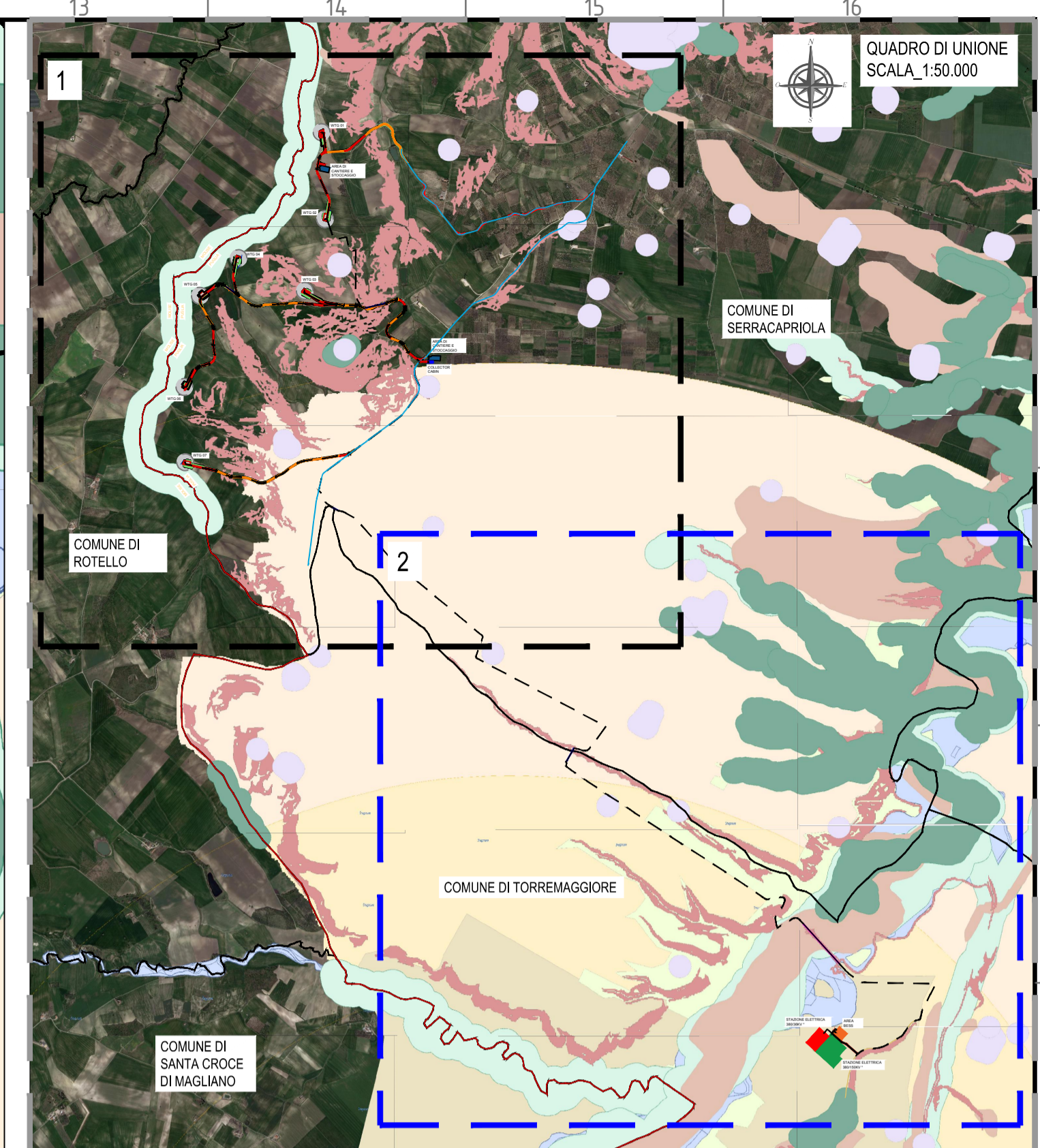
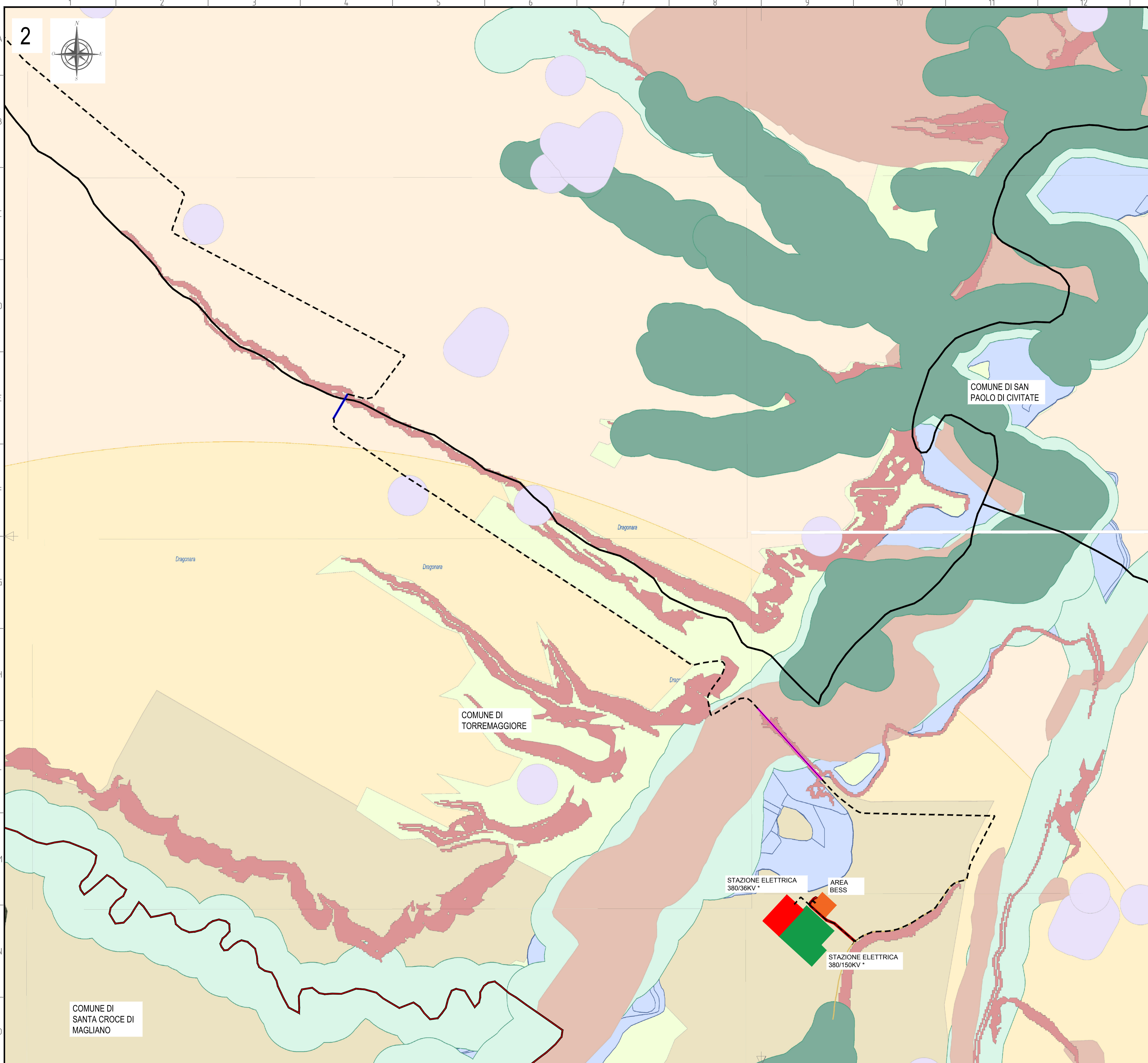


