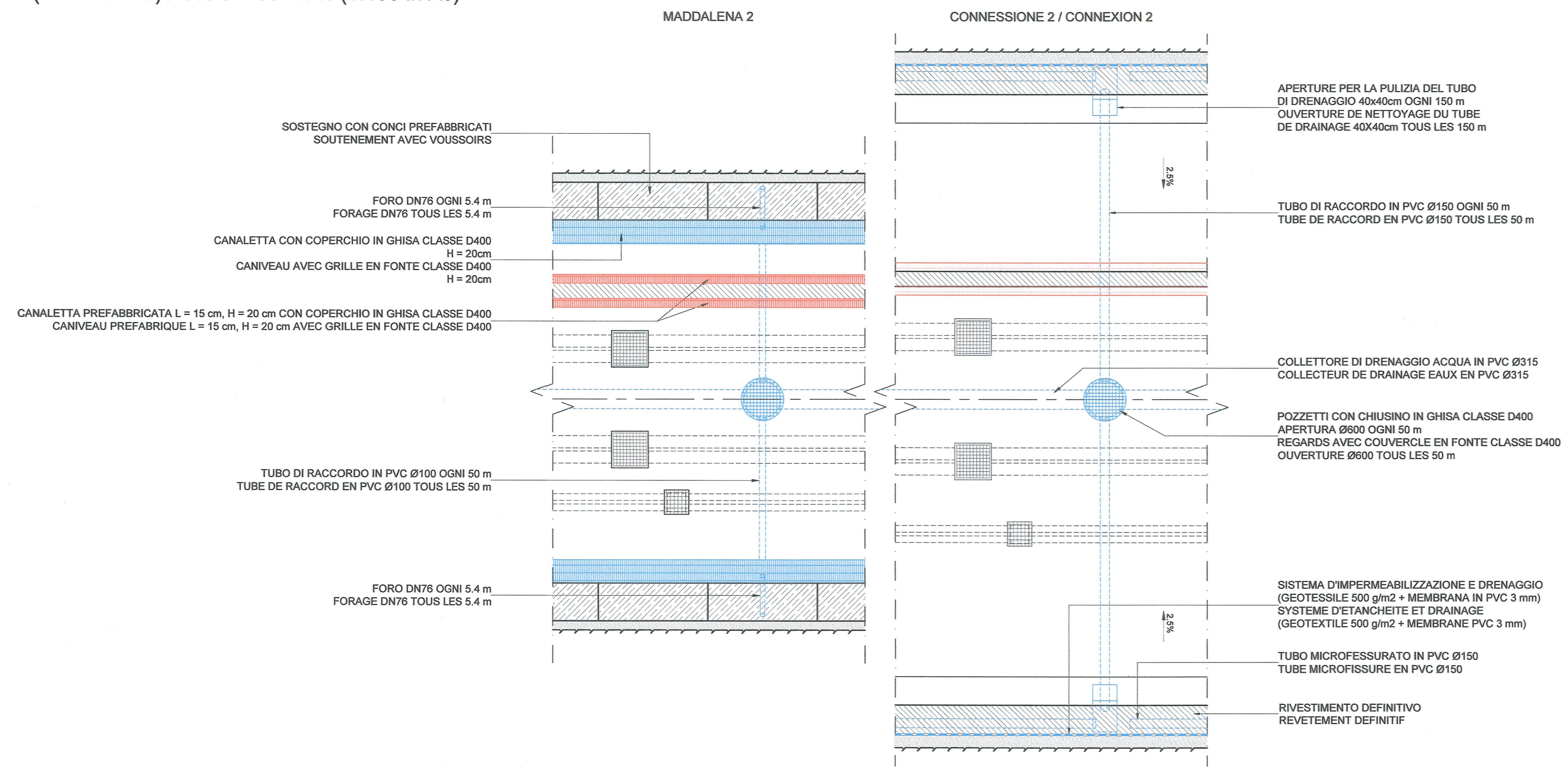


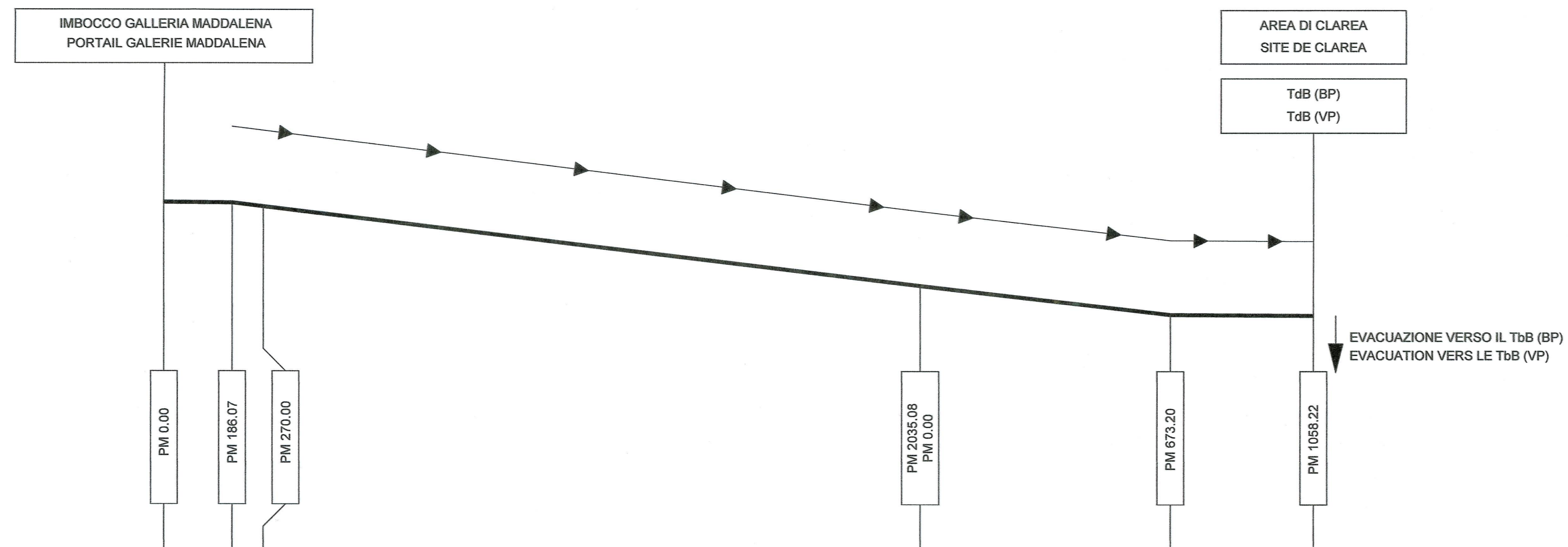
Galleria Maddalena 2 e connessione 2 / Galerie Maddalena 2 et connexion 2
 Sistema di drenaggio acque - Sezione schematica longitudinale /
 Système de drainage des eaux - Section schématique longitudinale
 Echelle 1:50 en A1 (1:100 en A3) / Scala 1:50 in A1 (1:100 in A3)

PLANIMETRIA / VUE EN PLAN



LEGENDA / LEGENDE	
	SISTEMA DI DRENAGGIO DELLE ACQUE DI CARREGGIATA SYSTEME DE DRAINAGE DES EAUX DE CHAUSSEES
	SISTEMA DI DRENAGGIO DELLE ACQUE DI Falda SYSTEME DE DRAINAGE DES EAUX D'EXHAURE

