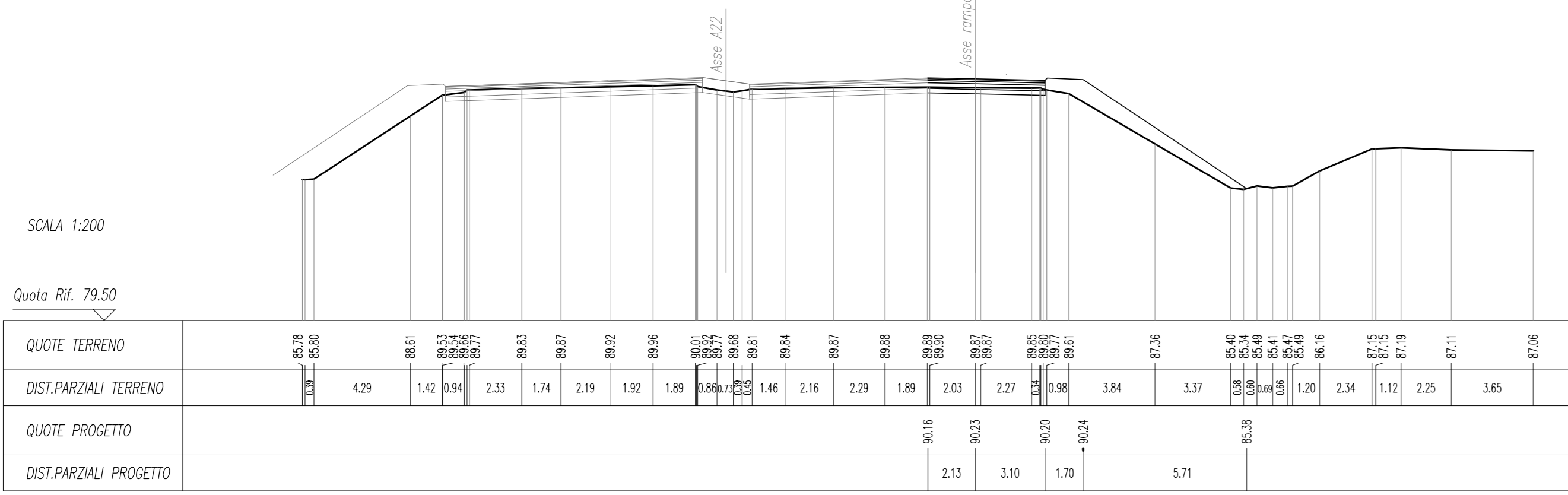


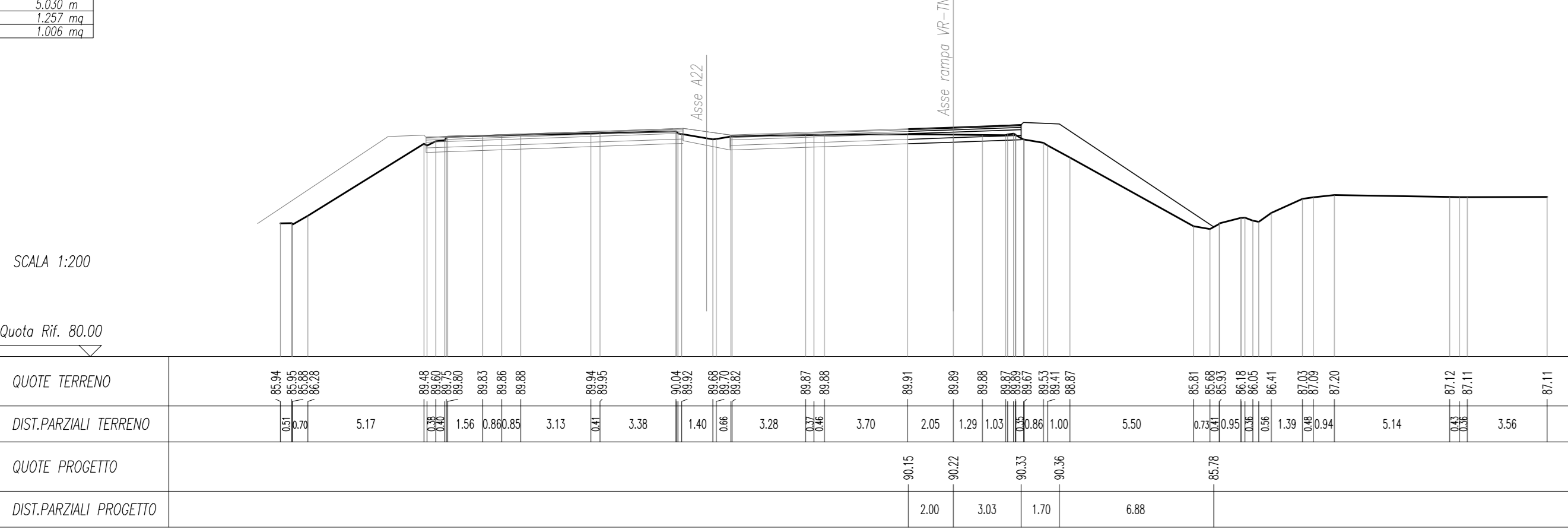
SCALE E QUOTE	
STRADA	1:600 mq
AVANTI	1:600 mq
INDIETRO	1:600 mq
SOTTOSTRUTTURE STRADALI	
STRADA IN C/25	5.000 m
STRADA IN B/25	5.000 m
STRADA IN B/20	5.000 m
STRADA IN F/20	5.000 m
STRADA IN SOTTOPAVIMENTAZIONE	1.000 mq

SEZIONE N. : 11
 QT. PROGETTO : 90.267
 DIST.PREC. : 25.000
 DIST.FREC. : 18.620
 DIST.SICC. : 16.223



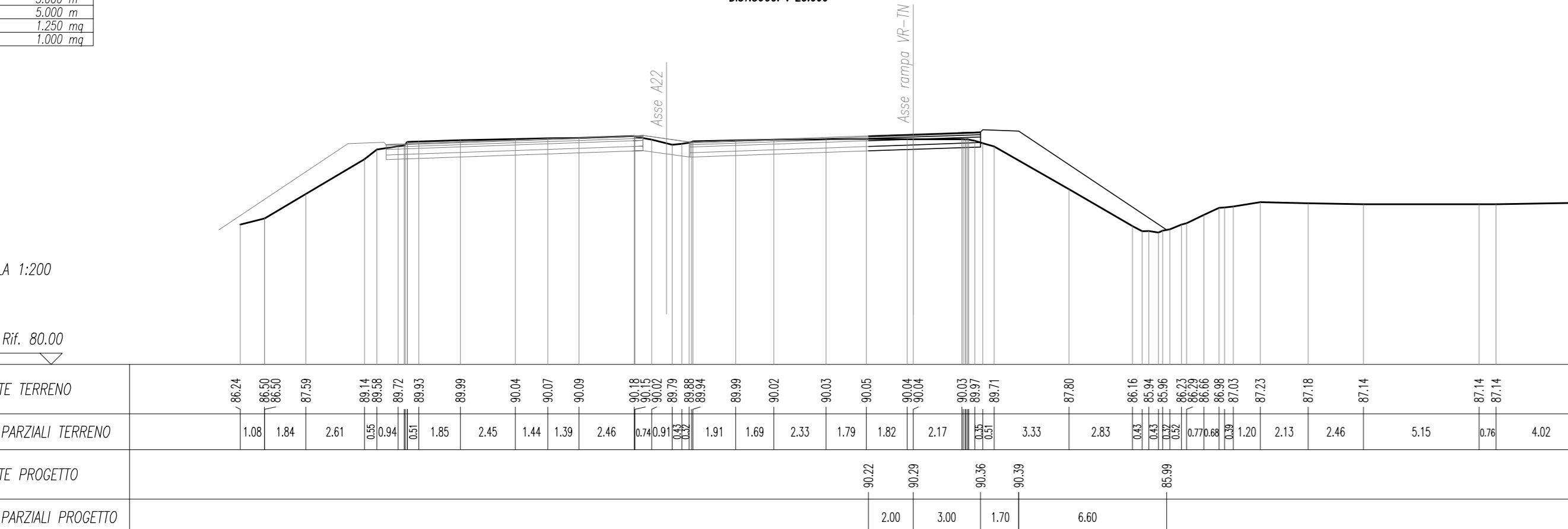
SCALE E QUOTE	
STRADA	2.219 mq
AVANTI	7.204 mq
INDIETRO	7.204 mq
SOTTOSTRUTTURE STRADALI	
STRADA IN C/25	5.000 m
STRADA IN B/25	5.000 m
STRADA IN B/20	5.000 m
STRADA IN F/20	5.000 m
STRADA IN SOTTOPAVIMENTAZIONE	1.000 mq

SEZIONE N. : 12
 QT. PROGETTO : 90.223
 DIST.PREC. : 24.223
 DIST.FREC. : 16.223
 DIST.SICC. : 13.777



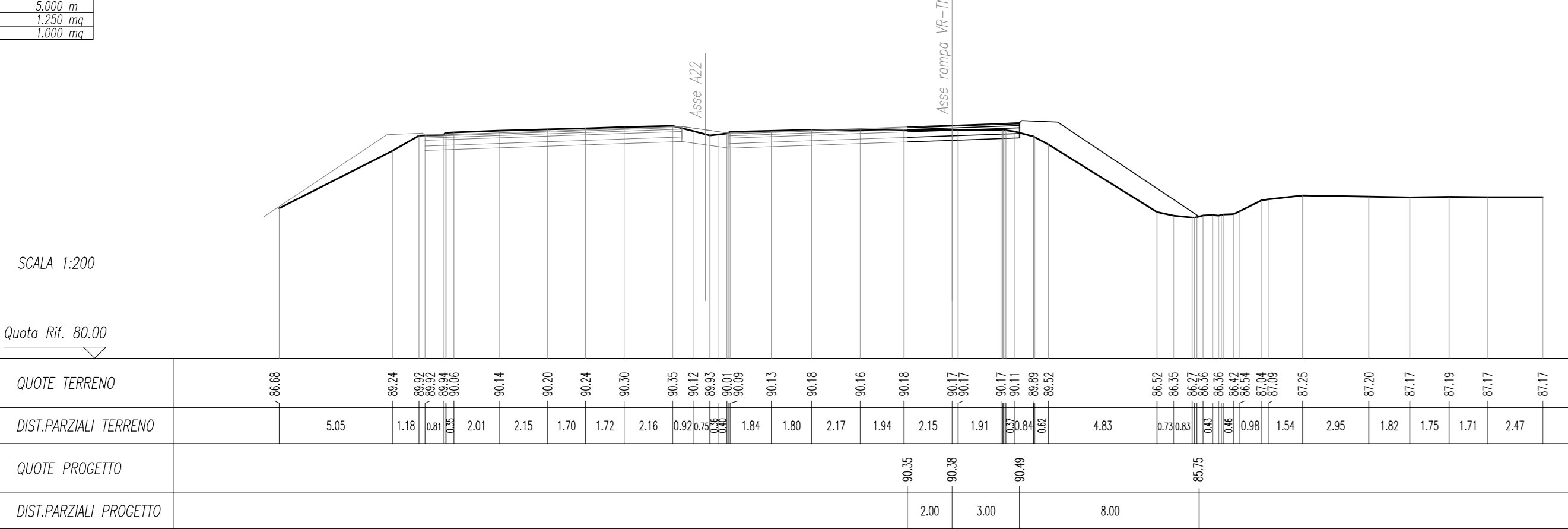
SCALE E QUOTE	
STRADA	2.725 mq
AVANTI	7.391 mq
INDIETRO	7.391 mq
SOTTOSTRUTTURE STRADALI	
STRADA IN C/25	5.000 m
STRADA IN B/25	5.000 m
STRADA IN B/20	5.000 m
STRADA IN F/20	5.000 m
STRADA IN SOTTOPAVIMENTAZIONE	1.000 mq

SEZIONE N. : 13
 QT. PROGETTO : 90.253
 DIST.PREC. : 27.500
 DIST.FREC. : 13.777
 DIST.SICC. : 25.000



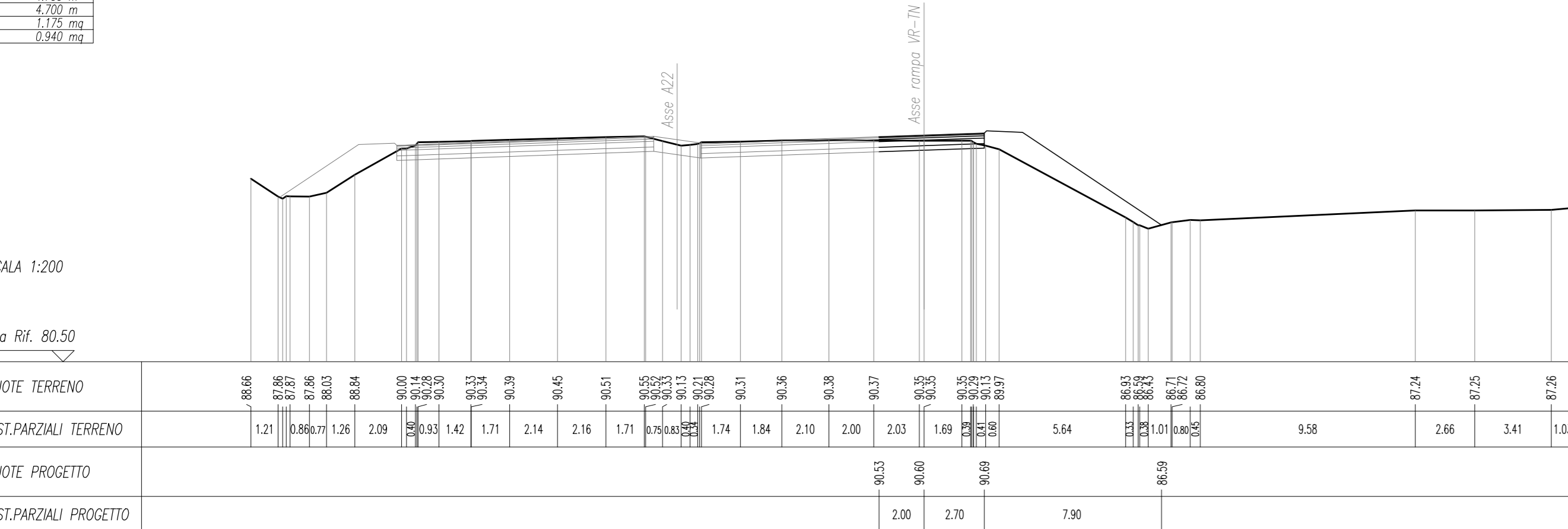
SCALE E QUOTE	
STRADA	2.714 mq
AVANTI	7.656 mq
INDIETRO	7.656 mq
SOTTOSTRUTTURE STRADALI	
STRADA IN C/25	5.000 m
STRADA IN B/25	5.000 m
STRADA IN B/20	5.000 m
STRADA IN F/20	5.000 m
STRADA IN SOTTOPAVIMENTAZIONE	1.000 mq

