

INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM
SCALA 1:10.000

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS

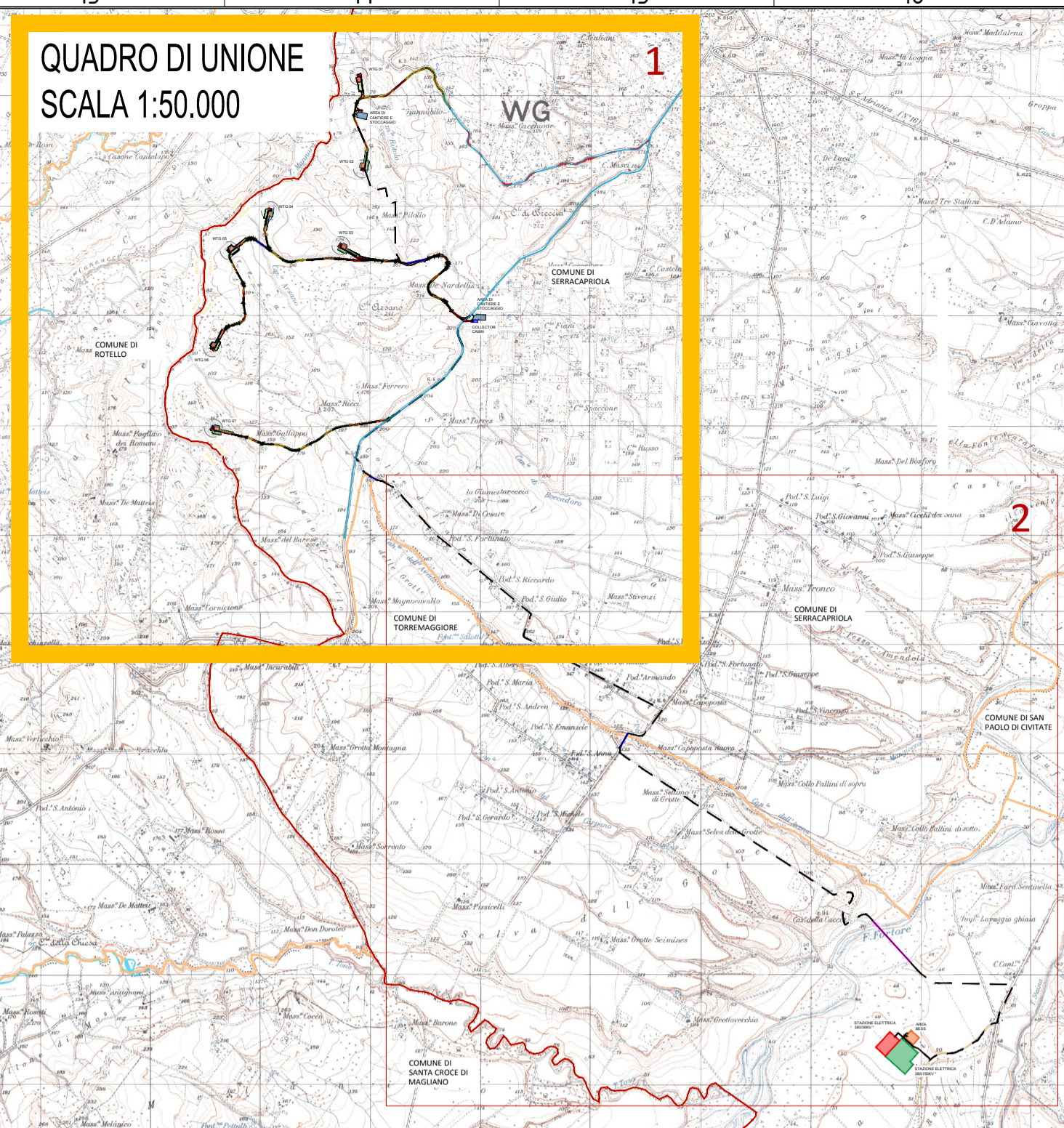
COMUNE DI ROTELLO

COMUNE DI TORREMAGGIORE

WG

COMUNE DI SERRACAPRIOLA

QUADRO DI UNIONE
SCALA 1:50.000



LEGENDA

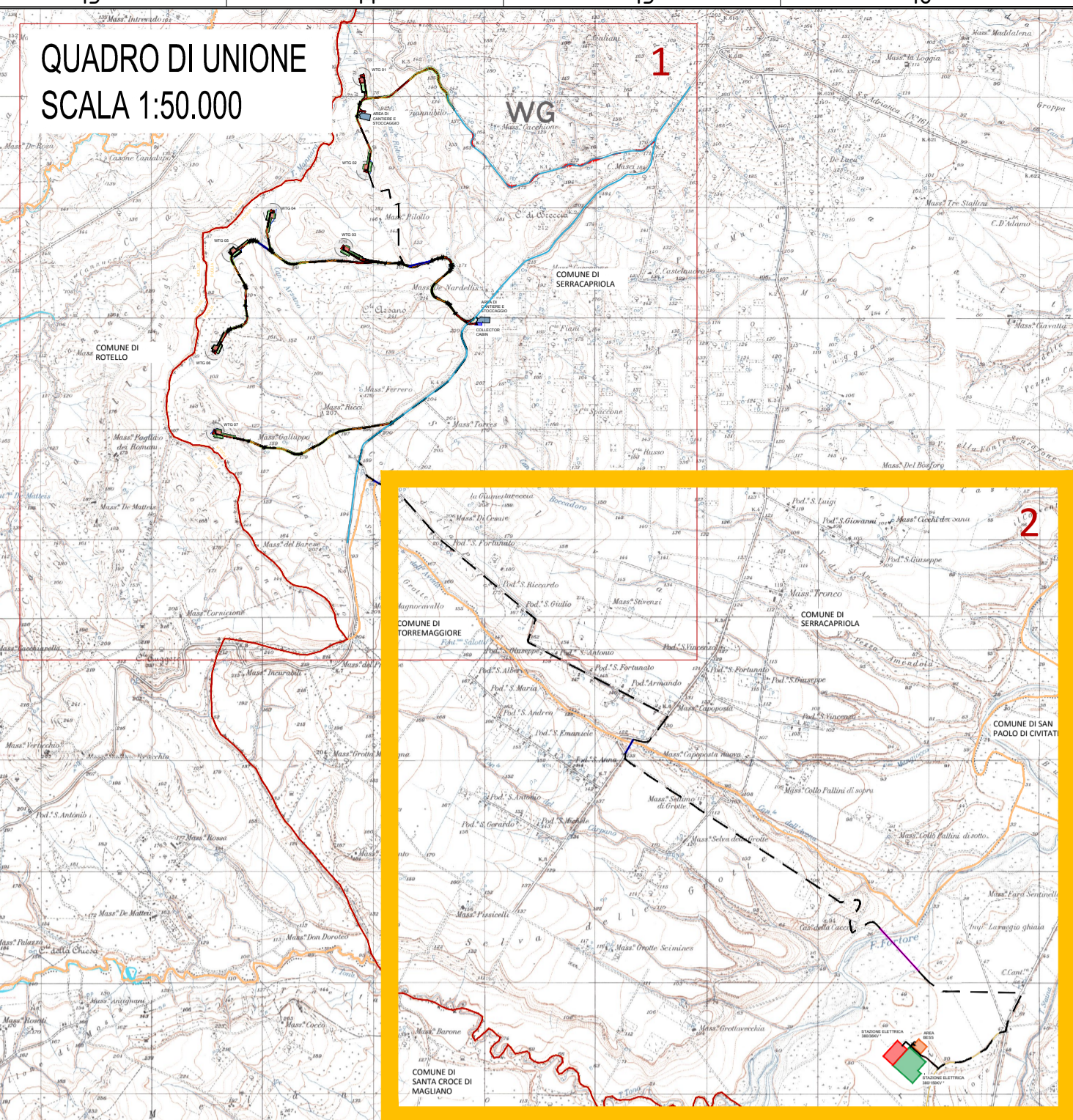
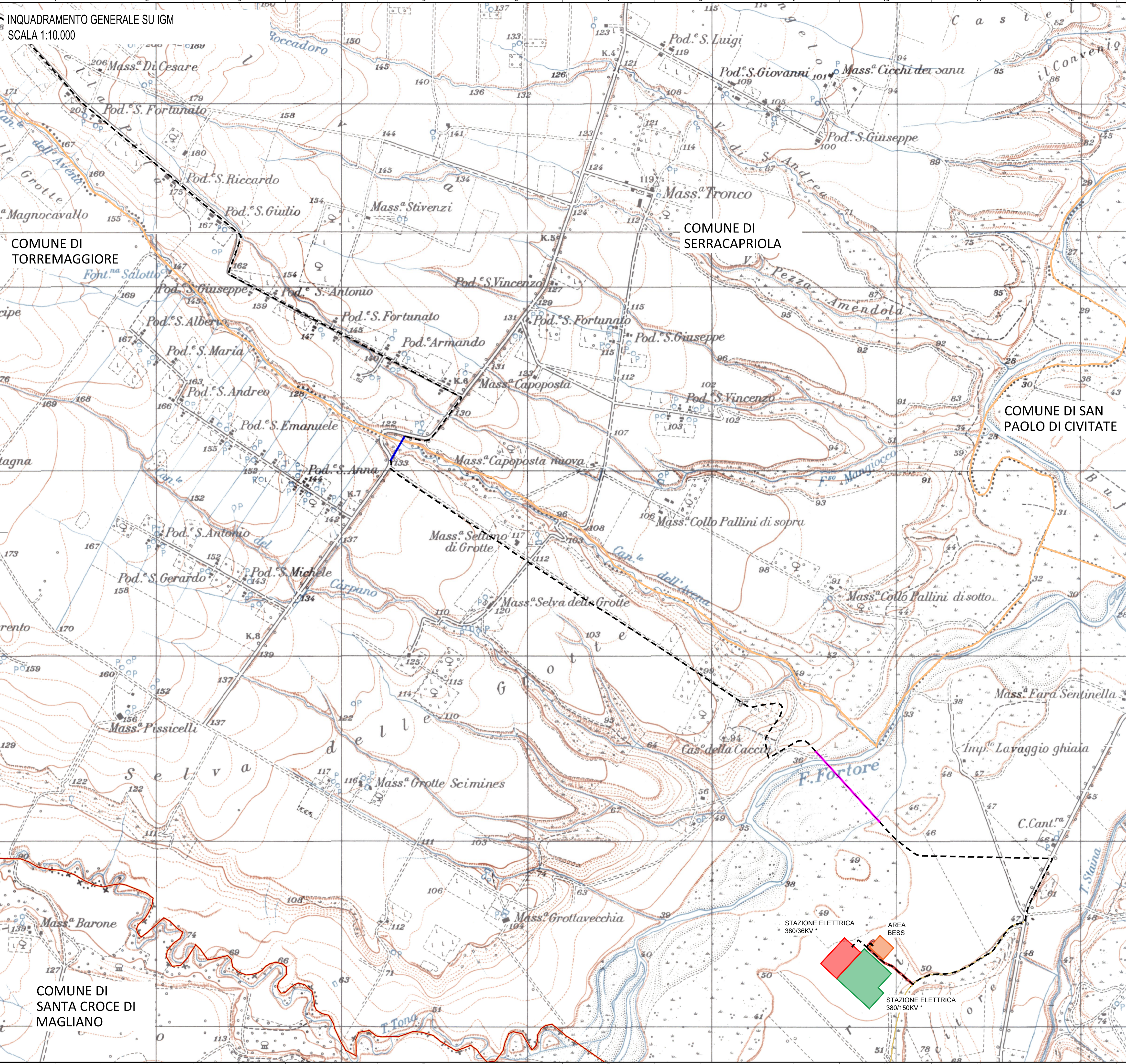
- Piazzola Aerogeneratore
- Fondazione e Sorvolo
- Cunetta Stradale
- Attraversamento Stradale
- Strade di Nuova Realizzazione
- Strade Provinciali Esistenti
- Aree Spazzate
- Cavidotto AT
- Confini Comunali
- Confini Regionali
- Allargamenti Stradali su Viabilità Esistente
- Piazzola Definitiva
- Piazzola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

