



**REGIONE SICILIA**

**PROVINCIA DI ENNA**



**Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da 42,7868 MW sito nel Comune di Enna (EN)**

**Località "Calderari" denominato Enna 2**



**COMMITTENTE**

**Enna 2 PV s.r.l.**

Via Alessandro Manzoni, 43 - 20121 Milano  
p.iva 16644831006

**PROGETTAZIONE**



**HORUS Green Energy Investment**  
Viale Parioli n. 10  
00197 Roma



**FDGL s.r.l.**  
Via Ferriera n. 39  
83100 Avellino  
www.fdgl.it

*Progettista:*  
*Ing. Fabrizio Davide*



*Collaboratori:*  
*Ing. Mario Lucadamo*  
*Ing. Angelo Mazza*

**PROGETTO DEFINITIVO**

*Elaborato:*

**SIA-TAV.05 - Fotorendering**

SCALA

-

DATA

**11/2022**

FORMATO STAMPA  
**A4**

REDATTO

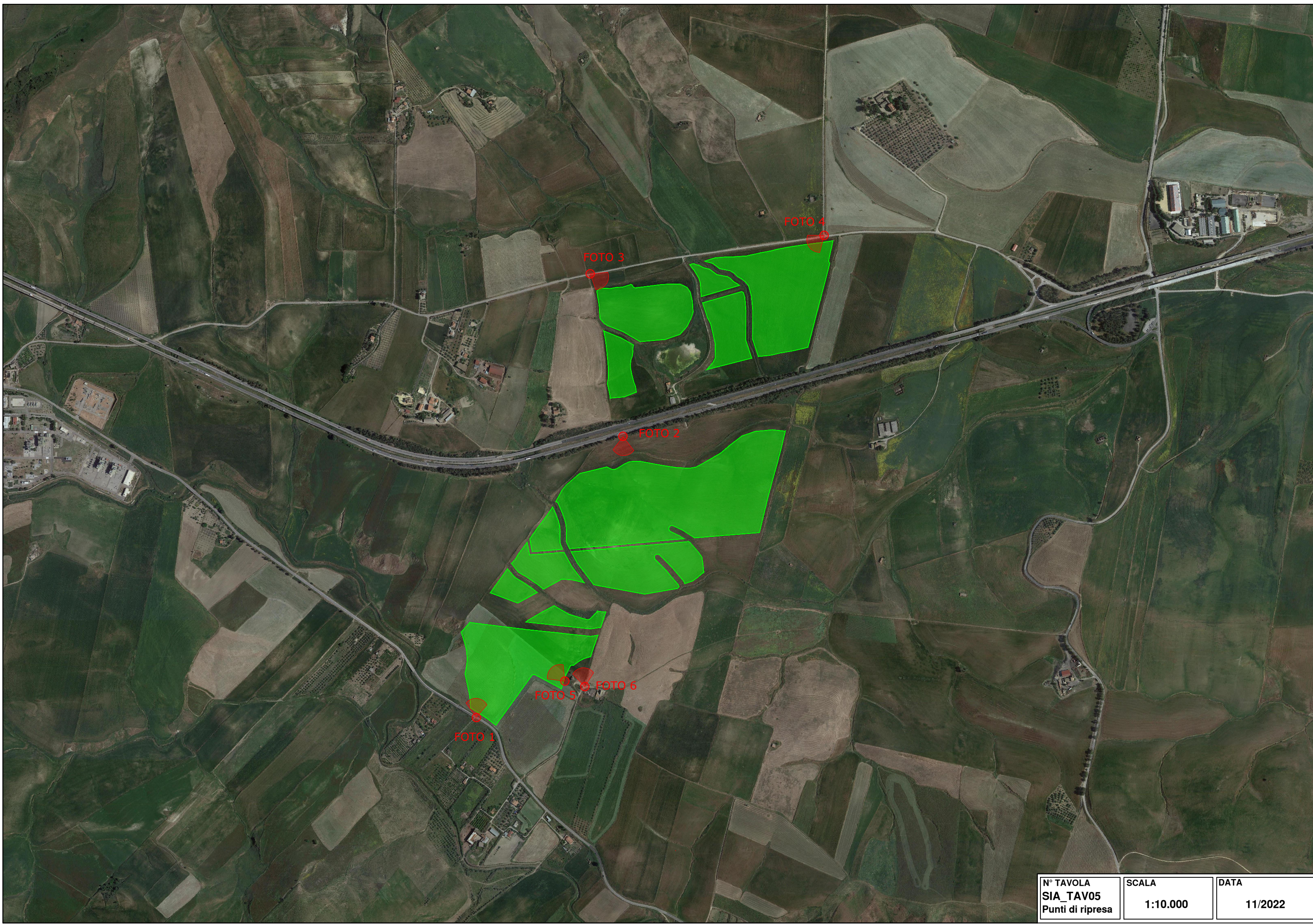
APPROVATO

DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO

DATA:

REV.N°

**COMUNE DI ENNA**



N° TAVOLA SIA_TAV05 Punti di ripresa	SCALA 1:10.000	DATA 11/2022
--------------------------------------------	-------------------	-----------------

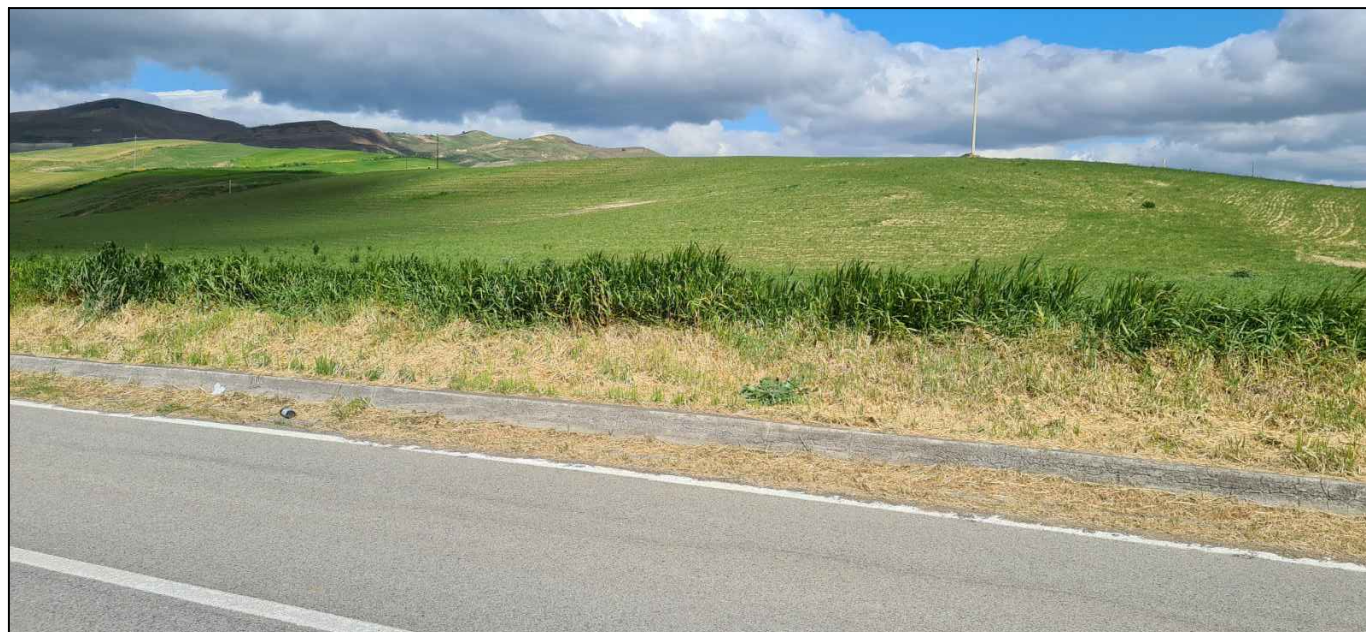


FOTO2: STATO ANTE OPERAM



FOTO2: STATO POST OPERAM:

