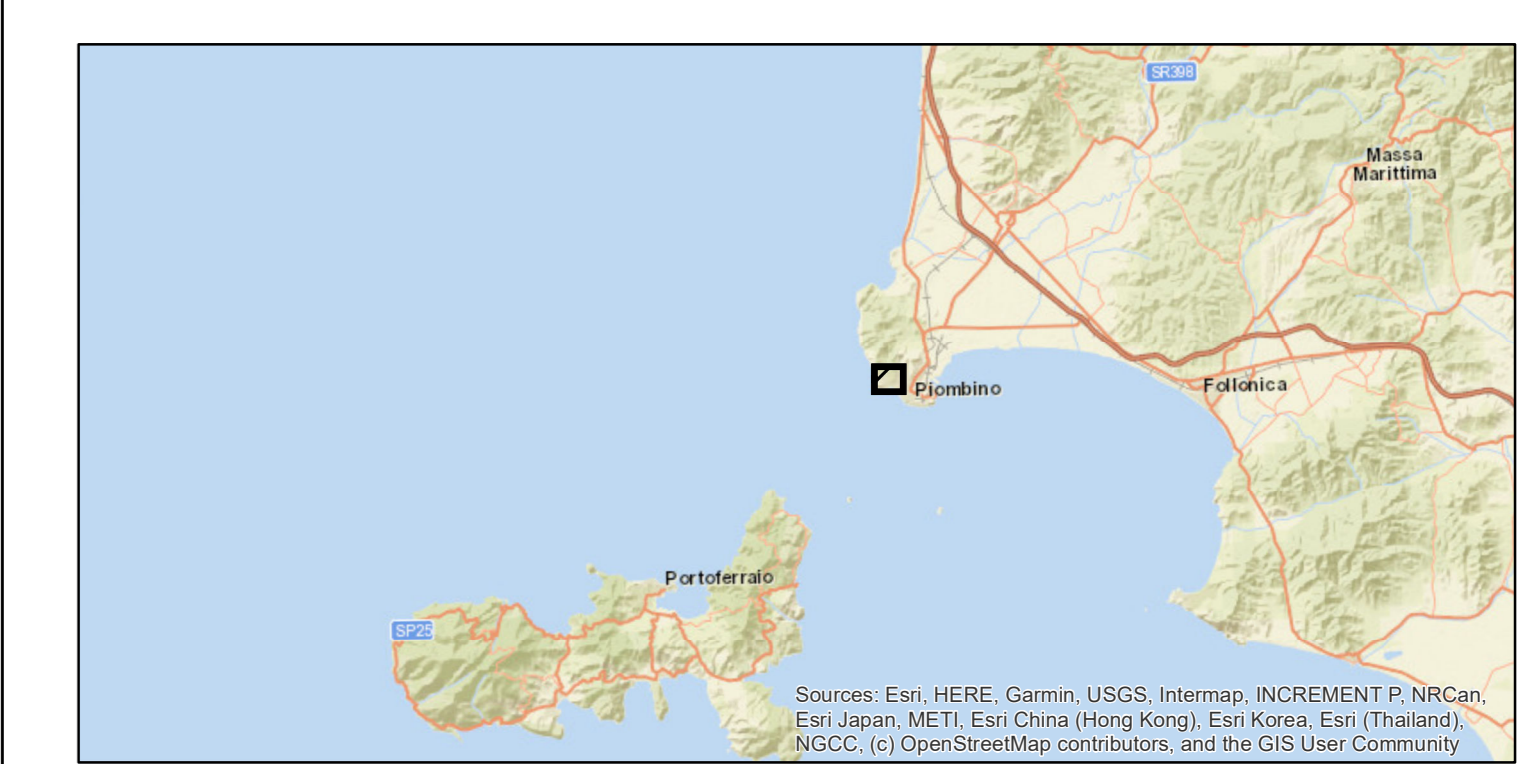


- Legenda**
- Forme processi e depositi di origine gravitativa**
- orlo di scarpata di frana
  - frattura di origine gravitativa
  - area con deformazioni superficiali di origine gravitativa
  - frana di scorrimento quiescente
  - deposito eluvio colluviale
- Forme processi e depositi di origine fluviale e dovuti al ruscellamento superficiale**
- orlo di scarpata di erosione fluviale e di terrazzo
  - scarpata di origine fluviale
  - superficie di terrazzo alluvionale
  - vallecola a fondo concavo
  - bn - Depositi alluvionali recenti, Sabbie e limi prevalenti (Olocene)
- Forme processi e depositi di origine marina**
- orlo di scarpata di ripa marina
  - orlo di falesia
  - superficie deposizionale di terrazzo marino
  - falesia attiva
  - ripa marina
  - falesia non attiva
  - area di sbancamento
- g2a - Depositi di spiaggia attuale (Olocene)**
- Sabbie prevalenti
  - Ciottoli
- Forme processi e depositi di origine antropica**
- orlo di scarpata di origine antropica
  - area antropizzata
- Depositi del Pleistocene medio superiore**
- QMca - Limi e sabbie rosse di Donoratico (Pleistocene medio superiore)
  - QMcb - Panchina (Pleistocene medio superiore)
- Impianti esistenti**
- Fabbricato punto di transizione
  - 200 kV cc RTN Aerea
  - 200 kV cc RTN in cavo
- Interventi in progetto**
- Punto di approdo cavi marini
  - Cavo interrato 200 kV DC (2 poli)
  - Cavo marino 200 kV DC
- Limiti amministrativi**
- Limite provinciale
  - Limite comunale



REVISIONI	00	30/03/2021	Prima emissione	HPC Italia	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	30/03/2021	Prima emissione	A. Sarapica (SPS-SVP-ATS)	N. Rivabene (SPS-SVP-ATS)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETATO
NUMERO E DATA ORDINE: _____					
MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					
DGHR10002B2101983					
TITOLO ELABORATO					TIPOLOGIA ELABORATO
Collegamento HVDC SA.CO.I.3 Sardegna - Corsica - Italia					PROGETTO
<b>Quadro di Riferimento Ambientale - Ambito terrestre</b> <b>Carta geomorfologica</b> <b>Punto di sezionamento e transizione aereo cavo, tracciato cavi terrestri e approdo a Salivoli (E)</b>					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGHR10002B2101983.mxd	—	A0	1:2.000	1 / 1	
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.</small>					