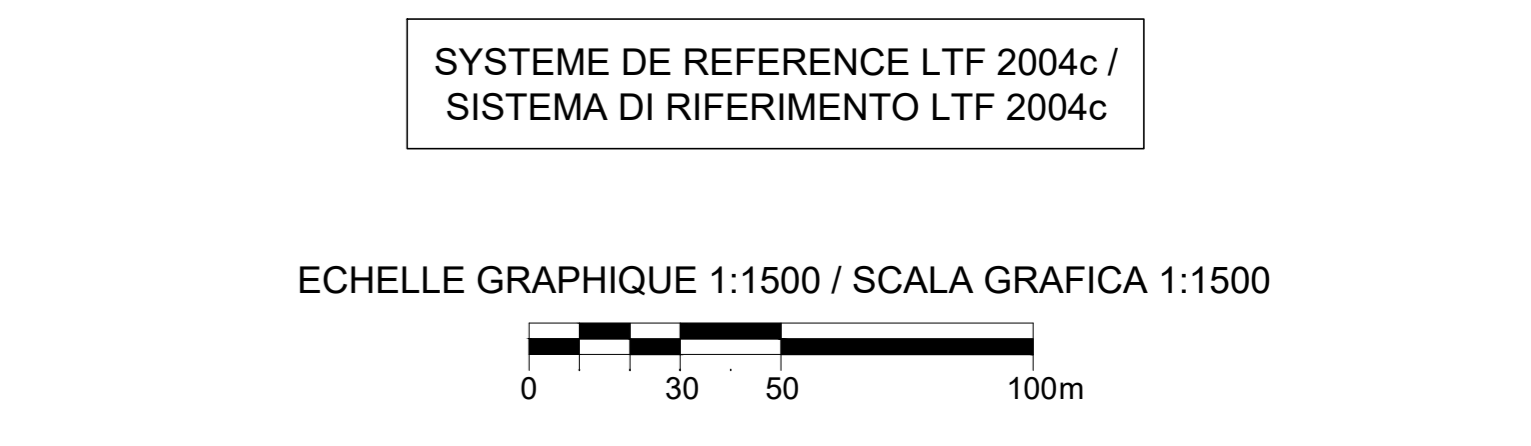


LEGENDA CENSIMENTO		
ACQUEDOTTO	TELEPHONE aerea	LIGNE ELECTRIQUE MT
RESEAU EAUX USEES	TELEPHONE souterrain	ELECTRODOTTO MT
FOGNATURA NERA	ECLAIRAGE PUBLIC	LIGNE ELECTRIQUE MT
RESEAU UNITAIRE	ILLUMINATION PUBLIQUE	ELECTRODOTTO BT
FOGNATURA MISTA	CABINE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
RESEAU EAUX PLUVIALES	CABINE ELECTRIQUE MT	ELECTRODOTTO BT
FOGNATURA BIANCA	CAVITE EN CABLE HT	LIGNE ELECTRIQUE HT
PIPELINE	LIGNE ELECTRIQUE HT	ELECTRODOTTO AT
GAS	LIGNE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE HT
CANAL	LIGNE ELECTRIQUE HT	ELECTRODOTTO AT
CANALE	LIGNE FERROVIAIRE	LIGNE ELECTRIQUE HT
LIGNE FERROVIAIRE	LIGNE FERROVIARIA	ELECTRODOTTO AT
LIGNE FERROVIARIA	FIBRE OPTICA	OCCUPAZIONI FINALI
FIBRE OPTICA	OCCUPAZIONI TEMPORANEE	OCCUPAZIONI TEMPORANEE

LEGENDA RISOLUZIONI		LEGENDA PROGETTO	
PROGETTO RISOLUZIONE	TRATTO DA DISMETTERE	CAVITATO 132 KV	OCCUPAZIONI TEMPORANEE
PROJET DE RESOLUTION	TRONCON A METRE	Ventana - Sede	OCCUPAZIONI TEMPORANEE
		LIGNE EN CABLE 132 KV	
		Ventana - Sede	

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / PLANS EN REFERENCE	
100_2080910_CN23_A_1_E_RE_DE_2401_Salbertrand-Relazione illustrativa delle interferenze	RECINZIONE ESTERNA (cintura esterna) CON BARRIERA ARBOREA SPINOSA EVENTUALE
100_2080910_CN23_A_1_E_PL_DE_2402_Salbertrand-Planimetria_censimento_delle_interferenze-Gas_Acquedotto_Fognatura_e_Telecomunicazioni	RECINZIONE INTERNA (cintura interna)
100_2080910_CN23_A_1_E_PL_DE_2403_Salbertrand-Planimetria_censimento_delle_interferenze-Energia_Elettrica	STRADE DI VIGILANZA E DI CANTIERE (cintura per la vigilanza / Place de chantier)
100_2080910_CN23_A_1_E_PL_DE_2404_Salbertrand-Planimetria_risoluzione_delle_interferenze	AREA BINARI
	AREE OGGETTO DI PRIMA FASE
	AREE NON OGGETTO DI PRIMA FASE
	997.09 QUOTE DI PROGETTO



**TUNNEL EURALPIN LYON TURIN**

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE  
CUP C13.105000030001

**ÉTUDES D'EXECUTION - PROGETTO ESECUTIVO**  
Elaboration des études d'exécution unitaire des ouvrages nécessaires à la réalisation des installations des chantiers opérationnels aux travaux du 1er lot constructif  
Attività di progettazione esecutiva unitaria delle opere necessarie alla realizzazione delle cantierizzazioni dei Cantieri operativi relativi ai lavori del 1° Lotto Costruttivo

Chantiers - CO10 - Salbertrand et Susa / Cantierizzazioni - CO10 ET - Salbertrand Susa  
Interférences / Interferenze  
Salbertrand - Plan de résolution des interférences  
Salbertrand - Planimetria risoluzione delle interferenze

N°	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab par / Elaborato da	Verifié / Controllato da	Approuvé par / Approvato da
0	23/05/2021	Prima versione Primo progetto di riferimento	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO
A	13/07/2021	Revisione a seguito commenti TET Revisione salda sui commentari TET	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO
B	03/09/2021	Revisione a seguito commenti TET Revisione salda sui commentari TET	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO
C	03/10/2021	Revisione a seguito commenti TET Revisione salda sui commentari TET	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO
D	09/12/2021	Revisione a seguito commenti TET Revisione salda sui commentari TET	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO

1 0 0 2 0 8 0 9 1 0 C N 2 3 A 1 E P L D E 2 4 0 4 D

L. G. INGEGNERIA GEOTECNICA S.p.A.  
Dott. Ing. Valter PEISINO  
INGEGNERIA GEOTECNICA S.p.A.  
P.le S. Francesco 10 - 10121 TORINO

1:500  
Scala / Scale  
S/P

IG INGEGNERIA GEOTECNICA S.p.A.  
L. G. INGEGNERIA GEOTECNICA S.p.A.  
L. G. INGEGNERIA GEOTECNICA S.p.A.

13 Rue de la République - 75001 PARIS  
Tel: +33 (0)1 79 68 54 50 - Fax: +33 (0)1 79 68 56 75  
RCS Chambery 539 546 852 - TVA: FR 2143705692  
Propriété TET - Tous droits réservés  
Projet de loi n° 1043