



- Documenti di riferimento / Documents de reference:**
- PRV_C3A_6720_22-02-96_10-02_Relazione idraulica sviluppo modello bidimensionale_B
 - PRV_C3A_6728_22-02-96_30-07_Tiranti e velocità rilievo TR50_A
 - PRV_C3A_6745_22-02-96_40-03_Sezioni idrauliche TR50 1d13_A
 - PRV_C3A_6746_22-02-96_40-04_Sezioni idrauliche TR50 2d13_A
 - PRV_C3A_6747_22-02-96_40-05_Sezioni idrauliche TR50 3d13_A
 - 100_CN23_00_G_RE_ID_3115_0_Relazione idraulica di approfondimento modellazione bidimensionale in presenza di cumuli di materiale nelle aree A-C-D su condizioni di rilievo
 - 100_CN23_00_G_PL_ID_3116_0_Resituzione della geometria adottata in presenza di cumuli di materiale nelle aree A-C-D su condizioni di rilievo
 - 100_CN23_00_G_PL_ID_3120_0_Tiranti e velocità TR50
 - 100_CN23_00_G_SE_ID_3123_0_Sezioni idrauliche TR50 1d12
 - 100_CN23_00_G_SE_ID_3124_0_Sezioni idrauliche TR50 2d12

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE
 CUP C11J0500030001
Chantier Opérationnel 10 / Cantiere Operativo 10
 CIG Z2727BDB1C

LOT 2: TRAVAUX DE VALORISATION DES TERRES ET ROCHES D'EXCAVATION COTÉ ITALIE - CHANTIER OPERATIONNEL 10 (CO10)
LOTTO 2: LAVORI DI VALORIZZAZIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO LATO ITALIA - CANTIERE OPERATIVO 10 (CO10)

MISSION COMPLEMENTAIRE - CHANTIER INDUSTRIEL DE SALBERTRAND - MISE A' JOUR
ÉTUDE HYDRAULIQUE - ZONES INONDABLES TR50
MISSIONE COMPLEMENTARE - CANTIERE INDUSTRIALE DI SALBERTRAND - AGGIORNAMENTO STUDIO IDRAULICO - AREE ESONDAZIONE TR50

Indice	Data / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controllato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	26/01/2021	Première diffusion/Prima emissione	L. GATTIGLIA (EDES) B. VISCONTI (EDES)	C. OGNIBENE	A. MALAGUTI A. MORDASINI
A	12/02/2021	Révision suite aux commentaires TELT Revisione a seguito commenti TELT	L. GATTIGLIA (EDES) B. VISCONTI (EDES)	C. OGNIBENE	A. MALAGUTI A. MORDASINI

1001803510CN2300 G P L I D 3 1 1 7 A

1:2500
 SCALA / ECHELLE
 Stato / Statut

IL PROGETTISTA/LE DESIGNER:
 L'APPALTATORE/L'ENTREPRENEUR:
 IL DIRETTORE DEI LAVORI/LE MATRE D'ŒUVRE

TELT sas - Savoie Technolac - Bâtiment "Hornère" - 13 allée du Lac de Condance - 73570 LE BOURGET DU JAC (France)
 Tél: +33 (0)4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0)4 79 68 56 75
 RCS Chambéry 439 556 952 - TVA FR 03439556952
 Propriété TELT Tous droits réservés
 Propriété TELT Tutti i diritti riservati

- LEGENDE / LÉGENDE**
- N° SEZIONE IDRAULICA N°
 - INVIUPO MAX ESONDAZIONE TR 50 PORTATA LIQUIDA
 - INVIUPO MAX ESONDAZIONE TR 50 PORTATA LIQUIDA + SOLIDA (PERIMETRAZIONE CON CRITERIO TOPOGRAFICO)
 - PERIMETRAZIONE MAX ESONDAZIONE TR 50 PORTATA LIQUIDA + SOLIDA (PERIMETRAZIONE CON CRITERIO MORFOLOGICO)
 - DIREZIONE PREVALENTE DI ESONDAZIONE IN CONDIZIONI DI PORTATA LIQUIDA + SOLIDA - (OLTRE TALE LIMITE LA PERIMETRAZIONE È OPERATA SU BASE MORFOLOGIA)
 - LIMITE ESTERNO FASCIA A
 - LIMITE ESTERNO PGRA PER PERICOLOSITÀ ALLUVIONE - PROBABILITÀ ELEVATA