

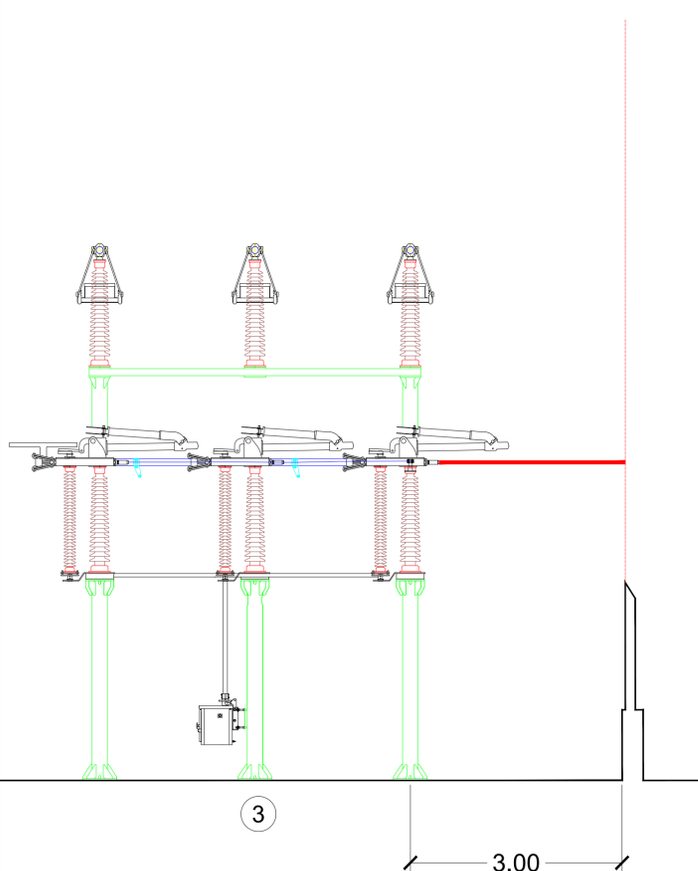
LISTA APPARECCHIATURE		
POS.	DESCRIZIONE	QUANTITA'
3	SEZIONATORE DI SBARRA	1
4	COLONNINO ISOLATORE	3
5	TRASFORMATORE DI CORRENTE A.T.	3
6	INTERRUTTORE TRIPOLARE A.T.	1
7	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO	3
8	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA	1
9	COLONNINO PORTASBARRE (12,20 mt.)	1

LEGENDA

- Altri produttori
- SE di Raccolta 150 kV
- Cavo MT 30 kV - Utente
- Tubo Alluminio AT 150 kV

