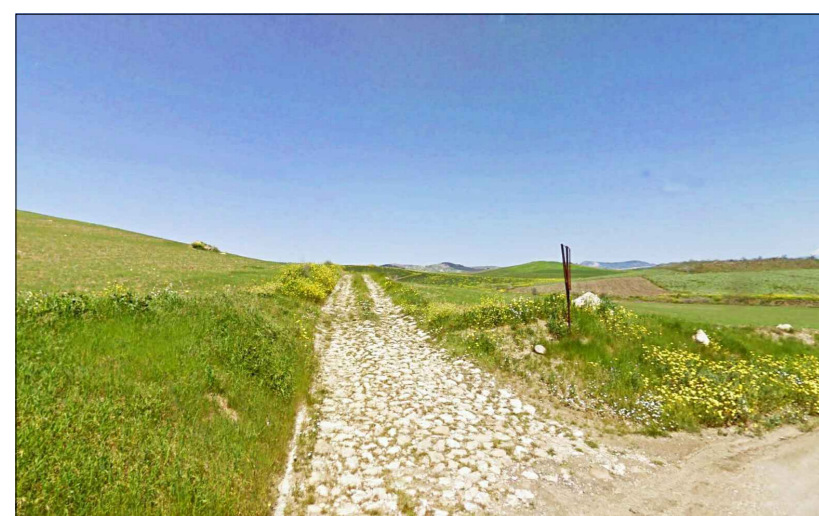
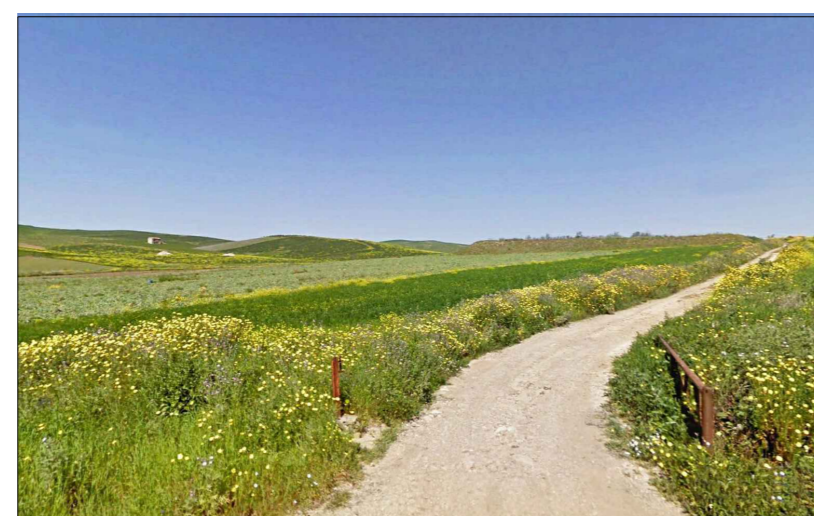