LEGENDA

<ul style="list-style-type: none"> Piazzola Aerogeneratore Fondazione e Sorvolo Cunetta Stradale Attraversamento Stradale Strade di Nuova Realizzazione Strade Provinciali Esistenti Aree Spezzate Cavidotto AT Confini Comunali Allargamenti Stradali su Viabilità Esistente Piazzola Definitiva Area di Cantiere e Stoccaggio Stazione Elettrica 380/36kV * Area Bess 	<ul style="list-style-type: none"> Fosso di Guardia Strade Esistenti da Adeguare Strade Sterrate Esistenti TOC Stiaffaggio Confini Regionali Piazzola Temporanea Stazione Elettrica 380/150kV * Collector Cabin 	<ul style="list-style-type: none"> Zone I.B.A. Altre Aree Sistema di naturalità principale secondario Connessioni fluviali-residuali corso d'acqua episodico Area tampono Nuclii naturali isolati Ulteriori siti Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica Area frapposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellana Area ricadente nell'agro di Chieuti Siti UNESCO ALBEROBELLO MONTE SANT ANGELO Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs.42/04) Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs.42/04) Area Tutelate per legge (art. 142 D.Lgs.42/04) Territori costieri fino a 300 m. Territori contorniati ai laghi fino a 300 m. Fiumi Torreni e corsi d'acqua fino a 150 m. Boschi con buffer di 100 m. Zone archeologiche con buffer di 100 m. Tratturi con buffer di 100 m. 	<ul style="list-style-type: none"> P.A.L. Puglia Pericolosità idraulica MP AP Pericolosità geomorfologica PG2 PG3 Rischio R3 R4 Rischio idrogeologico e pericolosità ASV P R1 R2 R3 R4 P.U.T.T.jp. Ale A Ale B Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m. Coni Visuali fino a 4 km Zone interne ai coni (4 Km) fino a 5 km Zone interne ai coni (6 Km) fino a 10 km Zone interne ai coni (10 Km) Interazioni con PIP - I Paduli Grotte con buffer di 100 m. Lame e gravine Versanti
---	--	---	--

00	08/11/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitano	A.Sergi														
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO														
Rev.	Date	Description	Prepared	Approved														
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.6411.001.00		08/11/2023																
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet																
A1	1:10.000	1 di 04																
SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor		PROGETTO / Project																
VIENTO SOLARI SRL VIA DELLA CHIMICA 103 - 85030 POTENZA P.A. 04759070878 vientosolari@pec.it		IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA																
SCOPRO DOCUMENTO / Utilization Scope		ITER AUTORIZZATIVO																
PROGETTISTA / Technical Advisor		TITOLO / Title																
SCS INGENIERIA		AREE NON IDONEE FER - RR 24/2010																
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	1	0	0

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



LEGENDA

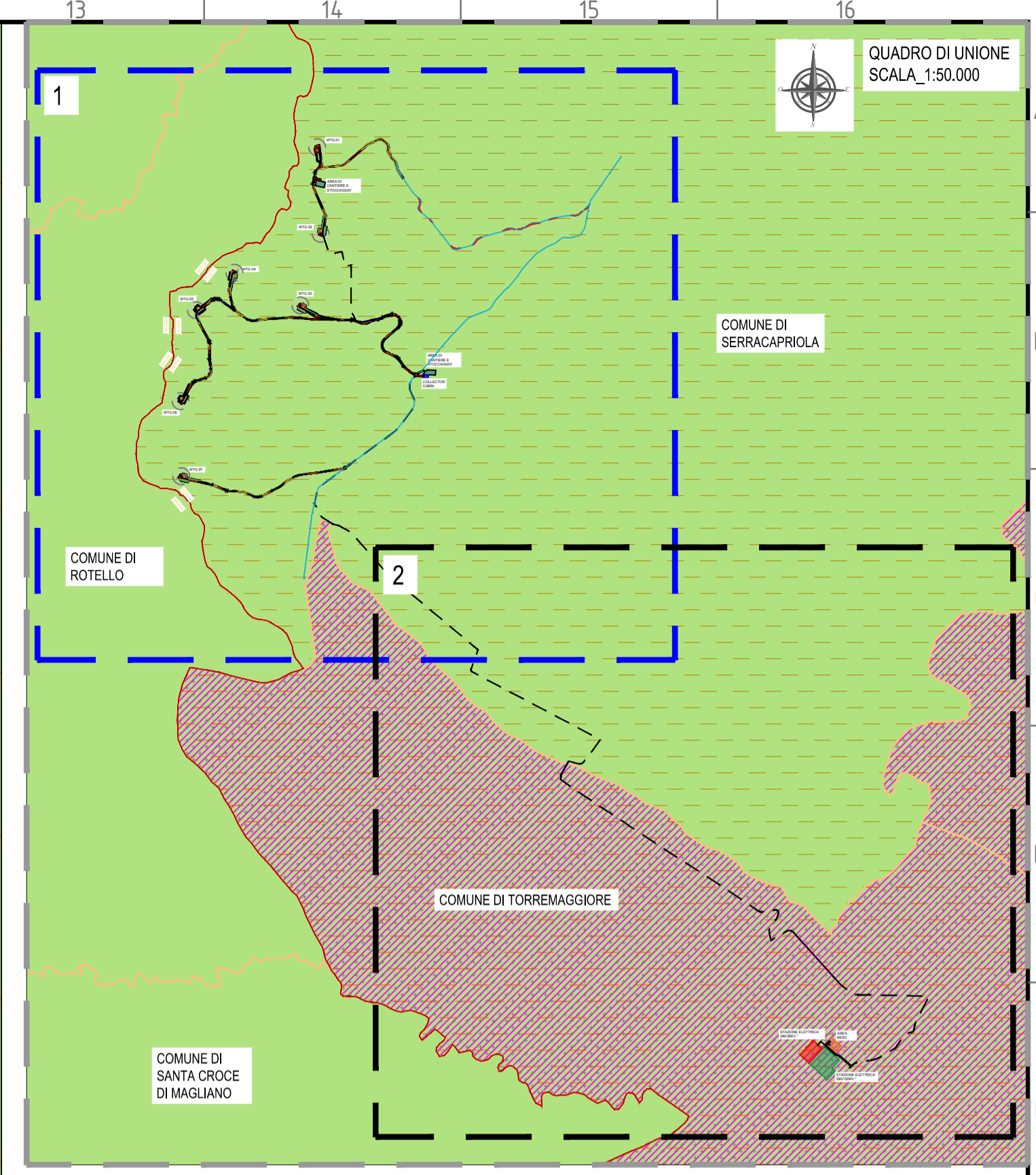
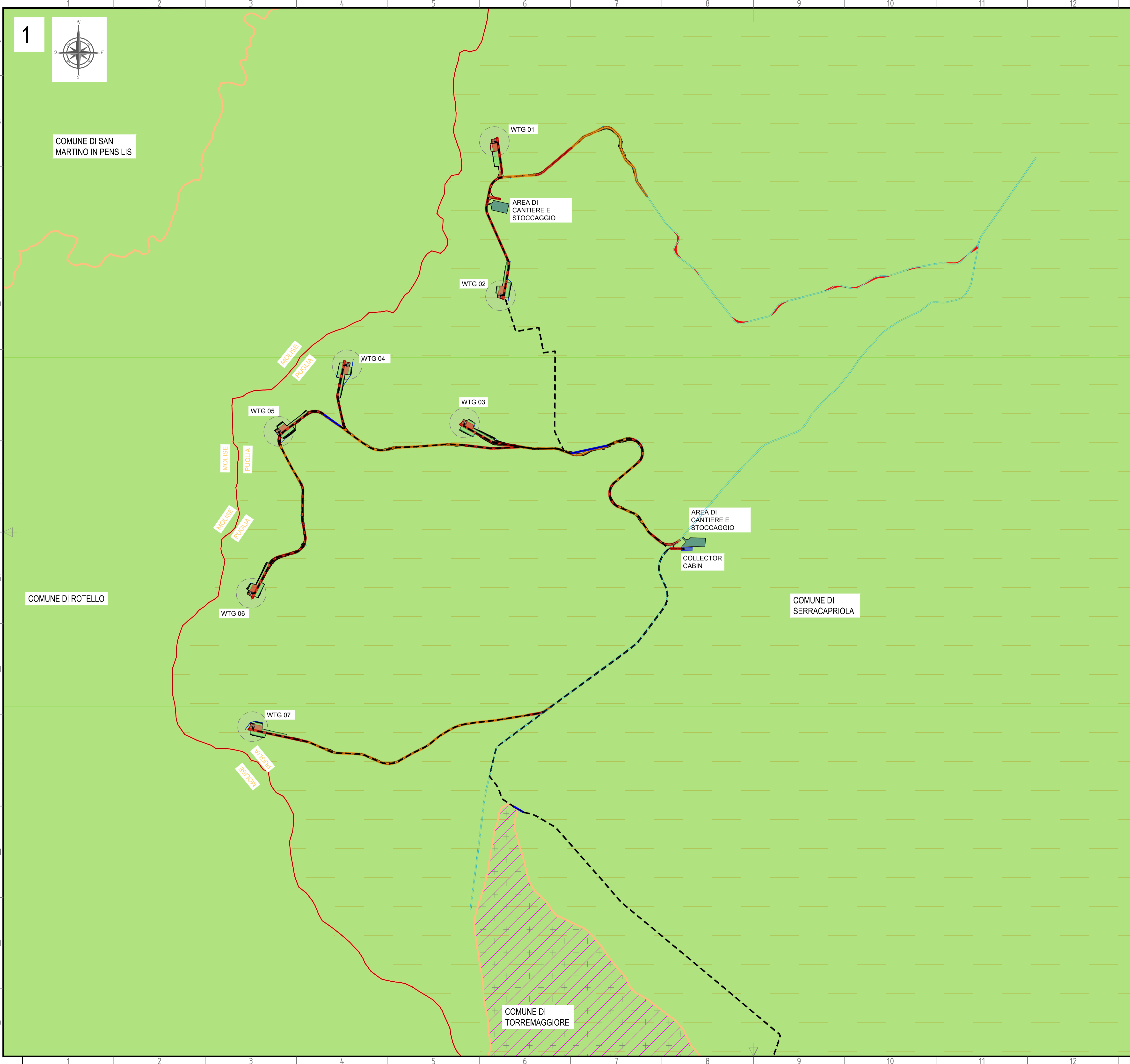
<ul style="list-style-type: none"> Piazzola Aerogeneratore Fondazione e Sovolo Cunetta Stradale Attraversamento Stradale Strade di Nuova Realizzazione Strade Provinciali Esistenti Aree Spazzate Cavidotto AT Allargamenti Stradali su Viabilità Esistente Piazzola Definitiva Area di Cantiere e Stoccaggio Stazione Elettrica 380/36KV * Area Bess 	<ul style="list-style-type: none"> Fosso di Guardia Strade Esistenti da Adeguare Strade Sterrate Esistenti TOC Stiaffaggio Strade Temporanea Stazione Elettrica 380/150KV * Collector Cabin 	<ul style="list-style-type: none"> Zone I.B.A. Altre Aree Sistema di naturalità principale secondario Conessioni fluviali-residuali corso d'acqua episodico Aree lampone Nuclei naturali isolati Ulteriori siti Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica Area frapposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellana Area ricadente nell'agro di Chieuti Siti UNESCO ALBEROBELLO MONTE SANT'ANGELO ANDRIA 	<ul style="list-style-type: none"> P.A.I. Puglia Pericolosità idraulica MP AP Pericolosità geomorfologica PG2 PG3 PG3 R3 R4 Rischio idrogeologico e pericolosità ASV P R1 R2 R3 R4 P.U.T.T.p. Ata A Ata B Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m. Coni Visuali fino a 4 km Zone interne ai coni (4 Km) fino a 6 km Zone interne ai coni (6 Km) fino a 10 km Zone interne ai coni (10 Km) Interazioni con PIP - I Paduli Grotte con buffer di 100 m. Lame e gravine Versanti
--	---	--	---

