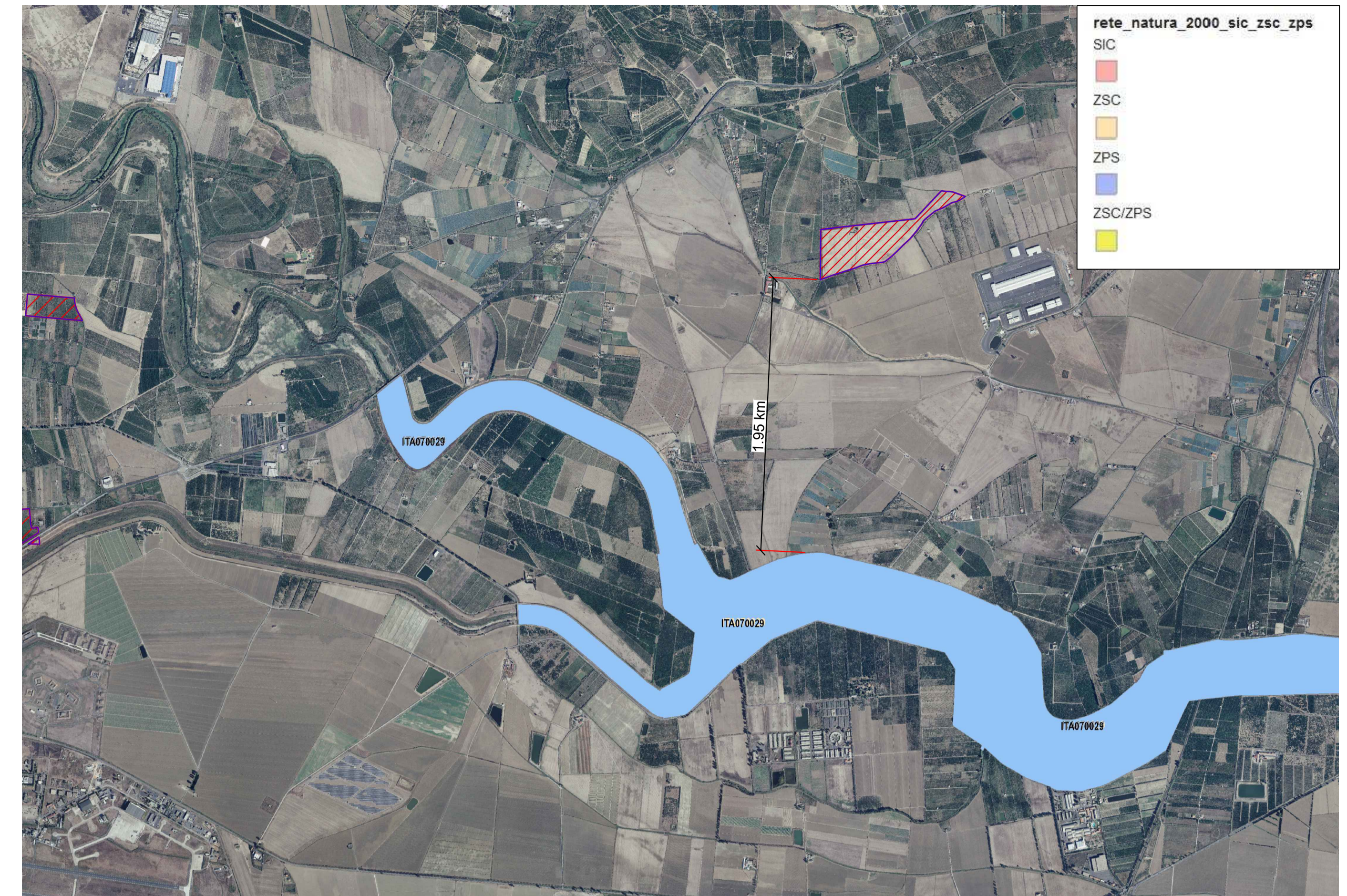
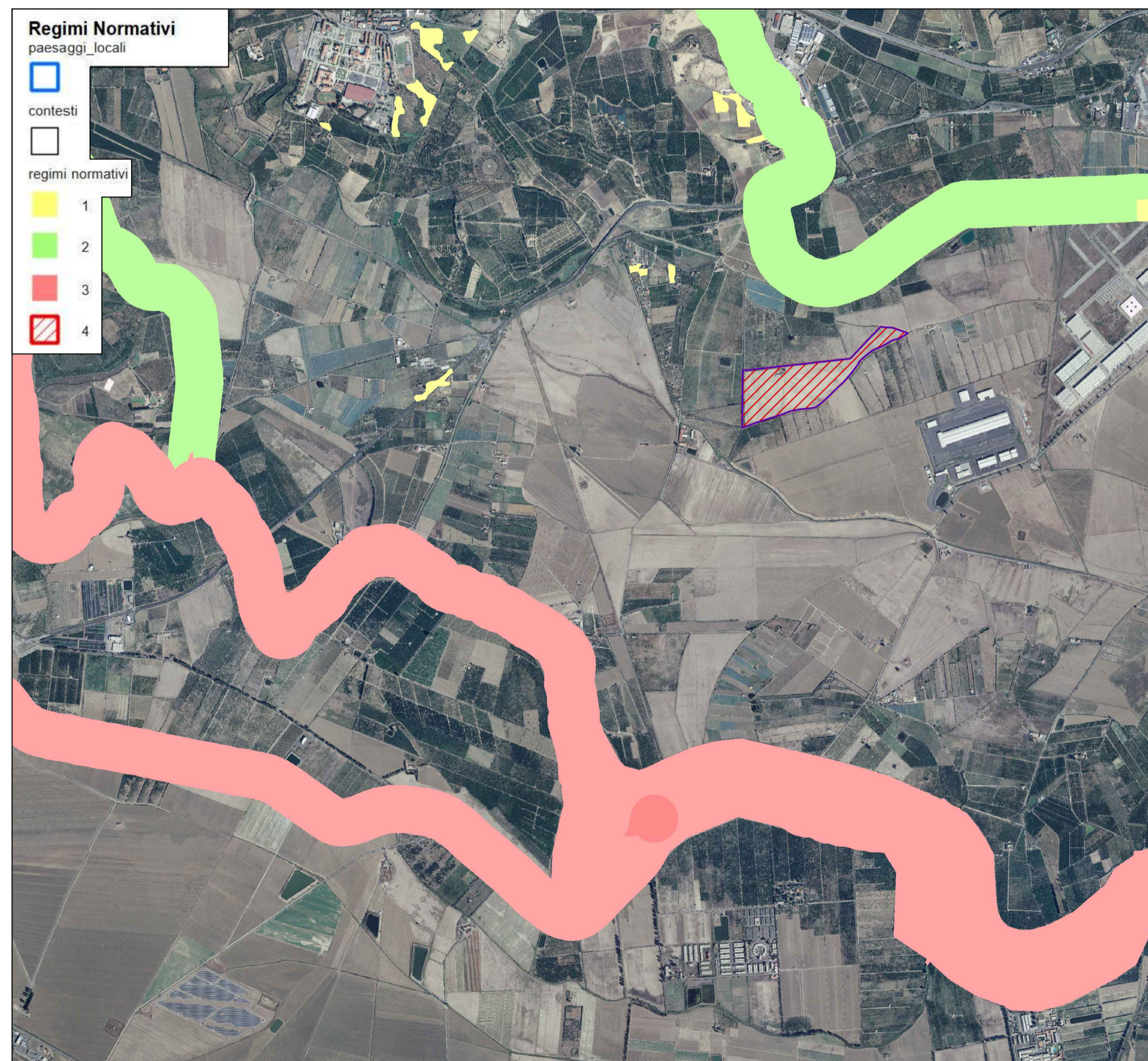




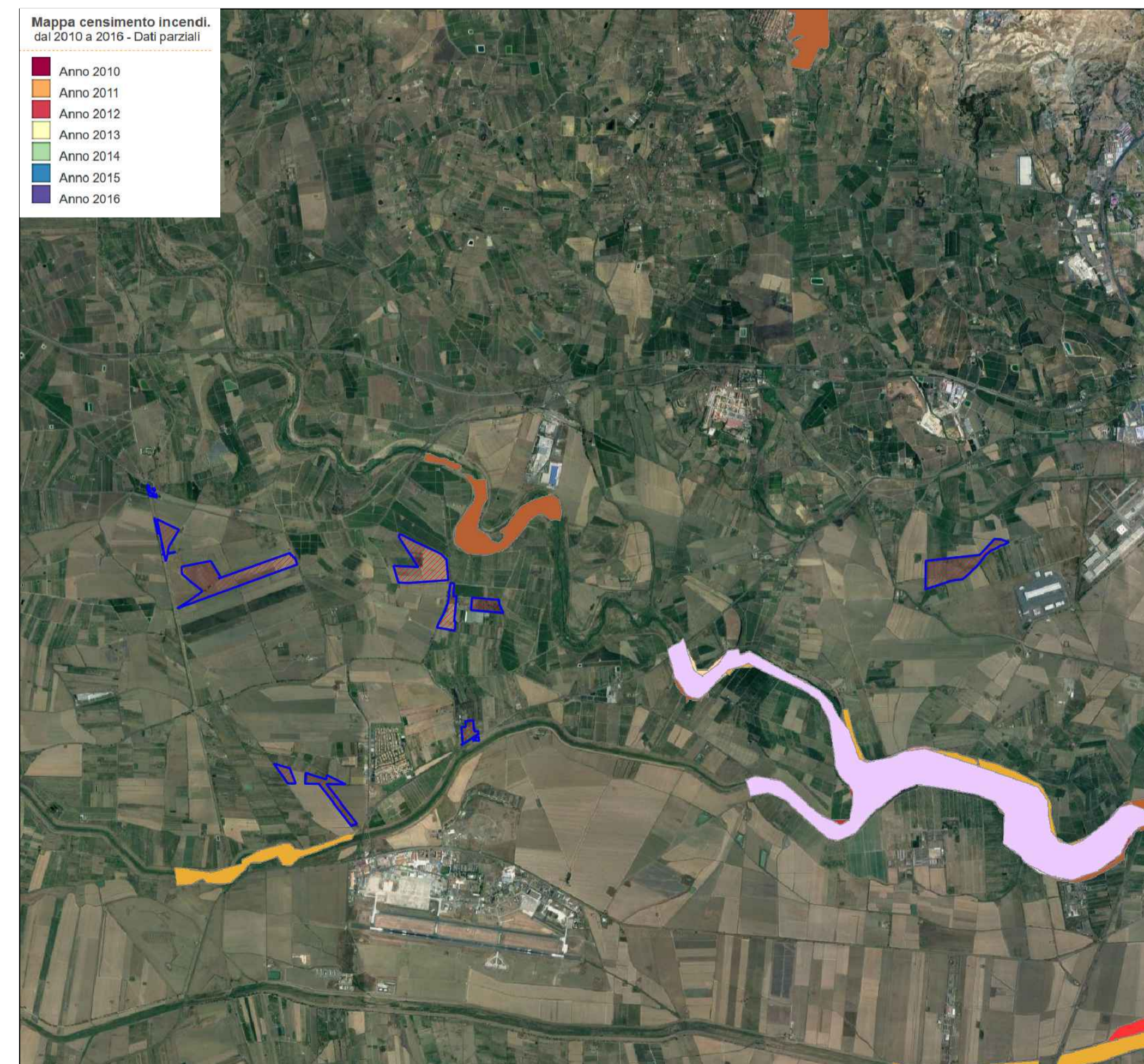
PARCHI E RISERVE
SCALA 1:50.000



AREE SIC E ZPS
SCALA 1:25.000



PIANO PAESAGGISTICO CATANIA - REGIMI NORMATIVI
SCALA 1:25.000



STRALCIO MAPPA CENSIMENTO INCENDI
SCALA 1:50.000

LEGENDA

	Confine area contrattualizzata
	Area d'intervento

REGIONE SICILIA			
COMUNI DI Belpasso e CATANIA (CT)			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO MAAS 2 Realizzazione impianto agrovoltaioco in area agricola nei Comuni di Belpasso e Catania (CT) Sottocampi: MAAS 2.9 Comune di Catania (CT)	
Elaborato/Drawing		Inquadramento su tavole dei vincoli paesaggistici	
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code MITEPUATAV010A0
A1	Data/Date	21/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV010A0.pdf	
Revision	(0)	Date	21/06/2022
		Description	Prima emissione
Commessa/Project order		Progettazione Impianto Fotovoltaico	
Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà			
Committente/Customer		SOL PV3 S.R.L. Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR) P.IVA: 02029130891	
Progettazione e sviluppo/Planning and development		ICS S.R.L. Via Lorenzo Mascheroni, 5, 20123, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 00485050892	
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			