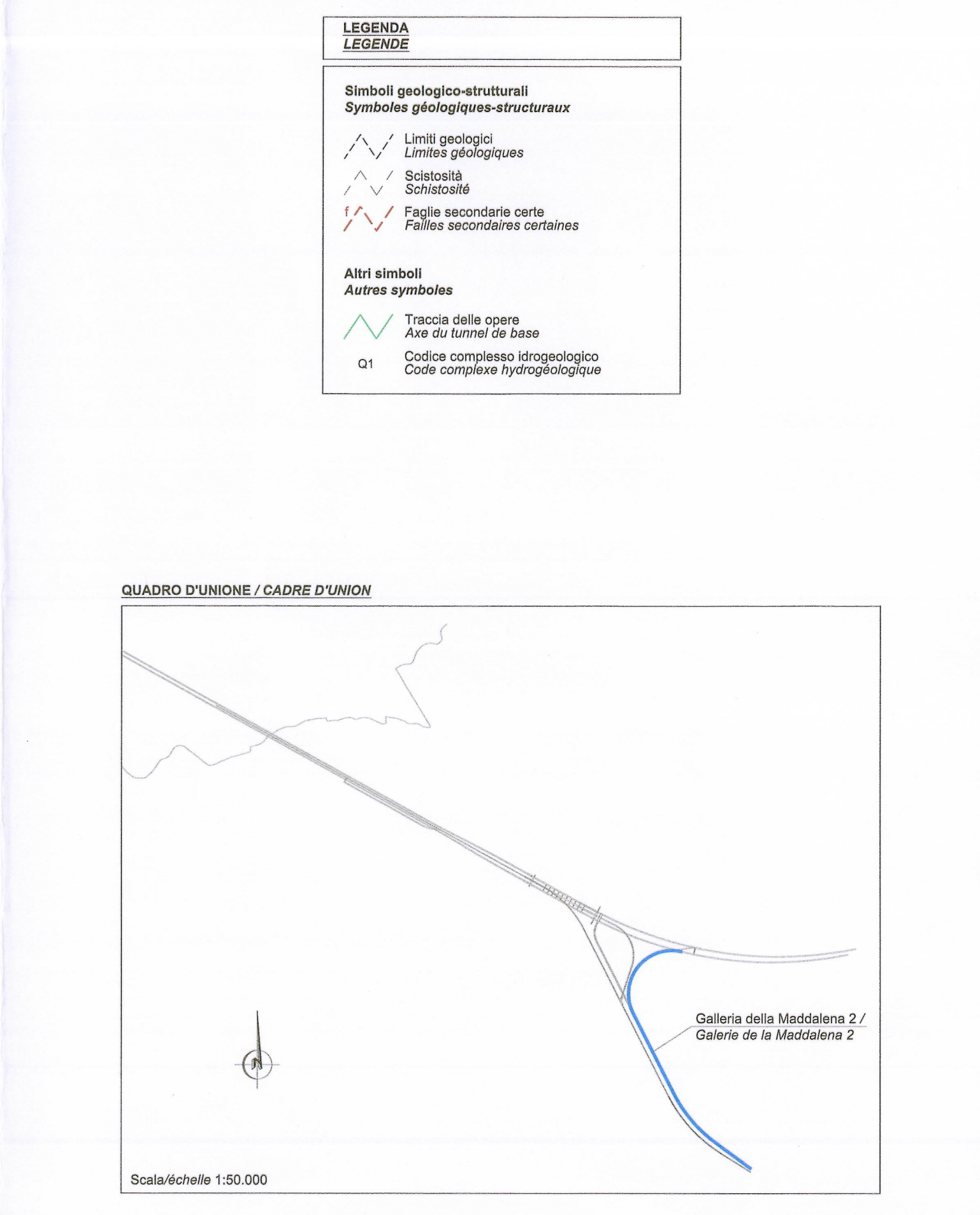
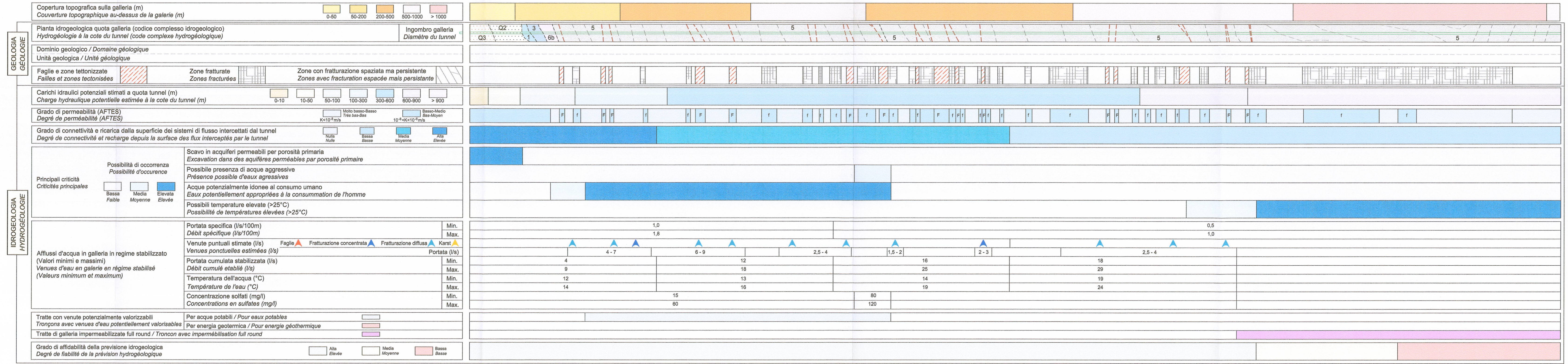
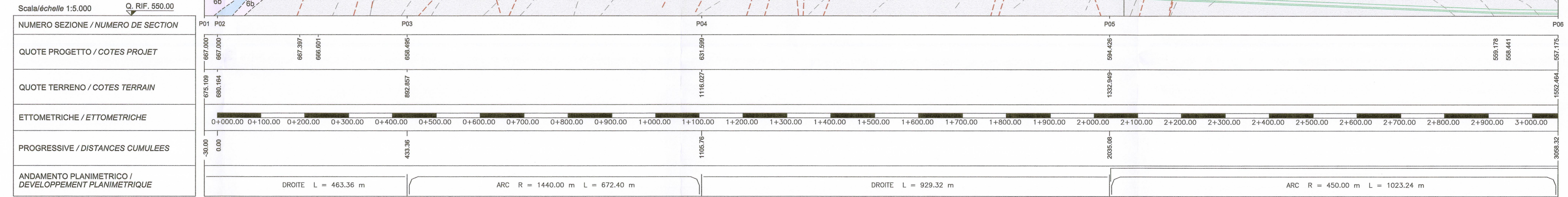
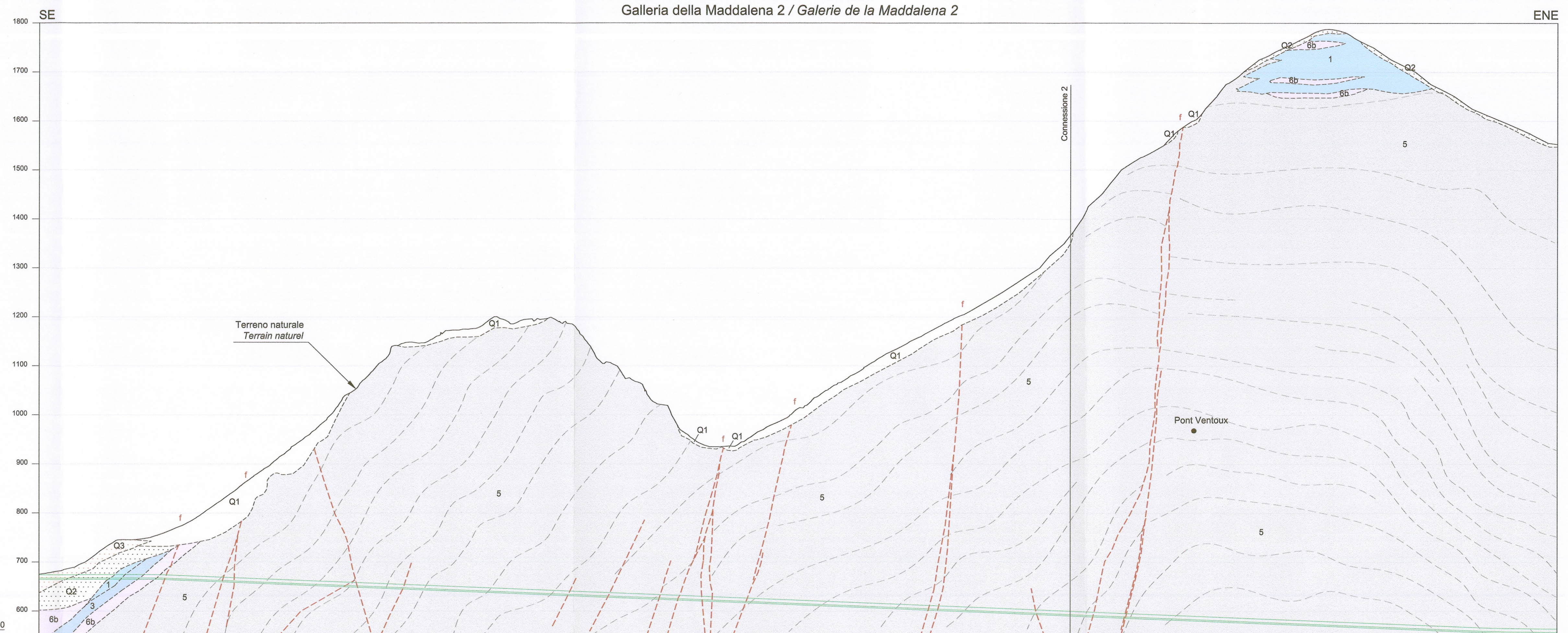


