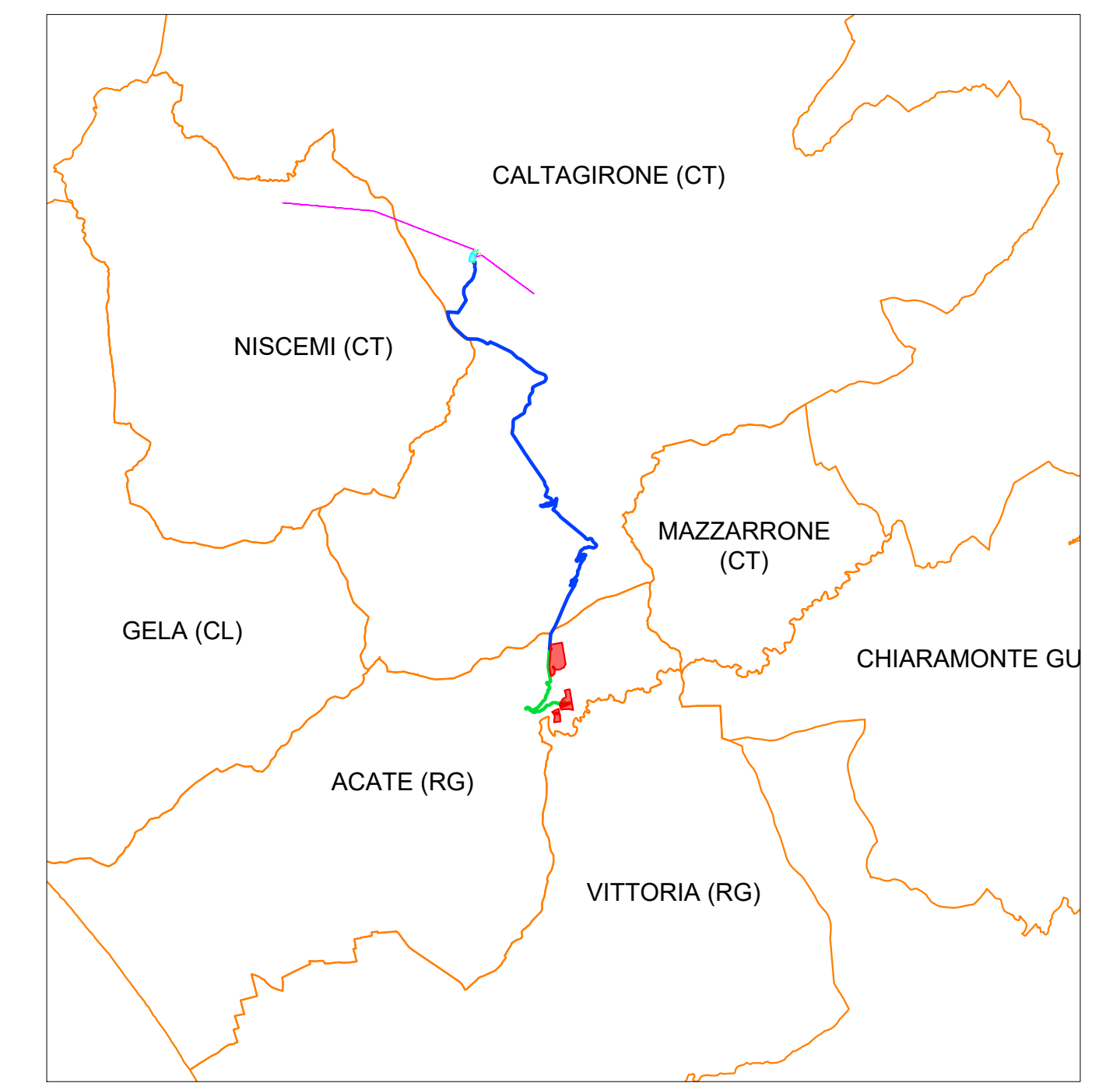


- LEGENDA**
- Area impianto
 - IRC - Stazione di consegna RTN 220_36V con IRC - Raccordi 220kV DT e con IRC - Campata da demolire
 - Linea RTN esistente 220kV Favara Chiaramonte Gulfi
 - IUC - Stazione di utenza 36 kV
 - Cavidotto AT in AC di collegamento impianto con stazione di utenza 36 kV
 - Cavidotto AT in AC di collegamento zona Nord/Sud
 - Cavi di potenza AT in AC
 - Limite foglio catastale
 - Limite comunale





REGIONE SICILIA
 PROVINCE DI RAGUSA E CATANIA
 COMUNI DI ACATE E CALTAGIRONE

PROGETTO:
Progetto per la realizzazione di un impianto agrofotovoltaico per la produzione di energia elettrica, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili denominato "BIDDINE"

Progetto Definitivo

<p>PROPONENTE: Renantis Sicilia S.r.l. (già Falck Renewables Sicilia S.r.l.) P.IVA 07007040822 Sede legale in Corso Italia, 3 20122-Milano</p>							
<p>ELABORATO: QUADRO UNIONE CATASTALE</p>							
<p>PROGETTISTI COORDINATORI: BLC s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA) P.IVA 07007040822</p>	<p>Scala: 1:10.000</p>						
<p>PROGETTISTI: Ing. Eugenio Borsomali Ing. Gabriella Lo Cascio Ing. Riccardo Baratta Ing. Caterina Giacosa</p>	<p>Tavola: 4,1</p>						
<p>Data: 11 Aprile 2023</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>11 Aprile 2023</td> <td>prima emissione</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	00	11 Aprile 2023	prima emissione
Rev.	Data	Descrizione					
00	11 Aprile 2023	prima emissione					