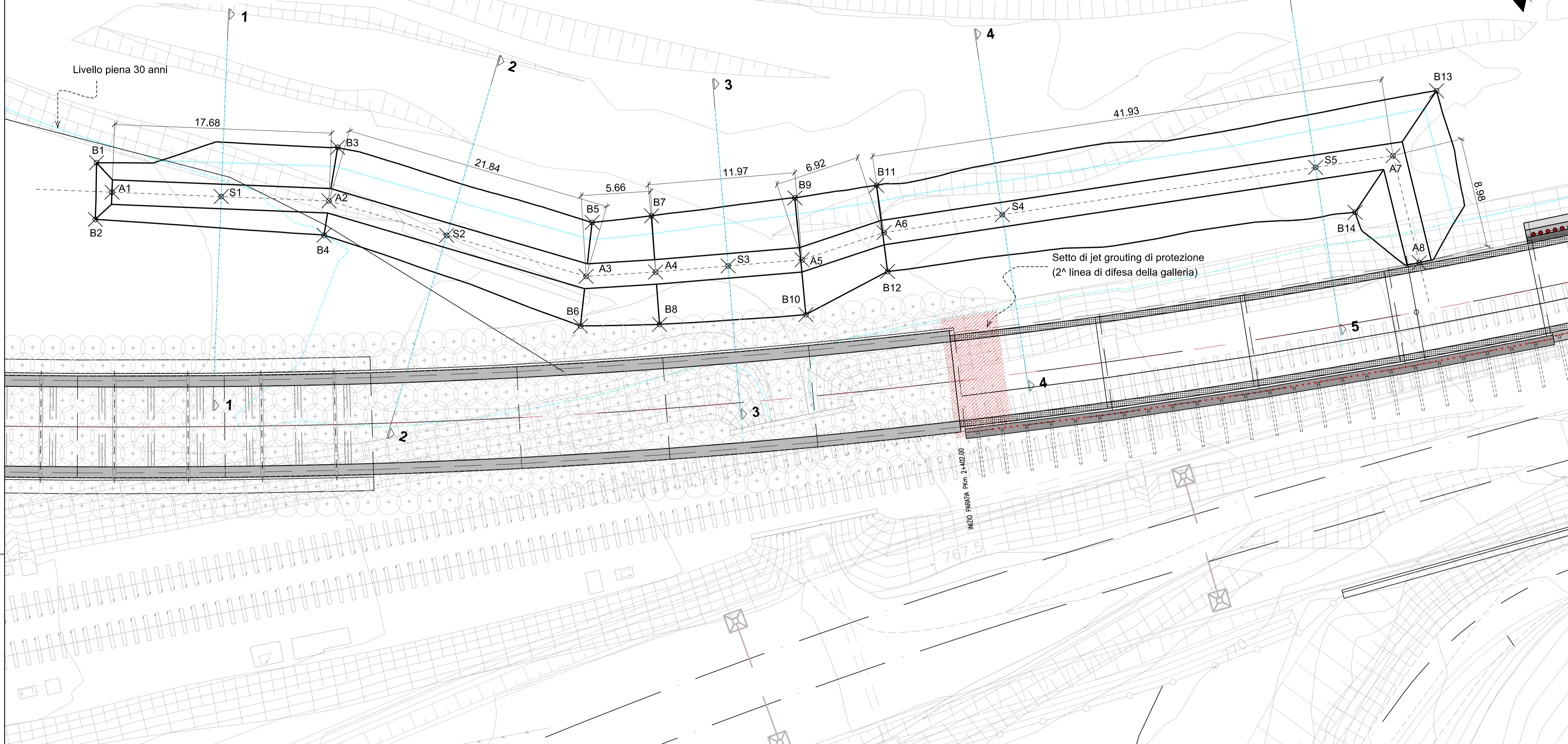


UBICAZIONE SEZIONI

PUNTO	X	Y	Z
S1	79852.518	25045.019	769.00
S2	79836.626	25054.744	769.00
S3	79817.742	25067.989	769.00
S4	79803.706	25085.849	768.00
S5	79787.061	25105.564	768.00



