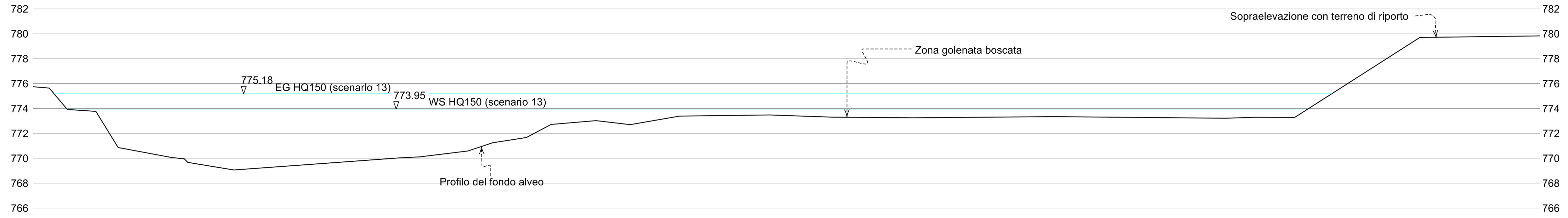
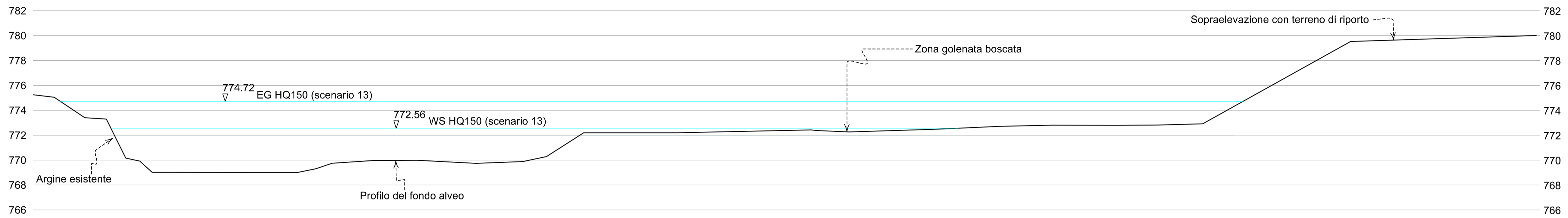


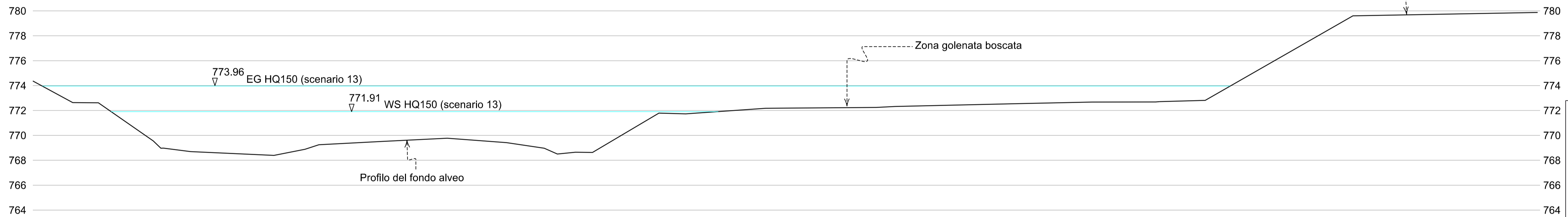
QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1761.967
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1761.967



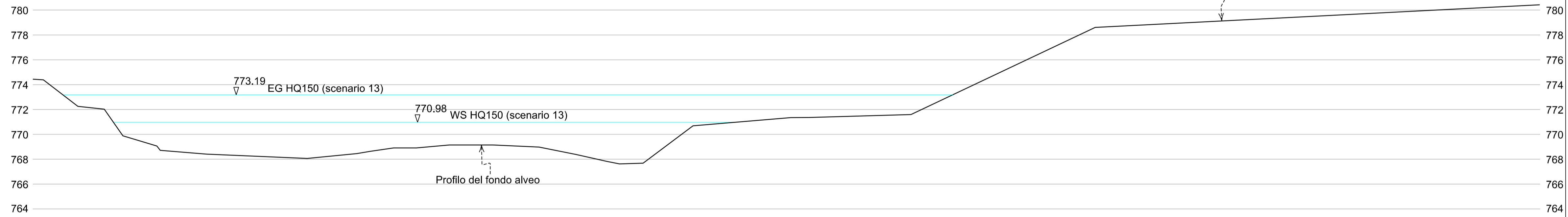
QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1738.980
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1738.980



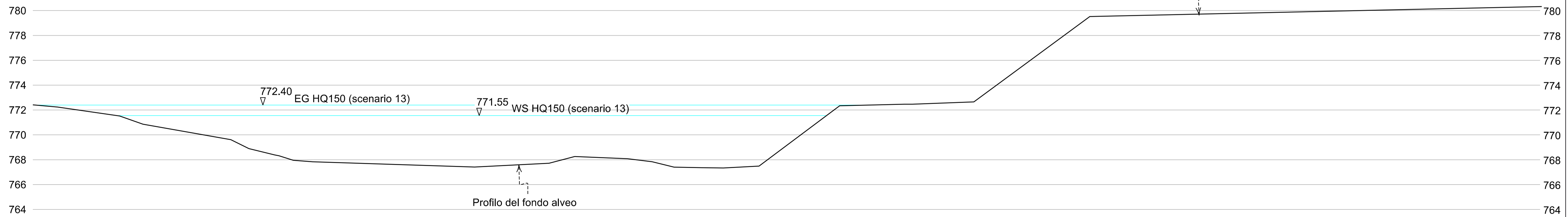
QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1711.763
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1711.763



QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1687.542
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1687.542



QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1661.313
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1661.313



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Erstversion / Prima Versione	M. Scarella	31.07.2015
01	Anmerkungen BBT / Osservazioni BBT	S. Danesi	30.11.2015
02	Anmerkungen BBT vom 15.12.2015 / Osservazioni BBT del 15.12.2015	S. Danesi	14.01.2016
03			
04			
05			



Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transeuropäischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto transeuropee



Ausbau Eisenbahnachse München-Verona
BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsprojekt

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	Protezione dalle piene dell'Isarco		
Titel	Sezioni trasversali		
	Sistemazione finale		
	Sezioni idrauliche 3/3		

Auftraggeber / Mandatario	ISARCO	Auftraggeber / Mandatario	salini impregio	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento	14.01.2016	S. Danesi
Auftraggeber / Mandatario	STRABAG	Auftraggeber / Mandatario	COLLINI	Bearbeitet / Elaborato	14.01.2016	G. Sembelloni
Auftraggeber / Mandatario	rpa	Auftraggeber / Mandatario	GPingegneria	Geprüft / Verificato	14.01.2016	N. Melstro
Auftraggeber / Mandatario	REMUNELLI	Auftraggeber / Mandatario	REMUNELLI	Freigegeben / Autorizzato	14.01.2016	A. Lombardi

Massstab / Scala: 1:200

Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da	54+015 bis / a	56+100	Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da	xx bis / a	xx	Status Dokument / Stato documento
Staat	Los	Einheit	Nummer	Fachbereich	Thema	ID Numm.	Vorfag	Nummer
02	H71	AF	002	04	03	016.03	B0115	02093

0.5 m