		- ful							
		Dott.	Dott.						
		712 M							
00	09/12/2013	Prima emissione	A.Molino - L.Morra Al Engineering	V. Pedacchioni/V. De Santis (ING/SI-SA)	N. Rivabene (ING/SI-SA)				
N.	DATA	DESCR	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
	70	CODIF		Tern	a				
	INEERING	DEDR110	10BSA00287_	_11	Ret	Rete Italia			
PF	ROGETTO		TITOLO						
CAVATO	DAL DOC. TERNA		RIASSETTO DELLA RETE 380 E 132 KV NELL'AREA DI LUCCA						
SIFICAZ	IONE DI SICUREZ	RELAZIONE PAESAGGISTICA PTCP LUCCA							
NOM	IE DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA		FOGLIO			
R11010	BSA00287_11.dw	g 1 unità = 1 mt.	А3	1:60.000		- / -			
	N. ALENG PROCESIFICAZ	N. DATA PROGETTO CAVATO DAL DOC. TERNA SIFICAZIONE DI SICUREZ NOME DEL FILE	N. DATA DESCR CODIFICATION PROGETTO CAVATO DAL DOC. TERNA SIFICAZIONE DI SICUREZZA NOME DEL FILE SCALA CAD	N. DATA DESCRIZIONE CODIFICA DELL'ELABORATO DEDR'11010BSA00287 PROGETTO RIASSETTO DELLA RETE 380 E 1 CAVATO DAL DOC. TERNA SIFICAZIONE DI SICUREZZA NOME DEL FILE SCALA CAD FORMATO	N. DATA DESCRIZIONE CODIFICA DELL'ELABORATO DEDR11010BSA00287_11 PROGETTO TITOLO RIASSETTO DELLA RETE 380 E 132 KV NEL CAVATO DAL DOC. TERNA RELAZIONE PAESAGGIST PTCP LUCCA NOME DEL FILE SCALA CAD FORMATO SCALA	N. DATA DESCRIZIONE CODIFICA DELL'ELABORATO CODIFICA DELL'ELABORATO DEDR'11010BSA00287_11 PROGETTO TITOLO RIASSETTO DELLA RETE 380 E 132 KV NELL'AREA DI CAVATO DAL DOC. TERNA RELAZIONE PAESAGGISTICA PTCP LUCCA NOME DEL FILE SCALA CAD FORMATO SCALA AI Engineering (ING/SI-SA) VERIFICATO VERIFICATO TERN TERN A TERN A TERN A TERN TOLO TOLO			

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.

LEGENDA

Interventi in progetto

Nuova Stazione Elettrica

Linea 380 kV ST in progetto

Linea 132 kV DT in progetto

Linea 132 kV ST in progetto

Demolizioni

Ī					Terna Rete Italia	TITOLO		
			TA	II DEL FOGLIC		RIASSETTO DELLA RETE 380 E 132 KV NELL'AREA DI LUCCA RELAZIONE PAESAGGISTICA PTCP LUCCA		
			D.A.	SION		CODIFICA DELL'ELABORATO	FOGLIO	SEGUE FG.
-			z	-SEVI	Alengineering	DEDR11010BSA00287_11	1	6









