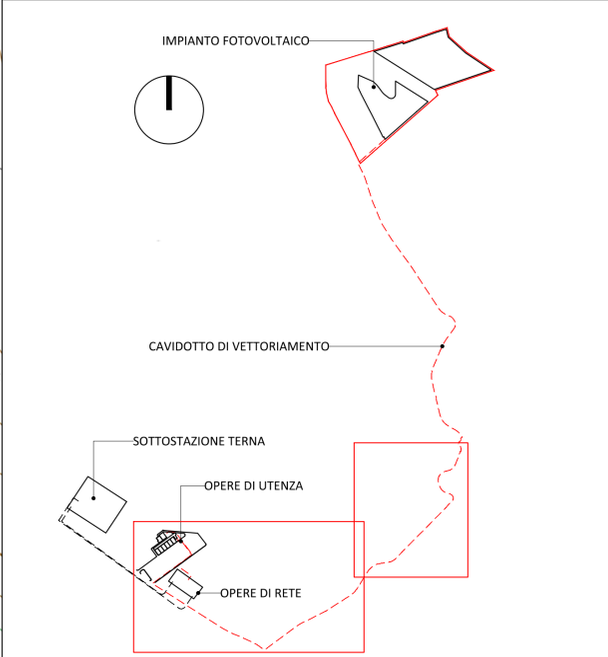


-  aree contrattualizzate
-  elementi e oggetti rilevati
-  curve di livello quotate



SOGGETTO PROPONENTE:

SMARTENERGY2001 S.R.L.
 Via Staluto, 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
Piano quotato opere di connessione su base CTR_2
RI_003

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

Azienda con sistema di gestione qualità ISO 9001:2015
 certificato da Bureau Veritas Italia SpA
 univ. n° 0300668

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

firma / simbolo progettista



Con:

energy cliet
www.energiacliet.it

Energy Cliet Service srl
Ufficio: Via Enrico Fermi, 52 - 24035 Curno (BG)
 Sede legale: Via Ca. 128 - 24060 Brusaporto (BG)
 Tel. 035.245313

firma / simbolo committente



02	12/2021	seconda emissione	A.G.	A.G.	R.L.	COD. DOCUMENTO IE_308_PD_RI_003_01
01	09/2021	prima emissione	A.G.	A.G.	R.L.	
00						
REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	FOGLIO 1 DI 1

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