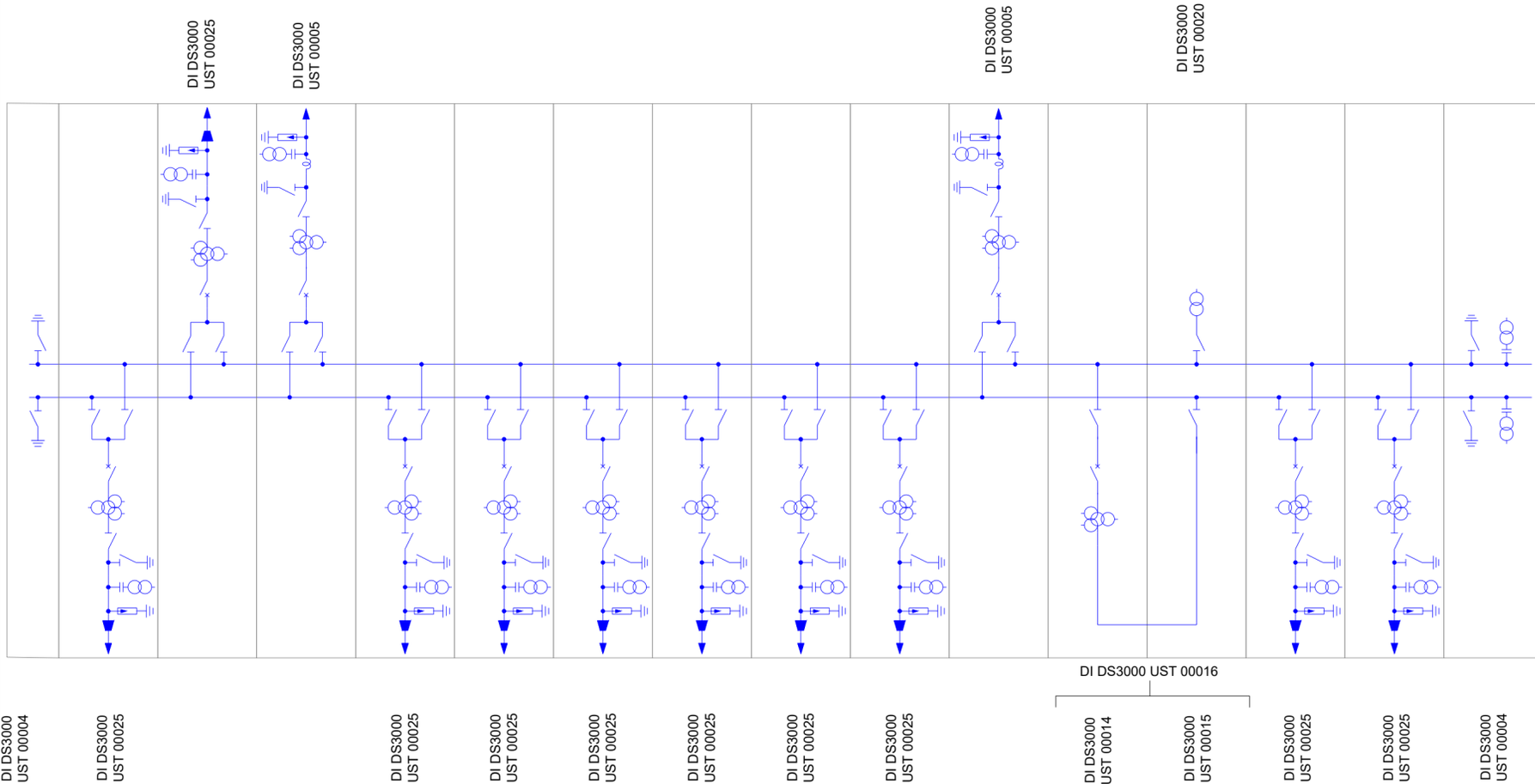


SCHEMA UNIFILARE

Scala n.a.



DI DS3000
UST 00004

DI DS3000
UST 00025

DI DS3000 UST 00016

DI DS3000
UST 00014

DI DS3000
UST 00015

DI DS3000
UST 00025

DI DS3000
UST 00025

DI DS3000
UST 00004

Legenda

- Interruttore
- TA a 1 nucleo
- TA a 3 nuclei
- TVC - TV Capacitivo
- Scaricatore
- TIP (Trasformatore Induttivo di Potenza)
- Terminale aria-cavo
- Sezionatore
- Sezionatore di terra
- Sezionatore di linea/terra
- BOC - Bobina Onda Convogliata

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

COMUNE DI DELICETO (FG)

**OPERE DI CONNESSIONE
AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE ELETTRICA RTN DI
TRASFORMAZIONE 380/150 KV IN AGRO DI DELICETO (FG)**

Codice Pratica: 202000316

Tipo:

SCHEME ELETTRICO UNIFILARE

Scala: n.a.

Elaborato:
202000316_PTO_07-01

Formato: A2

Data: Novembre 2022

Committente:



GRM GROUP S.R.L.
Via Tirreno, n.63 | 85100 - Potenza (PZ)
pec: grmgroupsrl@pec.it

Progettazione:

MATE System srl

Via Papa Pio XII, n.8
70020 - Cassano delle Murge (BA)
Tel. +39 080 5746758
Mail: info@matesystemsrl.it | matesystem@pec.it

Ing. Nicola Incampo
Altamura BA-70022
P.IVA 08150200723
Ordine Ingegneri di Bari n°6280
PEC: nicola.incampo6280@pec.ordingbari.it

Progettista:
Ing. Francesco Ambron

Sez. A - 8904

Progettista:
Ing. Nicola Incampo



Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/07/2022	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA	CIRROTTOLA	SPINELLI	AMBRON
01	14/11/2022	2° Emissione - presentazione per benessere TERNA	ADORNO	ADORNO	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 prohibi.