



**Aree naturali protette**

- ANM
- ANPIL
- ZPS
- ZSC
- ZSC e ZPS
- EUAP
- IBA

Fonte: shp Ministero - MATM 2017; PTCP di Livorno - Tavola 8

**Legenda**

- |  |   |
|--|---|
| <b>Linee elettriche esistenti</b>  | <b>Interventi in progetto</b>   |
| <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 2px; background-color: green; border: 1px solid black;"></span> 200 kV cc RTN | <span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: green; border-radius: 50%; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Punto di approdo cavi marini |
| <span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px dotted green;"></span> 200 kV cc RTN In cavo                       | <span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px dashed black;"></span> Cavo marino 200 kV DC  |
| <span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px solid black;"></span> 132 kV                                       | <span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px solid black;"></span> Cavo interrato 200 kV DC (2 poli)   |
| <span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px dotted black;"></span> 132 kV In cavo                              |   |
| <span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px solid blue;"></span> 132 kV RTN                                    |   |
| <span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px dotted blue;"></span> 132 kV RTN In cavo                           |   |
| <span style="display: inline-block; width: 20px; border-bottom: 1px solid black;"></span> 132 kV RTN Mista                             |   |
- 
- Limiti amministrativi**
- Limite provinciale
  - Limite comunale
  - Limite acque territoriali



ELENCO	00	Prima emissione	N. Di Presa	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	
REVISIONI	00	Prima emissione	A. Sarnepica (ING.PSP-CAM)	N. Rivabene (ING.PSP-CAM)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE				
MOTIVO DELL'AVVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE				
CODIFICA ELABORATO				
<b>DGHR10002BIAM02996_20_02_00</b>				
TITOLO ELABORATO				TIPOLOGIA ELABORATO
Carta delle aree naturali protette: Tracciato cavi marini dal confine delle acque territoriali a Salivoli (D)				PROGETTO
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGHR10002BIAM02996_20_02_00.mxd	—	A0	1:70.000	2/2
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. 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.				