



Inquadramento area cabina utente - Scala 1:3500

- LEGENDA**
- Confini comunali
 - Impianto Eolico - Località Mesoraca**
 - Aerogeneratori
 - Piazzola aerogeneratori
 - Cavidotto AT Cabina Utente - SE Tema
 - Cavidotto AT
 - Cabina Utente
 - SE Tema

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

Scala 1:25000

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 CARELLA
Ing. Tommaso MANCINI
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
Ing. Dionisio STAFFIERI
ARATO S.r.l.

Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

ARATO Responsabile commessa
Ing. Giada Stella M. BOLLIGNANO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
101	Inquadramento dell'area di progetto su IGM	23008	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW23008D-101	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1		DW23008D-101	1:25000
NO	DATA	ELABORATO	CONTROLLATO
01	10/09/2023	Emissione	MODIFICA
02			
03			
04			
05			