

TITOLO DEL PROGETTO:
PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA DENOMINATO "OLIVOLA" DELLA POTENZA DI 77.994,84 kWp, LOCALIZZATO IN AREA IDONEA, OVVERO, IN PARTE IN AREA A DESTINAZIONE INDUSTRIALE, ARTIGIANALE, E COMMERCIALE AI SENSI DELL'ARTICOLO 22-BIS DEL D.LGS. 199/2021 E, IN PARTE, IN AREE AGRICOLE IDONEE POSTE A DISTANZA INFERIORE A 500 METRI DALLE STESSA, AI SENSI DELL'ARTICOLO 20 DEL D.LGS. 199/2021, COMPRESIVO DELLE RELATIVE OPERE ELETTRICHE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN) IN CONTRADA "OLIVOLA"

DOCUMENTO: PROGETTO DEFINITIVO				NF DOCUMENTO: PVOLIV-S37.01-00			
ID PROGETTO:	PVOLIV	DISCIPLINA:	FD	TPOLOGIA:	D	FORMATO:	A0

ELABORATO: **PIANO REGIONALE DI SVILUPPO RURALE**

FOGLIO:	1 DI 1	SCALA:	1:10.000	NOIOME FILE:	PVOLIV-S37.01-00.PDF
---------	--------	--------	----------	--------------	----------------------

PROGETTAZIONE:
gaia
 GaiaTech S.r.l.
 Via Boreo, 7 - Marano, nro-Z.I.
 87040 Zumpano (CS)
 www.gaitech.it
 P.IVA 03497340780
 REA CS/239194

GRUPPO TECNICO:
 Ing. Giovanni GRECO
 Ing. Eugenio GRECO
 Ing. Gaetano DE ROSE
 Ing. Biagio RICCIO
 Ing. Ido FILICE
 Ing. Andrea AULICINO
 Ing. Alfonso CAROTENUTO
 Dott. Geol. Luigi DE PREZII
 Dott. ssa Miriam PALACIOS

SPECIALISTI:

DIRETTORE TECNICO:
 Ing. Dario DOCIMO

REV.	DATA REVISIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	28/09/2023	Primo Emersione			

LEGENDA

- PARCO FOTOVOLTAICO**
- Area autorizzazione
 - Area parco fotovoltaico
 - Confinato
- Macroarea (limiti comunali)**
- A - Aree urbane
 - B - Aree ad agricoltura intensiva
 - C - Aree rurali intermedie
 - D - Aree rurali con problemi complessivi di sviluppo

Fonte: Regione Campania - Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020
http://www.agricoltura.regione.campania.it/pe_2014_2020/pe.html

