



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: **Piano di gestione del distretto idrografico**
Carta dei corpi idrici sotterranei e delle aree protette associate

Formato/Size: A0	Scale/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV100A0
Date/Date: 10/04/2022	Nome file/File name: MITEPUATAV100A0.pdf	
Revision: 00	Date: 10/04/2022	Description: Prima emissione

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

Prodotto/Drawn: Dott. Gaetano Balomo	Approvato/Approved: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista/projektor: Ing. Vincenzo Cicciù	Verificato/Checked: 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 Sottoromo, 7, 20129, Milano (MI)
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

ICS

- IF Licata
- SSE RTN
- Caviddotto MT
- Limiti comunali
- Risorse idriche vincolate dal PRGA
- Stazione monitoraggio corpi sotterranei
- Corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)
- Piana di Licata
- Aree protette interessate dai corpi idrici sotterranei (fonte: PG-DIS)
- Zona di protezione dei corpi idrici sotterranei
- Zona di riserva dei corpi idrici sotterranei
- Zona vulnerabile ai nitrati