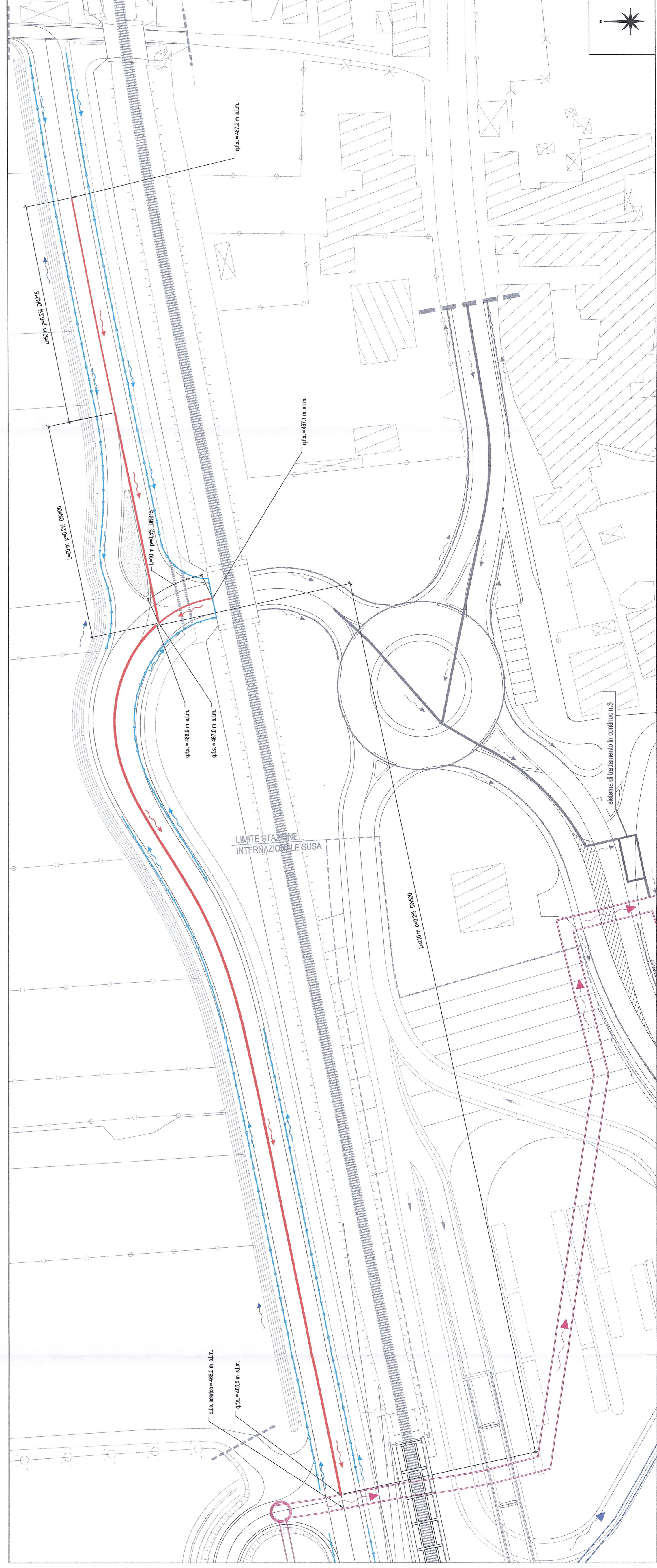
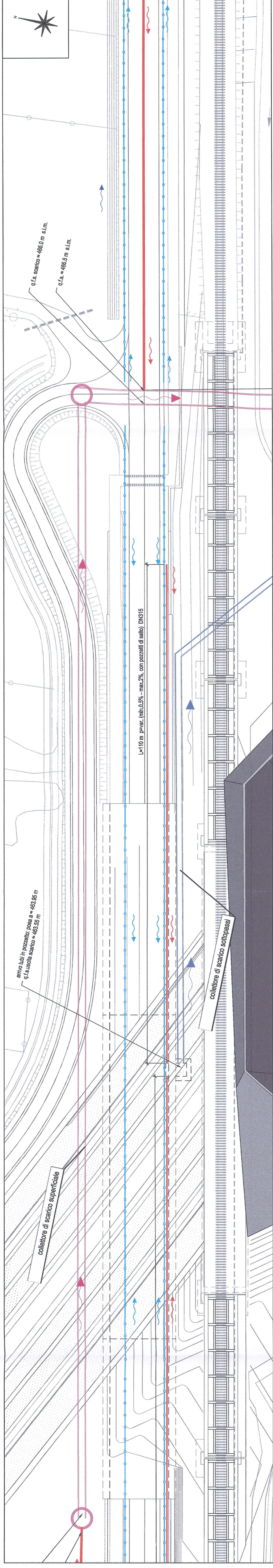
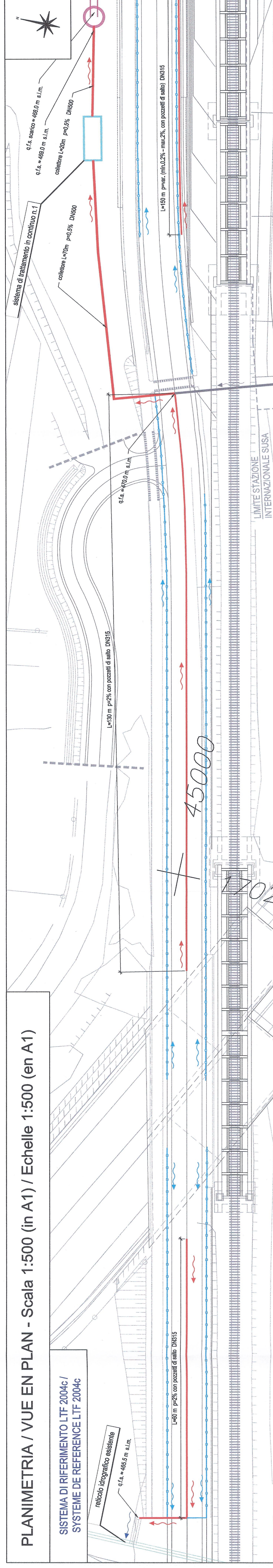


PLANIMETRIA / VUE EN PLAN - Scala 1:500 (in A1) / Echelle 1:500 (en A1)

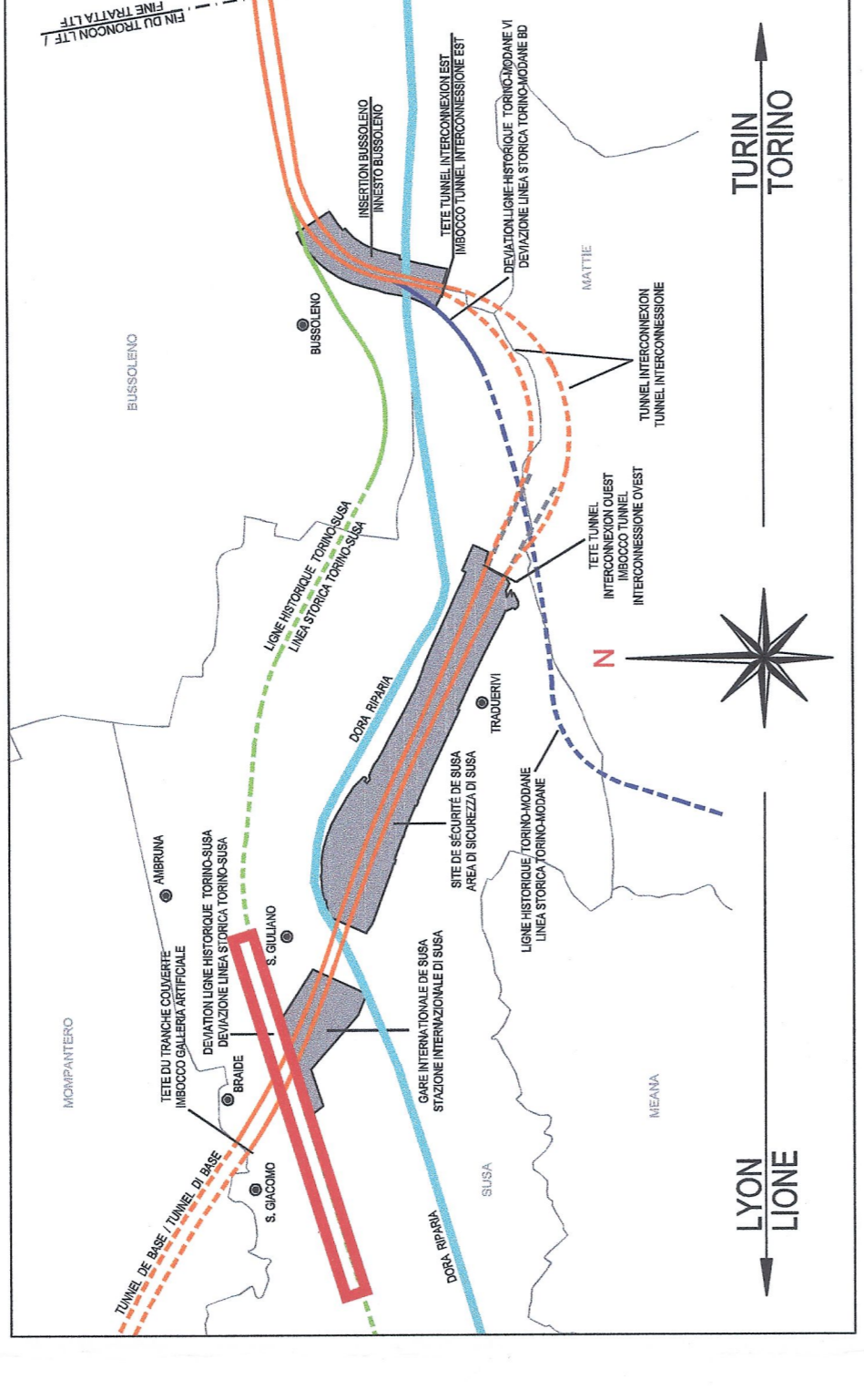
SISTEMA DI RIFERIMENTO LTF 2004c /  
SYSTEME DE REFERENCE LTF 2004c



- Densità principale in Pevd - DN variabile
- Allineamento cadavere
- Fogli
- Sistema di trattamento acque

REFERIMENTI / REFERENCES:  
 - PD2\_C3A\_0051\_50-70-10\_14-01\_Relazione tecnico - illustrativa;  
 - PD2\_C3A\_1641\_50-70-10\_14-02\_Relazione tecnica della piattaforma stradale;  
 - Il collegamento delle caditoie alla densità avviene massimamente dopo 3 caditoie in serie.  
 - Si veda: PD2\_C3A\_1642\_50-70-10\_50-01\_Drenaggio piattaforma stradale - Tipologia

PIANO DI LOCALIZZAZIONE / VUE D'ENSEMBLE



LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE  
 Parte commune franco-italienne  
 Section transfrontalière

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE  
 REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO  
 CUP C11J0500030001

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI  
 PLAINE DE SUSAS - PIANA DI SUSAS  
 VOIRIE MINEUR - VIABILITA' MINORE  
 RUE MONTELLO - VIA MONTELLO

RUE MONTELLO - VUE EN PLAN - COLLECTE EAUX  
 VIA MONTELLO - PLANIMETRIA RACCOLTA ACQUE

Mod.	Date	Description	Elaboré par / Elaborata da	Approuvé par / Approvato da
0	20/01/2013	Projet de référence / Prima edizione	G. VERONICO (S. QUARANTA)	L. CHANTON (M. PANTALEO)
A	08/02/2013	Revisione sulla base commentari LTF / Revisione a seguito commentari LTF	G. VERONICO (S. QUARANTA)	L. CHANTON (M. PANTALEO)

Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	1	8	2	9	A	A	P	P	L	L	A
Numero																				
Scale / Scala	1:500																			

INGEGNERE GEOLOGICO  
 LTF 466 - 1091 Avenue de la Station, BP 80001 - F-72008 CHAMBERY CEDEX (France)  
 TEL: +33 (0) 4 77 88 00 00 - Fax: +33 (0) 4 77 88 00 75  
 E-MAIL: info@lft.fr - www.lft.fr  
 Propriété LTF. Tous droits réservés - Proprieta LTF. Tutti i diritti riservati