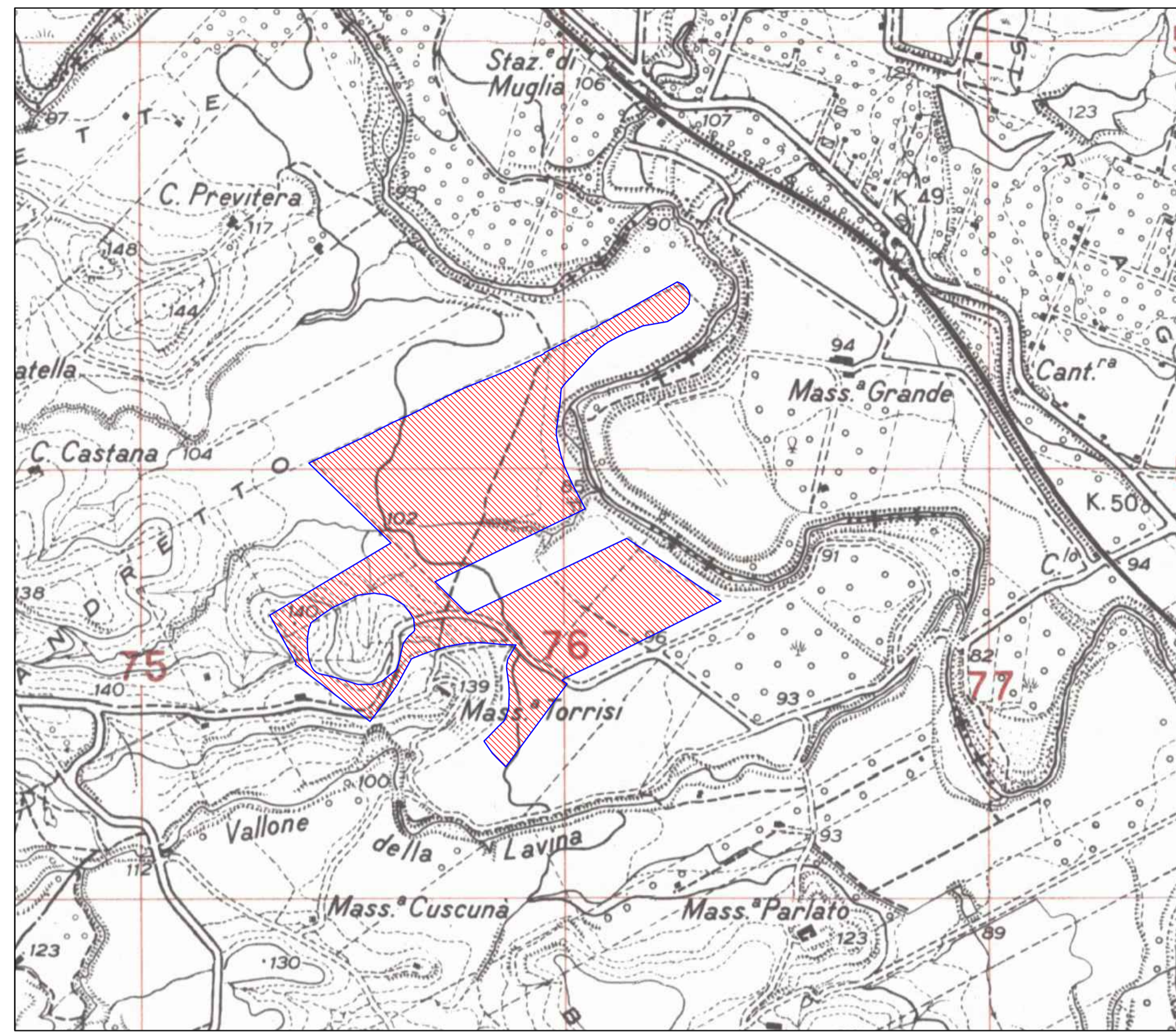


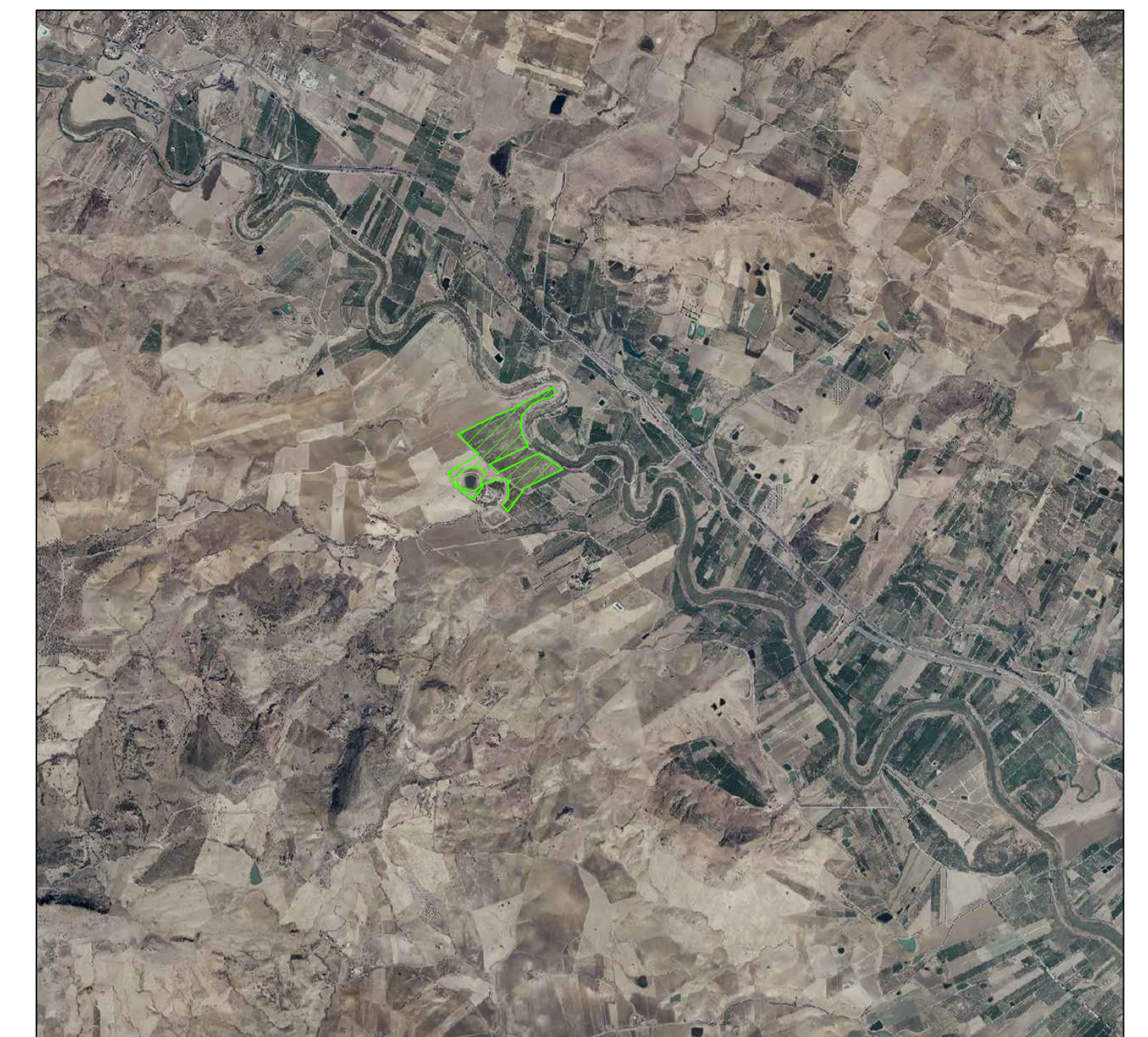


● AREA IMPIANTO FV IN PROGETTO

INQUADRAMENTO SU BASE REGIONALE  
FUORI SCALA

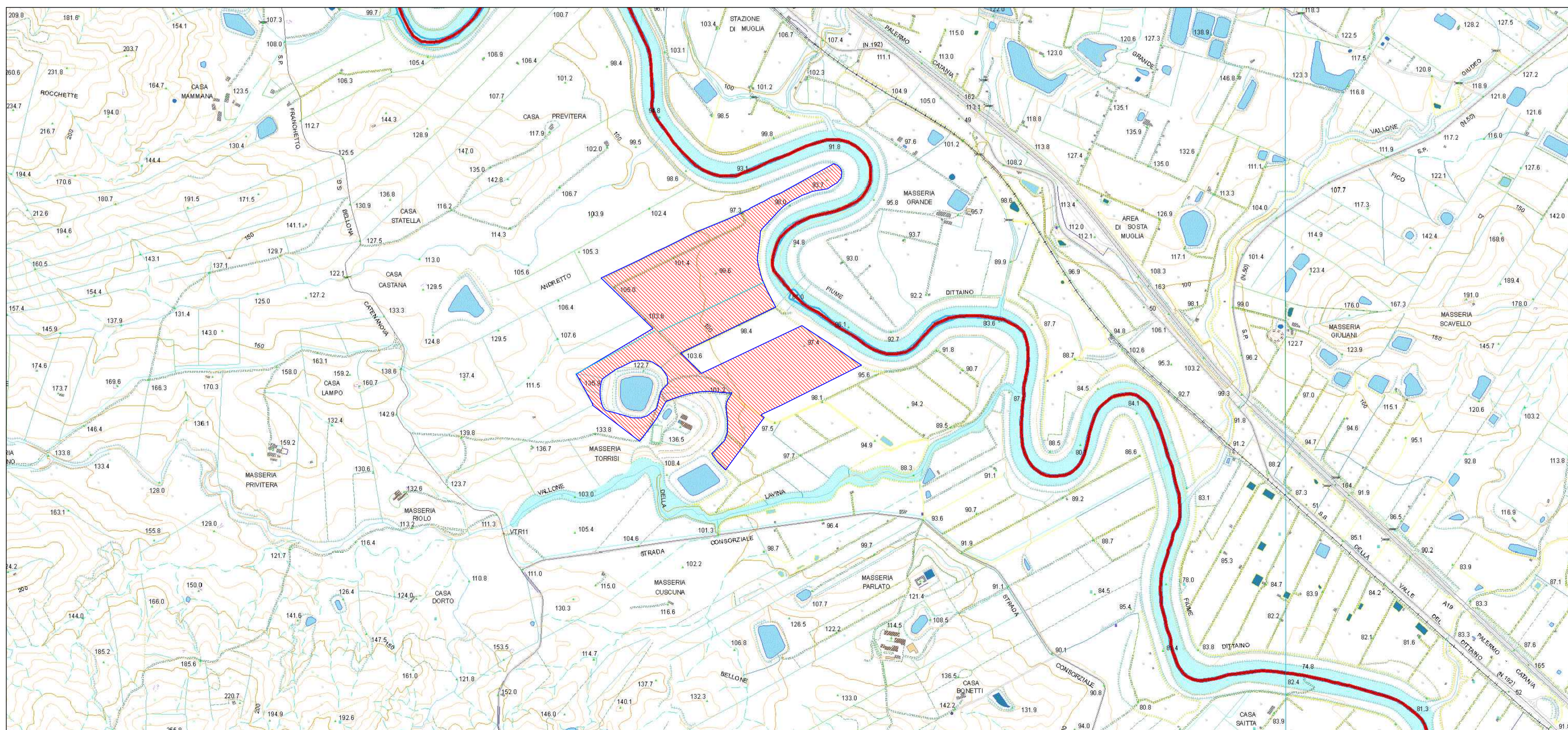


STRALCIO IGM  
SCALA 1:10.000



Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO  
SCALA 1:50.000



STRALCIO CTR - CARTA TECNICA REGIONALE  
SCALA 1:10.000

LEGENDA	
	Confine area contrattualizzata
	Area d'intervento

REGIONE SICILIA			
COMUNE DI RAMACCA (CT), CASTEL DI IUDICA (CT) E PATERNO' (CT)			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO ALIAI Realizzazione impianto agrolvoltaico in area agricola nel Comune di CASTEL DI IUDICA (CT) Sottocampo ALIAI 5 Comune: Castel di Iudica (CT)	
Elaborato/Drawing		Inquadramento Urbanistico	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code MITEPUATAV025A0
AI	Data/Date	29/10/2021	
	Nome file/File name		
Revision	00	Date	29/10/2021
		Description	Prima emissione
Commessa/Project order			
Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
Committente/Customer		<b>CHERRY PICKING S.R.L.</b> VIA Romagnosi 96 - Florida (Sr) P.IVA: 02016600898	
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			