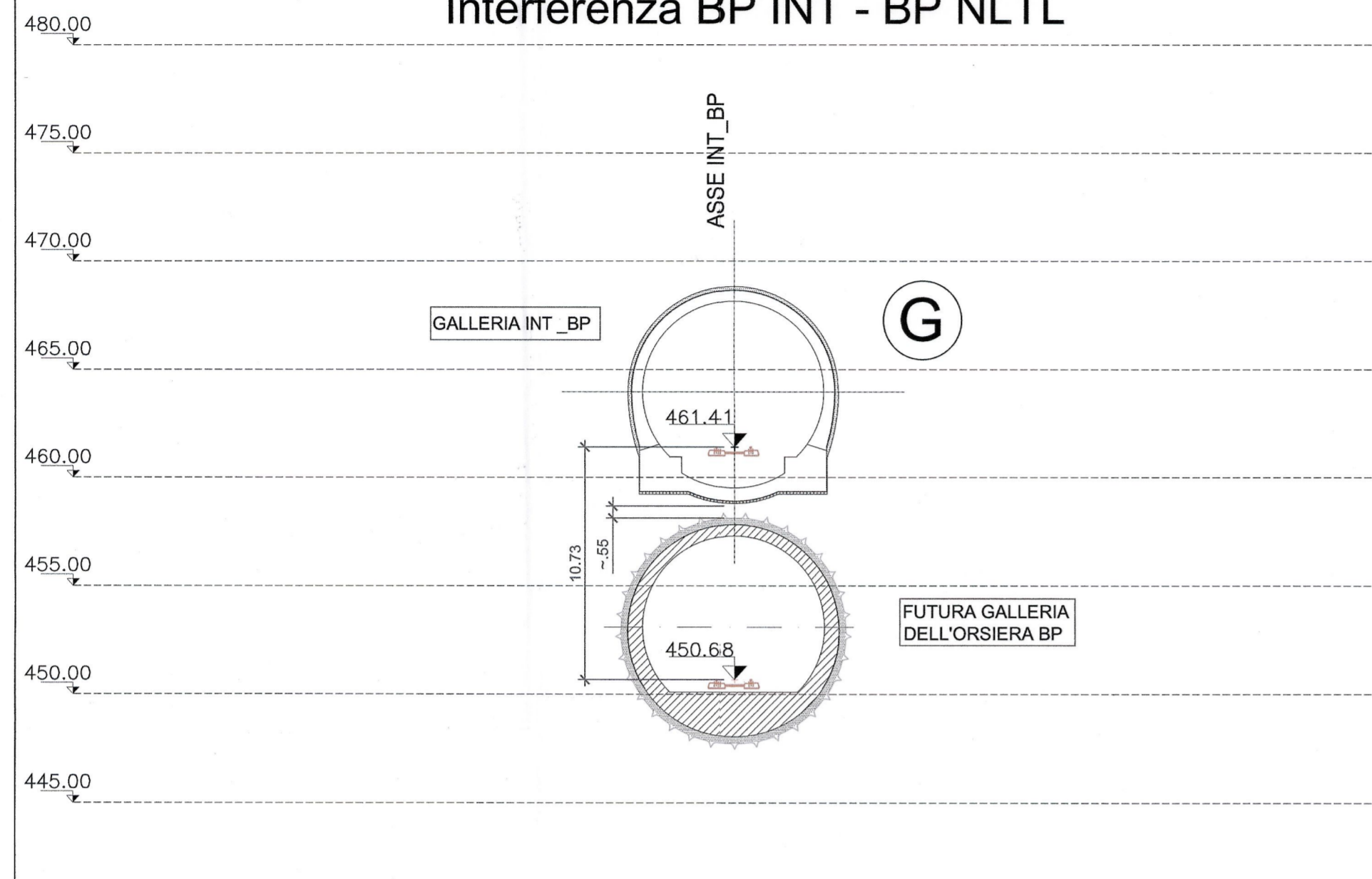
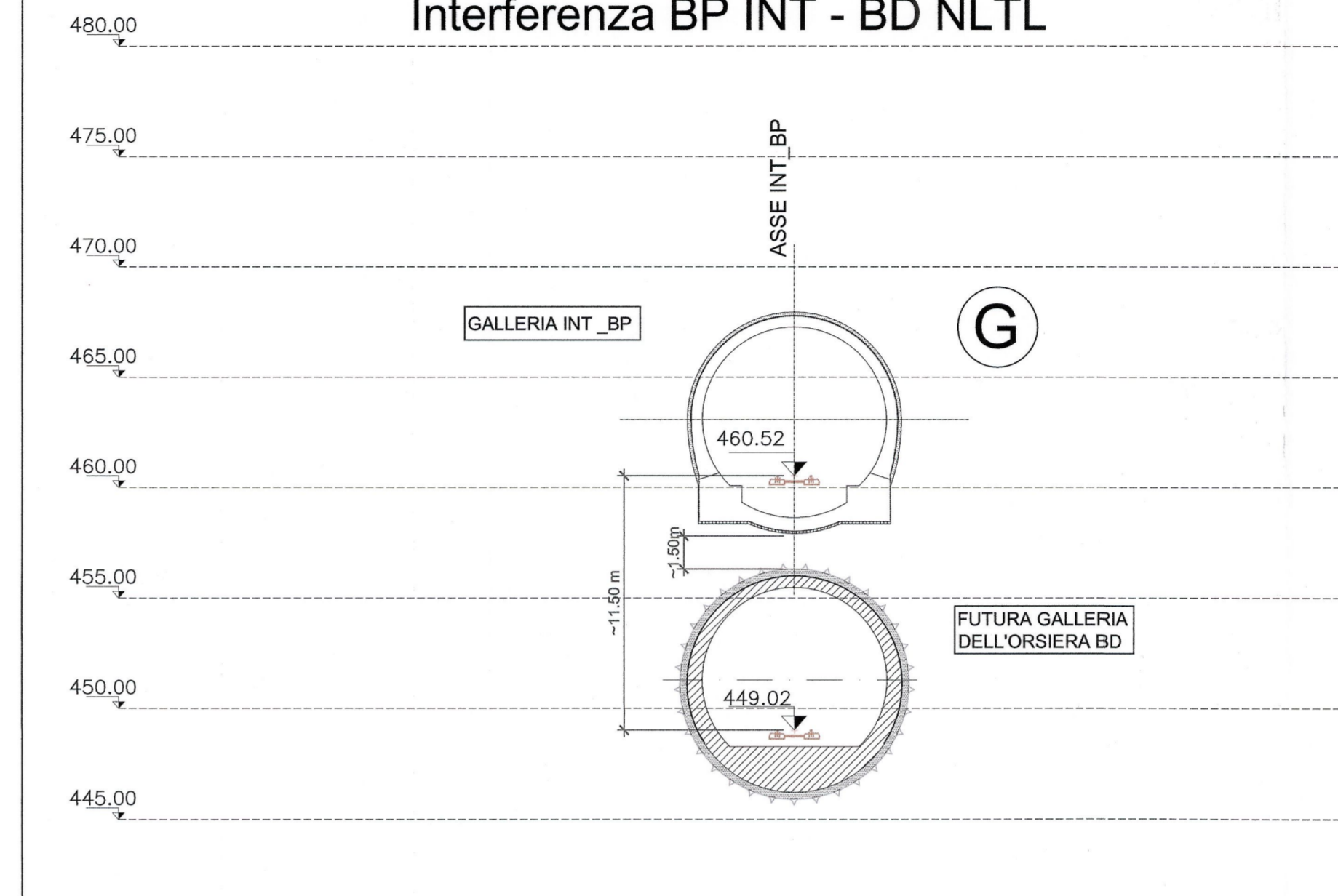


