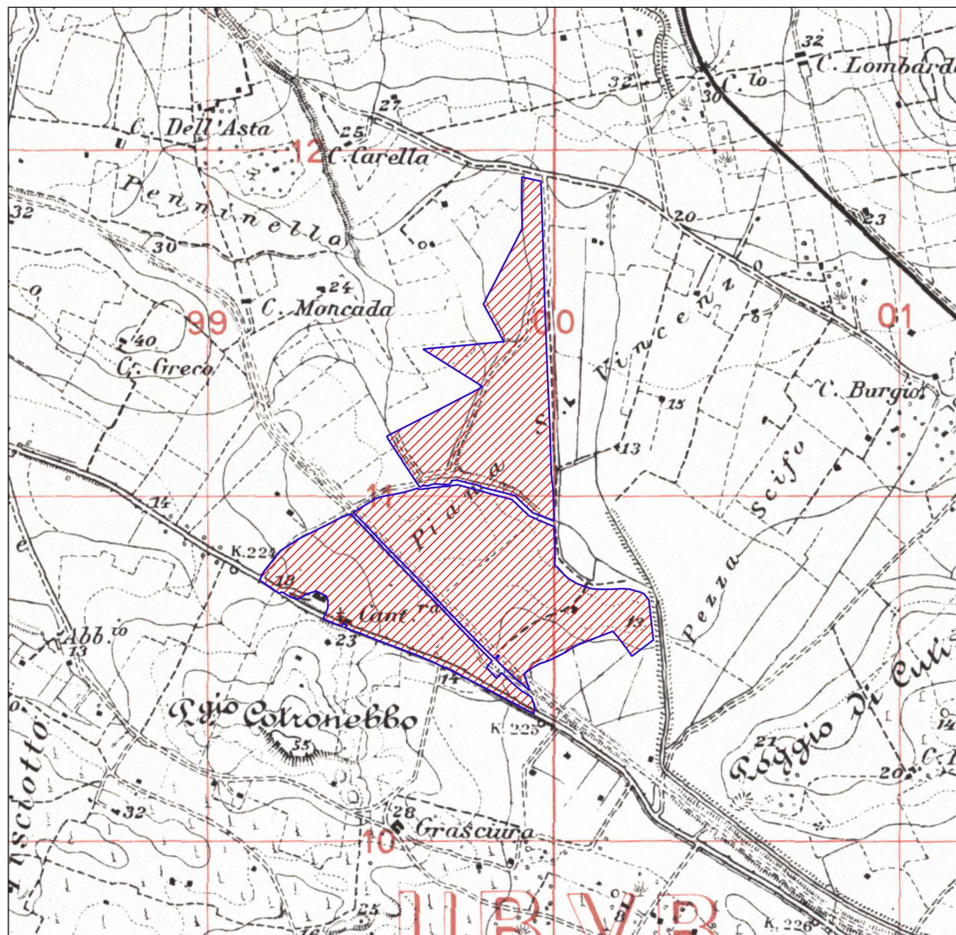


● AREA IMPIANTO FV IN PROGETTO

INQUADRAMENTO SU BASE REGIONALE  
FUORI SCALA



STRALCIO IGM  
SCALA 1:10.000

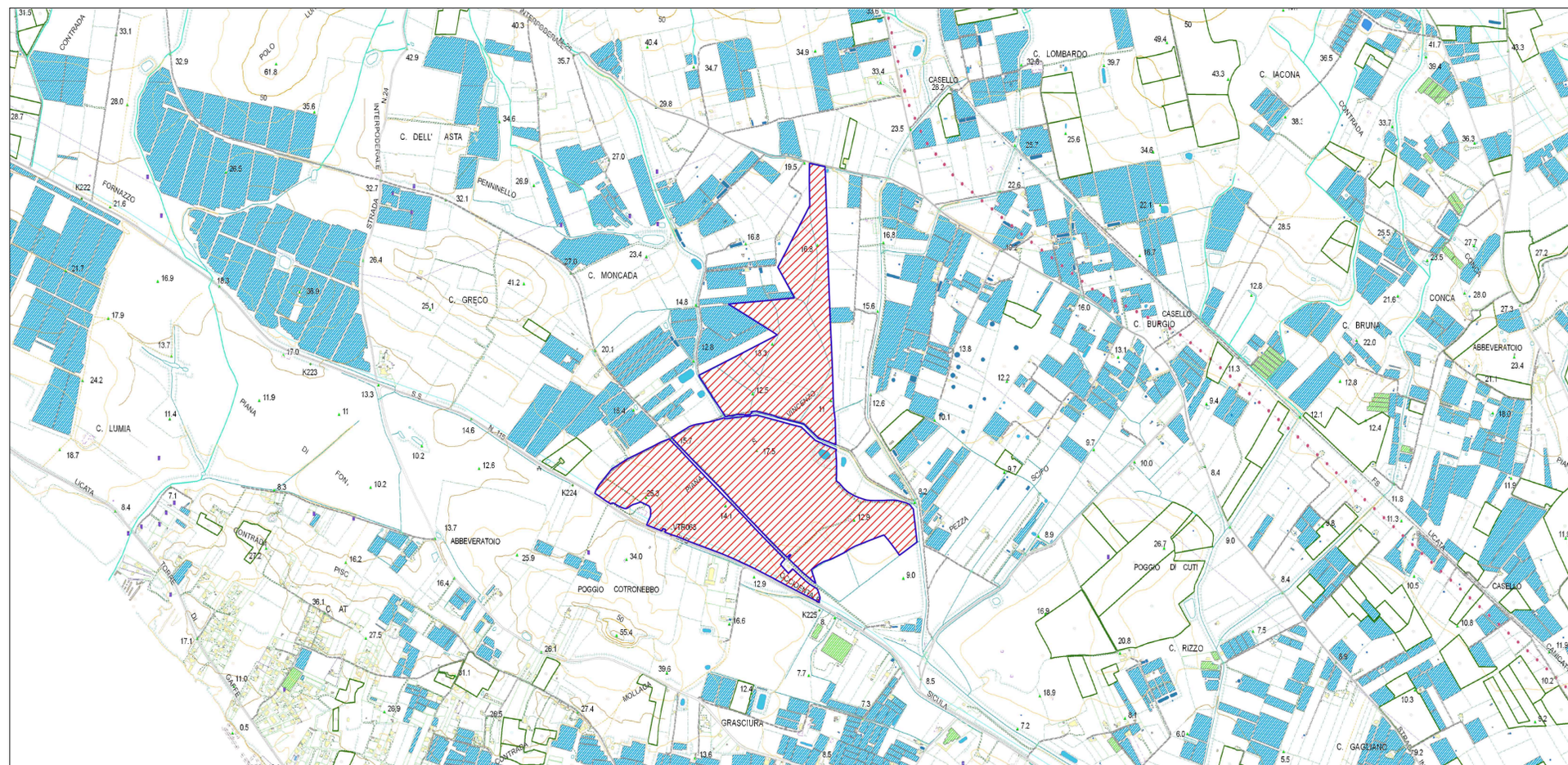


Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO  
SCALA 1:50.000

**LEGENDA**

- Confine area contrattualizzata
- Area d'intervento



STRALCIO CTR - CARTA TECNICA REGIONALE  
SCALA 1:10.000

<b>REGIONE SICILIA COMUNE DI LICATA (AG)</b>			
Livello di progettazione/Level of design		<b>Progetto Definitivo</b>	
Oggetto/Object		<b>PROGETTO LICATA Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di LICATA (AG) Sottocampo LICATA 5 Comune: LICATA (AG)</b>	
Elaborato/Drawing		<b>Inquadramento Territoriale</b>	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code MITEPUATAV025A0
<b>A1</b>	Data/Date	22/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV025A0.pdf	
Revision	00	Date	22/06/2022
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order			
<b>Progettazione Impianto Fotovoltaico</b>			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucilla		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
			
Committente/Customer		<b>NINA SOLAR S.R.L.</b> Corso Buenos Aires 54 - Milano (MI) P.IVA: 02038510893	
Progettazione e sviluppo/Planning and development		<b>ICS S.R.L.</b> Via Pasquale Sottocorno, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892	
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			