

LEGENDA

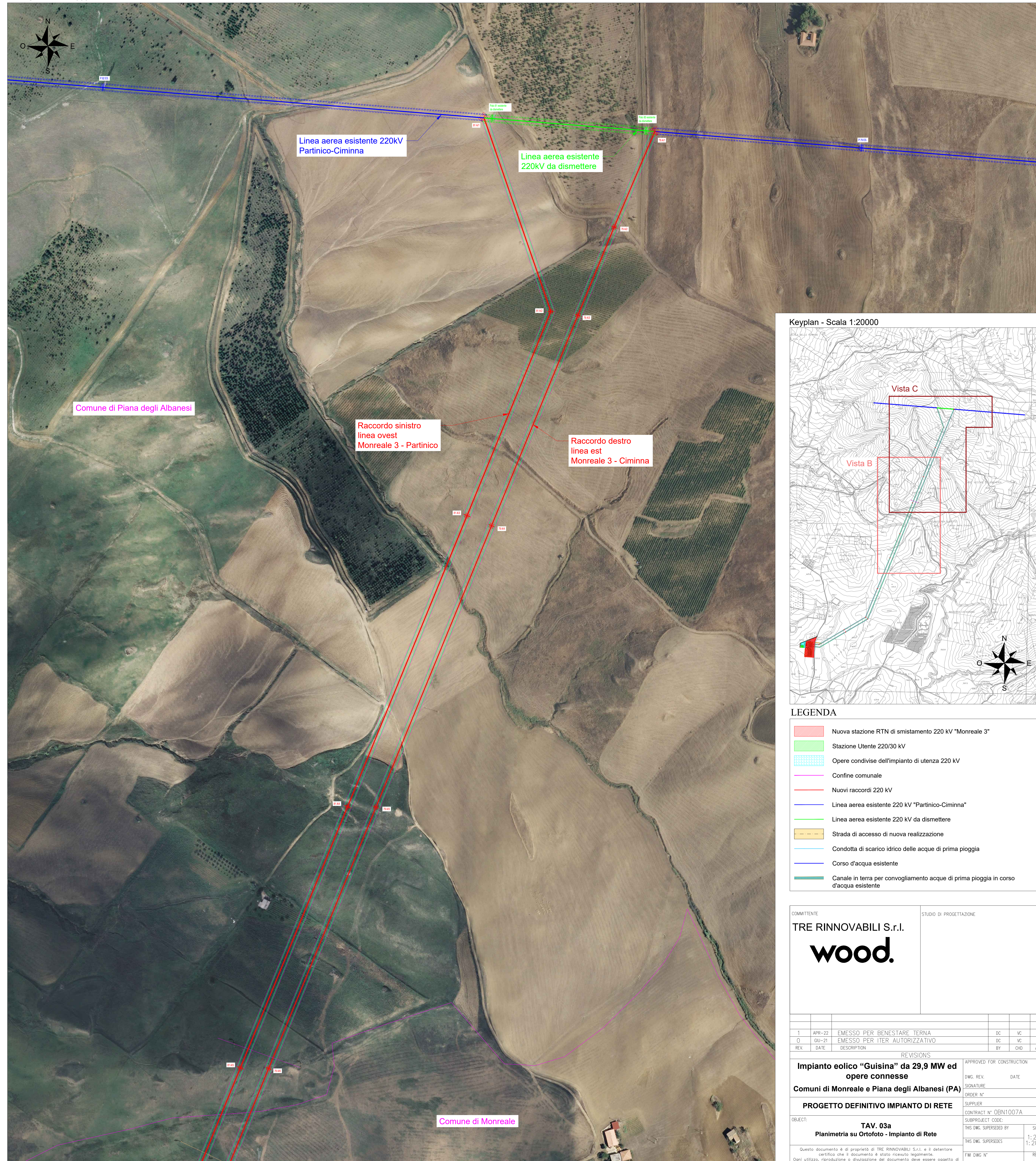
- Nuova stazione RTN di smistamento 220 kV "Monreale 3"
- Stazione Utente 220/30 kV
- Opere condivise dell'impianto di utenza 220 kV
- Confine comunale
- Nuovi raccordi 220 kV
- Linea aerea esistente 220 kV "Partinico-Ciminna"
- Linea aerea esistente 220 kV da dismettere
- Strada di accesso di nuova 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.																					
wood.																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>REV.</th> <th>DATE</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>BY</th> <th>CHK</th> <th>APP.</th> </tr> <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>03-21</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td>DC</td> <td>VC</td> <td>RM</td> </tr> </table>		REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.	1	APR-22	EMESSO PER BENESTARE TERNA	DC	VC	RM	0	03-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC	RM		
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.																
1	APR-22	EMESSO PER BENESTARE TERNA	DC	VC	RM																
0	03-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC	RM																
REVISIONS																					
Impianto eolico "Guisina" da 29,9 MW ed opere connesse Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N°																			
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE		SUPPLIER CONTRACT N° 02N1007A																			
OBJECT: TAV. 03a Planimetria su Ortofoto - Impianto di Rete		SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDES BY: SCALE THIS DWG. SUPERSEDES: 1:2000 FW DWG N° 1:20000 SHEET 1 of 2 REV. 1																			
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.		CAD FILE NAME: AQ																			

