

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	NUMERO DOCUMENTO:	PV01V-S30-01-00
ID PROGETTO:	PV01V	DISCIPLINA:	PD
		TIPOLOGIA:	D
		FORMATO:	A0

ELABORATO:

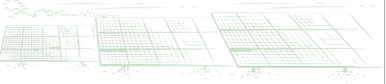
CARTA NATURA SENSIBILITÀ ECOLOGICA					
FOGLIO:	1 DI 1	SCALA:	1:10000	NOME FILE:	PV01V-S30-01-00.PDF

PROGETTAZIONE:
gaia tech
 GaiaTech S.r.l.
 Via Sesto F. Martini, n.2-1
 87040 Zumpano (CS)
 www.gaiatech.it
 P.IVA 03493340780
 REA CS/239194

GRUPPO TECNICO:
 Ing. Giovanni GRECO
 Ing. Eugenio GRECO
 Ing. Gaetano DE ROSE
 Ing. Biagio RICCIO
 Ing. Ivo 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

- Area impianto
- Sottostazione
- Cavidotto

CARTA DELLA NATURA: SENSIBILITÀ ECOLOGICA

- Molto alta
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- N.D non determinato

Fonte: Capogrossi R., Bagnola R., Bianco P.M., Laureti L., 2018. Carta della Natura della Regione Campania: Carta di Valore Ecologico, Sensibilità Ecologica, Pressione Antropica e Fragilità Ambientale scala 1:25.000. ISFRA