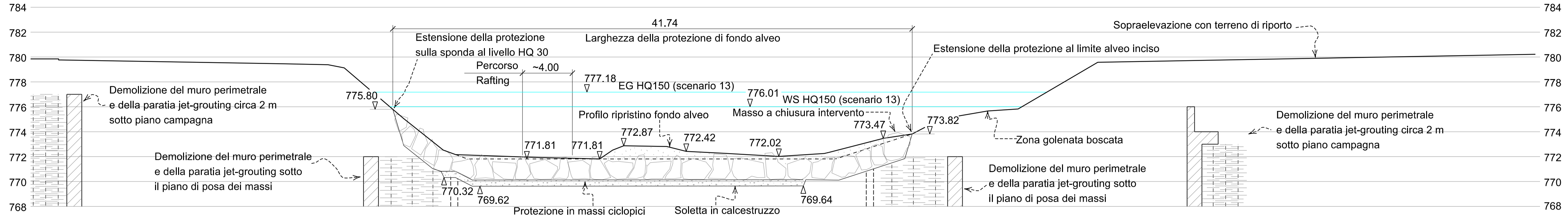
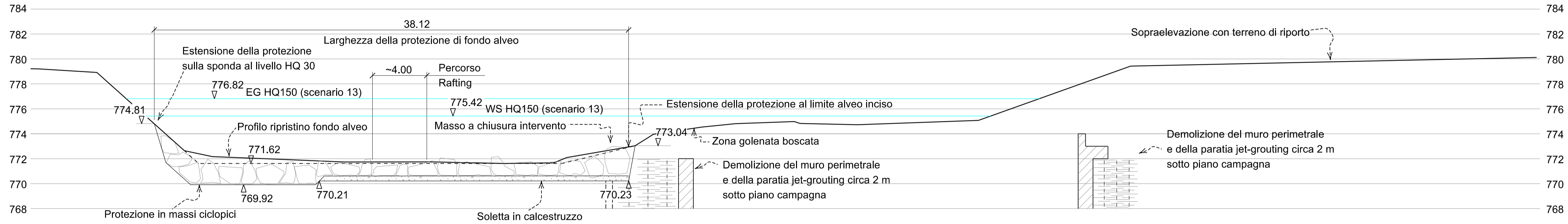


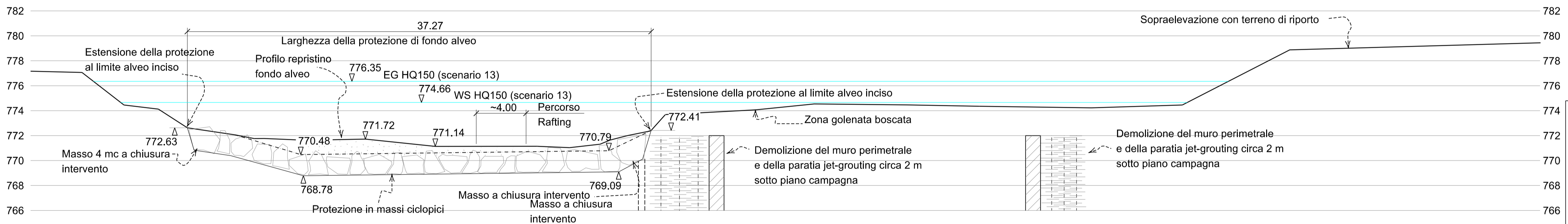
QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1889.859
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1889.859



