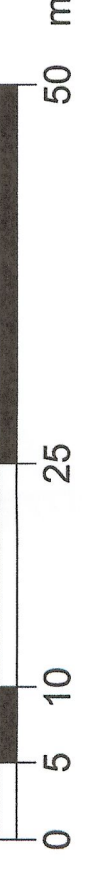


PLANIMETRIA / VUE EN PLAN - Scala 1:500 (in A1) / Echelle 1:500 (en A1)

SCALA GRAFICA / ECHELLE GRAPHIQUE



SISTEMA DI RIFERIMENTO LTF 2004c / SYSTEME DE REFERENCE LTF 2004c

NOTA: Il profilo longitudinale (PL) è allineato rispetto al Binario Pari LN - NLT.

Autostrada A32

SP 024

44250

172750

44250

1725

63+500

63+550

63+600

63+650

63+700

Deviazione Canale "Coldimosso"

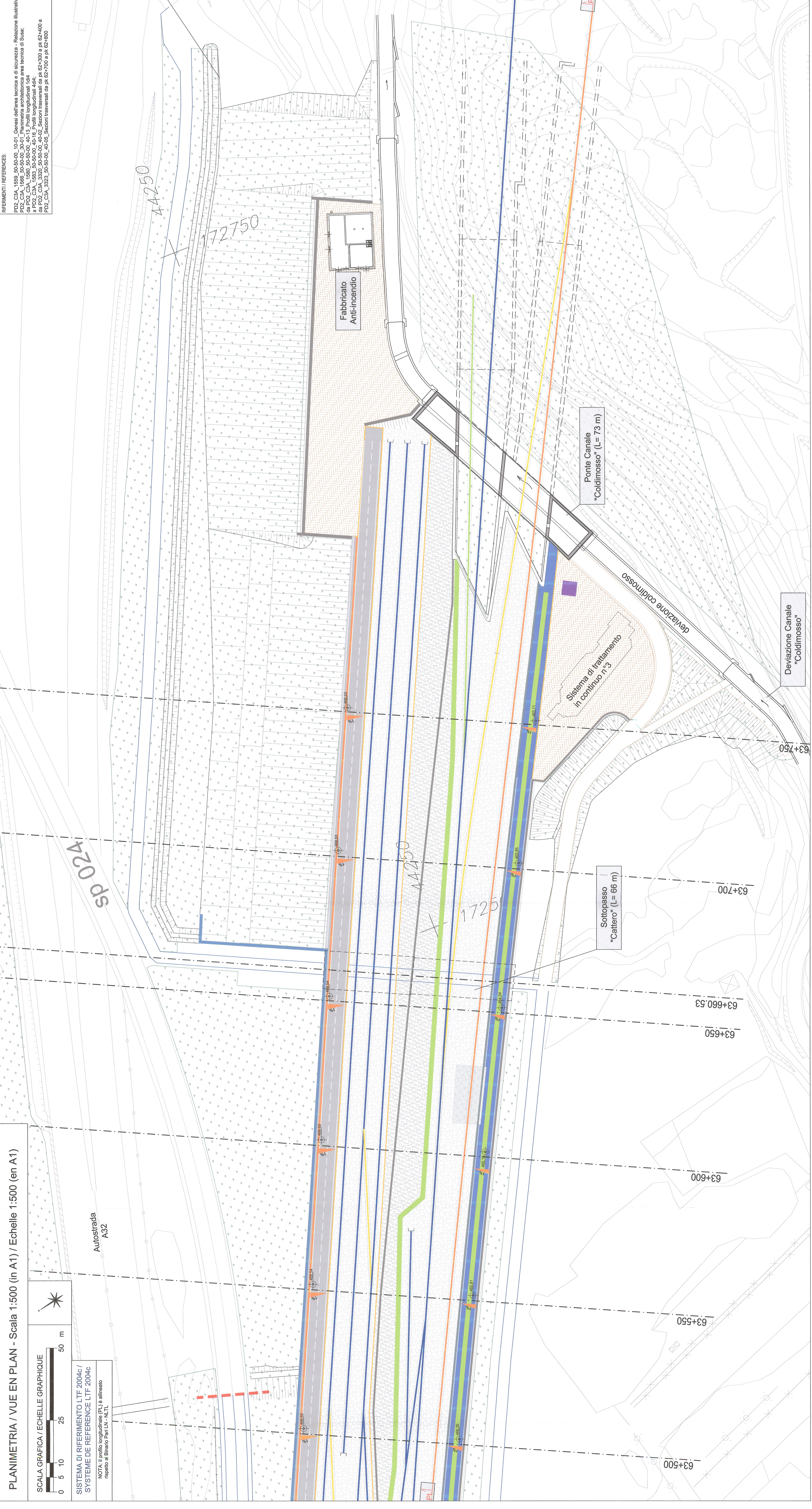
Sottopasso "Cattero" (L=66 m)

