



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO  
 4\_1000\_C18190\_ST11\_O\_6\_E\_PLGC\_0504\_A - Planimetria generale  
 4\_1000\_C18190\_ST11\_O\_6\_E\_PRCG\_0508\_A - Profili longitudinali  
 4\_1000\_C18190\_ST11\_O\_3\_E\_PLID\_1202\_A - Planimetria smaltimento acque meteoriche

LEGENDA  
 - - - Fosso di guardia in terra a sezione trapezia - lato destro  
 - - - Fosso di guardia in terra a sezione trapezia - lato sinistro

NOTA: il livello della falda è assunto a 176.66 m slm, in riferimento ai dati desunti dalla campagna di misurazioni effettuate in corrispondenza del piezometro AST779 (punto di sondaggio P2bis). Si rimanda alla Relazione di calcolo per ulteriori approfondimenti.

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN  
 NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCOISE  
 CUP C1105000030001 - LOTTO COSTRUTTIVO 1  
**Chantier Opérationnel 010 / Cantiere Operativo 010**  
 CIG ZDB1F80CC0  
 PARTIE CONCEPTION MOE RACCORD FERROVIAIRE DE LA ZONE TECHNIQUE DE TORRAZZA - PROGETTO ESECUTIVO DELL'AREA TECNICA DI TORRAZZA  
 TRAVAUX HYDRAULIQUE - OPERE IDRAULICHE  
 PROFIL EN LONG DE COLLECTE DES EAUX/PROFLO IDRAULICO ACQUE METEORICHE

| Indice | Date / Data | Modifications / Modifiche   | Elaboré par / Concepito da | Vérifié par / Controllato da | Autorisé par / Autorizzato da |
|--------|-------------|---|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| 0      | 11/07/2019  | Prima emissione a seguito commenti Teht<br>Première diffusion après commentaires Teht | S. Olivotto (AG)           | A. Maura (AG)                | A. Maura (AG)                 |
| A      | 11/09/2019  | Revisione a seguito commenti Teht<br>Révision après commentaires Teht                 | S. Olivotto (AG)           | A. Maura (AG)                | A. Maura (AG)                 |

4100C18190ST1103 EPRID1203A

PROGETTAZIONE MANUTENZIONE E REVISIONE  
 AI ENGINEERING S.p.A.  
 Via Salaria, 1111 - 00198 Roma  
 Tel. +39 06 58 18 111 Fax +39 06 58 18 81 82  
 E-mail: info@aieng.it  
 Website: www.aieng.it

PROGETTAZIONE MANUTENZIONE E REVISIONE  
 GEODATA ENGINEERING S.p.A.  
 Corso Roma, 11 - 00187 Roma  
 Tel. +39 06 58 18 111 Fax +39 06 58 18 71 40  
 E-mail: geodata@geodata.it  
 Website: www.geodata.it

1:1000/100  
 SCALA / ECHELLE

PROF. ING. A. P.

TELT sas - Savoie Technolac - Ediforium "toronant"  
 13 allée du Lac de Courmayeur - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)  
 Tél. : +33 (0)4 79 68 56 50 - Fax : +33 (0)4 79 68 56 75  
 RCS Chambéry 439 556 552 - TVA: FR 03439554952  
 Propriété TELT Tous droits réservés