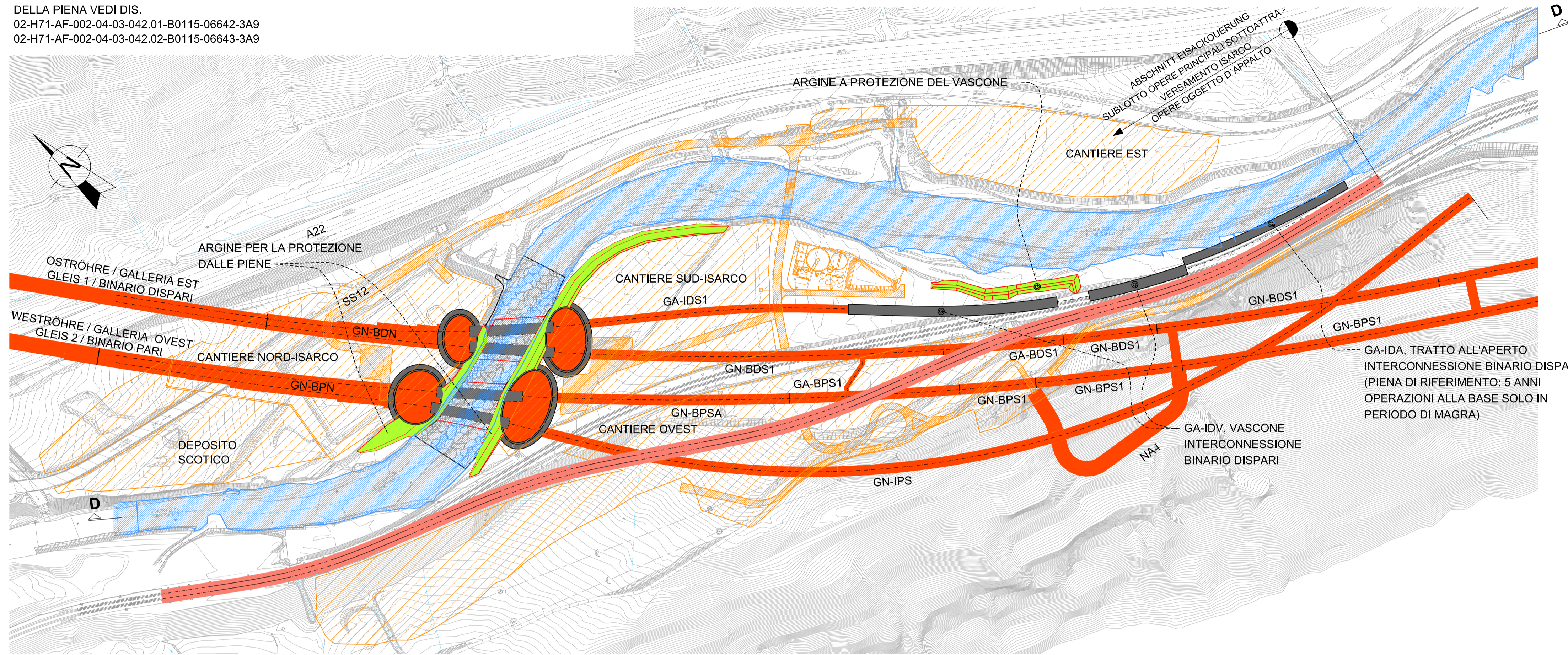


SCENARIO 11

FASE DI COSTRUZIONE CANTIERE PRINCIPALE - COSTRUZIONE E COMPLETAMENTO
DEI MURI SPONDALI DELLE STRUTTURE GA-IDA E GA-IDV

- PIENA DI RIFERIMENTO: 5 ANNI
PER IL DETTAGLIO DELLA ZONA DI ESTENSIONE
DELLA PIENA VEDI DIS.
02-H71-AF-002-04-03-042.01-B0115-06642-3A9
02-H71-AF-002-04-03-042.02-B0115-06643-3A9



LEGENDA

- PIENA QUINQUENNALE
- PIENA TRENTENNALE
- PIENA CENTOCINQUATENNALE
- PORTATA DI MAGRA
- STRUTTURE IDRAULICHE IN FASE DI REALIZZAZIONE
- STRUTTURE IDRAULICHE COMPLETATE
- LAVORAZIONI (SCAVI, TRATTAMENTI JET GROUTING, ETC.) IN PROSSIMITA' DEL FIUME
- STRUTTURE PRINCIPALI
- AREE DI CANTIERE
- PISTE DI CANTIERE

