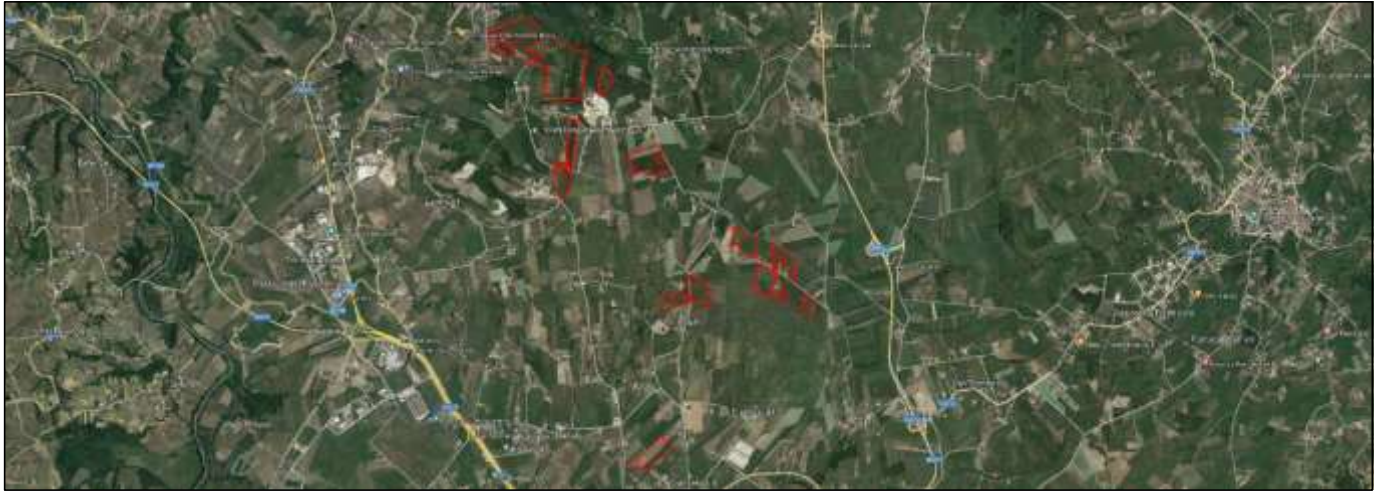




**REGIONE CAMPANIA  
PROVINCIA DI BENEVENTO  
COMUNE DI BENEVENTO**



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRI VOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 48,48 MW<sub>p</sub> E MASSIMA IN IMMISSIONE IN AC PARI A 40 MW NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**FOTOINSERIMENTI**

