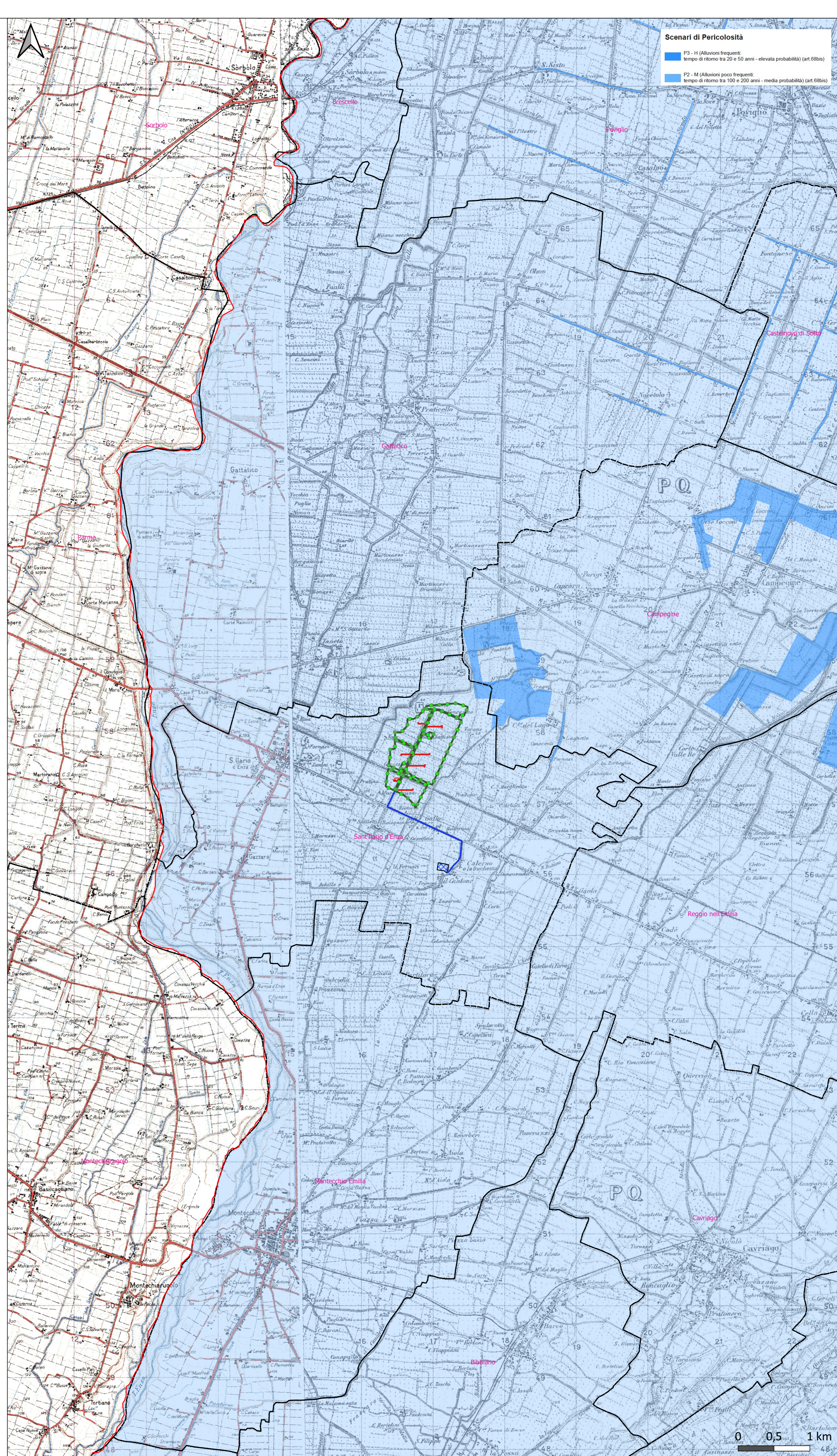
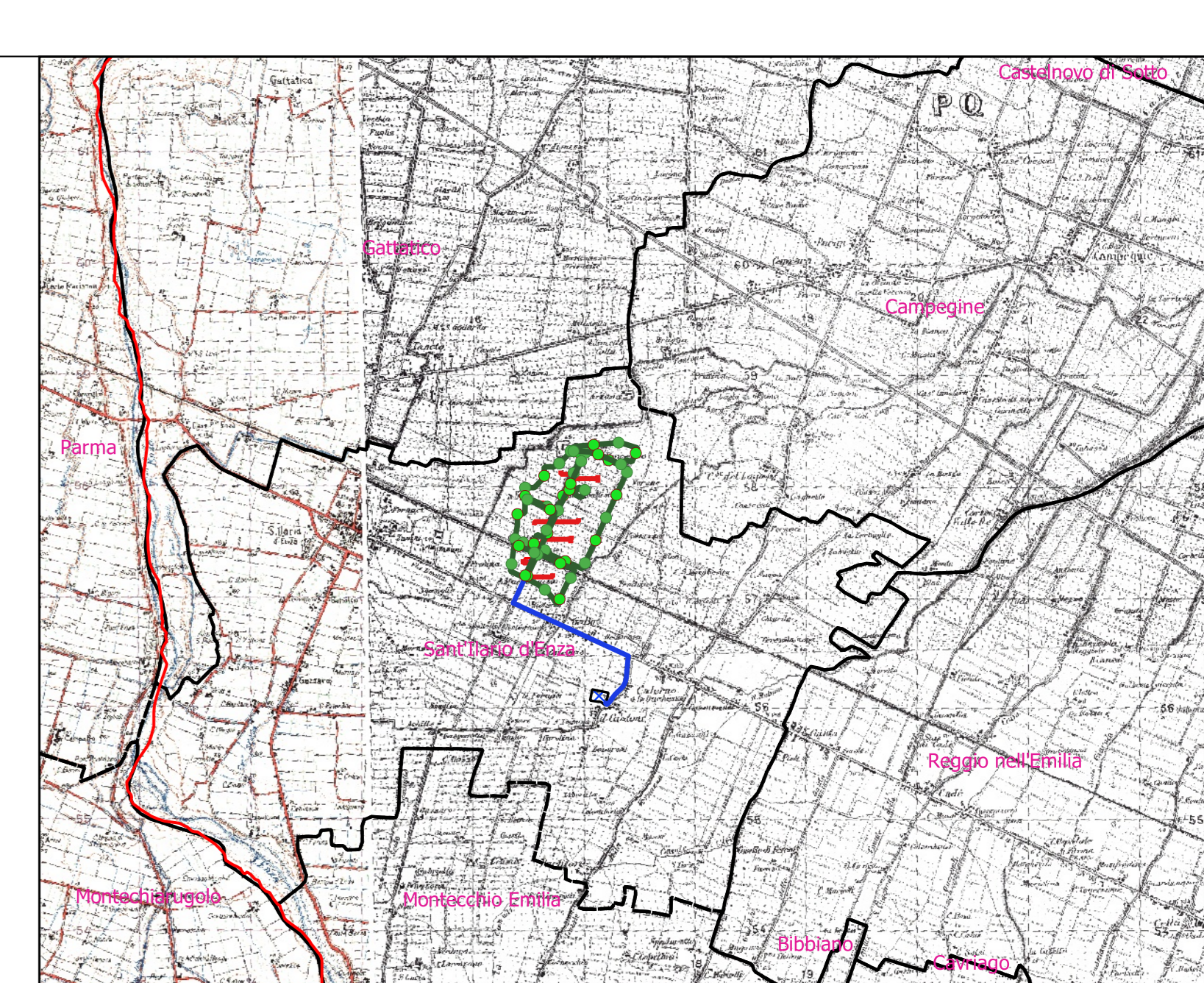


