



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 **PAI - Carta del rischio idraulico - opere di connessione**

<i>Formato/Size</i>	<i>Scale/Scala</i> 1:10.000	<i>Codice/code</i> MITEPUATAV157S1
A0	<i>Data/Date</i> 05/04/2024	
	<i>Nome file/File name</i>	MITEPUATAV157S1.pdf
<i>Revision</i>	<i>Date</i> 30/06/2022	<i>Description</i> Prima emissione
	01	05/04/2024

Commissa/Project order **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

<i>Prodotto</i> Dott. Gualliera Bellomo	<i>Approvato</i> Dott.ssa Maria A. Marino	<i>Progettato/autorizzato</i> Ing. Vincenzo Ciaglia	<i>Verificato</i> Ing. Vincenzo Ciaglia
--	--	--	--

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

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

- IF Limone
 - SS utenza
 - SS RTN
 - Caviodotto MT
 - Caviodotto AT
 - Limiti comunali
- PAI rischio idraulico**
 (fonte: SISTR Regione Siciliana)
- R1 - livello moderato
 - R2 - livello medio
 - R3 - livello elevato
 - R4 - livello molto elevato

