

**Legenda**

<b>Opere in progetto</b>	<b>Opere esistenti</b>	<b>Stazione Elettrica 132 kV di Abes e raccordi</b>
Elettrodotti aereo 220/132 kV DT	Elettrodotti esistenti	Nuova Stazione Elettrica di Abes
Elettrodotti aereo 220 kV ST resiliente	Elettrodotti aereo 132 kV in cavo interrato	Elettrodotti 132 kV in cavo interrato
Elettrodotti aereo 220 kV ST	Elettrodotti aereo 132 kV in demolizione	Stazione Elettrica RFI
Elettrodotti 220 kV resiliente in cavo interrato	Elettrodotti 132 kV in cavo interrato	Nuova Stazione Elettrica RFI
Elettrodotti 220 kV in cavo interrato	Elettrodotti aereo 132 kV in demolizione	Cabina Primaria Edyna
Elettrodotti aereo 132 kV ST	Elettrodotti in cavo interrato 132 kV in demolizione	Nuova Cabina Primaria Edyna
Elettrodotti 132 kV in cavo interrato	Nuova Stazione Elettrica	<b>Opere esistenti</b>
Elettrodotti aereo 132 kV in demolizione	Modifica a Stazione Elettrica esistente	Elettrodotti esistenti
Elettrodotti in cavo interrato 132 kV in demolizione	Nuova Stazione Elettrica esistente	Stazione Elettrica esistente
Nuova Stazione Elettrica	Modifica a Stazione Elettrica esistente	<b>Altra simbologia</b>
Modifica a Stazione Elettrica esistente	Modifica a Stazione Elettrica esistente	Confini comunali

