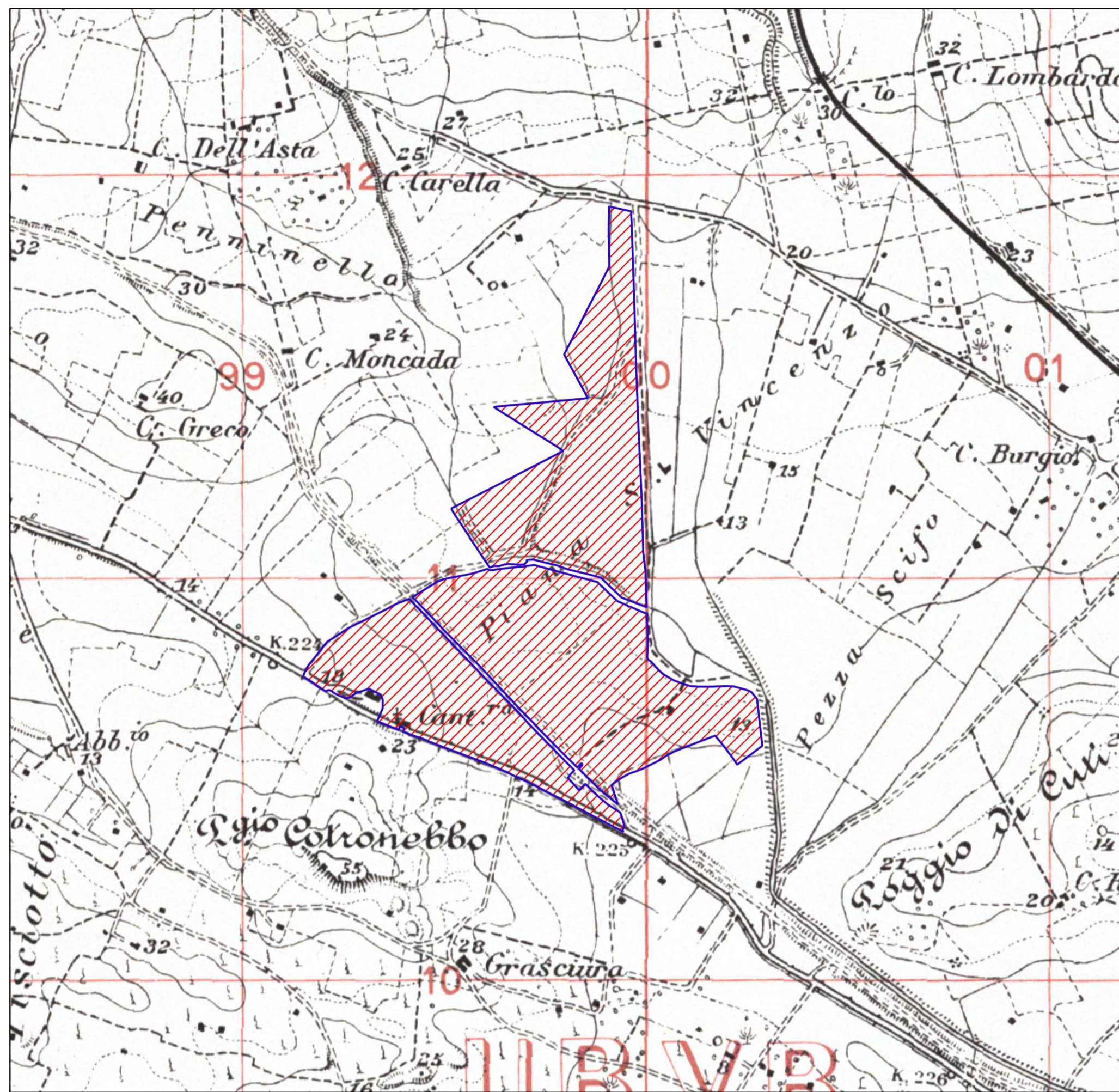


● AREA IMPIANTO FV IN PROGETTO

INQUADRAMENTO SU BASE REGIONALE
FUORI SCALA



STRALCIO IGM
SCALA 1:10.000

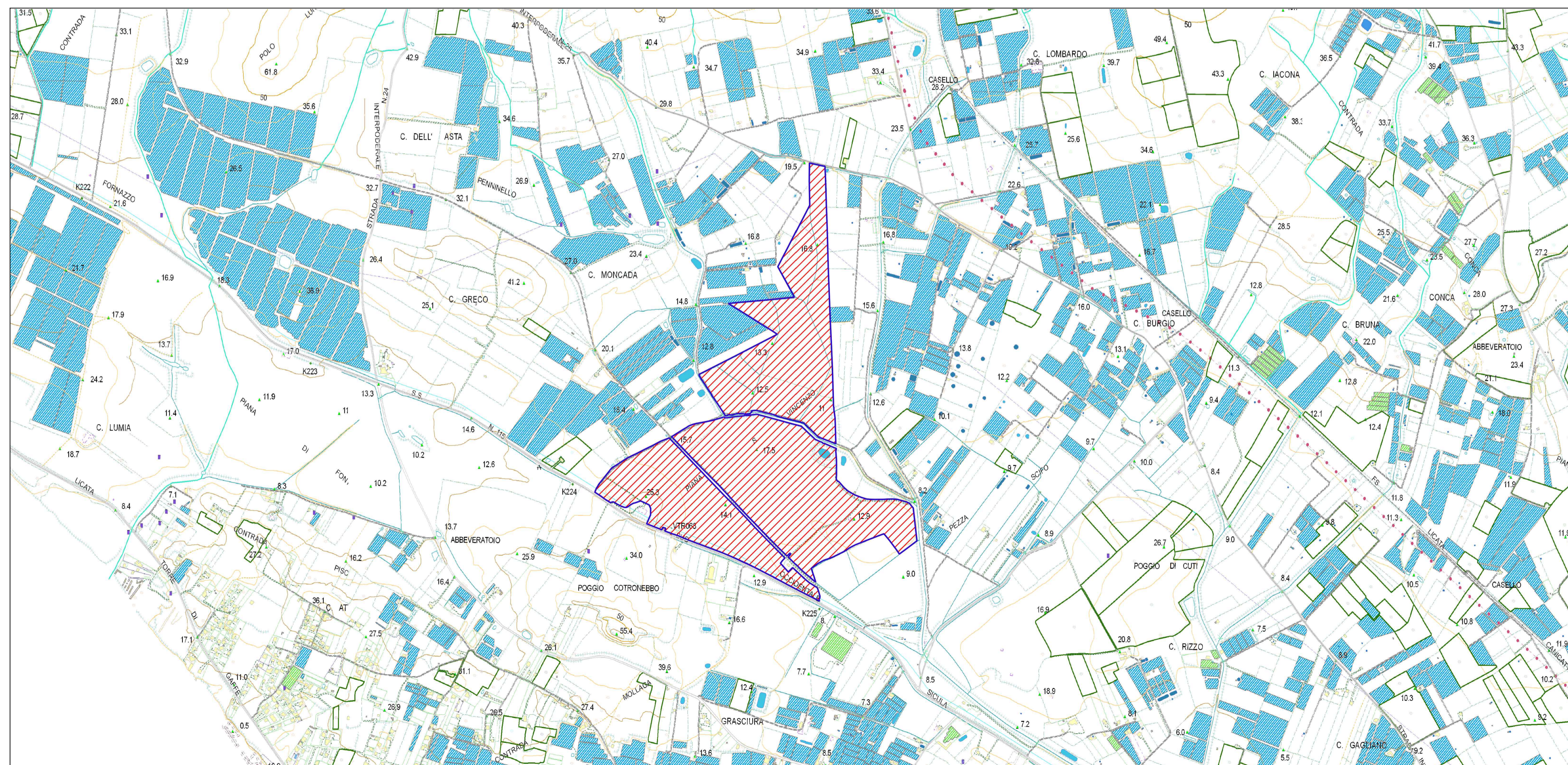


Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO
SCALA 1:50.000

LEGGENDA

- Confine area contrattualizzata
- Area d'intervento



STRALCIO CTR - CARTA TECNICA REGIONALE
SCALA 1:10.000

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 5 Comune: LICATA (AG)	
Elaborato/Drawing		Inquadramento Territoriale	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code MITEPUATAV025A0
A1	Data/Date	22/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV025A0.pdf	
Revision	00	Date	22/06/2022
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucilla		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			