



- LEGENDA**
- Aerogeneratori
  - Piazzola definitiva
  - Cabina utente
  - Cavidotto AT CU - SE
  - Cavidotto AT
  - SE Cutro
- Limiti Amministrativi**
- Confini comunali

Rappresentazione in coordinate cartesiane  
 nel sistema di riferimento WGS84 - UTM zona 33 N  
 scala 1:10000

**SINNER WIND S.r.l.**

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

**Tecnico**  
 ing. Danilo POMPONIO  
 ing. Giada BOLIGNANO

**Collaborazioni**  
 ing. Milena MIGLIORICO  
 ing. Giulia CARELLA  
 ing. Fabio MASTROSERIO  
 ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
 ing. Daniela STAFFIERI  
 ARATO S.r.l.

**Responsabile commessa**  
 ing. Danilo POMPONIO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>I01</b>	Inquadramento dell'area di progetto su IGM	<b>24022</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW24022D-I01</b>	
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FOLLIO		NOME FILE	SCALA
<b>1/1</b>		DW24022D-I01.pdf	1:10000
REV.	DATA	MODIFICA	REDATTO
01	15/03/2024	Emissione	ing. Vito Bolignano
02			
03			
04			
05			