Complesso idrogeologico / Complexe hydrogéologique			Classi di permeabilità / Classes de perméabilité			
Cod.	Nome / Nom	Codice / Code	<1E-8	1E-8-1E-6	1E-6-1E-4	>1E-4
1	Carriole, breccie tettoniche / Cargnoules, breccies tectoniques	ATM, BCC, BCCs, eBr, K, King, Ksb, Kud, MMDK, ZSTm, ZSTs				
2	Rocce carbonatiche (FR) / Roches carbonatées (FR)	Cs, J4-7, Jm, JmC, I1-4, ol-cs, ol-cl, I3-5, IC, ICd				
3	Rocce carbonatiche e metadiolomite (IT) / Roches carbonatées et métadiolomites (IT)	DGA, MCF				
4a	Quartziti, conglomerati quarziticci / Quartzites, conglomérats quartzitiques	ml, QSE, H, HCG, Tq				
4b	Metabasiti e rocce verdi / Métabasites et roches vertes	CL-b, OMB, TCSg				
5	Micascisti e gneiss / Micaschistes et gneiss	AMA, AMC, AMD, AMF, CL, GS, S, SV				
6a	Calcescisti e flysch (FR) / Calcschistes et flysch (FR)	eFs, eFsg, e7G, J1, JmCM, I7				
6b	Sclisti, calcescisti filiacidi e calcemicascisti (IT) / Schistes, calcschiste phyllitiques et calc-micaschistes (IT)	GCC, GCK, TCS, TCSm, TPG, CMS				
7a	Houillere arenaceo / Houiller gréseux	Hf, HLP				
7b	Houillere scistoso / Houiller schisteux	HBO, HE, H4-5				
8	Anidriti e dolomie e marmi dolomitici con anidriti / Anhydrites et dolomites et marbres dolomitiques avec anhydrites	CDng, Cng, cs-a, Dng, GDng, SGng, tcd, IDB, IG, IGng, IGsb, lng, tsD, ISS, IS				
Q1	Depositi quaternari detritici e alluvionali / Dépôts quaternaires détritiques et alluviaux	af1, at2, at5, ant, at, ob, dc, df				
Q2	Depositi glaciali indifferenziati / Dépôts glaciaires indifférenciés	ac, af4, cd, cg, gi				
Q3	Depositi lacustri / Dépôts lacustres	af5, fg, la				