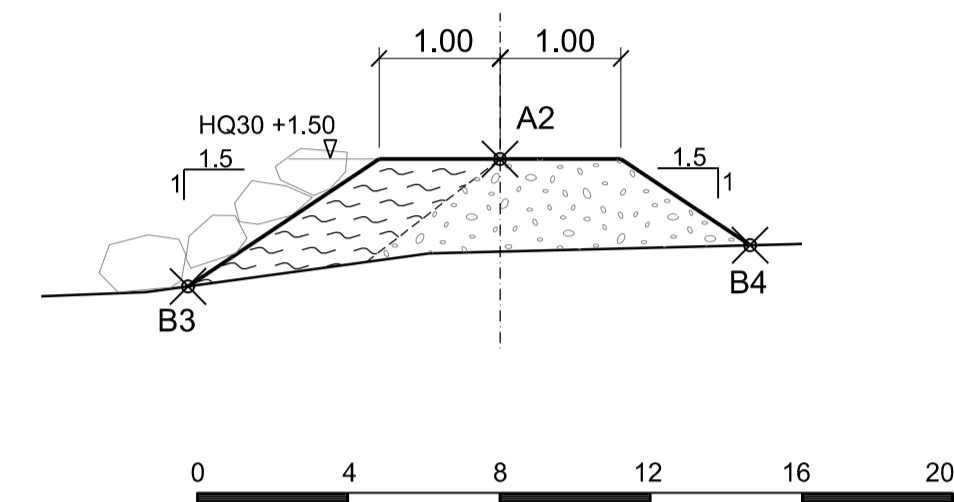
NOTE:

Materiale di risulta scavi (sabbia con ghiaia tout-venant Dmax <300 mm)

All'asciutto, il materiale va steso in strati da 0.70 m e compattato con 6 passate di rullo liscio vibrante con minimo carico lineare statico 35 kg/cm.

In presenza di acqua, il materiale va versato in acqua e steso fino a 0.6 m sopra il livello statico del fiume. Compattare con semplice passaggio di traffico dei mezzi. Procedere successivamente per stese come sopra