SISTEMA DI RIFERIMENTO UTM WGS 84 - FUSO 33N		
Posizioni Aerogeneratori		
WTG	EST [m]	NORD [m]
WTG 1	509825,14	4626986,16
WTG 2	509858,56	4626142,62
WTG 3	509662,00	4625446,02
WTG 4	509019,20	4625763,85
WTG 5	508544,91	4625399,56
WTG 6	508493,88	4624513,80
WTG 7	508501,91	4623783,32

00	23/11/2023	PRIMA EMISSIONE	L. Debitonto	A.Sergi
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
Rev.	Date	Description	Prepared	Approved
DIRETTORE TECNICO / Technical Director		ING. ANTONIO SERGI		
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date		
SCS.DES.D.CIV.ITA.W.6411.005.00		23/11/2023		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		
A1	1:10.000	1 di/of 2		
SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor		IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA		
VIA DELLA CHIMICA 103 - 85100 POTENZA P.IVA 0248898767 ventosolare@pec.it		ITER AUTORIZZATIVO		
PROGETTISTA / Technical Advisor		INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM		
SCS INGENGERIA				
PROGETTO / Project		CODICE SCS / SCS Code		
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	CIVITA	W641100500
TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION	

INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM
SCALA 1:10.000

QUADRO DI UNIONE
SCALA 1:50.000



- LEGENDA
- Piazzola Aerogeneratore
 - Fondazione e Sorvolo
 - Cunetta Stradale
 - Attraversamento Stradale
 - Strade di Nuova Realizzazione
 - Strade Provinciali Esistenti
 - Aree 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

SISTEMA DI RIFERIMENTO UTM WGS 84 - FUSO 33N		
Posizioni Aerogeneratori		
WTG	EST [m]	NORD [m]
WTG 1	509825,14	4626986,16
WTG 2	509858,56	4626142,62
WTG 3	509662,00	4625446,02
WTG 4	509019,20	4625763,85
WTG 5	508644,91	4625399,56
WTG 6	508493,88	4624513,80
WTG 7	508501,91	4623783,32

00	23/11/2023	PRIMA EMISSIONE	L. Debitonto	A. Sergi
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
Rev.	Date	Description	Prepared	Approved
DIRETTORE TECNICO / Technical Director		ING. ANTONIO SERGI		
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date		
SCS.DES.D.CIV.ITA.W.6411.005.00		23/11/2023		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		
A1	1:10.000	2 di/of 2		
SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor		IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA		
VENTO SOLARE SRL VIA DELLA CHIMICA 103 - 85100 POTENZA P.IVA 0218867876 ventosolare@pec.it		ITER AUTORIZZATIVO		
PROGETTISTA / Technical Advisor		INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM		
SCS INGEGNERIA				
IMPIANTO EOLICO SERRACAPRIOLA				
CODICE SCS / SCS Code				
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	CIVITA	W641100500
TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION	