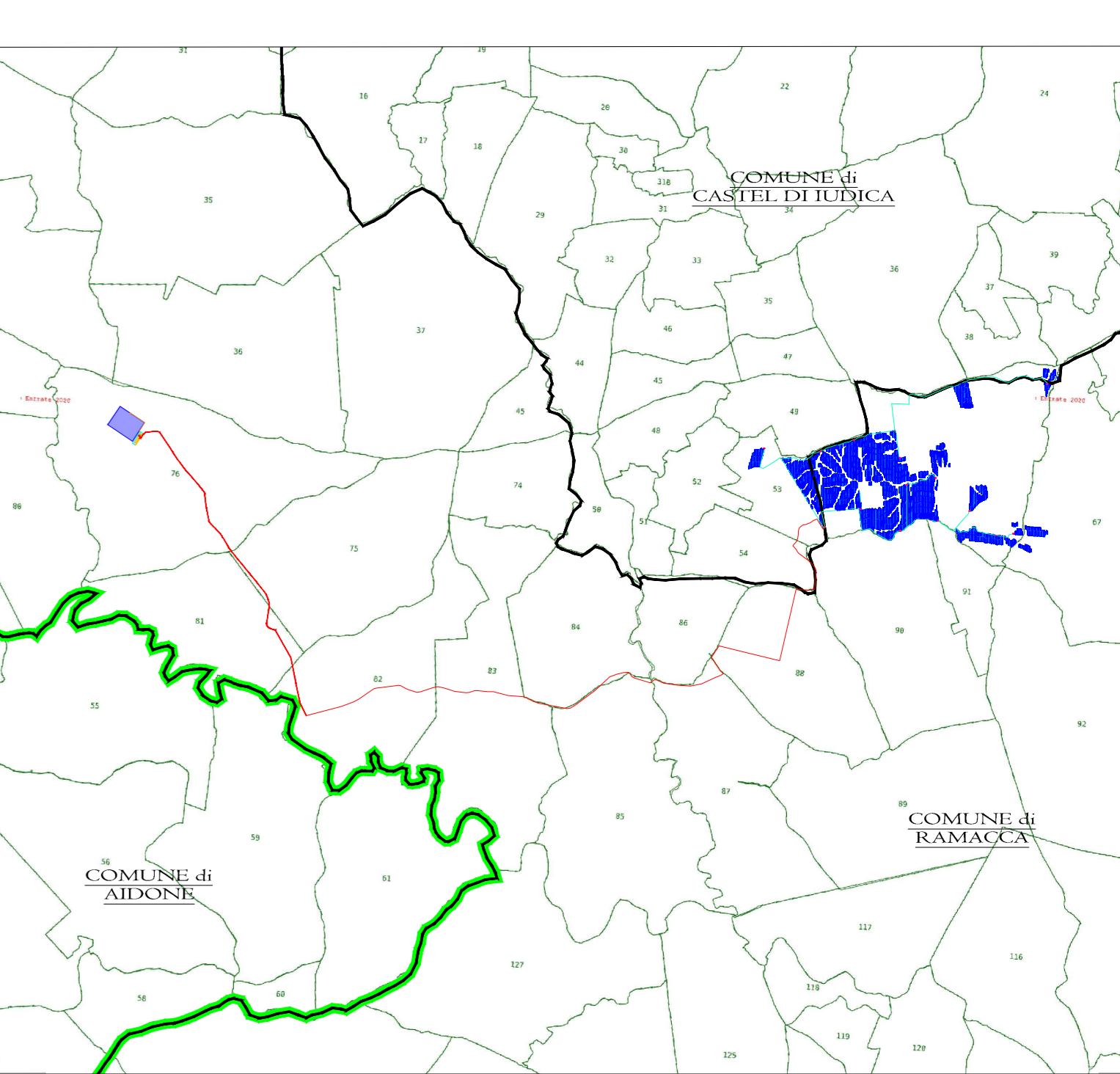
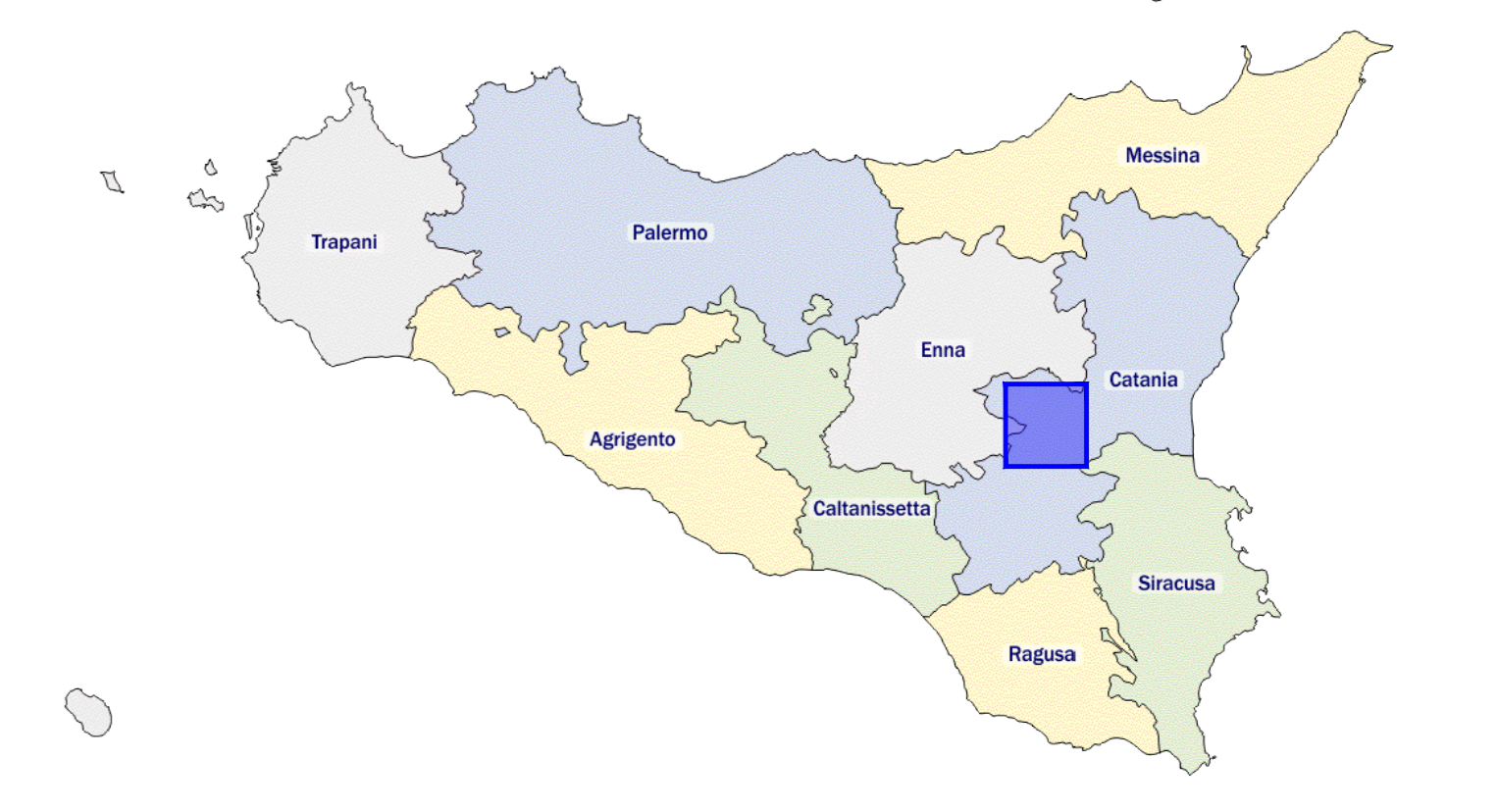


- LEGENDA PARCO:**
- Area Impianto
  - Stazione Elettrica RTN
  - Stazione Utente - Area Condominio
  - Stazione Utente - Area Destinata Altri Produttori
  - Confine Comunale
  - Confine Provinciale
  - Cavidotto 150 Kv
  - Cavidotto 30Kv
  - Cavidotto interno
  - Recinzione
  - Fascia Mitigazione - 10 mt
  - Area di Compensazione - Agrivoltivo



**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTVOLTAICA POTENZA NOMINALE 85 MW**

<p><b>REGIONE SICILIA</b></p>	<p><b>PROVINCIA di CATANIA</b></p>	<p><b>COMUNE di RAMACCA</b> Località "Contrada Balconere"</p>
<p><b>COMUNE di CASTEL DI IUDICA</b> Località "Contrada Consuelli"</p>		

Scala: 1:4000    Formato Stampo: A0

**PROGETTO DEFINITIVO**

TAVOLA

**A. 12. a. 15**    PLANIMETRIA CATASTALE AREA OGGETTO DELL' INTERVENTO

<p><b>Progettazione:</b></p> <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Centrale, 1 - 95021 Catania (CT) Tel: +39 095 4000000 - Fax: +39 095 4000001</p>	<p><b>Completamento:</b></p> <p>ITS Medora S.p.A. Via S. Maria Goretti, 117 95021 Catania (CT) P.IVA 0207000095</p> <p><b>Responsabili Progetto:</b></p> <p>Ing. Vassalli Quirino</p> <p>Ing. Speranza Carmine Antonio</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Data	Motivo della revisione	Stato	Controllo	Approvato
Marzo 2023	Prima emissione	LS	GVAS	RSV

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.