


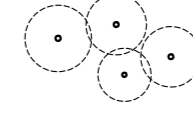


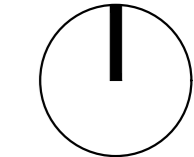


-  moduli fotovoltaici su strutture a inseguitore monoassiale
-  cabine di campo e trasformazione
-  aree recintate interessate dall'intervento
-  schermature arbustive e mitigazione ambientale
-  strade di campo e nuove strade di accesso
-  aree contrattualizzate



CONFIGURAZIONE ELETTRICA DI CAMPO

Denominazione sottocampo	Inseguitori 2x12 moduli	Inseguitori 2x24 moduli	Inseguitori 2x36 moduli	Moduli totali	Potenza unitaria dei moduli (Wp)	Potenza Sottocampo (kWp)
A1	8	14	44	4.032	610	2.459,52
A2	7	7	49	4.032	610	2.459,52
A3	8	14	44	4.032	610	2.459,52
B1	10	10	46	4.032	610	2.459,52
B2	10	7	55	4.536	610	2.768,96
B3	5	2	53	4.032	610	2.459,52
B4	4	1	54	4.032	610	2.459,52
B5	2	14	46	4.032	610	2.459,52
TOTALE	54	69	391	32.760		19.983,60

SOGGETTO PROPONENTE:

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 Progetto

Layout distributivo su ORTOFOTO E RILIEVO

PR_003

scala 1:2.000

PROGETTAZIONE DELLE OPERE:



INGENIUM ENGINEERING SRL

Via Mallani, 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
certificata da Bureau Veritas Italia SpA
cert. n° IT300066


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

Con:



Energy Cliet Service srl
Ufficio: Via Enrico Fermi, 52 - 24035 Curno (BG)
Sede legale: Via Cà, 12B - 24060 Brusaporto (BG)
Tel. 035.245313

firma / Imbro progettista



Roberto LORENZOTTI

firma / Imbro committente

REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	FOGLIO
02						COD. DOCUMENTO
01						IE_326_PD_PR_003_00
00	09/2021	prima emissione	A.G.	A.G.	R.L.	1 DI 1

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