

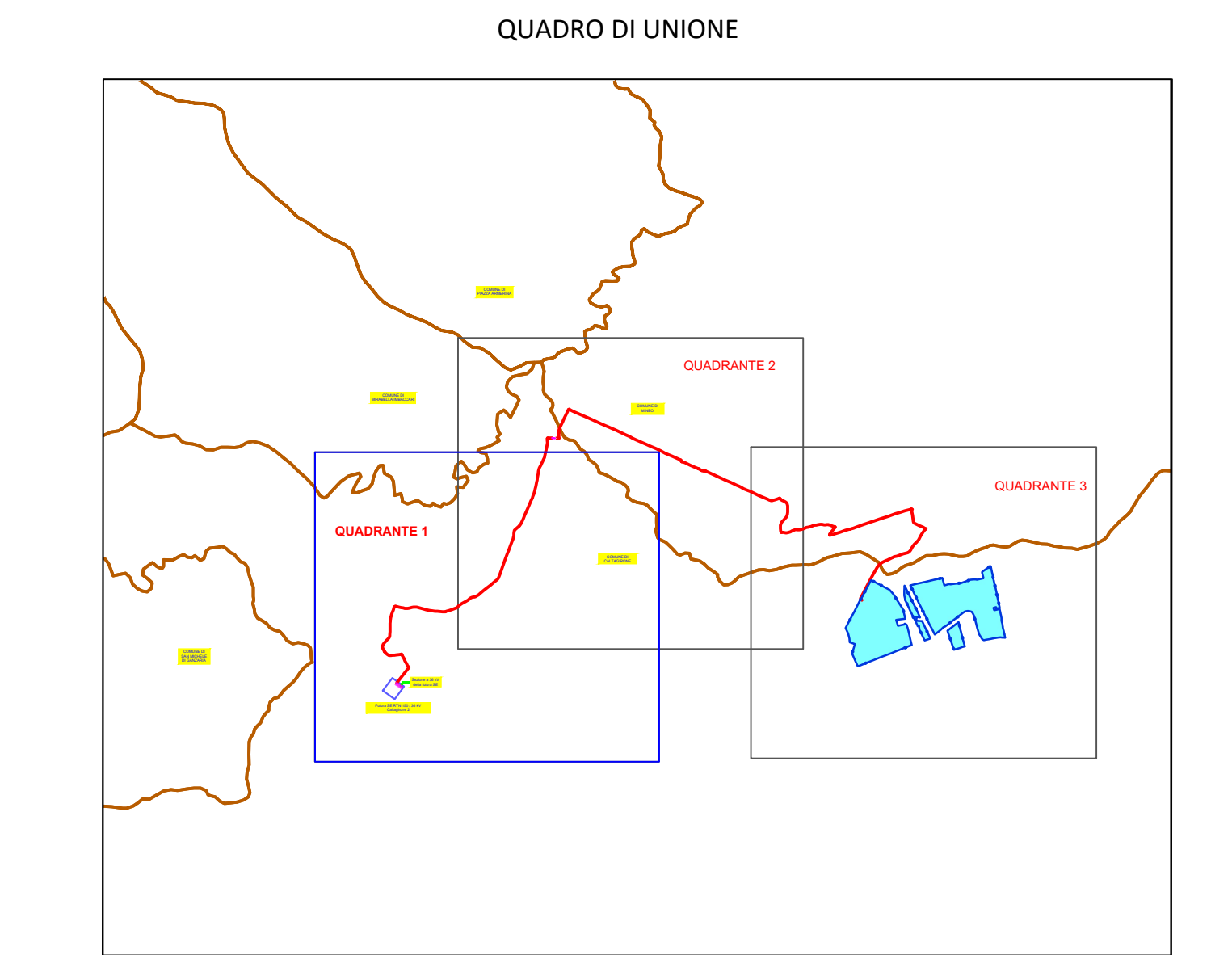
Legenda

- Limiti comunali
- Limite fogli catastali

Opere di progetto

- Cavidotto 36 kV di progetto (interrato)
- SE RTN 150 / 36 kV Caltagirone 2
- Impianto agro-fotovoltaico di progetto

Coordinate Parco Agrovoltaico di progetto - Comune di CALTAGIRONE							
ID PARCO	UTM-WGS84 (m) - FUSO 33		UTM-ED 50 (m) - FUSO 33		GAUSS BOAGA (m)		Quote altimetriche (s.l.m.m.)
	EST	NORD	EST	NORD	EST	NORD	
*	459450	4126537	459518	4126729	2479458	4126543	513



REGIONE SICILIA
 PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE DI CALTAGIRONE
 LOCALITÀ ALTOBRANDO

Dogetta:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 45.12 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 39.75 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE



Sezione: SEZIONE E - RILIEVI PLANOALTIMETRICI E ELABORATI PROGETTUALI		Scala: 1:4000			
Laboratorio: LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CATASTALE - PARTE 1 di 3 (scala 1:4.000)					
Nome file stampo: FV.CL.T01.PD.D.E.02.1.pdf	Codice Regionale: RS06EPD0028A0	Formato di stampa: 821x1120			
Nome elaborato: FV.CL.T01.PD.D.E.02.1	Tipologia: D				
Proponente: ALTOBRANDO S.r.l. Via Chiesa, 72 20126 Milano (MI) P.IVA: 12458390965 Ing. Stefano Scanzola	Progettista: E WAY FINANCE SPA P.zza S. Lorenzo in Lucina, 4 00185 Roma P.IVA: 13773211007 Ing. Renzo Bottone				
CODICE FV.CL.T01.PD.D.E.02.1	REV. n. 00	DATA REV. 04/2023	REDAZIONE F. Mastrogiovanni	VERIFICA A. Bottone	VALIDAZIONE A. Bottone

**Futura SE RTN 150 / 36 kV
 Caltagirone 2**

Scala 1:4.000
 80 metri 0 200 400 metri