

Legenda
Legende

- Copertura quaternaria**
Coperture quaternaire
- Coltre detritico-colluviale (cd)
Couche détritico-colluviale (cd)
 - Depositi alluvionali-torrentizi attuali
Dépôts alluviaux et torrentiels actuels
 - Depositi alluvionali di fondovalle, recenti e antichi. Depositi torrentizi (af)
Dépôts alluviaux de fond de la vallée, anciens et écents. Dépôts actuels des torrents (af)
 - Depositi di conoidi alluvionale/misto (ac)
Dépôts de cônes alluviaux et cones mixtes alluvions-débris (ac)
 - Detrito di falda, con detritici, frane di crollo e miste (df)
Ebouils, cônes détritiques, éboulements mixtes (df)
 - Detrito di falda a grossi blocchi, frane miste a grossi blocchi (db)
Ebouils à gros blocs, éboulement mixtes à gros blocs (db)
 - Depositi glaciali indifferenziati (gi)
Dépôts glaciaires indifférenciés (gi)
 - Depositi lacustri (la)
Dépôts lacustres (la)
 - Depositi antropici (ant)
Dépôts anthropiques (ant)

Zona Brianzonese interna
Zone Briançonnaise interne

- Basamento pretriassico**
Socle pré-triassique
- Micasisti conglomeratici a clasti di quarzo (AMA)
Micaschistes conglomératiques à éléments de quartz (AMA)

Zona Piemontese s.l./ Zone Piémontaise s.l.

- Unità ofiolitiche**
Unités ophiolitiques
- Calcescisti indifferenziati in facies scisti blu a glaucofane ed epidoto. (LCS)
(Cretaceo inferiore)
Schistes lustrés indifférenciés, en faciès schistes bleus à glaucophane et épidoite. (LCS)
(Crétacé inférieur)

