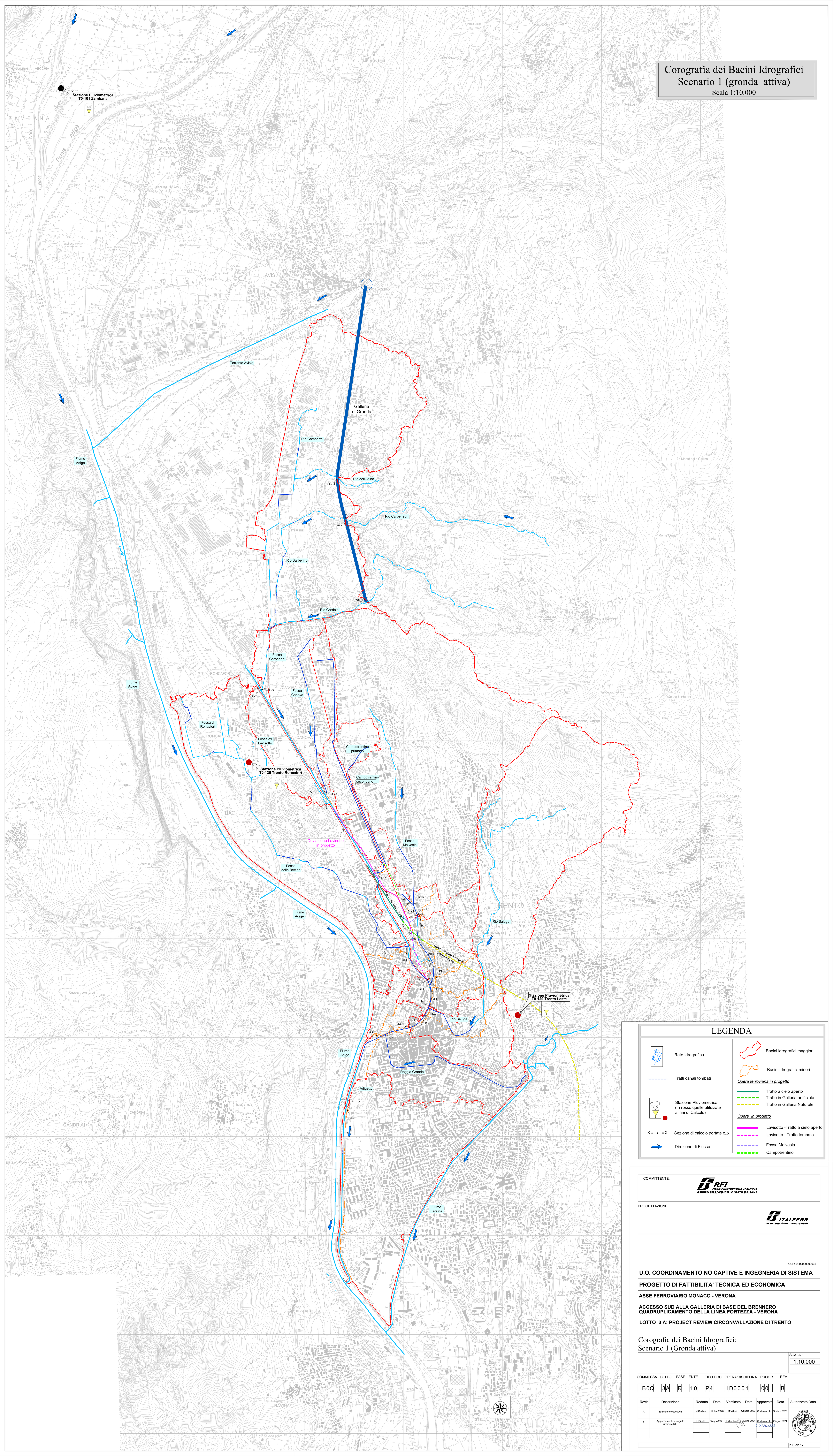


Corografia dei Bacini Idrografici
 Scenario 1 (gronda attiva)
 Scala 1:10.000



LEGENDA

	Rete Idrografica		Bacini idrografici maggiori
	Tratti canali tombati		Bacini idrografici minori
	Stazione Pivometrica (In rosso quelle utilizzate ai fini di Calcolo)		Opera ferroviaria in progetto
	Sezione di calcolo portate x-x		Tratto a cielo aperto
	Direzione di Flusso		Tratto in Galleria artificiale
			Tratto in Galleria Naturale
			Opere in progetto
			Lavistotto - Tratto a cielo aperto
			Lavistotto - Tratto tombato
			Fossa Malvasia
			Campotrentino

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
 ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA
 ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA
 LOTTO 3 A: PROJECT REVIEW CIRCONVALLAZIONE DI TRENTO

Corografia dei Bacini Idrografici:
 Scenario 1 (Gronda attiva)

SCALA: 1:10.000

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emersione esecuta	M. C...	01/09/2020	M. V...	01/09/2020	C. M...	01/09/2020		
B	Aggiornamento a seguito richiesta RFI	L. C...	01/09/2021	M. M...	01/09/2021	C. M...	01/09/2021		