



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: **Piano di gestione del distretto idrografico - Carta dei corpi idrici sotterranei e delle aree protette associate - opere di connessione**

Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:10,000	Codice/code: MITEPUATAV165A0
Date/Date: 30/06/2022	Nome file/Filename: MITEPUATAV165A0.pdf	
Revision: 00	Date: 30/06/2022	Description: Prima emissione

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

Prodotto/Drawn: Dott. Gualliera Bellomo	Approvato/Approved: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato/Incarried Designer: Ing. Vincenzo Crucilla	Verificato/Checked: Ing. Vincenzo Crucilla
---	--	---	--

Committente/Customer: **NEREIDI S.R.L.**
 Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
 P.IVA: 02050550892

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

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

- IF Limone
- SS utenza
- SS RTN
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Limiti comunali
- Corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)
- Piana di Catania
- Aree protette interessate dai corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)
- Zona di protezione dei corpi idrici sotterranei
- Zona di riserva dei corpi idrici sotterranei
- Zona vulnerabile ai nitrati

