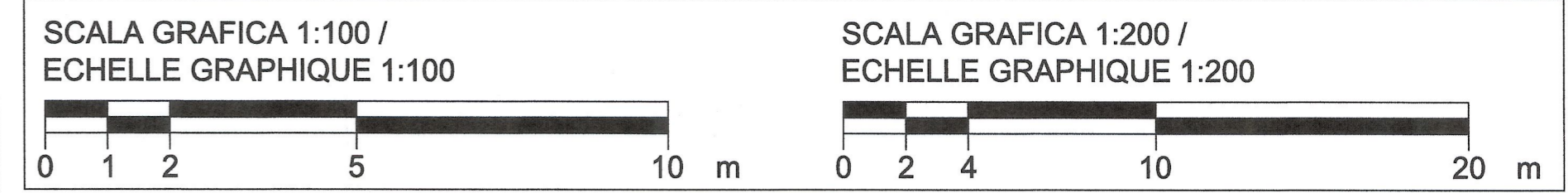
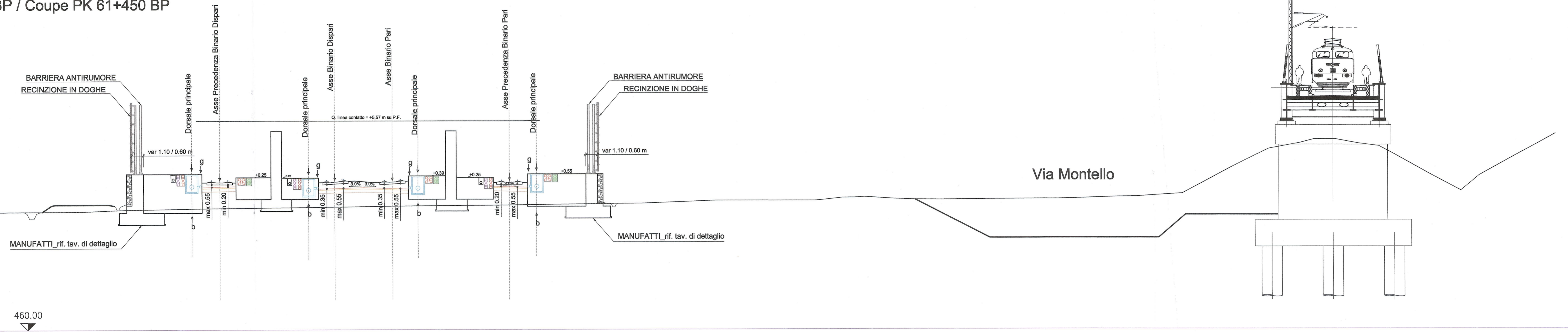


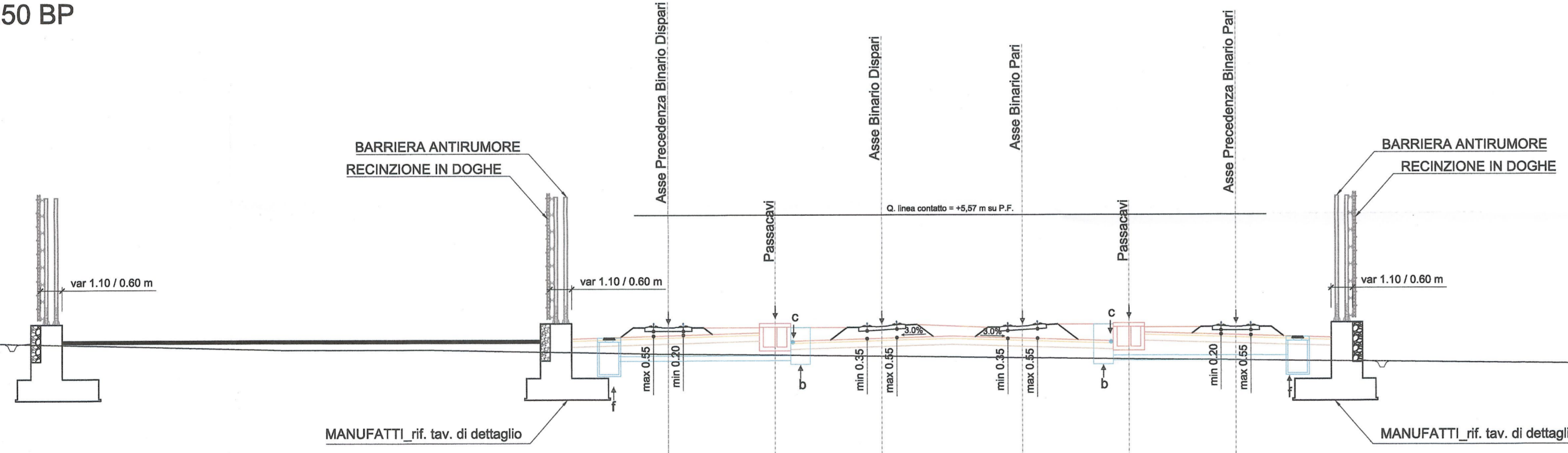
RIFERIMENTI / REFERENCES :  
 PD2\_C3A\_1449\_50-00-00\_10-01\_Relazione illustrativa;  
 PD2\_C3A\_1471\_50-10-00\_30-01\_Planimetria generale;  
 PD2\_C3A\_1543\_50-40-00\_30-01\_Planimetria generale;  
 PD2\_C3A\_1456\_50-00-00\_40-03\_Tipologici opere di sottofondazione del binario;  
 PD2\_C3A\_1626\_05-02-00\_10-02\_Relazione di calcolo cordolo porta barriera antirumore e porta recinzione  
 da PD2\_C3A\_3373\_50-50-00\_60-01\_Tipologici muri di sostegno della linea - 1 di 4  
 a PD2\_C3A\_3376\_50-50-00\_60-04\_Tipologici muri di sostegno della linea - 4 di 4



Sezione PK 61+450 BP / Coupe PK 61+450 BP



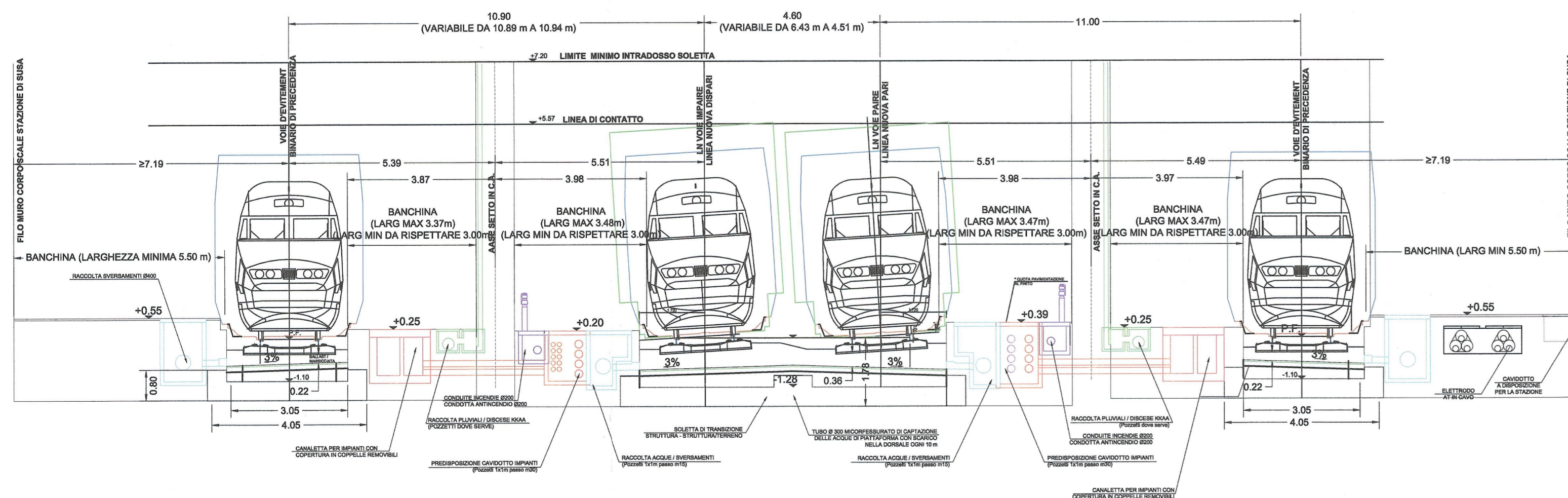
Sezione PK 61+250 BP / Coupe PK 61+250 BP



LEGENDA:

a: Caditoia	Ballast
b: Pozzetto	Sub-ballast
c: Tubo dreno	Compattato
d: Tubo dreno ad innesto verticale	Pacchetto stradale
e: Canaletta dreno con griglia	Raccolta acque
f: Dorsale con caditoia	Piano di cantiere
g: Punto di presa a "Bocca di lupo"	Piano finito

Sezione PK 61+635 BP / Coupe PK 61+635 BP  
 Echelle 1:100 en A1 (1:200 en A3) / Scala 1:100 in A1 (1:200 in A3)



**LAISON 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

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

**GENIE CIVIL - OPERE CIVILI**

**PLAINE DE SUSA - PIANA DI SUSA**  
 GEOMETRIE - GEOMETRIA

**COUPES TYPE NLTL DE PK 61+250 A PK 61+635**  
 SEZIONI TIPO NLTL DA PK 61+250 A PK 61+635

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Etabli par / Concepito da	Verifié par / Controlato da	Autorité par / Autorizzato da
0	25/01/2013	Première diffusion / Prima emissione	G. VERGNANO (St. Quaranta)	M. RUSSO C. OGNIENNE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	08/02/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	G. VERGNANO (St. Quaranta)	M. RUSSO C. OGNIENNE	L. CHANTRON M. PANTALEO

Tecnimont  
 Dott. Ing. Aldo Menarrella  
 Ordine Ingegneri Prov. TO n. 8271/R

**DOT. ING. RUSSO MARCO**  
**ING. OGNIENNE C.**  
**PROFESSIONISTI COL. N. 32988**

Code Doc: P D 2 C 3 A T S 3 1 4 6 0 A A P P L A

INDIRIZZO GED / ADRESSE GED: C3A II II 50 05 00 40 01

ECHELLE / SCALA: 1:100 / 1:200

LTF  
 LYON TURIN FERROVAIRE

LTF sas - 1091 Avenue de la Boisse BP 80031 - F-73006 CHAMBERY CEDEX (France)  
 Tél: +33 (0) 4.79.85.55.50 - Fax: +33 (0) 4.79.85.58.75  
 RCS Chambéry 430 150 862 - TVA FR 0343050062  
 Propriété LTF Tous droits réservés - Propriété LTF Tutti i diritti riservati