

LEGENDA

Interventi in progetto

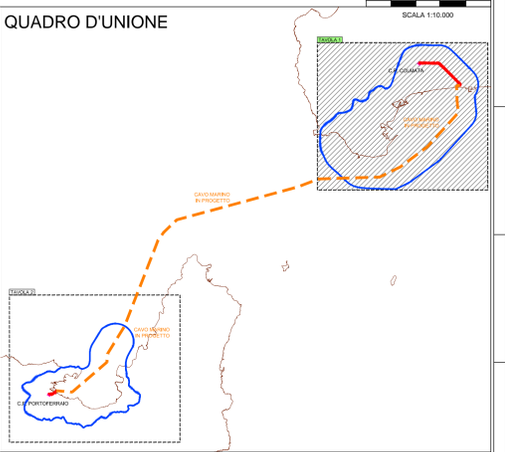
- Cavidotto terrestre in progetto
- Cavidotto marino in progetto
- Ipotesi di localizzazione buche giunti
- Batimetria (equidistanza 5 metri)
- Area di studio (buffer di 1000 m verso il mare aperto e limiti morfologici lungo la terraferma)

Limiti amministrativi

- Limite comunale
- Limite provinciale

0m 100m 200m 500m

SCALA 1:10.000



VEGETAZIONE E BIOCENOSI MARINE - LEGENDA

Fonti (aggiornate mediante fotointerpretazione e sopralluoghi in campo):
 - "Usi del suolo 2007-2010" / "Vegetazione Forestale" / "Inventario Forestale Toscano" Regione Toscana - DG Governo del Territorio - Sistema Informativo Territoriale ed Ambientale;
 - "Carta della vegetazione" - Piano del Parco dell'Arcipelago Toscano;
 - "I tipi forestali" Regione Toscana, marzo 1998.

AMBIENTI AGRICOLI ED URBANI

- Are verdi urbane
- Culture temporanee associate e culture permanenti
- Culture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- Frutteti e fruti minori
- Oliveti
- Prati stabili
- Seminativi irrigui e non irrigui
- Sistemi colturali e particolari complessi
- Vigneti

AMBIENTI SEMI-NATURALI

- Are a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
- Are a vegetazione sclerofilla
- Lecceta tipica a *Viburnum tinus*
- Macchia bassa mesomediterranea
- Pineta costiera di Pino d'Aleppo
- Pineta mediterranea di Pino marittimo su macchia acidofila
- Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti rocciosi
- Spiagge, dune e sabbie

AMBIENTI UMIDI

- Bacini d'acqua
- Corsi d'acqua, canali
- Prati umidi
- Canneti
- Paludi interne

BIOCENOSI MARINE

- Prateria di *Posidonia oceanica*
- Prateria di *Posidonia oceanica* su roccia
- Biocenosi delle sabbie fini ben classate (SFBC)
- Prateria di *Posidonia oceanica* su sabbia-matte

REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
01	06/2015	Revisione	M. Biondi - L. Motta	L. Motta	N. Rivarone
02	04/2015	Firma autorizz.	M. Biondi - L. Motta	L. Motta	N. Rivarone
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTO		DEDR11018BSA00469			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		TITOLO			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		NUOVO COLLEGAMENTO A 132 KV FRA L'ISOLA D'ELBA E IL CONTINENTE			
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDR11018BSA00469.dwg		1 unità = 1 mt.	AD	1:10.000	1 / 2

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 ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di 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 form of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.