



**REGIONE SICILIA**  
**COMUNI DI RAMACCA (CT), MINEO (CT) E AIDONE (EN)**

**Progetto Definitivo**

**PROGETTO LIMONE**  
 Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)

**Carta del rischio incendi estivo - opere di connessione**

Formato/Size	Scale/Scale	1:10.000	Codice/code	MITEPUATAV129A0	
A0	Data/Date	30/06/2022			
	Nome file/File name	MITEPUATAV129A0.pdf			
Revision	00	Date	30/06/2022	Description	Prima emissione

**Progettazione Impianto Fotovoltaico**

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

Commissario/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
  - Cavidotto MT
  - Cavidotto AT
  - Limiti comunali
- AIB - classi di rischio incendi estivo**  
 (fonte: SIF - Regione Sicilia)
- Rischio basso
  - Rischio medio
  - Rischio alto
  - Rischio molto alto