

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

IMPIANTO GIUMARRA 02

Comune di Ramacca (CT)

Località “Masseria Magazzinazzo”

A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

OGGETTO	
Codice: ITS_GMR02	Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs 387/2003 e D.Lgs 152/2006
N° Elaborato: A19_6	Allegato 6 - Fotoinserimenti

Tipo documento	Data
Progetto definitivo	Luglio 2023

Progettazione



Proponente



ITS Medora Srl
Via Sebastiano Catania, 317
95123 Catania (CT)
P.IVA 05767670879
pec: itsmedora@pec.it

Rappresentante legale

Emmanuel Macqueron

Progettisti

Ing. Carmela Rinaldi



Ing. Vassalli Quirino



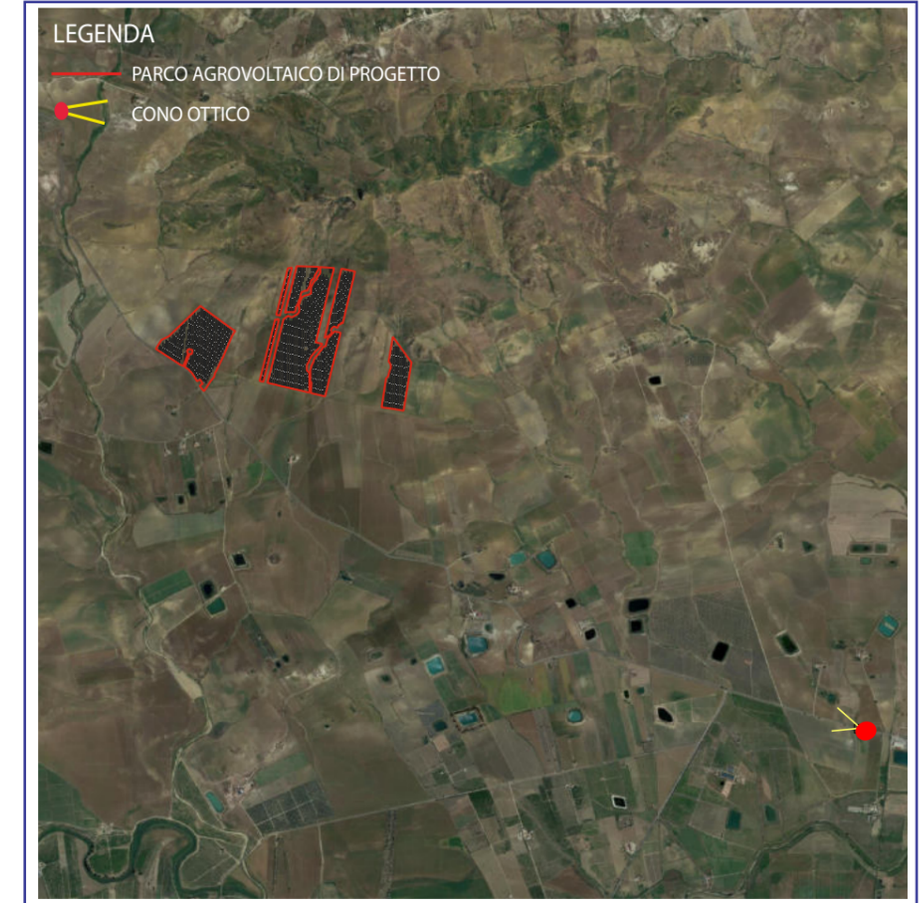
Ing. Speranza Carmine Antonio



REVISIONI					
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	Luglio 2023	Emissione PUA	Ing. Carmela Rinaldi	AS / QV/ DR	QI

ITS_GMR02_A19_6_Fotoinserimenti. mxd	ITS_GMR02_A19_6_Fotoinserimenti.pdf
--------------------------------------	-------------------------------------

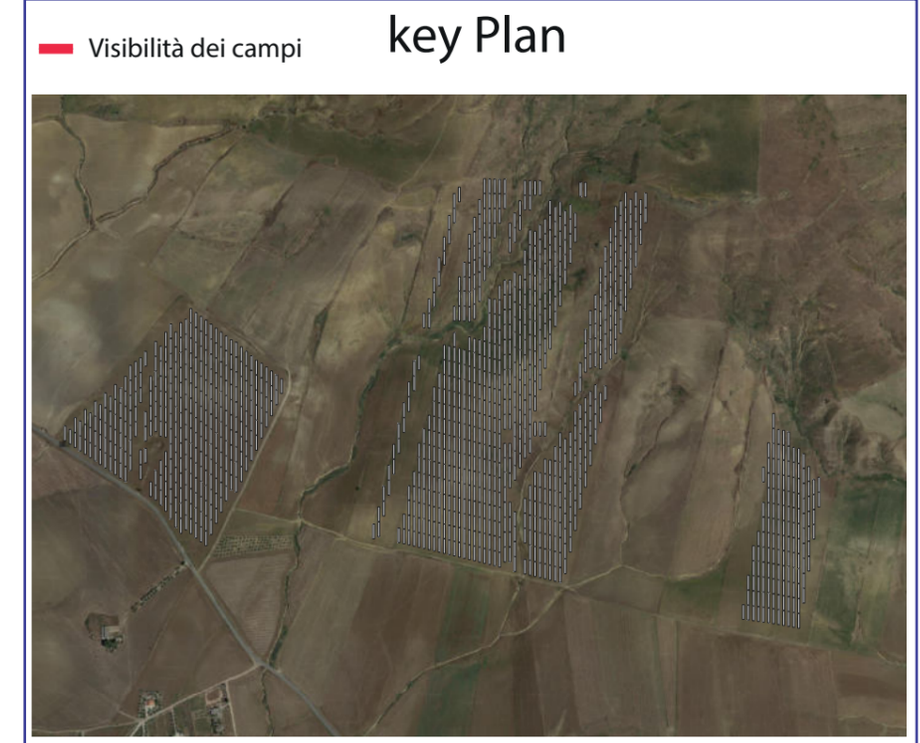
ANTE OPERAM



POST OPERAM

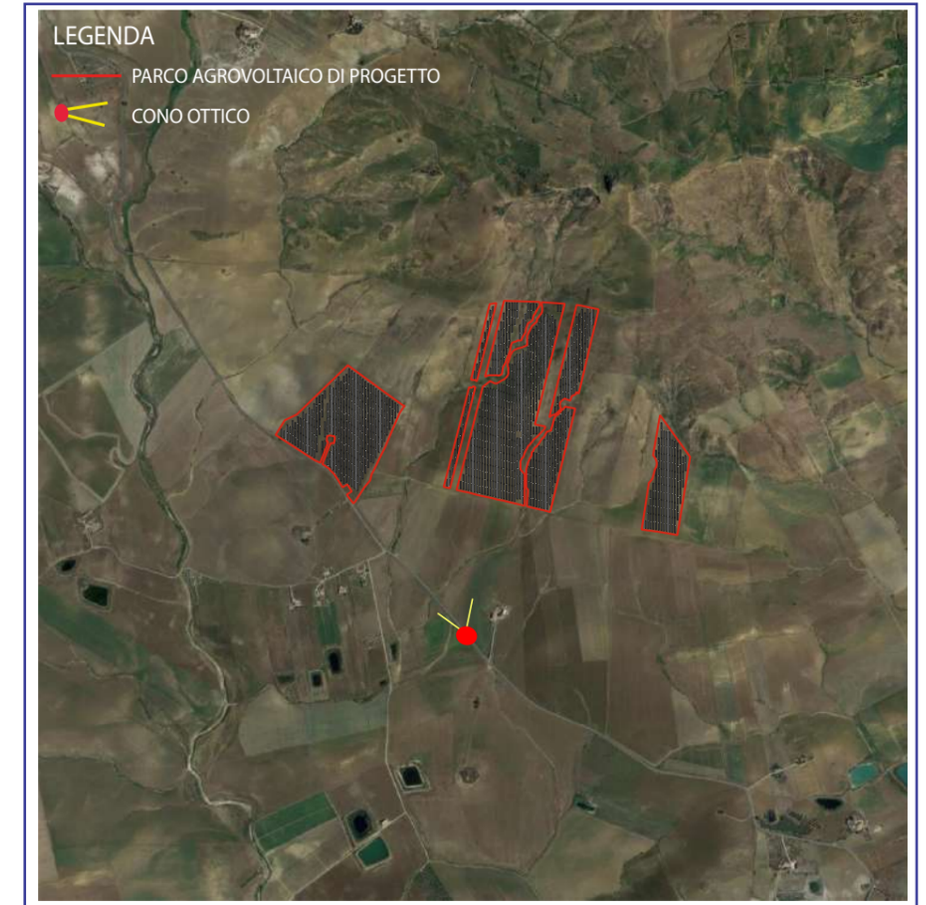


Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4142339.00 m N	473843.00 m E



RIPRESA FOTOGRAFICA "STRADA STATALE 288" (Comune di Ramacca)

ANTE OPERAM

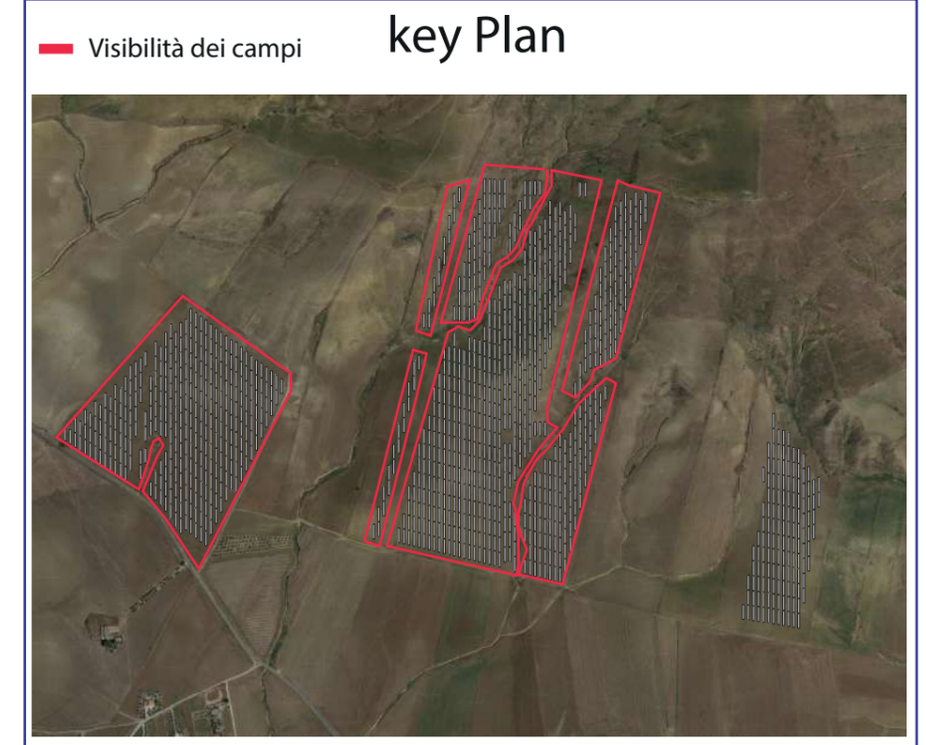


POST OPERAM



PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO

Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4144024.00 m N	470243.00 m E



RIPRESA FOTOGRAFICA "PUNTO PANORAMICO - BELVEDERE (Comune di Ramacca)

(art. 134 lett. c del D.Lgs. 42/2004)