Sezione T1  
Pk 864.376 INT BP  
Interferenza BP INT - BP NLTL



Sezione T2  
Pk 1+007.810 INT BP  
Interferenza BP INT - BD NLTL



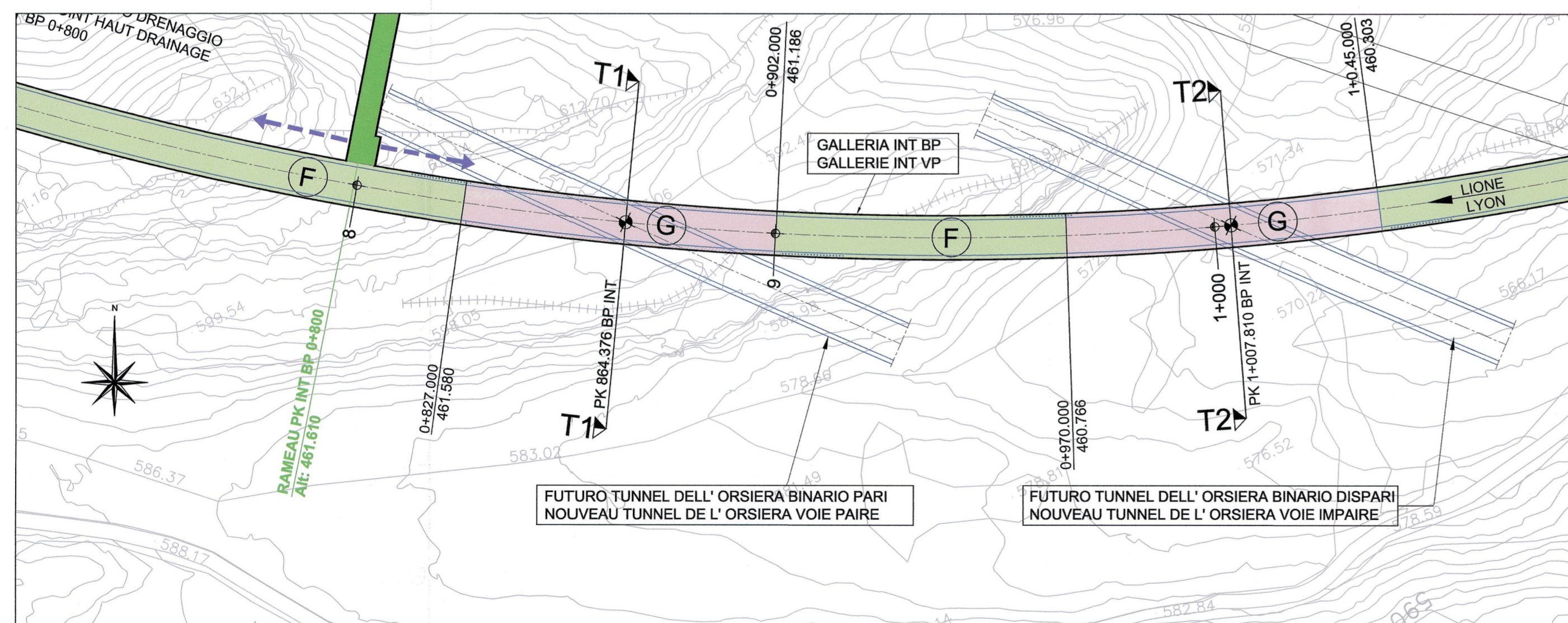
ELABORATI DI RIFERIMENTO / DOCUMENTS DE REFERENCE :

