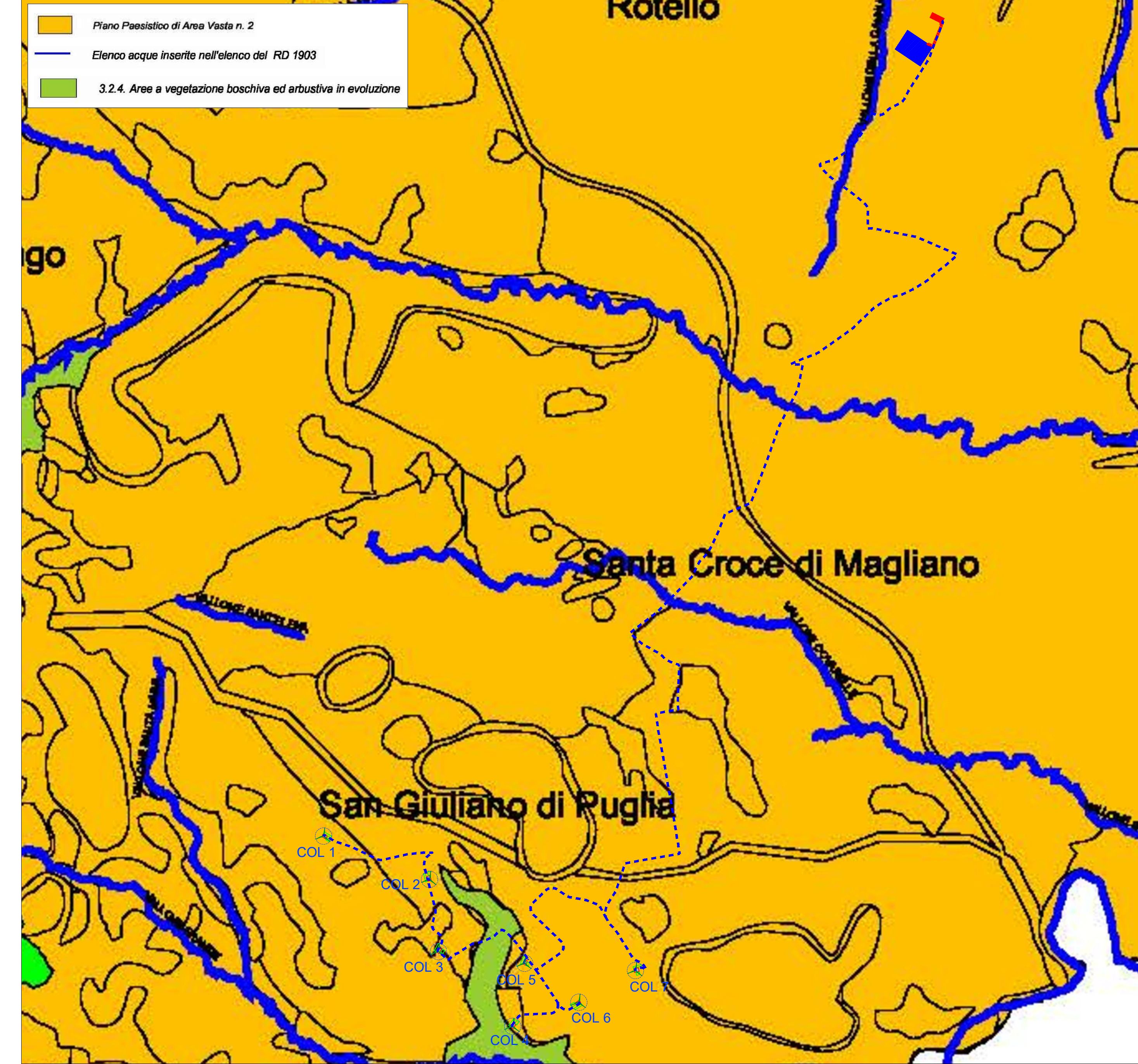
