

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

Collaborazioni

Collaborazioni ing. Milena MIGLIONICO

ing. Milena MIGLIONICO ing. Giulia CARELLA

ing. Valentina SAMMARTINO ing. Roberta ALBANESE

ing. Alessia NASCENTE

ing. Alessia DECARO ing. Tommaso MANCINI

ing. Fabio MASTROSERIO ing. Martino LAPENNA

ing. Mariano MARSEGLIA ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI ing. Dionisio STAFFIERI

Responsabile commessa ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA TITOLO COMMESSA TIPOLOGIA 23007 **C06** CODICE ELABORATO **SEZIONI STRADALI TIPO** DW23007D-C06 REVISIONE SOSTITUISCE SOSTITUITO DA Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio SCALA Tecnico BFP S.r.I e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.I. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.) Varie DW23007D-C06.dwg 00 **27/06/2023** Prima Emissione Staffieri Miglionico Pomponi 03



