



REGIONE SICILIA
COMUNE DI LICATA (AG)

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

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

Elaborato/Drawing: **Piano regionale della qualità dell'aria**

Formato/Size: A0	Scale/Scale: 1:10.000	Codice/code: MITEPUATAV103A0
	Date/Date: 10/04/2022	
	Nome file/File name: MITEPUATAV103A0.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 impiantista: Ing. Vincenzo Cicchitto	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

Project Manager: Ing. Riccardo Barone

- IF Licata
 - SSE RTN
 - Cavidotto MT
 - Limiti comunali
 - Altre zone
- Piano di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria (fonte: Regione Sicilia - Piano Regionale di tutela della qualità dell'aria)