

RINNOVABILI SUD DUE S.R.L.

PROGETTO DEFINITIVO DI UN PARCO EOLICO DI POTENZA PARI A 98 MW + 30 MW DI ACCUMULO, SITO IN AGRO DI CELENZA VALFORTORE E CARLANTINO (FG), E DELLE OPERE CONNESSE ANCHE IN AGRO DI CASALNUOVO MONTEROTARO, CASALVECCHIO DI PUGLIA E TORREMAGIORE (FG)



Tecnico
Ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori
Ing. Miriam MIGLIORINI
Ing. Giulia CARELLA
Ing. Valentina SAMMARTINO
Ing. Roberto ALBANESE
Ing. Marco DIACANGIULO
Ing. Alessio NASCENTE
Ing. Alessio DECARO
gest. Lucia SANTOPETRO
Ing. Tommaso MARINI
Ing. Matteo LAPENNA
Ing. Mariano MARSELLA
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
Ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
C04	Planimetria impianto eolico su CTR	23045	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FUOGIO		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
		NOME FILE	SCALA
REV	DATA	DISSEGNIATO	APPROVATO
01	06/09/2023	Staffieri	Pomponio
02			
03			
04			
05			

Legenda

- Aerogeneratore
- Piazzola Definitiva
- Viabilità Esistente
- Viabilità di esercizio
- Elettrodotto interrato Interno al Parco Eolico
- Elettrodotto interrato Esterno al Parco Eolico

QUADRO SINOTTICO