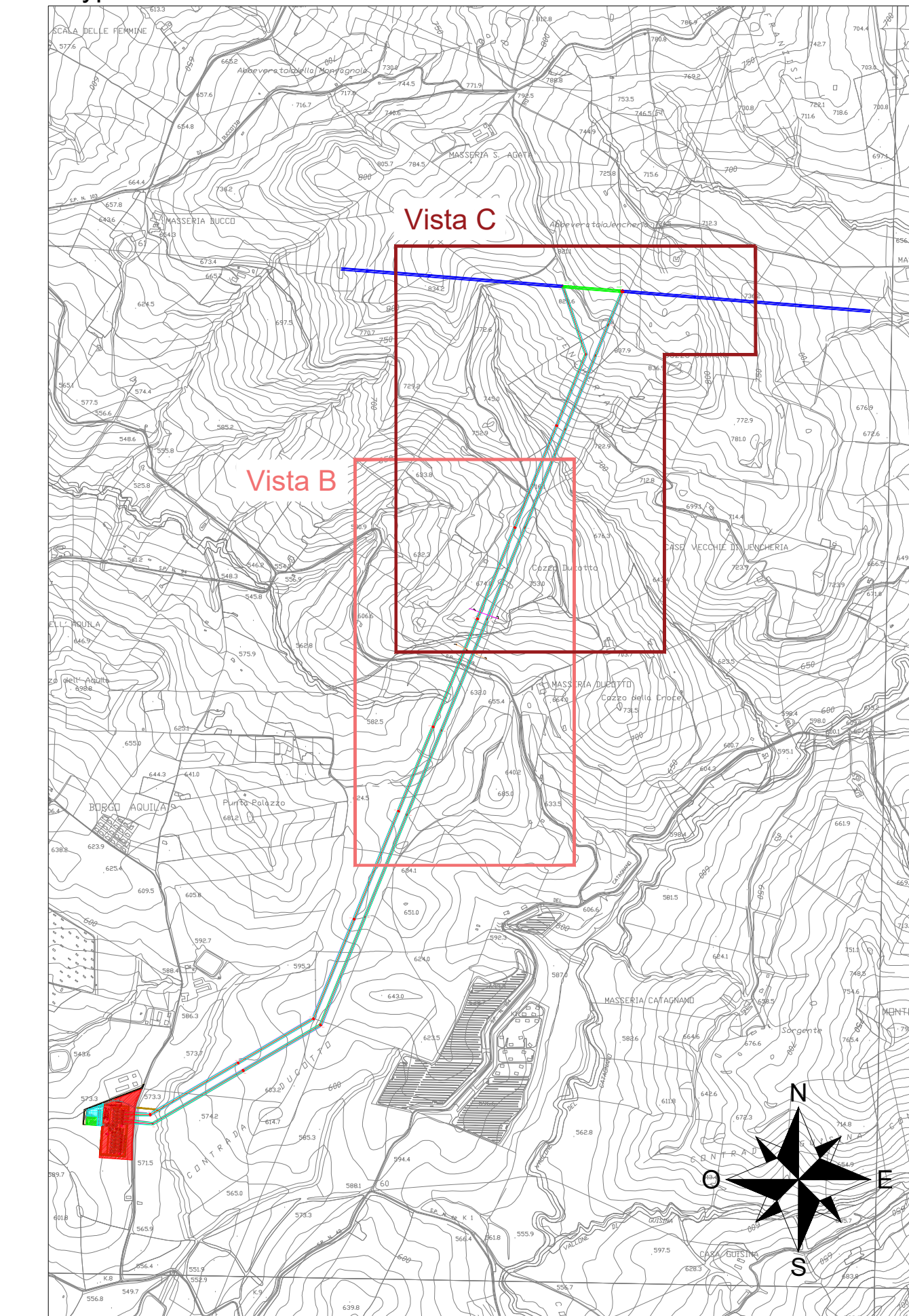
Vista B - Scala 1:2000



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.

wood.

1	APR-22	EMESSO PER BENESTARE TERNA	DC	VC	RM
0	03/21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC	RM
REV	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION:
Dwg. REV.	DATE	SIGNATURE
Impianto eolico "Guisina" da 29,9 MW ed opere connesse		ORDER N°
Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)		SUPPLIER
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE		CONTRACT N°: 02N1007A

OBJECT: TAV. 03a Planimetria su Ortofoto - Impianto di Rete	SCALE: 1:2000 1:20000
This document is the property of 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.	FW DWG N°: _____ SHEET 2 of 2

CAD FILE NAME: _____