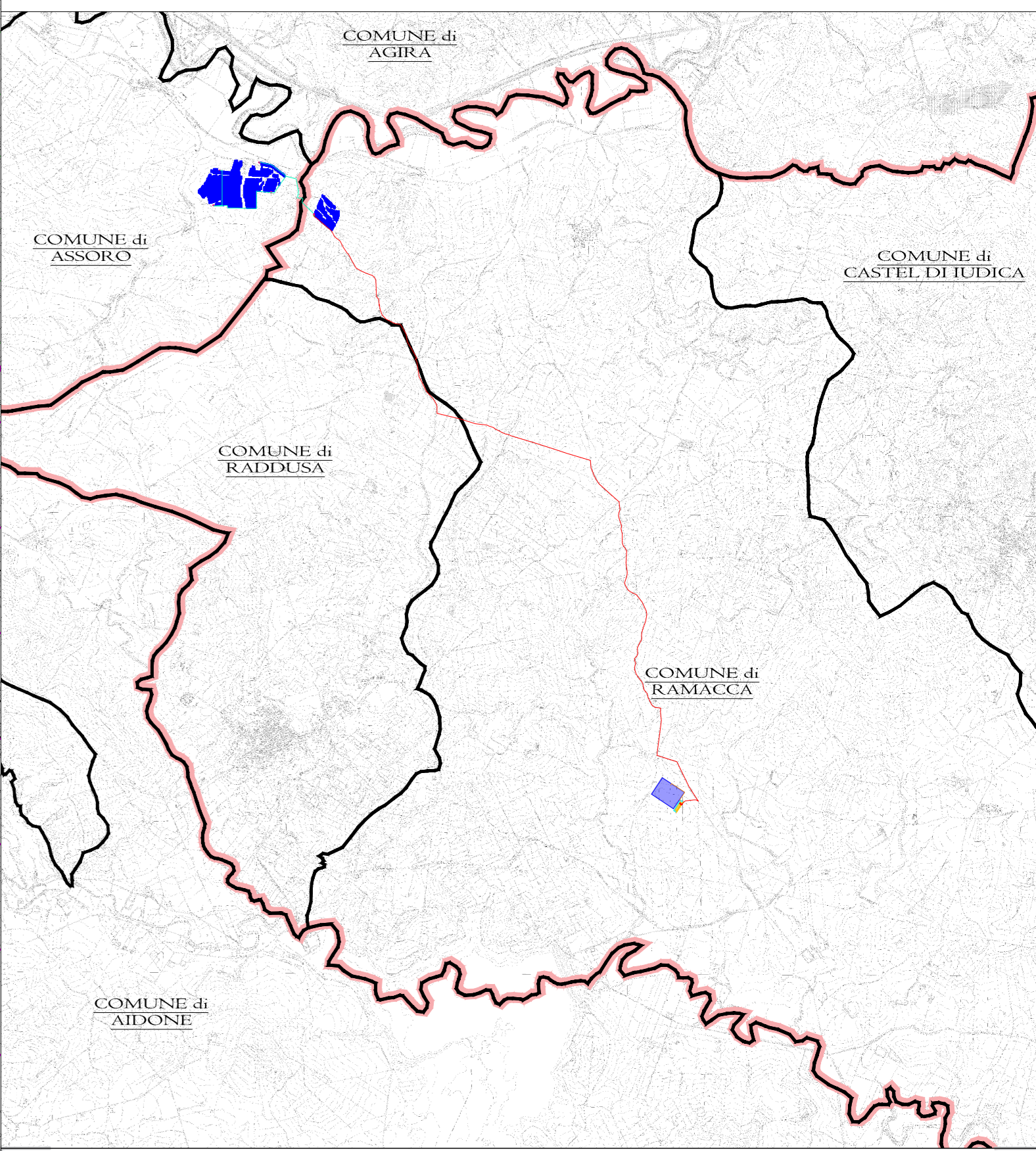


- LEGENDA PARCO :**
- Area Impianto
  - Stazione Elettrica RTN
  - Stazione Utente - Area Condominio
  - Stazione Utente - Area 30/150 Kv ITS TURPINO
  - Stazione Utente - Area destinata ad altri produttori
  - Confine Comunale
  - Confine Provinciale
  - Cavodoto 150 kV
  - Cavodoto 30kV
  - Cavodoto interno
  - Cabina di Consegna
  - Cabina di Campo
- IDROGRAFIA PRINCIPALE:**
- Asta fluviale
- BACINI IDROGRAFICI SECONDARI:**
- Bacino Idrografico del Fiume Gomulunga
  - Bacino Idrografico del Fiume Dittaino



**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA POTENZA NOMINALE 30 MW**

REGIONE SICILIA  
 PROVINCIA di ENNA  
 COMUNE di ASSORO  
 Località " Contrada Campalone"

PROVINCIA di CATANIA  
 COMUNE di RAMACCA  
 Località " Contrada Cugno"

Scale: Formato Stampo  
 1:15000 A0

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 TAVOLA  
**A.13.3** RETICOLO IDROGRAFICO

**Progettazione:**  
 R.S.V. Design Studio S.r.l.  
 P.le. Libertà, 10 - 00187 Roma (RM) (ITA)  
 Tel: +39 06 49 00 00 00 - e-mail: info@rsv.it

**Contributo:**  
 ITS Turpino  
 Ing. Vassalli Quintino  
 Ing. Speranza Carmine Antonio

**Catálogo Elaborato:**

| Data       | Modific. della revisione: | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|------------|---------------------------|----------|--------------|------------|
| Marzo 2023 | Prima emissione           | LS       | DVRS         | 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.