

REPOWERING DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 62,00 MW, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI POGGIO IMPERIALE E DI APRICENA (FG) IN LOCALITÀ ZANCARDI



Tecnico
Ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori

Ing. Miletta MELIGNONCI
Ing. Giulia CARELLA
Ing. Valentina SAMMARTINO
Ing. Alessia MASCEVTE
Ing. Roberta ALBANESE
Ing. Marco D'ARCANGELO
Ing. Alessia DECARO
geol. Lucia SANTOPIETRO
Ing. Tommaso MANCINI
Ing. Fabio MASTROSERIO
Ing. Martino LAPENNA
per. ind. Lamberto FANELLI
Ing. Mariano MASCEGLIA
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
Ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
C02	INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'OPERA SU ORTOFOTO	23048	D
REVISIONE	00	CODICE ELABORATO	DW23048D-C02
FOGLIO	1/1	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
REV	DATA	MODIFICA	DESEGNO CONTROLLATO APPROVATO
00	27/10/2023	Emissione	Decaro Mignolico Pomponio
01			
02			
03			
04			
05			

LEGENDA

-  Aerogeneratori e piazzola definitiva
-  Piazzola di montaggio
-  Viabilità da realizzare
-  Viabilità da adeguare
-  Adeguamenti stradali temporanei
-  Cavidotto
-  Stazione ERG esistente oggetto di adeguamento
-  Limiti comunali

