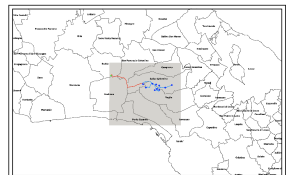


- ### LEGENDA
- Aerogeneratori
  - Elettrodotto interato MT interno al parco eolico
  - Elettrodotto interato MT esterno al parco eolico
  - Elettrodotto interato AT
  - Sottostazione elettrica di trasformazione di progetto
  - Stazione elettrica Terna esistente
  - Confini comunali
- PPTR - Componenti geomorfologiche**
- Lame gravine
  - Versanti pendenza 20%
  - Inghitticol (buffer di 50m)
  - Doline
  - Grotte (buffer di 100m)
  - Cordoni dunari
- PPTR - Componenti idrologiche**
- Coste (buffer di 300m)
  - Laghi (buffer di 300m)
  - Vincob idrogeologico
  - Retcob idrografico di connessione della RER (buffer di 100m)



**Regione Puglia**  
**COMUNE DI SALICE SALENTINO - COMUNE DI VEGLIE**  
 PROVINCIA DI LECCE

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "SAVE ENERGY"**

OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RTN:  
 Comuni di Erchie (PR) - San Pancrazio Salentino (PR) - Avetrana (LE)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 Codice Impianto: 60TZR9

Tavola: 46a  
 Titolo: **LETTURA DEL PPTR  
 STRUTTURA IDRO-GEO-MORFOLOGICA**  
 Analisi delle componenti Geomorfologiche e Idrologiche

Progettato da:  
**ENERWIND s.r.l.**  
Via S. Maria Goretti, 10 - 72015 (Mottola) (BR)  
 P.IVA 0254990074 - COD. FIS. 04453 - www.enerwind.it

Completato da:  
**AVETRANA ENERGIA s.r.l.**  
Via S. Maria Goretti, 10 - 72015 (Mottola) (BR)  
 P.IVA 0254990074 - COD. FIS. 04453 - www.enerwind.it

INGEGNERIA DEL GRUPPO  
**PIRELLA GÖTTSCHE LOWE S.p.A.**  
Via S. Maria Goretti, 10 - 72015 (Mottola) (BR)  
 P.IVA 0254990074 - COD. FIS. 04453 - www.enerwind.it

Indagine Specialistica:		DATA	REDAZIONE	INCARICO	ESERVIZIO
		02/06/2023	PIRELLA GÖTTSCHE LOWE	PIRELLA GÖTTSCHE LOWE	PIRELLA GÖTTSCHE LOWE
Data: 02/06/2023		Scala: 1:50000	Firma: <b>ENERWIND s.r.l.</b>	Coordinate:	formato: <b>A1</b>



Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le norme tecniche di attuazione del Piano Urbanistico Comunale e del Piano Regolatore Generale. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le norme tecniche di attuazione del Piano Urbanistico Comunale e del Piano Regolatore Generale.