Altri simboli
Sondaggi geognostici
Forages

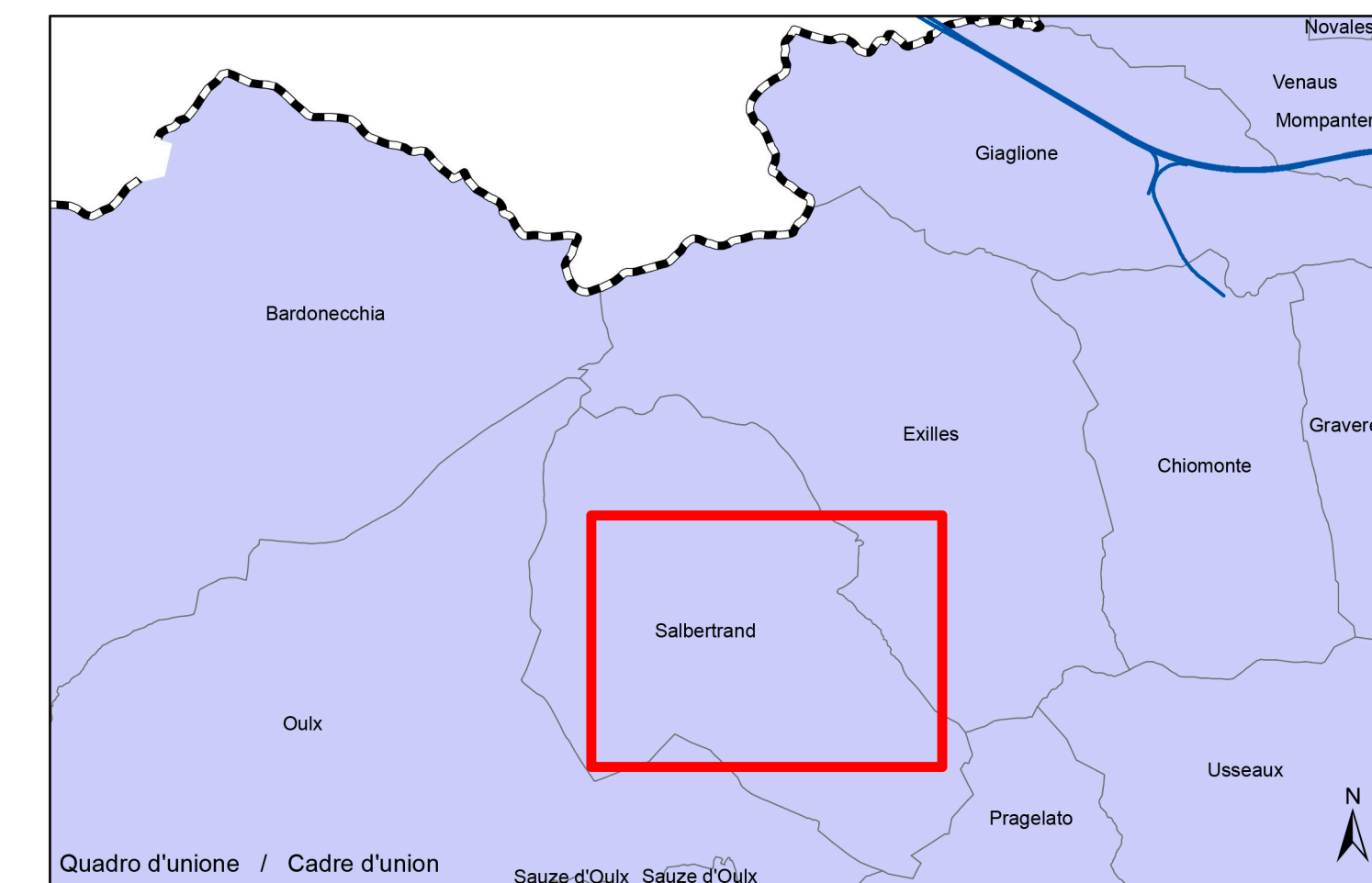
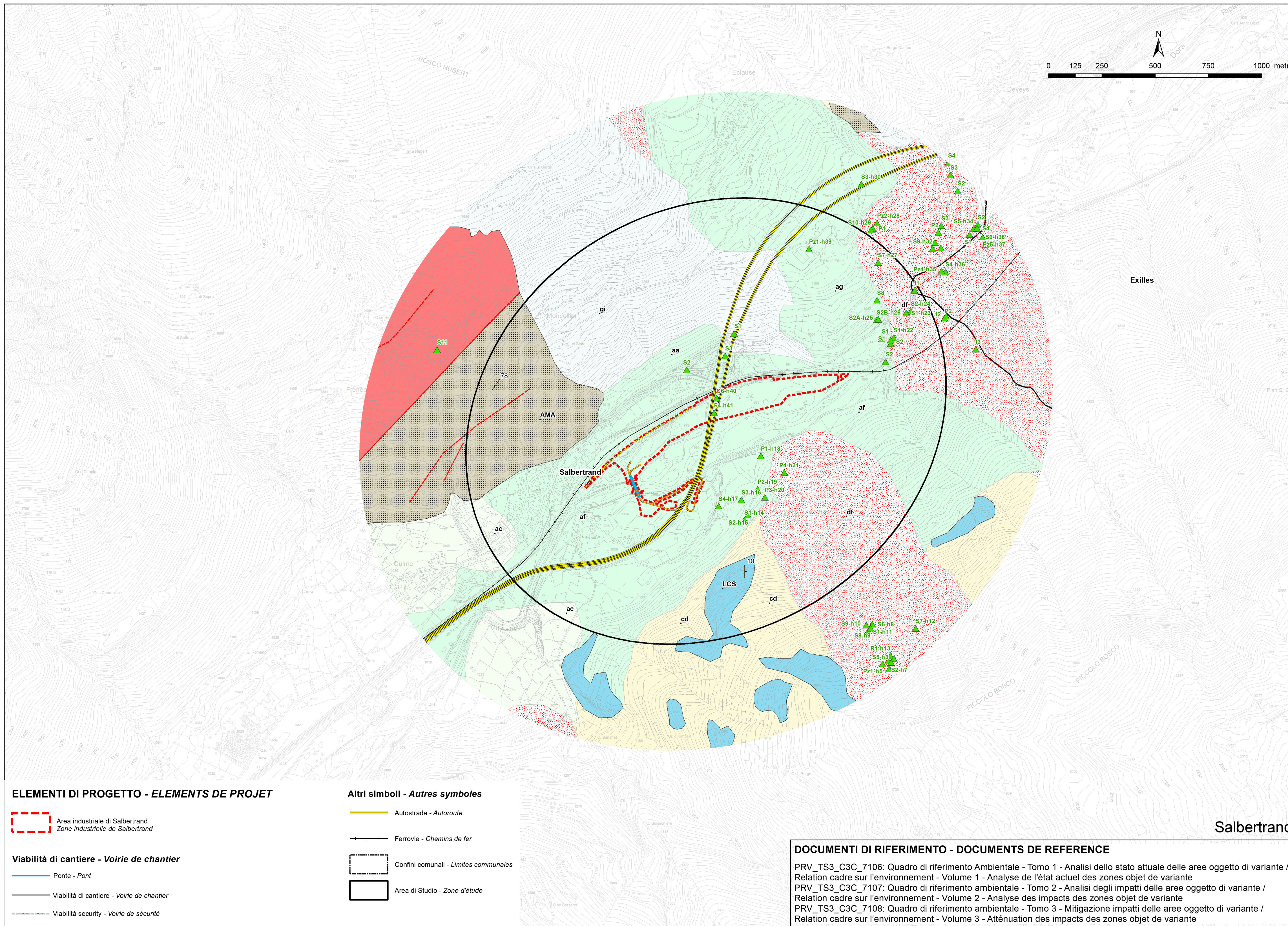
- ▲ Rif. ARPA PIEMONTE
Ref. ARPA PIEMONTE

Elementi strutturali
Elements structuraux

- a - - - - - Faglie principali certe (a) e presunte (b)
Failles principales observées (a) ou probables (b)
- a - - - - - Faglie minori certe (a) e presunte (b)
Failles secondaires observées (a) ou probables (b)
- - - - - Folineamenti
Alignements photo-interprétés
- - - - - Giunti e fratture con persistenza cartografabile
Fractures et joints de persistence cartographiable
- — — — — Limiti geologici
Limites géologiques

Giaciture
Schistosité

- Schistosità di scistosità principale (sp)
Schistosité principale (sp)
- F1 Schistosità di fase F1 (s1)
Schistosité de phase F1 (s1)
- F2 Schistosità di fase F2 (s2)
Schistosité de phase F2 (s2)
- F3 Schistosità di fase F3 (s3)
Schistosité de phase F3 (s3)
- Giaciture faglia
Indication du plongement du faille
- Assi di piega
Axes de pli



LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
Partie commune franco-italienne / Section transfrontalière | Parte comune italo-francese / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO - LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

PARTE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
(OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)
CUP C11J0500030001 - PROGETTO DEFINITIVO
ENVIRONNEMENT / AMBIENTE
ITALIE / ITALIA

REVISION DE L'ETUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT /
REVISIONE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

CADRE DE REFERENCE SUR L'ENVIRONNEMENT / QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

Carte géologique et géolithologique - Salbertrand
Carta geologica e geolitologica - Salbertrand

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	06/12/2016	Première diffusion / Prima emissione	G. RICCI D. MARCHESIO (GEODATA)	S. GARAVOGLIA C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI
A	31/03/2017	Revision suite aux échanges avec TELT / Revisione a seguito condivisione commenti con TELT	G. RICCI D. MARCHESIO (GEODATA)	S. GARAVOGLIA C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI

Autocollante
M. G. Ognibene
Ordine Ingegneri Prov. TO n. 8890 T

Cod Doc P R V C 3 C T S 3 7 1 1 5 A | A P P L A

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED C3C // // 01 01 03 30 98

ECHELLE / SCALA 1:10.000

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO - DOCUMENTS DE REFERENCE
PRV_TS3_C3C_7106: Quadro di riferimento Ambientale - Tomo 1 - Analisi dello stato attuale delle aree oggetto di variante / Relation cadre sur l'environnement - Volume 1 - Analyse de l'état actuel des zones objet de variante
PRV_TS3_C3C_7107: Quadro di riferimento ambientale - Tomo 2 - Analisi degli impatti delle aree oggetto di variante / Relation cadre sur l'environnement - Volume 2 - Analyse des impacts des zones objet de variante
PRV_TS3_C3C_7108: Quadro di riferimento ambientale - Tomo 3 - Mitigazione impatti delle aree oggetto di variante / Relation cadre sur l'environnement - Volume 3 - Atténuation des impacts des zones objet de variante