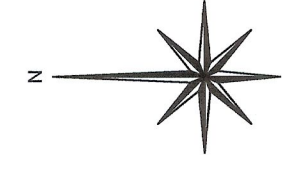
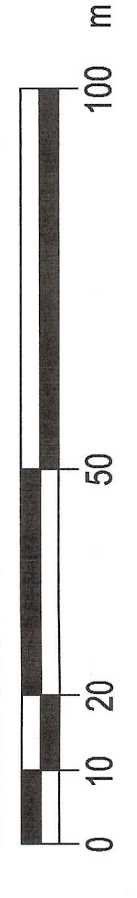


PLANIMETRIA
scala 1:1000



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

SCALA GRAFICA 1:1000 /
ECHELLE GRAPHIQUE 1:1000

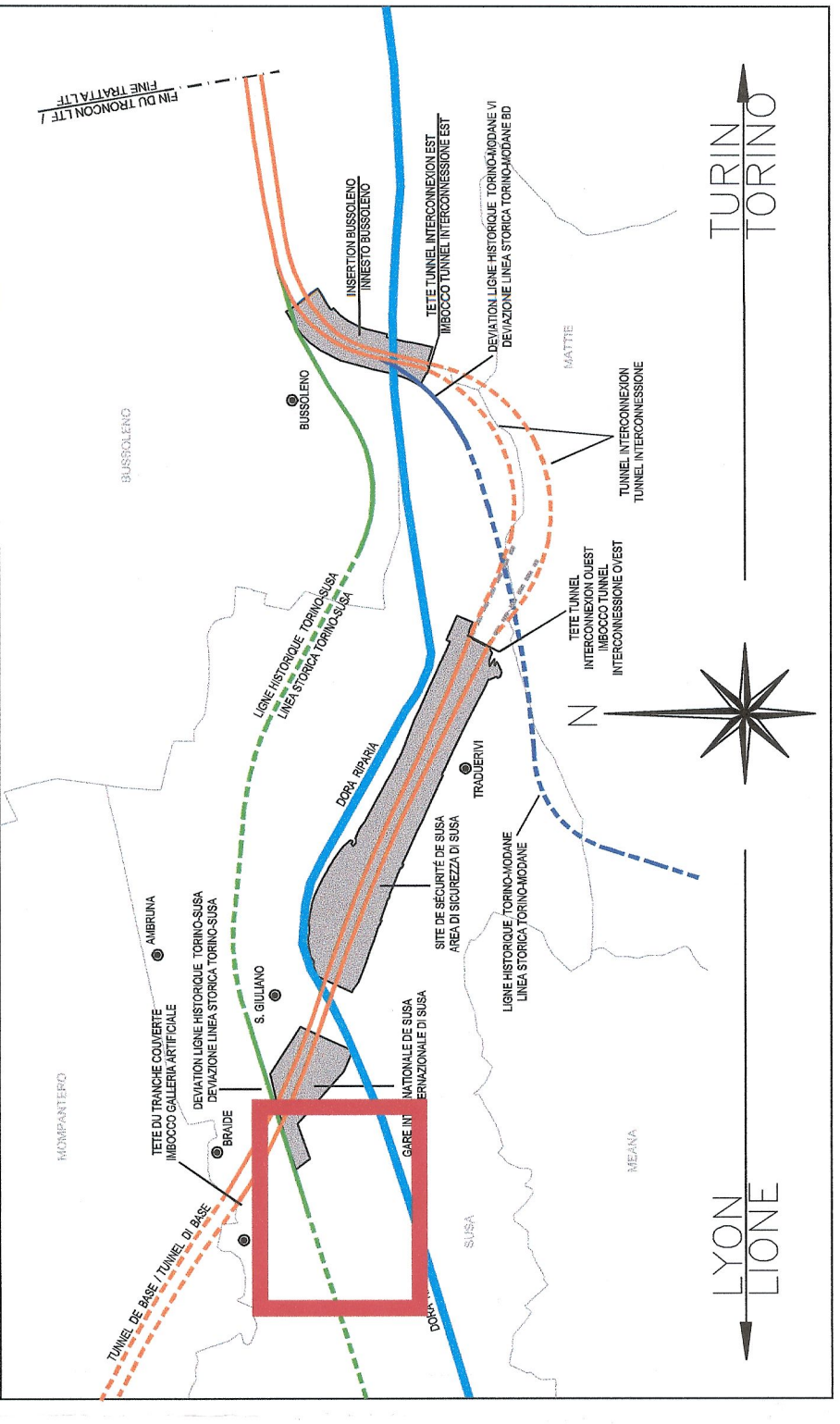


RIFERIMENTI / REFERENCES:
PD2_C3A_MUS_2857_0_PA_NOT-Relazione tecnica di cantierizzazione
PD2_C3A_MUS_2852_0_PA_PA-Sezioni tipo e particolari

BARRIERE DI PROGETTO

LEGENDA
BARRIERA METALLICA CLASSE "1/2" DA BORDO LATERALE
BARRIERA TIPO NEW-JERSEY IN C/S SPARTITRACCO BIFORCALE

PIANO DI LOCALIZZAZIONE / VUE D'ENSEMBLE



LYON | LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE

Partie commune franco-italienne
Section transfrontalière

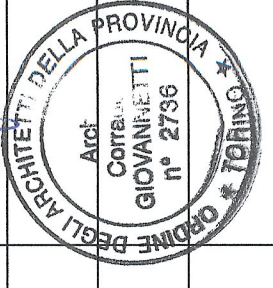
NOUVELLE LIGNE LYON-TURIN - NUOVA LINEA TORINO-LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO
CUP C11J05000030001

VIABILITE A32 NORD DORA / VIABILITA' A32 NORD DORA

VUE EN PLAN DEVIATION RAMPES
PLANIMETRIA DEVIAZIONI RAMPES

PROG.	DATA (GG)	INDICAZIONI / MODIFICHE	ESAT. PER / COMPLETO DA	VERBA PER / COMPLETO DA	ANNO PER / ANNOZZIO DA
0	08/02/2013	Primo emendamento / Prima emissione	N. COORDINATE (X, Y) (Coordinate UTM)	N. COORDINATE (X, Y) (Coordinate UTM)	N. COORDINATE (X, Y) (Coordinate UTM)



Codice P D D 2 C 3 A M U S 2 9 5 4 0 P A P L L A
Duc P D D 2 C 3 A M U S 2 9 5 4 0 P A P L L A

SCHELE / SCALA
1:1000

