



LEGENDA :

PROGETTO

- Trecciato aereo
- Trecciato interrato
- Elettrodotto esistente da demolire
- Fascia di studio
- Fascia di rispetto
- ESISTENTE
- Elettrodotto esistente
- Elettrodotto esistente declassato a 132 kV
- Stazioni elettriche
- Limite di territorio Comunale
- Limite di Provincia

TERNA RETE ITALIA Spa
Direzione Territoriale Nord Est
Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
Il Responsabile
M. Ferrigno



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	APPROVATO
01	24/02/2014		Revisione e integrazione approvazione DA/02/2014		
02	25/02/2014		Integrazione per approvazione		

TERNA Rete Italia
T E R N A S P A

DU22226B1BDX29201

Riassetto Rete Elettrica Nazionale tra Colunga e Ferrara
Elettrodotti a 132kV: Colunga - Altedo
Altedo - Ferrara Sud Ferrara Sud - Centro Energia
RELAZIONE DIMOSTRATIVA DEL RISPETTO DELLE
DISTANZE DI SICUREZZA DI PREVENZIONE INCENDI
COMUNE DI MINERBIO

NOLE DEL FILE: 1
SCALA CAD: 1050 x 594
FORMATO: 1:10000
FOGLIO: 1 / 1

DU22226B1BDX29201.dwg

This document contains confidential information for Terni Rete Italia S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. No part of this document may be reproduced without the permission of Terni Rete Italia S.p.A. All rights reserved.