ANTE OPERAM

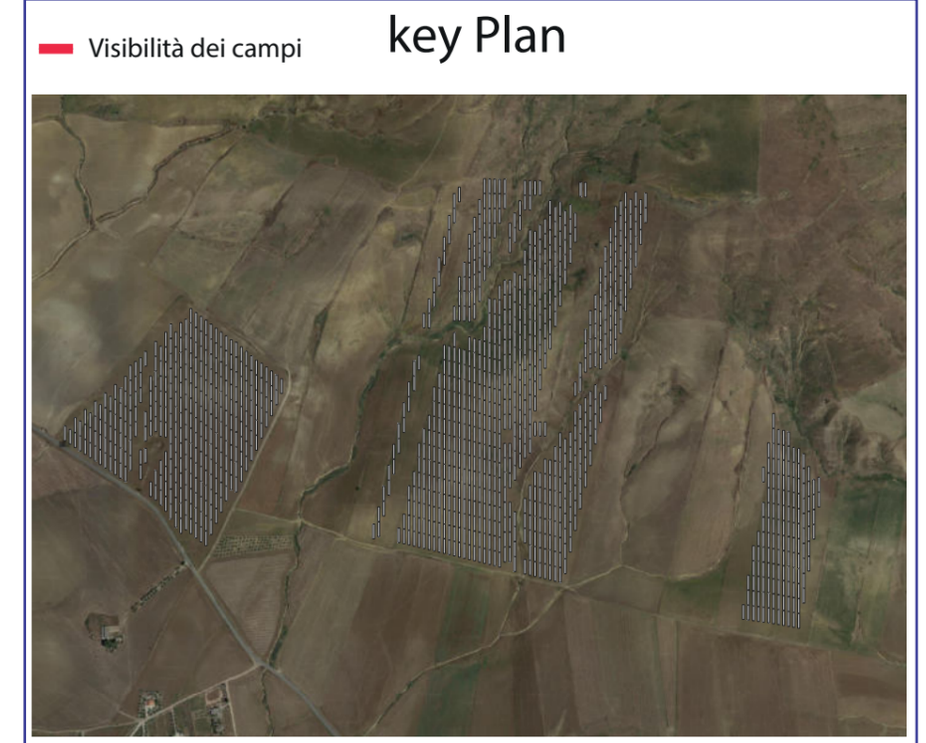


POST OPERAM

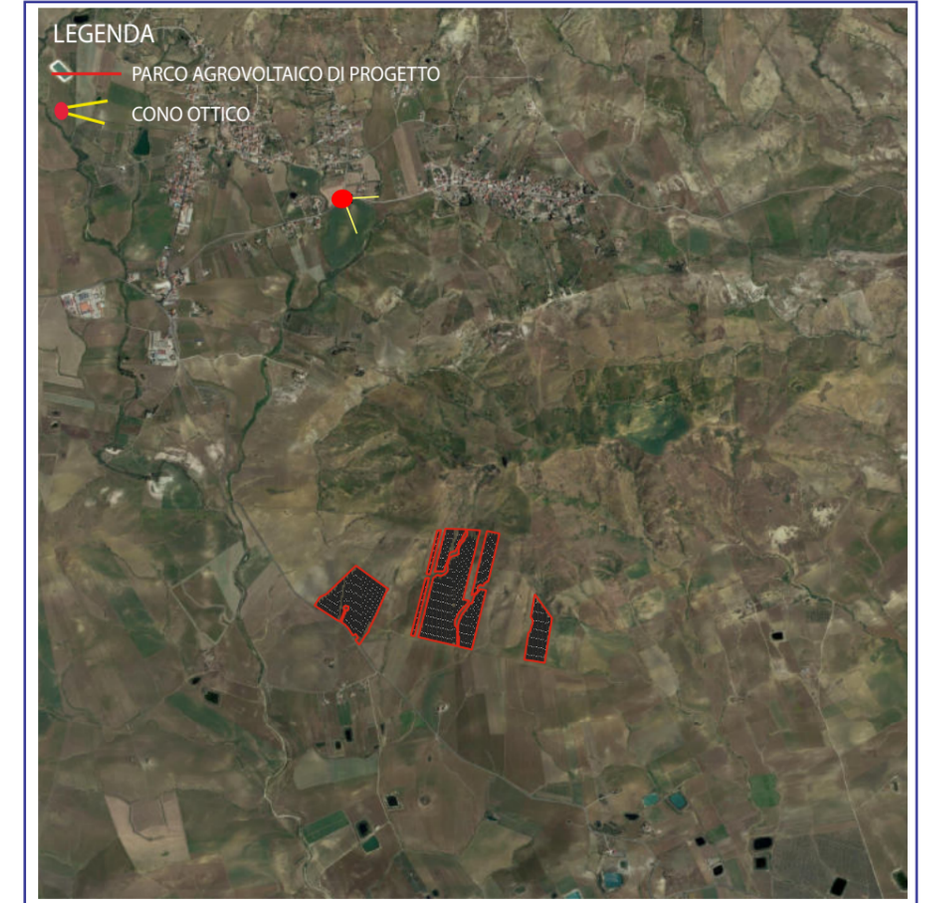
PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO



Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4142011.00 m N	475588.00 m E



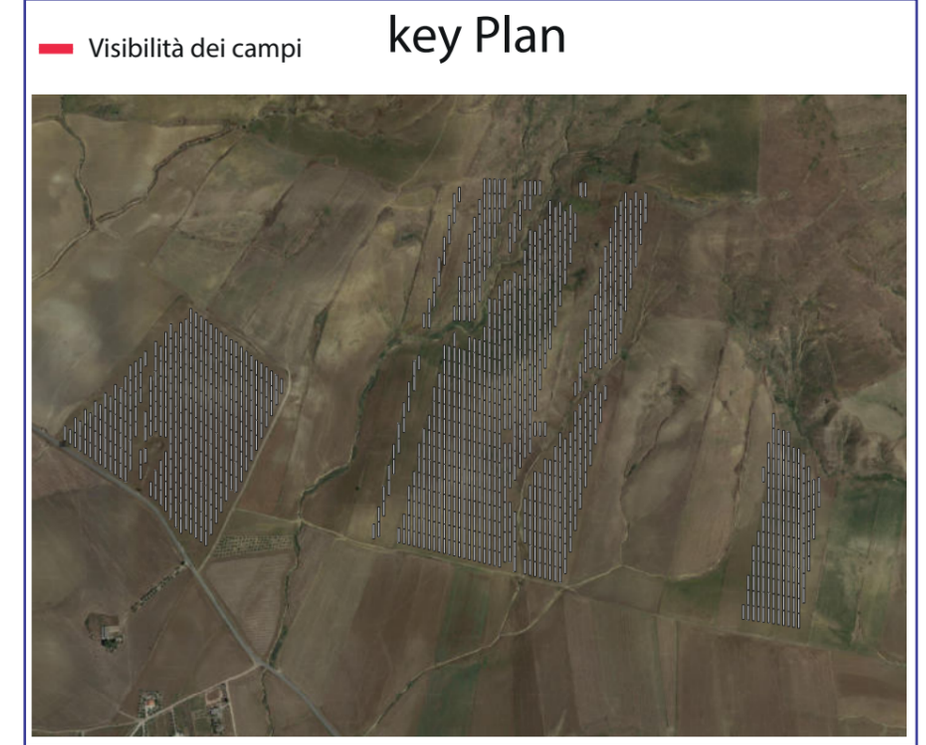
ANTE OPERAM



PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO

POST OPERAM

Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4147377.00 m N	469831.00 m E

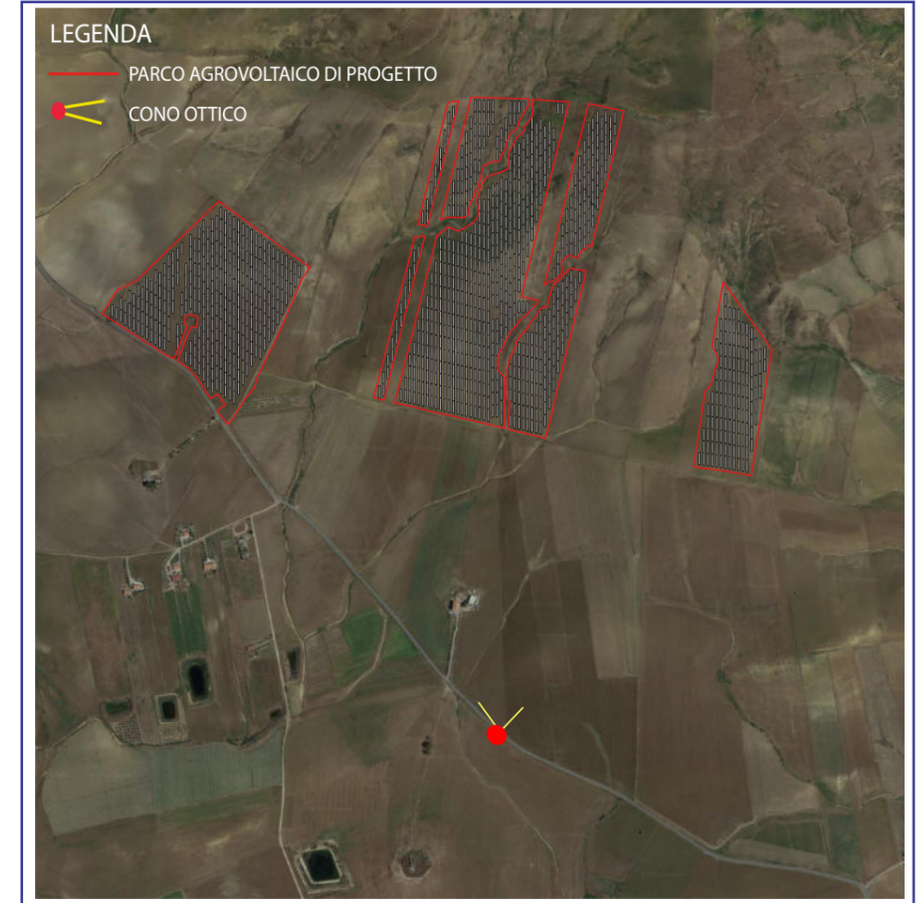


— Visibilità dei campi

key Plan

RIPRESA FOTOGRAFICA "ALLE SPALLE DEI BENI ISOLATI - MASSERIA IMPENNATE " (Comune di Ramacca)

ANTE OPERAM



LEGENDA

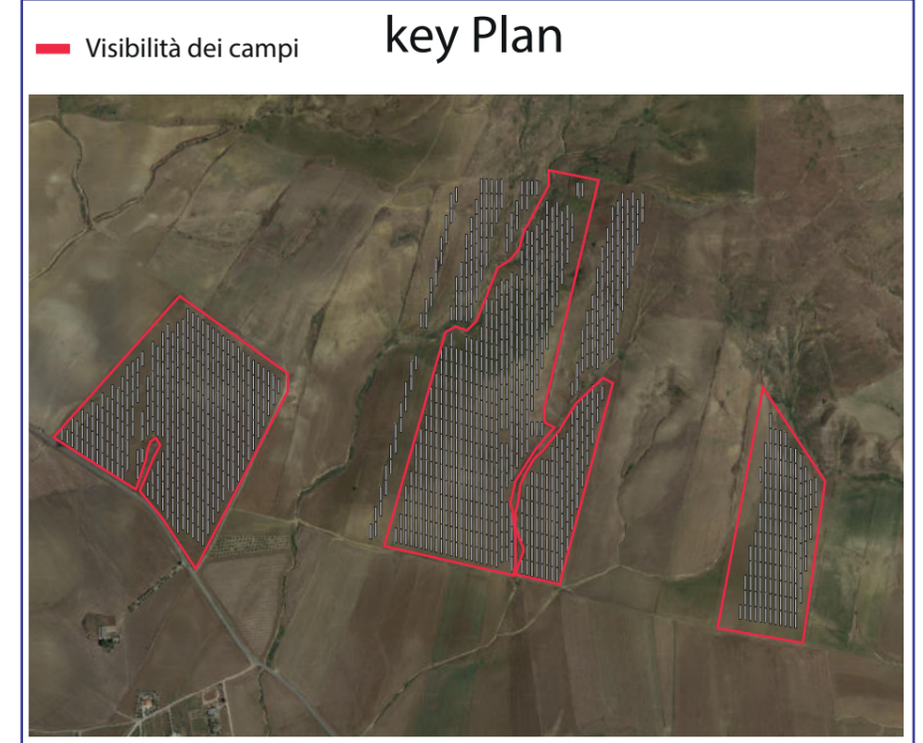
- PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO
- / CONO OTTICO

