



	IF Limone		Recettori		Edificio civile, sociale, amministrativo
	SS utenza				Stabilimento industriale, capannone.
	SS RTN				Chiesa, campanile, complesso religioso
	Cavidotto MT				Edificio in costruzione
	Cavidotto AT				Rudere
	Limiti comunali				Baracca
	Fonoemissioni [dB]				Tettoia, pensilina
	60				Centrale elettrica, cabina elettrica
	55				Serra stabile
	50				Stalla, fienile
	45				Tendone pressurizzato
	40				Torre, ciminiera, silos
	35				
	30				
	25				
	20				
	15				
	10				

**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 dei recettori e fonoemissioni opere di connessione**

Formato/Size: <b>A0</b>	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV148S1
Dati/Date: 05/04/2024	Nome file/File name: MITEPUATAV148S1.pdf	
Revision: 00	Descrizione: Prima emissione	Date: 30/06/2022
01	Descrizione: Seconda emissione	Date: 05/04/2024

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

Prodotto: Dott. Gualliera Beltramo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettato/ingegner: Ing. Vincenzo Ciupella	Verificato: Ing. Vincenzo Ciupella
------------------------------------	-------------------------------------	---	------------------------------------

Commissa/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