

LÉGENDE/LEGENDA	
	Fourreaux TPC Ø110mm enterrés / Tubi TPC Ø110mm interrati
	Tableau basse tension / Quadro di bassa tensione
	Luminaire LED 44 W anti-pollution lumineuse - Poteau en fibre de verre (hauteur hors-sol 5,40m) - IP 65 IK07. Fixation au sol sur massif béton / Armatura di tipo stradale in Vetrosina altezza H=5,4 m ft con corpo illuminante in alluminio con ottica anti inquinamento luminoso e lampada LED 44 W, IP 65 IK07. Compreso di pozzetto.
	Chambre de tirage en béton armé / Pozzetti in CLS
	Limite d'emprise - clôture / Limiti di intervento - recinzioni

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE/DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
COD.	Description/Descrizione
PO2_C2A_02020201B_23-02-01- S04-ES_PLANIMETRIE GENERALI VUE 3-25 A-01	TRACES FERROVIAIRES LN (PHASE 1) - TRACCIATI FERROVIARI LN (FASE 1) VUE EN PLAN GENERALE DE PK 62+500 A PK 65+100 - PLANIMETRIA GENERALE DA PK 62+500 A PK 65+100
PO2-C2B-TS3-1132-A-PA-NOT	Etude des équipements du système d'éclairage de plein air - Relazione tecnica equipaggiamenti sistemi d'illuminazione aree esterne

NOTES/NOTE

LIASON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Partie commune franco-italienne / Sezione transfrontaliere

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

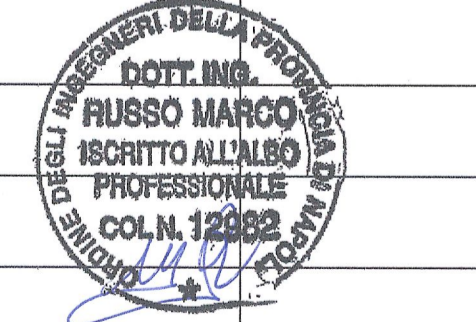
EQUIPEMENTS - IMPIANTI

ALIMENTATION DES EQUIPEMENTS AUXILIAIRES - ALIMENTAZIONE DEGLI IMPIANTI AUSILIARI
 DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE ET ÉCLAIRAGE - DISTRIBUZIONE ELETTRICA E ILLUMINAZIONE
 TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE

PLAN D'IMPLANTATION DES EQUIPEMENTS D'ÉCLAIRAGE ET FORCE MOTRICE EN TÊTE EST DU TUNNEL DE BASE - LAYOUT IMPIANTI LUCE E FORZA IMBOCCO EST TUNNEL DI BASE

Indic	Date / Data	Modification / Modifica	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Correlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	Novembre 2012	Émission pour validation C2B et validation C2A / Emissione per la verifica C2B e la validazione C2A	R. DESCLAUQUE (SETEC)	M. PHOUEE C. COGNIBENE	M. FORESTA M. PANTALEO
A	31/12/2012	Emission à seguito commenti LTF e CCF	R. DESCLAUQUE (SETEC)	M. PHOUEE C. COGNIBENE	M. FORESTA M. PANTALEO
B	08/02/2013	Passage au statut AP / Passaggio allo stato AP	R. DESCLAUQUE (SETEC)	M. PHOUEE C. COGNIBENE	M. FORESTA M. PANTALEO

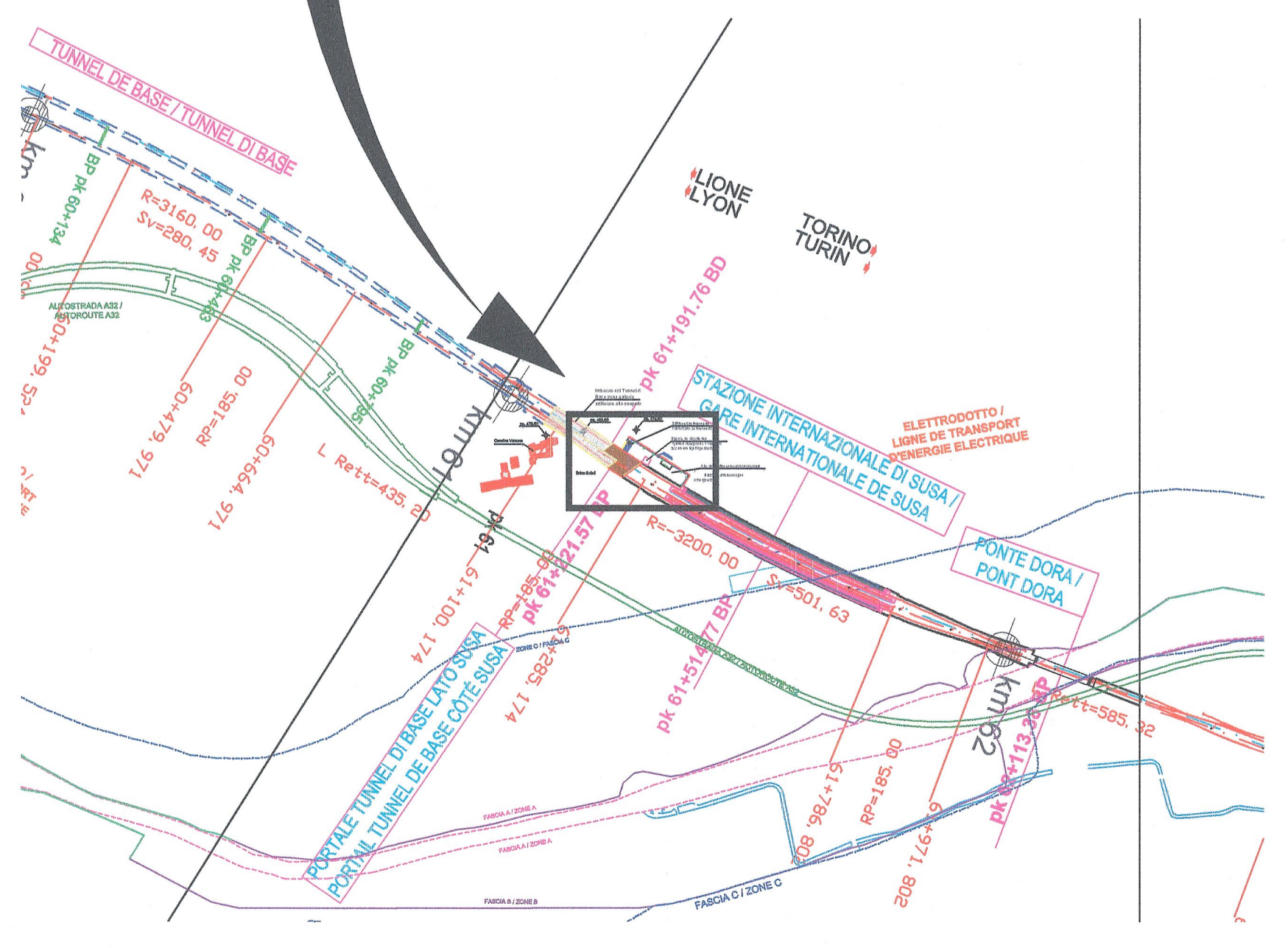
Techmont
 Civil Construction
 Dott. Ing. Paolo Carrella
 Ordine Ingegneri For. To n. 6271 R



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

SCALA 1:400

SCALA GRAFICA / ECHELLE GRAPHIQUE



Code Doc: **P D 2 C 2 B T S 3 1 1 6 3 B** / **A P P L A**

INDIRIZZO OED / ADRESSE OED: C2B // // 35 10 28 30 03

ÉCHELLE / SCALA: -

LTF LYON TURIN FERROVIAIRE

LTF sas - 1091 Avenue de la Botasse BP 80851 - F-73006 CHAMBERY CEDEX (France)
 Tél: +33 (0) 4 78 88 56 50 - Fax: +33 (0) 4 78 88 56 75
 RCS Chambéry 439 556 962 - TVA: FR 03439556852
 Propriété LTF Tous droits réservés - Propriété LTF Tutti i diritti riservati