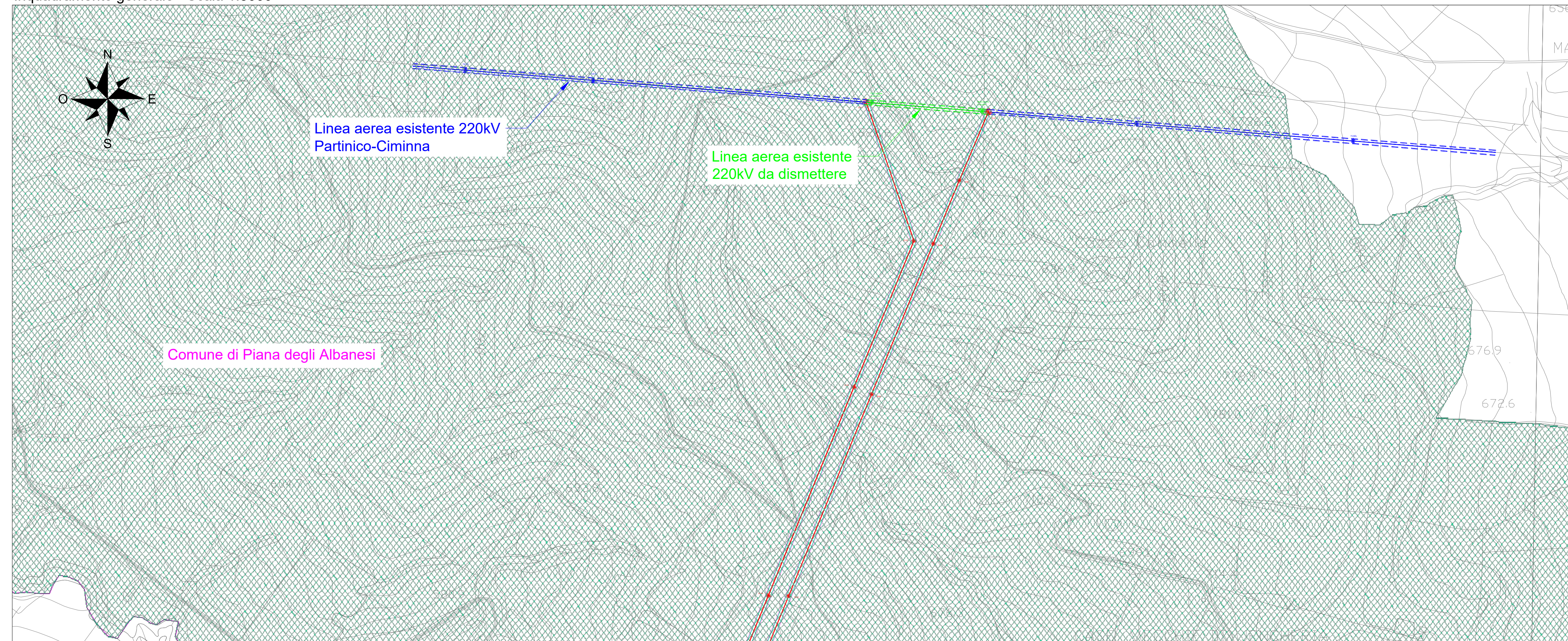


Inquadramento generale - Scala 1:250000



Inquadramento generale - Scala 1:5000

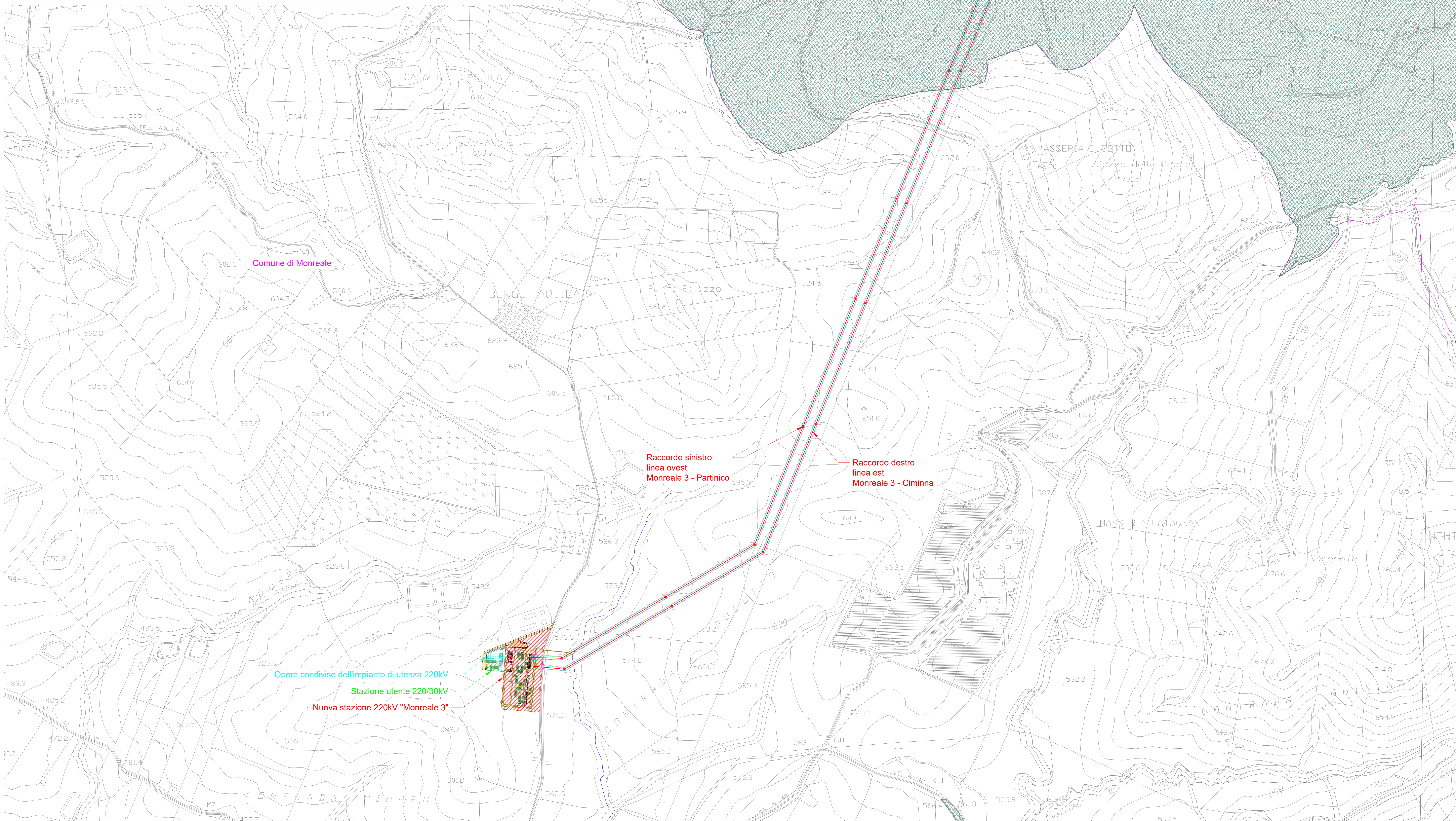


LEGENDA

- Nuova stazione RTN di smistamento 220 kV "Monreale 3"
- Stazione Utente 220/30 kV
- Opere condivise dell'impianto di utenza 220 kV
- Confine comunale
- Nuovi raccordi 220 kV
- Linea aerea esistente 220 kV "Partinico-Ciminna"
- Linea aerea esistente 220 kV da dismettere
- Strada di accesso di nuova realizzazione
- Condotta di scarico idrico delle acque di prima pioggia
- Corso d'acqua esistente
- Canale in terra per convogliamento acque di prima pioggia in corso d'acqua esistente

LEGENDA VINCOLO IDROGEOLOGICO

- Vincolo idrogeologico



COMMITTENTE		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
TRE RINNOVABILI S.r.l.		wood.	
REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
1	APR-22	EMESSO PER BENESTARE TERNA	DC
0	04-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	VC
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY
			CHK
			APP.
Impianto eolico "Guisina" da 29,9 MW ed opere connesse Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)		SUBPROJECT CODE: CONTRACT N°: 02N1007A	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE		SUPPLIER: CONTRACT N°: 02N1007A	
OBJECT: TAV_05c Inquadramento generale su CTR vicolo idrogeologico - Impianto di Rete		SCALE: 1:5000 1:250000	
Questo documento è di proprietà di TRE RINNOVABILI S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di TRE RINNOVABILI S.r.l.		REV. 1 SHEET 1 of 1	
CAD FILE NAME:		AQ	