



REGIONE SICILIA
COMUNE DI CARLENTINI (SR)

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

Oggetto/Object: **PROGETTO AUGUSTA**
Realizzazione impianto agrovoltico in area agricola nel Comune di Carlentini (SR) e Mellilli (SR)

Elaborato/Drawing: **Vincolo idrogeologico**

Formato/Size: A0	Scala/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV071A0
Revision: 00	Date: 25/03/2022	Description: Prima emissione

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

Redatto: Dott. Guallera Belomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista impianto: Ing. Vincenzo Ciurli	Verificato: Ing. Angelo Liuzzo
--------------------------------	-------------------------------------	--	--------------------------------

Commissante/Customer: **MEGARA SOLAR S.R.L.**
Corso Buenos Aires, 54 - 20124 Milano (MI)
P.IVA: 02052840895

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

- ▭ Area contrattualizzata
- ▭ Area SSE Tema
- ▭ Caviddotto MT
- ▭ Caviddotto AT
- ▭ Limiti comunali
- ▭ Vincolo idrogeologico (R.D. 3287/23 - R.D. 1126/26 (fonte: SIF - Regione Sicilia))