POST OPERAM

PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO



Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4143671.00 m N	470549.00 m E



— Visibilità dei campi

key Plan

RIPRESA FOTOGRAFICA "ALLE SPALLE DEI BENI ISOLATI - CASA STANCANELLI" (Comune di Castel di Iudica)

ANTE OPERAM



POST OPERAM

PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO

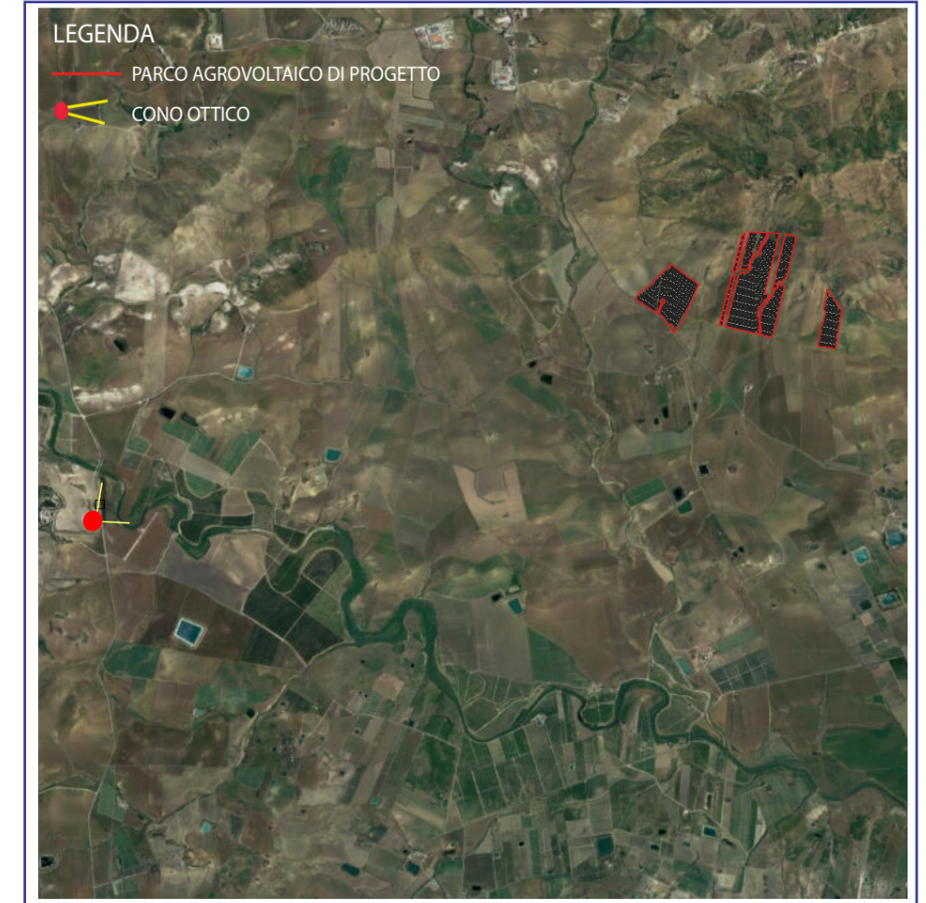


Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4149630.00 m N	471006.00 m E



RIPRESA FOTOGRAFICA "STRADA PROVINCIALE 73 " (Comune di Aidone)

ANTE OPERAM

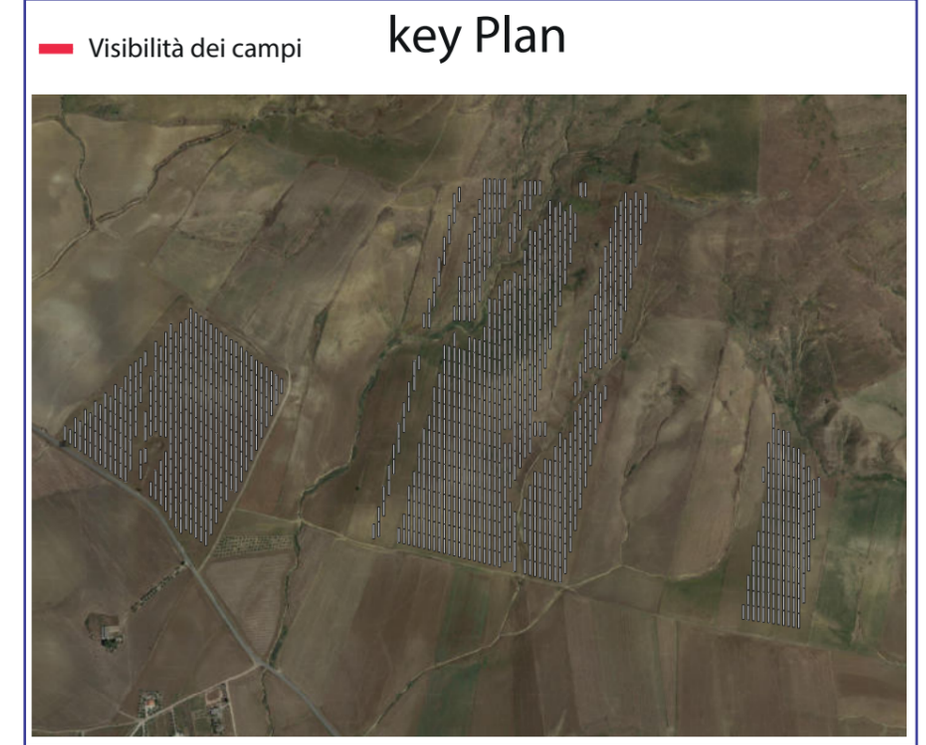


POST OPERAM

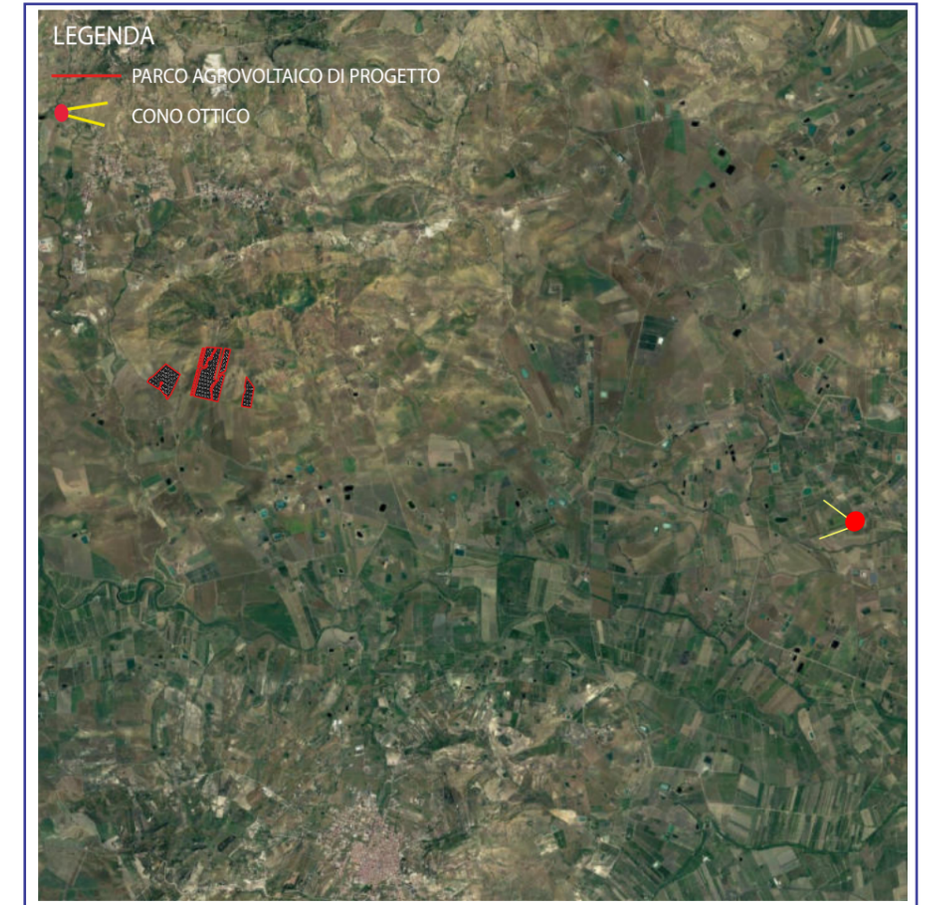
PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO



Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4143116.00 m N	465640.00 m E



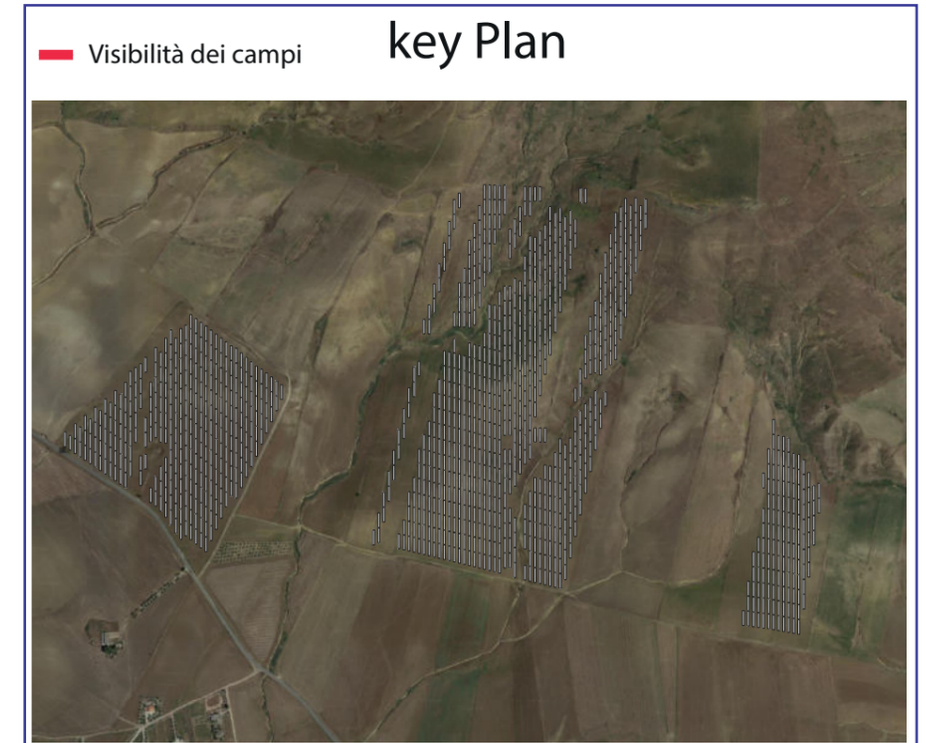
ANTE OPERAM



PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO

POST OPERAM

Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4142606.00 m N	479829.00 m E

