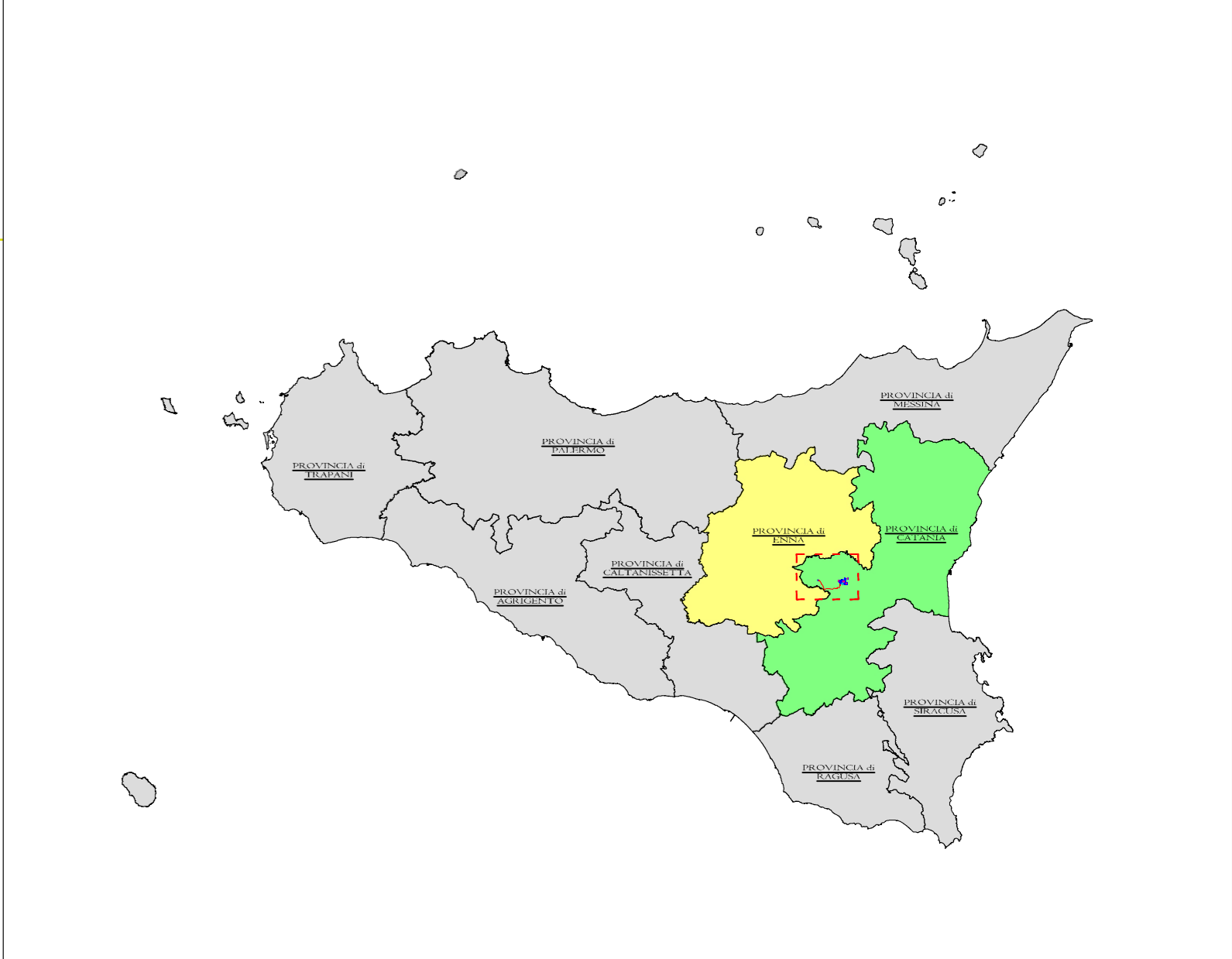
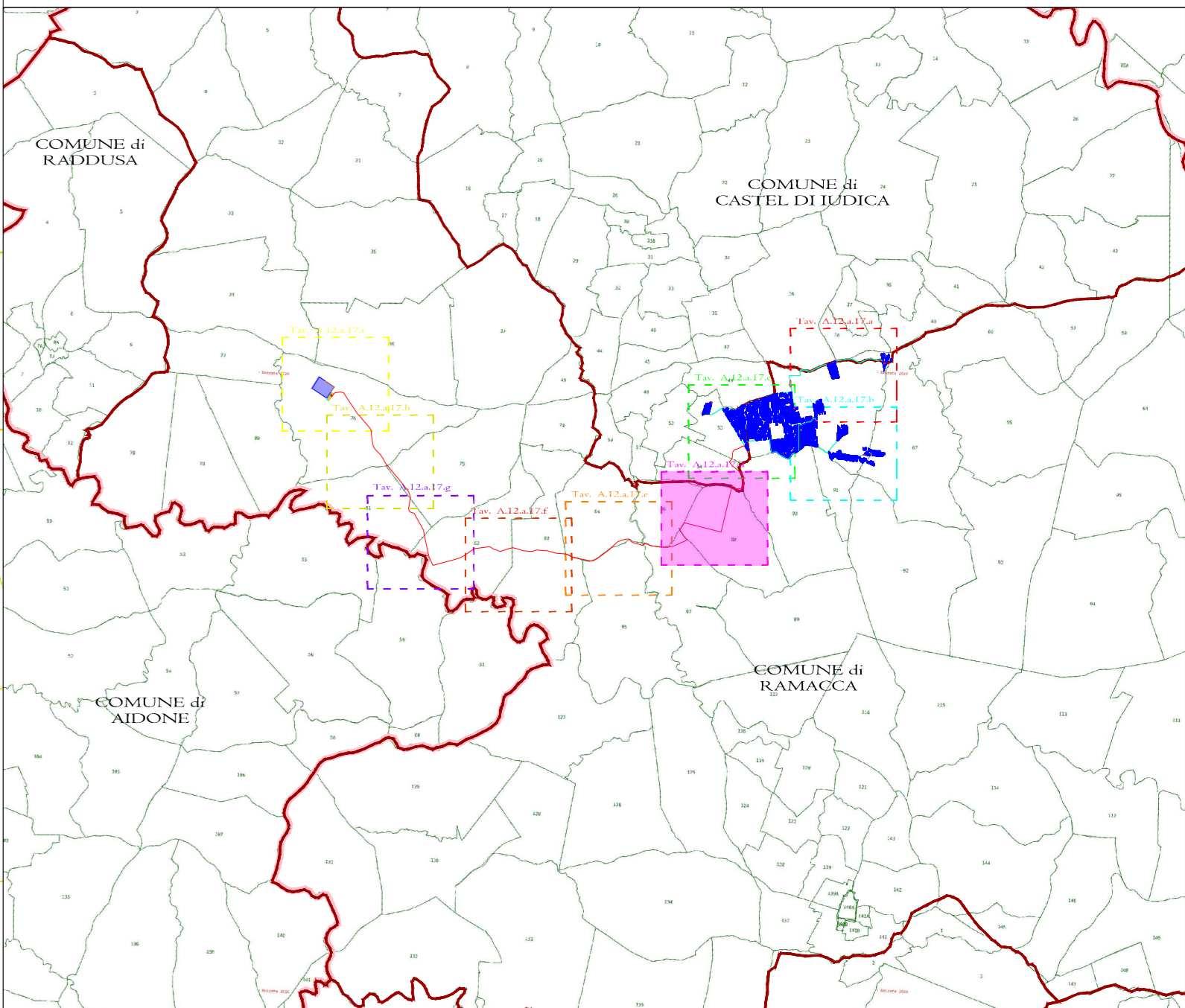


- LEGENDA PARCO:**
- Area Impianto
 - Confine Comunale
 - Confine Provinciale
 - Caviddotto Interno
 - Stazione Elettrica RTN
 - Stazione Utente - Area Condominio
 - Stazione Utente 30/150 Kv ITS MEDORA
 - Stazione Utente Area destinata altri Produttori
 - Caviddotto 30 Kv
 - Caviddotto 150 Kv
 - Riferimento Piano Particolare Descrittivo
 - Cabina di Consegna
 - Cabina di Campo



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA POTENZA NOMINALE 85 MW

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

Scala: 1:2000 Formato Stampa: A0

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA

A. 12. a. a. 17. d PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - TAV. D

<p>RSV R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Garibaldi, 15 - 94077 Isole Sicilie (CA) P.IVA 0200000092</p>	<p>ITS Medora Ing. Vassalli Quirino</p> <p>GOVERNO REGIONALE Ing. Speranza Carmine Antonio</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Data	Motivo della revisione	Redatto	Contrastato	Approvato
Marzo 2023	Prima emissione	LB	GVMS	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.