



**Inquadramento area cabina utente - Scala 1:3500**

**LEGENDA**

- Confini comunali
- Impianto Eolico - Località Mesoraca**
- Aereogeneratori
- Aereogeneratori - buffer 500m
- Piazzola aereogeneratori
- Cavidotto AT Cabina Utente - SE Terna
- Cavidotto AT
- Cabina Utente
- SE Terna
- Zone urbanizzate**
- Tessuto Continuo (urbano)
- Tessuto Discontinuo (extraurbano)
- Insediamenti Rurali

Representazione 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. Piletta MIGLIORICO  
Ing. Giulia CARELLA  
Ing. Tommaso MANCINI  
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
Ing. Dioniso STAFFIERI  
ARATO S.r.l.

**Responsabile commessa**  
Ing. Danilo POMPONIO

**Responsabile commessa**  
Ing. Giada Stella M. BOLLIGNANO

**ARATO**  
S.r.l.  
Via S. Maria 10  
95021 Mesoraca (CR)  
Tel. 035 44811011

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>I06</b>	Inquadramento di impianto, viabilità e centri abitati	<b>23008</b>	<b>D</b>
REVISIONE		<b>CODICE ELABORATO</b>	
<b>00</b>		<b>DW23008D-I06</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>1/1</b>		NOME FILE	SCALA
REV. DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO
00	10/09/2023	Emissione	MODIFICA
01			
02			
03			
04			
05			