



**REGIONE SICILIA
COMUNE DI LICATA (AG)**

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

Oggetto/Object: **PROGETTO LICATA
Realizzazione impianto agrovoltico in area agricola
nel Comune di LICATA (AG)**

Elaborato/Drawing: **Carta natura fragilità ambientale**

A0	Scale/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV090A0
	Data/Date: 10/04/2022	Nome file/File name: MITEPUATAV090A0.pdf
Revision: 00	Date: 10/04/2022	Description: Prima emissione

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

Prodotto: Dot. Gaetano Balomo	Approvato: Dot.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato: Ing. Vincenzo Cipolla	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
----------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------------------

Commissario/Customer: **NINA SOLAR S.R.L.**
Corso Buenos Aires 54 - Milano (MI)
P.IVA: 02038510893

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**
Via Pasquale Sottoroma, 7, 20129, Milano (MI)
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

Project Manager: Ing. Riccardo Barone

- IF Licata
- SSE RTN
- Caviddoto MT
- Limiti comunali
- Fragilità ambientale (fonte: SITR Sicilia)
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta