

- 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

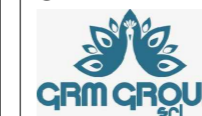
Scala: n.a.

Elaborato:
 202000316_PTO_07-00

Formato: A2

Data: Luglio 2022

Committente:



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

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