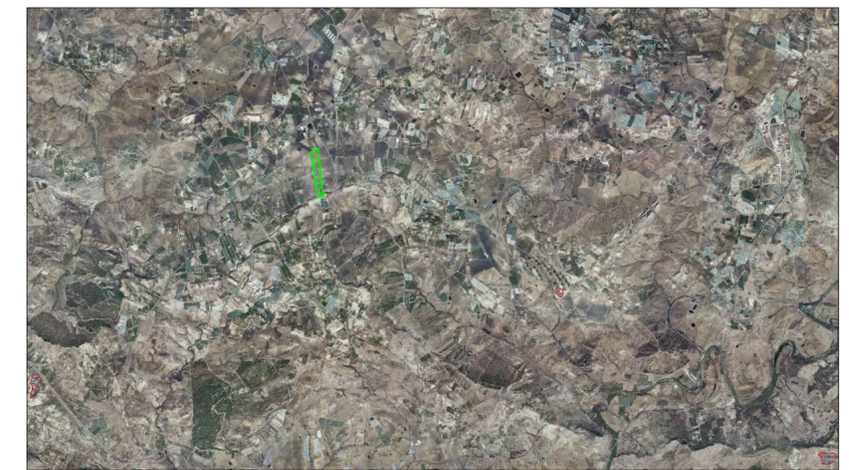


LEGENDA	
	Confine area contrattualizzata
	Area d'intervento
	Cono visuale



ORTOFOTO CON VISUALI
SCALA 1:10.000



 Area impianto fv in progetto
 Area impianti fv esistenti

ORTOFOTO CON INSERIMENTO
IMPIANTI FV ESISTENTI
SCALA 1:100.000

REGIONE SICILIA
COMUNE DI LICATA (AG)

Livello di progettazione/Level of design
Progetto Definitivo

Oggetto/Object
PROGETTO LICATA
Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola
nel Comune di LICATA (AG)
Sottocampo LICATA 1
Comune: LICATA (AG)

Elaborato/Drawing
Inquadramento su ortofoto e fotografie area

Formato/Size A2	Scala/Scale	Varie	Codice/code	MITEPUATAV001A0	
	Data/Date	09/04/2022			
	Nome file/File name	MITEPUATAV001A0.pdf			
Revision	00	Date	09/04/2022	Description	Prima emissione

Commessa/Project order
Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà

Approvato: Ing. Angelo Liuzzo



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



Project Manager: Ing. Raimondo Barone



VISTA 1



VISTA 2



VISTA 3