



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	Scale/Scale 1:10.000	Codice/code MITEPUATAV144S1
A0	Data/Date 05/04/2024	
	Nome file/File name	MITEPUATAV144S1.pdf
Revision 00	Date 30/06/2022	Description Prima emissione
	01	05/04/2024 Seconda emissione

Commessa/Project order **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Prodotto: Dott. Gualliera Bellomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettato/ingegnerato: Ing. Vincenzo Ciaglia	Verificato: Ing. Vincenzo Ciaglia
---	---	---	---

Committente/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
 Project Manager: Ing. Raimondo Barone

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

