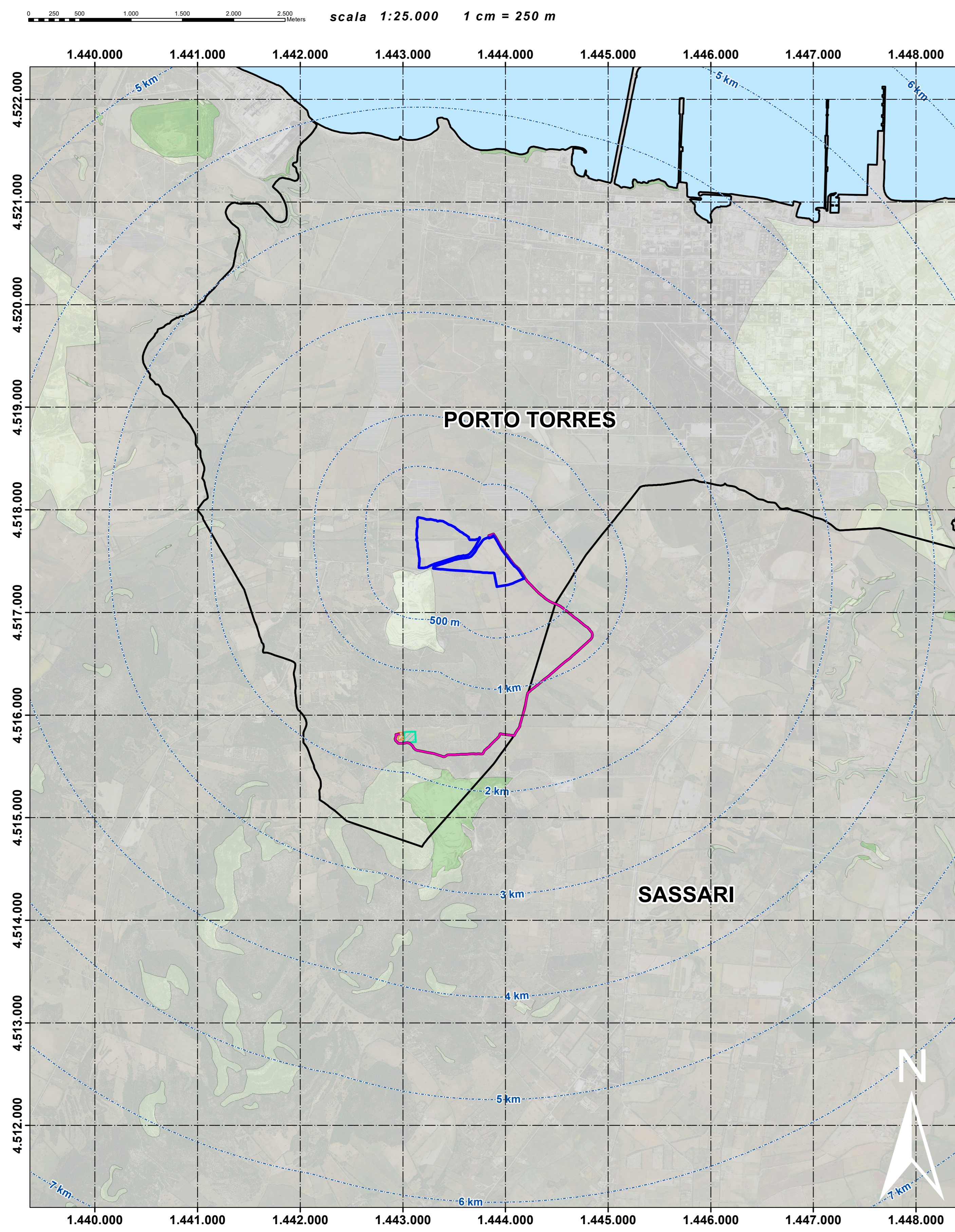
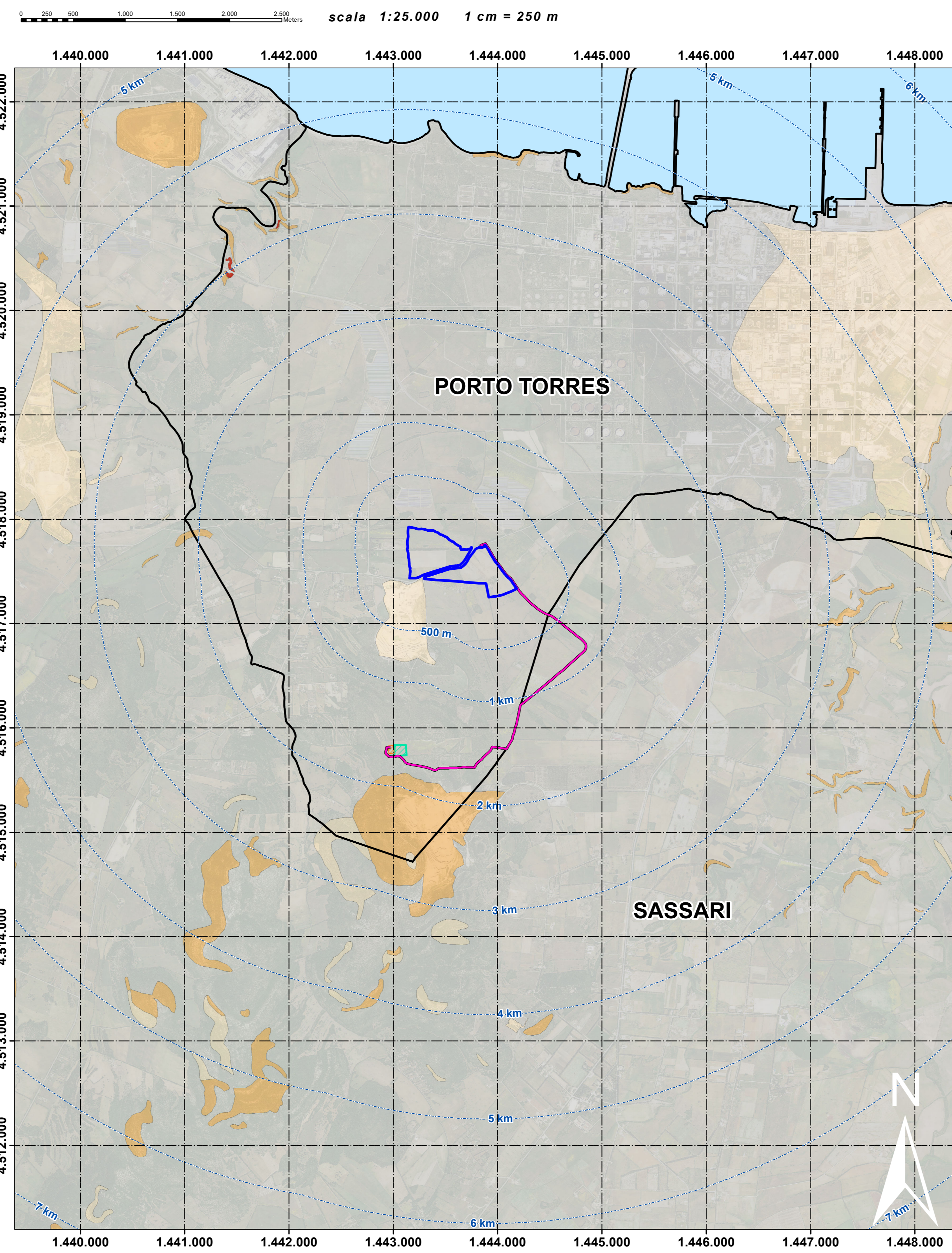


