

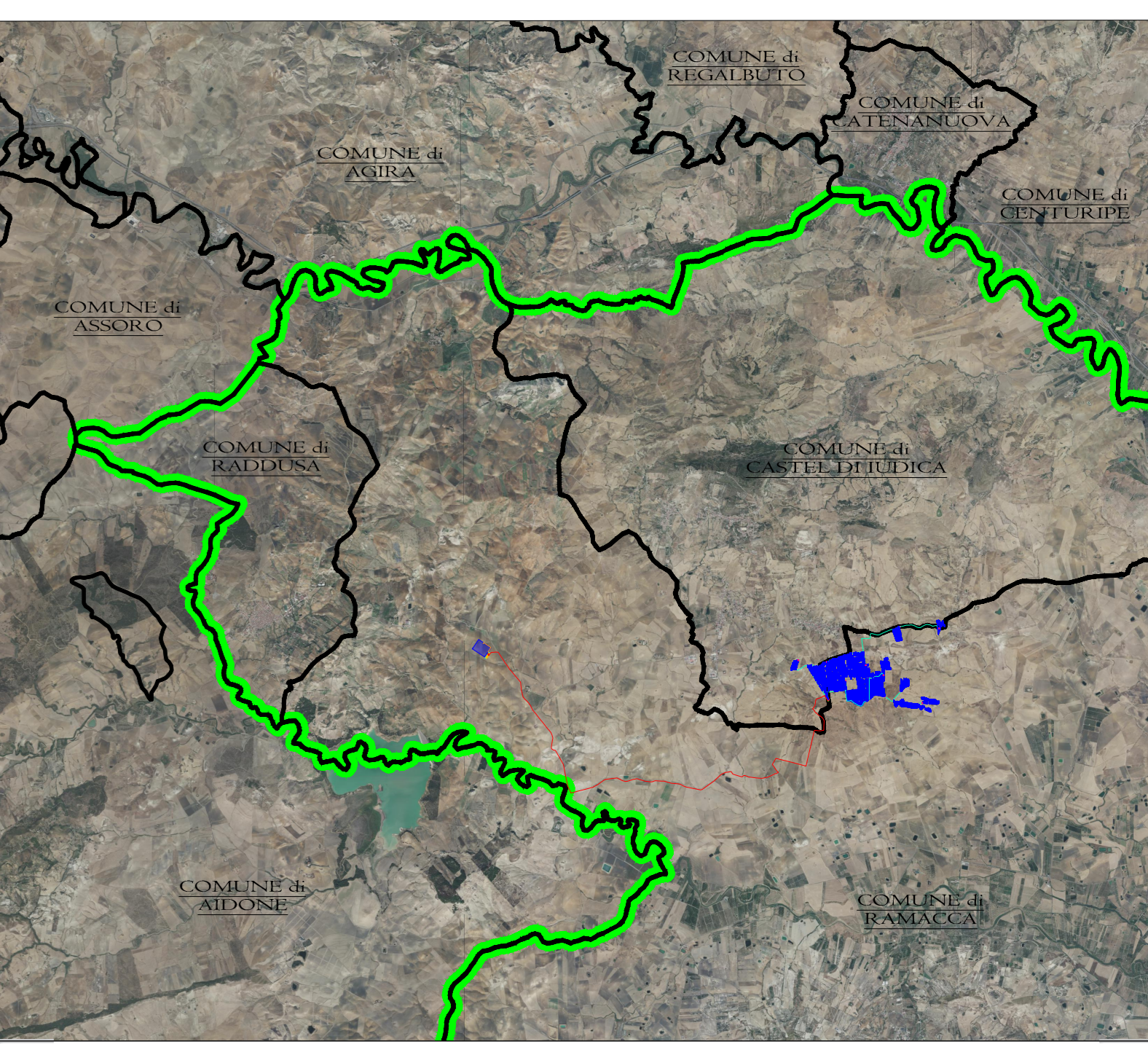
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE di CASTEL DI IUDICA

PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE di RAMACCA

PROVINCIA DI ENNA
COMUNE di AIDONE

LEGENDA PARCO :

Area Impianto	Confine Provinciale
Stazione Elettrica RTN	Cavoletto 150 kV
Stazione Utente - Area Condominio	Cavoletto 30kV
Stazione Utente 30/150 Kv ITS MEDORA	Cavoletto interno
Stazione Utente - Area Destinata Altri Produttori	Cabina di Consegna
Confine Comunale	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 Comunelli"</p>

Scale: 1:12000 Formato Stampa: A0

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA

A. 12. b. 1 PLANIMETRIA IMPIANTO

<p>Progettazione:</p> <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Via S. Maria Maddalena, 104 95031 Catania (CT) Tel. Fax: +39 095 856161 e-mail: info@rsv.it</p>	<p>Completato:</p> <p>ITS Medora S.r.l. Via S. Sebastiano, 104 n. 107 95031 Catania (CT) P.IVA: 01570790975</p> <p>Responsabile Progetto:</p> <p>Ing. Vassalli Quirino</p> <p>Ing. Speranza Carmine Antonio</p>
--	---

Data	Motivo della revisione	Realizzato	Controllato	Approvato
05/05/2023	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.