



● Attraversamento Canali  
● Attraversamento Metanodotto  
● Attraversamento Ferrovia  
● Attraversamento Acquedotto

**Legenda**

- ⊗ Aerogeneratore
- Visualizzazione Piazzola
- Viabilità Esistente
- Limite Comunale
- Elettrodoto interrato Interno al Parco Eolico
- Elettrodoto interrato Esterno al Parco Eolico
- Ferrovia
- Metanodotto
- Acquedotto
- Sottostazione Elettrica
- Stazione Elettrica Favara




**Committente:** Akra Wind Srl  
 Via Sardegna, 40  
 00187 Roma  
 P.IVA/C.F. 16277251001

**Titolo del Progetto:** Parco Eolico Akra Wind sito nel Comune di Canicatti (AG)

**Planimetria Interferenze Cavidotto**  
 1/3

**N° Documento:**  
 IT-VesAKR-BFP-CD-DW-006  
 Scala: 1:10.000

**Progettista:**

**Tecnico**  
ing. Danilo POMPONIO

**Collaborazioni**  
ing. Milena MIGLIUNICO  
ing. Giulia CARELLA  
ing. Tommaso MANCINI  
ing. Margherita DEBERNARDIS  
ing. Fabio MASTROSERIO  
ing. Martino LAPENNA  
ing. Nunzia ZECCHILLO  
ing. Miriam MATARRESE  
ing. Roberta ALBANESE  
ing. Mariano MARSEGLIA  
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
ing. Dionisio STAFFIERI  
**Responsabile Commessa**  
ing. Danilo POMPONIO



Azienda con Status di Stazione Certificata  
 UNI EN ISO 9001:2015  
 UNI EN ISO 14001:2015

REV	DATA	DESCRIZIONE	DISIGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	30/07/2022	Emissione	Staffieri	Migliunco	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					