



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/Drawing: **Carta natura valore ecologico - opere di connessione**

Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV144A0
Date/Date: 30/06/2022	Nome file/File name: MITEPUATAV144A0.pdf	
Revision: 00	Date: 30/06/2022	Description: Prima emissione

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

Prodotto/ Dott. Gualliera Bellomo	Approvato/ Dott.ssa Maria A. Marino	Progettato/autorizzato/ Ing. Vincenzo Crucilla	Verificato/ Ing. Vincenzo Crucilla
--------------------------------------	--	---	---------------------------------------

Commissa/Project Customer: **NEREIDI S.R.L.**
 Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
 P.IVA: 02050530892

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

Project Manager: Ing. Ramondo Barone

- IF Limone
 - SS utenza
 - SS RTN
 - Caviddotto MT
 - Caviddotto AT
 - Limiti comunali
- Valore ecologico (fonte: SITR Sicilia)
- Bassa
 - Media
 - Alta
 - Molto alta