Titolo elaborato

Committente

Sviluppo

Progettazione



**FRANCAVILLA  
SOLAR PARK**



**emeren<sup>®</sup>**

Firme

**FSPSIA008.3**

**Fotoinsertimenti**

**A4**

**A4**

Cod. elaborato

Nome file

Scala

Formato

00	Luglio 2023	Emissione	FPA	AGU	LBE
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

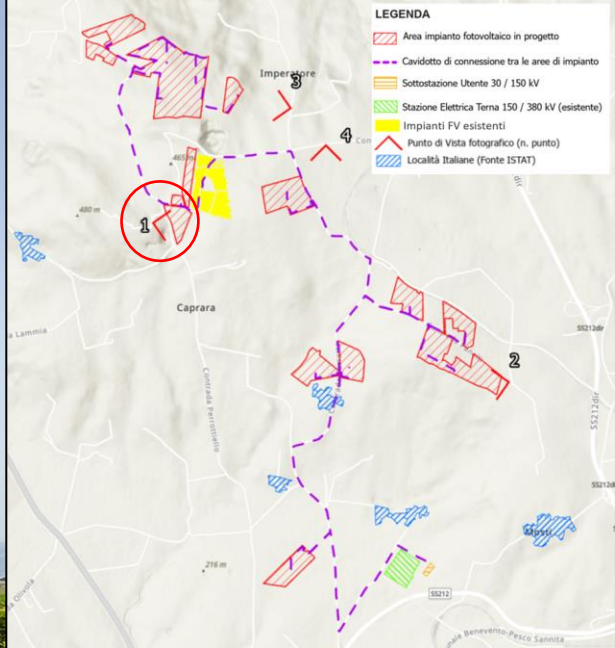


# Punto 1 Ante operam



Campo 6 – dietro la collina

Campo 8



Si veda fotoinserimento riportato nel proseguo del presente elaborato

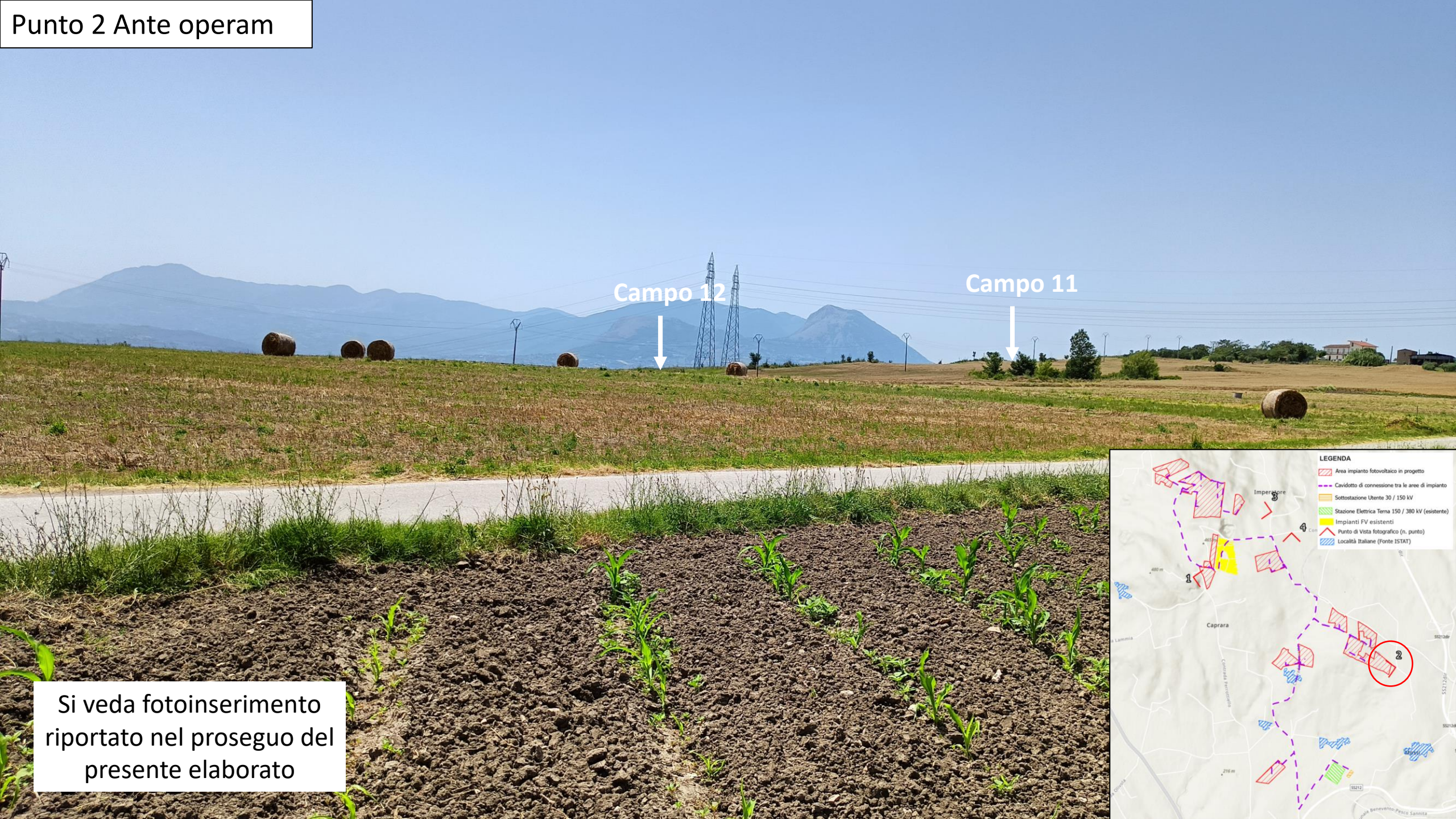


Punto 1 Fase di esercizio





