

LEGENDA

- Piazzola Aerogeneratore
- Fondazione e Sorvolo
- Cunetta Stradale
- Attraversamento Stradale
- Strade di Nuova Realizzazione
- Strade Provinciali Esistenti
- Aree Spazzate
- Cavidotto AT
- Confini Comunali
- Allargamenti Stradali su Viabilità Esistente
- Piazzola Definitiva
- Area di Cantiere e Stoccaggio
- Stazione Elettrica 380/36kV *
- Area Bess
- Fosso di Guardia
- Strade Esistenti da Adeguare
- Strade Sterrate Esistenti
- TOC
- Confini Regionali
- Piazzola Temporanea
- Stazione Elettrica 380/150kV *
- Collector Cabin
- Staffaggio

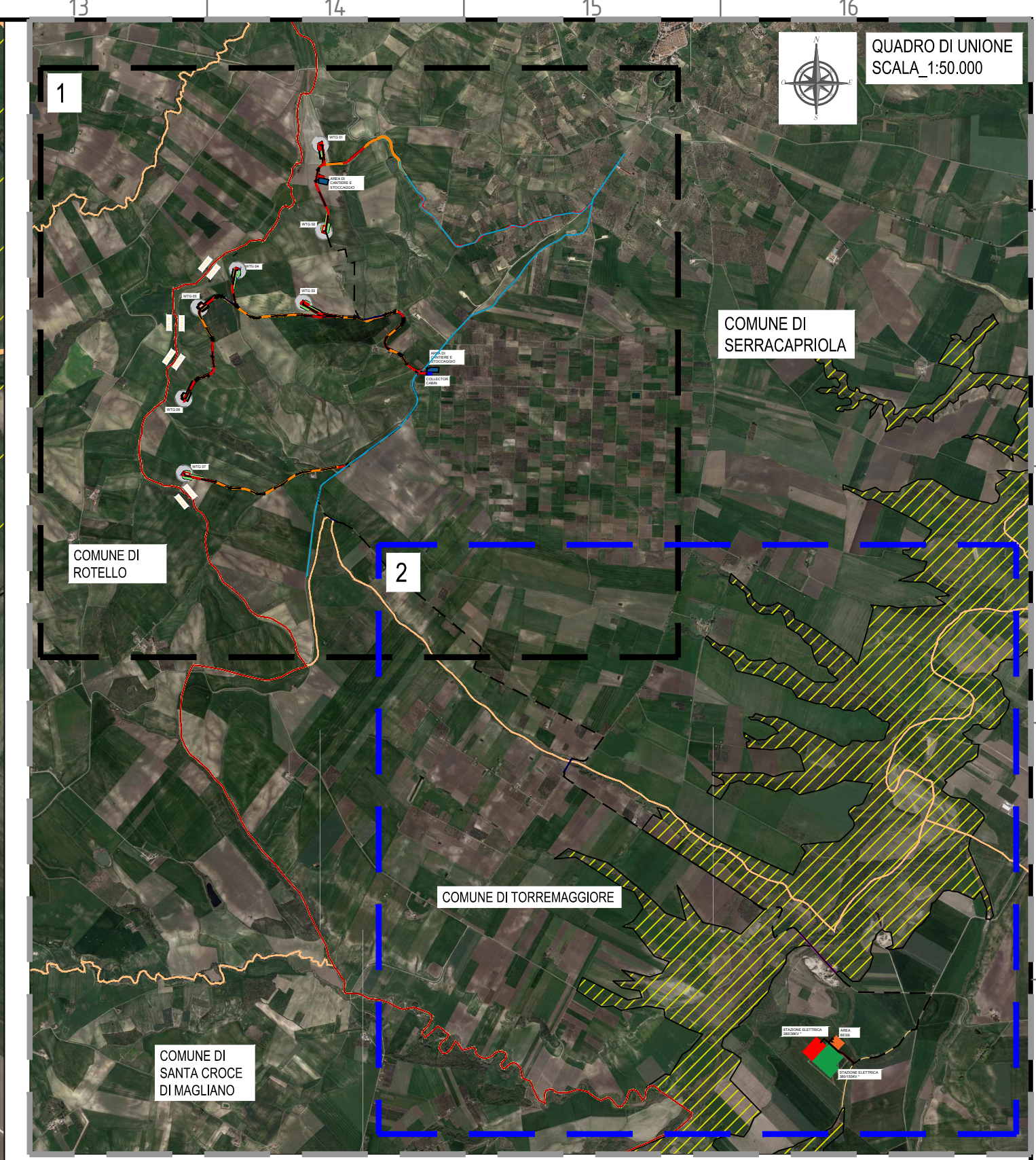
**Progetto delle opere di rete a cura del capofila*

PPTR aggiornato alla DGR DGR 968/2023
6.2.1 Componenti Botanico Vegetazionali
Beni paesaggistici

- Boschi
- Zone umide Ramsar
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Aree di rispetto dei boschi
- Aree umide
- Prati e pascoli naturali
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale

Fonte: <http://www.sit.puglia.it/>
Sistema di riferimento - sistema UTM-WGS 84 Fuso 33N

00	26/10/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitano	A.Sergi
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
			Preparato	Approvato
DIRETTORE TECNICO / Technical Director		TIMBRO E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp		
ING. ANTONIO SERGI				
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date		
SCS.DES.D.AMB.ITA.W.6411.006.00		26/10/2023		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		
A1	1:10.000	2 di/of 4		
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent		IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA		
VIENTO SOLARI SRL VIA DELLA CHIANCA 105 - 85100 POTENZA P.IVA 04809070762 viento@viento.it		ITER AUTORIZZATIVO		
PROGETTISTA / Technical Advisor		Inquadramento impianto eolico su Piano Paesaggistico - Sistema delle Tutele - 6.2.1 - Componenti Botanico Vegetazionali		
SCS INGENGERIA				
PROGETTO / Project		CODICE SCS / SCS Code		
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	A	M
		B	I	T
		A	W	6
		4	1	1
		0	0	6
		0	0	0



LEGENDA

- Piazzola Aerogeneratore
- Fondazione e Sorvolo
- Cunetta Stradale
- Attraversamento Stradale
- Strade di Nuova Realizzazione
- Strade Provinciali Esistenti
- Strade Esistenti
- Strade da Adeguare
- Strade Sterrate Esistenti
- Strade Spazzate
- Cavidotto AT
- Confini Comunali
- Confini Regionali
- Allargamenti Stradali su Viabilità Esistente
- Piazzola Definitiva
- Area di Cantiere e Stoccaggio
- Stazione Elettrica 380/36kV *
- Area Bess
- Stazione Elettrica 380/150kV *
- Collector Cabin
- Staffaggio
- Piazzola Temporanea
- Stazione Elettrica 380/150kV *
- Collector Cabin

*Progetto delle opere di rete a cura del capofila

PPTR aggiornato alle DGR DGR 968/2023
6.2.2 Componente delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici
Beni Paesaggistici - Parchi e riserve

UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
UCP - Siti di rilevanza naturalistica

- Area e riserve naturali marine
- Parchi e riserve naturali regionali
- Parchi nazionali e riserve naturali statali
- ZSC
- ZSC MARE
- ZPS_ZSC
- ZPS_ZSC MARE
- ZPS
- ZPS MARE

Fonte: <http://www.sit.puglia.it/>
Sistema di riferimento - sistema UTM-WGS 84 Fuso 33N

00	26/10/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitano	A.Sergi														
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO														
Rev.	Date	Description	Prepared	Approved														
DIRETTORE TECNICO / Technical Director		TIMBRE E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp																
ING. ANTONIO SERGI																		
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date																
SCS.DES.D.AMB.ITA.W.6411.006.00		26/10/2023																
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet																
A1	1:10.000	4 di/of 4																
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent		PROGETTO / Project																
VINTOSIARI SRL VIA DELLA DRINCA 103 - 85100 POTENZA P.IVA 04508080762 vintosiari@vintosiari.it		IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA																
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope		ITER AUTORIZZATIVO																
PROGETTISTA / Technical Advisor		TITOLO / Title																
INGEGNERIA		Inquadramento impianto eolico su Piano Paesaggistico - Sistema delle Tutele - 6.2.2 - Componenti Aree Protette																
PROGETTO / Project		CODICE SCS / SCS Code																
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION										
SCS	DES	D	A	M	B	I	T	A	W	6	4	1	1	0	0	6	0	0