

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, COMPRENSIVO DELLE RELATIVE OPERE ELETTRICHE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN) IN CONTRADA "OLIVOLA"

DOCUMENTO:	PROGETTO DEFINITIVO	NUMERO DOCUMENTO:	PV0LIV-S36.01-00
ID PROGETTO:	PV0LIV	DISCIPLINA:	FD
ELABORATO:		TIPOLOGIA:	D
		FORMATO:	A0

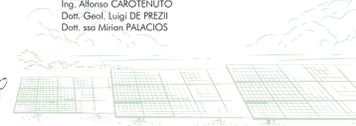
CARTA DELL'USO DEL SUOLO

FOGLIO:	I DI 1	SCALA:	1:5.000	NUMERO FILE:	PV0LIV-S36.01-00.PDF
---------	--------	--------	---------	--------------	----------------------

PROGETTAZIONE:
gaia tech
 Via Sesto F. Martini, n.2-1
 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. Cecil Luigi DE PREZII
 Dott. ssa Miriam PALACIOS

DIRETTORE TECNICO:
 Ing. Dario DOCIMO

SPECIALISTI:


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

LEGENDA

- PARCO FOTOVOLTAICO**
- Area coltivazione
 - Area parco fotovoltaico
 - Confinato
- 1. SUPERFICI ARTIFICIALI**
- 1.1.1. Zone residenziali a tessuto continuo
 - 1.1.2. Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
 - 1.2.1. Aree industriali o commerciali
 - 1.2.2. Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
 - 1.2.3. Aree portuali
 - 1.2.4. Aeroporti
 - 1.3.1. Aree estrattive
 - 1.3.2. Discariche
 - 1.3.3. Cantieri
 - 1.4.1. Aree verdi urbane
 - 1.4.2. Aree ricreative e sportive
- 2. SUPERFICI AGRICOLE UTILIZZATE**
- 2.1.1. Seminativi in aree non irrigue
 - 2.1.2. Seminativi in aree irrigue
 - 2.1.3. Risaie
 - 2.2.1. Vigneti
 - 2.2.2. Frutteti e frutteti minori
 - 2.2.3. Oliveti
 - 2.3.1. Prati stabili
 - 2.4.1. Colture annuali associate a colture permanenti
 - 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi
 - 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agrarie
 - 2.4.4. Aree agroforestali
- 3. TERRITORI BOSCHIVI E AMBIENTI SEMI-NATURALI**
- 3.1.1. Boschi di latifoglie
 - 3.1.2. Boschi di conifere
 - 3.1.3. Boschi misti di conifere e latifoglie
 - 3.2.1. Aree a pascolo naturale e praterie
 - 3.2.2. Brughiere e cespuglieti
 - 3.2.3. Aree a vegetazione sclerofilla
 - 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
 - 3.3.1. Spiagge, dune e sabbie
 - 3.3.2. Rocce nude, falesie, rupi, affioramenti
 - 3.3.3. Aree con vegetazione rada
 - 3.3.4. Aree percorse da incendi
 - 3.3.5. Ghiacciai e nevi perenni
- 4. ZONE UMIDE**
- 4.1.1. Paludi interne
 - 4.1.2. Torbiere
 - 4.2.1. Paludi salmastre
 - 4.2.2. Saline
 - 4.2.3. Zone intertidali
- 5. CORPI IDRICI**
- 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e idrovie
 - 5.1.2. Bacini d'acqua
 - 5.2.1. Lagune
 - 5.2.2. Estuari
- Fonte: CORINE (CORrdination de l'Information sur l'Environnement) Land Cover (CLC) 2012 - Geoportale Nazionale -