

## LEGENDA

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:

	PI		DEFINITI	V O	
		Codice Imp	oianto: 6QTZQR9		
Tavola :	Titolo :				
	RILIEVO TOPOGRAFICO ANALISI INTERFERENZE				
612		viabilità tra WTG S09 e S10			
Cod.Identificativo elaborato :		6QTZQR9_E	aboratoGrafico_6	SI2	
Progetto:  ENERWIND s.r.l.  Via San Lorenzo 155 - cap 72023 MESAGNE (BR) P.IVA 02549880744 - REA BR-154453 - enerwind@pec.it			Committente:  AVETRANA ENERGIA s.r.l.  Piazza del Grano n.3 - cap 39100 BOLZANO (BZ)  P.IVA 03050420219 - REA BZ 227626 - avetrana.energia@legalmail.it		
MSC Innovative Solution Via Milizia n.55 - 73100 Lec Tel. +39 3383137911 Email: msc.innovativesoluti Responsabile progettazione	cce ons@gmail.com - P. IVA 0503	80190754	SOCIETA' DEL GRUP FRI-EL GREEN POWE Piazza della Rotonda, 2 - Tel. +39 06 6880 4163 - Email: info@fri-el.it - P. I	R S.p.A. 00186 Roma (RM) - Italia Fax. +39 06 6821 2764	
Indagine Specialistiche :		Data	Revisione	Redatto	Approvato
		30.10.2021	Prima Emissione	SM	MT

