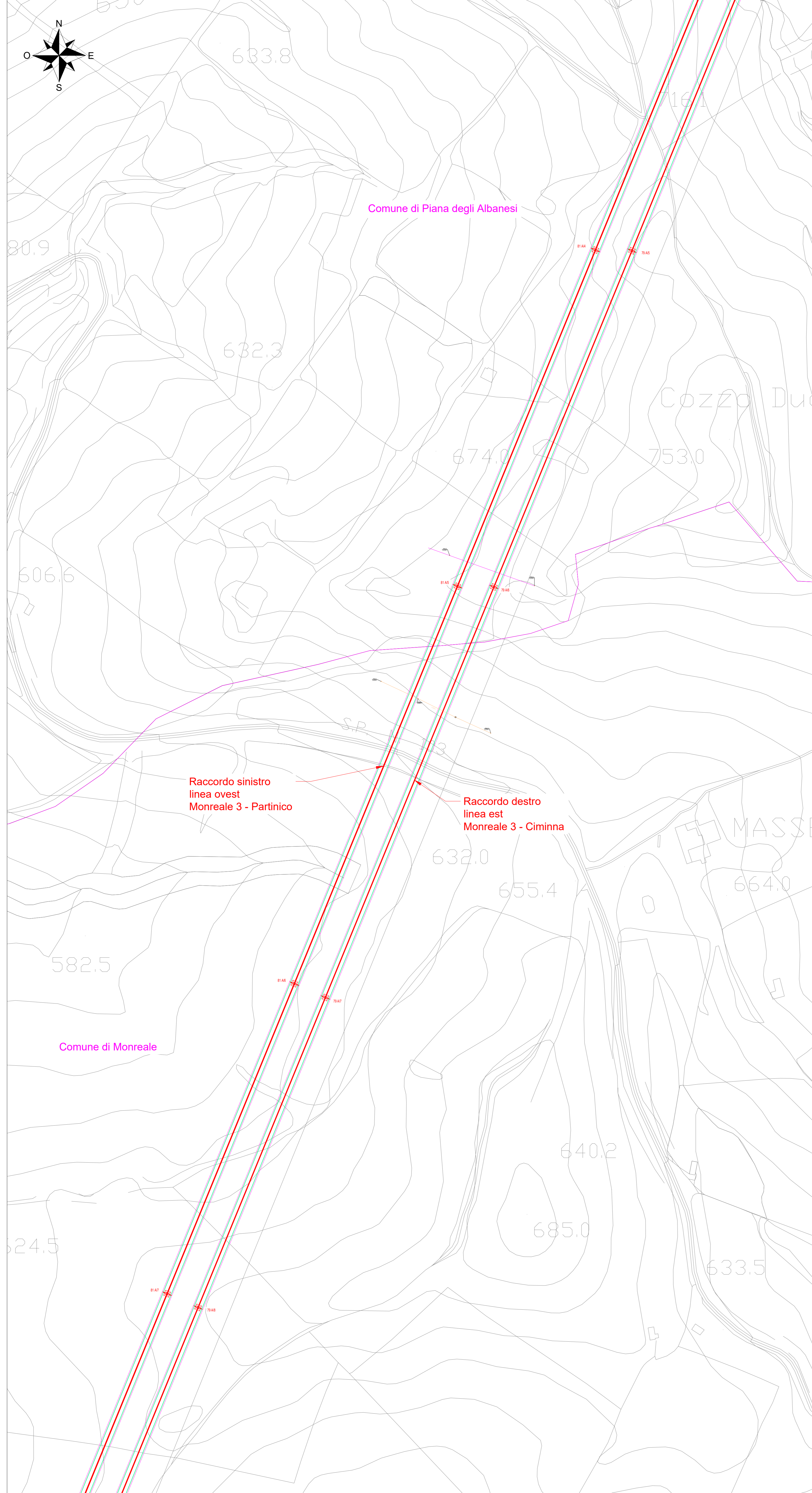


LEGENDA

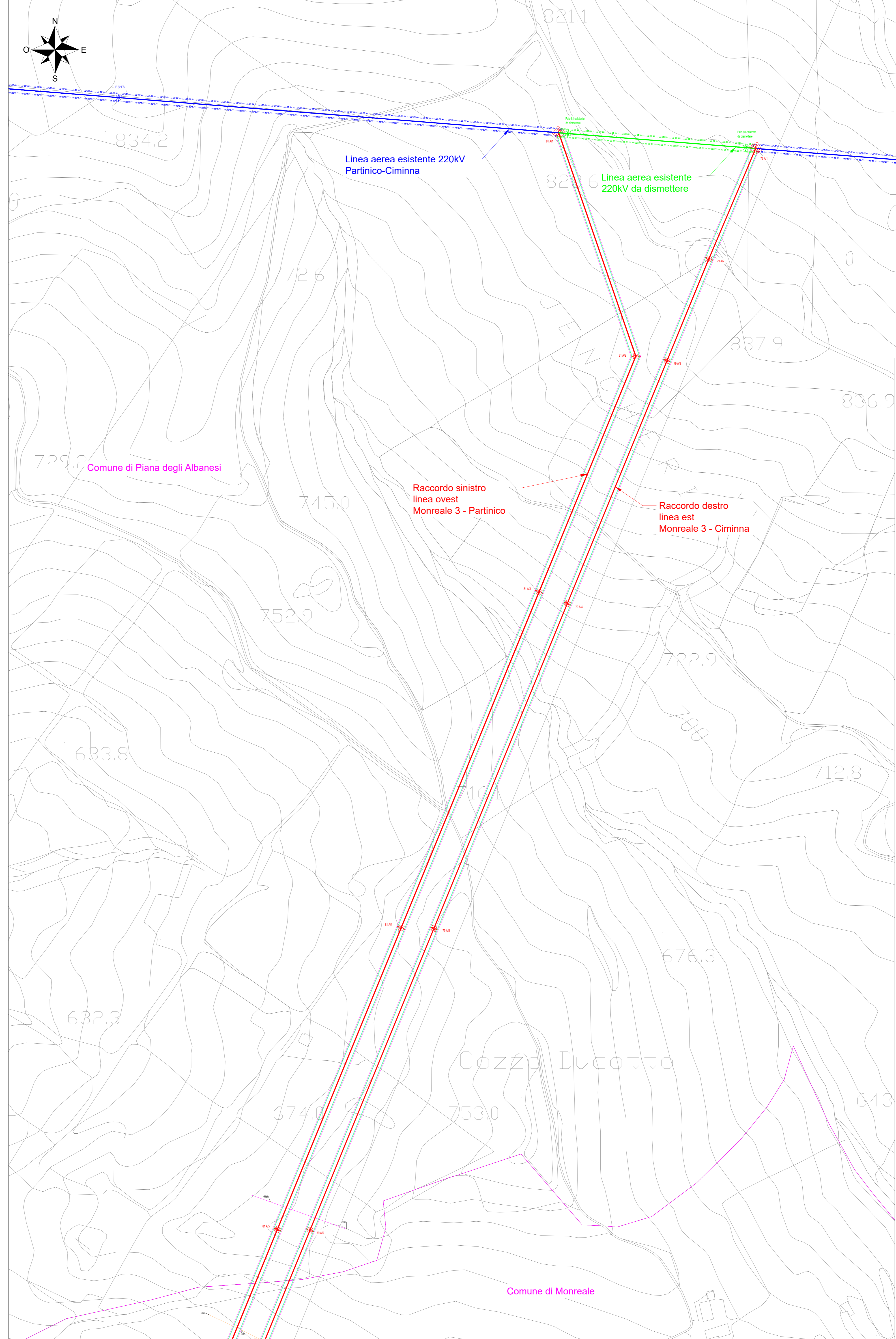
- Nuova stazione RTN di smistamento 220 kV "Monreale 3"
- Stazione Utente 220/30 kV
- Opere condivise dell'impianto di utenza 220 kV
- Confine comunale
- Nuovi raccordi 220 kV
- Linea aerea esistente 220 kV "Partinico-Ciminna"
- Linea aerea esistente 220 kV da dismettere
- Strada di accesso di nuova 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

COMITENTE <b>TRE RINNOVABILI S.r.l.</b>		STUDIO DI PROGETTAZIONE																			
<b>wood.</b>																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATE</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>BY</th> <th>CHK</th> <th>APP.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>APR-22</td> <td>EMESSO PER BENESTARE TERNA</td> <td>DC</td> <td>VC</td> <td>RM</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>03-22</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td>DC</td> <td>VC</td> <td>RM</td> </tr> </tbody> </table>				REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.	1	APR-22	EMESSO PER BENESTARE TERNA	DC	VC	RM	0	03-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.																
1	APR-22	EMESSO PER BENESTARE TERNA	DC	VC	RM																
0	03-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC	RM																
REVISIONS																					
<b>Impianto eolico "Guisina" da 29,9 MW ed opere connesse</b> <b>Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)</b>			APPROVED FOR CONSTRUCTION																		
<b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE</b>			SIGNATURE																		
OBJECT: <b>TAV. 02a</b> <b>Planimetria su CTR - Impianto di Rete</b>			DATE																		
SUBPROJECT CODE:			ORDER N°																		
CONTRACT N°: 02N1007A			SUPPLIER																		
THIS DWG. SUPERSEDES:			CONTRACT N°: 02N1007A																		
This document is the property of TRE RINNOVABILI S.r.l. and its holder certifies that this document is state received legitimately. Any use, reproduction or divulgation of this document shall be subject to specific authorization from TRE RINNOVABILI S.r.l.			SCALE																		
CAD FILE NAME:			1:2000 1:20000																		
SHEET 1 of 2			REV.																		
1			1																		