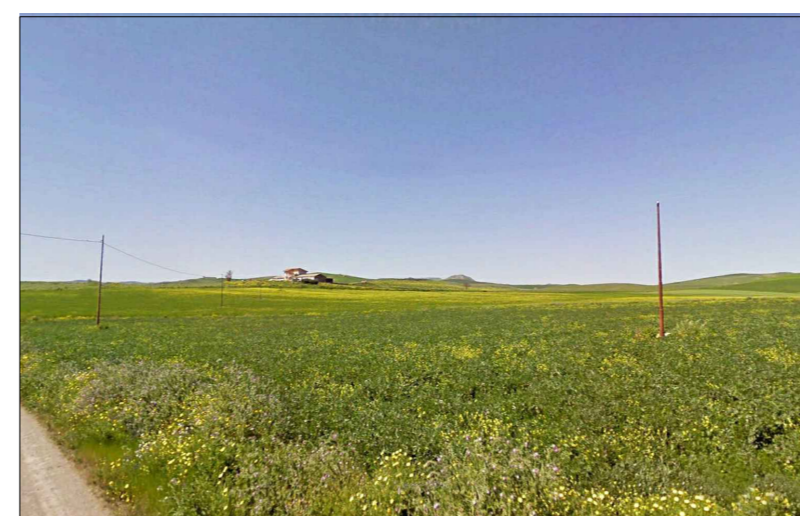
ORTOFOTO CON VISUALI
SCALA 1:10.000



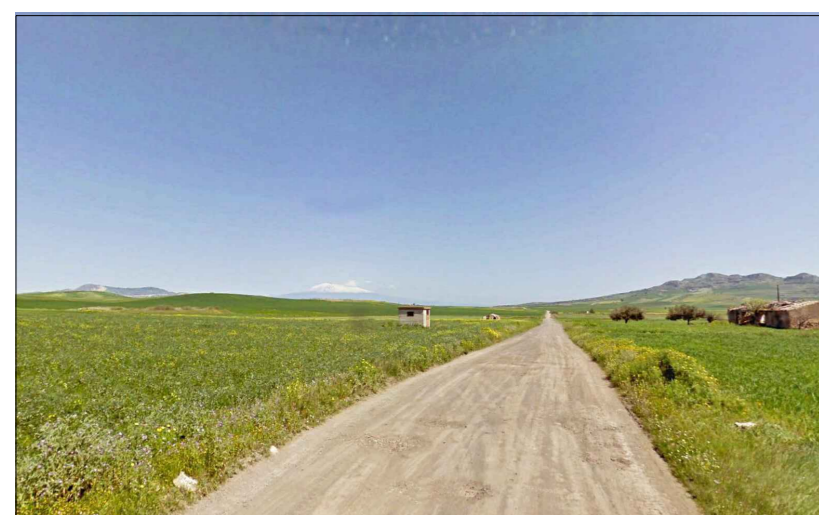
VISTA 1



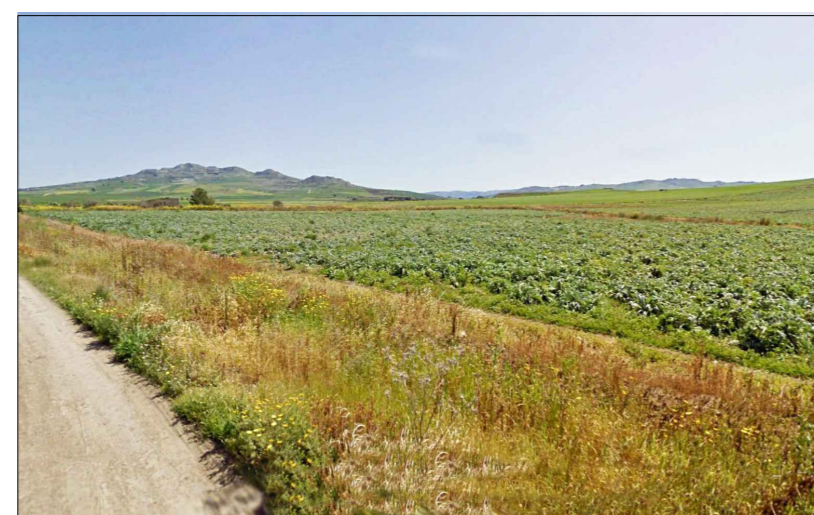
VISTA 2



VISTA 3



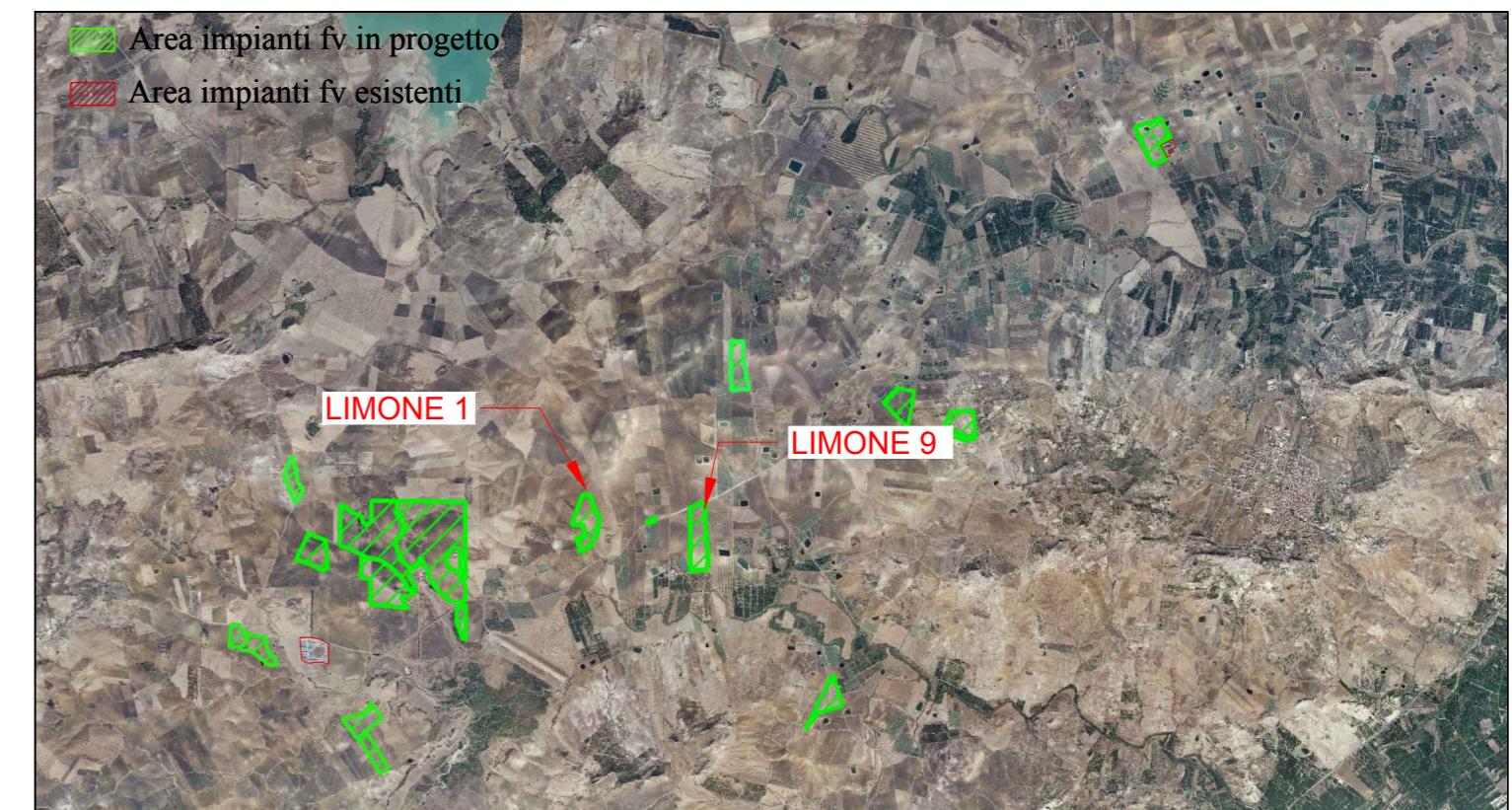
VISTA 4



VISTA 5



VISTA 6



ORTOFOTO CON INSERIMENTO IMPIANTI FV ESISTENTI - SCALA 1:100.000

REGIONE SICILIA
COMUNI DI RAMACCA (CT), MINEO (CT) E AIDONE (EN)

Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

Oggetto/Object

PROGETTO LIMONE
Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)
Sottocampo LIMONE 1 - 9 :
Comuni: Ramacca (CT) e Aidone (EN)

Elaborato/Drawing

Inquadramento su ortofoto e fotografie area

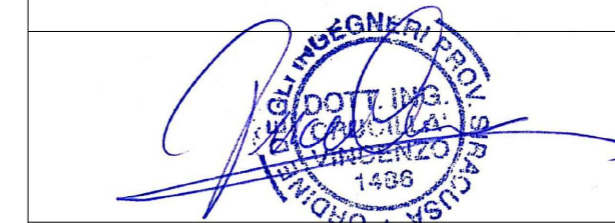
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code	MITEPUATAV001A0	
A2	Data/Date	11/04/2022			
	Nome file/File name	MITEPUATAV001A0.pdf			
Revision	00	Date	11/04/2022	Description	Prima emissione

Commessa/Project order

Progettazione Impianto Fotovoltaico

Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà

Approvato: Ing. Angelo Liuzzo



Committente/Customer

NEREIDI S.R.L.
Viale Santa Panagia, 141/D - Siracusa (SR)
P.IVA: 02050550892

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

