

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO IN AGRO DI SALICE SALENTINO E GUAGNANO (LE) IN LOCALITA' PANZANO E OPERE DI CONNESSIONE ANCHE IN AGRO DI SAN PANCRAZIO SALENTINO ED ERCHIE (BR)**

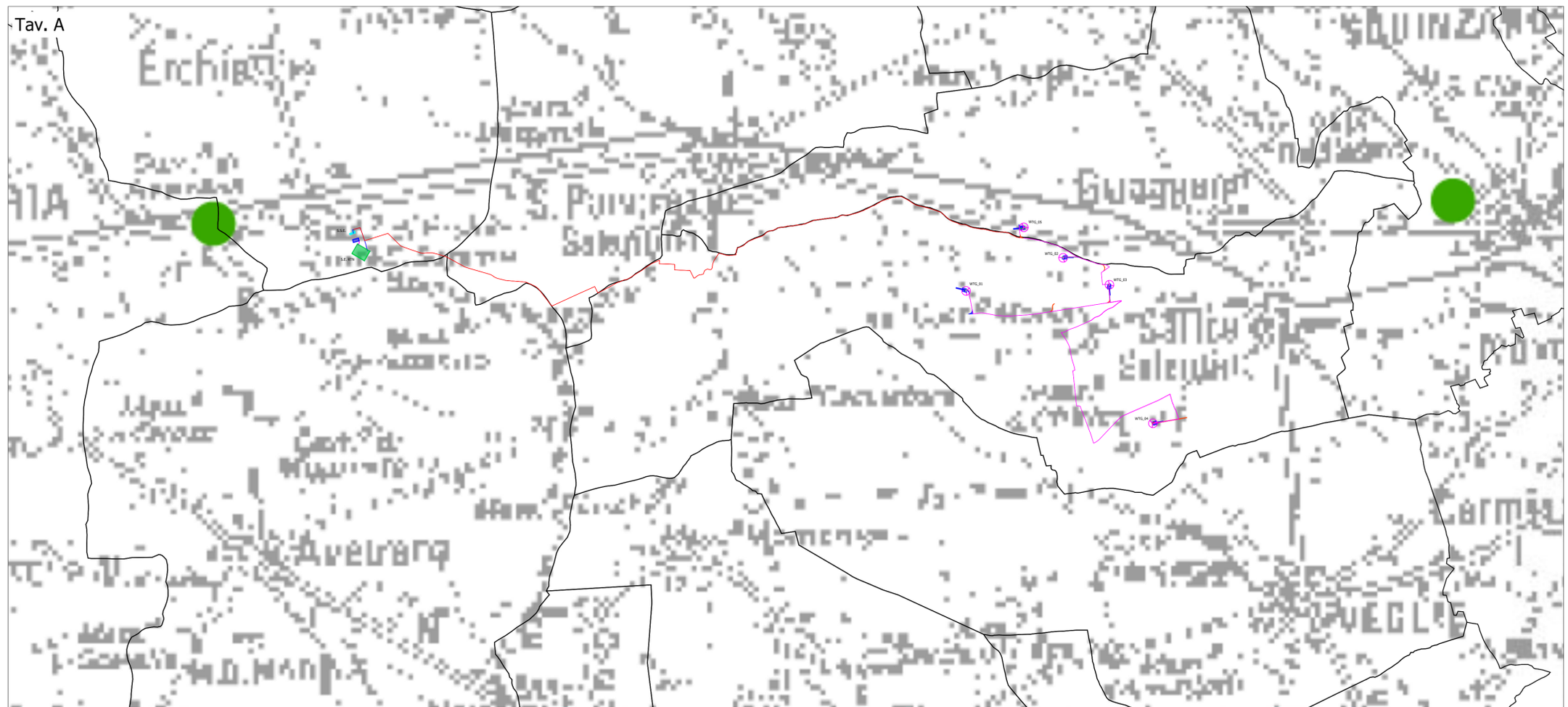


**Tecnico**  
ing. Danilo POMPONIO

**Collaborazioni**  
ing. Milena MIGLIONICO  
ing. Giulia CARELLA  
ing. Valentina SAMMARTINO  
ing. Alessia NASCENTE  
ing. Roberta ALBANESE  
geol. Lucia SANTOPIETRO  
ing. Tommaso MANCINI  
ing. Martino LAPENNA  
ing. Mariano MARSEGLIA  
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
ing. Dionisio STAFFIERI

**Responsabile commessa**  
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>V28</b>	<b>INQUADRAMENTO SU PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE</b>	<b>23002</b>	<b>D</b>		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
<b>00</b>		<b>DW23002D-V28</b>			
FOGLIO	<small>Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)</small>	SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
<b>1/2</b>		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	31/03/2023	Emissione	Nascente	Miglionico	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					



**LEGENDA**

- Aerogeneratori e piazzola definitiva
- S.E. RTN
- Cavidotto interno
- Sottostazione elettrica di trasformazione AT/MT
- Cavidotto esterno
- Limiti amministrativi
- Piazzola di montaggio
- Viabilità da adeguare
- Viabilità da realizzare

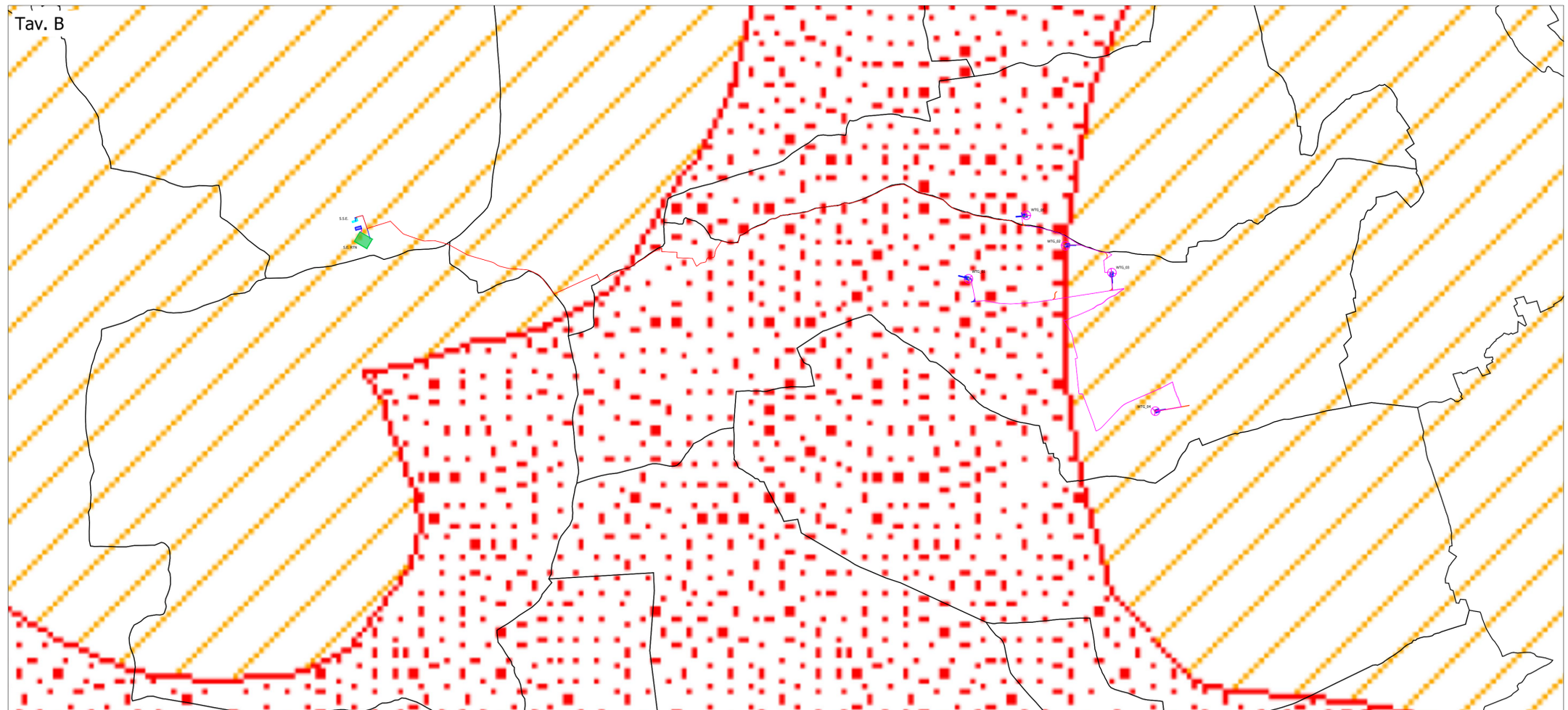
**Piano di Tutela delle Acque - Approvazione 2009-2015**

Tav. A "Zone di protezione speciale idrogeologica"

- Pozzi di approvvigionamento potabile

Tav. B "Area di vincolo d'uso degli acquiferi"

- Aree vulnerabili da contaminazione salina
- Aree di tutela quali-quantitativa



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO IN AGRO DI SALICE SALENTINO E GUAGNANO (LE) IN LOCALITA' PANZANO E OPERE DI CONNESSIONE ANCHE IN AGRO DI SAN PANCRAZIO SALENTINO ED ERCHIE (BR)**



**Tecnico**  
ing. Danilo POMPONIO

**Collaborazioni**  
ing. Milena MIGLIONICO  
ing. Giulia CARELLA  
ing. Valentina SAMMARTINO  
ing. Alessia NASCENTE  
ing. Roberta ALBANESE  
geol. Lucia SANTOPIETRO  
ing. Tommaso MANCINI  
ing. Martino LAPENNA  
ing. Mariano MARSEGLIA  
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI  
ing. Dionisio STAFFIERI

**Responsabile commessa**  
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>V28</b>	<b>INQUADRAMENTO SU PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE</b>	<b>23002</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW23002D-V28</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>2/2</b>	*Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV		NOME FILE	SCALA
00	31/03/2023	Emissione	MODIFICA
01			
02			
03			
04			
05			

**LEGENDA**

	Aerogeneratori e piazzola definitiva		Stazione Elettrica Erchie
	Cavidotto interno		Sottostazione elettrica di trasformazione AT/MT
	Cavidotto esterno		Limiti amministrativi
	Piazzola di montaggio		
	Viabilità da adeguare		
	Viabilità da realizzare		

**Piano di Tutela delle Acque - Proposta di aggiornamento 2015-2021**

Corpi idrici acquiferi calcarei cretacei utilizzati a scopo potabile

	Salento Costiero		Salento Centro-settentrionale
	Salento Centro-meridionale		

Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola (ZVN)

	Zone vulnerabili da nitrati
--	-----------------------------

Aree di vincolo d'uso degli acquiferi

	Area di tutela quali-quantitativa
	Aree vulnerabili alla contaminazione salina

Opere di captazione utilizzate a scopo potabile

	Regime emergenziale
	Regime ordinario