TRACCIAMENTO ARGINI



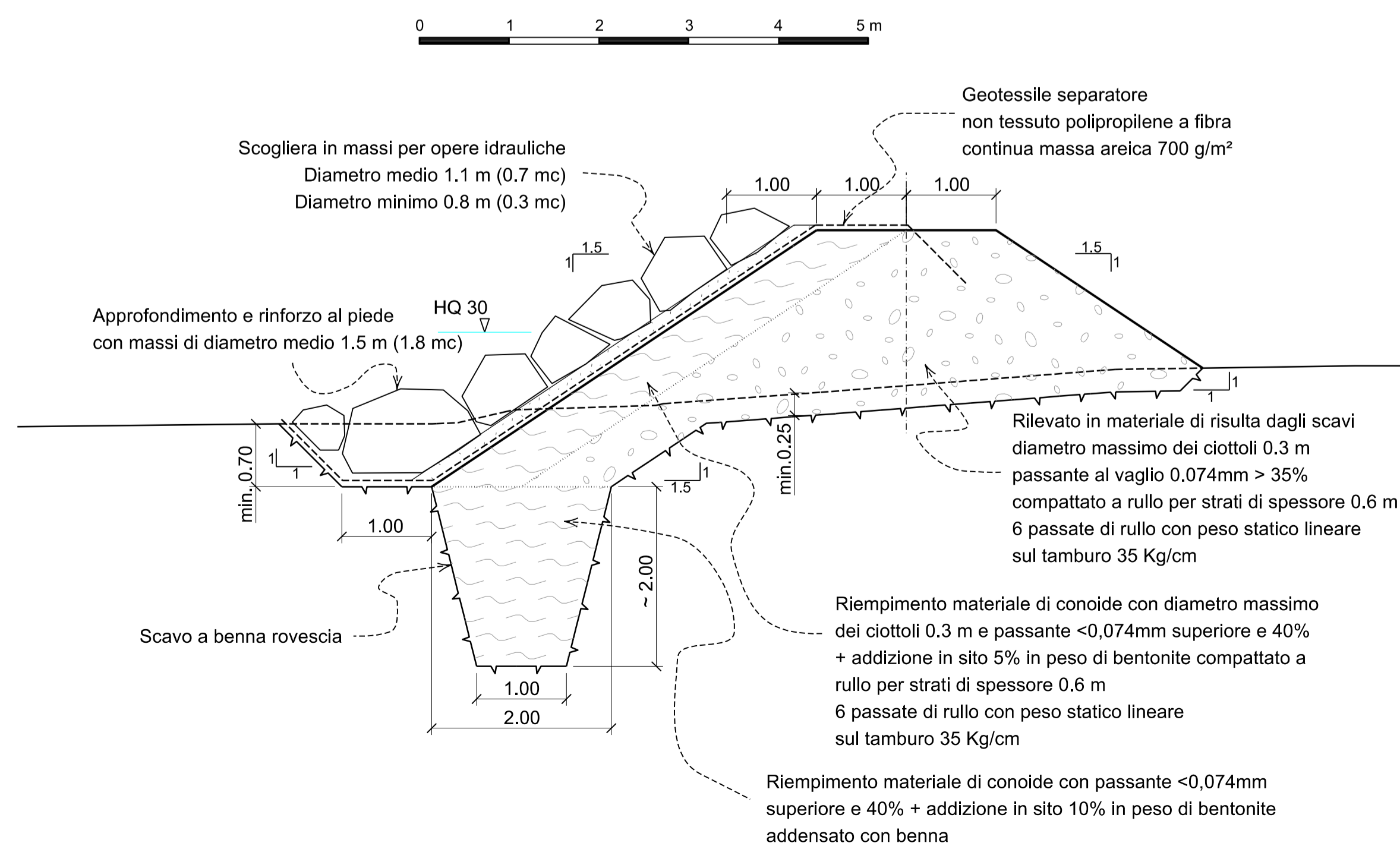
Bearbeitungsstand Stato di elaborazione

Revision	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Erstversion / 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			

TRACCIAMENTO ARGINE

PUNTO	X	Y	Z
A1	79859.441	25039.419	769.00
A2	79845.691	25050.540	769.00
A3	79825.881	25059.727	769.00
A4	79821.862	25063.720	769.00
A5	79813.549	25072.334	769.00
A6	79809.994	25078.402	768.00
A7	79782.942	25110.443	768.00
A8	79775.589	25105.294	768.00
B1	79861.968	25040.397	768.10
B2	79859.000	25036.861	768.16
B3	79848.025	25054.287	766.75
B4	79844.145	25048.175	767.79
B5	79828.406	25063.342	766.77
B6	79823.567	25056.384	767.00
B7	79825.128	25066.939	766.61
B8	79818.801	25060.722	766.81
B9	79817.305	25075.737	766.29
B10	79810.366	25069.183	766.68
B11	79812.979	25080.895	766.07
B12	79807.676	25076.213	766.54
B13	79783.762	25116.750	765.54
B14	79782.226	25104.939	765.94

SEZIONE TIPO PROTEZIONE



DETTAGLIO ARGINE

Scogliera in massi per opere idrauliche
Diametro medio 1.1 m (0.7 mc)
Diametro minimo 0.8 m (0.3 mc)

Strato di transizione in pietrisco
spessore circa 0.3 m

Geotessile non tessuto di separazione (in polipropilene a fibra continua da 700 g/m² con massa areica)

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transnationalen Verkehrsnetze 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	Sektor	04 - Idraulica ed idrologia
Thema	Tema	Protezione dalle piene dell'Isarco
Dokumentenart	Tipo documento	Planimetria di tracciamento e sezione tipo
Titel	Titolo	Argine a protezione del vasco

Aut/Direktor/Unternehmen / Brenner-eisack

ISARCO

Bearbeiter / Mandatar / Auftraggeber / Mandant

salini impregilo STRABAG

Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento

14.01.2016

M. Scarella

Aut/Direktor/Unternehmen / Brenner-eisack

ISARCO

Bearbeiter / Mandatar / Auftraggeber / Mandant

rpa GPingegneria

Geprüft / Verificato

14.01.2016

G. Sembelloni

Aut/Direktor/Unternehmen / Brenner-eisack

ISARCO

Bearbeiter / Mandatar / Auftraggeber / Mandant

COLLINI

Freigegeben / Autorizzato

14.01.2016

N. Melstro

Aut/Direktor/Unternehmen / Brenner-eisack

ISARCO

Bearbeiter / Mandatar / Auftraggeber / Mandant

COLLINI

Gesehen BBT / Visto BBT_RUP

14.01.2016

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
Staat	Los	Einheit	Nummer	Fachbereich	Thema	ID Numm.	Vertrag	Nummer
02	H71	AF	002	04	03	020.00	B0115	06561
							4A9	01