



Inquadramento area cabina utente - Scala 1:3500

LEGENDA
Impianto Eolico - Località Mesoraca

- Aerogeneratori
- Piazzola aerogeneratori
- Cavidotto AT Cabina Utente - SE Terna
- Cavidotto AT
- Cabina Utente
- SE Terna
- AVIC (11 km)

ZVI

0	Blue
1	Light Blue
2	Cyan
3	Light Green
4	Yellow-Green
5 - <=6	Orange

Rappresentazione in coordinate cartesiane nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33N

Scala 1:35000

ENGIE MESORACA S.r.l.

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

BFP Tecnico
Ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
 Ing. Pierluigi MIGLIORICO
 Ing. Giulia CAPELLA
 Ing. Tommaso MANCINI
 Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
 Ing. Dionisio STAFFIERI
 ARATO S.r.l.

Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

Responsabile commessa
Ing. Giada Stella M. BOLIGNANO

ARATO

124

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I24	Carta della visibilità globale del parco eolico (ZVI)	23008	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW23008D-I24	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		NOME FILE	SCALA
REV. DATA	MODIFICA	ELABORATO	CONTROLLATO
S0: 10/09/2023	Emissione	D.POMPONIO	D.FERRA
S1:			
S2:			
S3:			
S4:			
S5:			