



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: **Carta delle aree percorse dal fuoco**

Formato/Size: A0	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATV945A0
Revision: 00	Date: 25/03/2022	Description: Prima emissione

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

Prodotto/Def: Giuliano Balzano	Approvato/Def: Donato Maria A. Marino	Progettista/projektant: Ing. Vincenzo Caputo	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
--------------------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------

Commissa/Project 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
 - ▬ Cavidotto MT
 - ▬ Cavidotto AT
 - ▬ Limiti comunali
- Area percorse dal fuoco (fonte: SIF Regione Siciliana)
- 2011
 - 2012
 - 2013
 - 2014
 - 2015
 - 2016
 - 2017
 - 2018
 - 2019
 - 2020
 - 2021