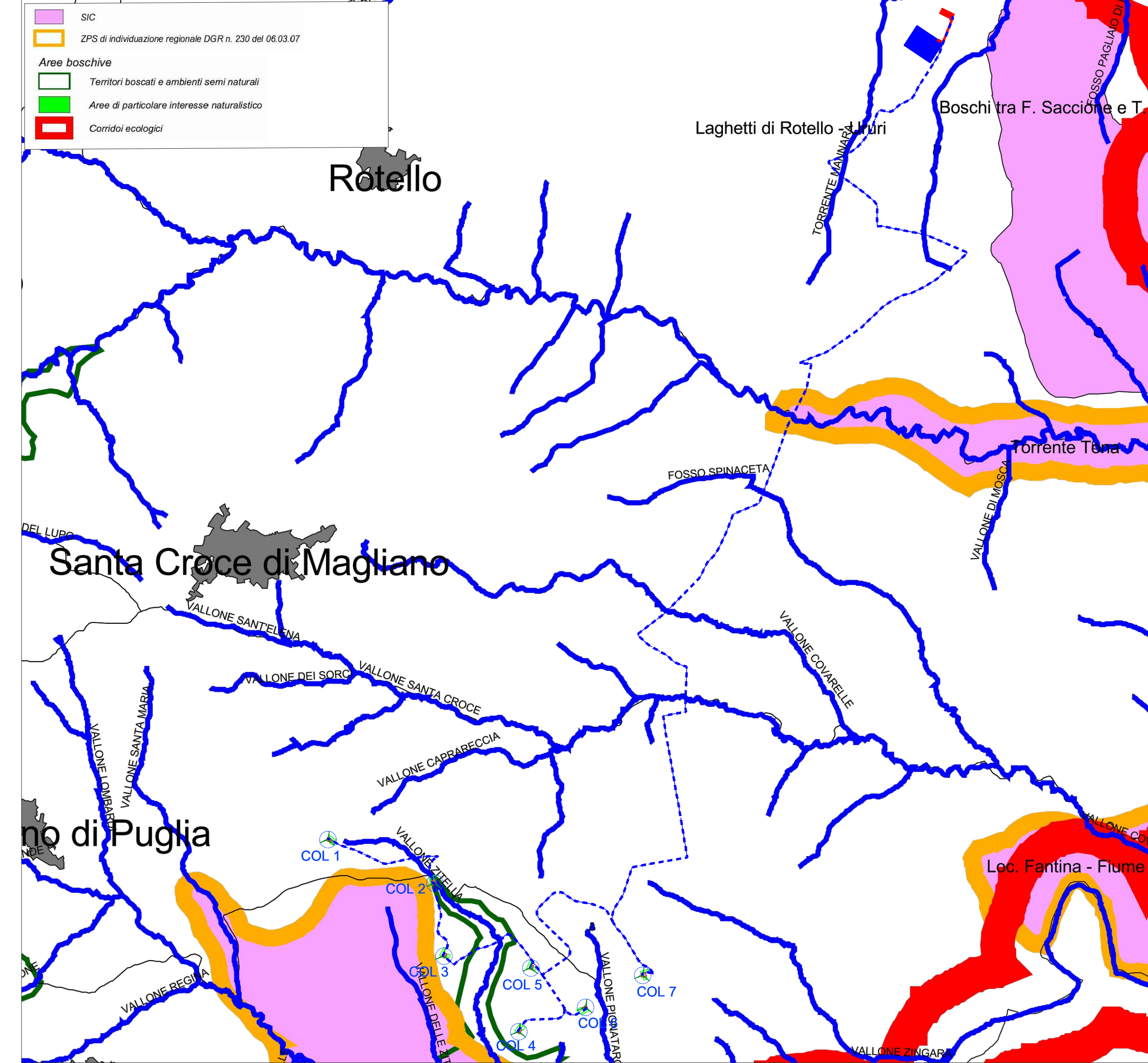


Matrice ambientale- TAV.A "Piani Paesistici e aree boschive"



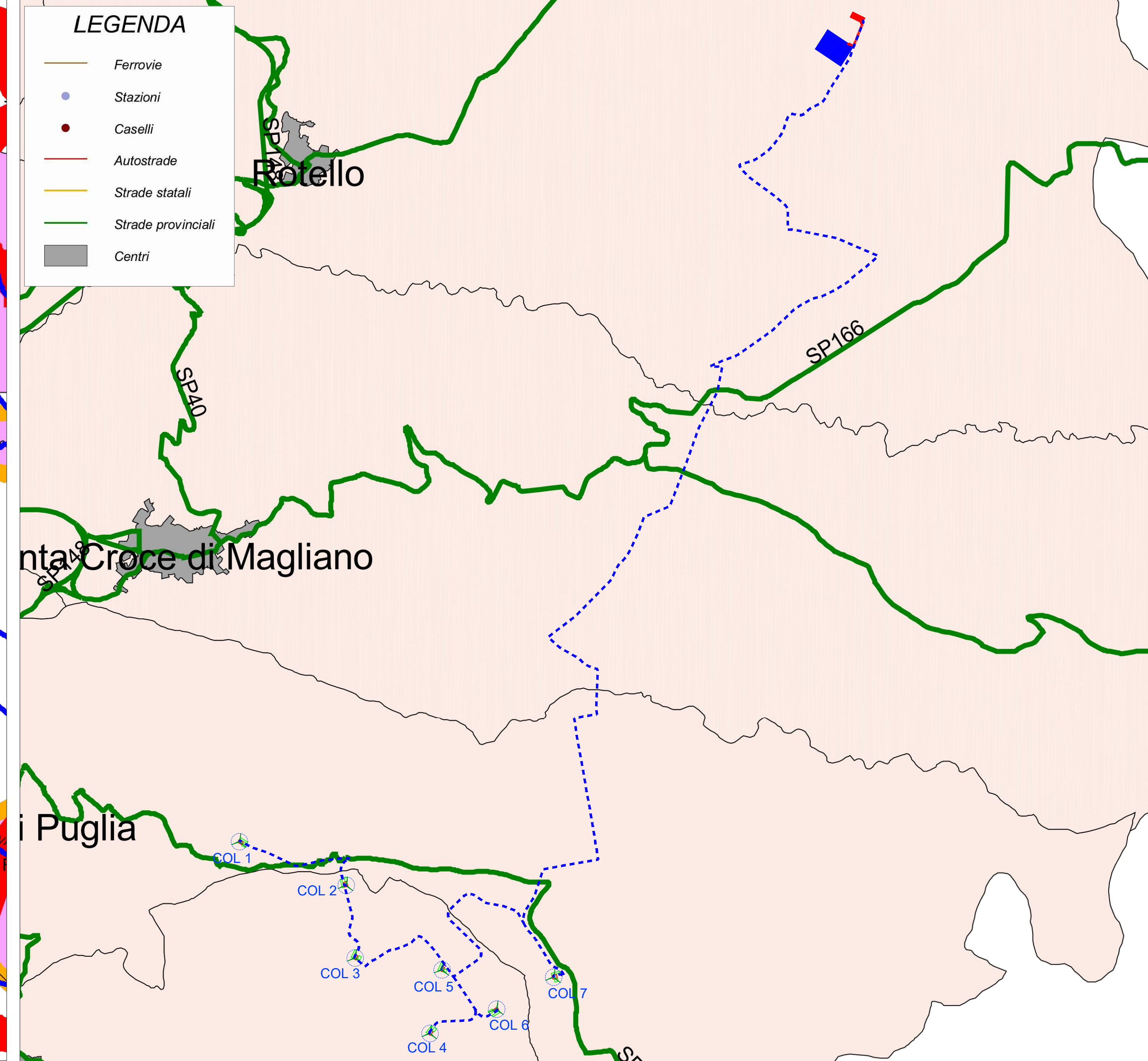
Sintesi progettuale- TAV.P "Corridoi ecologici e area parco"



Matrice storico culturale- TAV.A "Siti Archeologici-chiese-beni architettonici-tratturi"



Matrice infrastrutturale- TAV.A "Rete ferroviaria e viaria"



Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto AT 150 kV
	Cavidotto MT 30kV
	Cavidotto AT 150kV
	Piazzola in fase di costruzione
	Piazzola in fase di esercizio
	SSE di trasformazione - utenza 30/150kV
	Punto di connessione alla RTN - Stazione esistente Terna 150/380 kV

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEI COMUNI DI COLLETTORTO E SAN GIULIANO DI PUGLIA, CON OPERE DI CONNESSIONE IN SANTA CROCE DI MAGLIANO E ROTELLO

Proprietà		<small>GRV Wind Molise 1 S.r.l. Via Duomo, 2 - 07120 Milano info@grvalue.com</small>
Progettazione		<small>Viale Michelangelo, 71 07129 Napoli TEL.081 579 7398 mail: tecnico.inse@gmail.com</small>
Elaborato	INQUADRAMENTO PROGRAMMATICO PTCIP PROVINCIA DI CAMPOBASSO	
Rev.	00 15-12-2021 PRIMA EMISSIONE	INSE Srl INSE Srl GRV Wind Molise 1 srl
Rev.	1 Data Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scale:	1:30.000	
Formato:	995x750	Codice Pratica S239 Codice Elaborato FS239-UR01-D