SINNER WIND S.r.l.

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 59,4 MWP RICADENTE NEI TERRITORI DI SCANDALE (KR) E SAN MAURO MARCHESATO (KR) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE



Tecnico ing. Danilo POMPONIO ing. Giada BOLIGNANO

Collaborazioni
ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
ing. Dionisio STAFFIERI
ARATO S.r.l.

Responsabile Commessa ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA		TITOLO	COMMESSA		TIPOLOGIA	
C07		Planimetria e prospetti cabina utente	24022		D	
			CODICE ELABORATO			
DEVICIONE			DW24022D-C07			
REVISIONE			SOSTITUI	SCE SOST		ITUITO D
00			-			-
FOGLIO		Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio 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.)	NOME FILE		SCALA	
1/1			DW24022D-C	207.dwg 1:1-00		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTR	OLLATO	APPROVAT
00	15/03/2024	Emissione	Lapenna	Mastroserio		Pomponio
01						
02						
03						
04						
05						



