



**ENGIE MESORACA S.r.l.**

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37,2 MWp RICADENTE NEL TERRITORIO DI MARCEDUSA (CZ) E MESORACA (KR) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

**BFP** Tecnico  
Ing. Danilo POMPONIO  
Ing. Giada BOLLIGNANO

Collaboratori  
Ing. Milena MIGLIONICO  
Ing. Giulia CARELLA  
Ing. Tommaso MANCINI  
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
Ing. Dioniso STAFFIERI  
ARATO S.r.l.

Responsabile commessa  
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>C13</b>	<b>RILIEVO PLANO ALTIMETRICO</b>	<b>23009</b>	<b>D</b>		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
<b>00</b>		<b>DW23009D-C13</b>			
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO		
FOGLIO		NOME FILE	SCALA		
<b>1/1</b>		<b>DW23009D-C13.dwg</b>	varie		
REV	DATA	MODIFICA	DESIGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	25/09/2023	Emissione	Staffieri	Migliorino	Pomponio
02					
03					
04					
05					

Scala 1:5.000