



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: **PG-DIS - Carta dei corpi idrici superficiali e delle aree protette associate**

Formato/Size	Scala/Scale	Codice/code
A0	1:10.000	MITEPUATAV061A0
Revision	Data	Description
00	25/03/2022	Prima emissione

Commissa/Project order: Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Dott. Gualliera Bellomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista impianto: Ing. Vincenzo Ciurli	Verificato: Ing. Angelo Liuzzo

Committente/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
- Fiumi
- Corpi idrici superficiali ricadenti in aree protette (fonte: PG-DIS)
- Aree protette interessate dai corpi idrici superficiali (fonte: PG-DIS)
- Zona vulnerabile ai nitrati
- Zona di protezione dei corpi idrici superficiali
- ZPS
- ZSC
- ZSC/ZPS