



**REGIONE SICILIA**  
**COMUNE DI CARLENTINI (SR)**

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

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

Elaborato/Drawing: **Carta dei punti di monitoraggio ambientale**

<b>A0</b>	Scala/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPIATAV075A0
	Data/Date: 25/03/2022	Nome file/File name: MITEPIATAV075A0.pdf
Revision: 00	Date: 25/03/2022	Description: Prima emissione

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

Redatto:  Dott. Gualterio Bellomo	Approvato:  Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista impianto:  Ing. Vincenzo Ciurria	Verificato:  Ing. Angelo Liuzzo
--	---	---	--

Commissa/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 Terna
  - ▭ Caviddotto MT
  - ▭ Caviddotto AT
  - ▭ Limiti comunali
- Punti di monitoraggio ambientale
- ▴ Acque superficiali
  - ▴ Acque sotterranee
  - ▴ Rumore e atmosfera
  - ▴ Elettromagnetismo