

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE NEL COMUNE DI CORLEONE (PA) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE UBICATE ANCHE NEI COMUNI DI MEZZOJUSO, CAMPOFELICE DI FITALIA E CIMINNA (PA)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori
ing. Mihaela HIGLIJONIC
ing. Giulia GABELLA
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberto ADAMANGELO
ing. Marco D'ARCAANGELO
ing. Alessia DECARO
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSCRO
ing. Matteo LAPENNA
ing. Roberto CALZ
Per. Ind. Lamberto PANELLI
planet. forest. Antonio SANTANDREA

Responsabile Commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I13	CARTA DEGLI AMBIENTI NATURALI	23027	D
REVISIONE		00	00
		01	01
		02	02
		03	03
		04	04
		05	05

FOGLIO	NOME FILE	SCALA
1/1	00230270-I13.dwg	1:20.000

REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	09/08/2023	Emissione	Nascente	Migliorico	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

LEGENDA

- Area di impianto
- Fascia di mitigazione
- Caviodotto interno
- Caviodotto esterno
- Future stazione elettrica (non oggetto del progetto)
- Limiti comunali

- Ambienti naturali**
- Aree fiumi, torrenti e corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle Acque Pubbliche e fasce di rispetto di 150 m dalle sponde, vincolate ai sensi dell'art. 142 c. 1 lettera c) del Codice
 - Aree boscate acquisite dalla carta forestale (D.Lgs. 227/01), tutelate ai sensi dell'art. 142 c. 1 lettera g) del Codice

