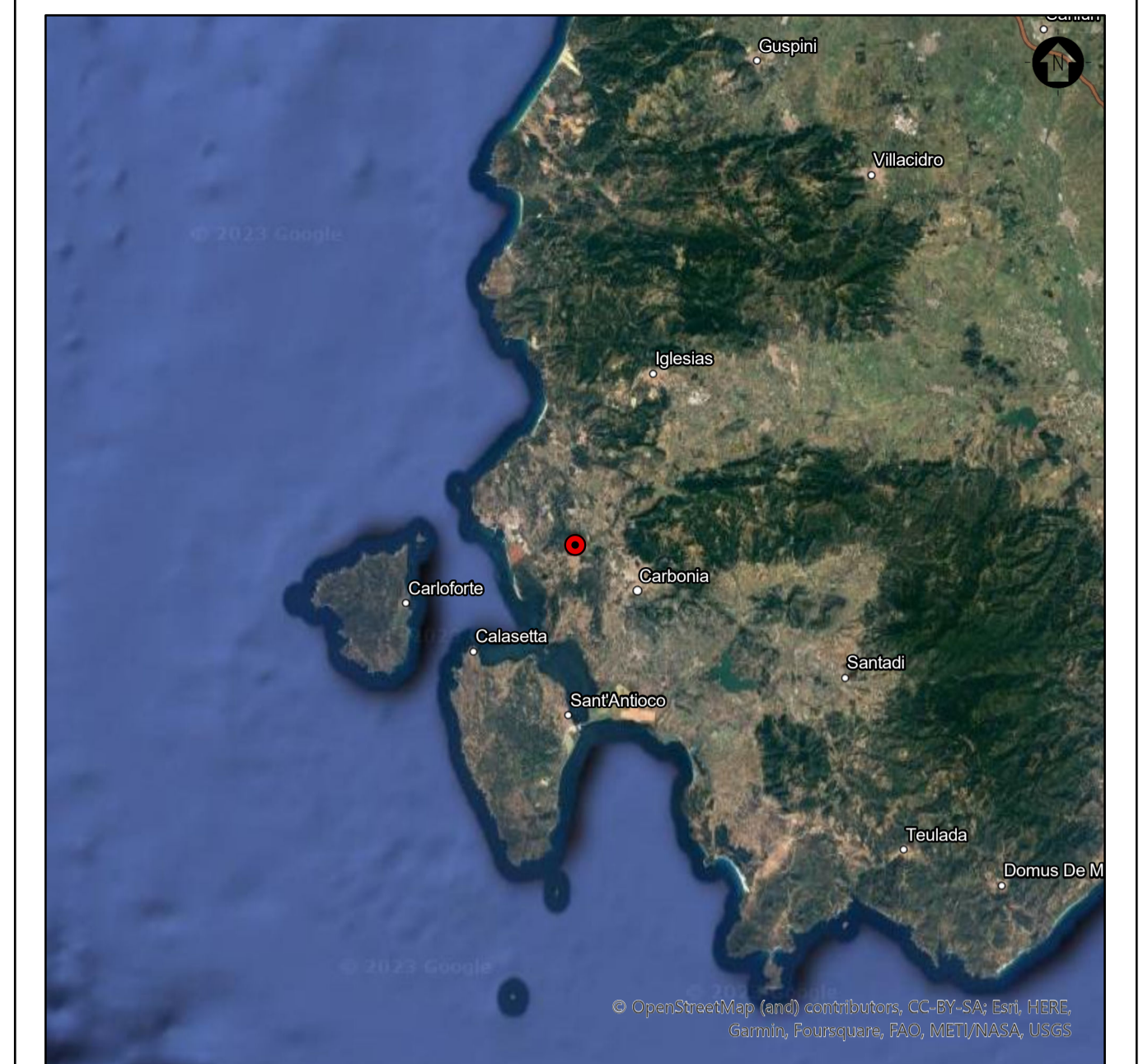


PAI - Pericolosità geomorfologica



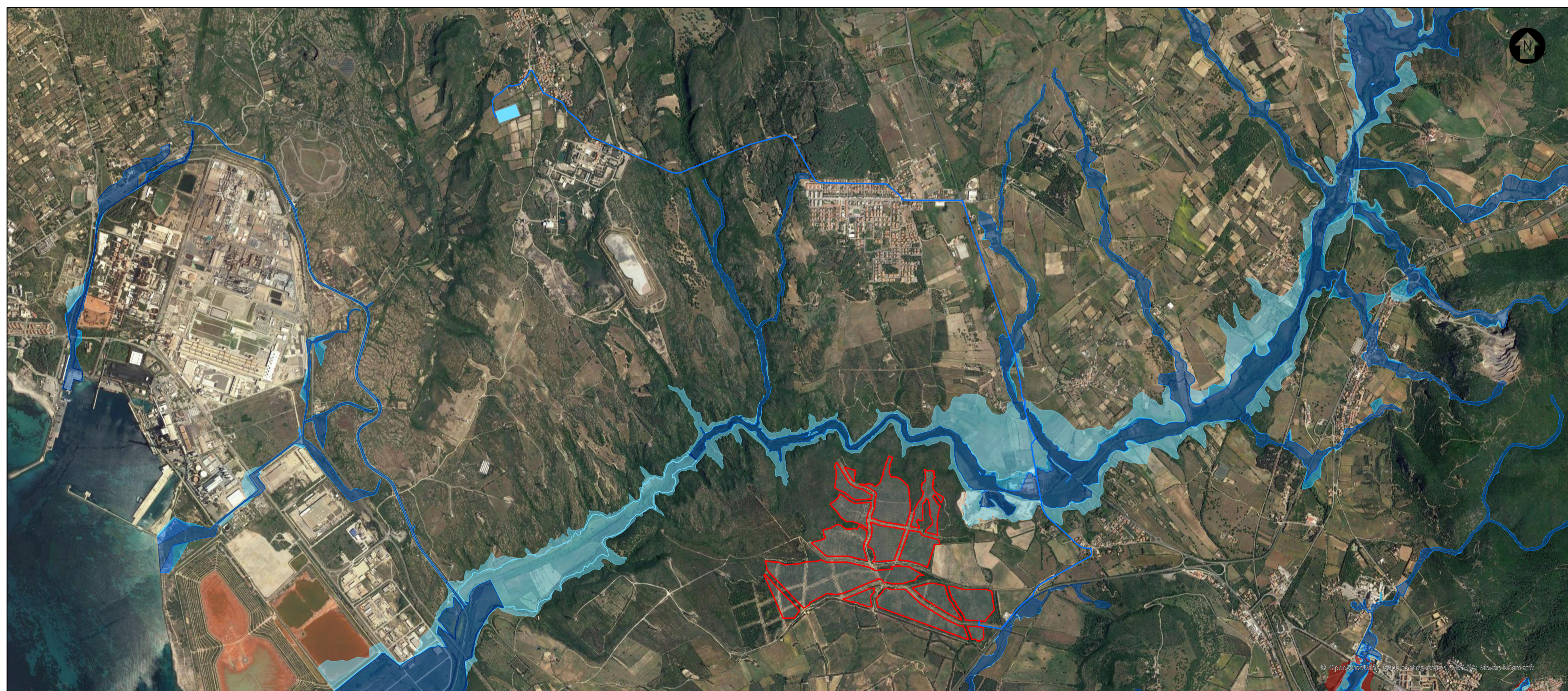
INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 SCALA 1:500000 1 cm = 5 km
 0 10 20 40 km

LEGENDA
 ● Ubicazione impianto

PAI Pericolosità Geomorfologica

- Area impianto
 - Linea di connessione
 - SE Terna e ampliamento
- PAI - Pericolosità geomorfologica
- H0
 - Hg1
 - Hg2
 - Hg3
 - Hg4

SCALA 1:50.000 1 cm = 500 m
 0 500 1000 2000 m



PAI - Pericolosità idraulica

PAI - Pericolosità Idraulica

- Area impianto
 - Linea di connessione
 - SE Terna e ampliamento
- PAI - Pericolosità idraulica
- H*
 - H0
 - H1
 - H2
 - H3
 - H4

SCALA 1:20000 1 cm = 200 m
 0 400 800 1600 m

1	RICHIESTA INTEGRAZIONI MASE - REGIONE SARDEGNA	DM	MCU	LC	11/2023
0	-	DM	MCU	LC	07/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana Montana S.p.A. Tel. +39.02.54118173
 Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 Fax +39.02.54128890 P.IVA 10414270156
 20143 Milano www.montanambiente.com Cap. Soc. 500.000,00 €
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Committente: **FLYNIS PV 24 S.R.L.**

Progettista: **ING. LAURA CONTI**
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 56,55 MWp
 COMUNE DI CARBONIA (CA)
 PROGETTO DEFINITIVO**

Tavola: **Vincoli PAI** N. Tav. **5.2**

N. Ril. 2983_5376_CA_VIA_T05_2_Rev0_Vincoli_PA1 PGRA Scala VARIE

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA