

WTG-S09



**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: 6QTZR9

Tavola: 6i2 Titolo: RILIEVO PLANOALTIMETRICO ORTOFOTO  
WTG S09 - INGRESSO

Cod. Identificativo elaborato: 6QTZR9\_ElaboratoGrafico\_6i2

Progettista: **ENERWIND s.r.l.**  
Via S. Maria 1/25 - 71020 LECCE (BR)  
P.IVA 02549880744 - REA BR-134453 - enerwind@pec.it

Committente: **AVETRANA ENERGIA s.r.l.**  
Piazza del Comune 1/2 - 71020 Avetrana (BR)  
P.IVA 03550420219 - REA BR-227626 - avetrana.energia@legatmat.it

SOCIETA' DEL GRUPPO  
FRZ EL GREEN POWER S.p.A.  
Piazza della Repubblica, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia  
Tel. +39 06 48802415 - Fax +39 06 48212764  
Email: info@elgreen.it - P.IVA 0153370218

Indagine Specialistiche	Data	Revisione	Redatto	Approvato
	30.10.2021	Prima Emersione	SM	MT

Data: Ottobre 2021 | Scala: 1:2.000 | File: 6QTZR9\_ElaboratoGrafico\_6i2 | Controllato: | Formato: A0

