

Pm 0.00 coincide con il Pm 2220 dell'asse della galleria Maddalena 1  
 Pm 0.00 coincide avec le Pm 2220 de l'axe de la galerie Maddalena 1

La galleria di Connessione 1 supera il BP del TdB  
 La galerie de Connexion 1 est à surplomb de la VP du TdB  
 Pm 741.60  
 AZ 29.1m



R = -314.27  
 T = 0.103  
 LD = 16.09

Pm = 30.06  
 Z = 653.306

Nicchia NS9 / Niche NS9  
 Pm 0+350

R = 500.00  
 T = 0.445  
 LD = 42.16

Pm = 999.84  
 Z = 571.360

Caverna tecnica della AdS di Clarea Pk 52+589.50 5 (BP) /  
 Caverne technique du SdS de Clarea Pk 52+589.50 (VP)

Scala nelle X : 1/2000  
 Echelle en X : 1/2000

Scala nelle Y : 1/5000  
 Echelle en Y : 1/5000

Q.R./P.C. : 468.00 m

Sezioni / Profils	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13	P14	P15
Distanze progressive / Distances cumulées	0.00	100.00	200.00	300.00	384.68	400.00	500.00	600.00	700.00	741.67	800.00	882.31	900.00	1000.00	1068.60
Distanze parziali / Distances partielles		100.00	100.00	100.00	84.68	15.32	100.00	100.00	100.00	41.67	58.33	82.31	17.69	100.00	58.60
Quote Terreno / Altitudes TN	1438.28	1330.82	1038.45	1725.87	1785.72	1754.89	1616.15	1614.67	1600.85	1595.03	1570.72	1595.40	1518.82	1482.34	1495.05
Quote Progetto / Altitudes Projet	654.93	652.57	652.53	630.50	633.34	622.56	613.50	606.15	596.70	595.17	590.25	610.25	679.80	673.14	671.36
Dislivelli / Pentas et rampes	PENTE L=22.02 m P=-3.31 % PENTE L=940.75 m P=-8.45 % PENTE L=42.10 m P=0.90 % RAMPE L=35.67 m P=0.90 %														
Andamento planimetrico / Alignements droits et courbes	DROITE L=384.68 m ARC R=350.00 m L=497.63 m DROITE L=174.28 m														
Metodo di scavo / Méthode d'excavation	Tradizionale / Traditionnel														
Funzione in fase d'esercizio / Fonction en phase d'exploitation	Accesso dei servizi di soccorso e manutenzione - Sezione tipo a senso unico di marcia Accès des services de secours et maintenance - Coupe type à sens unique de circulation														

LEGENDA / LEGENDE	
	QUOTA ASSE GALLERIA DI CONNESSIONE 1 - Accesso servizi di soccorso ALTITUDE AXE GALERIE DE CONNEXION 1 - Accès services de secours
	PROIEZIONE DELLA QUOTA DI PROGETTO DEL TUNNEL DI BASE PROJECTION DE L'ALTITUDE DE REFERENCE DU TUNNEL DE BASE

RELAZIONI DI RIFERIMENTO / RAPPORTS DE REFERENCE: PRV\_C3A\_3820\_26-48-20\_10-01 Relazione tecnica descrittiva

**LAISON 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-FRANCESE

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

GENIE CIVIL - OPERE CIVILI  
 TUNNEL DE BASE - TUNNEL DI BASE  
 GALERIE DE LA MADDALENA - GALLERIA DELLA MADDALENA  
 GALERIE CONNESSIONE 1 - GEOMETRIE /  
 GALLERIA CONNEXION 1 - GEOMETRIA

PROFIL LONGITUDINAL - PROFILO LONGITUDINALE

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Établi par / Concepito da	Vérifié par / Controlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	23/09/2016	Première diffusion PRV / Prima emissione PRV	M. JANUTOLO (BG) C. SALOT (BG)	F. MAGNORFI C. OGNIBENE	L. CHANTRON A. MORDASINI
A	03/02/2017	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
B	22/03/2017	Mise à jour des altitudes projet / Aggiornamento delle quote progetto	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	3	4	B	A	P	P	L	A
Phase / Fase	Sigle étude / Signa				Émetteur / Emittente				Numero				Indice		Statut / Stato		Type / Tipo		

ADRESSE GED / INDIRIZZO GED: C3A // // 26 48 12 40 01

ÉCHELLE / SCALA: 1:2000-1:5000