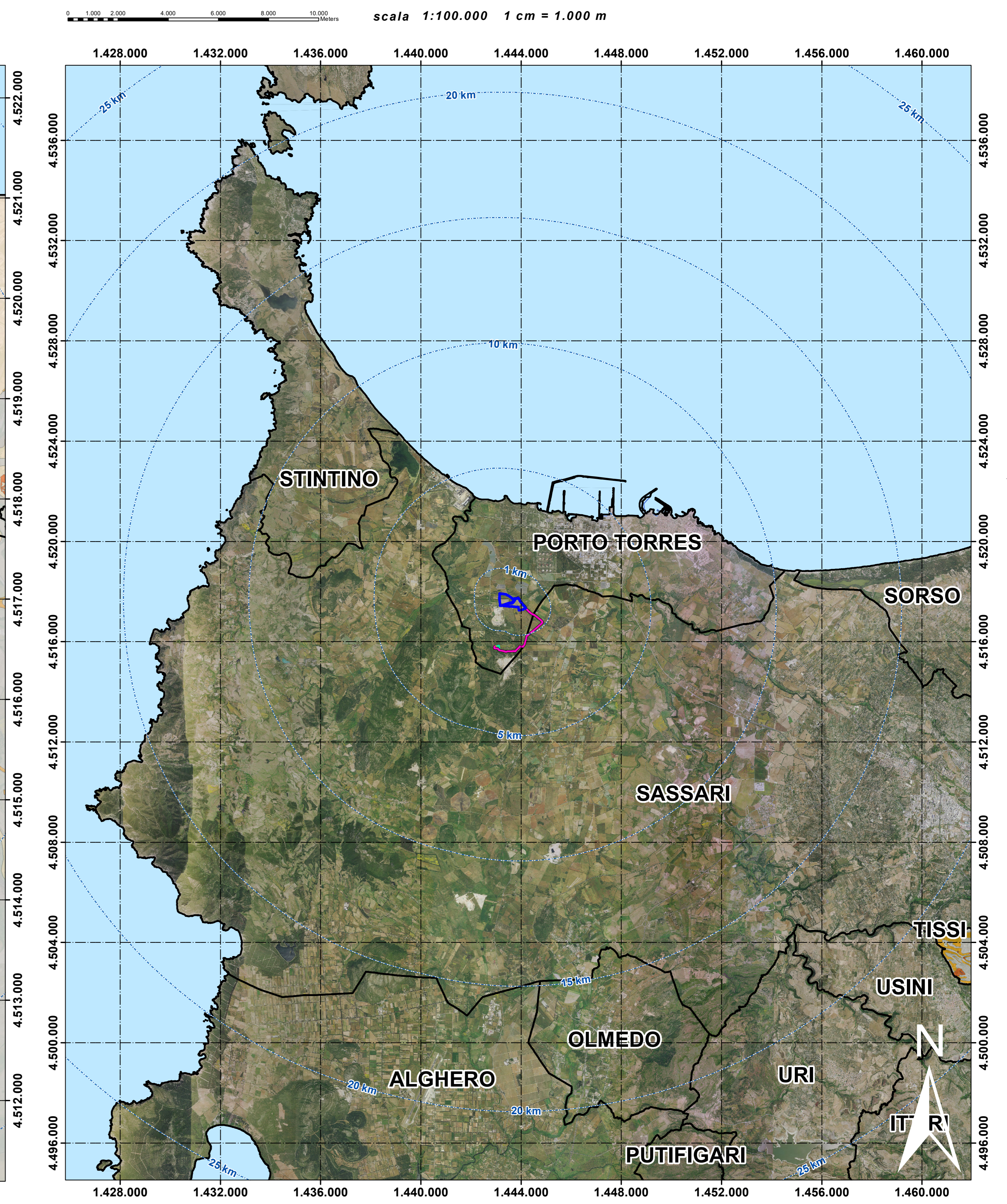
Rischio Geomorfologico Rev. 42 (Rischio Frana PAI)



Pericolo Geomorfologico Rev. 42 (Pericolo Frana PAI)



Art.8 Hg V.09 (Pericolo Frana PAI Art.8)



Rischio Geomorfologico Rev. 42 (Rischio Frana PAI)

- Rg0
- Rg1
- Rg2
- Rg3
- Rg4
- V

Pericolo Geomorfologico Rev. 42 (Pericolo Frana PAI)

- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

Art.8 Hg V.09 (Pericolo Frana PAI Art.8)

- Hg0
- Hg1
- Hg2
- Hg3
- Hg4

Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- Area di progetto
- Cavidotto
- Area CP Nurra 2
- Area SE Terna Porto Torres 2
- Confini comunali
- Mare



Link Sardegna Geoportale - PAI



IMPIANTO AGRIVOLTAICO SAS DOMOS COMUNE DI PORTO TORRES

PROPONENTE Ferrari Agro Energia s.r.l. Traversa Bacchileddu, n. 22 07100 SASSARI (SS)	
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	
OGGETTO: Inquadramento su PAI	VIA Tav 08b
COORDINAMENTO	GRUPPO DI LAVORO S.I.A. <small> DdS. Geo. Cosimo Ajani DdS. Ing. Fabio Massimo Calabro DdS. Geo. Carlo DdS. Arch. Patrizia Deiana DdS. Geo. Ing. Silvia Deiana DdS. Geo. Ing. Anna Giugiaro DdS. Geo. Ing. Giuseppe Ianni DdS. Ing. Gianfranco DdS. Ing. Luca Salsadori DdS. Geo. Ing. Alessandro Sotani DdS. Nat. Paolo Sotani DdS. Nat. Thomas Per DdS. Agr. Giuseppe Puggioni </small>
REDATTORE <small> DdS. Silvio Cidu DdS. Geo. Ing. Silvio Cidu DdS. Ing. Bruno Manca DdS. Ing. Luca Salsadori </small>	
REV. DATA 01 03/04/2022	DESCRIZIONE REVISIONE prima emissione
APPROVATO 02/04/2022	