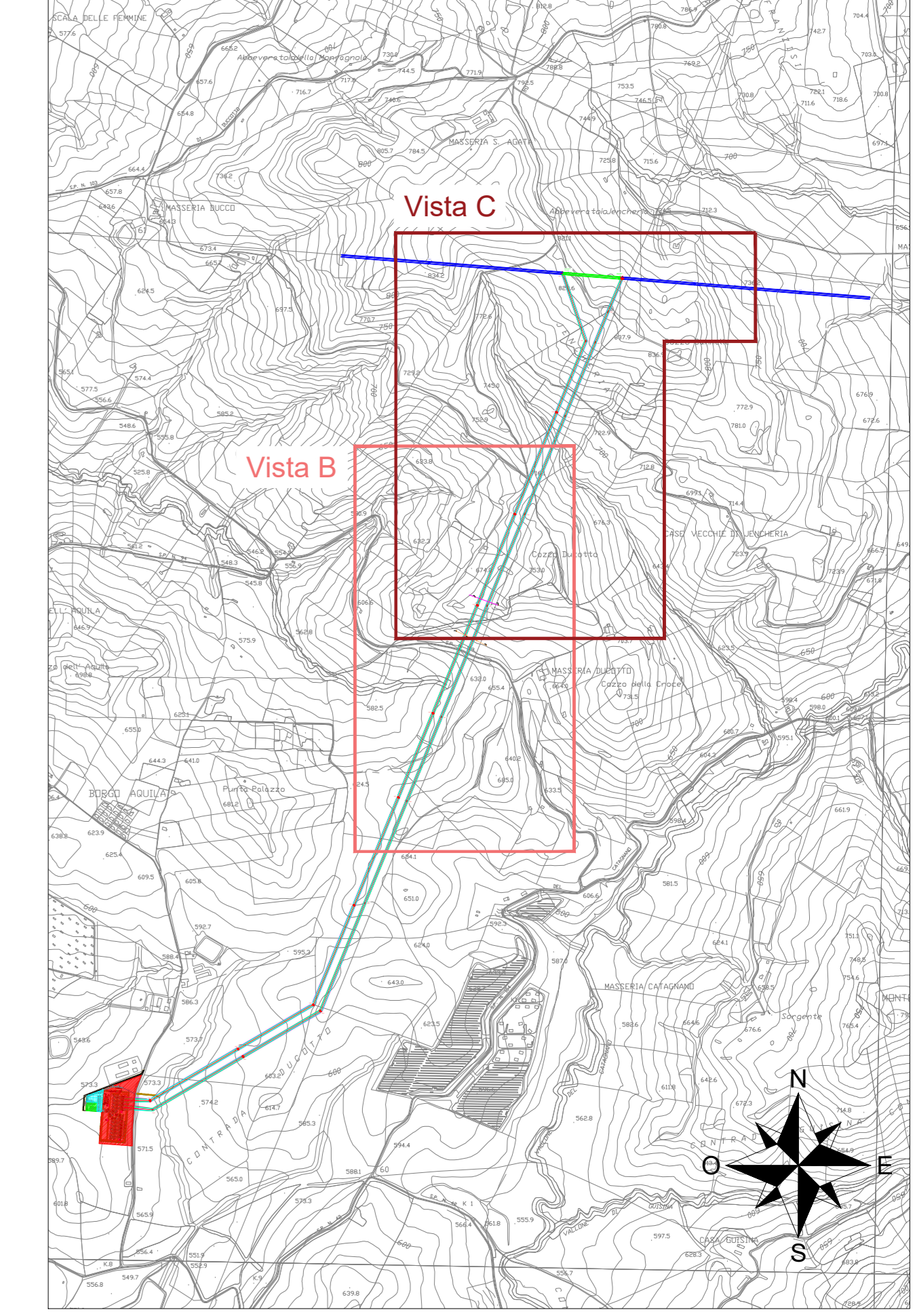
Vista B - Scala 1:2000



Vista C - Scala 1:2000



Keyplan - Scala 1:20000



**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

COMITENTE		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
TRE RINNOVABILI S.r.l.			
<b>wood.</b>			
1 APR-22 EMESSO PER BENESTARE TERNA		DC	VC
0 GIU-22 EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		SC	IC
REV	DATE	DESCRIPTION	BY
REVISIONS			
Impianto eolico "Guisina" da 29,9 MW ed opere connesse		APPROVED FOR CONSTRUCTION	
Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)		DWG. REV.	DATE
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE		SIGNATURE	
SUBPROJECT CODE:		ORDER N°	
OBJECT: TAV_02a		SUPPLIER	
Pianimetria su CTR - Impianto di Rete		CONTRACT N°	02N1007A
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.		THIS DWG. SUPERSEDES	SCALE
		1:2000	
		1:20000	
		FW DWG N°	REV.
		SHEET 2 of 2	1
CAD FILE NAME:			AG