

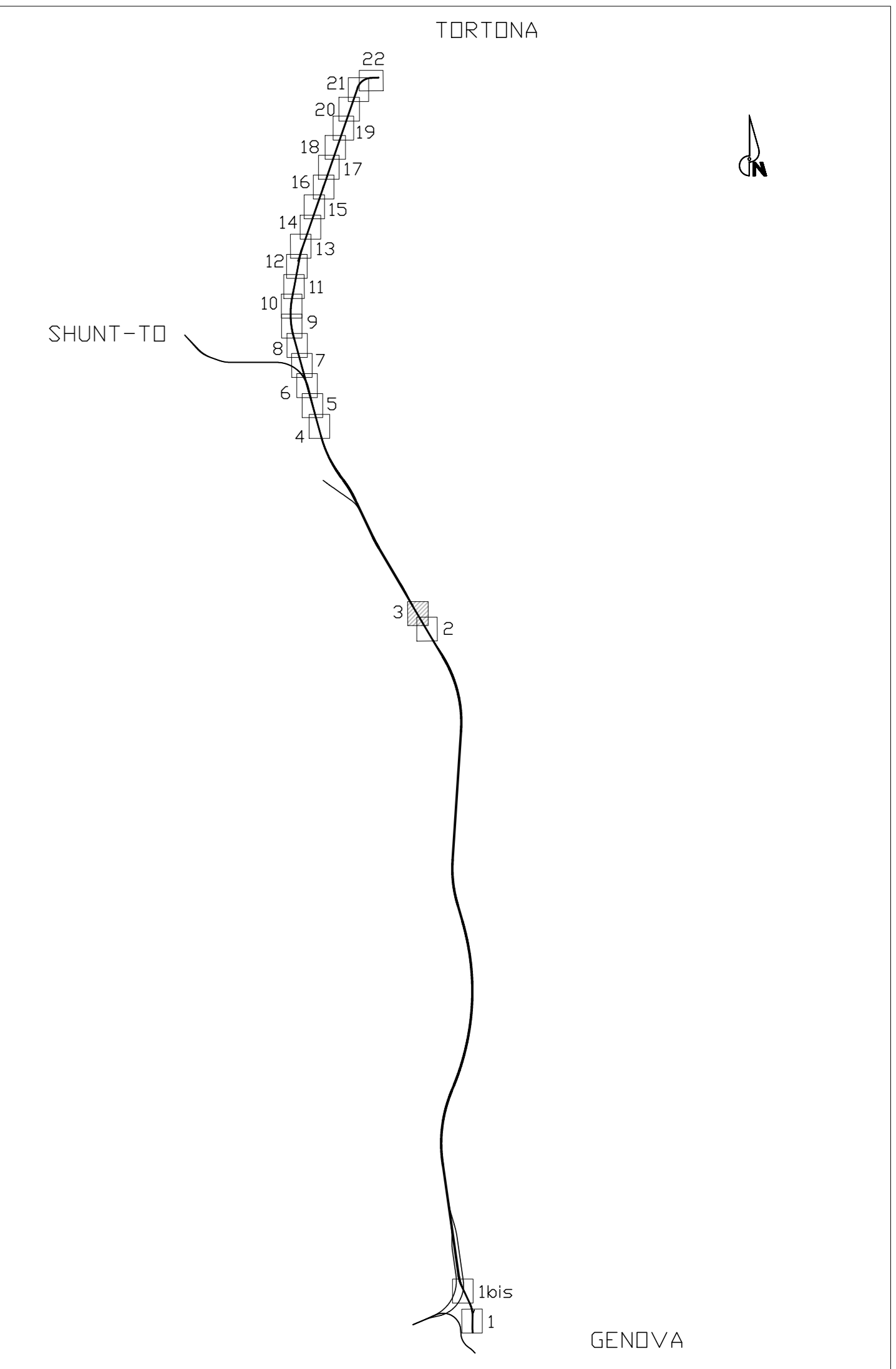
COD. BARRIERA	km INIZIO	km FINE	LUNGHEZZA [m]	ALTEZZA [m]
BT2p1	28+324	29+492	1268.00	5.00
BT2d1	28+335	29+500	1165.00	4.00

LEGENDA

←	ETIMETRICA
—	CHILOMETRICA
—+—+—	RECINZIONE FERROVIARIA (vedi particolari costruttivi)
□	CANCELLI DI ACCESSO ALLO STRADELLO F.S. A DUE VIE

TABELLA ARMAMENTO ANTI VIBRANTE

Tipologia Linea	Binario	Lunghezza tecnica da bonificare (m)	Progressiva della tratta oggetto di bonifica	
			Inizio	Fine
Galleria	P e D	100	29+550.000	29+650.000



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio Collegamenti Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO DEFINITIVO

Tracciato ferroviario
Planimetria da Km 28+700 a Km 29+600
Tav. 3

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Consorzio Collegamenti Integrati Valchi

ITALFERR S.p.A.

SCALA: 1:1000

CONVESSA: **A301** LOTTO: **00** FASE: **D** BITE: **CV** TIPO DOC.: **P7** OPERA/DESCRIZIONE: **CS000X** PROG#: **103** REV: **E**

Rev.	Descrizione emissione	Stadato	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	PROGETTISTA
C.01	REVISIONE IDRAULICA	COCIV	27/04/08	M.Maffei	27/04/08	E. Girolami	27/04/08	
E00	Adeguamento sicurezza in galleria	Ing. A. Rivelli	14/03/2012	Ing. F. Colli	20/03/2012	Ing. E. Pignari	22/03/2012	

n. Elab. Nome File: A301-00-CV-P7-CS00-0X-103-00-01-000