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

REGIONE PUGLIA (AREE NON IDONEE FER RR24 2010)

<ul style="list-style-type: none"> Parco Statale Parco Nazionale Parco Naturale Regionale Riserva Naturale Regionale Orientata Area Naturale Marina Protetta Riserva Naturale Marina Zone Ramsar Zone S.I.C. e Zone Z.P.S. S.I.C. S.I.C. Posidonieto Z.P.S. 	<ul style="list-style-type: none"> Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs. 42/04) Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs. 42/04) Area Tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/04) Territori costieri fino a 300 m. Territori contemineri ai laghi fino a 300 m. Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m. Boschi con buffer di 100 m. Zone archeologiche con buffer di 100 m. Tratturi con buffer di 100 m.
--	--

00	08/11/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitano	A.Sergi															
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO															
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			Preparato	Approvato															
ING. ANTONIO SERGI			TIMBRE E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp																
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME	SCS.DES.D.AMB.ITA.W.6411.001.00	DATA / Date	08/11/2023																
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	A1	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet	2 divof 4															
SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor	IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA																		
VIA DELLA CHIENCA 103 - 85100 POTENZA (AV) - VERDELLI@ipos.it	SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope																		
PROGETTISTA / Technical Advisor	ITER AUTORIZZATIVO																		
INGEGNERIA	AREE NON IDONEE FER - RR 24/2010																		
PROGETTO / Project	CODICE SCS / SCS Code																		
IMPIANTO EOLICO SERRACAPRIOLA	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	1	0	0



