



**Planimetria di progetto su CTR  
scala 1:5000**

Piombino, località Salivoli

**Legenda**

- Toscana tracciati
- TRACCIATO CON CAVO TERRESTRE N° 1 CAVO DI POLO
  - TRACCIATO ALTERNATIVO CON CAVO TERRESTRE N° 1 CAVO DI POLO
  - TRACCIATO CAVO MARINO
  - STAZIONE DI TRANSIZIONE ESISTENTE
  - BUCA GIUNTI
  - SOSTEGNO DI TRANSIZIONE AEREO/CAVO
  - AREA DI INSTALLAZIONE GIUNTI

*Pier Andrea Vorlicek*

REVISIONI		R.00		PRIMA_EMISSIONE		G.T.		DBA		TERNA	
N.	DATA	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO									
		DUHR10002BCC00519-002									
PROGETTO		TITOLO									
COLLEGAMENTO HVDC 220kV SACOIS		RELAZIONE_COMPATIBILITÀ_IDRAULICA									
RICAVATO DAL DOC. TERNA		PIOMBINO_LOC_SALIVOLI									
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		PLANIMETRIA_SU_CTR									
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO							
DUHR10002BCC00519-002_00		A3	1:5000	1/1							

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 shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibid.