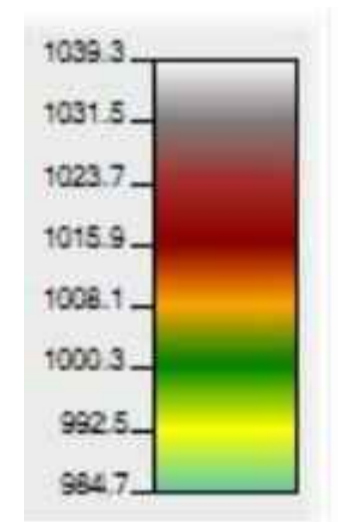
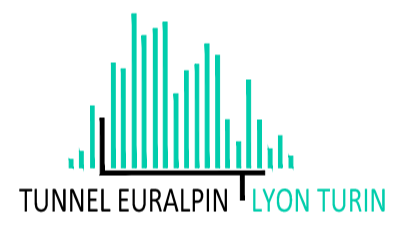


LEGENDA / LÉGENDE
[m.s.l.]



- Documenti di riferimento / Documents de reference:
- PRV_C3A_6720_22-02-96_10-02_Relazione idraulica sviluppo modello bidimensionale_B
 - 100_CN23_00_G_RE_ID_3115_O_Relazione idraulica di approfondimento modellazione bidimensionale in presenza di cumuli di materiale nelle aree A-C-D su condizioni di rilievo



NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOISE
CUP C13J05000030001
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 ETUDE HYDRAULIQUE - RAPPORT HYDRAULIQUE AVEC DES TAS DE MATERIEL SUR DES ZONES A-C-D
MISSIONE COMPLEMENTARE - CANTIERE INDUSTRIALE DI SALBERTRAND - AGGIORNAMENTO STUDIO IDRAULICO - RELAZIONE IDRAULICA IN PRESENZA DI CUMULI DI MATERIALE NELLE AREE A-C-D

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab. par / Concepito da	Verif. par / Controllato da	Autoris. par / Autorizzato da
0	26/01/2021	Previsione diffusion/Prima emissione	L. GATTIGLIA (EDES) B. VISCONTI (EDES)	C. OGNIENNE	A. MALAGUTI A. MORDASINI
A	12/02/2021	Revision 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 6 A

Scale: 1:2500
SMA / ECELLE
A P
Etat / Status

PROFESSIONNELS ASSOCIÉS
L'ARCHITECTE/LE CONCEPTEUR
L'INGÉNIEUR EN CHARGE
L'INGÉNIEUR EN CHARGE

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 439 556 952 - TVA: FR 03439556952
Propriété TELT Tous droits réservés
Propriété TELT Tutti i diritti riservati