



Legenda

- Tracciato della linea in progetto: tratto all'aperto
- Tracciato della linea in progetto: tratto in galleria
- Discenderie
- Finestre
- Cantieri
- Scarichi idrici
- Aree a rischio idrogeologico
- Probabilità di essiccamento delle sorgenti
- Archeologia
- Occupazione di suolo
- Paesaggio
- Corridoio ecologico
- Impatto alto
- Impatto medio - alto
- Impatto medio - alto
- Impatto alto
- Impatto medio - alto
- Impatto alto



NUOVO COLLEGAMENTO FERROVIARIO TRANSALPINO TORINO - LIONE
 NOUVELLE LIAISON FERROVIAIRE TRANSALPINE LYON - TURIN
 TRATTA CONFINE DI STATO ITALIA/FRANCIA - BRUZOLO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE
 DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N°443/2001



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 ETUDE D'IMPACT
 Localizzazione degli impatti rilevanti in fase di cantiere

LUCA DEL FUBIA
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria
 Perizia N° 10/2015/0005

ING. GIULIO VENTURA
 TORINO 1977

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
1	Prima emissione	Alba Carita Lorenzo Maria	28/10/13	Luca Carati Marta Terenzi	28/10/13	Luca Del Fubia Ottavia Beria	28/10/13	
								Scale 1:25.000

P P 2 0 6 0 S C T A P L T B T B N : : : 1 2 4 0 0
 nel Doc. data n° S.C. ambiente spq-doc. codice geografico oggetto n° doc. indice

LTF spa - 10041 Avone di S. Bossa 7300 - CHIMBERY CEDCA (Francia) Tel: (+39) 476.68.56.52 - Fax: 476.68.56.75 - RCS Chambery 439.956.962 - IVA FR 03438580452
 Sede secondaria: Galleria S. Francesco 10 - 10121 Torino (Italia) Tel: (+39) 011.57.75.201 - Fax: (+39) 011.57.76.230 - C.F. e P.IVA 00230490116
 Proprietà LTF - Tutti i diritti riservati - Progetto LTF - Tutti i diritti riservati