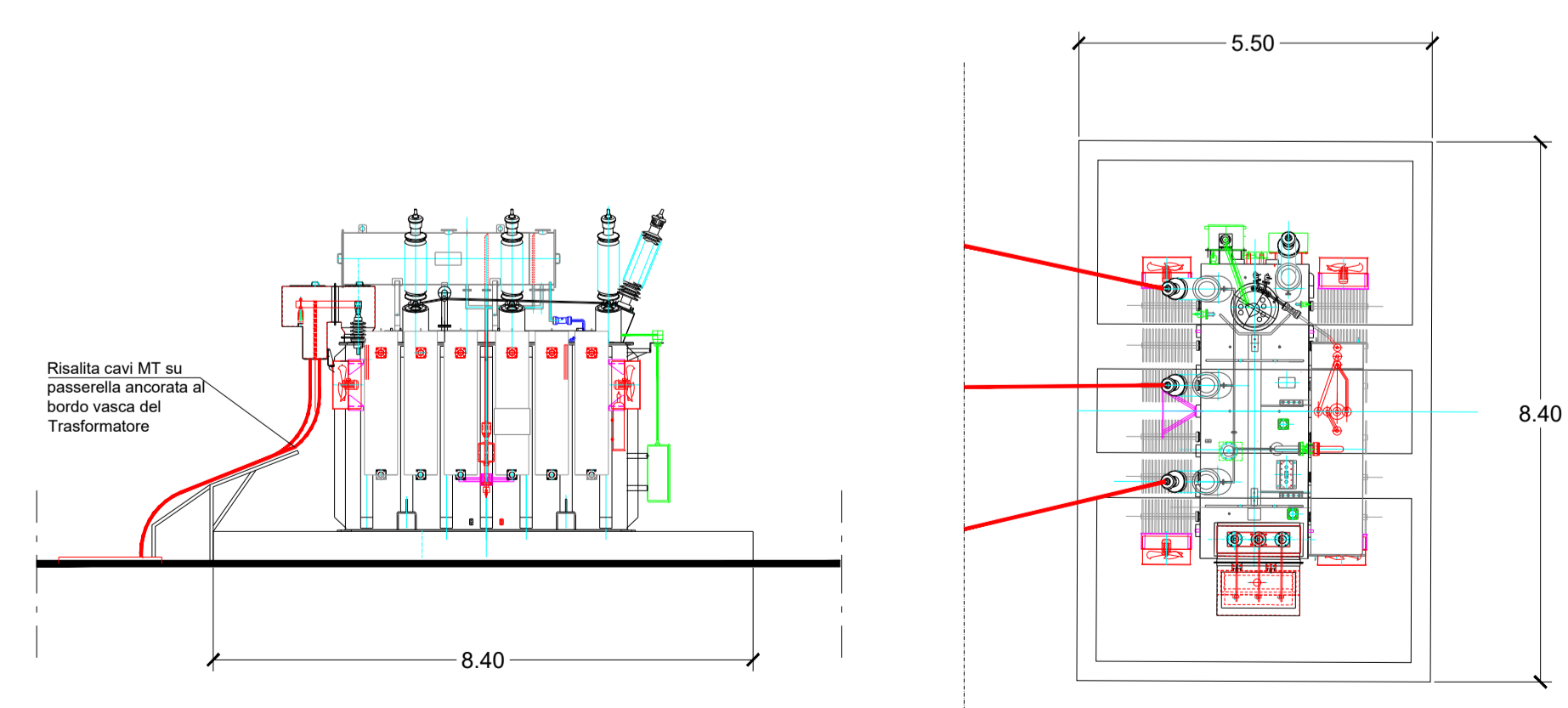
LEGENDA APPARECCHIATURE

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 39,9 MW da ubicarsi in agri di Brindisi (BR)

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

Codice Pratica: 20200718

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

Scala: 1:100
Elaborato: 20200718_PTO_04-00
Formato: A1
Data: 27/05/2022

Committente:
BRINDISI ENERGIA5 S.R.L.
Corso Libertà, n°17 | Vercelli (VC) - 13100
pec: brindisienergia5@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



Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	27/05/2022	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	SPINELLI	AMBRON	AMBRON

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System srl. This document contains information proprietary to the company MATE System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of MATE System srl is prohibited.