



REGIONE SICILIA
COMUNE DI CARLENTINI (SR)

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**
 Oggetto/Object: **PROGETTO AUGUSTA**
Realizzazione impianto agrovoltatico in area agricola nel Comune di Carlentini (SR) e Mellilli (SR)

Elaborato/Drawing: **PAI - Carta dei dissesti**

Formato/Size: A0	Scala/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV05TA0
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
--------------------------------	-------------------------------------	--	--------------------------------

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

- | | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Area contrattualizzata Area SSE Tema Caviddo MT Caviddo AT Limiti comunali | <ul style="list-style-type: none"> PAI - dissesti per attività (fonte: SITR Regione Siciliana) Dissesti attivi Dissesti inattivi Dissesti quiescenti Dissesti stabilizzati | <ul style="list-style-type: none"> PAI - dissesti per tipologia (fonte: SITR Regione Siciliana) crollo colata rapida sprofondamento scioglimento frana complessa espansione laterale, DPCV colata lenta franosità diffusa soffiamento calanco erosione concentrata o diffusa |
|--|--|--|