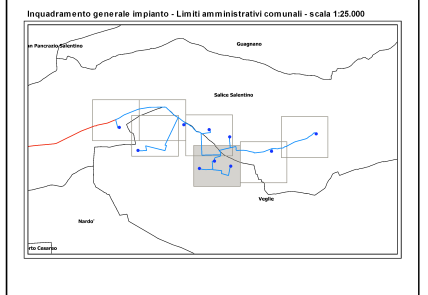


- ### LEGENDA
- Aerogeneratori
  - Elettrodotto interrato MT interno al parco eolico
  - Piazzole di esercizio
  - Strade di esercizio
  - Piazzole temporanee di montaggio WTG
  - Strade ed adeguamenti temporanei con area di influenza per trasporti eccezionali
  - Ingombro aereo pala durante il trasporto
  - Logistica di cantiere
  - Confini comunali
  - Confini dei fogli di mappa



**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: 6QZQR9

Tavolo: Titolo:

**Inquadramento layout di progetto  
 su CATASTALE  
 1:4.000**

0\_03d5

Cod. identificativo elaborato: 6QZQR9\_ElaboratoGrafico\_0\_03d5

Progetto:	Completamento:		
<b>ENERWIND s.r.l.</b> Via S. Maria Maddalena, 20 - 70015 TORRE SAN GIOVANNI (BR) P.IVA 0255060764 - REA BR 124453 - www.enerwind.it	<b>AVETRANA ENERGIA s.r.l.</b> Via S. Maria Maddalena, 20 - 70015 TORRE SAN GIOVANNI (BR) P.IVA 0255060764 - REA BR 124453 - www.enerwind.it		
PROG. Integrative Soluzioni s.r.l.s. Via S. Maria Maddalena, 20 - 70015 TORRE SAN GIOVANNI (BR) P.IVA 0255060764 - REA BR 124453 - www.enerwind.it	SOCIETA' DEL GRUPPO PUBBLICAZIONE PERIODICA S.p.A. Piazza della Libertà, 2 - 00186 ROMA (RM) - Italia Tel. +39 06 69814333 - Fax +39 06 69814334 Email: redazione@pubb.ital.it - P. IVA 0255060764		
Indagine Speditecniche:	Disegnato	Verificato	Approvato
	20/03/2023	Enrica Cristofari	ENR
Disegnato: [blank]	Scale: 1:4000	Pro: 6QZQR9_Denominazione_1,000	Formato: <b>A1</b>

Al fine di poter utilizzare il presente progetto, è necessario che il committente o l'utente finale del progetto, prima di avviare qualsiasi attività di cantiere, si assicuri di aver ottenuto tutte le autorizzazioni e i permessi necessari e di aver verificato l'assenza di vincoli e di altre limitazioni che potrebbero interferire con l'attuazione del progetto.