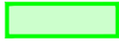
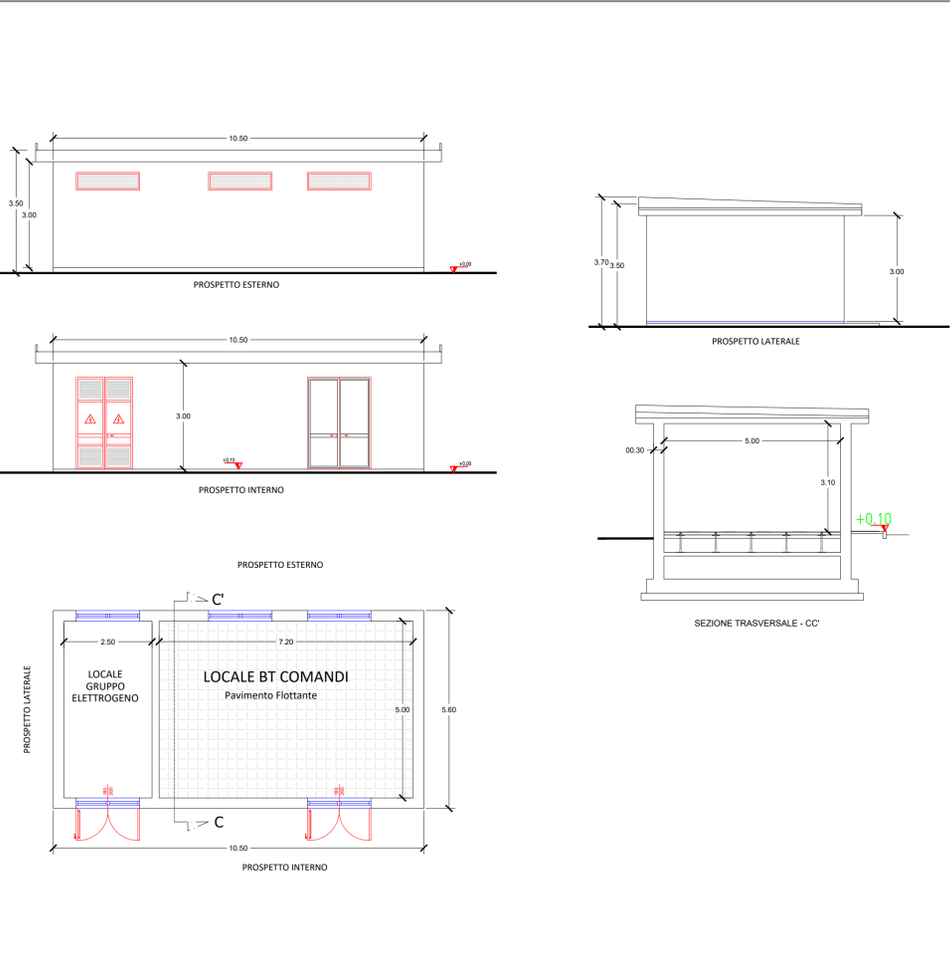


LEGENDA

-  Altri produttori
-  SE di Raccolta "Condominio 4" 150 kV
-  Cavo AT 150 kV

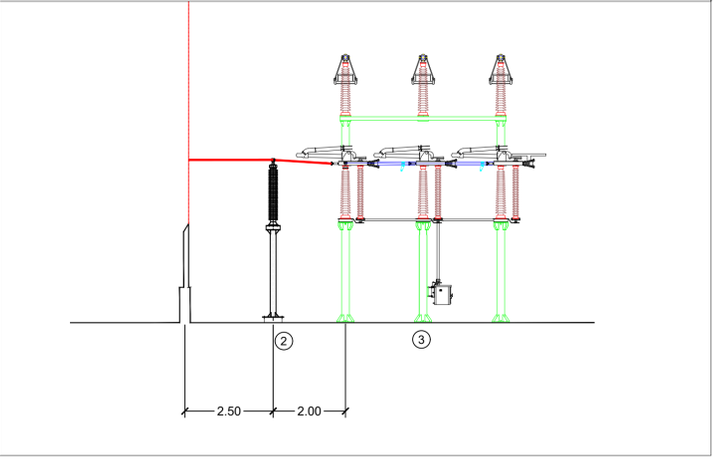
PIANTA, PROSPETTI E SEZIONE EDIFICIO COMANDI SCALA 1:100



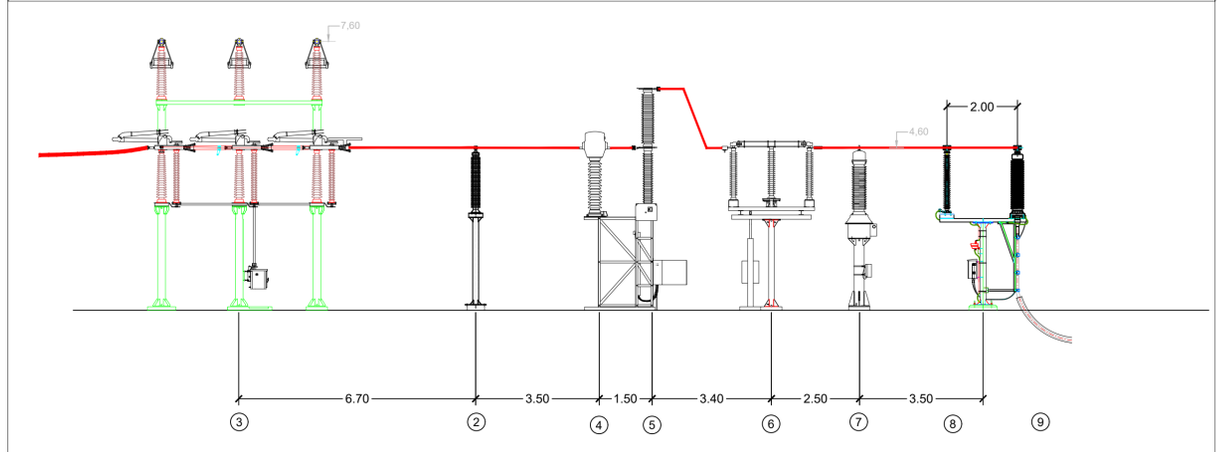
LISTA APPARECCHIATURE

1	COLONNINO PORTASBARRE (7.60 mt)
2	COLONNINO PORTASBARRE (4.60 mt)
3	SEZIONATORE DI SBARRA
4	TRASFORMATORE DI CORRENTE A.T.
5	INTERRUTTORE TRIPOLARE A.T.
6	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA
7	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO
8	SCARICATORI
9	TERMINALI

SEZIONE SE RACCOLTA AT - A-A' SCALA 1:100



SEZIONE SE RACCOLTA AT - B-B' SCALA 1:100



TERNA S.p.A.

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

Realizzazione delle opere per la connessione alla RTN di un parco fotovoltaico della potenza di 20 MW da ubicarsi in agro di Genzano di Lucania (PZ)

COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)
IDENTIFICATIVO CATASTALE:
foglio 18 p.lle 152-153-154-155

Codice Pratica: 202000101

Tipo: **PIANTA E SEZIONI DEL SISTEMA DI SBARRE DI RACCOLTA AT**

Scala: Varie
Elaborato: 202000101_PTO-06-02
Formato: A1
Data: 30/05/2023

Committente:
SOLAR ENERGY DIECI Srl
Via Luigi Galvani, n.33 | 39100 - Bolzano (BZ)
pec: solarenergydieci.srl@legaimail.it

Progettazione:
MATE System srl
Via Goffredo Mameli, n.5
70020 - Cassano delle Murge (BA)
Tel. +39 080 5746758
Mail: info@matesystem.it | Pec: matesystem@pec.it

Progettista:
Dott. Ing. Francesco Ambron

Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/06/2021	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	TERLIZZI	SPINELLI	TERLIZZI
01	09/11/2022	2° Emissione - aggiornamento opere di rete	MEMEO	ADORNO	AMBRON
02	30/05/2023	3° Emissione - aggiornamento opere di rete	MEMEO	MEMEO	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 ricevuto. E' 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.