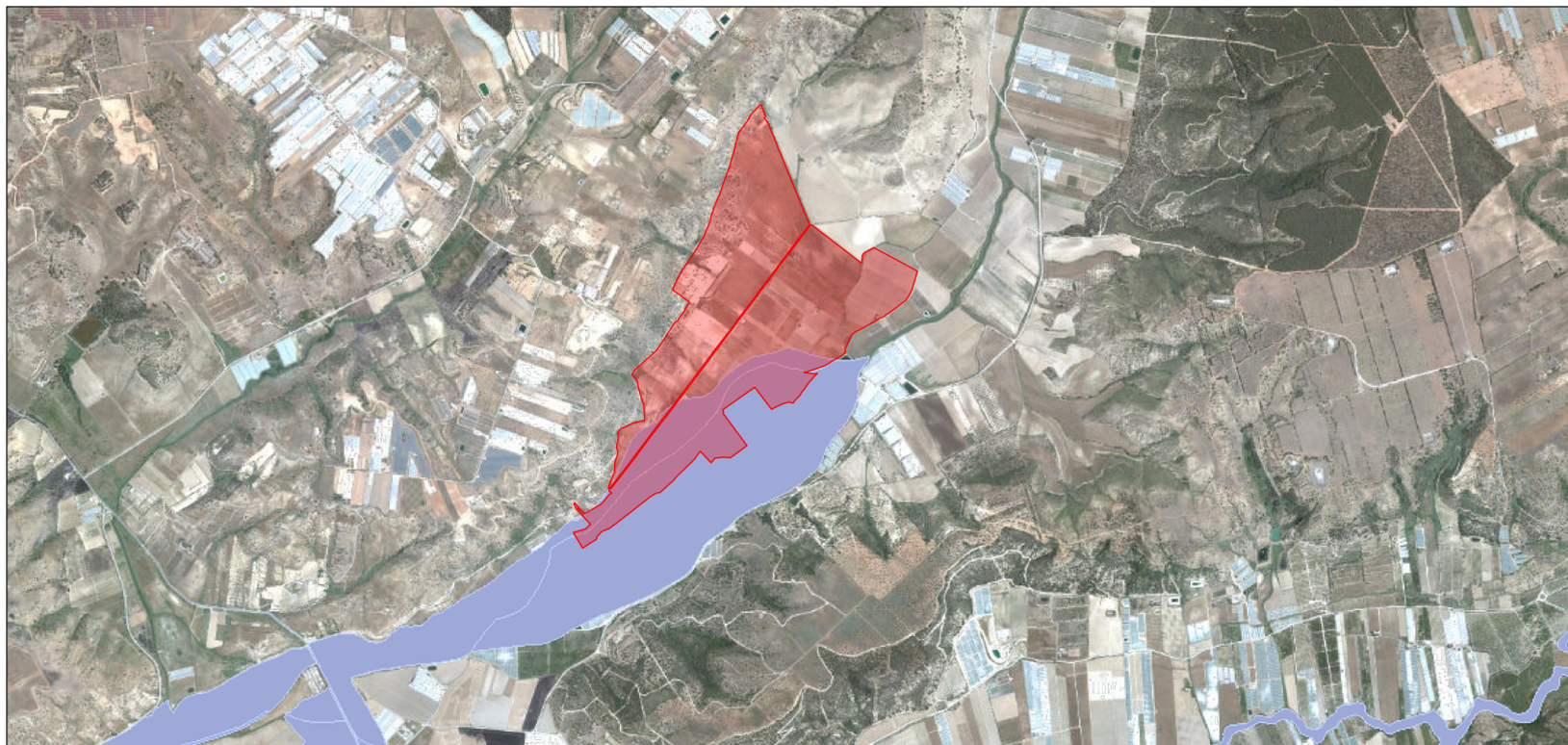
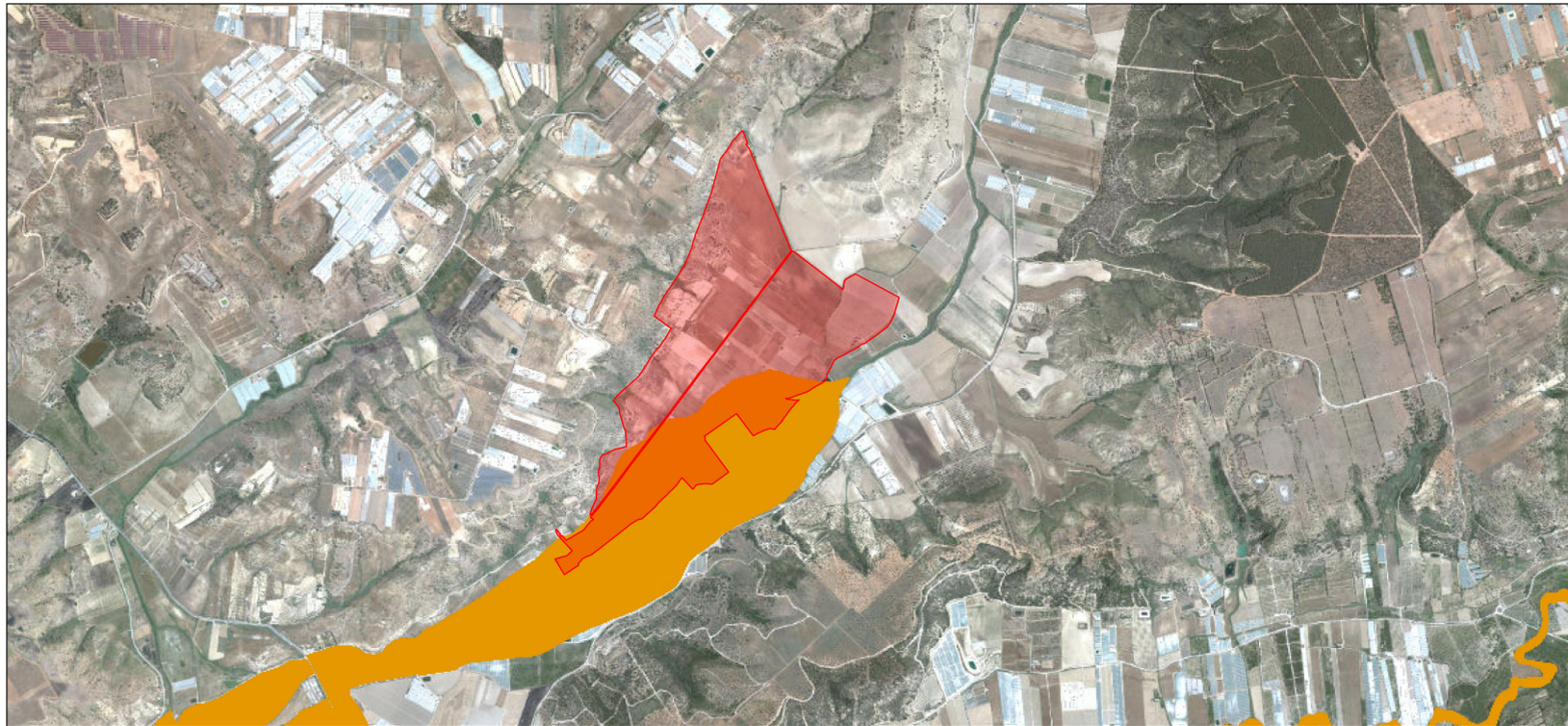


Inquadramento su PAI - Rischio Idraulico
(scala 1 : 25.000)

— Area parco Fotovoltaico



LEGENDA

- | | |
|-------------------|------------------------------|
| Rischio idraulico | Collasso |
| R1 | Manovra scarico |
| R2 | Siti di attenzione idraulica |
| R3 | |
| R4 | |

SOLAR INVESTMENT S.r.l

Via Riva di Sotto, 74 - 39057 Appiano sulla Strada del Vino (BZ)



Regione Siciliana

Assessorato Regionale dell'Energia e dei servizi di pubblica utilità
Dipartimento dell'Energia

Realizzazione di parco agrivoltaico della potenza complessiva di 78,16 MW
e relative opere di rete da realizzarsi nel territorio
dei comuni di Gela (CL) e Acate (RG)



Elaborato : Inquadramento area su PAI

Progettazione		Tav. n° C.7
dott. ing. Giuseppe De Luca	dott. ing. Chiara Morello	
		FORMATO: A2 SCALA: 1:25000 NOTE: DATA: NOTE: DATA EMISSIONE: MARZO 2023
Redattore S.I.A.: dott. Ing. Angelo Bonaccorso		Cons. ambiente: dott. Agronomo Arturo Urso
		Geologo: dott. Milko Nastasi