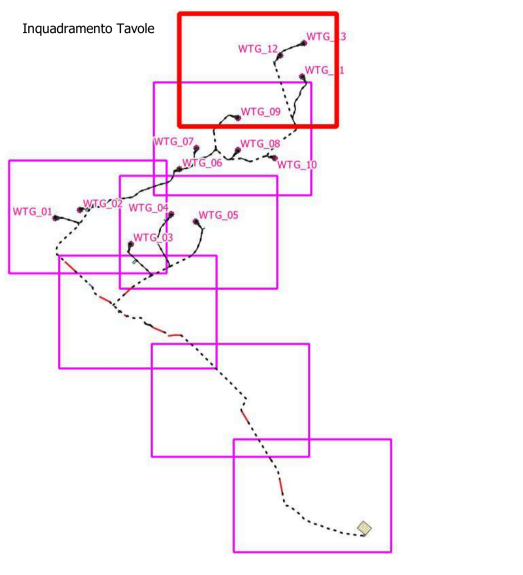


00	29/03/2024	PRIMA EMISSIONE		W. MICCOLIS	W. MICCOLIS	
EV. N.	DATA	DESCRIZIONE		Preparato	Approvato	
DIRETT	ORE TECNICO:	ING. ANTONIO SER	ING. ANTONIO SERGI		Timbro e Firma	
0 1		.50 300 m	Numero del Foglio	Seplogo WALTER MICCOLISE		
Scala		1:5.000	1 di 2	i 2	GLIR	
oggetto Proponente: CS ENLIN S.r.l.		PROGETTO IMPIANTO EOLICO MONTEMILONE				
	jaie: Ayroldi, 10 stuni (BR)	SCOPO DEL DOCUMENTO	ITER AUTORIZZATIVO			
ogettis	ettista: TITOLO					
INGEGNERIA		A.16.a.7.1 - PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOLOGICHE				

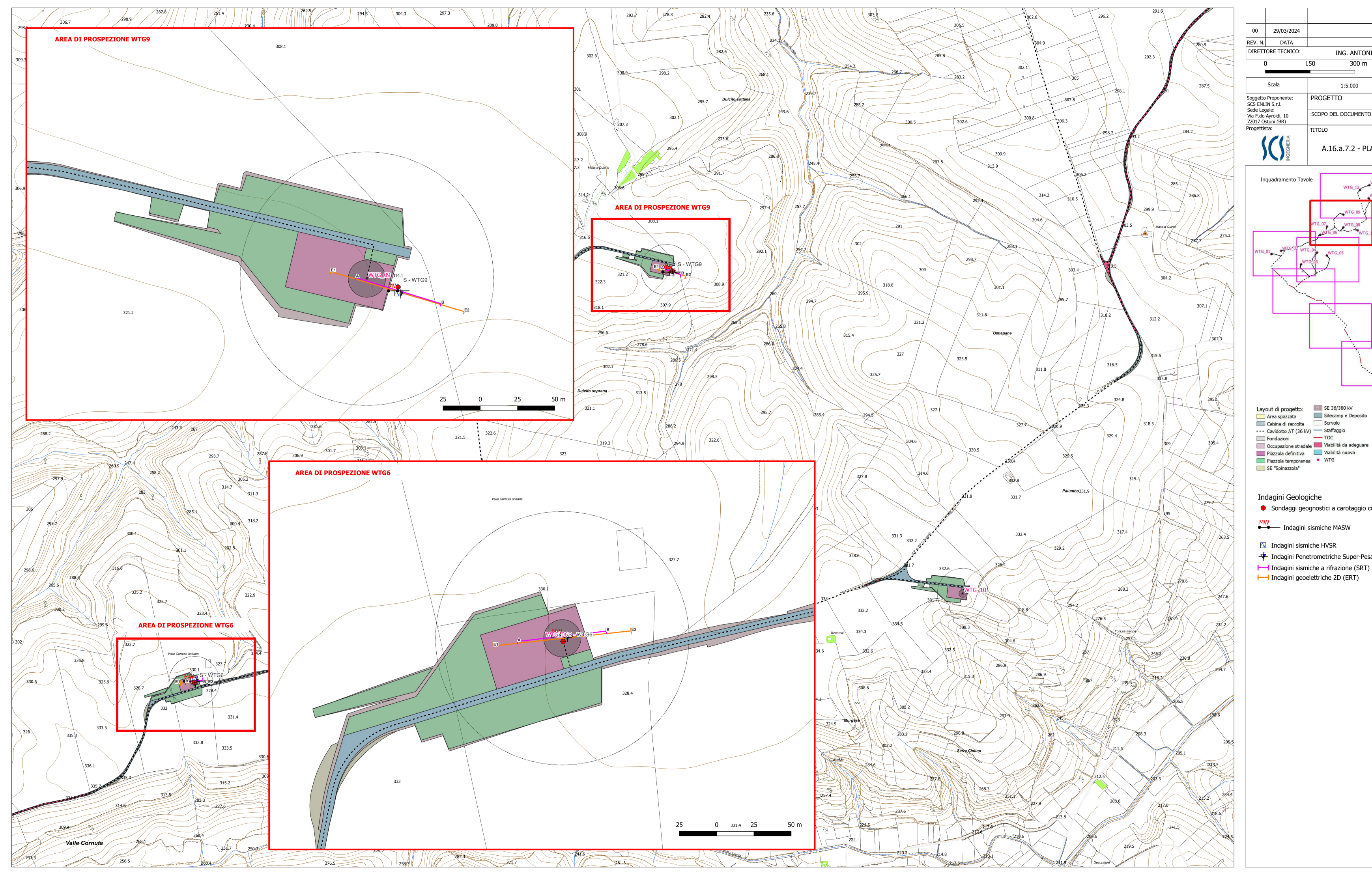


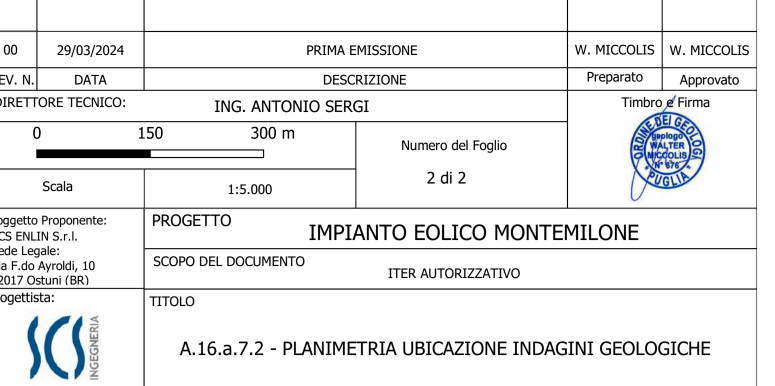
Cabina di raccolta Sorvolo
--- Cavidotto AT (36 kV) Staffaggio
TOC Occupazione stradale Viabilità da adeguare
Piazzola definitiva Viabilità nuova
Piazzola temporanea WTG

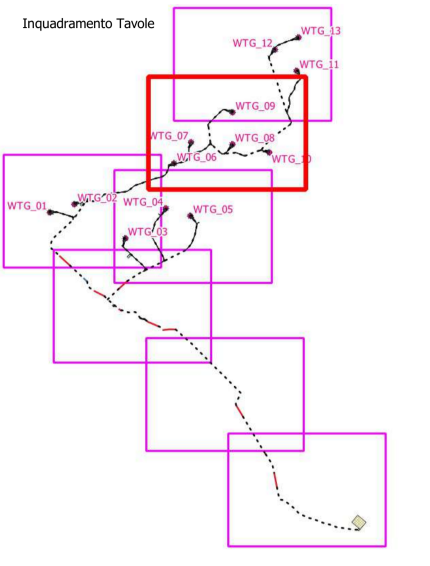
SE "Spinazzola"

## Indagini Geologiche

- Sondaggi geognostici a carotaggio continuo (prof. 30.0 m da p.c.)
- MW
  Indagini sismiche MASW
- Indagini Penetrometriche Super-Pesanti DPSH
- Indagini sismiche a rifrazione (SRT)
- Indagini geoelettriche 2D (ERT)







- --- Cavidotto AT (36 kV) Staffaggio Occupazione stradale Viabilità da adeguare
  Piazzola definitiva Viabilità nuova
- Sondaggi geognostici a carotaggio continuo (prof. 30.0 m da p.c.)
- Indagini Penetrometriche Super-Pesanti DPSH
- ├─ Indagini geoelettriche 2D (ERT)