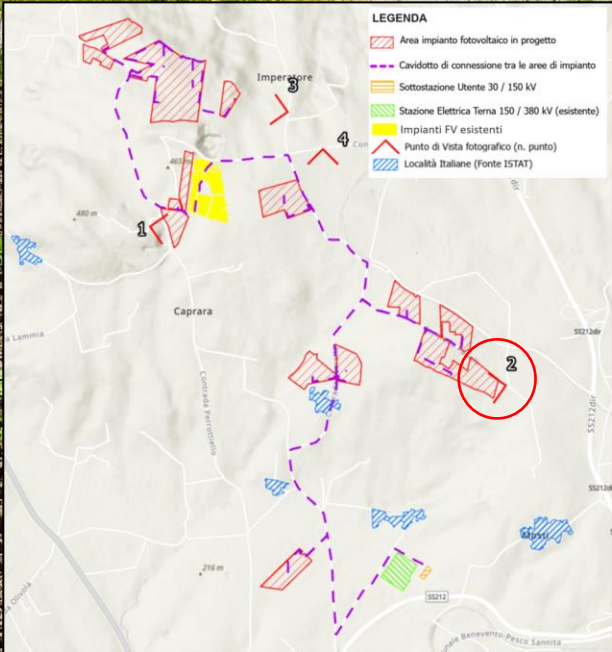
# Punto 2 Ante operam



Campo 12

Campo 11

Si veda fotoinserimento  
riportato nel proseguo del  
presente elaborato





Punto 2 Fase di esercizio

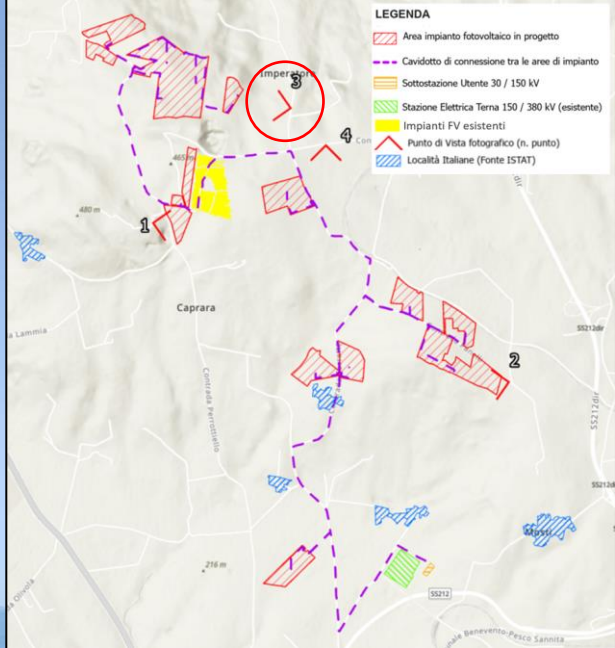




# Punto 3 Ante operam



Campo 3  
Campo 4



Si veda fotoinserimento  
riportato nel proseguo del  
presente elaborato



Punto 3 Fase di esercizio

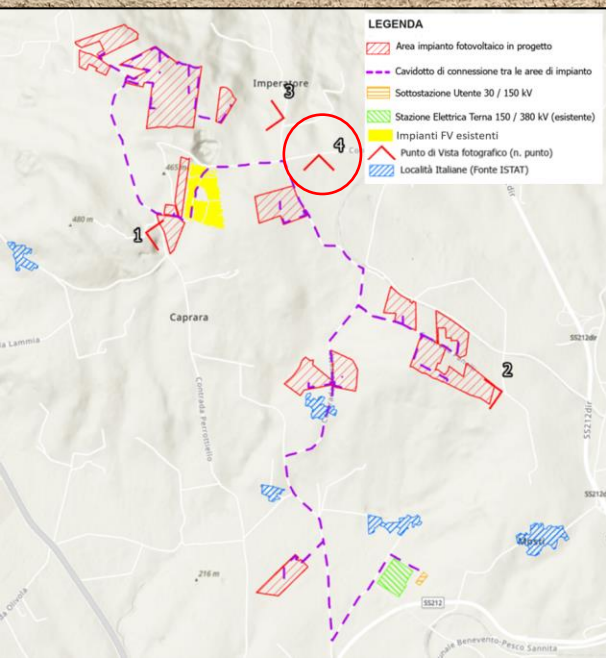




# Punto 4 Ante operam



Campo 6



Si veda fotoinserimento  
riportato nel proseguo  
del presente elaborato



Punto 4 Fase di esercizio