LEGENDA

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

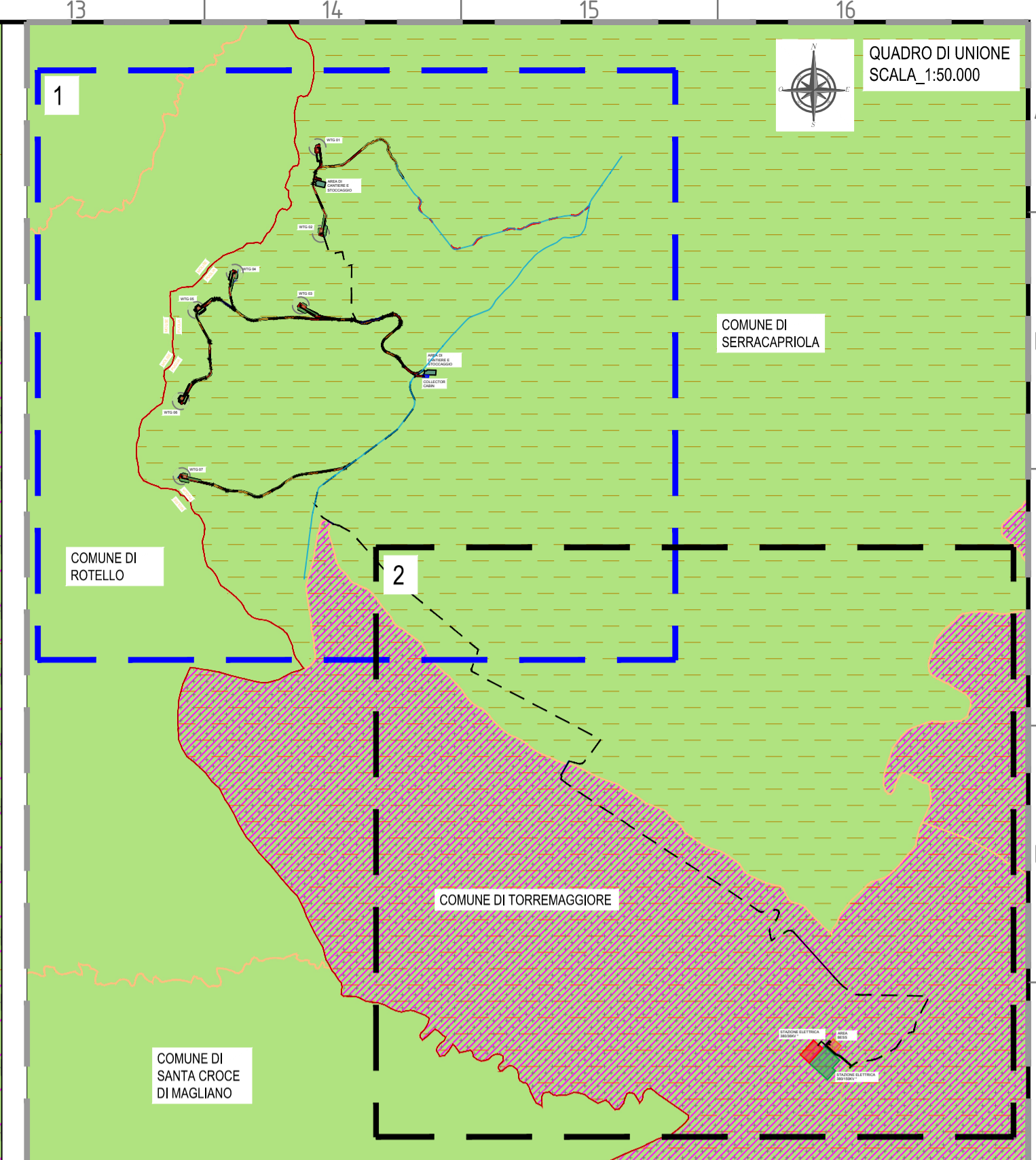
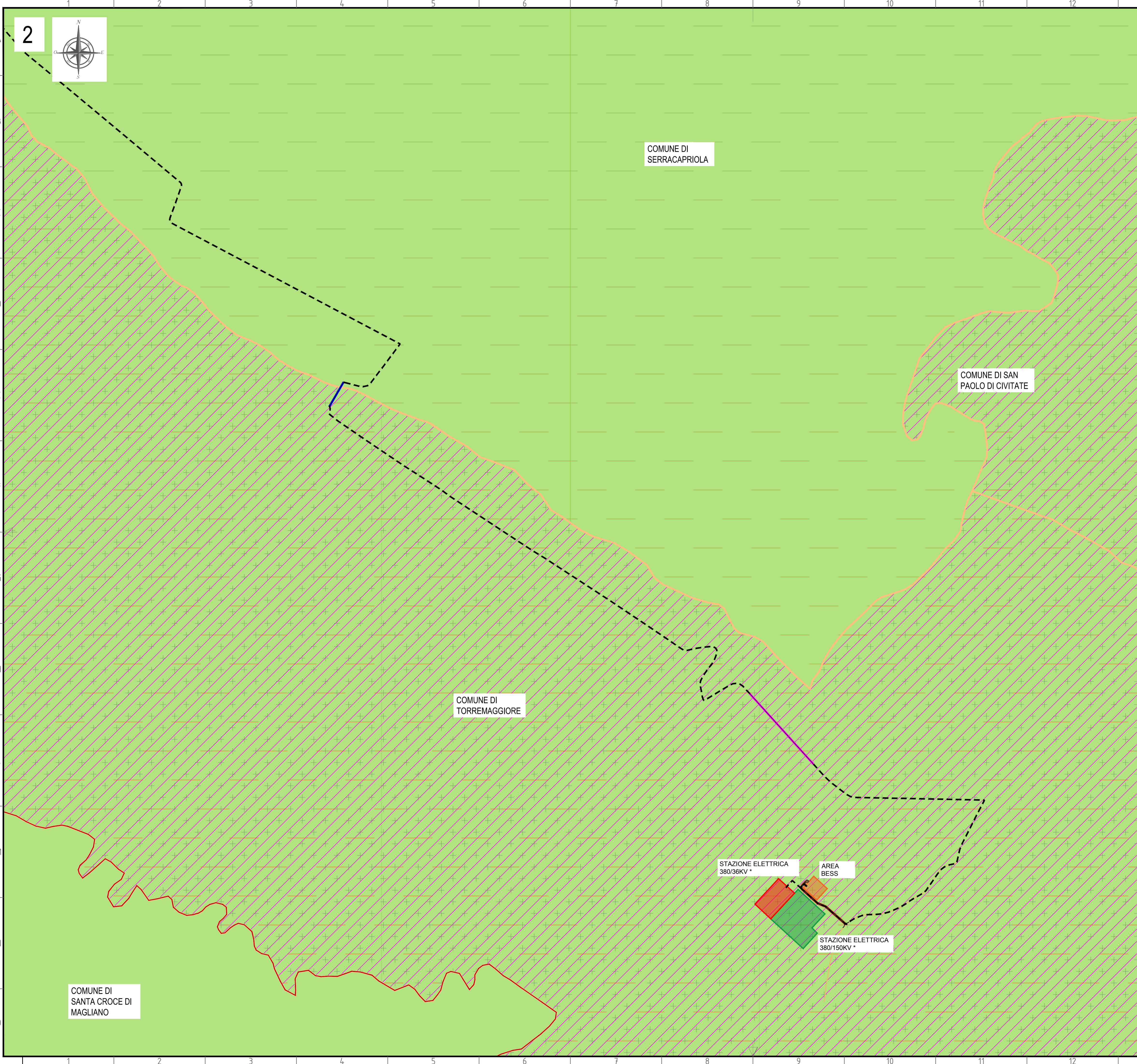
**Progetto delle opere di rete a cura del capofila*

