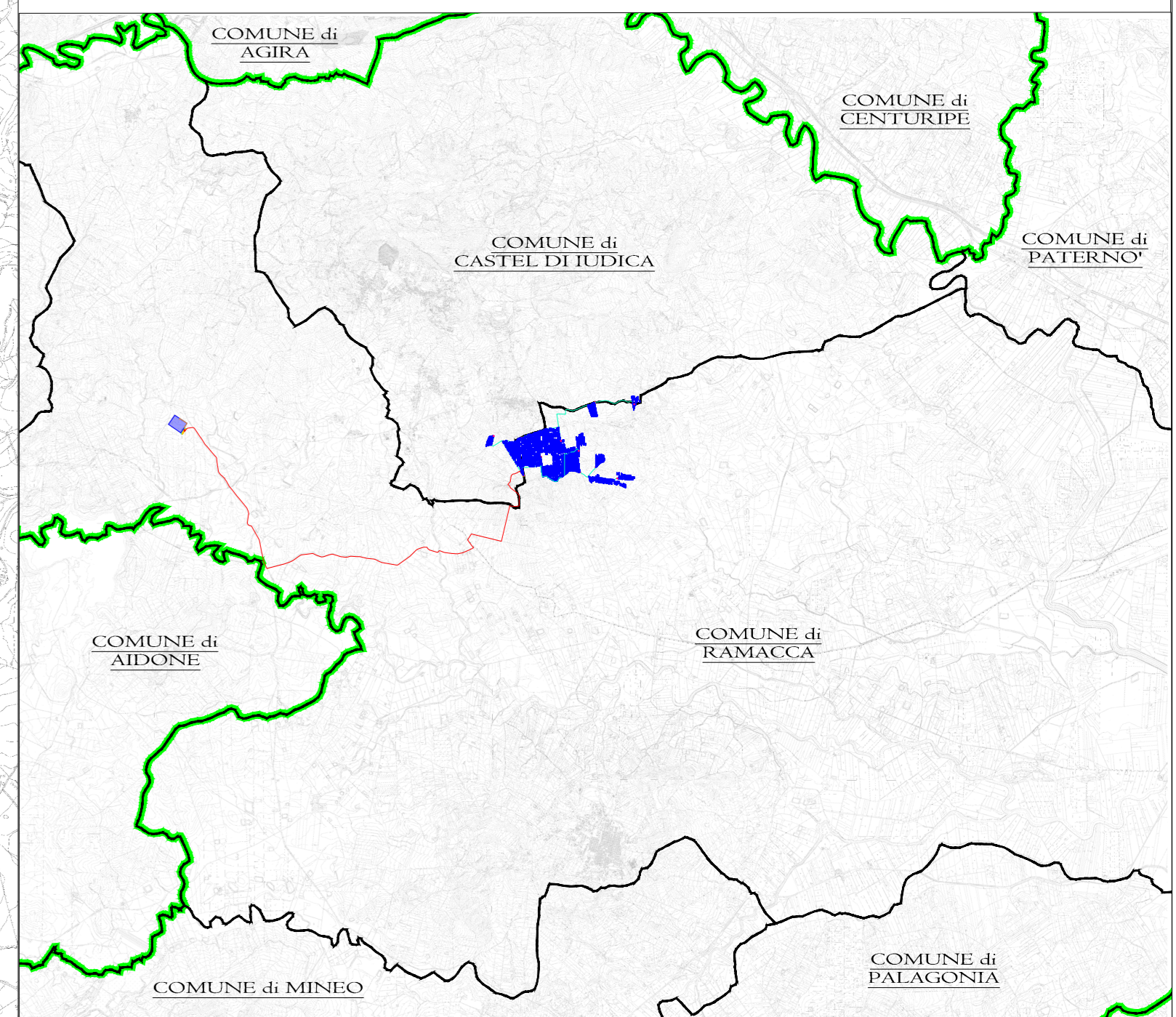


LEGENDA PERICOLO		LEGENDA PERICOLO GEOMORFOLOGICO		LEGENDA PERICOLO SISMICO	
	Area Impatto		Confine Provinciale		Moderata - R1
	Stazione Elettrica RTN		Cavalletto 150 kV		Media - R2
	Stazione Idrica - Area Condottorio		Cavalletto 20 kV		Elevata - R3
	Stazione Idrica 20150 Kv ITS MEDORA		Cavalletto Interno		Molto Elevata - R4
	Stazione Idrica - Area dedicata ad altri impianti		Cable di Consegna		Moderata - R1
	Confine Comunale		Cable di Campo		Media - R2
					Elevata - R3
					Molto Elevata - R4



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 Falconere"</p>
		<p>COMUNE di CASTEL DI IUDICA Località "Contrada Commelli"</p>

Scale: 1:20000 Formato Stampa: A0

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA

A.13.16 CARTA DEL RISCHIO - PAI

<p>Progettazione</p> <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Via S. Maria Maddalena, 10 - 95021 Catania (CT) Tel. +39 095 2400000 - Email: info@rsv.it</p>	<p>Comune</p> <p>ITS Medora Via S. Sebastiano, 10 - 95021 Catania (CT) Tel. +39 095 2400000</p> <p>Responsabile Progetto: Ing. Vassalli Quintino</p> <p>Ing. Speranza Carmine Antonio</p>
---	---

Data	Autore della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Marzo 2023	Prima emissione	LS	DD/RS	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.