

- LEGENDA**
- Tura 1
 - Tura 2
 - WS MAX DIC (scenario 4)
 - WS MAX DIC (scenario 6)

NOTE
 Per l'ubicazione del profilo vedi disegni
 02-H71-AF-002-04-03-004.02-B0115-06501-1A6
 02-H71-AF-002-04-03-004.03-B0115-06502-1A6

PROFILO B-B

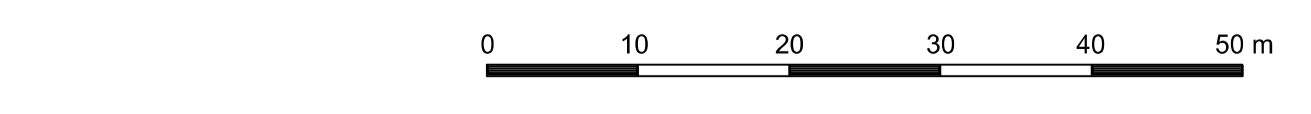
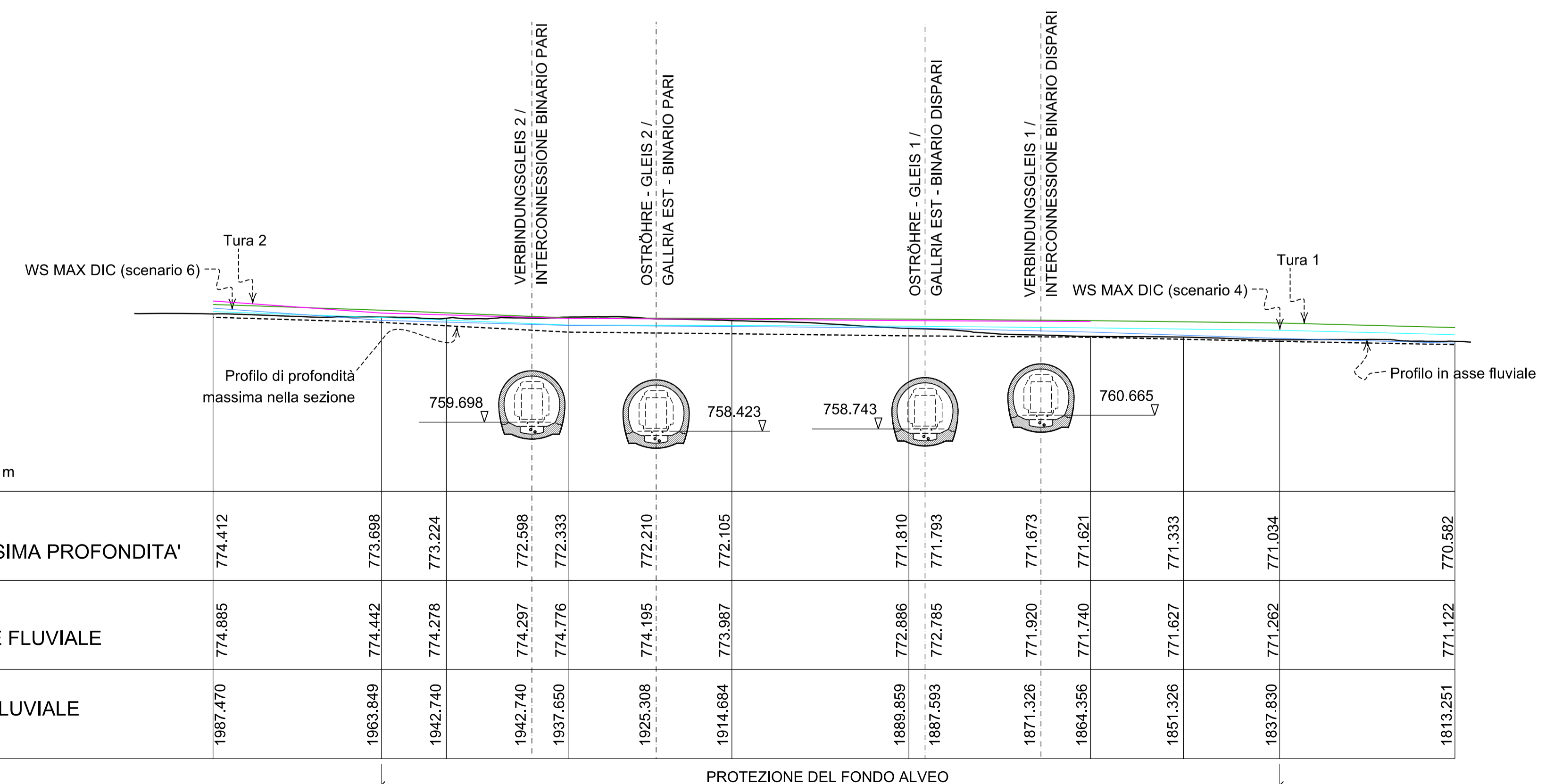
700.00 m

	2178.673	2145.334	2133.044	2101.429	2081.585	1918.525	1836.079	1680.735	1629.141	1598.161	1578.479	1551.226
FONDO ALVEO QUOTA DI MASSIMA PROFONDITA'												
FONDO ALVEO QUOTA IN ASSE FLUVIALE	776.200	777.900	776.695	776.232	775.684	775.394	774.862	774.885	774.412	775.40	773.698	774.412
TURA 1												
TURA 2												
WS MAX DIC (scenario 4)												
WS MAX DIC (scenario 6)												
CHILOMETRO FLUVIALE	2211.589	2162.386	2113.461	2086.337	2062.357	2037.618	2011.425	1987.470	1963.849	1942.740	1937.650	1925.308



Bearbeitungsstand
 Stato di elaborazione

Revisione	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Estivazione / Prima Versione	S. Danesi	30.11.2015
01	Anmerkungen BBT vom 15.12.2015 / Osservazioni BBT del 15.12.2015	S. Danesi	14.01.2016
02			
03			
04			
05			



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
 Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

BRENNER BASISTUNNEL
 Ausbauprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 Progetto esecutivo

Sub-Baulos Hauptbauwerke Eisackunterquerung
 Sublotto di costruzione Opere Principali Sottoattraversamento Isarco

Fachbereich: Settore
 Thema: 04 - Idraulica ed idrologia
 Dokumentenart: Thema
 Titel: Profilo longitudinale
 Profilo asse fluviale
 Ture 1 e 2 - Scenari 4 e 6

Beauftragter / Auftraggeber / Cliente: **ISARCO**
 Auftragnehmer / Auftragnehmer / Contractor: **STRABAG**
 Bearbeiter / Elaborator: **COLLIN**
 Geprüft / Verificato: **GPingegneria**
 Freigegeben / Autorizzato: **ATA**
 Gegeben / Visto: **BBT_RUP**

Datum / Data: 14.01.2016
 Verantwortlicher / Responsabile: S. Danesi
 Geprüft / Verificato: G. Sembelloni
 Freigegeben / Autorizzato: N. Meister
 Gegeben / Visto: A. Lombardi

Massstab / Scala: 1:1000, 1:500

Projekt: von / da: 54+015 bis / a: 56+100
 Kilometer / Chilometro progetto: bis / a: 56+100
 Fachbereich / Settore: 04
 Thema / Tema: 03
 ID Nummer / num. ID: 006.03
 Vertrag / Contratto: B0115
 Nummer / Codice: 06515
 Datum / Tip. doc.: 0A7
 Rev. / Rev.: 01