MAPPA VINI

- AREA PRODUZIONE DOC A
 - San Severo
- AREA PRODUZIONE DOC C
 - Tavoliere delle puglie
- AREA PRODUZIONE DOC ALEATICO PUGLIA
 - Aleatico di Puglia
- AREA PRODUZIONE VINI IGT
 - Daunia - Puglia

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

00	08/11/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitanio	A. Sergi
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
	Date	Description	Prepared	Approved
DIRETTORE TECNICO / Technical Director		ING. ANTONIO SERGI		IMBIO / FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date	08/11/2023	
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		
A1	1:10.000	3 di/of 4		
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent	PROGETTO / Project	IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA		
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope				
PROGETTISTA / Technical Advisor	TITOLO / Title			
Inquadramento del progetto su Carta dei vini				
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 1 0 0



LEGENDA

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

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

MAPPA VINI

- AREA PRODUZIONE DOC A
 - San Severo
- AREA PRODUZIONE DOC C
 - Tavoliere delle puglie
- AREA PRODUZIONE DOC ALEATICO PUGLIA
 - Aleatico di Puglia
- AREA PRODUZIONE VINI IGT
 - Daunia - Puglia

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

00	08/11/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitanio	A. Sergi
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
Rev.	Date	Description	Prepared	Approved
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			FIRMA / FIRMARE DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp	
ING. ANTONIO SERGI				
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date	08/11/2023	
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	IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA		
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope				
PROGETTISTA / Technical Advisor		TITOLO / Title		
INGEGNERIA		Inquadramento del progetto su Carta dei vini		
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 1 0 0
TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION	