

ORTOFOTO CON VISUALI  
SCALA 1:10.000



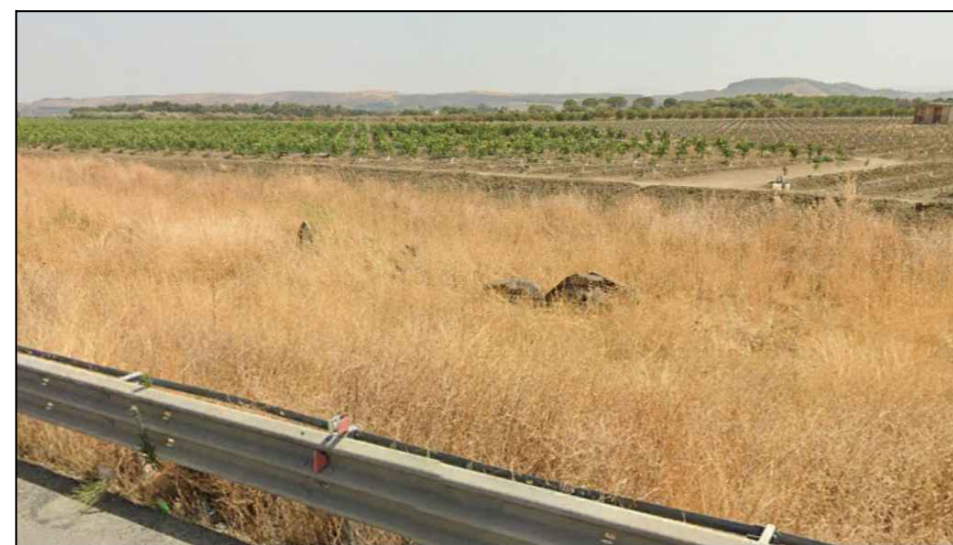
VISTA 1



VISTA 2



VISTA 3



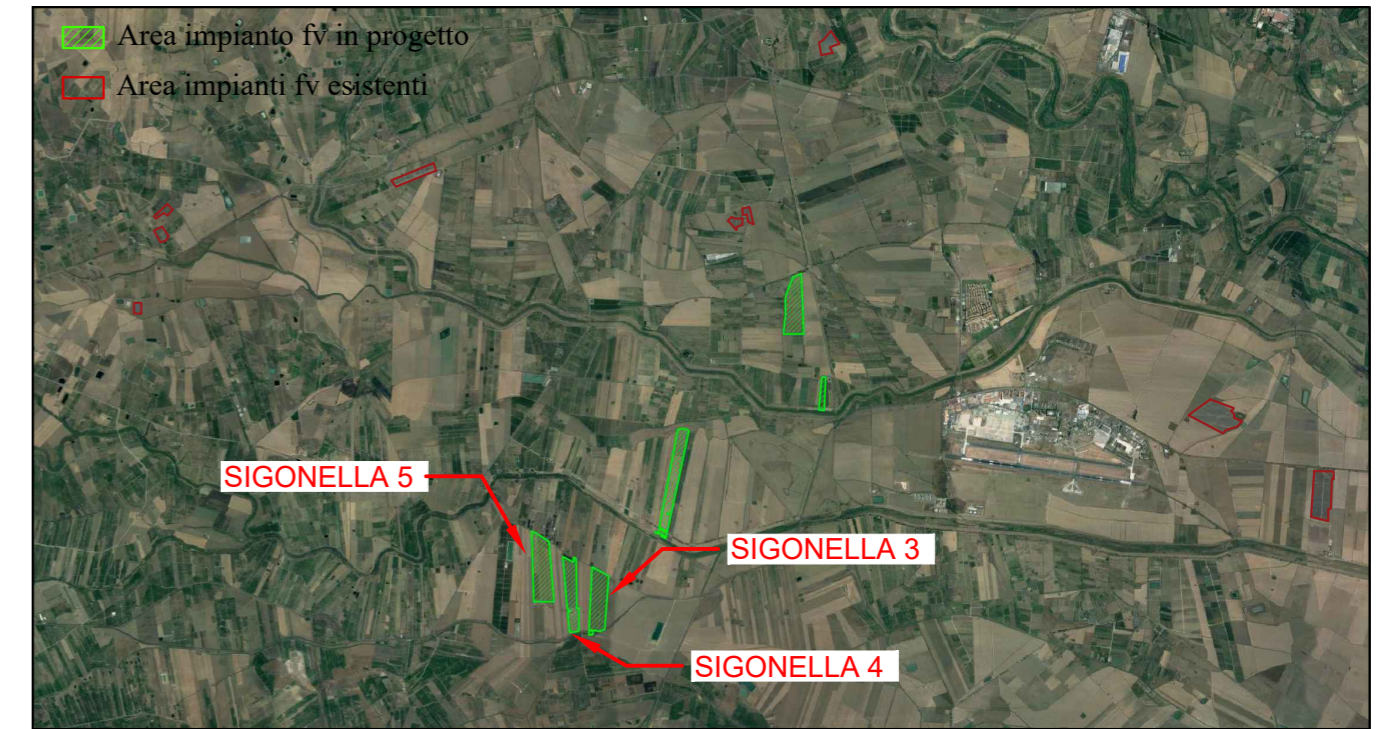
VISTA 4



VISTA 5



VISTA 6



ORTOFOTOCONINSERIMENTOIMPIANTI FV ESISTENTI  
SCALA 1:100.000

REGIONE SICILIA  
COMUNE DI Belpasso (CT) e Ramacca (CT)

Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

Oggetto/Object

PROGETTO SIGONELLA  
Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di  
Belpasso (CT) e Ramacca (CT)  
Sottocampo SIGONELLA 3 - 4 - 5  
Comune: RAMACCA (CT)

Elaborato/Drawing

Inquadramento su ortofoto e fotografie area

Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code	MITEPUATAV003A0	
	Data/Date	21/06/2022			
A2	Nome file/File name		MITEPUATAV003A0.pdf		
Revision	00	Date	21/06/2022	Description	Prima emissione

Commessa/Project order

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà



Committente/Customer

CARRATOIS S.R.L.  
Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)  
P.IVA: 02050570890

Progettazione e sviluppo/Planning and development

ICS S.R.L.  
Via Lorenzo Mascheroni, 5, 20123, Milano (MI)  
+39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892



Project Manager: Ing. Raimondo Barone