

REVISIONI					
	00	06/2015	Prima emissione	M.Ribone - L.Morra Al Engineering	L. Moiana (ING/SI-SAM)
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

	CODIFICA DELL'ELABORATO	 T E R N A G R O U P
	DEDR11018BSA00490	
PROGETTO	TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	NUOVO COLLEGAMENTO A 132 KV FRA L'ISOLA D'ELBA E IL CONTINENTE RELAZIONE PAESAGGISTICA FOTOSIMULAZIONI (C.P. Colmata)	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEDR11018BSA00490.dwg	1 unità = 1 mt.	A3	-	1 / 3

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. E' 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 prohibit.



Stato attuale: Piombino, vista della C.P. Colmata esistente dalla SP40.



Stato di progetto: Piombino, vista delle nuove installazioni interne alla C.P. Colmata (sostegno indicato con rettangolo rosso)