



**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 del rischio incendi estivo - impianto**

<i>Formato/Size</i>	<i>Scale/Scala</i> 1:10.000	<i>Codice/code</i> MITEPUATAV128S1
<b>A0</b>	<i>Data/Date</i> 05/04/2024	
	<i>Nome file/File name</i>	MITEPUATAV128S1.pdf
<i>Revision</i> 00	<i>Date</i> 30/06/2022	<i>Description</i> Prima emissione
	01	05/04/2024 Seconda emissione

*Commessa/Project order* **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

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

*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 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
- AIB - classi di rischio incendi estivo**  
 (fonte: SIF - Regione Sicilia)
- Rischio basso
  - Rischio medio
  - Rischio alto
  - Rischio molto alto

