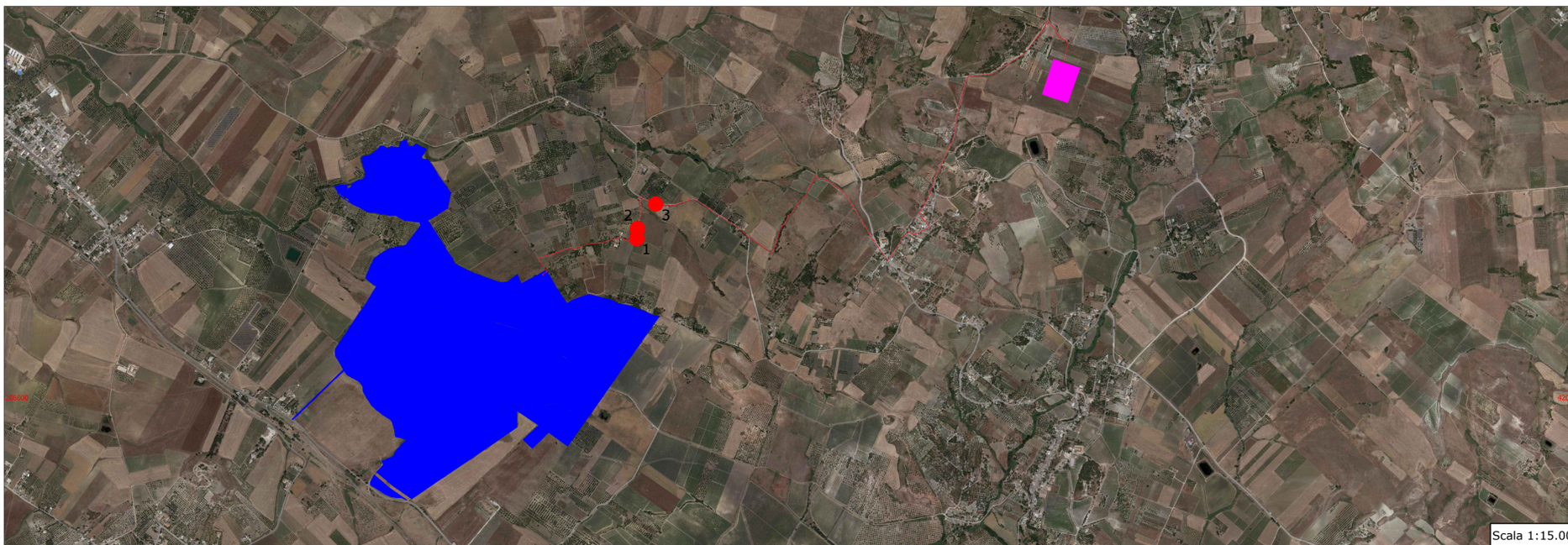
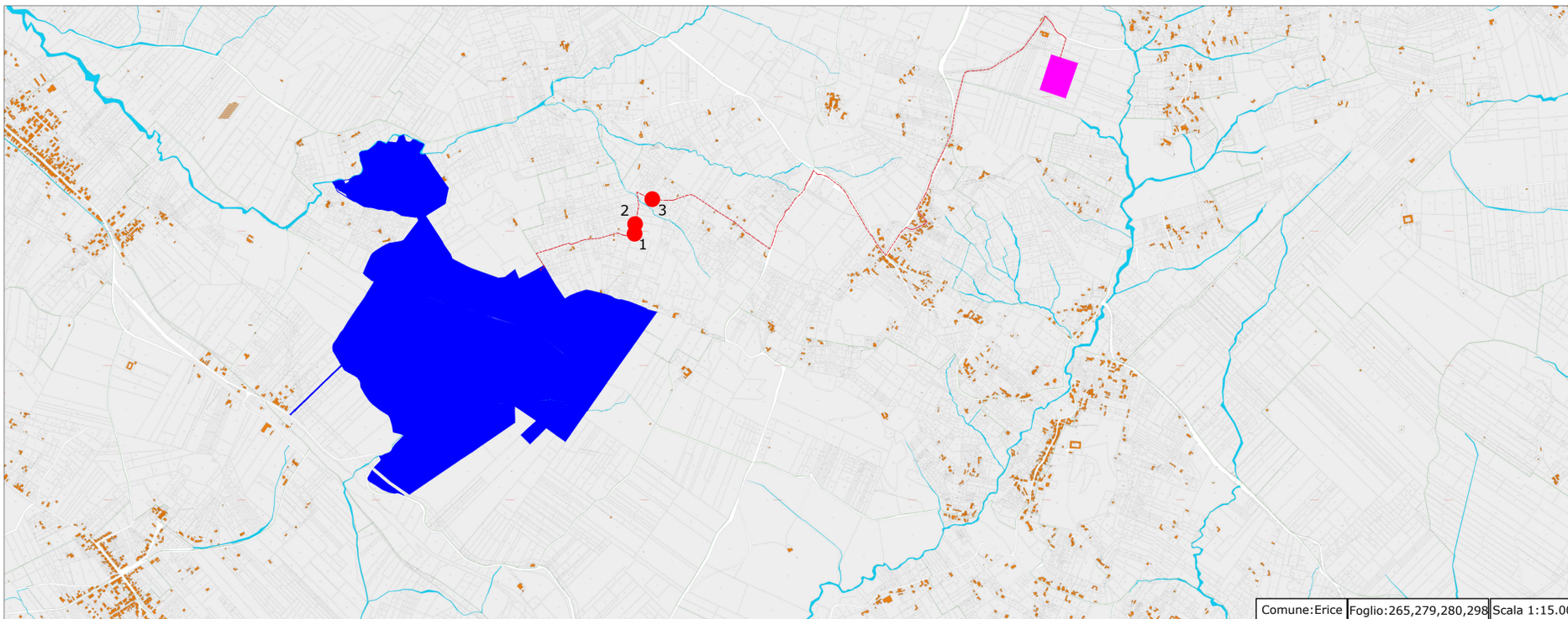


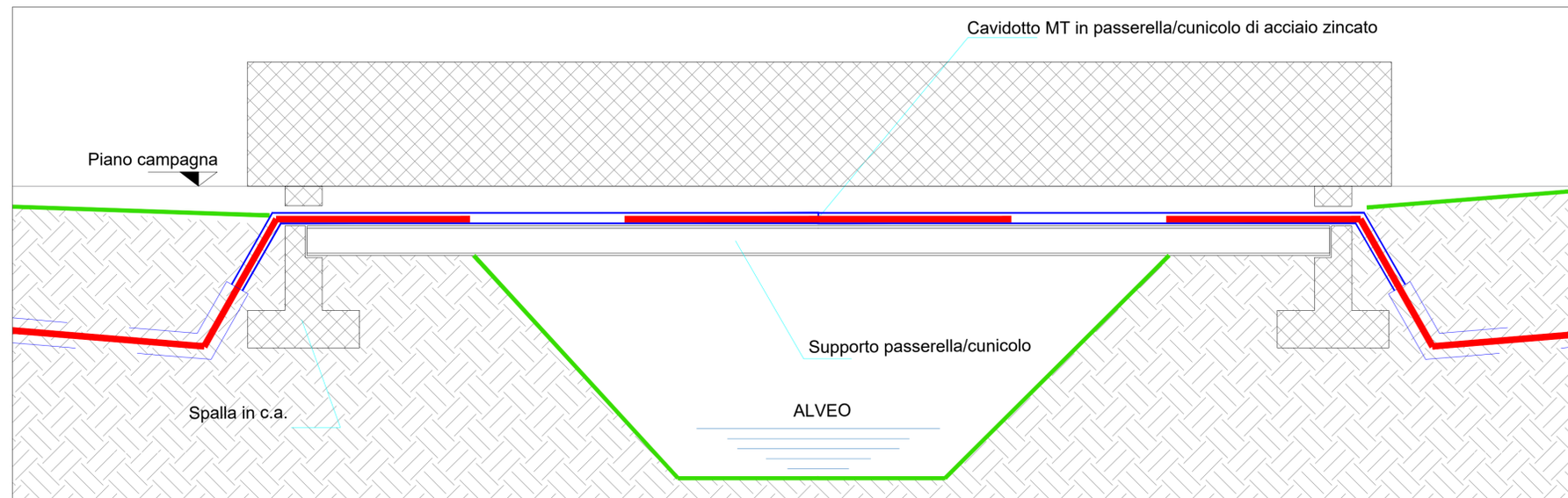
Individuazione interferenza su ortofoto



Individuazione interferenza su catastale



Risoluzione interferenza: realizzazione di un cunicolo di alloggiamento dei cavi a 36 kV posta al di sotto dell'attraversamento e fissata mediante staffatura e bullonatura.



LEGENDA

- Percorso cavidotto di progetto 36 kV
- Area di progetto
- Area nuova stazione elettrica 380/150/36 kV
- Interferenze



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI ERICE

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO
REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA E PER LA PRODUZIONE AGRICOLA DELLA POTENZA DI 57 MWp E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO Risoluzione interferenze	Livello Progetto PD	Codice Elaborato RS06EPD0069A0
	Scala Varie	Formato stampa A1
PROGETTAZIONE e SVILUPPO		Codice Progetto ITA10130
		Proponente: V-REDIUM SOLAR SICILIA 6 S.r.l. <small>Viale Giorgio Ribotta n.21 - 00144 Roma (RM)</small>