



REGIONE SICILIA
 COMUNI DI BELPASSO E RAMACCA (CT)

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

Oggetto/Object: **PROGETTO SIGONELLA**
 Realizzazione impianto agrovoltaco in area agricola nei Comuni di Belpasso e Ramacca (CT)

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

Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV064A0
Revision: 00	Date: 24/06/2022	Description: Prima emissione

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

 Redatto: Dott. Gualliera Bellomo	 Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	 Progettato/autorizzato: Ing. Vincenzo Crucilla	 Verificato: Ing. Vincenzo Crucilla
--------------------------------------	---	--	--

Commissa/Customer: **CARRATOIS S.R.L.**
 Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
 P.IVA: 0250570890

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**
 Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI)
 +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 0048505892

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

- IF Sigonella
- SS RTN
- Caviddo
- Limiti comunali
- PAI - rischio idraulico per collasso e/o manovra di scarico delle dighe (fonte: SITR Sicilia)
- Manovra di scarico
- Collasso