



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: **PAI - Carta del Pericolo idraulico per collasso e/o manovra di scarico delle dighe**

Formato/Size: A0	Scale/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV103A0
Revision: 00	Date: 20/06/2022	Description: Prima emissione

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

Redatto/Doct. Giuliano Ballo	Approvato/Doct.ssa Maria A. Merlo	Progettista ingegner/Ing. Vincenzo Cugliari	Verificato/Ing. Vincenzo Cugliari
------------------------------	-----------------------------------	---	-----------------------------------

Commissa/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

- IF Maas 2
- SS utenza
- SS RTN
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Limiti comunali
- Manovra di scarico
- Collasso

