



**Legenda**

**Linee elettriche**

- Elettrodotto ST 380 kV
- Elettrodotto DT 380 kV
- Elettrodotto ST 220 kV
- Elettrodotto DT 132 kV
- Elettrodotto interrato 132 kV
- Elettrodotto DT 350 kV CC
- Linea ST 380 kV in demolizione
- Linea 220 kV in demolizione
- Linea ST 132 kV in demolizione
- Stazioni elettriche in costruzione/modifica

Sistema di riferimento:  
Datum WGS84  
Proiezione UTM Fuso 32 Nord  
Base cartografica: CTR Lombardia 1:50000

0 1'250 2'500 5'000 m

**Elementi della Rete Ecologica**

- Matrice naturale primaria
- Fascia a naturalità intermedia
- Gangli primari (art. 44)
- Gangli secondari (art. 44)
- Dorsale Verde Nord (art. 48)
- Corridoi ecologici primari (art. 45)
- Corridoi ecologici secondari (art. 45)
- Principali corridoi ecologici fluviali (art. 45)
- Corsi d'acqua minori con caratteristiche attuali di importanza ecologica (art. 45)
- Corsi d'acqua minori da riqualificare a fini polivalenti (art. 45)
- Direttrici di permeabilità (art. 45)
- Principali linee di connessione con il verde
- Varchi perimetrati (art. 46)
- Varchi non perimetrati (art. 46)
- Barriere infrastrutturali (art. 47)
- Principali interferenze delle reti infrastrutturali in progetto/programmate con i corridoi ecologici (art. 47)
- Interferenze delle reti infrastrutturali in progetto/programmate con i gangli della rete ecologica (art. 47)
- Asse ecologico Lambro/Seveso/Olona

**Elementi della Rete Ecologica Regionale**

- Corridoi ecologici della RER
- Gangli della RER

**Aree protette**

- Siti di importanza comunitaria (SIC) (art. 49)
- Zone di protezione speciale (ZPS) (art. 49)
- Parchi regionali
- Parchi Locali di Interesse Sovracomunale (PLIS) (art. 50)
- Riserve naturali
- Parchi naturali istituiti e proposti

**Infrastrutture lineari**

- Strade della rete primaria e principale esistenti
- Strade della rete secondaria esistenti
- Strade in progetto/previste
- Ferrovie/Metro-Tramvie esterne esistenti
- Ferrovie/Metro-Tramvie esterne in progetto/previste

**Altri elementi**

- Stagni, lanche e zone umide estese (art. 53)
- Aree boscate (art. 51)
- Fiumi e altri corsi d'acqua
- Urbanizzato

**Limiti amministrativi**

- Confine provinciale
- Confini comunali

*Stampa: Maurizio De Luca, PIAZZOLA, N° 1118*

| REVISIONI                 |            | CODIFICA DELL'ELABORATO |   | TERNA Rete Italia             |             |
|---------------------------|------------|-------------------------|---|-------------------------------|-------------|
| 00                        | 16/12/2016 | Prima emissione         | CESI S.p.A.   | V. DE SANTIS<br>E. MARCHESANI | N. RIVABENE |
| N                         | DATA       | DESCRIZIONE             | ELABORATO   | VERIFICATO                    | APPROVATO   |
| DERX10004BIAM02185_07     |            |                         | TITULO  |                               |             |
| RICALVATO DAL DOC. TERNA  |            |                         | Razionalizzazione della rete a 220KV della Val Formazza Interconnector Svizzera - Italia "All'Acqua - Pallanzeno - Baggio" Integrazioni |                               |             |
| CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA |            |                         | STUDIO PER LA VALUTAZIONE D'INCIDENZA   |                               |             |
|                           |            |                         | Rete ecologica PTCP Milano  |                               |             |
| NOME DEL FILE             | SCALA CAD  | FORMATO                 | SCALA   | FOGLIO                        |             |
| DERX10004BIAM02185_07_PDF |            | A1                      | 1:50.000  | 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 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 prohibited.