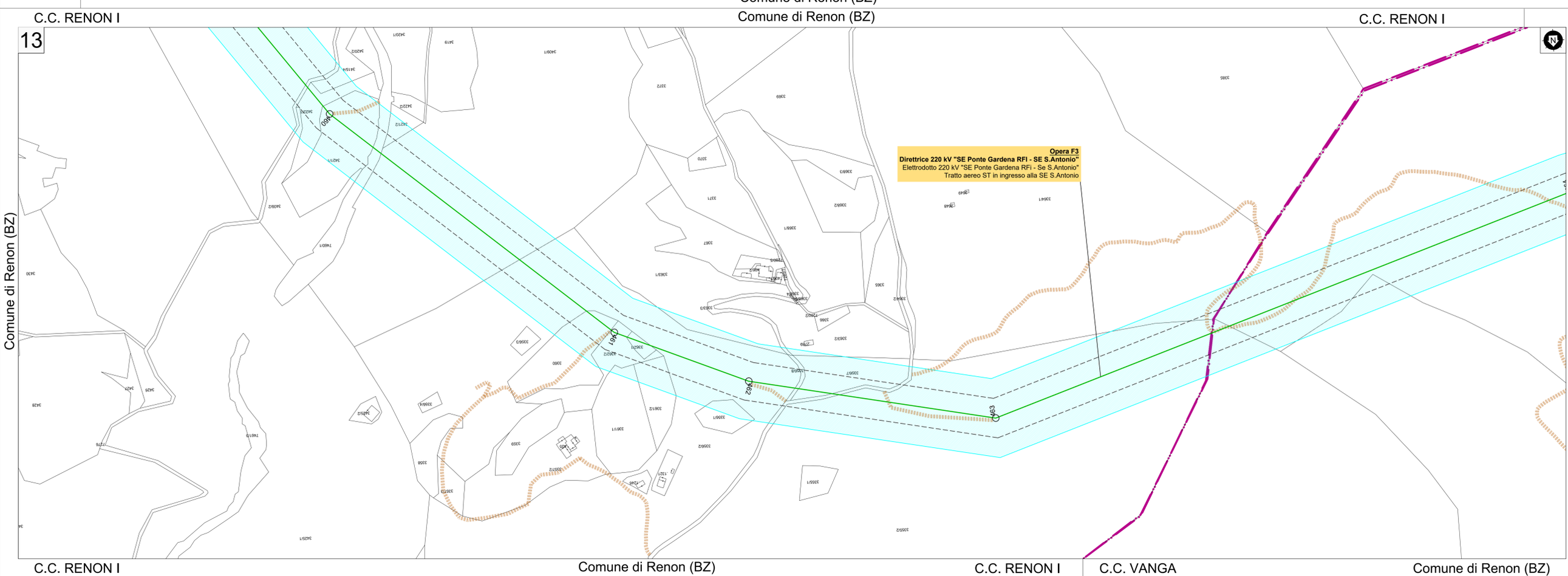


**LEGENDA**

<p><b>Opere in progetto</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">—</span> Elettrodotto aereo 220 kV ST resiliente</li> <li><span style="color: green;">—</span> Elettrodotto aereo 220 kV ST</li> <li><span style="color: blue;">—</span> Elettrodotto aereo 220/132 kV DT</li> <li><span style="color: red; border-bottom: 1px dashed red;">—</span> Elettrodotto 220 kV resiliente in cavo interrato</li> <li><span style="color: green; border-bottom: 1px dashed green;">—</span> Elettrodotto 220 kV in cavo interrato</li> <li><span style="color: blue; border-bottom: 1px dashed blue;">—</span> Elettrodotto aereo 132 kV ST</li> <li><span style="color: blue; border-bottom: 1px dashed blue;">—</span> Elettrodotto 132 kV in cavo interrato</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Elettrodotto aereo 132 kV in demolizione</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Elettrodotto in cavo interrato 132 kV in demolizione</li> <li><span style="color: purple;">—</span> Nuova Stazione Elettrica</li> <li><span style="color: pink;">—</span> Modifica a Stazione Elettrica esistente</li> </ul> <p><b>Opere esistenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green; border-bottom: 1px dashed green;">—</span> Elettrodotto aereo 220 kV</li> <li><span style="color: blue; border-bottom: 1px dashed blue;">—</span> Elettrodotto aereo 132 kV</li> <li><span style="color: blue; border-bottom: 1px dashed blue;">—</span> Elettrodotto 132 kV in cavo interrato</li> <li><span style="color: blue; border-bottom: 1px dashed blue;">—</span> Elettrodotto aereo &lt;132 kV</li> <li><span style="color: pink; border-bottom: 1px dashed pink;">—</span> Stazione Elettrica TERNA</li> <li><span style="color: purple; border-bottom: 1px dashed purple;">—</span> Stazione Elettrica di terzi</li> </ul>	<p><b>Opere in progetto oggetto di altro iter autorizzativo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: pink; border-bottom: 1px dashed pink;">—</span> Nuova Stazione Elettrica di Albes e raccordi</li> <li><span style="color: blue; border-bottom: 1px dashed blue;">—</span> Elettrodotto 132 kV in cavo interrato</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Elettrodotto aereo 132 kV in demolizione</li> </ul> <p><b>Stazione Elettrica RFI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: grey; border-bottom: 1px dashed grey;">—</span> Nuova Stazione Elettrica RFI</li> <li><span style="color: pink; border-bottom: 1px dashed pink;">—</span> Nuova Cabina Primaria Edyna</li> </ul> <p><b>Cabina Primaria Edyna</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: pink; border-bottom: 1px dashed pink;">—</span> Nuova Cabina Primaria Edyna</li> </ul> <p><b>Altra simbologia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Opera X</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Descrizione opera</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Numerazione sostegni in progetto</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Progressiva tracciato cavo (metri)</li> <li><span style="color: cyan; border-bottom: 1px dashed cyan;">—</span> Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti aerei</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti in cavo</li> <li><span style="color: green; border-bottom: 1px dashed green;">—</span> Area potenzialmente impegnata per asservimento coattivo - elettrodotti aerei/in cavo</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Occupazione temporanea per realizzazione piste di accesso</li> <li><span style="color: orange; border-bottom: 1px dashed orange;">—</span> Limite area Impegnata</li> <li><span style="color: purple; border-bottom: 1px dashed purple;">—</span> Confine comune catastale</li> </ul>
--	--



REVISIONI									
00	15/10/2021	Prima emissione per accettazione	Aggiorn.	Macros.	Ispezioni				
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
REVISIONI									
00	15/10/2021	Prima emissione	L. Carabini	GR-SVP-PSA-NE	L. Simione				
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO					
NUMERO E DATA ORDINE: L04 400060037 del 07/04/2021 MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE									
CODIFICA ELABORATO <b>DGCR19001B2128808</b>									
TITOLO ELABORATO <b>Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT</b>						TIPOLOGIA ELABORATO Piano Tecnico delle Opere			
Appendice "A" - Documentazione catastale - Planimetria catastale Aree soggette al vincolo preordinato all'asservimento coattivo <b>Comune di Renon</b>						PROGETTO TE-CR-19-001			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO					
DGCR19001B2128808-00.dwg	1 unità = 1 m	1051x691	1:2000	10 / 11					
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.          This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibi.</small>									