



LEGENDA

- ◇ 000 TERRENO Punti rilevati
- Linee elettriche
- Linee telefoniche
- Opere stradali
- Linee idriche
- Altre interferenze

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 (Br) - San Pancrazio Salentino (Br) - Avetrana (Ta)

PROGETTO DEFINITIVO
 Codice Impianto: 6QZQR9

Tavola :	Titolo :
6115	RILIEVO TOPOGRAFICO ANALISI INTERFERENZE
Viabilità di accesso	

Cod. identificativo elaborato : **6QZQR9_ElaboratoGrafico_6115**

Progetto: ENERWIND s.r.l. <small>Via San Lorenzo 155 - cap. 72022 MESAGNE (BR) P.IVA 0249880744 - REA BR-154453 - enerwind@pec.it</small>	Committente: AVETRANA ENERGIA s.r.l. <small>Via M. G. 10 - cap. 75010 AVETRANA (TA) P.IVA 0205420219 - REA TA-227626 - avetranaenergia@regemai.it</small>
<small>MSC Innovative Solutions s.r.l.s. Via M. G. 10 - 75010 Avetrana Tel. +39 0983379111 Email: msc.innovativesolutions@gmail.com - P. IVA 05030190754 Responsabile progettazione: Dott. Ing. Santo Mastia</small>	<small>SOCIETA' DEL GRUPPO FRI-EL GREEN POWER S.p.A. Piazza della Libertà, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia Tel. +39 06 48814633 - Fax. +39 06 48232794 Email: sng@fri-er.it - P. IVA 01533770218</small>

Indagine Specialistiche :	Data	Revisione	Redatto	Approvato
	30.10.2021	Prima Emissione	SM	MT

Data: Ottobre 2021 Scala 1:2.000 File: 6QZQR9_ElaboratoGrafico_6115 Contratto: Formato: **A0**