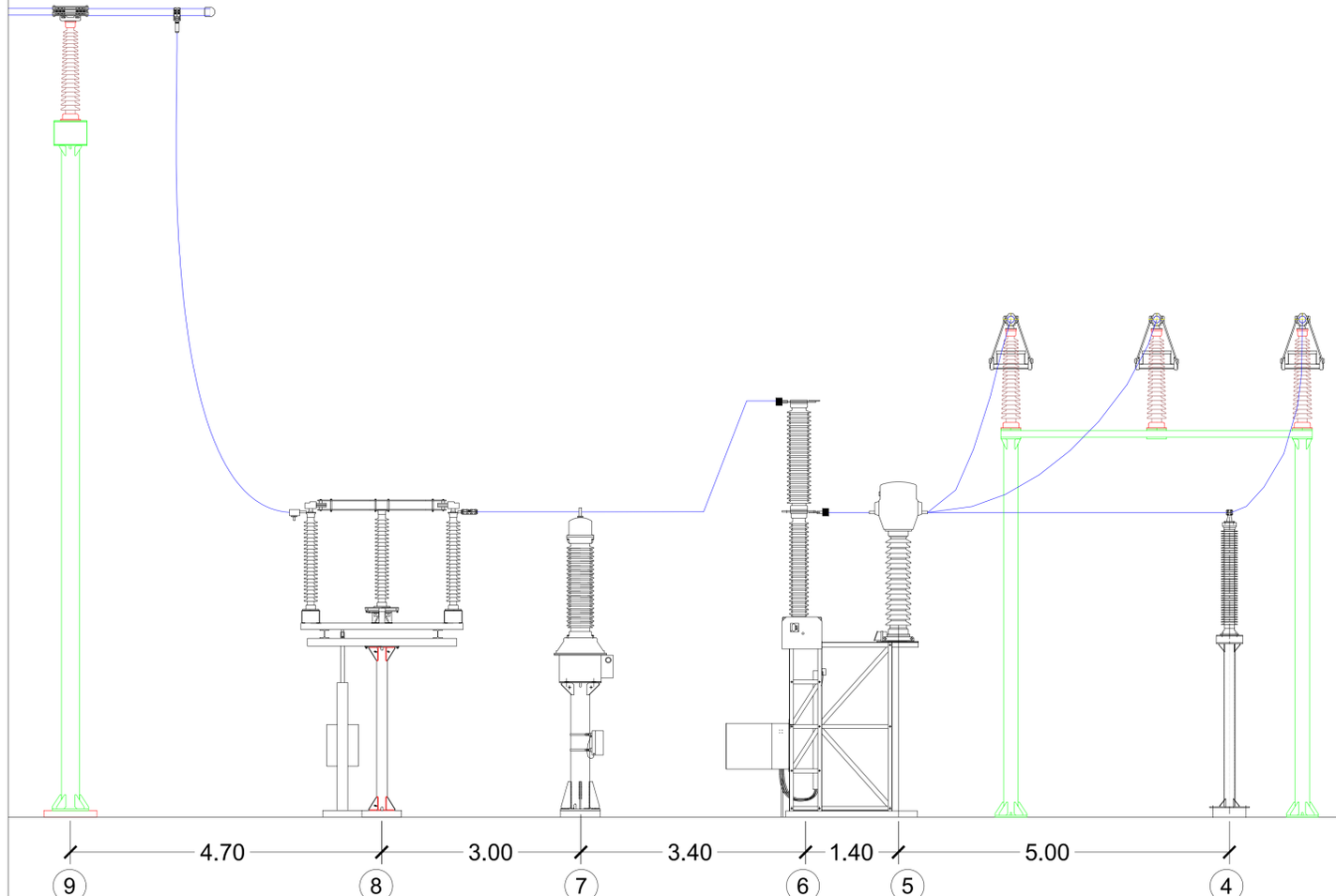
SEZIONE SE RACCOLTA AT - A-A'

SCALA 1:50



SEZIONE SE RACCOLTA AT - B-B'

SCALA 1:50



CITTA' DI PALIANO

Impianto Agrovoltaico "Paliano"
 della potenza di 24 MW in AC e 24,16 MWp in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

PALIANO SRL
 Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
 P.I.: 03128640210
 Tel: 0039 02 45440820

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 3072072
 mail: info@matesystemsrl.it | pec: matesystem@pec.it

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Antonio Terlizzi
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:

Geom. Damiano Baldassarre
MATE SYSTEM
 Unipersonale srl
 Via PAPA PIO XII n. 8
 70020 Cassano delle Murge - Bari-Italy
 P.I. 07500270721 - RESA BA-567525

PD

PROGETTO DEFINITIVO

SSE RACCOLTA - Sezioni, pianta e prospetti

Tavola:
PTO_23-01
Filename:
202100606_PTO_23-01.dwg
Protocollo Tekne:
TKA729

Data 1° emissione: Luglio 2021	Redatto: TERLIZZI	Verificato: SPINELLI	Approvato: TERLIZZI	Scala: Varie	Protocollo Tekne: TKA729
FE 01/2021	1	1	1		
FE 02/2021	2				
FE 03/2021	3				
FE 04/2021	4				