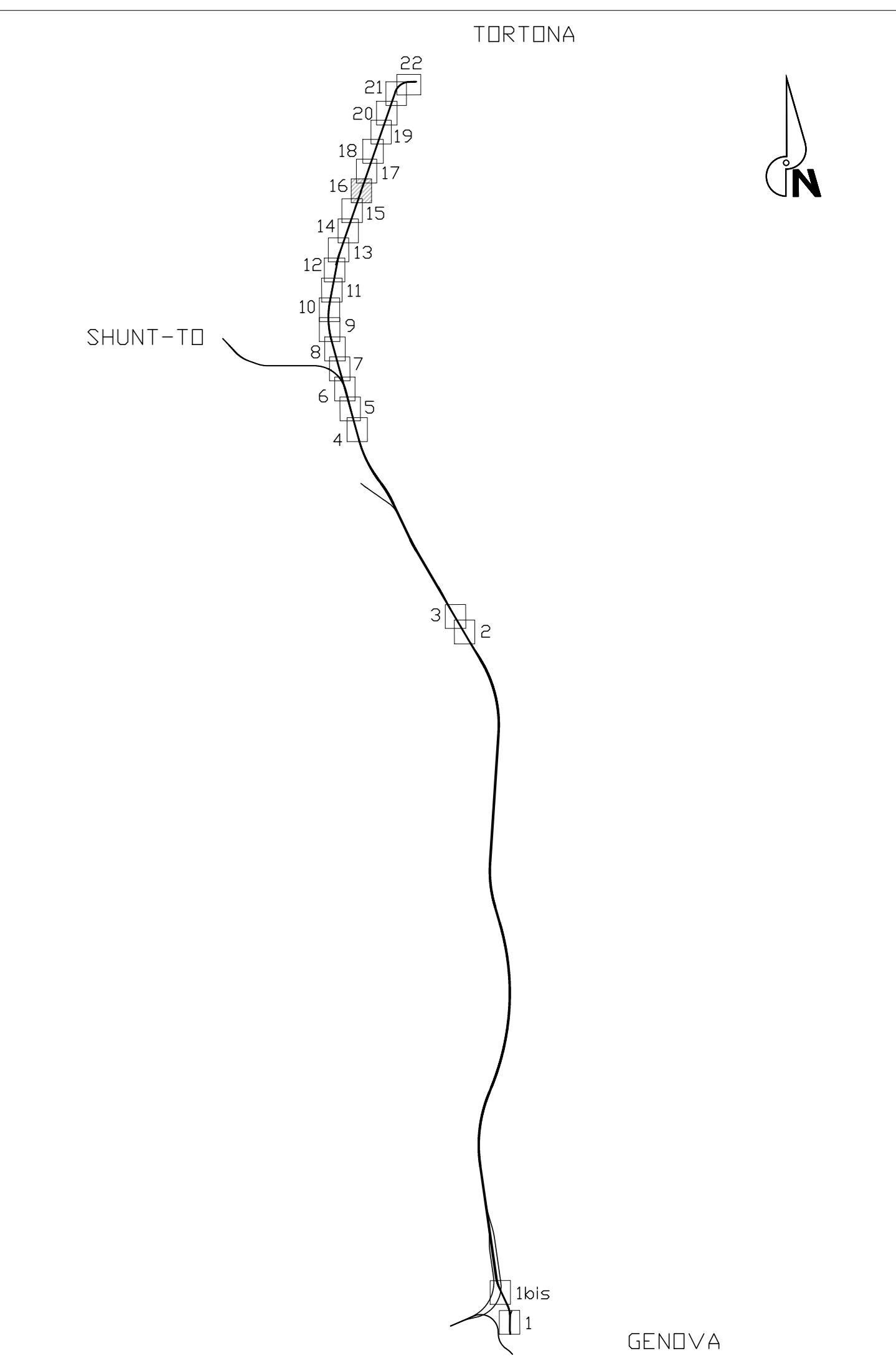


COD. BARRIERA	km INIZIO	km FINE	LUNGHEZZA (m)	ALTEZZA (m)
BT4p1	43+100	43+990	890.00	5.00
BT4p2	44+700	45+000	300.00	5.00
BT4p3	45+625	46+165	540.00	5.00
BT4p4	47+345	47+545	200.00	5.00
BT4d1	43.000	43+900	900.00	5.00
BT4d2	44+690	45.000	310.00	5.00
BT4d3	45+200	47+545	2.345	5.00
BT4d4	48+217	48+500	283.00	5.00

LEGENDA	
	ETOMETRICA
	CHILOMETRICA
	RECINZIONE FERROVIARIA (vedi particolari contrattuali)
	CANCELLO DI ACCESSO ALLO STRADELLO F.S. A DUE ANTE

TABELLA ARMAMENTO ANTI VIBRANTE				
Tipologia Linea	Binario	Lunghezza tecnica da bonificare (m)	Progressiva della tratta oggetto di bonifico	
			Inizio	Fine
Rilevato	P e D	100	47+800.000	47+900.000
Rilevato	P e D	100	47+360.000	47+460.000



COMMITTENTE: **RETE FERROVIARIA ITALIANA**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA Sorveglianza: **ITAFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**
Consorzio Collaborazioni Integrati Valori

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 46+950 a Km 47+900
Tav. 16

GENERAL CONTRACTOR Cociv	ITAFERR S.p.A.	SCALA: 1:1000
------------------------------------	-----------------------	-------------------------

CONVESSA	LOTTO	FASE	BITE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.
A301	00	D	CV	P7	CS000X	116	E

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progetto	Data	PROGETTISTA
C01	Adeguamento parte stralzo	Cociv	21/03/08	M.Maffei	21/03/08	E. Ghislini	21/03/08	
E00	Adeguamento sicurezza in galleria	Ing.A. Rivelli	18/03/2012	Ing.F. Gialè	20/03/2012	Ing.F. Pignari	20/03/2012	

n. Elab. _____ Nome File: A301-00-CV-P7-C300-0X-116-00