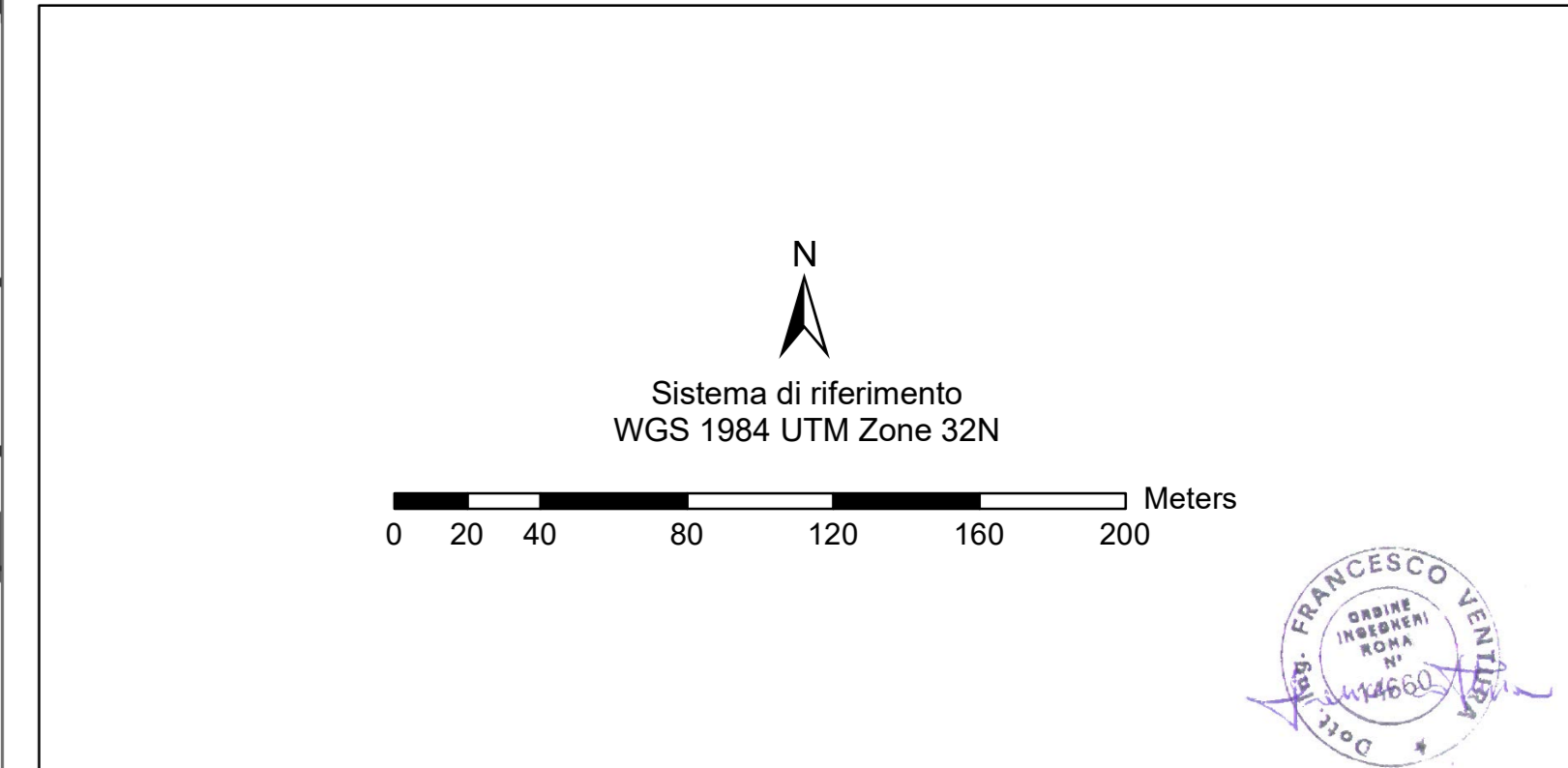
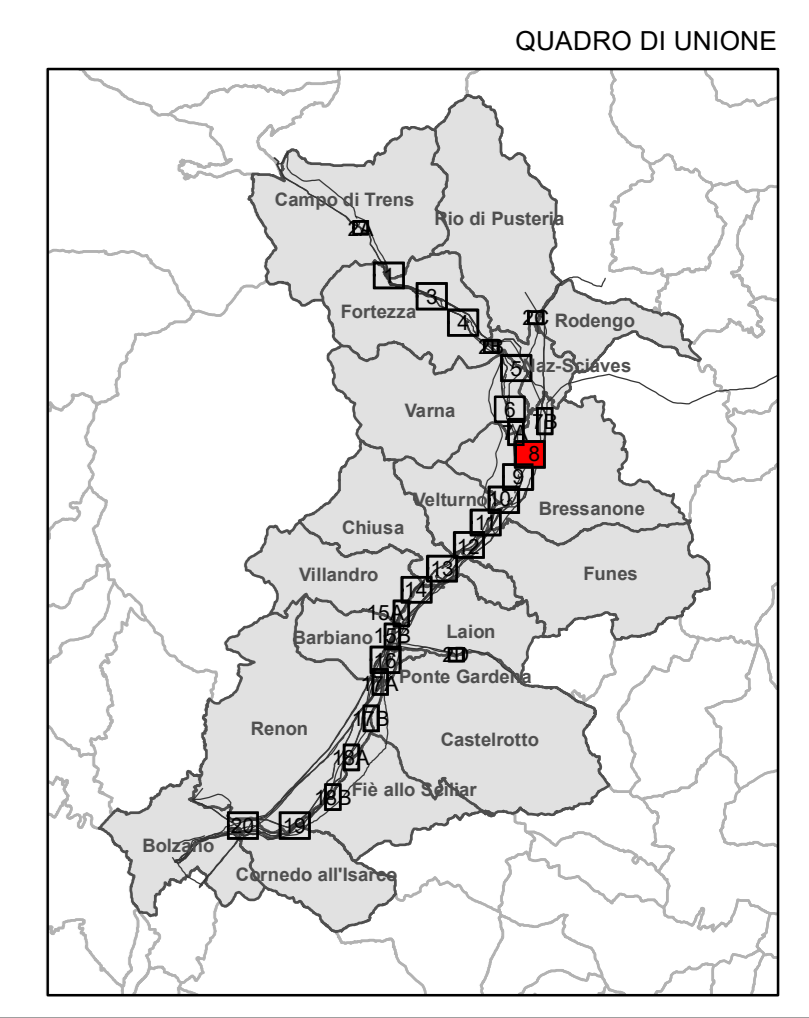
**Fascio di censimento**

Fascia di 20 m lungo le linee aeree
Fascia di 50 m lungo il tratto in cavo interrato
Fascia di 55 m di raggio dai sostegni

**Ricettori**

Destinazione d'uso

Altro
Residenziale
Sensibile
Terziano / Industriale



ESTERNO	00	15/10/2021	Prima emissione	F. Ventura	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	15/10/2021	Prima emissione	F. Ventura	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	
NUMERO E DATA ORDINE:		3000099066 / 15.04.2019			
MOTIVO DELL'INVIO:		<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE		<input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE	
CODIFICA ELABORATO:		DGCR19001B2316442			
TITOLO ELABORATO:		Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT		Disegno	
		Studio di Impatto Ambientale		PROGETTO	
		Carta dei ricettori - 8 di 20		TE-CR-19-001	
NUMERO DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGCR19001B2316442_8D020	1 unità = 2 metri	AO	1:2.000	8/20	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.