



REGIONE SICILIA
COMUNI DI BELPASSO E CATANIA (CT)

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

Oggetto/Object: **PROGETTO MAAS 2**
Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Belpasso e Catania (CT)

Elaborato/Drawing: **Carta dei recettori e fonoemissioni**

Formato/Size: A0	Scala/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV080A0
	Data/Date: 20/06/2022	
	Nome file/File name: MITEPUATAV080A0.pdf	
Revision: 00	Date: 20/06/2022	Description: Prima emissione

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Prodotto/Doct. Giuliano Ballo	Approvato/Doct.ssa Maria A. Merino	Progettista impiant./Ing. Vincenzo Capolli	Verificato/Ing. Vincenzo Capolli
-------------------------------	------------------------------------	--	----------------------------------

SOL PV3 S.R.L.
Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
P.IVA: 02029130891

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**
Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI)
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

ICS

- IF Maas 2**
- SS utenza
 - SS RTN
 - Caviddato MT
 - Caviddato AT
 - Limiti comunali
- Fonoemissioni [dB]**
- 60
 - 55
 - 50
 - 45
 - 40
 - 35
 - 30
 - 25
 - 20
 - 15
 - 10
- Recettori**
- Edificio civile, sociale, amministrativo
 - Stabilimento industriale, capannone
 - Chiesa, campanile, complesso religioso
 - Edificio in costruzione
 - Rudere
 - Baracca
 - Tettoia, pensilina
 - Centrale elettrica, cabina elettrica
 - Serra stabile
 - Stalla, fienile
 - Tendente pressurizzato
 - Torre, miniera, silos