



REGIONE SICILIA
 COMUNE DI LICATA (AG)

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

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

Elaborato/Drawing: **Carta morfologica, delle infrastrutture e delle reti naturali e artificiali**

Formato/Size: A0	Scale/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV113A0
Date/Date: 10/04/2022	Nome file/File name: MITEPUATAV113A0.pdf	
Revision: 00	Date: 10/04/2022	Description: Prima emissione

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

Prodotto: Dot. Gaetano Bellomo	Approvato: Dott.ssa Maria A. Marino	Progettista incaricato: Ing. Vincenzo Ciccioli	Verificato: Ing. Angelo Luzzo
--------------------------------	-------------------------------------	--	-------------------------------

Committee/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 Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI)
 +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892

- IF Licata
- SSE RTN
- Caviddotto MT
- Limiti comunali
- Orografia
- Curve di livello direttrice
- Curve di livello ordinaria
- Curve di livello ausiliarie
- Reti e infrastrutture
- Rete e infrastrutture stradali
- Rete e infrastrutture ferroviarie
- Rete idrografica e canali artificiali
- Rete e infrastrutture acquedotto
- Rete produzione e trasporto energia
- Morfologia
- Scarpati

