



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: 6QTZR9

Tavola: Titolo:

**RILIEVO PLANOALTIMETRICO
 ORTOFOTO e CURVE DI LIVELLO**

6n8 INCROCIO SP109-SP111

Cod. Identificativo elaborato: **6QTZR9_ElaboratoGrafico_6n8**

Progettista: ENERWIND s.r.l. <small>Via San Leonardo 125 - Imp. 07020 PEGLIANE (BR) P.IVA 02149880744 - REA BR-104453 - enerwind@pec.it</small> <small>MSC Innovative Solutions s.r.l.s. Via Motta 4/25 - 71010 LECCE Tel. +39 0831377111 Email: msc.innovativesolutions@msc.it - P. IVA 05030190754 Responsabile progettazione: Dott. Ing. Saverio Morita</small>	Committente: AVETRANA ENERGIA s.r.l. <small>Via del Lavoro 1/2 - Imp. 01009 SOCCANICO (CT) P.IVA 03550420219 - REA SZ 227626 - avetrana.energia@teknat.it</small> SOCIETA' DEL GRUPPO FRZ EL GREEN POWER S.p.A. <small>Piazza della Repubblica, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia Tel. +39 06 488024152 - Fax +39 06 482227564 Email: info@elgreen.it - P. IVA 0153370218</small>
---	---

Indagini Specialistiche:	Data	Revisione	Redatto	Approvato
	30.10.2021	Prima Elaborazione	SM	MT

Data: Ottobre 2021 Scala: 1:1.000 File: 6QTZR9_RilievoOrtofoto_6n8 Controllato: Formato: **A0**

Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le norme tecniche di attuazione del Piano Urbanistico Comunale approvato in data 12/05/2017. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con le norme tecniche di attuazione del Piano Urbanistico Comunale approvato in data 12/05/2017.