LIAISON LYON - TURIN / COLLEGAMENTO TORINO - LIONE
 Partie commune franco-italienne / Parte comune italo-francese
 Section transfrontalière / Sezione transfrontaliera

NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE

PARTIE IN TERRITORIO ITALIANO - PROGETTO IN VARIANTE
 (OTTEMPERANZA ALLA PRESCRIZIONE N. 235 DELLA DELIBERA CIPE 19/2015)
 CUP C11J05000030001 - PROGETTO DEFINITIVO

GEOLOGIE - GEOLOGIA
TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE
GALERIE DE LA MADDALENA - GALLERIE DELLA MADDALENA
GALLERIA - GEOLOGIA, IDROGEOLOGIA, GEOTECHNICA
GALERIE - GEOLOGIE, IDROGEOLOGIE, GEOTECHNIQUE
 Coupe hydrogéologique Galerie de la Maddalena 2
 Profilo idrogeologico Galleria della Maddalena 2

Indice	Date/Date	Modificatore/Modificatore	Stato per/Completato da	Verifica per/Controllato da	Autore per/Autorizzato da
0	14/10/2016	Primiere diffusion / Prima emissione	G. MANCARI	A. EUSEBIO C. CONBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI
A	28/02/2017	Reception observation TELT / Ricepimento osservazioni TELT	G. RICCI (SEGDATA)	A. EUSEBIO C. CONBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI
B	10/04/2017	Reception observation TELT / Ricepimento osservazioni TELT	G. RICCI (SEGDATA)	A. EUSEBIO C. CONBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI

Code Doc: P R V C 3 B T S 3 7 2 0 9 B A P P L A

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED: C3B # # 28 48 01 40 05

ÉCHELLE / SCALA: 1:5000

TELT snc - Savoie Technic - Bâtiment "Hornbein" - 13 allée du Lac de Courmayeur - 73070 LE BOURGET-DU-LAC (France)
 Tél: +33 (0) 4 79 68 56 50 - Fax: +33 (0) 4 79 68 56 75
 RCS Chambéry 439 566 862 - TVA: FR 0439589602
 Propriété TELT / Tous droits réservés - Proprietà TELT / Tutti i diritti riservati