

**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 :  
**6n6** **RILIEVO PLANOALTIMETRICO ORTOFOTO e CURVE DI LIVELLO**  
**WTG S04 - INGRESSO**

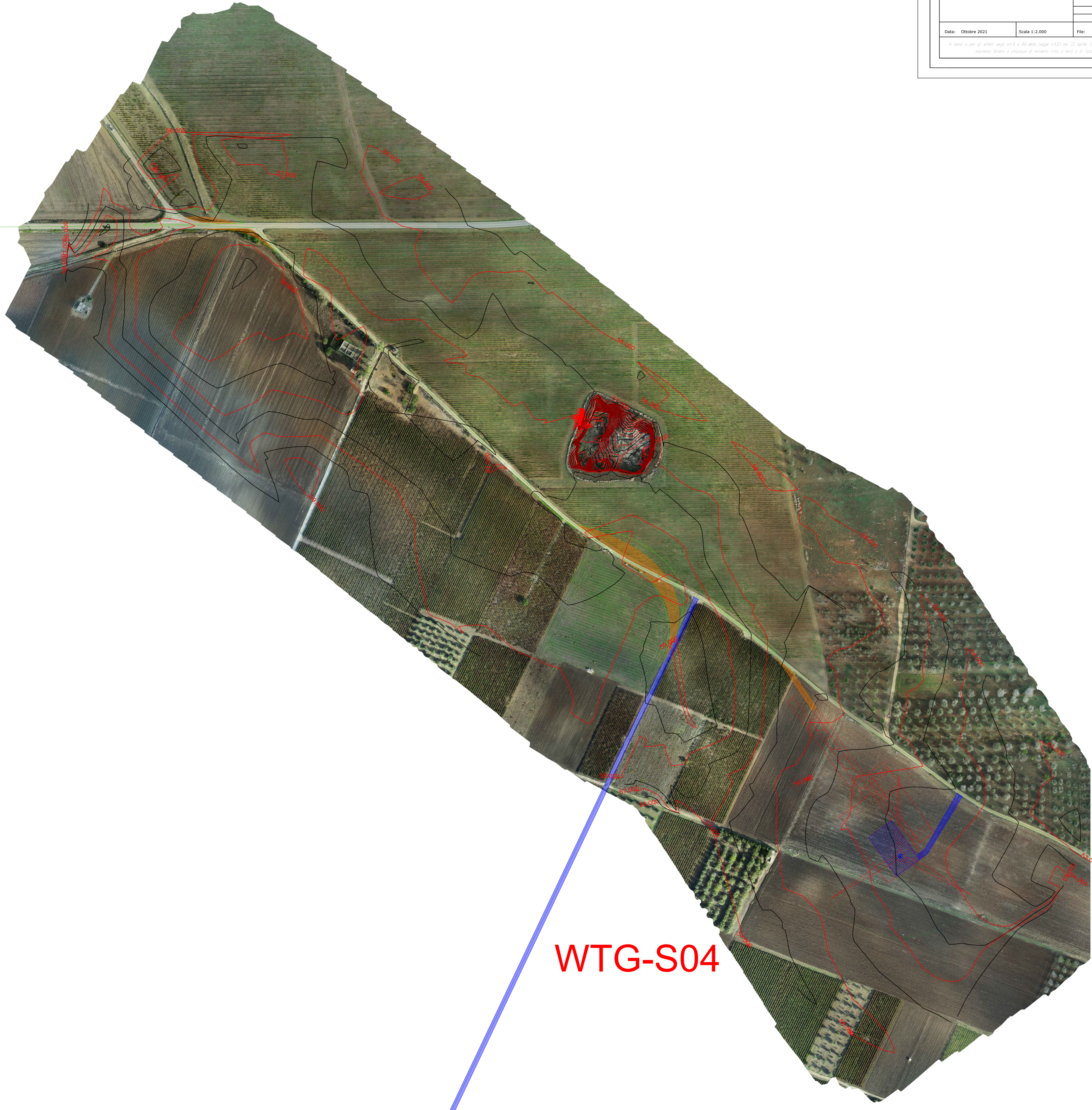
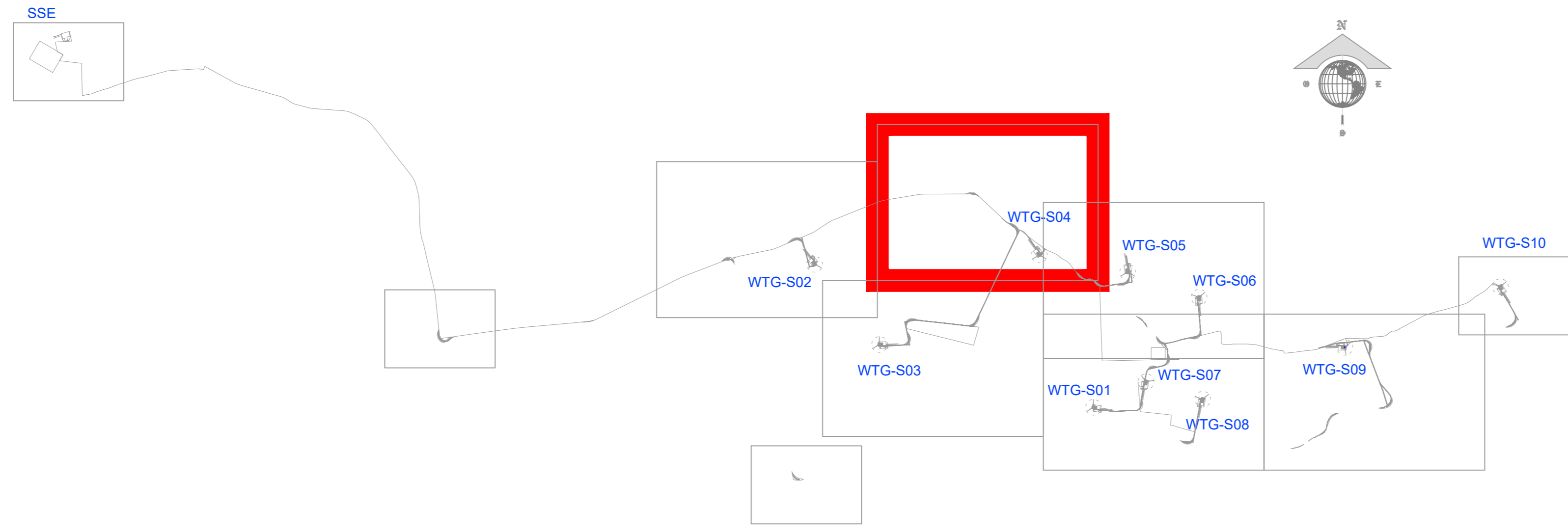
Cod. Identificativo elaborato : **6QTZR9\_ElaboratoGrafico\_6n6**

Progettista:  
**ENERWIND s.r.l.**  
 Via S. Maria 1/2 - 71020 PEGLIANO (BR)  
 P.IVA 02149880744 - REA BR-134453 - enerwind@pec.it

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

SOCIETA' DEL GRUPPO  
**FR: EL GREEN POWER S.p.A.**  
 Piazza della Repubblica, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia  
 Tel. +39 06 48802 4151 - Fax +39 06 4822 2764  
 Email: info@elgreenpower.it - P. IVA 0153370218

Indagine Specialistiche :	Data								
	Revisione	Revisione	Revisione	Approvato					
	30.10.2021	Prima Emissione	OK	WT					
Data:	03/10/2021	Scala:	1:2.000	File:	6QTZR9_6n6_ortho_6n6	Controllato:		Formato:	<b>A0</b>



**WTG-S04**