

**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

Collaborazioni

- ing. Milena MIGLIORICO
- ing. Giulia CARELLA
- ing. Valterio SAMMARTINO
- ing. Roberta ALBANESE
- ing. Alessio NASCENTE
- ing. Alessio DICARO
- ing. Tommaso MANCINI
- ing. Fabio MASTROSERIO
- ing. Martino LAURENSA
- ing. Mariano MARSEGLIA
- ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
- ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa  
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>I24</b>	<b>Carta evoluzione giornaliera dell'ombra (Shadow Flickering)</b>	<b>23007</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW23007D-I24</b>	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
FOGLIO		NOOME FILE	SCALA
<b>1/1</b>		DW23007D-I24.dwg	<b>1:30.000</b>
REV.	DATA	MODIFICA	DISEGNATO
00	10/09/2023	Emissione	Albanese
01			Migliorico
02			Pomponio
03			
04			
05			

**LEGENDA**