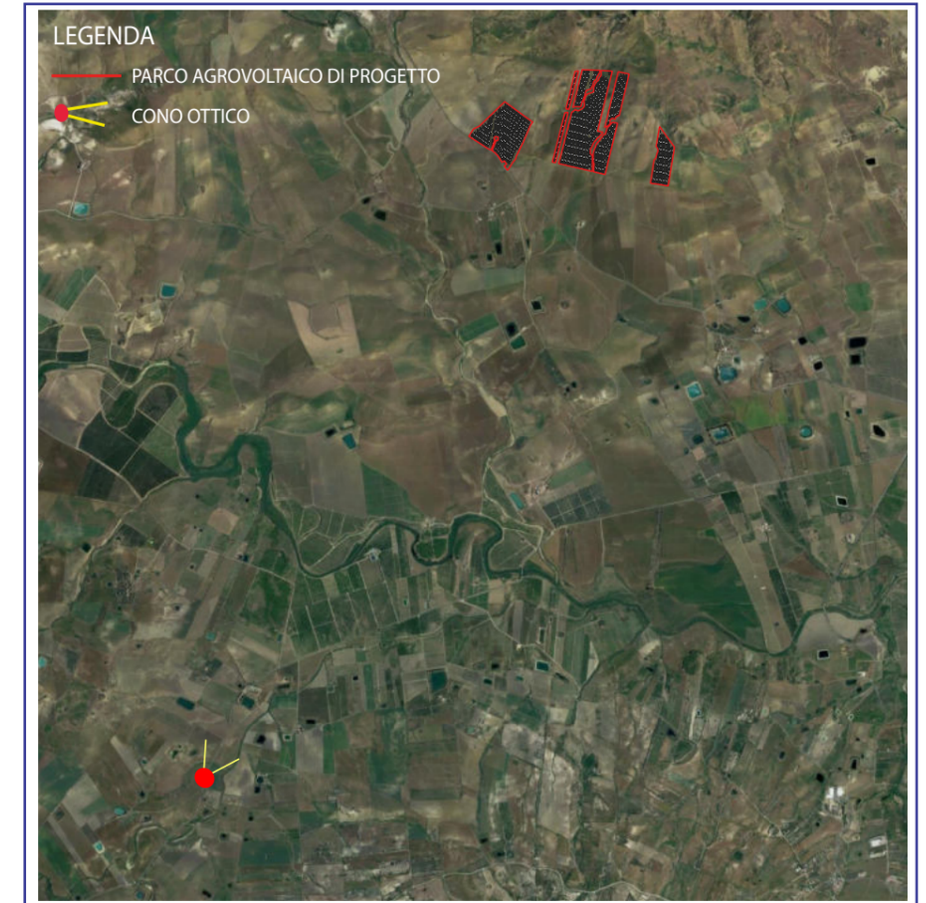
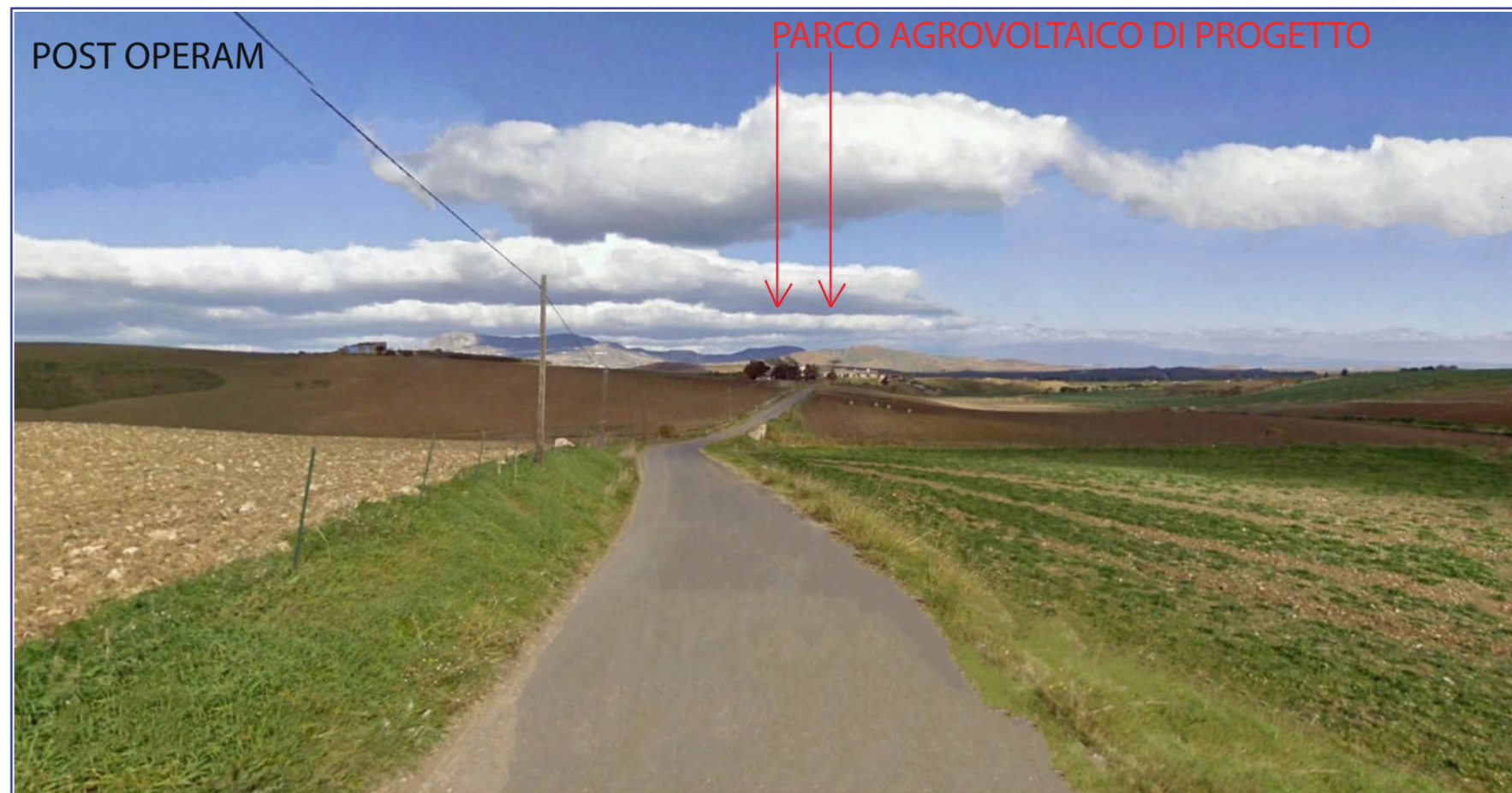


