



- Documenti di riferimento / Documents de reference:
- PRV_C3A_6720_22-02-96_10-02_Relazione idraulica sviluppo modello bidimensionale_B
 - PRV_C3A_6730_22-02-96_30-09_Tiranti e velocità rilievo TR200_A
 - PRV_C3A_6751_22-02-96_40-09_Sezioni idrauliche TR200 1d13_A
 - PRV_C3A_6752_22-02-96_40-10_Sezioni idrauliche TR200 2d13_A
 - PRV_C3A_6753_22-02-96_40-11_Sezioni idrauliche TR200 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_Restituzione della geometria adottata in presenza di cumuli di materiale nelle aree A-C-D su condizioni di rilievo
 - 100_CN23_00_G_PL_ID_3122_0_Tiranti e velocità TR200
 - 100_CN23_00_G_SE_ID_3127_0_Sezioni idrauliche TR200 1d12
 - 100_CN23_00_G_SE_ID_3128_0_Sezioni idrauliche TR200 2d12

LEGENDA / LÉGENDE

- N° SEZIONE IDRAULICA N°
- INVILUPPO MAX ESONDAZIONE TR 200 PORTATA LIQUIDA
- INVILUPPO MAX ESONDAZIONE TR 200 PORTATA LIQUIDA + SOLIDA (PERIMETRAZIONE CON CRITERIO TOPOGRAFICO)
- PERIMETRAZIONE MAX ESONDAZIONE TR200 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 MORFOLOGICA)
- LIMITE ESTERNO FASCIA B
- LIMITE ESTERNO FASCIA C COINCIDENTE CON LIMITE ESTERNO PGRA PER PERICOLOSITÀ ALLUVIONE - PROBABILITÀ BASSA
- LIMITE ESTERNO PGRA PER PERICOLOSITÀ ALLUVIONE - PROBABILITÀ MEDIA

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 Z27278DB1C

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 TR200
MISSIONE COMPLEMENTARE - CANTIERE INDUSTRIALE DI SALBERTRAND - AGGIORNAMENTO STUDIO IDRAULICO - AREE ESONDAZIONE TR200

Inizio	Data / Data	Modificazioni / Modifiche	Elab per / Concepito da	Verità per / Constatato da	Autorità per / Autorizzato da
0	26/01/2021	Primiere diffusion/Prima emissione	L. GATTIGLIA (EDES) B. VISCONTI (EDES)	C. OGNIENNE	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. OGNIENNE	A. MALAGUTI A. MORDASINI

1001803510CN2300

G P L I D 3 1 1 9 A

1:2500

SCALA / ECHELLE

Indirizzo / Adresse GED

IL PROGETTISTA/LE DESIGNER

Dott. Ing. LUCA GATTIGLIA

IL DIRETTORE DEI LAVORI/LE MAÎTRE D'OUVRE

TELT sas - Savoie Technolac - Bâtiment "Homère"
 13 allée du Lac de Constance - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
 Tél: +33 (0)4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0)4 79 68 56 75
 RCS Chambéry 339 556 952 - TVA FR 03439556952
 Propriété TELT Tous droits réservés
 Propriété TELT Tutti i diritti riservati