



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 natura fragilità ambientale**

Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV075A0
Revision: 00	Date: 20/06/2022	Description: Prima emissione
Note file/File name: MITEPUATAV075A0.pdf		

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

Proletto/ Dot. Gaetano Ballo	Approvato/ Dot.ssa Maria A. Merino	Progettista/Impianto/ Ing. Vincenzo Capolli	Verificato/ Ing. Vincenzo Capolli

Commissario/Customer: **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

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

- IF Maas 2
- SS utenza
- SS RTN
- Caviodotto MT
- Caviodotto AT
- Limiti comunali
- Fragilità ambientale (fonte: SITR Sicilia)**
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta