



LÉGENDE

QUOTA ÉLEVATION DU SOL DANS LES CONDITIONS EXISTANTES
 CONDITIONS EXISTANTES

(*) PREND EN COMPTE L'ENLEVEMENT DES CUMULS

QUOTA ÉLEVATION DU SOL DANS LES CONDITIONS DE CHANTIER (RIF. PRV C3A TS3 7861 A)
 CONDITIONS DE CHANTIER

QUOTA CONDITIONS EXISTANTES - ÉLEVATION DU DÉBIT LIQUIDE TEMP RETOUR 50 ANS
 CONDITIONS EXISTANTES - TIRANTS DÉBIT LIQUIDE TEMP RETOUR 50 ANS

QUOTA CONDITIONS EXISTANTES - ÉLEVAGE SUPPLÉMENTAIRE POUR LE DÉBIT SOLIDE
 CONDITIONS EXISTANTES - TIRANTS DÉBIT SOLIDE TEMP RETOUR 50 ANS

QUOTA CONDITIONS DE CHANTIER - ÉLEVATION DU DÉBIT LIQUIDE TEMP RETOUR 50 ANS
 CONDITIONS DE CHANTIER - TIRANTS DÉBIT LIQUIDE TEMP RETOUR 50 ANS

QUOTA CONDITIONS DE CHANTIER - ÉLEVAGE SUPPLÉMENTAIRE POUR LE DÉBIT SOLIDE
 CONDITIONS DE CHANTIER - TIRANTS DÉBIT SOLIDE TEMP RETOUR 50 ANS

LEGENDA

QUOTA QUOTA TERRENO RILIEVO
 TERRENO RILIEVO

(*) LE CONDIZIONI DI RILIEVO TENGONO CONTO DELLA RIMOZIONE DEI CUMULI ATTUALMENTE PRESENTI

QUOTA QUOTA PROGETTO CANTIERE (RIF. TAVOLA PRV C3A TS3 7861 A)
 TERRENO PROGETTO CANTIERE

QUOTA QUOTA TR50: RILIEVO - TIRANTE LIQUIDO
 TR50: RILIEVO - TIRANTE LIQUIDO

QUOTA QUOTA TR50: RILIEVO - TIRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO
 TR50: RILIEVO - TIRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO

QUOTA QUOTA TR50: PROGETTO CANTIERE - TIRANTE LIQUIDO
 TR50: PROGETTO CANTIERE - TIRANTE LIQUIDO

QUOTA QUOTA TR50: PROGETTO CANTIERE - TIRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO
 TR50: PROGETTO CANTIERE - TIRANTE LIQUIDO + SOPRALZO SOLIDO

- Documenti di riferimento / Documents de reference:
- PRV_C3A_6720_22-02-96_10-02_Relazione idraulica sviluppo modello bidimensionale_B
 - PRV_C3A_6725_22-02-96_30-04_Planimetria rilievo aree esondazione TR50_A
 - PRV_C3A_6732_22-02-96_30-11_Planimetria cantiere aree esondazione TR50_A

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-FRANCOISE

PARTIE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
 (OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)

CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

APPROFONDIMENTI PROGETTUALI PER OSSERVAZIONI MATTM - REGIONE PIEMONTE / MIBACT
 Riscontro Osservazione n. 1, (rif. prot. n. CTVA/3020 del 26/09/17)

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
 HYDROLOGIE ET HYDRAULIQUE / IDROLOGIA E IDRAULICA
 HYDROLOGIE GENERALE / IDRAULICA GENERALE

Coupes hydrauliques de la Dora - Temps de retour 50 ans - 1/3
 Sezioni idrauliche della Dora - Tempo di ritorno 50 anni - 1/3

Indice	Date / Data	Modificazioni / Modifiche	Etabli per / Concepito da	Verifié par / Controlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	01/12/2017	Première diffusion / Prima emissione	L. GATTIOLA (EDES) B. VISCONTI (EDES)	A. DAMIANI V. GREGOLIO	A. MORDASINI C. OGNIBENE
A	15/12/2017	Révision suite aux commentaires TELT Revisione a seguito commenti TELT	L. GATTIOLA (EDES) B. VISCONTI (EDES)	A. DAMIANI V. GREGOLIO	A. MORDASINI C. OGNIBENE

Code Doc P R V C 3 A L O M 6 7 4 5 A A P P L A

Adresse GED / Indirizzo GED: C3A // // 22 02 96 40 03

Echelle / Scala: 1:500

TELTA - Savoie Technolac - Bâtiment "Homère"
 13 allée du Lac de Convalère - 73500 LE BOURGET DU LAC (France)
 Tél: +33 (0) 4 78 88 68 50 - Fax: +33 (0) 4 78 88 68 76
 RCS Chambéry 439 566 562 - TVA FR 0343956662