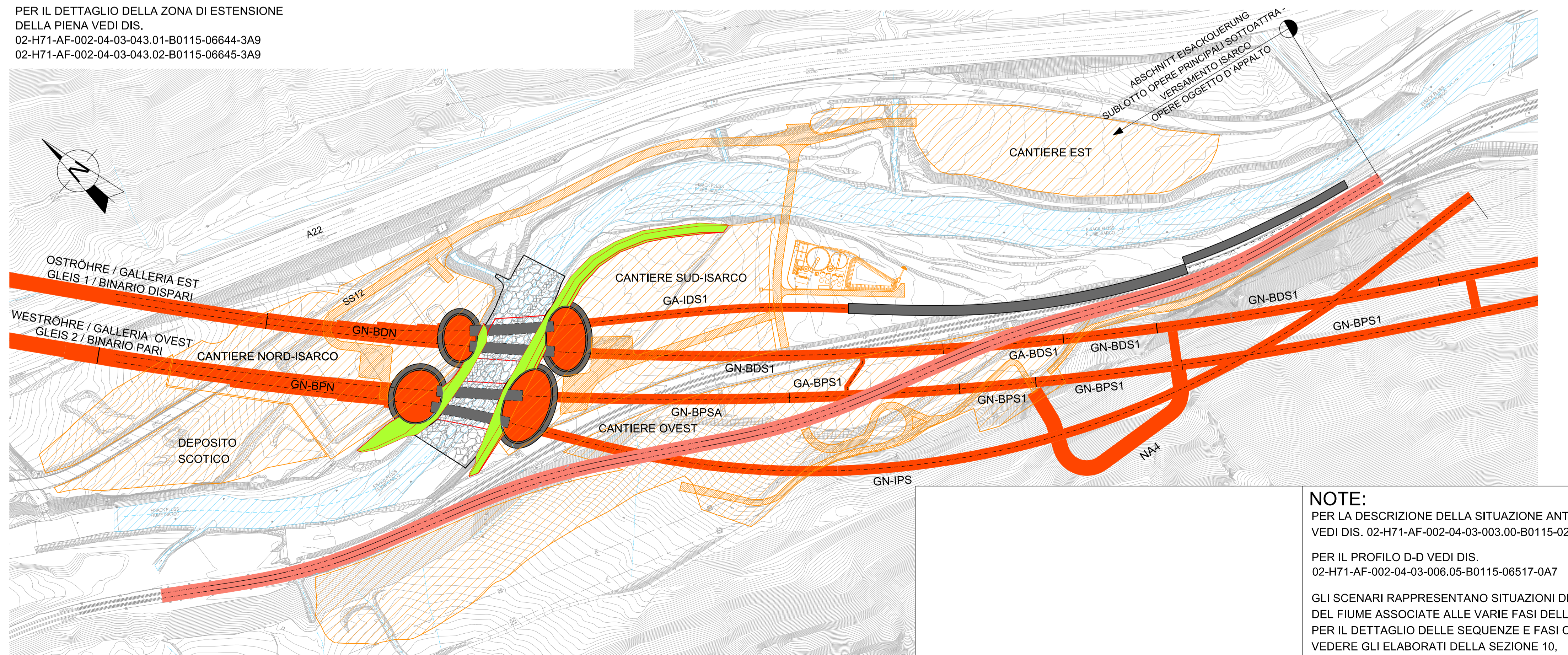
Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision / Revisione	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher Änderung / 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			

SCENARIO 12

FASE DI COSTRUZIONE CANTIERE PRINCIPALE - COSTRUZIONE E COMPLETAMENTO
DEL CONCIO ATTRAVERSO L'ARGINE PROVVISORIO DELLA STRUTTURA GA-IDV

- LIVELLO DI RIFERIMENTO: PORTATA DI MAGRA
PER IL DETTAGLIO DELLA ZONA DI ESTENSIONE
DELLA PIENA VEDI DIS.
02-H71-AF-002-04-03-043.01-B0115-06644-3A9
02-H71-AF-002-04-03-043.02-B0115-06645-3A9



NOTE:
PER LA DESCRIZIONE DELLA SITUAZIONE ANTE-OPERAM VEDI DIS. 02-H71-AF-002-04-03-003.00-B0115-02051-1A6
PER IL PROFILO D-D VEDI DIS. 02-H71-AF-002-04-03-006.05-B0115-06517-0A7
GLI SCENARI RAPPRESENTANO SITUAZIONI DELL'IDRAULICA DEL FIUME ASSOCIATE ALLE VARIE FASI DELLA COSTRUZIONE. PER IL DETTAGLIO DELLE SEQUENZE E FASI COSTRUTTIVE VEDERE GLI ELABORATI DELLA SEZIONE 10, QUI RICHIAMATI PER PRATICITÀ.

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

Ausbau Eisenbahnachse München-Verona

BRENNER BASISTUNNEL

Ausführungsprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO

Progetto esecutivo

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

Fachbereich	Settore
Thema	04 - Idraulica ed idrologia
Dokumentenart	Protezione dalle piene dell'Isarco
Titel	Corografia generale
	Titolo
	Scenari 11 e 12

Auftraggeber / Mandatario	Beauftragter / Mandatario	Auftraggeber / Mandatario	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento
ISARCO	salini impregilo	STABAG	Datum / Data
			14.01.2016
			S. Danesi
			G. Sembelloni
			14.01.2016
			N. Melstro
			A. Lombardi
			14.01.2016
			Gesehen BBT / Visto BBT_RUP
			Massstab / Scala
			1:2000

Projekt-kilometer / Chilometro progetto	von / da	54+015	bis / a	56+100	Bau-kilometer / Chilometro opera	von / da	xx	bis / a	xx	bei / al	xx	Status Dokument / Stato documento		
Staat	Land	Einheit	Lotus	UW	Nummer	Fachbereich	Settore	Thema	Titolo	ID Numm.	Vertrag	Nummer	Dokart	Rev.
02	H71	AF	002		04	03	004.06	B0115	06505	1A6	01			