



LEGENDA

- TERRENO 000 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 IMMESA 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 :
6114	RILIEVO TOPOGRAFICO ANALISI INTERFERENZE
Viabilità di accesso SUD	

Coll. identificativo elaborato : 6QZQR9_ElaboratoGrafico_6114

<p><small>Progetto:</small> ENERWIND s.r.l. Via S. Lorenzo 155 - cap. 72022 MESAGNE (BR) P.IVA 024988744 - REA BR-154453 - enerwind@pec.it</p> <p><small>Comittente:</small> AVETRANA ENERGIA s.r.l. Piazza del Grano 13 - cap. 75010 BUCCHIGERANO (PT) P.IVA 0205420217 - REA PT-227626 - avetranaenergia@regemai.it</p> <p><small>MSC Innovative Solutions s.r.l.s.</small> Via Mela n. 57 - 71020 SANI Tel. +39 088337911 Email: msc.innovativesolutions@gmail.com - P. IVA 05030190754 Responsabile progettazione: Dott. Ing. Santo Mastia</p>	<p><small>SOCIETA' DEL GRUPPO</small> FRI-EL GREEN POWER S.p.A. Piazza della Sanzetta, 2 - 00186 ROMA (RM) - Italia Tel. +39 06 48014163 - Fax +39 06 48021794 Email: info@fri-el.it - P. IVA 01533770218</p>
--	--

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

Data:	Scala:	File:	Contributo:	Formato:
05/09/2021	1:2.000	6QZQR9_ElaboratoGrafico_6114		A0

Il cliente e per gli effetti del art. 17 e 18 della legge n. 47 del 28.2.1997, il presente progetto costituisce il risultato di lavori progettuali e tecnici. Il presente progetto e' redatto in formato PDF e non e' da considerarsi valido senza essere stato sottoscritto digitalmente dal cliente.

