



**REGIONE SICILIA**  
**COMUNI DI RAMACCA (CT), MINEO (CT) E AIDONE (EN)**

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**

Oggetto/Object: **PROGETTO LIMONE**  
 Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)

Elaborato/Drawn: **Carta morfologica, delle infrastrutture e delle reti naturali e artificiali - impianto**

Formato/Size: <b>A0</b>	Scale/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATV185S1
Dati/Date: 05/04/2024	Nome file/File name: MITEPUATV185S1.pdf	
Revision: 00	Date: 30/06/2022	Description: Prima emissione
01	Date: 05/04/2024	Description: Seconda emissione

Commissa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Prodotto: Dott. Guallera Belomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista impianti: Ing. Vincenzo Ciaglia	Verificato: Ing. Vincenzo Ciaglia
Membro del Collegio di Ingegneri di Catania		Membro del Collegio di Ingegneri di Catania	

Commissario/Customer: **NEREIDI S.R.L.**  
 Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)  
 P.IVA. 0205050892

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**  
 Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI)  
 +39(0) 0931 999730 - P.IVA. 00485050892



- IF Limone
- SS utenza
- SS RTN
- Caviddotto MT
- Caviddotto AT
- Limiti comunali
- Orografia
- Curve di livello quadratiche
- Curve di livello ordinaria
- Curve di livello ausiliaria
- Reti e infrastrutture stradali
- Reti e infrastrutture ferroviarie
- Rete idrografica e canali artificiali
- Reti e infrastrutture acquedotto
- Rete produzione e trasporto energia
- Morfologia
- Scarpatina

