













Legenda

-  Asse della Linea 380 kV Cassano - Chiari (doppia terna)
-  Asse della Linea 380 kV Cassano - Chiari
-  Sostegni della linea già esistenti
-  Sostegni della linea da costruire
-  Linee 380kV
-  Linee 220kV
-  Linee 132kV
-  Confini Comunali
-  Confine di foglio
-  Confine di particella
-  N.ro di particella catastale
-  Distanza di prima approssimazione



| REVISIONI | | TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | | CODIFICA DELL'ELABORATO | | Terna Rete Italia | |
|-----------|-----------|---|------------|-------------------------|--------------|-------------------|--|
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | TERNA GROUP | |
| 00 | 2011/2018 | Aggiornamento della Planimetria al fine dell'ottenimento delle prescrizioni del | J. Geronzi | J. Geronzi | L. Sabbadini | | |
| | | | | | | | |

| | | | |
|-------------|--|--------|--|
| Planimetria | DEBR11002BIN00281 | TITOLO | |
| 11002 | Riqualficazione a 380 kV dell'elettrodotto aereo "Cassano - RIC. Ovest Brescia" nella tratta compresa tra le città di Cassano d'Adda e Chiari e opere connesse | | |
| Pubblico | PIANO TECNICO DELLE OPERE - APPENDICE E Planimetria catastale Con D.P.A. | | |

| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
|----------------------|---------------|-----------|----------|---------|
| DEBR11002BIN00281_00 | 1 unità = 1 m | 840 x 595 | 1 : 2000 | 11 / 23 |

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 prohibi.