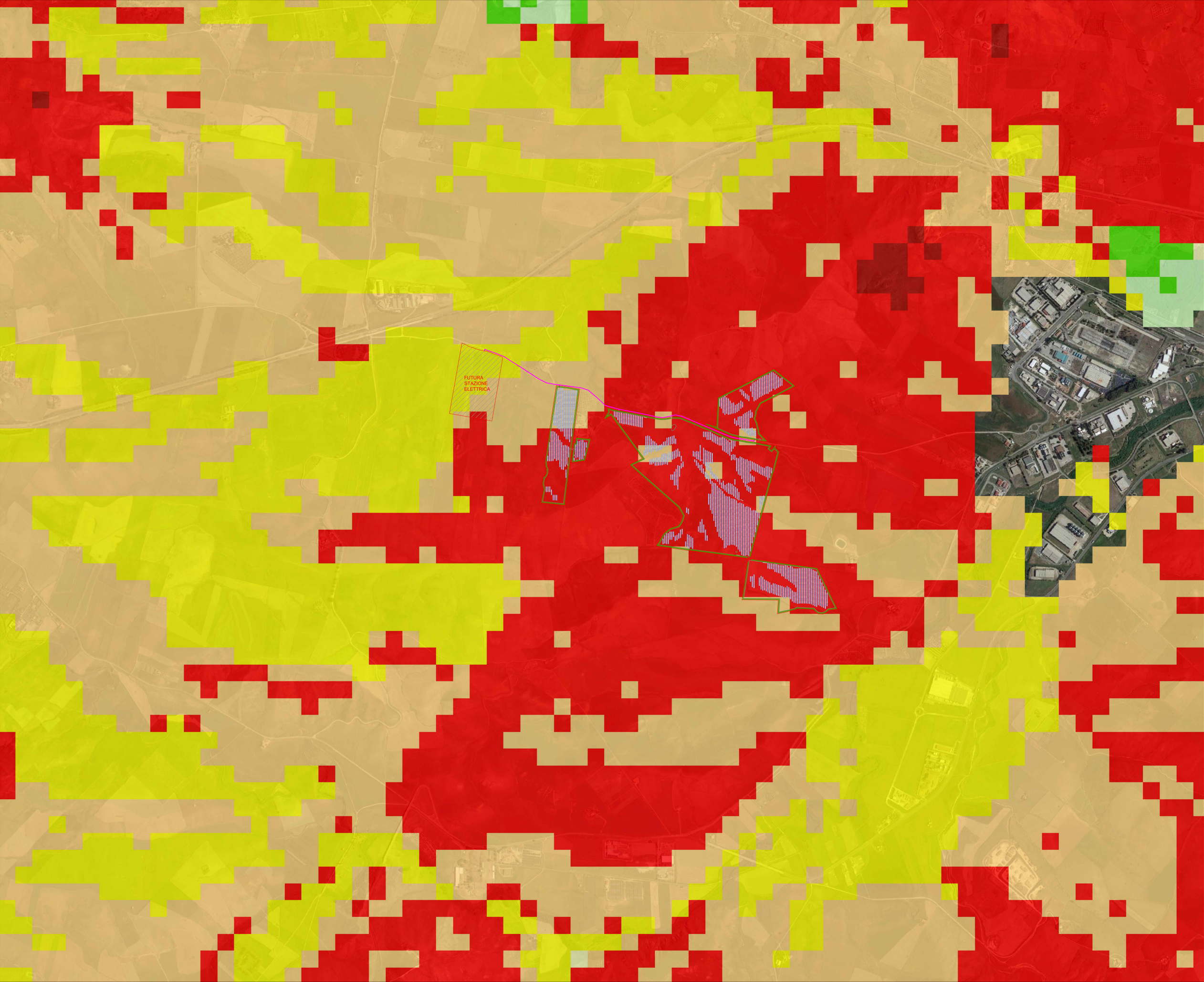


- LEGENDA**
- TRACKER
 - Elementi antropici naturalizzati (cumuli di pietra)
 - Recinzione
 - Chiusenda
 - Oliveto (fascia di mitigazione)

- LEGENDA CARTA SENSIBILITA' DESERTIFICAZIONE**
- Non affetto
 - Potenziale
 - Fragile 1
 - Fragile 2
 - Fragile 3
 - Critico 1
 - Critico 2
 - Critico 3



Carta estratta dal SITR in ambiente QGIS - Fonte: Regione Siciliana, Dipartimento dell'Ambiente

IMPIANTO AGRIVOLTAIICO "CONTRADA CASOTTA" DI POTENZA 36,4 MW SITUATO NEL COMUNE DI ASSORO (EN)

PROGETTO DEFINITIVO

Carta della sensibilità alla desertificazione

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Luogo Prog.	Codice	Tipi doc.	Nome file	TIPO ELAB.
PD	BNSALM0314	PDF	ENI_sensibil_ambiente_03_3_3	1:5.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	20/05/2024	Estensione progetto definitivo	OK	OK	OK

PROGETTISTAZIONE

INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE
PROGETTAZIONE E CONSULENZA

INTERPLAN ARCHITECTS
ARCHITETTI - ASSOCIATO

RICHIEDENTE

ENI Energia S.p.A.
Via Salaria, 11
00198 Roma (RM)

Eni