



#### LEGENDA CENSIMENTO

ADUQUE	TELEPHONE aeree	LIGNE ELECTRIQUE MT
ACQUEDOTTO	TELEPHONE aeree	ELETTRODOTTO MT
RESEAU EAUX USEES	TELEPHONE isolato	LIGNE ELECTRIQUE BT
FOGNAIURA NERA	ECLAIRAGE PUBLIC	ELETTRODOTTO BT
RESEAU EAUX USEES	ILLUMINAZIONE PUBBLICA	LIGNE ELECTRIQUE BT
FOGNAIURA MISTA	CABINE ELECTRICHE MT	ELETTRODOTTO BT
RESEAU EAUX PLUVIALES	CABINA ELETTRICA HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
FOGNAIURA BIANCA	LIGNE ELECTRIQUE HT	ELETTRODOTTO BT
GAS	LINEE ELECTRIQUE HT	LIGNE ELECTRIQUE BT
PIPELINE	LINEE ELECTRIQUE HT	PROPELLECTRIQUE
GAS	ELETTRODOTTO AT	SPRINT
CANAL	LINEE ELECTRIQUE HT	FEU DE SIGNALISATION
LIGNE FERROVIARIA	ELETTRODOTTO AT	SIGNALON
FIBRE OPTIQUE	LIGNE ELECTRIQUE HT	PORTALE
FIBRA OTTICA	ELETTRODOTTO AT	PORTALE
	OCCUPAZIONI FINALI	OCCUPAZIONI TEMPORARIE
	OCCUPAZIONI DEFINITIVE	OCCUPAZIONI TEMPORARIE

#### LEGENDA RISOLUZIONI

PROGETTO RISOLUZIONE	TRATTO DA DISMETTERE	CAVIDOTTO 132 KV
PROJET DE RESOLUTION	TRONCON A METTRE	Venus - SUSA
	NON SERVICE	LIGNE EN CABLE 132 KV
		Venus - Susa

**LIAISON 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

**PARTIE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE**  
 (OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)  
 CUP C11J0600030001 - PROGETTO DEFINITIVO  
 GENIE CIVIL - OPERE CIVILI

**INTERFERENCES - INTERFERENZE**  
**LIGNE EN CABLE 132 kv Venasus - SUSA / CAVIDOTTO 132 kv Venasus - SUSA**  
 Vue en plan réseaux existants (aqueducs et réseaux eaux) - 1 sur 5 /  
 Planimetria di censimento delle interferenze (acquedotti e fognature) - 1 di 5

Indice	Data/Date	Modificative / Modifica	Elaborato / Elaborato da	Verificato / Controllato da	Autore per / Autorizzato da
D	09/10/2012	Previsione definitiva / Prima emissione	GHEA	M. RUSSO C. OMBRENE	L. CHIVITTONI M. PANTALEO
A	09/10/2013	Riduzione della sezione (conferma LTP) Revisione e seguito convegni LTP	GHEA	M. RUSSO C. OMBRENE	L. CHIVITTONI M. PANTALEO
B	09/02/2015	Passaggio su viadotto AP / Passaggio alto stato AP	GHEA	M. RUSSO C. OMBRENE	L. CHIVITTONI M. PANTALEO
C	23/12/2016	Previsione situazione planis (PRV) / Prima emissione fase PRV	GHEA	F. MANGIORINI C. OMBRENE	L. CHIVITTONI A. MORDAGNI
D	30/01/2017	Passaggio su viadotto AP / Passaggio alto stato AP	GHEA	F. MANGIORINI C. OMBRENE	L. CHIVITTONI A. MORDAGNI

**Code / Info:** P R V C 3 A T S 3 8 6 5 1 D A P P L A  
 Plan / Type: 38651D / Scale: 1:2000  
 INDIRIZZO GEO / ADRESSE GEO: CSA 1 1 40 40 00 30 01  
 ECHELLE / ESCALA: 1:2000

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN  
 TEL: rue Denis Talbot - Bâtiment "Energie" -  
 11 allée de Lou de Commerce 73370 LE BOURGET DU LAC (France)  
 Tél: +33 (0)4 78 38 38 38 - Fax: +33 (0)4 78 38 38 39  
 RCS Clémentine 439 536 942 - TVA: FR 0439336603  
 Propriété: T.E.L.T. Tous droits réservés - Progettato: T.E.L.T. Tutti i diritti riservati