Sovrapposizione dell'impianto agricolo con il Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA)
RETICOLO PRINCIPALE (RP)



Sovrapposizione dell'impianto agricolo con il Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA)
RETICOLO SECONDARIO DI PIANURA (RSP)



- Legenda**
- Delimitazione aree adatte alla produzione di energia elettrica e all'attività agricola
 - Elettrodotto interinato MT da realizzare
 - Elettrodotto interinato AT da realizzare
 - Settore elettrico di trasformazione MT-AT
 - Stazione elettrica di E-DISTRIBUZIONE S.P.A.
 - Confine Comunali

		Comitato												
		LILO SOLAR S.R.L. Via San Felice 1/A, 4° 04143 Roma, Italy P. IVA 0451201505												
Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un parco agrivoltivo innovativo delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili denominato "Giambattista"														
Documento: Progetto di fattibilità tecnico-economica in senso del D.lgs. 36/23 Art. 41		N° Tracce: EGI_X												
Elaborato: Analisi di compatibilità con il Piano di Gestione Rischio Alluvioni (PGRA)		SCALA: 1:25.000 FOGLIO: 1 di 1 FORMATO: A3												
<table border="1"> <tr> <td>Progettazione:</td> <td>Progettista:</td> <td>Verifica:</td> <td>Approvazione:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ing. Marco Di Marco</td> <td>Ing. Marco Di Marco</td> <td>Ing. Marco Di Marco</td> <td>Ing. Marco Di Marco</td> </tr> </table>			Progettazione:	Progettista:	Verifica:	Approvazione:					Ing. Marco Di Marco	Ing. Marco Di Marco	Ing. Marco Di Marco	Ing. Marco Di Marco
Progettazione:	Progettista:	Verifica:	Approvazione:											
Ing. Marco Di Marco	Ing. Marco Di Marco	Ing. Marco Di Marco	Ing. Marco Di Marco											
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato									
00	27/11/2023	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	LS	LS									