RIPRESA FOTOGRAFICA "STRADA PROVINCIALE 112" (Comune di Ramacca)

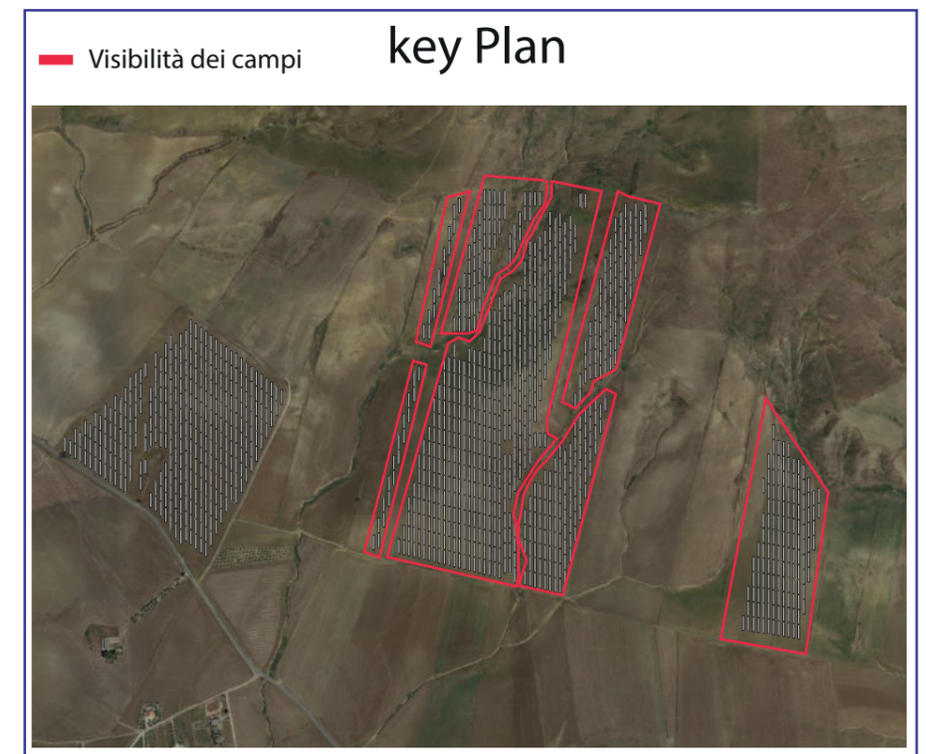
ANTE OPERAM



POST OPERAM

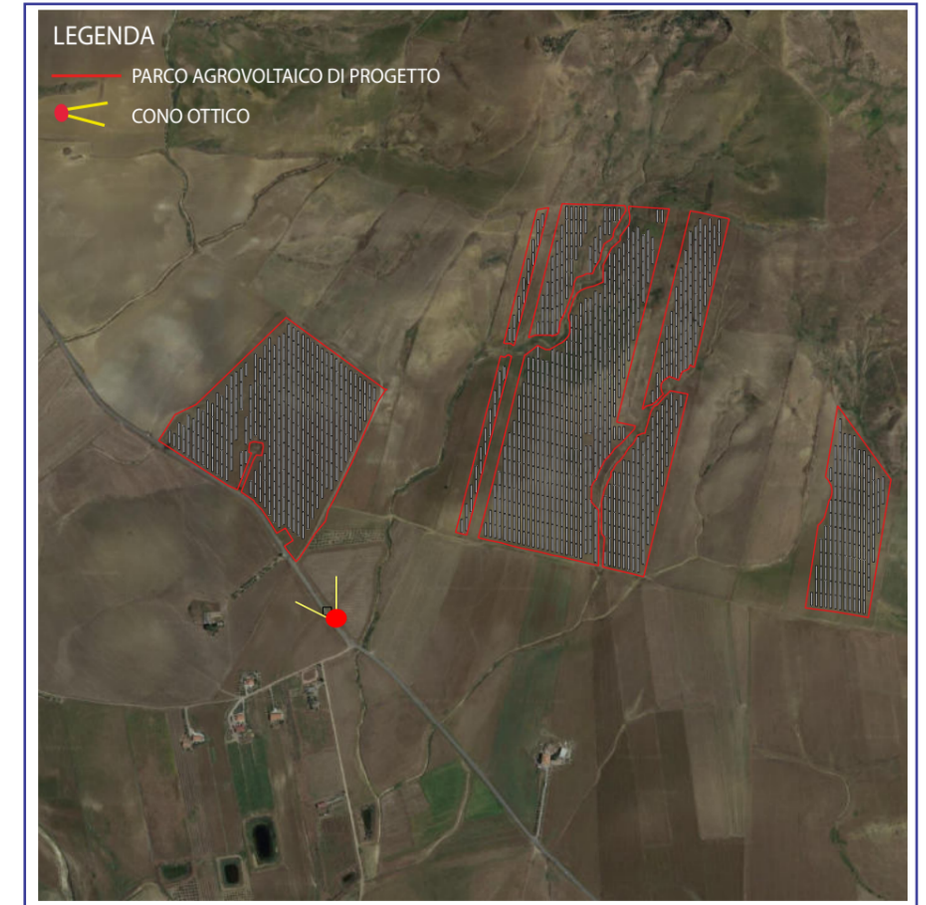


Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4139762.00 m N	467651.00 m E



RIPRESA FOTOGRAFICA "STRADA STATALE 288" (Comune di Ramacca)

ANTE OPERAM



POST OPERAM

PARCO AGROVOLTAICO DI PROGETTO



Coordinate Geografiche	
WGS 84	
4144312.00 m N	469971.00 m E