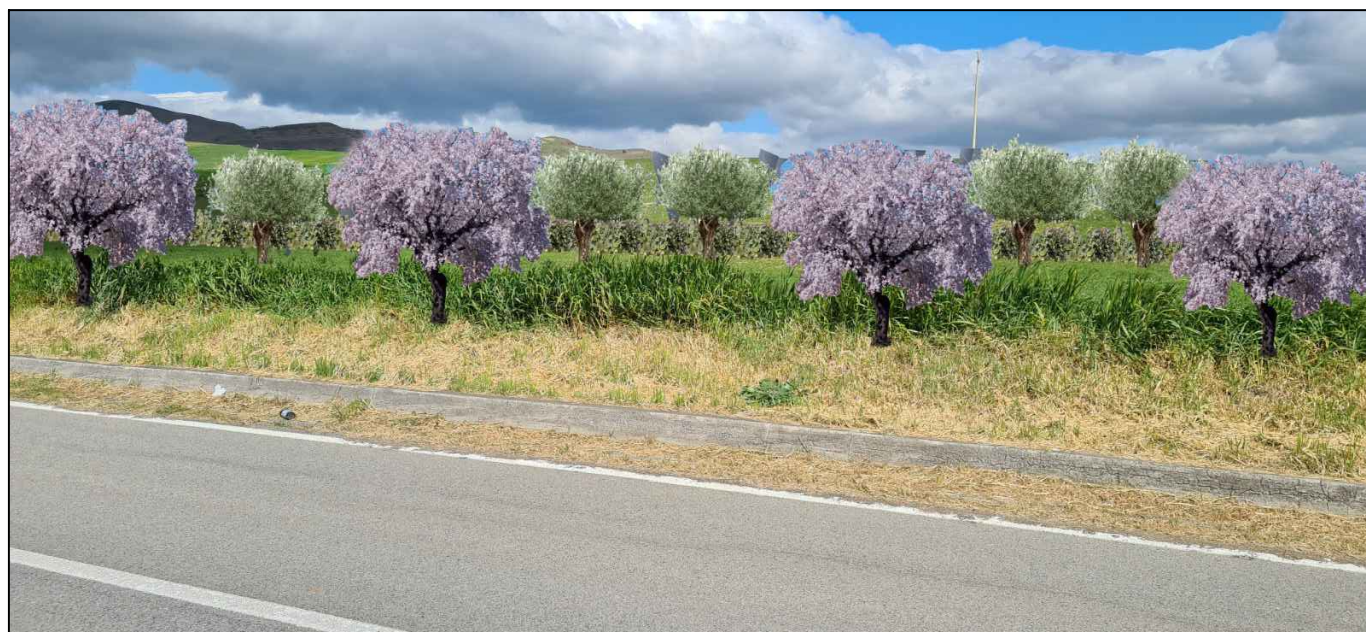
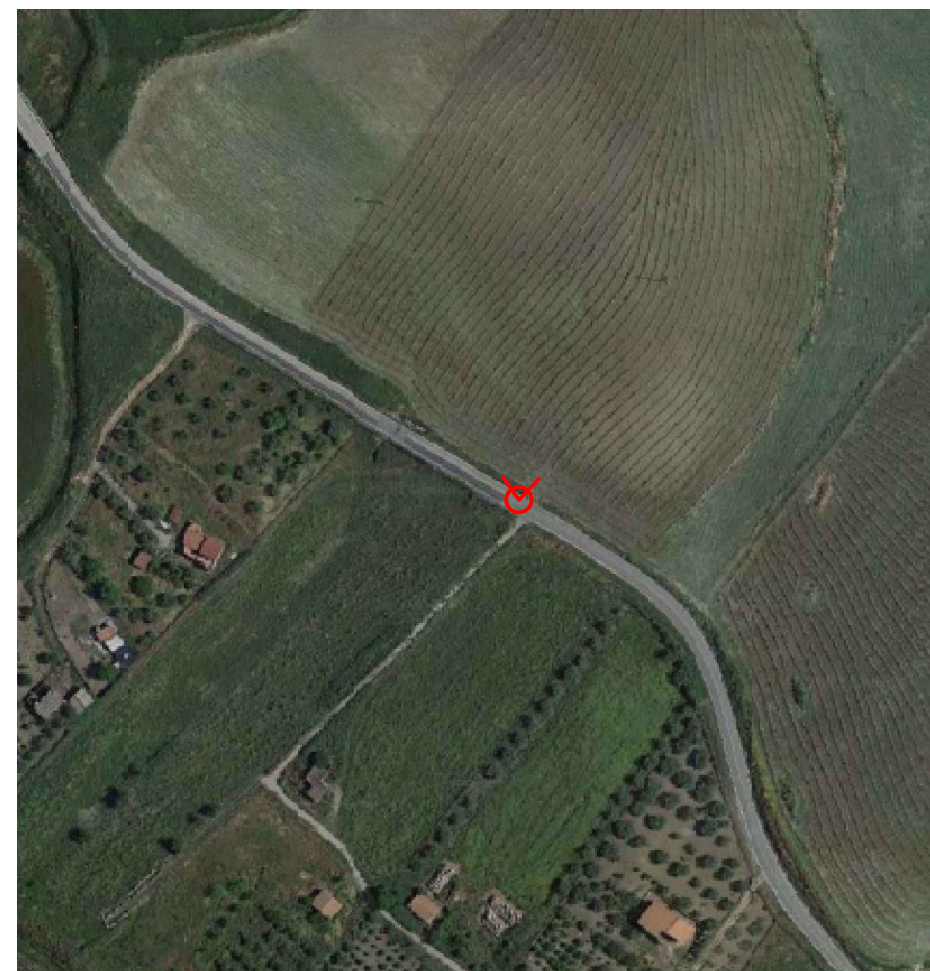


FOTO2: OPERE DI MITIGAZIONE



punto vista FOTO 1

sistema di riferimento  
coordinate WGS84

E 445170.47

N 4156450.87

N° TAVOLA	SCALA	DATA
SIA_TAV05/1	***	11/2022

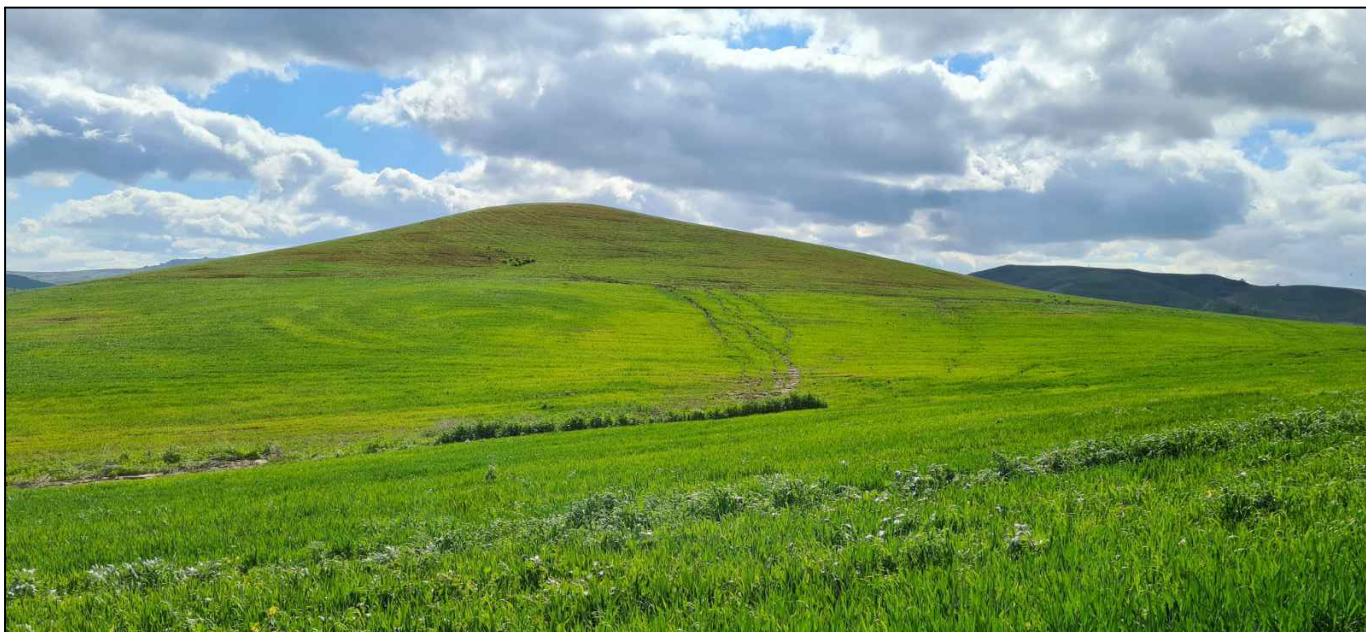


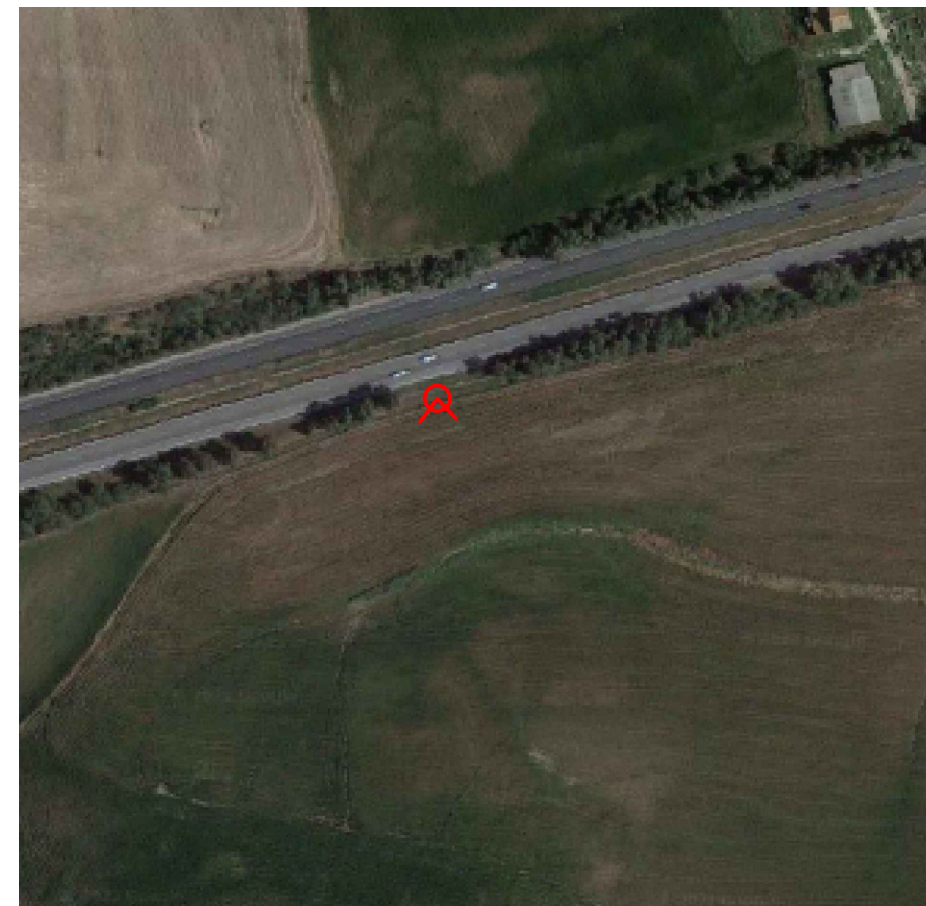
FOTO2: STATO ANTE OPERAM




FOTO2: STATO POST OPERAM:



FOTO2: OPERE DI MITIGAZIONE



 punto vista FOTO 2

sistema di riferimento  
coordinate WGS84

E 445628.81  
N 4157326.09

N° TAVOLA	SCALA	DATA
SIA_TAV05/2	***	11/2022



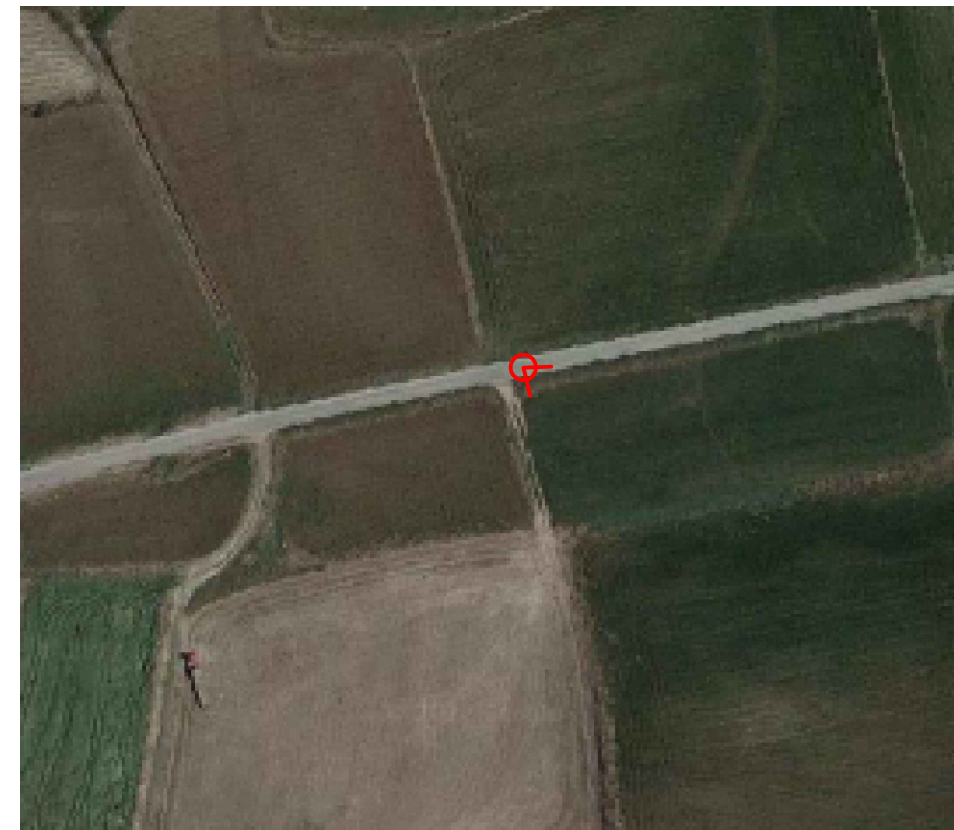
FOTO2: STATO ANTE OPERAM



FOTO2: STATO POST OPERAM:



FOTO2: OPERE DI MITIGAZIONE



punto vista FOTO 3

sistema di riferimento  
coordinate WGS84

E 445526.40

N 4157833.76

N° TAVOLA	SCALA	DATA
SIA_TAV05/3	***	11/2022



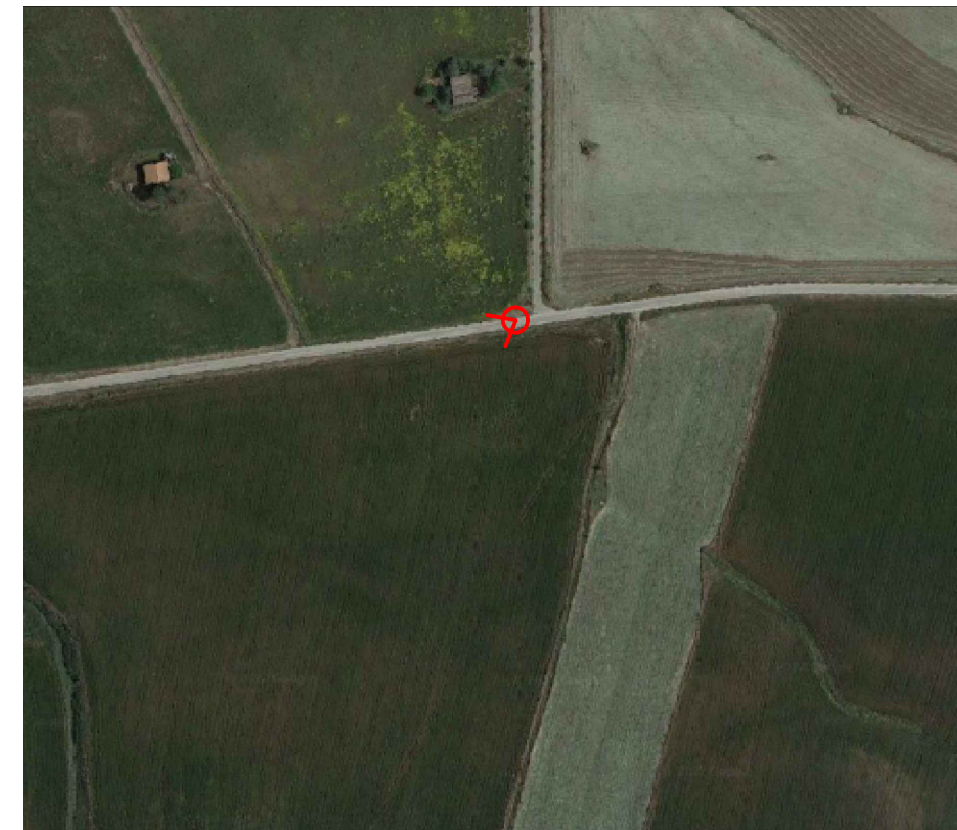
FOTO2: STATO ANTE OPERAM



FOTO2: STATO POST OPERAM:



FOTO2: OPERE DI MITIGAZIONE



punto vista FOTO 4

sistema di riferimento  
coordinate WGS84

E 446255.91

N 4157953.73

N° TAVOLA	SCALA	DATA
SIA_TAV05/4	***	11/2022



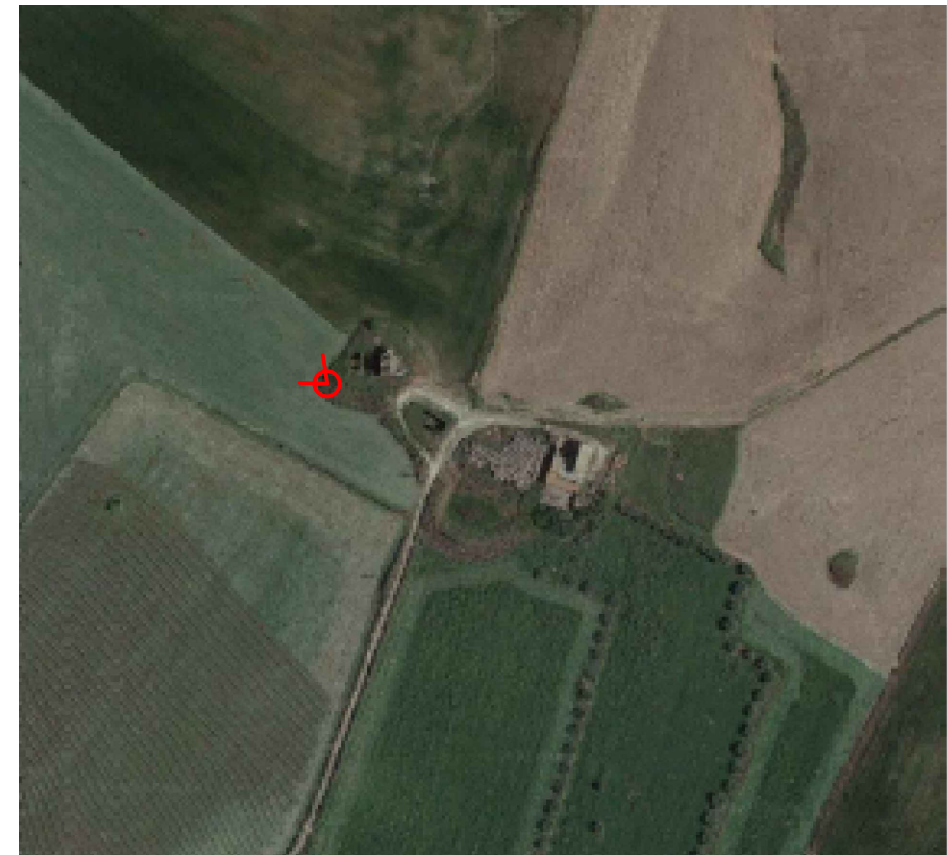
FOTO2: STATO ANTE OPERAM




FOTO2: STATO POST OPERAM:



FOTO2: OPERE DI MITIGAZIONE



 punto vista FOTO 5  
sistema di riferimento  
coordinate WGS84  
E 445447.05  
N 4156563.48

