

TERNA RETE ITALIA Spa
 Direzione Territoriale Nord Est
 Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
 Il Responsabile
 (N. Ferracin)

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	11/04/2014	Revisione e seguito approvazione con email del 11/04/2014	F. FONTANI	A. MOLINO	L. MORRA	
00	26/02/2014	Prima emissione per approvazione	F. FONTANI	A. MOLINO	L. MORRA	

CODIFICA ELABORATO APPALTATORE	Timbro e Firma Appaltatore	Logo Appaltatore
DU23512B1CDX28307		

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
00	11/04/2014	PRIMA EMISSIONE		AI ENGINEERING SRL	R. CARLUCCI NE-ERLIN	N. FERRACIN DTNE-PRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PLANIMETRIA	DU23512B1CDX28307	

PROGETTO	TITOLO
512/Cerasomma TE-DX-00-049	Risanamento e nuovo assetto rete elettrica AT nei Comuni di Lucca e Borgo a Mozzano Linea a 132 kV Lucca Ronco - Filetelle n°512 Variante in località Cerasomma - tratto H-I VARIANTE LOCALIZZATIVA
RICAVATO DAL DOC. TERNA	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE VINCOLO IDROGEOLOGICO

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU23512B1CDX28307.dwg	1 unità = 1 m	630 x 297	1:10.000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibit.

LEGENDA

Limiti amministrativi	
----- Limite comunale	+++++++ Limite provinciale
Interventi in progetto	
Tracciato e sostegni esistenti (ALTERNATIVA LOCALIZZATIVA)	Linea 380 kV esistente
Tracciato e sostegni autorizzati da non realizzare	Linea 132 kV esistente

VINCOLO IDROGEOLOGICO
 (Fonte: Base informativa geografica della Regione Toscana, Piano territoriale di coordinamento provinciale di Pisa, servizio cartografico WMS della provincia di Lucca)

- Vincolo idrogeologico - Area boscata soggetta a vincolo idrogeologico ai sensi della L.R. 39/2000
- Vincolo idrogeologico - Area non boscata soggetta a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D.L. 3267/1923

