

# 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. Milena MIGLIONICO  
Ing. Giulia CARELLA  
Ing. Valentina SAMMARTINO  
Ing. Roberta ALBANESE  
Ing. Marco D'ARCANGELO  
Ing. Alessia NASCENTE  
Ing. Alessia DECARO  
geol. Lucia SANTOPETRO  
Ing. Tommaso MANCINI  
Ing. Martino LAPENNA  
Ing. Mariano MARSEGLIA  
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
Ing. Doniso STAFFIERI

**Responsabile commessa**  
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>C02</b>	<b>PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO STATO DI FATTO</b>	<b>23045</b>	<b>D</b>
REVISIONE	00	CODICE ELABORATO	DW23045D-C02
FOGLIO	1/1	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
REV	DATA	MODIFICA	DISSEGNO
00	04/08/2023	Emissione	Santopetro
01			Migliorino
02			Pomponio
03			
04			
05			

**LEGENDA**

	Aerogeneratori		Viabilità da adeguare
	Cavidotto interno		Viabilità di accesso
	Cavidotto esterno		Limiti amministrativi Puglia
	Piazzola definitiva		Limiti amministrativi Molise
	Piazzola di montaggio gru		Stazione elettrica Terna
	Piazzola di stoccaggio		Area BESS e cabina utente

WTG	COORDINATE GEOGRAFICHE WGS84		COORDINATE PLANIMETRICHE UTM33 WGS84	
	LATITUDINE	LONGITUDINE	EST (X)	NORD (Y)
01	41°36'38.82"	15° 0'17.58"	500406.91	4606563.41
02	41°36'21.30"	15° 0'12.84"	500297.28	4606023.21
03	41°36'22.91"	14°59'26.57"	499226.31	4606072.68
04	41°35'36.31"	14°59'49.20"	499749.99	4604635.78
05	41°35'1.49"	14°59'48.59"	499735.71	4603561.93
06	41°35'15.23"	14°59'32.86"	499371.59	4603985.65
07	41°34'35.87"	14°59'8.37"	498804.35	4602771.72
08	41°34'19.43"	14°59'45.00"	499652.60	4602264.67
09	41°34'29.94"	14°57'54.63"	497096.77	4602589.46
10	41°33'15.94"	14°57'31.08"	496550.36	4600307.59
11	41°33'59.84"	14°59'47.51"	499710.84	4601660.57
12	41°32'33.24"	14°57'21.64"	496331.04	4598990.82
13	41°33'35.96"	15° 0'6.93"	500160.54	4600924.24
14	41°33'20.20"	15° 1'8.95"	501597.21	4600438.23
15	41°33'19.37"	15° 0'15.39"	500356.51	4600412.61
16	41°32'11.49"	14°58'10.12"	497453.85	4598319.63
17	41°32'52.93"	14°57'41.03"	496780.43	4599597.94

