



**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 delle aree ecologicamente omogenee**

<b>A0</b>	Formato/Size	Scale/Scala: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV083A0
	Date/Date	10/04/2022	
Revision: 00	Date: 10/04/2022	Description: Prima emissione	

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

Prodotto: Dot. Gaetano Bellomo	Approvato: Dot.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato: Ing. Vincenzo Cicchitto	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
  - Caviddotto MT
  - Limiti comunali
- Aree ecologicamente omogenee (fonte: Sistema Informativo Forestale Regione Siciliana)
- Serie gessoso-sciffera della fascia Termomediterranea
  - Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Termomediterranea
  - Rocce dure e colate laviche antiche e recenti della fascia Termomediterranea
  - Formazioni prevalentemente argillose della fascia Termomediterranea
  - Depositi alluvionali e litorali della fascia Termomediterranea