



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 agrovoltico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)

Elaborato/Drawing: **Piano regionale della qualità dell'aria**

Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:20.000	Codice/code: MITEPUATAV169S1
	Data/Date: 05/04/2024	
	Nome file/File name: MITEPUATAV169S1.pdf	
Revision: 00	Date: 30/06/2022	Description: Prima emissione
	01	05/04/2024
		Seconda emissione

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

Redatto: Dott. Gualliera Bellomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettato/ingegner: Ing. Vincenzo Crucifila	Verificato: Ing. Vincenzo Crucifila
----------------------------------	-------------------------------------	--	-------------------------------------

Commissa/Project order: **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
 -  Caviddotto MT
 -  Caviddotto AT
 -  Limiti comunali
 -  Altre zone
- Piano di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria (fonte: Regione Sicilia - Piano Regionale di tutela della qualità dell'aria)

