



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 : Titolo :
6n2 **RILIEVO PLANOALTIMETRICO ORTOFOTO e CURVE DI LIVELLO**
WTG S09 - INGRESSO

Cod. Identificativo elaborato : **6QTZR9_ElaboratoGrafico_6n2**

Progettista: ENERWIND s.r.l. <small>Via S. Maria Goretti 1/2 - 71020 MOTTOLA (BR) P.IVA 02149880744 - REA BR-134453 - enerwind@pec.it</small> MSC Innovative Solutions s.r.l.s. <small>Via Motta 1/2 - 71020 MOTTOLA (BR) Tel. +39 083137111 Email: msc@mscinnovativesolutions.com - P. IVA 05030180754 Responsabile progettazione: Dott. Ing. Saverio Morici</small>	Committente: AVETRANA ENERGIA s.r.l. <small>Via del Sole 1/2 - 71020 MOTTOLA (BR) P.IVA 03550420219 - REA BZ 227626 - avetrana.energia@teknat.it</small> SOCIETA' DEL GRUPPO FR: EL GREEN POWER S.p.A. <small>Piazza della Repubblica, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia Tel. +39 06 48802415 - Fax +39 06 48212764 Email: elgreen@elgreen.it - P. IVA 0153370218</small>
--	--

Indagine Specialistiche :	Data			
	Revisione	Redattori	Approvato	
	30.10.2021	Primo Embleone	SM	WT

Data: Ottobre 2021 Scala: 1:2.000 File: 6QTZR9_basemap6n2_02 Controllato: Formato: **A0**

