



LEGENDA CENSIMENTO	
	FIBRE OPTIQUE FIBRA OTTICA

LEGENDA RISOLUZIONE	
	PROGETTO RISOLUZIONE PROJET DE RESOLUTION
	TRATTO DA DISMETTERE TRONÇON A METTRE HORS SERVICE

Interferenze rilevate:
 30TELFIO011 - Interferenza con fibra ottica TIM

Risoluzione interferenze
 30TELFIO011 - Prevedere spostamento linea
 8 corrugati DN 125
 pozzetti 80x125 ogni 50 metri

Legenda:

	Binari esistenti TO-NO		Recinzione antintrusione esterna
	Binari in progetto		Palo di illuminazione
	Nastro trasportatore 01		Area di deposito
	Nastro trasportatore 02		
	Nastro trasportatore 03		
	Nastro trasportatore 04		
	Nastro trasportatore 05		
	Nastro mobile in area di deposito		

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
 CUP C11J05000030001 - LOTTO COSTRUTTIVO 1
Chantier Opérationnel 010 / Cantiere Operativo 010
 CIG ZDB1F80CC0
PARTIE CONCEPTION MOE RACCORD FERROVIAIRE DE LA ZONE TECHNIQUE DE TORRAZZA - PROGETTO ESECUTIVO DELL'AREA TECNICA DI TORRAZZA

INTERFERENCES - SOTTOSERVIZI E PREESISTENZE
PLANIMÉTRIE DES INTERFÉRENCES - FIBRA OTTICA 3 di 11
PLANIMETRIA INTERFERENZE - FIBRA OTTICA - Tavola 3 di 11

Rev.	Date	Modificazioni / Note	Elaborato / Composto da	Verificato / Controllato da	Approvato per / Autorizzato da
0	11/07/2019	Prima emissione a seguito commento TSP. Provvedere diffusore agli incrociami TSP	G. Rendina (AI)	A. Morra (AI)	A. Morra (AI)
A	11/09/2019	Revisione a seguito commento TSP. Revisione spazio commentario TSP	G. Rendina (AI)	A. Morra (AI)	A. Morra (AI)
B	11/09/2021	Revisione Revisione	I. Tassinari (AI)	A. Morra (AI)	A. Morra (AI)

4100C18190ST109 EPLGCO404B
 1:2.000
 SCALA / ÉCHELLE
 A P

 AI ENGINEERING S.p.A. <small>Via Cavallotti, 11/12 - 10128 Torino Tel. +39 011 56 56 56 - Fax. +39 011 56 56 56 Email: info@ai-engineering.it Website: www.ai-engineering.it</small>	 GEODATA ENGINEERING S.p.A. <small>Via Cavallotti, 11/12 - 10128 Torino Tel. +39 011 56 56 56 - Fax. +39 011 56 56 56 Email: info@geodata-engineering.it Website: www.geodata-engineering.it</small>	CAPACITÀ DELLA INFRASTRUTTURA IL DIRETTORE DI LAVORI MALTE FIORE
---	--	---

TST spa - Servizi Tecnici - Edificio "Humboldt"
 13, rue de la Concorde - 71070 LE BOURG EN LAUNAY (FRANCE)
 Tel. +33 (0)4 79 68 56 50 - Fax. +33 (0)4 79 68 56 75
 RCS Chambery 439 556 392 - TVA: FR 23439556923
 Propriété TST - Tous droits réservés
 Propriété TST - Tutti i diritti riservati