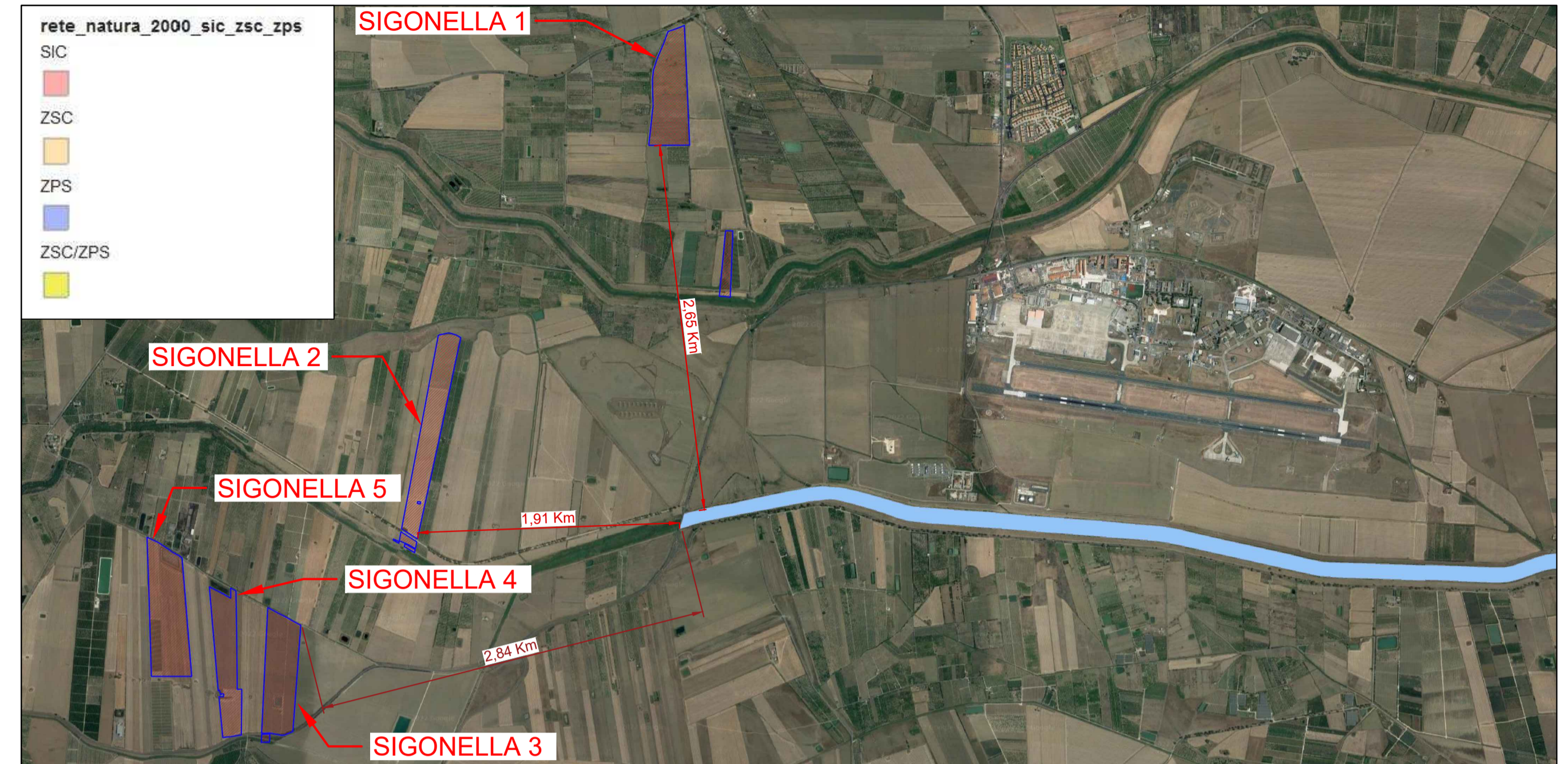
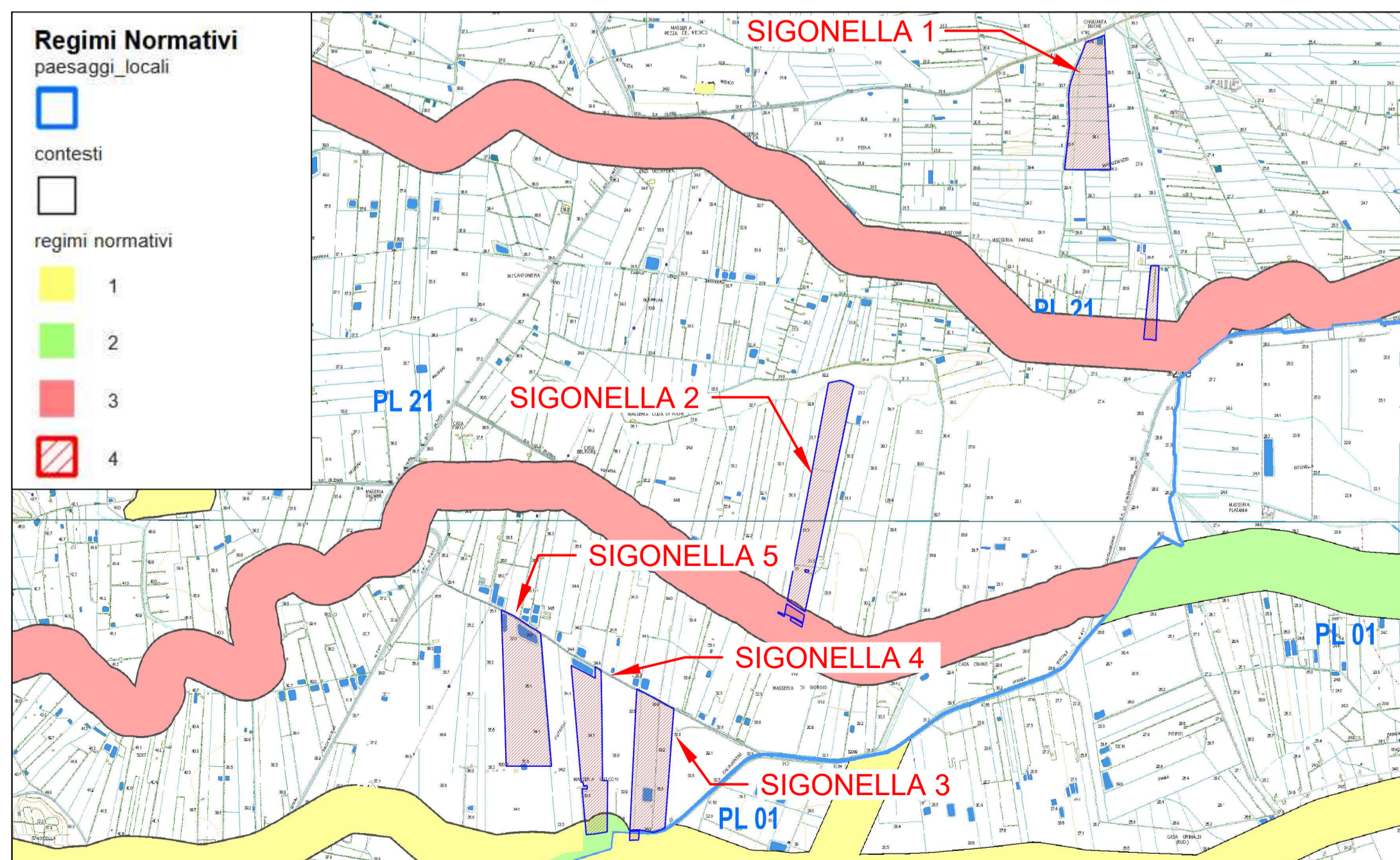


PARCHI E RISERVE
SCALA 1:100.000

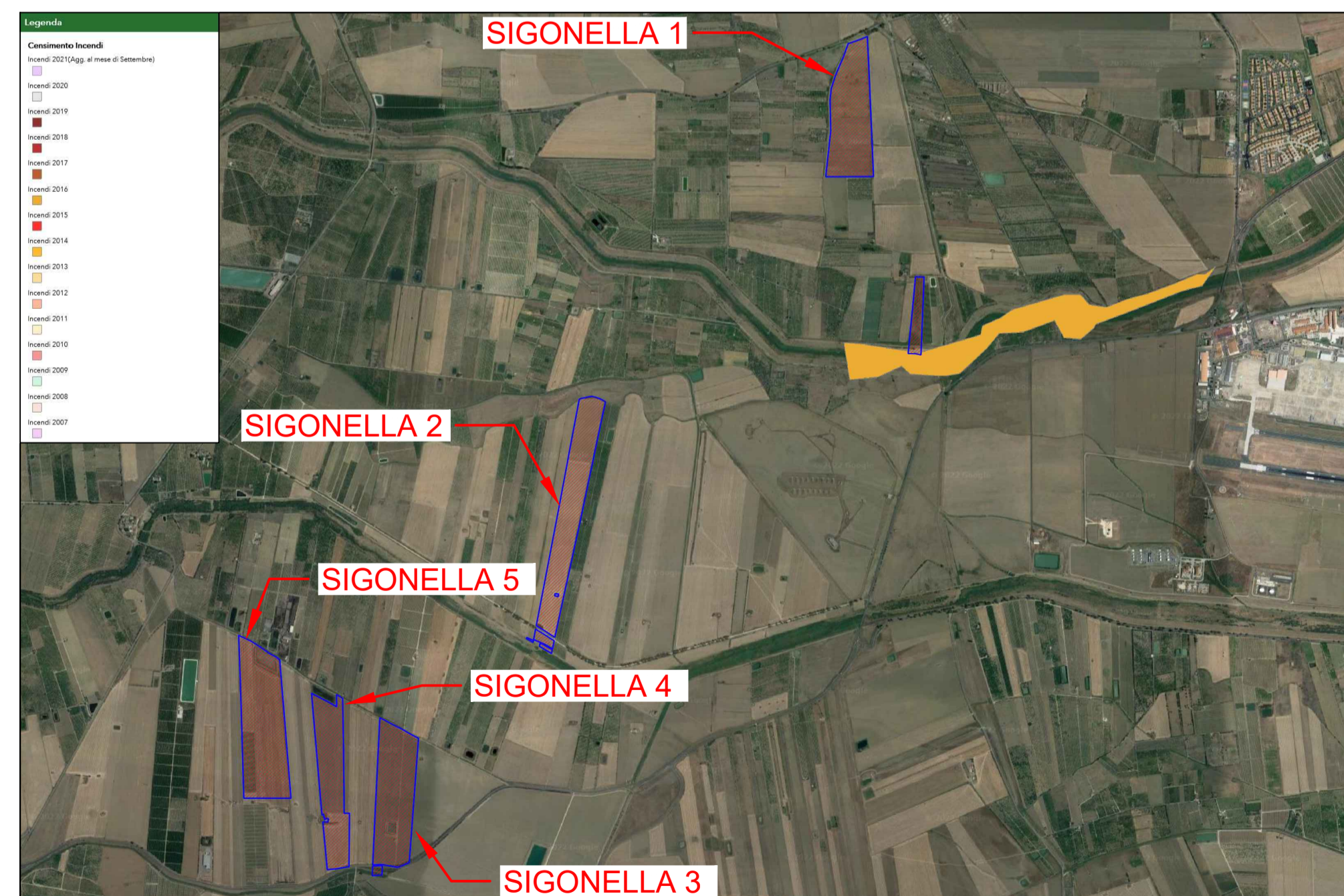


AREE SIC E ZPS
SCALA 1:30.000

LEGENDA	
	Confine area contrattualizzata
	Aree utili d'intervento



PIANO PAESAGGISTICO SIRACUSA - REGIMI NORMATIVI
SCALA 1:30.000



STRALCIO MAPPA CENSIMENTO INCENDI
SCALA 1:30.000

REGIONE SICILIA			
COMUNE DI BELLIPASSO (CT) E RAMACCA (CT)			
Livello di progettazione/Level of design Progetto Definitivo			
Oggetto/Object PROGETTO SIGONELLA Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di BELLIPASSO (CT) e RAMACCA (CT) Sottocampi SIGONELLA 1 - 2 - 3 - 4 - 5 Comuni: BELLIPASSO (CT) - RAMACCA (CT)			
Elaborato/Drawing Inquadramento su tavole dei vincoli paesaggistici			
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code MITEPUATAV008A0
A1	Data/Date	21/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV008A0.pdf	
Revision 00	Date	21/06/2022	Description Prima emissione
Commissa/Project order Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucilla			
Committente/Customer CARRATOIS S.R.L. Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR) P.IVA: 02050570890			
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			