



- LEGENDA**
- Aerogeneratori
  - Piazzola definitiva
  - Cabina utente
  - Cavidotto AT CU - SE
  - Cavidotto AT
  - SE Cutro
  - Limiti Amministrativi**
  - Confini comunali
  - Confini comunali - Buffer 500m
  - Vincoli Ambientali**
  - Aree IBA
  - Vincoli paesaggistici**
  - Beni ex-lege**
  - Corsi d'acqua
  - Usi civici
  - Boschi di conifere
  - Boschi di latifoglie
  - Sistema ambientale**
  - Sistemi del Paesaggio**
  - Paesaggi dell'Ulivo Secolare Denominato
  - Zone urbanizzate**
  - Tessuto Continuo (urbano)
  - Tessuto Discontinuo (extraurbano)
  - Zone urbanizzate - Buffer 500m
  - PAI UoM Regionale Calabria e interregionale Lao (ex AdB reg. Calabria)**
  - Aree di attenzione
  - Rischio idraulico**
  - R3
  - Rischio frana**
  - 3
  - 4
  - Pericolosità frana**
  - 3
  - 4
  - Rete Natura 2000**
  - SIC
  - SIC/ZPS
  - ZSC
  - ZSC/ZPS
  - ZPS
  - SIC
  - Vincoli In Rete**
  - Beni culturali immobili puntuali**
  - Archeologici di interesse culturale non verificato
  - Archeologici di non interesse culturale
  - Archeologici con verifica di interesse culturale in corso
  - Archeologici di interesse culturale dichiarato
  - Archeologici in area di interesse culturale dichiarato
  - Archeologici di interesse culturale non verificato
  - Archeologici di non interesse culturale
  - Archeologici con verifica di interesse culturale in corso
  - Archeologici di interesse culturale dichiarato
  - Archeologici in area di interesse culturale dichiarato
  - Parchi e giardini di interesse culturale non verificato
  - Parchi e giardini di non interesse culturale
  - Parchi e giardini con verifica di interesse culturale in corso
  - Parchi e giardini di interesse culturale dichiarato
  - Parchi e giardini di non interesse culturale
  - Parchi e giardini di interesse culturale in corso
  - Parchi e giardini di interesse culturale dichiarato

**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 POMPRONIO  
 ing. Giada BOLIGNANO  
**Collaborazioni**  
 ing. Milena MIGLIORICO  
 ing. Giulia CARELLA  
 ing. Fabio MASTROSERIO  
 ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
 ing. Donatella STAFFIERI  
 ARATO S.r.l.  
**Responsabile commessa**  
 ing. Danilo POMPRONIO

ELABORATO	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>I12</b>	Aree potenzialmente non idonee (QTRP_Tomo4)	<b>24022</b>	<b>D</b>
REVISIONE		<b>CODICE ELABORATO</b>	
<b>00</b>		<b>DW24022D-112</b>	
FOGLIO		<b>SOSTITUISCE</b>	<b>SOSTITUITO DA</b>
<b>1/1</b>			
REV.	DATA	MODIFICA	REDATTO
01	15/03/2024	Emissione	08 Vito Bolignano Pompronio
02			
03			
04			
05			