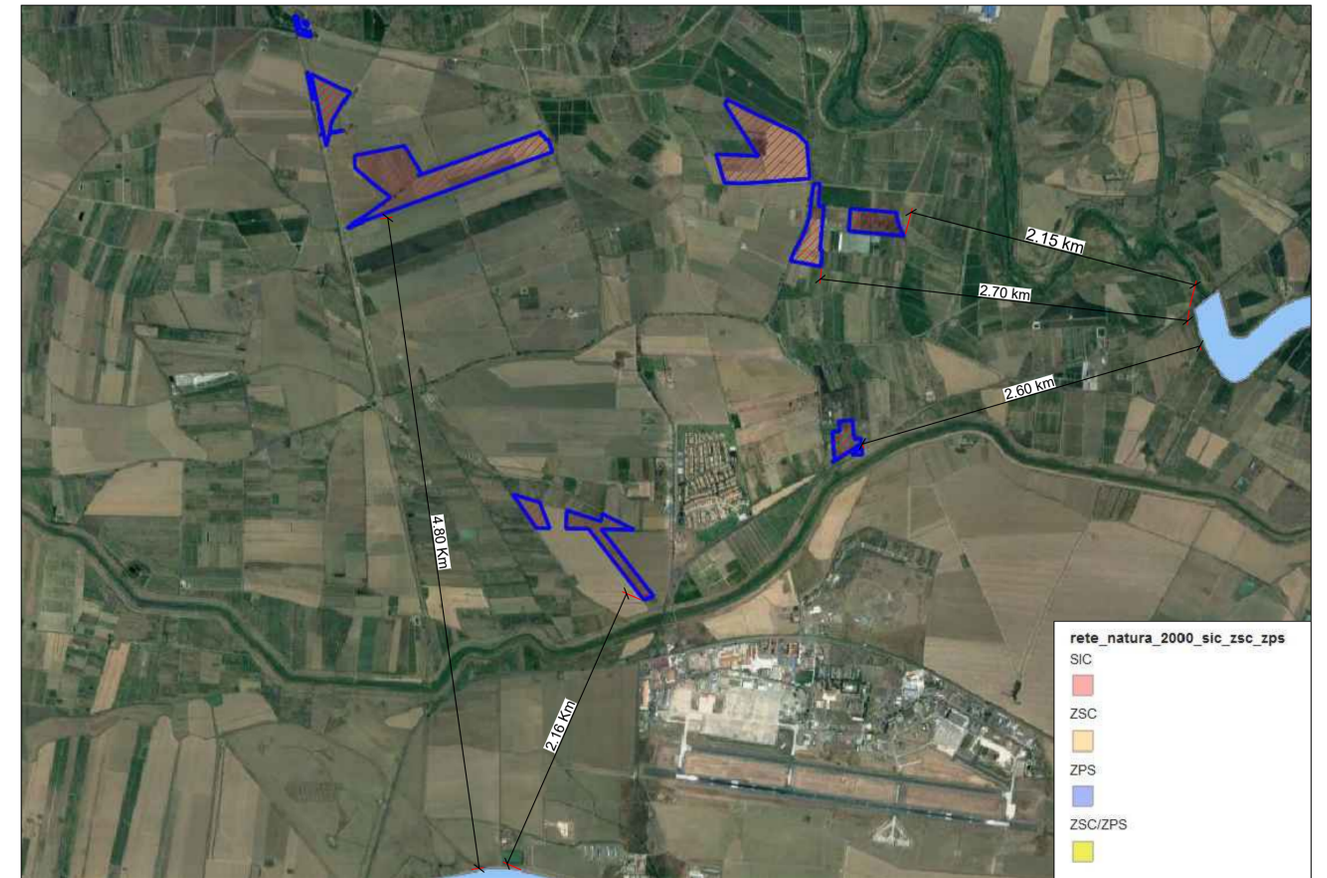
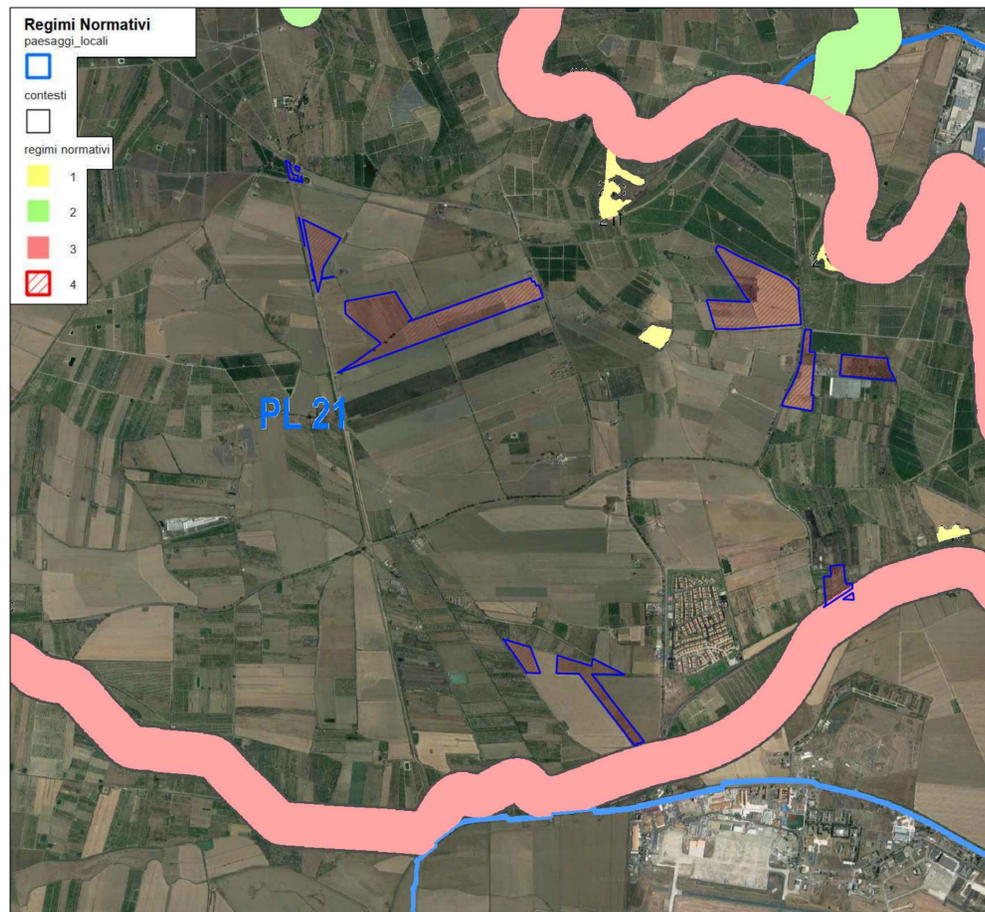




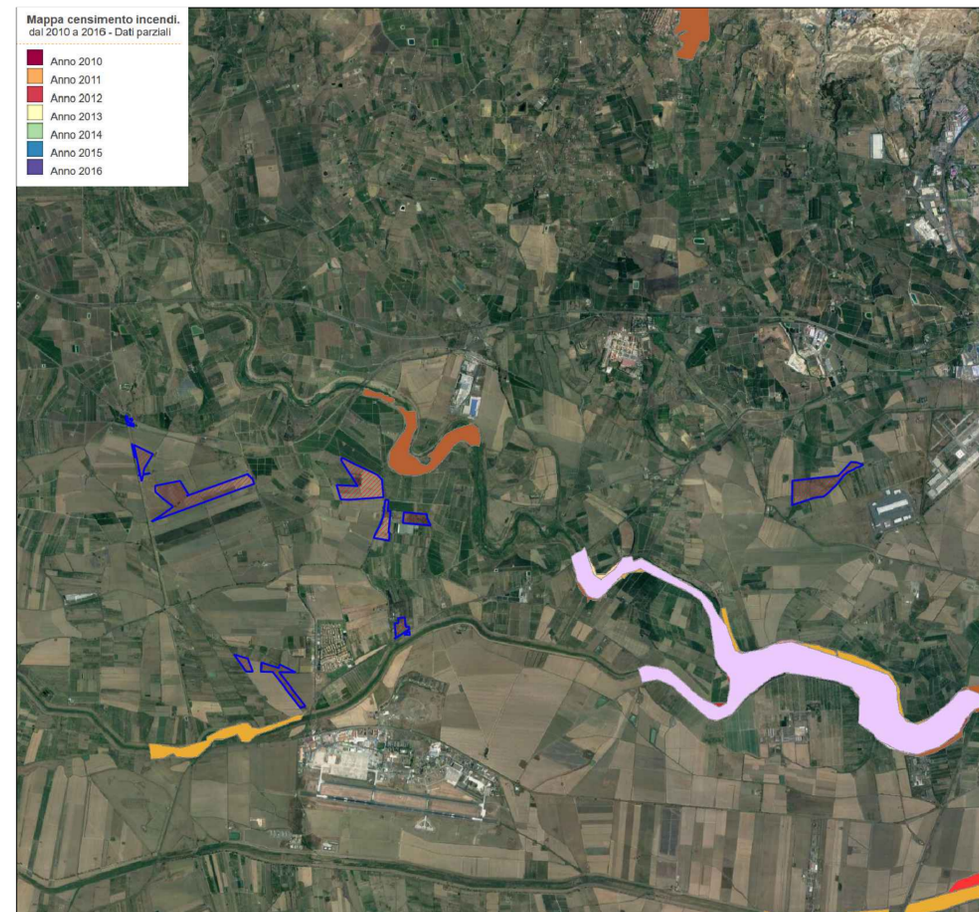
PARCHI E RISERVE
SCALA 1:50.000



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 agrovoltaiico in area agricola nei Comuni di Belpasso e Catania (CT)			
Sottocampi: MAAS 2.1 - 2.2 - 2.3 - 2.4 - 2.5 - 2.6 - 2.7 - 2.8			
Comune di Belpasso (CT)			
Elaborato/Drawing			
Inquadramento su tavole dei vincoli paesaggistici			
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code MITEPUATAV009A0
A1	Data/Date	21/06/2022	
	Nome file/File name	MITEPUATAV009A0.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			