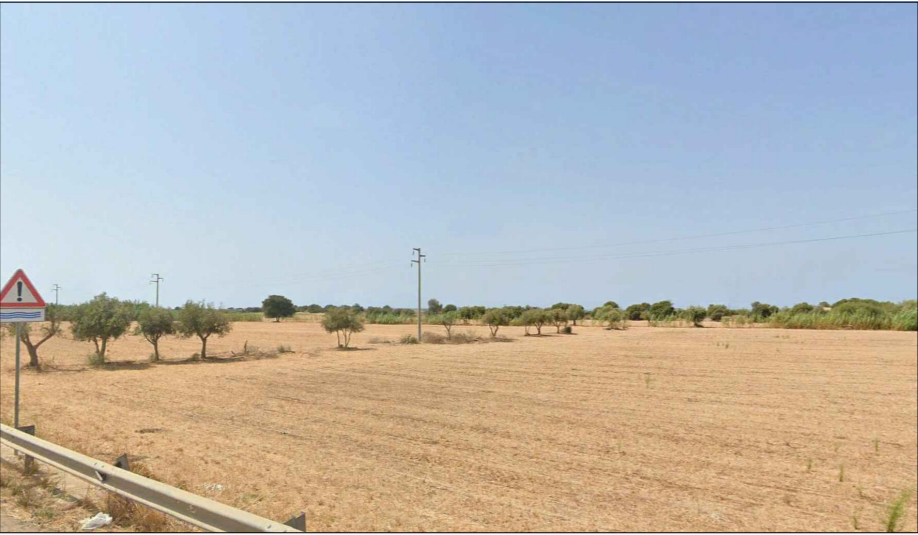


ORTOFOTO CON VISUALI
SCALA 1:10.000



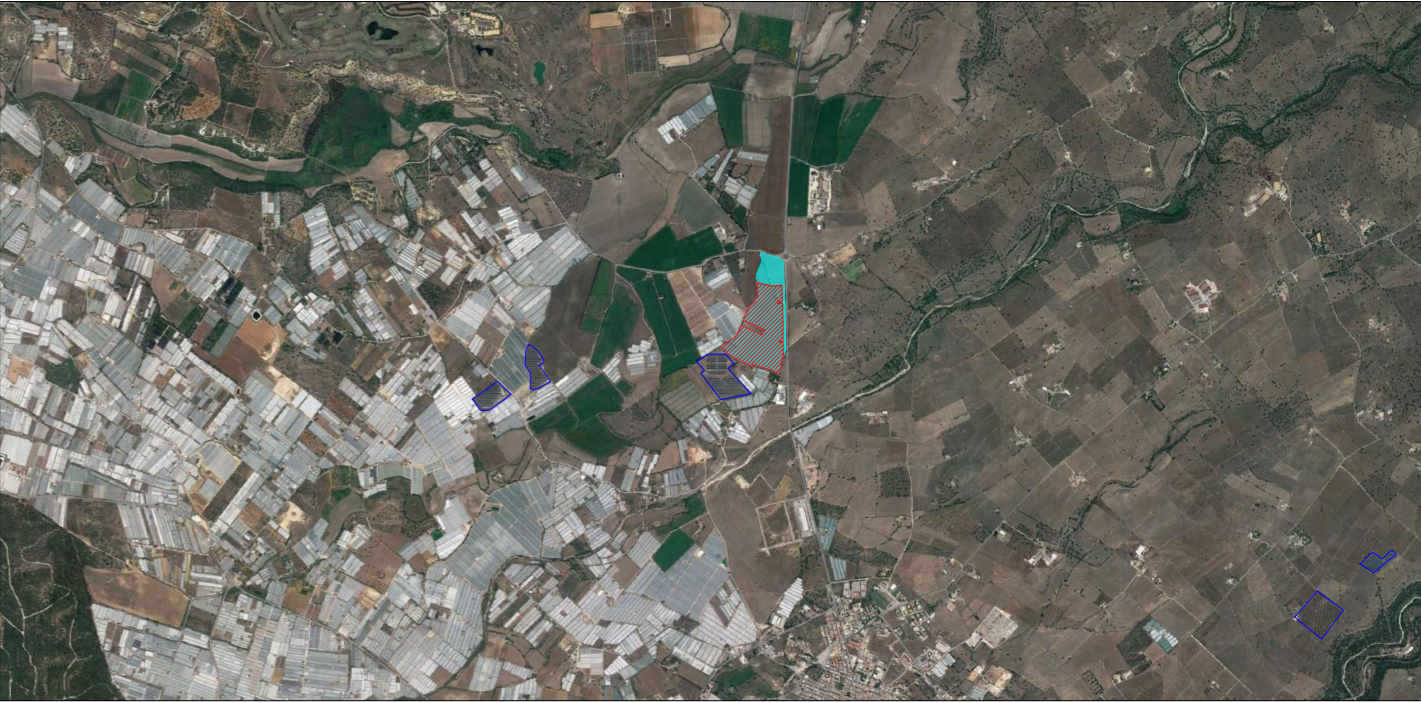
VISTA 1



VISTA 2



VISTA 3



ORTOFOTO CON INSERIMENTO
IMPIANTI FV ESISTENTI
SCALA 1:50.000

REGIONE SICILIA COMUNE DI RAGUSA (RG)			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO HUGO Realizzazione impianto agrovoltaiico nel Comune di Ragusa (RG)	
Elaborato/Drawing		Inquadramento su ortofoto e fotografie area	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code CRTAVTEC001A0
A2	Data/Date	17/08/2023	
	Nome file/File name	CRTAVTEC001A0.pdf	
Revision 00	Date 17/08/2023	Description	Prima emissione
Commissa/Project order Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
			
Committente/Customer CML S.R.L. Corso Buenos Aires 54 - 20124 Milano (Mi)			
Progettazione e sviluppo/Planning and development Lambda Project di Angelo Liuzzo Via S. Cuore, 12, 97015, Modica (RG) P.IVA: 01452430885			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			