

PROVINCIA DI ENNA
COMUNE di ASSORO

PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE di RADDUSA

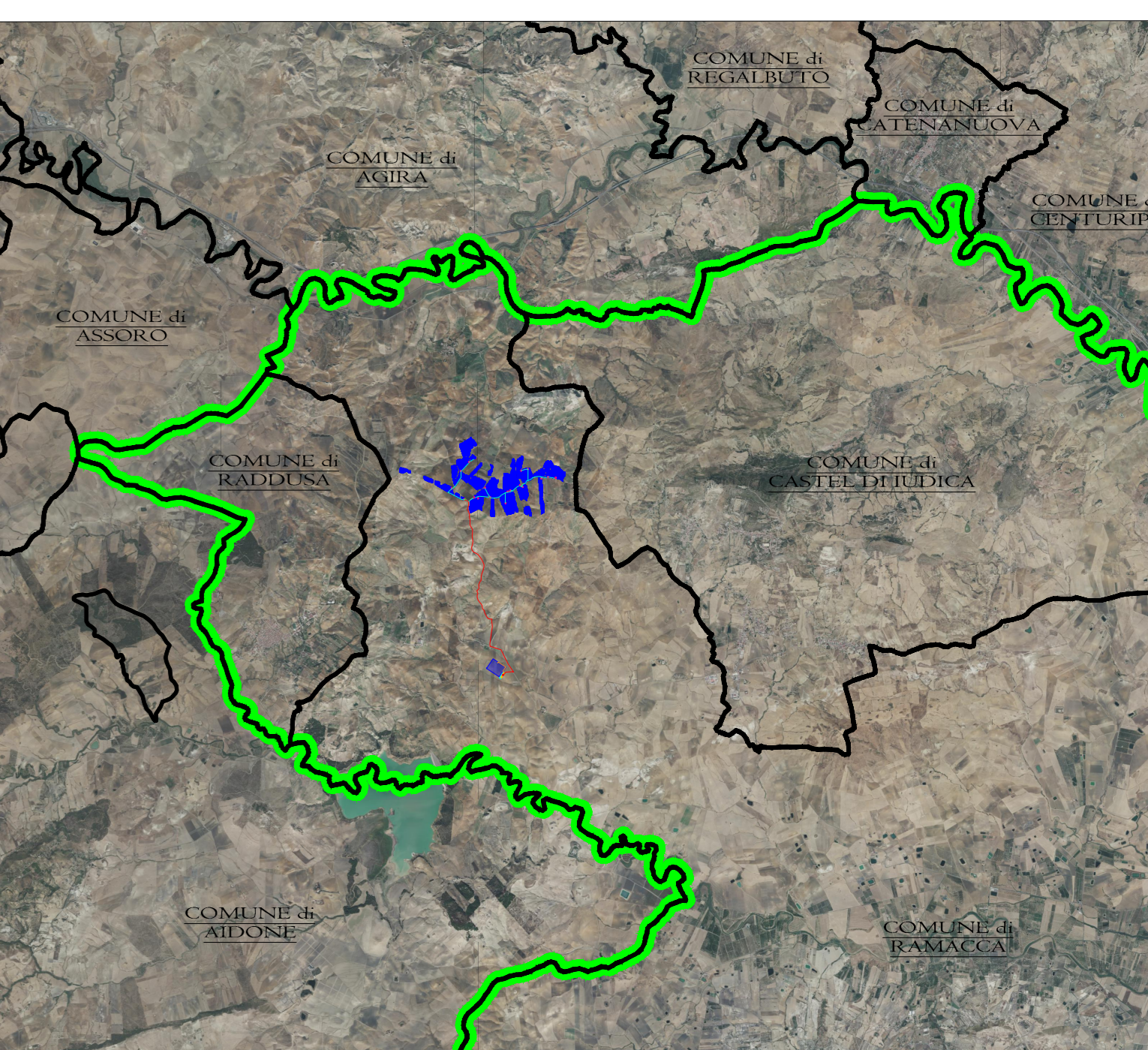
PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE di RAMACCA

PROVINCIA DI CATANIA
COMUNE di CASTEL DI JUDICA

PROVINCIA DI ENNA
COMUNE di AIDONE

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
-  Cabina di Consegna
-  Cabina di Campo



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE
FOTOVOLTAICA POTENZA NOMINALE 95 MW





| | | |
|--|---|---|
| <p>REGIONE SICILIA</p>  | <p>PROVINCIA di CATANIA</p>  | <p>COMUNE di RAMACCA</p>  <p>Località "La Montagna e Contrada Mandre Bianche"</p> |
|--|---|---|

Scale: 1:12000 Formato Stampa: A0

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA

A. 12. b. 1 PLANIMETRIA IMPIANTO SU ORTOFOTO

| | |
|---|--|
| <p>Progettazione:</p>  <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Via S. Maria Maddalena, 10/A 95021 Catania (CT) Tel. +39 095 485010 Email: info@rsv.it</p> | <p>Completato:</p>  <p>ITS Turpino S.r.l. Via S. Maria Maddalena, 10/B 95021 Catania (CT) P. IVA 01760300975</p> <p>Responsabili Progetto:</p> <p>Ing. Vassalli Quirino</p>  <p>Ing. Speranza Carmine Antonio</p>  <p>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.