-RELAZIONE ILLUSTRATIVA / NOTE ILLUSTRATIVE	: PD2-C3A-TS3-4700
-RELAZIONE DI CALCO / NOTE DE CALCUL	: PD2-C3A-TS3-4701
-TAVOLA DI SEZIONE TIPO DI SOSTEGNO TdI-S7 / PLAN DE COUPES TYPE DE SOUTÈNEMENT TdI-S7	: PD2-C3A-TS3-4752
-TAVOLA DI SEZIONE TIPO DI SOSTEGNO TdI-S8 / PLAN DE COUPES TYPE DE SOUTÈNEMENT TdI-S8	: PD2-C3A-TS3-4753

CORRELAZIONE TRA SEZIONE TIPO DI SOSTEGNO E SEZIONE GEOMETRICA  
CORRESPONDANCE ENTRE COUPE TYPE DE SOUTÈNEMENT ET COUPE GEOMETRIQUE

SEZIONE GEOMETRICA COUPE GEOMETRIQUE	SEZIONE TIPO DI SOSTEGNO COUPE TYPE DE SOUTÈNEMENT TdI-S...
A	TdI-S1
B	TdI-S2
C	TdI-S3
D	TdI-S4
E	TdI-S5
F	TdI-S7
G	TdI-S8
H	TdI-S6

PLANTA T1 - T2  
VUE EN PLAN T1 - T2



LIAISON 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

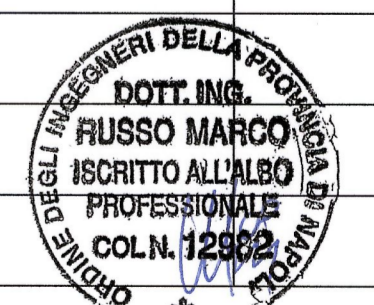
REVISION DE L'AVANT-PROJET DE REFERENCE - REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO  
CUP C11J05000030001

GENIE CIVIL / OPERE CIVILI  
TUNNELS D'INTERCONNEXION SUSA-BUSSOLENO -  
TUNNEL DI INTERCONNESSIONE SUSA-BUSSOLENO  
GENERALITES - ELABORATI GENERALI  
SCENARIO DE PROJET - SCENARIO DI PROGETTO

COUPES TRANSVERSALES INTERFERENCE VP INT AVEC VP-VI NLTL ( FUTUR  
TUNNEL ORSIERA ) : COUPE T1-T2 -  
SEZIONI TRASVERSALI INTERFERENZA BP INT CON BP - BD NLTL ( FUTURO  
TUNNEL DELL'ORSIERA ) : SEZIONE T1-T2

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Elab par / Concepito da	Verifié par / Controlato da	Autorisé par / Autorizzato da
0	09/11/2012	Première diffusion / Prima emissione	A. MIGNINI ( AMB ) D. FLOREANI ( AMB )	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO
A	09/02/2013	Révision suite aux commentaires LTF / Revisione a seguito commenti LTF	A. MIGNINI ( AMB ) D. FLOREANI ( AMB )	M. RUSSO C. OGNIBENE	L. CHANTRON M. PANTALEO

Tecnimont  
Civil Construction  
Dott. Ingeg. Aldo Mancarella  
Ordine Ingegneri Prov. TO n. 8271 R



Code Doc	P	D	2	C	3	A	T	S	3	4	7	1	5	A	A	P	P	L	A
	Phase / Fase		Signé étude / Firma		Émetteur / Emittente				Numero					Indice	Statut / Stato				Type / Tipo

INDRIZZO GED / ADRESSE GED C3A // // 65 00 00 40 12

ÉCHELLE / SCALA  
1:1000/1:250

SCALA GRAFICA 1:250  
ECHELLE GRAPHIQUE 1:250



SCALA GRAFICA 1:1.000 /  
ECHELLE GRAPHIQUE 1:1.000



SISTEMA DI COORDINATE:  
SYSTEME DE COORDONNEES: LTF 2004C