

LEGENDA CENSIMENTO

ADUEDUC	TELEPHONE aeriens	LIGNE ELECTRIQUE MT
ACQUEDOTTO	TELEPHONE aeriens	LIGNE ELECTRIQUE MT
RESEAU EAUX USEES	TELEPHONE aeriens	LIGNE ELECTRIQUE MT
FOGNATURA NERA	TELEPHONE aeriens	LIGNE ELECTRIQUE MT
RESEAU UNIFAIRE	ECLAIRAGE PUBLIC	LIGNE ELECTRIQUE BT
FOGNATURA MISTA	ILLUMINATIONE PUBBLICA	LIGNE ELECTRIQUE BT
RESEAU EAUX PLUVIALES	CABINE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
FOGNATURA BIANCA	CABINE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
PIPELINE	LIGNE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
GAS	LIGNE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
CANAL	LIGNE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
CANALE	LIGNE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
LIGNE FERROVIARIA	LIGNE ELECTRIQUE AT	FEU DE SIGNALISATION SEMAFORO
LIGNE FERROVIARIA	LIGNE ELECTRIQUE AT	PORTALE
FIBRE OPTIQUE	LIGNE ELECTRIQUE AT	PORTALE
FIBRA OTTICA	LIGNE ELECTRIQUE AT	PORTALE
	OCCUPAZIONI FINALI	OCCUPAZIONI TEMPORANEE
	OCCUPAZIONI DEFINITIVE	OCCUPAZIONI TEMPORANEE

LEGENDA RISOLUZIONI

PROGETTO RISOLUZIONE	TRATTO DA DISMETTERE	CABIDOTTO 132 KV
PROJET DE RESOLUTION	TRONCON A METRE	Verifica - Scala
	MORS SERVICE	LIGNE EN CABLE 132 KV
		Verifica - Scala

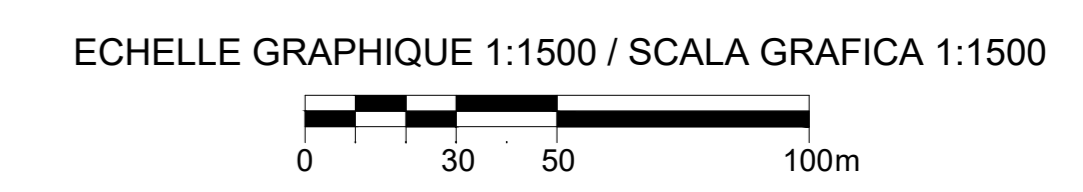
LEGENDA PROGETTO

UFFICI (Bureau de chantier)	RECINZIONE ESTERNA (Cintura esteriore)	CABIDOTTO 132 KV
GUARDIANIA (postobarricata)	CON BARRIERA ARBOREA SPINOSA	Verifica - Scala
SPOLIATOIO (cassero)	EVENTUALE	LIGNE EN CABLE 132 KV
INFERMERIA (ambulance)	RECINZIONE INTERNA (Cintura interna)	Verifica - Scala
PARCHEGGIO AUTOVEICOLI	SUDDIVISIONE AREE (Strage)	LIGNE EN CABLE 132 KV
Parking (vehicules)	STRADE DI VIGILANZA E DI CANTIERE	Verifica - Scala
	(Strada per la vigilanza - Place de chantier)	LIGNE EN CABLE 132 KV
CABINA CONSEGNA ENEL O CABINE DI DISTRIBUZIONE	AREA BINARI	Verifica - Scala
(in funzione da distribuzione)	AREA OGGETTO DI PE PRIMA FASE	LIGNE EN CABLE 132 KV
	AREA NON OGGETTO DI PE PRIMA FASE	Verifica - Scala
CONTROL ROOM (control room)	997.09	QUOTE DI PROGETTO

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO / PLANS EN REFERENCE

100_2080910_CN23_A_1_E_RE_DE_2401_Salbertrand-Relazione_Illustrativa_delle_interferenze
 100_2080910_CN23_A_1_E_PL_DE_2402_Salbertrand-Planimetria_censimento_delle_interferenze-Gas_Acquedotto_Fognatura_e_Telecomunicazioni
 100_2080910_CN23_A_1_E_PL_DE_2403_Salbertrand-Planimetria_censimento_delle_interferenze-Energia_Elettrica
 100_2080910_CN23_A_1_E_PL_DE_2404_Salbertrand-Planimetria_risoluzione_delle_interferenze

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



TUNNEL EURALPIN LYON TURIN

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
 CUP C11J0500030001

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
 Interferences / Interferenze
 Salbertrand - Plan recensement des Interferences - Energie Electrique
 Salbertrand - Planimetrica censimento delle Interferenze - Energia Elettrica

Index	Date / Data	Modifications / Modifiche	Etabli par / Elaborato da	Verifié par / Verificato da	Approuvé par / Approvato da
S	25/06/2021	Prima emissione Preliminary edition	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO
A	13/07/2021	Revisione a seguito commenti TELT Revisione sulla sua commentazione TELT	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO
B	09/09/2021	Revisione a seguito commenti TELT Revisione sulla sua commentazione TELT	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO
C	02/11/2021	Revisione a seguito commenti TELT Revisione sulla sua commentazione TELT	R.PORCELLANA	G. DE PANFILIS	V. PESINO
D	09/10/2021	Revisione a seguito commenti TELT Revisione sulla sua commentazione TELT	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 3 D

I.G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.
 Dott. Valter PEISINO
 INGEGNERE
 DELLA REGIONE PIEMONTE
 N° 763

Scala / Scale: 1:1500
 Stato / Status: A P

Il DIRETTORE DI LAVORI MATERIE D'OPERE

I.G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.
 Via...
 Tel: +39 011 76 68 56 50 Fax: +39 011 76 68 56 75
 RCS Chamberlain 439 566 565 P. IVA 01308550152
 Progetto TELT Fogli diritti riservati
 Progetto TELT Tutti i diritti riservati