

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 TORREMAGGIORE (FG)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori
ing. Mirella MIGLIORICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Roberto ALBANESE
ing. Marco DIASCANGIULO
ing. Alessio NASCENTE
ing. Alessia DECARO
gest. Lucia SANTOPETRO
ing. Tommaso MARINI
ing. Martino LAPENNA
ing. Mariano MARSEGLIA
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
C06	Planimetria impianto in esercizio su Ortofoto	23045	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		0W23045-D-C06	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
		00000000000000000000	00000000000000000000
FUOGIO		NOME FILE	SCALA
2/3			15000
REV	DATA	DISSEGNIATO	CONTROLLATO
01	08/08/2023	Disegnato	Staffieri
02			
03			
04			
05			

Legenda



Aerogeneratore



Piazzola Definitiva



Viabilità Esistente



Viabilità da Realizzare

QUADRO SINOTTICO