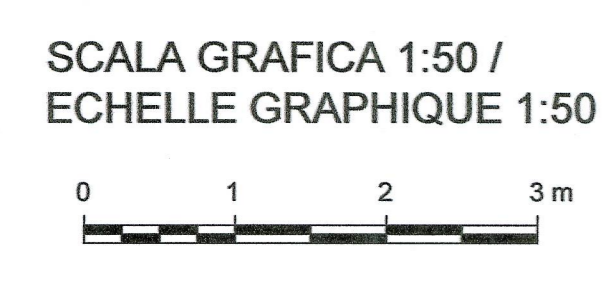
NOTES:
 1. LA VUE EN PLAN EST VALABLE POUR LE TRONÇON DRAINE DE LA GALERIE
 NOTE:
 1. LA PLANIMETRIA E' VALIDA PER TUTTO IL TRATTO DRENATO DELLA GALERIA



LEGENDA / LEGENDE	
	DRENAGGIO / DRAINAGE : DIREZIONE DELLE ACQUE /DIRECTION DU DEBIT

Galleria / Galerie	MADDALENA 2	CONNESSIONE 2 / CONNEXION 2
Pendenza longitudinale / Pente longitudinale	P=0,24%	P=-4,00%
Somma portate / Somme débits	35 l/s	

SISTEMA DI DRENAGGIO / SYSTEME DE DRAINAGE	
Dimensioni del collettore di drenaggio / Dimensions du collecteur de drainage	Ø315 PVC
Dimensioni dei drenaggi laterali / Dimensions des drainages lateraux	Foro DN76 ogni 5.4 m + Canaletta prefabbricata in calcestruzzo con coperchio in ghisa / Forage DN76 tous les 5.4 m + Caniveau prefabrique en beton avec grille en fonte
Pozzetti di ispezione/tubi trasversali / Regards de controle/tubes transversaux	Pozzetti ogni 50.0m / tubi trasversali Ø100mm in PVC ogni 50m / Regards tous les 50.0m / Tubes transversaux Ø100mm en PVC tous les 50m
Scala grafica 1:10000 (A1) / Echelle graphique 1:10000 (A1)	0 1000 2000 3000



RELAZIONI DI RIFERIMENTO / RAPPORTS DE REFERENCE: PRV_C3A_7565_26_48_26_RELAZIONE TECNICA SUL SISTEMA DI DRENAGGIO

MAISON 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

PARTE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
 (OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)
 CUP C11J0500030001 - PROGETTO DEFINITIVO

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
 TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
 GALERIE DE LA MADDALENA - GALLERIA DELLA MADDALENA
 GALERIES MADDALENA 2 ET CONNEXION 2 - INSTALLATIONS DE GENIE CIVIL
 GALLERIE MADDALENA 2 E CONNESSIONE 2 - IMPIANTI CIVILI

SISTEME DE DRAINAGE DES EAUX - SECTION SCHEMATIQUE LONGITUDINALE
 SISTEMA DI DRENAGGIO ACQUE - SEZIONE SCHEMATICA LONGITUDINALE

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab per / Concepito da	Verif per / Controlato da	Autoriz per / Autorizzato da
0	28/09/2016	Première diffusion PRV Prima diffusione PRV	M. JANUTOLO (BG) C. SALOT (BG)	F. MAGNORFI C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI
A	27/01/2017	Révision suite aux commentaires de TELT et passage au statut AP / Revisione a seguito commenti TELT e passaggio allo stato AP	M. JANUTOLO (BG) C. SALOT (BG)	F. MAGNORFI C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI

Code Doc: P R V C 3 A T S 3 7 5 6 6 A A P P L A
 Adresse GED / Indirizzo GED: C3A // // 26 48 26 40 01
 ÉCHELLE / SCALA: 1:50

TELT sas - Savoie Technolac - Bâtiment "Hornibro" -
 13 allée du Lac de Constance - 73370 LE BOURGET DU LAC (France)
 Tél: +33 (0) 4 78 69 56 50 - Fax: +33 (0) 4 78 69 56 75
 RCS Chambéry 438 556 952 - TVA FR 03439556952
 Propriété TELT Tous droits réservés - Proprietà TELT Tutti i diritti riservati