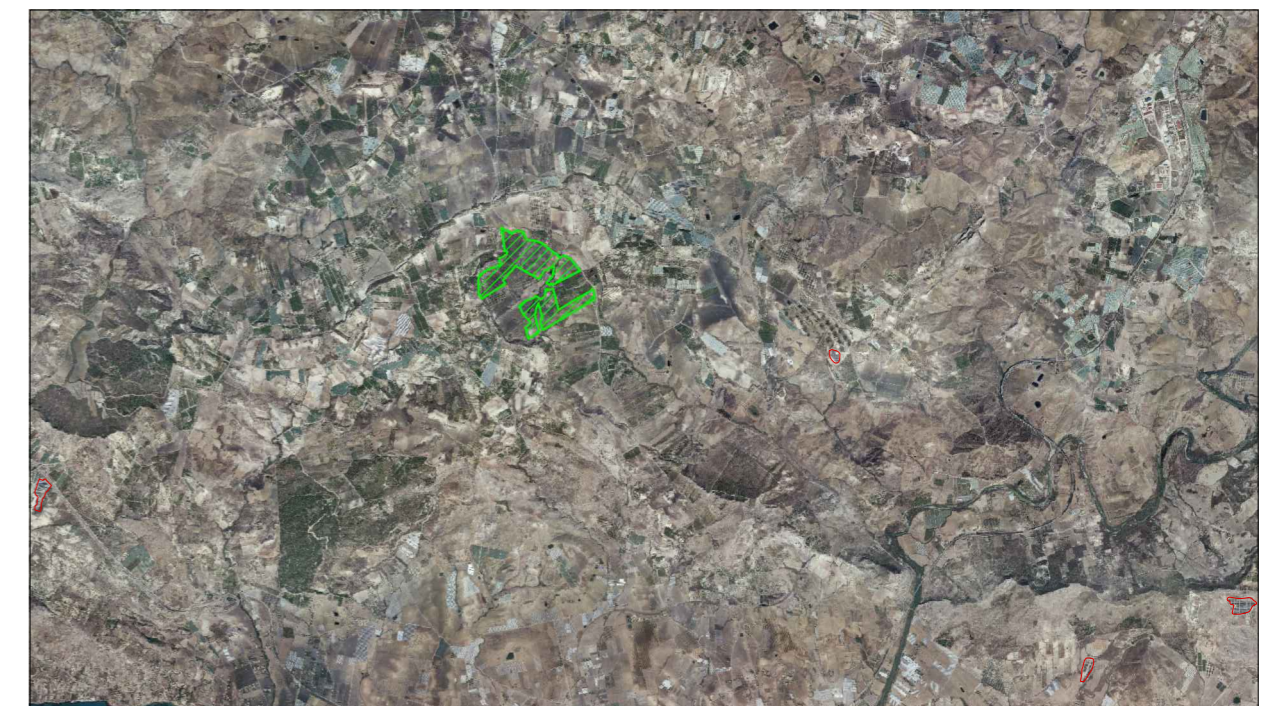


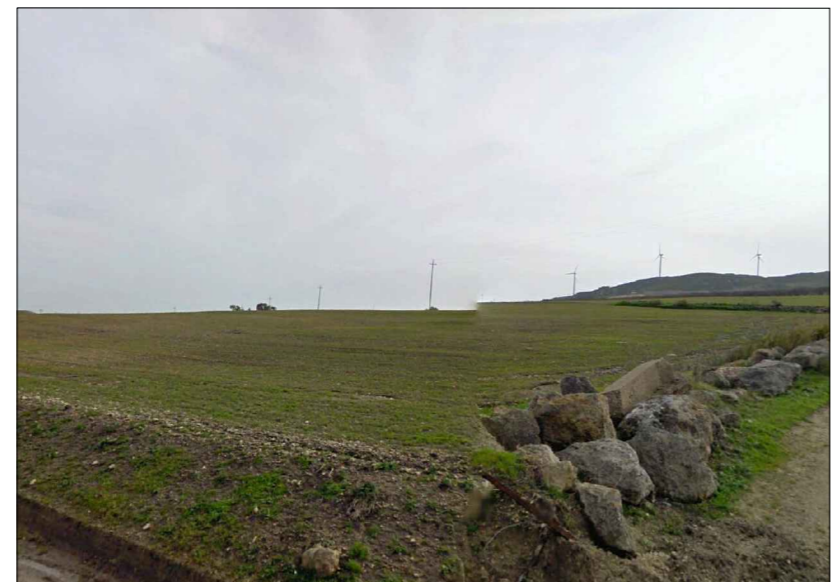
ORTOFOTO CON VISUALI
SCALA 1:10.000



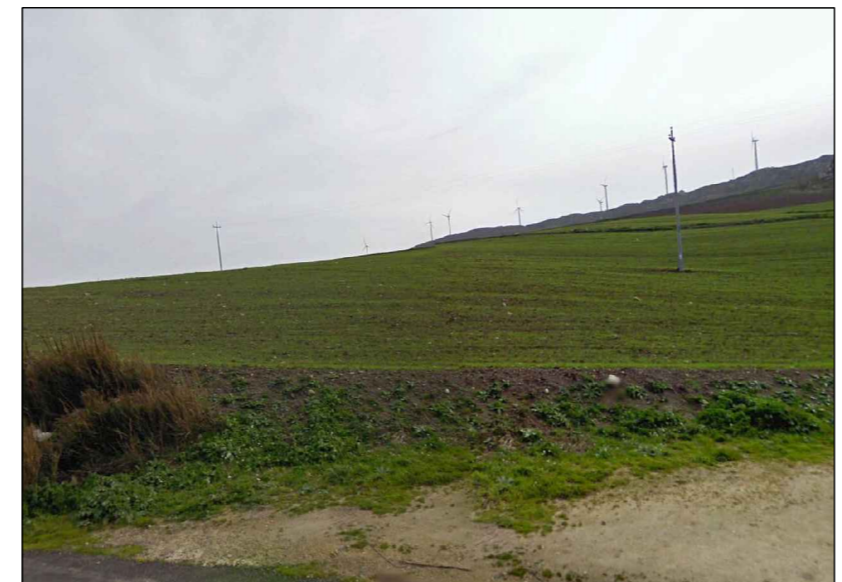
ORTOFOTO CON INSERIMENTO
IMPIANTI FV ESISTENTI
SCALA 1:100.000



VISTA 1



VISTA 2



VISTA 3

REGIONE SICILIA
COMUNE DI LICATA (AG)

Livello di progettazione/Level of design
Progetto Definitivo

Oggetto/Object
PROGETTO LICATA
Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola
nel Comune di LICATA (AG)
Sottocampo LICATA 2.1 - 2.2
Comune: LICATA (AG)

Elaborato/Drawing
Inquadramento su ortofoto e fotografie area

Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code	MITEPUATAV002A0
A2	Data/Date	09/04/2022		
	Nome file/File name	MITEPUATAV002A0.pdf		

Revision	00	Date	09/04/2022	Description	Prima emissione
----------	----	------	------------	-------------	-----------------

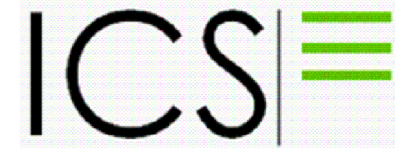
Commessa/Project order
Progettazione Impianto Fotovoltaico

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