

LEGENDA

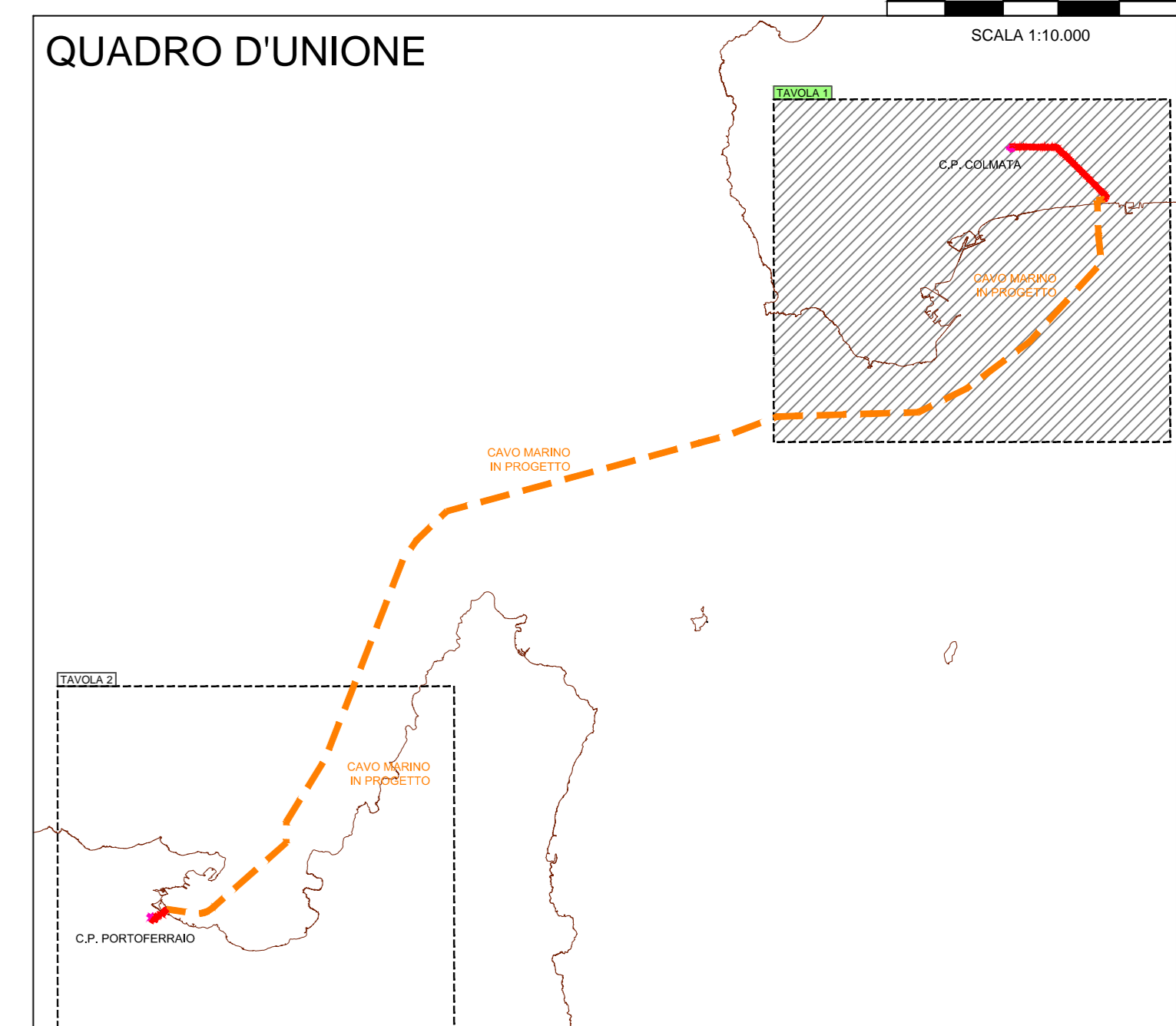
Interventi in progetto

- Cavidotto terrestre in progetto
- Cavidotto marino in progetto
- Ipotesi di localizzazione buche giunti
- Batimetria (equidistanza 5 metri)

Limiti amministrativi

- Limite comunale
- Limite provinciale

0m 100m 200m 500m
SCALA 1:10.000



VINCOLO IDROGEOLOGICO - LEGENDA

Fonte: Provincia di Livorno - Tav. 1 Comune di Piombino
Perimetrazione delle aree vincolate per scopi idrogeologici ai sensi del RDL 30 dicembre 1923 n.3267

- Area vincolata

| | | | |
|--|------------------------------|--|-------------------|
| REVISIONI | | CODIFICA DELL'ELABORATO | |
| 01 | 06/2015 | Revisione | 06/2015 |
| 02 | 04/2015 | Firma emissoria | 04/2015 |
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO |
| | | | VERIFICATO |
| | | | APPROVATO |
| | | | |
| PROGETTO DEDR11018BSA00459 | | TITOLO NUOVO COLLEGAMENTO A 132 KV FRA L'ISOLA D'ELBA E IL CONTINENTE | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | | STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE VINCOLO IDROGEOLOGICO | |
| NOME DEL FILE DEDR11018BSA00459.dwg | SCALA CAD 1 unità = 1 mt. | FORMATO A0 | SCALA 1:10.000 |
| | | FOGLIO 1 / 2 | |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.