



### LEGENDA

- Aerogeneratori
- Elettrodotto interrato MT interno al parco eolico
- Elettrodotto interrato MT esterno al parco eolico
- Confini comunali

**P.R.G. COMUNE DI VEGLIE**  
Stralcio della tavola 2a, 2b, 2c "Adeguamento del PRG al PUTT/p"  
Il sistema dell'assetto geomorfologico

- Cigli di scarpate
- Ripe fluviali
- Reticoli fluviali
- Dorsali di spartiacque principali e secondarie
- Piane alluvionali, conche e depressioni alluvionali
- Arenili e dune costiere attuali
- Doline
- Nicchie di frana recenti e attuali
- Nicchie di frana antiche
- Laghetti di frana
- Cave

---

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

**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 Eranza (BV)-Salice Salentino (LE) - Vegliane (FG)

---

**PROGETTO DEFINITIVO**  
Codice impianto: 6172QR9

Tavola :      Foglio :

---

**CARTA DI INQUADRAMENTO SU STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE**  
Comune di Veglie

**30b\_2**

---

Dati Coordinate adottate:      **6172QR9\_StudioFattibilitàAmbientale\_30b\_2**

<p><small>Progetto:</small> <b>ENERWIND s.r.l.</b> Via San Lorenzo 113 - cap 70013 POGGIORE (BT) P. IVA 02034820767 - tel. 085 214121 - www.enerwind.it</p> <p><small>MSC Innovazione Solutions s.r.l.s.</small> Via Salaria, 27 - 00198 Roma Tel. +39 061317911 E-mail: msc@innovationsolutions.com - P. IVA 06000191074 Rappresentante/progettazione: GUST, Top Survey</p>	<p><small>Committente:</small> <b>AVETRANA ENERGIA s.r.l.</b> P.le della Gioia n.3 - cap 70010 BOUTE (BT) P. IVA 02028200767 - tel. 085 277151 - www.avetrana-energia.it</p> <p><small>SOCIETA' DEL GRUPPO</small> <b>PIE IL GREEN POWER S.p.A.</b> Viale della Repubblica - 00186 Roma (RM) - Italia E-mail: pie@greenpower.it - Tel. 06 49311000 E-mail: pie@greenpower.it - Tel. 06 49311000</p>								
<p><small>Indirizzo Spedizionieri:</small></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Data</td> <td style="width: 25%;">Revisione</td> <td style="width: 25%;">Intesa</td> <td style="width: 25%;">Approvato</td> </tr> <tr> <td>21.06.2023</td> <td>001</td> <td>002</td> <td>001</td> </tr> </table>	Data	Revisione	Intesa	Approvato	21.06.2023	001	002	001
Data	Revisione	Intesa	Approvato						
21.06.2023	001	002	001						
<p><small>Scala:</small>      <small>Disegnato da:</small>      <small>Aut.:</small>      <small>Completato:</small>      <small>Parallelo:</small></p>	<p style="text-align: right;"><b>A1</b></p>								

A meno di 100 m gli edifici sono in scala 1:1000, sopra i 100 m di altezza il progetto comprende il numero di questi edifici e il numero di piani, anche a distanza di 100 m, anche se il numero di piani non è indicato. Le scale sono in scala 1:1000.