



Legenda:

- Linea esistente
- Linea in progetto
- Linea in demolizione
- Confini comunali

Aree tutelate per legge (art. 142 del D.Lgs. n. 42/2004)

- Lettera c) I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con R.D. n. 1775/1933, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 m ciascuna
- Lettera f) I parchi e le riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi
- Lettera g) I territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'art. 2, commi 2 e 6, del D.Lgs. n. 227/2001
- Zona naturale di salvaguardia della Dora Riparia L.R. 19/2009

Aree di notevole interesse pubblico (art. 136 e 157 del D.lgs. 42/2004)

- Vincolo ex D.M. 31/3/1952 Dichiarazione di notevole interesse pubblico della tenuta La Mandria
- Vincolo ex D.M. 1/8/1985 Integrazione alla dichiarazione di notevole interesse pubblico di cui al DM 31/3/1952

S.I.C. (Sito di Interesse Comunitario)

Aree soggette a vincolo idrogeologico

- Aree soggette a vincolo idrogeologico (R.D. n. 3267/1923 - L.R. 45/1989)

Miniera di amianto dismessa di Balangero e Corio

- Perimetro del Sito di Interesse Nazionale (SIN) - D.M. 10.01.2000 - (Fonte: RSA S.r.l. - Società per il risanamento dell'ex miniera di amianto)

| Sostegno | N. Distanza | Comune | VINCOLI | | | | Vincolo idrogeologico | |
|----------|-------------|-----------|----------------------------|---|--|---|-----------------------|--|
| | | | Area Natura 2000 SIC e SPA | Vincolo Paesaggistico art. 142 D.Lgs. 42/2004 | Lettera c) Fiumi e torrenti da sponde di corso d'acqua | Lettera f) Parchi e riserve di protezione globale | | Lettera g) Territori coperti da foreste e boschi |
| 85 | 0 | Corio | | | | | | |
| 86 | 0 | Varisella | | | | | | |
| 87 | 0 | Corio | | | | | | |
| 88 | 0 | Corio | | | | | | |
| 89 | 0 | Corio | | | | | | |
| 90 | 0 | Corio | | | | | | |
| 91 | 0 | Corio | | | | | | |
| 92 | 0 | Corio | | | | | | |
| 93 | 0 | Corio | | | | | | |
| 94 | 0 | Corio | | | | | | |
| 95 | 0 | Corio | | | | | | |
| 96 | 0 | Varisella | | | | | | |
| 97 | 0 | Corio | | | | | | |
| 98 | 0 | Corio | | | | | | |
| 99 | 0 | Corio | | | | | | |
| 100 | 0 | Corio | | | | | | |
| 101 | 0 | Corio | | | | | | |
| 102 | 0 | Corio | | | | | | |
| 103 | 0 | Corio | | | | | | |
| 104 | 0 | Corio | | | | | | |
| 105 | 0 | Corio | | | | | | |
| 106 | 0 | Corio | | | | | | |
| 107 | 0 | Corio | | | | | | |
| 108 | 0 | Corio | | | | | | |
| 109 | 0 | Corio | | | | | | |
| 110 | 0 | Corio | | | | | | |
| 111 | 0 | Corio | | | | | | |
| 112 | 0 | Corio | | | | | | |
| 113 | 0 | Corio | | | | | | |
| 114 | 0 | Corio | | | | | | |
| 115 | 0 | Corio | | | | | | |
| 116 | 0 | Corio | | | | | | |
| 117 | 0 | Corio | | | | | | |
| 118 | 0 | Corio | | | | | | |
| 119 | 0 | Corio | | | | | | |
| 120 | 0 | Corio | | | | | | |
| 121 | 0 | Corio | | | | | | |
| 122 | 0 | Corio | | | | | | |
| 123 | 0 | Corio | | | | | | |
| 124 | 0 | Corio | | | | | | |
| 125 | 0 | Corio | | | | | | |
| 126 | 0 | Corio | | | | | | |
| 127 | 0 | Corio | | | | | | |
| 128 | 0 | Corio | | | | | | |
| 129 | 0 | Corio | | | | | | |
| 130 | 0 | Corio | | | | | | |
| 131 | 0 | Corio | | | | | | |
| 132 | 0 | Corio | | | | | | |
| 133 | 0 | Corio | | | | | | |
| 134 | 0 | Corio | | | | | | |
| 135 | 0 | Corio | | | | | | |
| 136 | 0 | Corio | | | | | | |
| 137 | 0 | Corio | | | | | | |
| 138 | 0 | Corio | | | | | | |
| 139 | 0 | Corio | | | | | | |
| 140 | 0 | Corio | | | | | | |

ORDINE DEGLI ARCHITETTI E INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO
 arch. Pier Angelo Donna Bianco
 n° 2891

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
 R. ZANNI

| | | | | | |
|------------------------------|--|-------------------------|--------------|------------|-----------|
| REVISIONI | | | | | |
| 00 | 01/09/2019 | Emissione | | | |
| 1 | | DESCRIZIONE | ESABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | | CODIFICA DELL'ELABORATO | | | |
| PROGETTO | DE23919A1BAX00106 | | | | |
| RICAVATO DAL DOC. TERNA | Raccordo tra il sostegno n. 83 e la C.P. di Balangero e demolizione del sostegno n. 84 alla C.P. Sud-Ovest | | | | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | PUBBLICO | | | | |
| NOME DEL FILE | DE23919A1BAX00106 | SCALA CAD | 1 unità = 1m | FORMATO | A0 |
| | | SCALA | 1:10.000 | FOGLIO | 1 / 2 |

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Vincoli territoriali - ambientali

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per il servizio per il quale è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terma Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terma 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 Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.

