
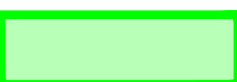







-  SE RTN 380-150 kV di GENZANO DI LUCANIA (Terna S.p.A)
-  FUTURO AMPLIAMENTO SE RTN 150 kV di GENZANO DI LUCANIA (Terna S.p.A.)
-  SET 150/30 kV Utente
-  SE di Raccolta 150 kV - Utente
-  Altri produttori
-  Cavo AT 150 kV
-  Strada di accesso alla SET 150/30 kV Utente



TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galvani, 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 20200010

**Tipo: INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 DELLE OPERE DI CONNESSIONE SU
 ORTOFOTO**

Scala: 1:2000
 Elaborato: 202000101_PTO_03-00
 Formato: A1
 Data: 21/06/2021

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

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

Progettista:
 Ing. Antonio Terlizzi



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