



ENGIE BELCASTRO S.r.l.

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



Tecnico
Ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori
Ing. Miriana NIGLIONICO
Ing. Giulia CARELLA
Ing. Valentina SAMMARTINO
Ing. Roberto ALBANESE
Ing. Alessia NASCENTE
Ing. Alessia DECARO
Ing. Tommaso MANCINI
Ing. Fabio MASTROSERIO
Ing. Martino LAPENNA
Ing. Mariano MARSELLA
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
Ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
C13	RILIEVO PLANO ALTIMETRICO	23007	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW23007D-C03	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1		DW23007D-C03.dwg	varie
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO
01	30/08/2023	Prima Emissione	Staffieri
02			Migliorino
03			Pomponio
04			

Scala 1:5.000