Ponte Canale "Coldimosso" (L=73 m)

Deviazione collinosa

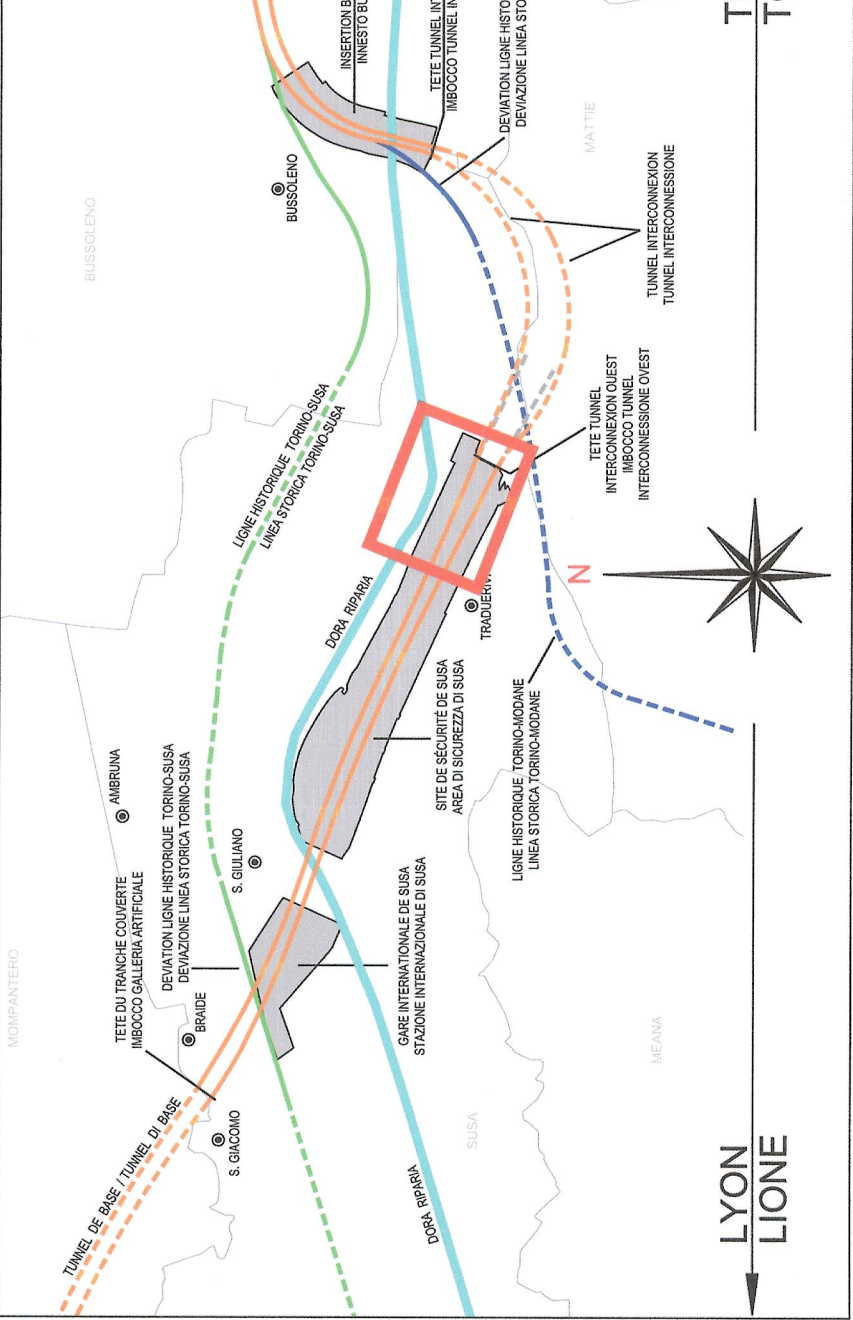
Sistema di trattamento in continuo n°3

Fabbricato Anti-incendio



- Binaro Dispari LN - NLT
- Binaro Pari LN - NLT
- Binaro di precedenza
- Binaro di soccorso
- Binaro di comunicazione
- Binaro di manutenzione
- Pavimentazione in lastre
- Pavimentazione in ghiaia
- Pavimentazione elicoccorso
- Pavimentazione flessibile visibilità interna
- Pavimentazione rigida in ds
- Pavimentazione con autoblocanti
- Massicciata ferroviaria
- Marciapiede di Sicurezza
- Manufatti
- Cordolo
- Area Verde
- Basamento in ds
- Passacavi in ds

PIANO DI LOCALIZZAZIONE / VUE D'ENSEMBLE



LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE

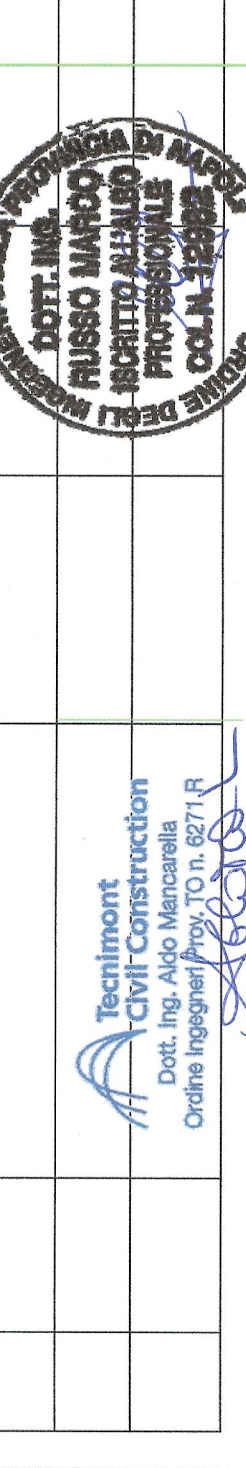
Parte commune franco-italienne  
Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON - TURIN - NUOVA LINEA TORINO - LIONE  
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - TRATTA COMUNE ITALO-FRANCESE  
REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO  
CUP C14U0900030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI  
PLAINE DE SUSAS - PIANA DI SUSAS  
TRONCON ZONE TECHNIQUE ET DE SECURITE DE SUSAS  
TRATTA AREA TECNICA E DI SICUREZZA DI SUSAS  
GENERALITES - ELABORATI GENERALI  
VUE EN PLAN - PLANCHES 4 DE 4  
PLANIMETRIA - TAVOLA 4 DI 4

Matrice	Descrizione	Stato per Contratto	Stato per Autocrazia
0	PROGETTO	IN VOCE	IN VOCE
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	IN VOCE	IN VOCE

Autore	Funzione
G. VERDANO	PROGETTISTA
G. VERDANO	PROGETTISTA
G. VERDANO	PROGETTISTA



Codice	Descrizione	Quantità	Unità
Codice	Descrizione	Quantità	Unità

SCALA 1:500