SEZIONE N. : 14
 QT. PROGETTO : 90.380
 DIST.PREC. : 30.000
 DIST.FREC. : 25.000
 DIST.SICC. : 25.000



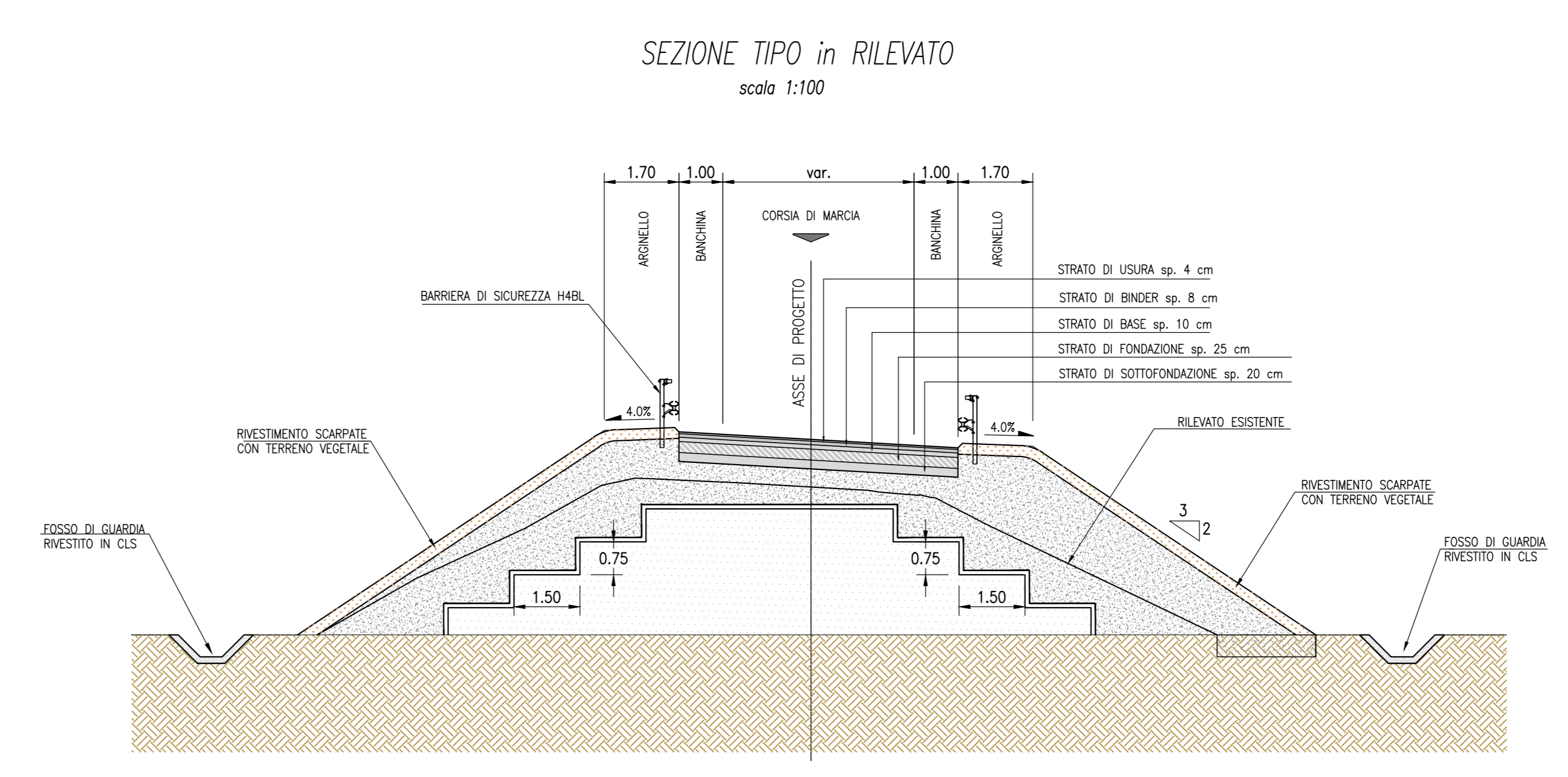
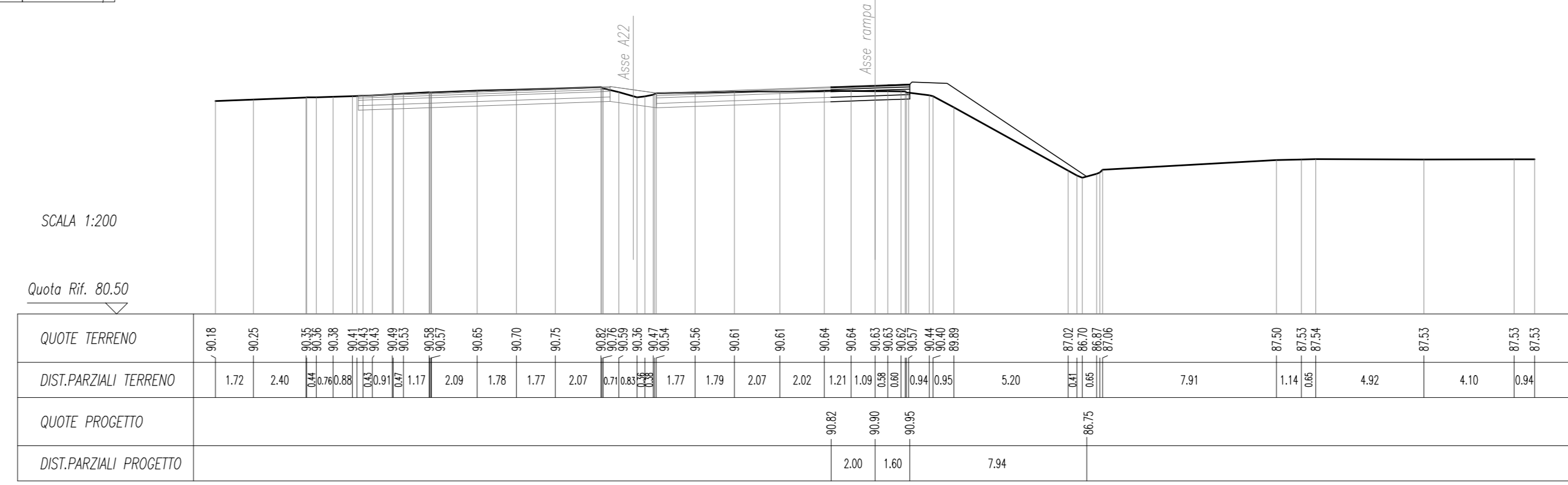
SCALE E QUOTE	
STRADA	2.397 mq
AVANTI	7.148 mq
INDIETRO	7.148 mq
SOTTOSTRUTTURE STRADALI	
STRADA IN C/25	4.000 m
STRADA IN B/25	4.000 m
STRADA IN B/20	4.000 m
STRADA IN F/20	4.000 m
STRADA IN SOTTOPAVIMENTAZIONE	0.500 mq

SEZIONE N. : 15
 QT. PROGETTO : 90.597
 DIST.PREC. : 35.000
 DIST.FREC. : 25.000
 DIST.SICC. : 25.000



SCALE E QUOTE	
STRADA	1.968 mq
AVANTI	4.437 mq
INDIETRO	4.437 mq
SOTTOSTRUTTURE STRADALI	
STRADA IN C/25	2.000 m
STRADA IN B/25	2.000 m
STRADA IN B/20	2.000 m
STRADA IN F/20	2.000 m
STRADA IN SOTTOPAVIMENTAZIONE	0.500 mq

SEZIONE N. : 16
 QT. PROGETTO : 90.895
 DIST.PREC. : 35.000
 DIST.FREC. : 25.000
 DIST.SICC. : 25.000



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

CUF: J14H2000040001

UO PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

NUOVO CAVALCAFERROVIA AUTOSTRADA DEL BRENNERO A22 PK LINEA STORICA

SEZIONI TRASVERSALI STRADALI VIABILITA' - Rampa VR-TN

Tav. 2/2

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN10	10	D	26	W9	NV0100	014	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Mezzanella	Set 2021	M. Wigo	Set 2021	C. Mazzocchi	Set 2021	A. Perigo Set 2021

Fig. RN1010026W9V010001A

n. Elab.: