

# LIASON 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

GARE INTERNATIONALE DE SUSAS – STAZIONE INTERNAZIONALE DI SUSAS

CHANTIER – CME: ACCANTIERAMENTO

Indice	Date/ Data	Modifications / Modifiche	Etabli par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
00	07/01/2013	PRIMA EMISSIONE	<b>ARESI – TESLER</b>	<b>PASSERA</b>	<b>IORIO</b>
A	31/01/2013	Presa in conto dei commenti LTF e CCF	<b>ARESI – TESLER</b>	<b>PASSERA</b>	<b>IORIO</b>
B	01/03/2013	Presa in conto dei commenti LTF e CCF	<b>ARESI – TESLER</b>	<b>PASSERA</b>	<b>IORIO</b>

CODE DOC	<b>P</b>	<b>D</b>	<b>2</b>	<b>C</b>	<b>3</b>	<b>A</b>	<b>J</b>	<b>&amp;</b>	<b>A</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>B</b>
	Phase / Fase		Sigle étude / Sigla		Émetteur / Emittente			Numero			Indice			

<b>A</b>	<b>P</b>	<b>N</b>	<b>O</b>	<b>T</b>
Statut / Stato		Type / Tipo		

ADRESSE GED INDIRIZZO GED	<b>C3A</b>	<b>//</b>	<b>//</b>	<b>55</b>	<b>95</b>	<b>10</b>	<b>80</b>	<b>16</b>
------------------------------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

<b>ECHELLE / SCALA</b>

~~KENGO KUMA~~  
Ordre des Architectes d'Ile-de-France  
n° national 075820  
**KUMA & ASSOCIATES EUROPE**  
Ordre des Architectes d'Ile-de-France  
n° national S12379

*J&A Consultants s.r.l.*



LTF sas – 1091 Avenue de la Boisse – BP 80631 – F-73006 CHAMBERY CEDEX (France)  
Tél. : +33 (0)4.79.68.56.50 – Fax : +33 (0)4.79.68.56.75  
RCS Chambéry 439 556 952 – TVA FR 03439556952  
Propriété LTF Tous droits réservés – Proprietà LTF Tutti i diritti riservati

Ce projet  
est cofinancé par  
l'Union européenne  
(DG-TREN)



Questo progetto  
è cofinanziato  
dall'Unione europea  
(TEN-T)

**LTF - STAZIONE INTERNAZIONALE DI SUSÀ E POLO DI INTERSCAMBIO  
RIEPILOGO IMPORTI - WBS - ACCANTIERAMENTO**

AREE	Descrizione	PARZIALI
D	ACCANTIERAMENTO	
D01_CAN_01	INSTALLAZIONE PROVVISORIALI	497 225,96
<b>TOTALE</b>		497 225,96

**LTF - STAZIONE INTERNAZIONALE DI SUSÀ E POLO DI INTERSCAMBIO  
 RIEPILOGO IMPORTI - AMBITI FUNZIONALI E LIVELLI - ACCANTIERAMENTO**

AMBITO FUNZIONALE	Descrizione	PARZIALI
SIC	SICUREZZA E ACCANTIERAMENTO	497 225,96
TOTALE		497 225,96

**LTF - STAZIONE INTERNAZIONALE DI SUSÀ E POLO DI INTERSCAMBIO  
 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - ACCANTIERAMENTO**

ARTICOLO	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	PREZZO UNITARIO	QUANTITA'	TOTALE
OSAPO0101A	Costo di utilizzo di prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera pr	mesi	€ 351,00	58,00	€ 20 358,00
OSAPO0101B	Sovrapprezzo alla voce OSAPO0101A - Nucleo abitativo per servizi di cantiere. Dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base), per ogni mese in più o frazione.	mesi	€ 142,00	1 392,00	€ 197 664,00
OSAPO0105A	*Costo di utilizzo di prefabbricato monoblocco ad uso Servizi igienici comuni. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna	mesi	€ 348,00	8,00	€ 2 784,00
OSAPO0105B	Sovrapprezzo alla voce OSAPO0105A - Nucleo abitativo per servizi igienici comuni, per ogni mese in più o frazione.	mesi	€ 139,00	192,00	€ 26 688,00
OSAPO0107A	Costo di utilizzo di bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto t	mesi	€ 285,00	8,00	€ 2 280,00
OSAPO0107B	Sovrapprezzo alla voce OSAPO0107A - Bagno chimico portatile, per ogni mese in più o frazione.	mesi	€ 79,00	192,00	€ 15 168,00
OSAPA0102A	Costo di utilizzo di recinzione provvisoria realizzata con pannelli in lamiera zincata ondulata, sorretti da morali e sottomisure e comunque rispondente alle indicazioni contenute nel regolamento edilizio comunale, fornita e posta in opera. Sono compresi	m2	€ 21,30	5 354,00	€ 114 040,20
OSIMA0101A	Progettazione e realizzazione di impianto di terra costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il riprist	cad	€ 382,00	1,00	€ 382,00
OSIMA0101B	Impianto di terra. Sovrapprezzo per ogni dispersore in più.	cad	€ 23,30	20,00	€ 466,00
NP.SIC.23	Formazione in opera dei percorsi pedonali all'interno del cantiere, compreso necessarie protezione dei camminamenti, ed ogni altra lavorazione necessaria a fornire l'opera completa.	m2	€ 22,46	400,00	€ 8 984,00
NP.SIC.24	Formazione in opera di viabilità interna di cantiere per il passaggio dei mezzi, compreso, protezioni, segnaletica, ed ogni altra lavorazione necessaria a fornire l'opera completa.	m2	€ 13,71	1 956,00	€ 26 816,76
NP.SIC.25	Fornitura e posa in opera di lampioni e corpi illuminanti temporanei per l'illuminazione dei camminamenti, del villaggio di cantiere e del parcheggio, compresi allacciamenti, trasporto scarico e ogni altra lavorazione necessaria a fornire l'opera completa	cad	€ 1 631,90	50,00	€ 81 595,00
<b>TOTALE</b>					<b>€ 497 225,96</b>