

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

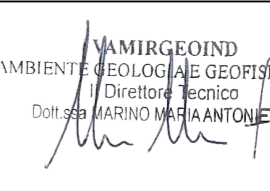
Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**

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: A0	Scala/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV148A0
	Data/Date: 30/06/2022	
	Nome file/File name: MITEPUATAV148A0.pdf	
Revision: 00	Date: 30/06/2022	Description: Prima emissione

Progettazione Impianto Fotovoltaico

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

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



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