N° TAVOLA	SCALA	DATA
SIA_TAV05/5	***	11/2022

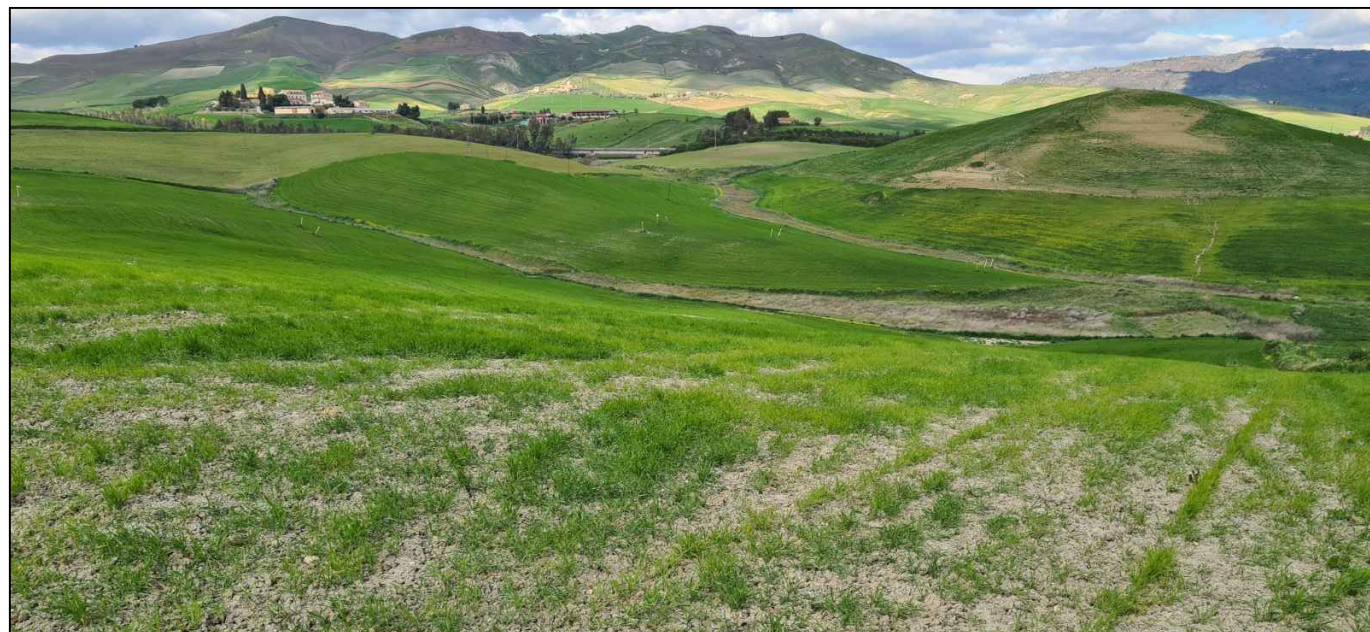


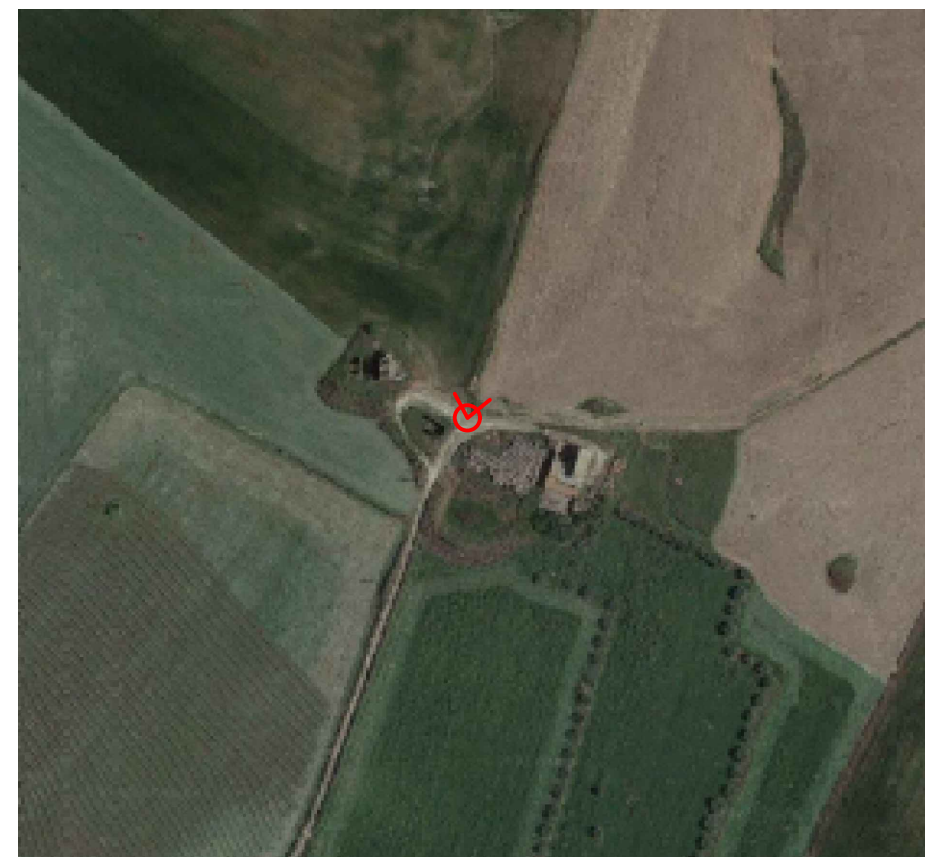
FOTO2: STATO ANTE OPERAM




FOTO2: STATO POST OPERAM:



FOTO2: OPERE DI MITIGAZIONE



 punto vista FOTO 6

sistema di riferimento  
coordinate WGS84

E 445509.48  
N 4156546.62

N° TAVOLA	SCALA	DATA
SIA_TAV5/6	***	11/2022