



--- Cavidotto di vettoriamento MT

Moduli fotovoltaici su strutture a inseguitore monoassiale

SOGGETTO PROPONENTE:

SMARTENERGY
SMARTENERGY2001 S.R.L.
 Via Statuto, 10
 20121 Milano

COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)
 LOC. MERCANTE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 COLLEGATO ALLA RTN A 150 kV DI TERNA S.p.A.
 POTENZA DI PICCO 19.98 MWp
 POTENZA DI IMMISSIONE IN RETE: 16.000 kW

PROGETTO DEFINITIVO
 Procedura di Autorizzazione Unica di cui all'art.12 del D.lgs 387/2003 - Linee Guida Decr. MISE 10/09/2010
 PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PRESSO IL MISE
 di cui all'art. 31, c.6 del DL 77/21

Serie Piano Tecnico delle Opere

Cavidotto di vettoriamento - inquadramento su CTR

PT_001

scala: 1:2.000

PROGETTAZIONE DELLE OPERE:

INGENIUM ENGINEERING SRL
 Via Maltani, 3 - 05018 Orvieto (TR)
 tel. 0763.530340 fax 0763.530344
 e-mail: info@ingenium-engineering.com
 pec: info@pec.ingenium-engineering.com
 www.ingenium-engineering.com

Agenda con sistema di gestione qualità ISO 9001:2015
 certificato da Bureau Veritas Italia SpA
 cert. n° 47300366

Ing. Roberto Lorenzotti (PM)
 Arch. Andrea Giuffrida
 Arch. Giovanna Corso
 Ing. Elena Crespi

ORDINE degli INGEGNERI
INGEGNERE
Roberto LORENZOTTI
 n. 682

Con:

energy cliet
 Energy Cliet Service srl
 Office: Via Enrico Fermi, 52 - 24035 Cumo (BG)
 Sede legale: Via Ch. 12B - 24060 Brusaporto (BG)
 Tel. 035.245313



| | | | | | | |
|------|---------|----------------------|---------|-----------|-------------|---------------------|
| 02 | | | | | | COD. DOCUMENTO |
| 01 | 12/2021 | seconda emissione | A.G. | A.G. | R.L. | IE_326_PD_PT_001_01 |
| 00 | 09/2021 | prima emissione | A.G. | A.G. | R.L. | FOGLIO |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE MODIFICA | REDATTO | APPROVATO | AUTORIZZATO | 1 DI 1 |

E' vietata ai sensi di legge la divulgazione e la riproduzione del presente documento senza la preventiva autorizzazione