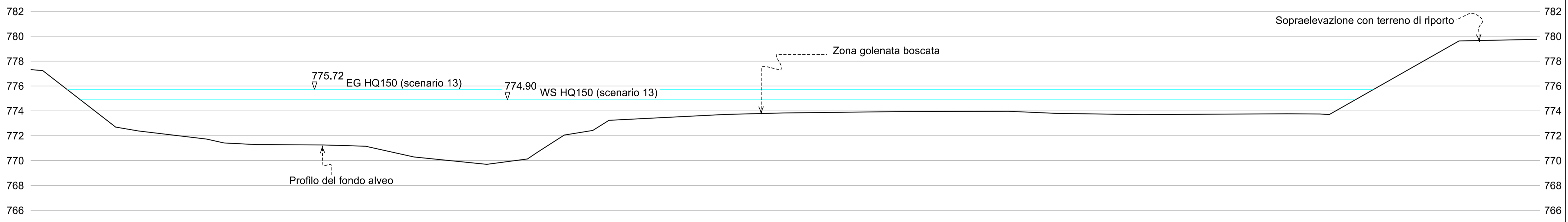
QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1864.356
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1864.356



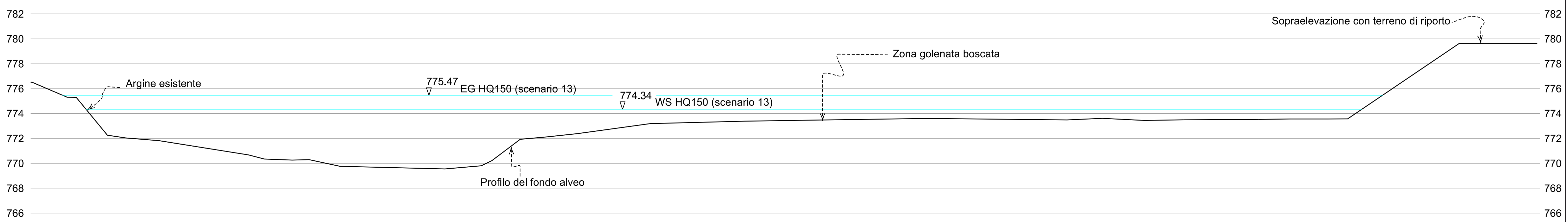
QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1837.830
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1837.830



QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1813.251
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1813.251



QUERSCHNITT DEFINITIVES EISACKBETT FLUSSKM. 1788.904
SEZIONE ALVEO DEFINITIVO ISARCO CHILOMETRO FLUVIALE 1788.904



NOTE

PER LA DEMOLIZIONE DEL MURO PERIMETRALE DEI POZZI E DELLA ADIACENTE PARATIA JET-GROUTING CIRCA 2 m SOTTO IL PIANO CAMPAGNA VEDERE I DISEGNI DEL SETTORE 6 TEMA 7

PER IL RIPRISTINO DEL FONDO ALVEO UTILIZZARE: ALLUVIONI GROSSOLANE, GRANULOMETRIA INTEGRALE



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revisione	Andamenti / Modifiche	Responsabile	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 Trans europäischen Verkehrsnetzes finanziertes Vorhaben
 Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee



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	04 - Idraulica ed idrologia
Thema	Tema	Protezione dalle piene dell'Isarco
Dokumententart	Typo documento	Sezioni trasversali
Titel	Titolo	Sistemazione finale Sezioni idrauliche 2/3

Auftragsgeber / Mandatario	ISARCO	Auftragsgeber / Mandatario	salini	Auftragsgeber / Mandatario	STABAG	Auftragsgeber / Mandatario	COLLINI	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento	14.01.2016	S. Danesi
Auftragsgeber / Mandatario	rpa	Auftragsgeber / Mandatario	GPingegneria	Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Geprüft / Verificato	14.01.2016	G. Sembenelli
Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Freigegeben / Autorizzato	14.01.2016	N. Melstro
Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Auftragsgeber / Mandatario	REMBENELLI	Gesehen BBT / Visto BBT_RUP		A. Lombardi

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: xx

Staat	Los	Einheit	Nummer	Fachbereich	Thema	ID Numm.	Vertrag	Nummer	Dokart	Rev.
02	H71	AF	002	04	03	016.02	B0115	02092	3A9	02