

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI CIRCA 52,8 MW IN AGRO DI GUAGNANO (LE) E SAN DONACI (BR), CON OPERE CONNESSE ALLA SE DI ERCHIE (BR)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAPENNA
ing. Margherita DEBERNARDIS
arch. Angela LA RICCIA
planif. terr. Antonio SANTANDREA
ing. Nunzia ZECCHILLO
ing. Mariano MARSEGLIA
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V03	INQUADRAMENTO RISPETTO ALLE AREE NON IDONEE FER R.R. 24/2010	22015	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22015D-V03	
FOLGIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV	DATA	NOME FILE	SCALA
00	29/04/2022	DW22015D-V03.dwg	1:25.000
01		DISEGNATO	CONTROLLATO
02		Debernardis	Miglionico
03			Pomponio
04			
05			

LEGENDA

- Aerogeneratori
- Cavidotti interrati di vettoriamento interno
- Cavidotto interrato di vettoriamento esterno
- Stazione Elettrica Terna AT
- Cabina utente
- Limiti amministrativi

Aree vincolare

- Beni culturali con 100 m (parte II D.Lgs 42/04)
- Boschi con buffer di 100 m
- Zone archeologiche con buffer di 100 m
- Aree di pericolosità idraulica o geomorfologica
- Ate A / Ate B
- Segnalazioni carta dei beni con buffer 100 m

