




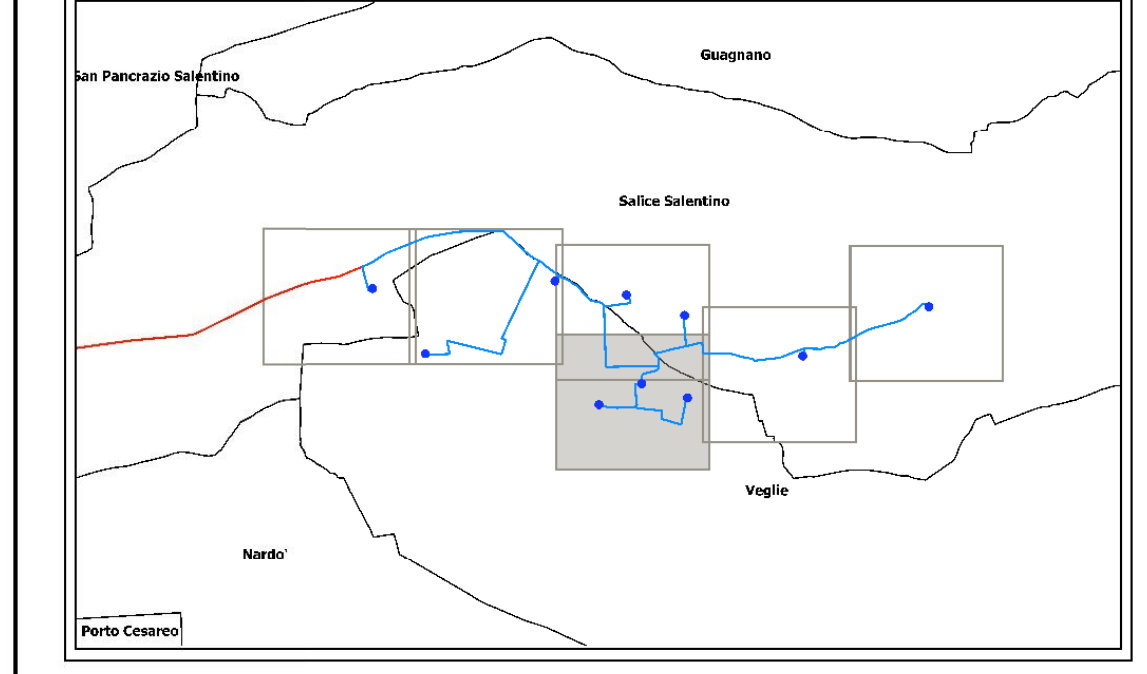


LEGENDA

-  Aerogeneratori
-  Elettrodotto interrato MT interno al parco eolico
-  Confini comunali
-  Piazzole di esercizio
-  Strade di esercizio

Inquadramento generale impianto - Limiti amministrativi comunali - scala 1:30.000



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: 6QZQR9

Titolo : Inquadramento layout di esercizio su ORTOFOTO
 1:5.000

0_03c4

Cod. identificativo elaborato : **6QZQR9_ElaboratoGrafico_0_03c4**

<p>Progetto: ENERWIND s.r.l. <small>Via San Tommaso 155 - 40133 BOLOGNA (BO) P.IVA 0254988744 - REA BR-154453 - enerwind@pec.it</small></p>	<p>Committitore: AVETRANA ENERGIA s.r.l. <small>Via San Tommaso 155 - 40133 BOLOGNA (BO) P.IVA 03050420159 - REA BO-227826 - avetrana.energia@regmail.it</small></p>
---	--

Indagine Specialistiche :	Data	Revisioni	Disegni	Approvato
	20/06/2021	Prima Emissione	04	PI

Data: Giugno 2021 Scala: 1:5000 File: 6QZQR9_03c4.dwg Controllato: Formato: **A1**

Al sensi e per gli effetti dell'art.9 e 39 delle leggi n.833 del 22 aprile 1981, ci riserviamo la proprietà intellettuale e materiale di questo elaborato e facciamo esplicita riserva di copyright sulle opere e di riproduzione anche in parte, senza la nostra preventiva autorizzazione scritta.