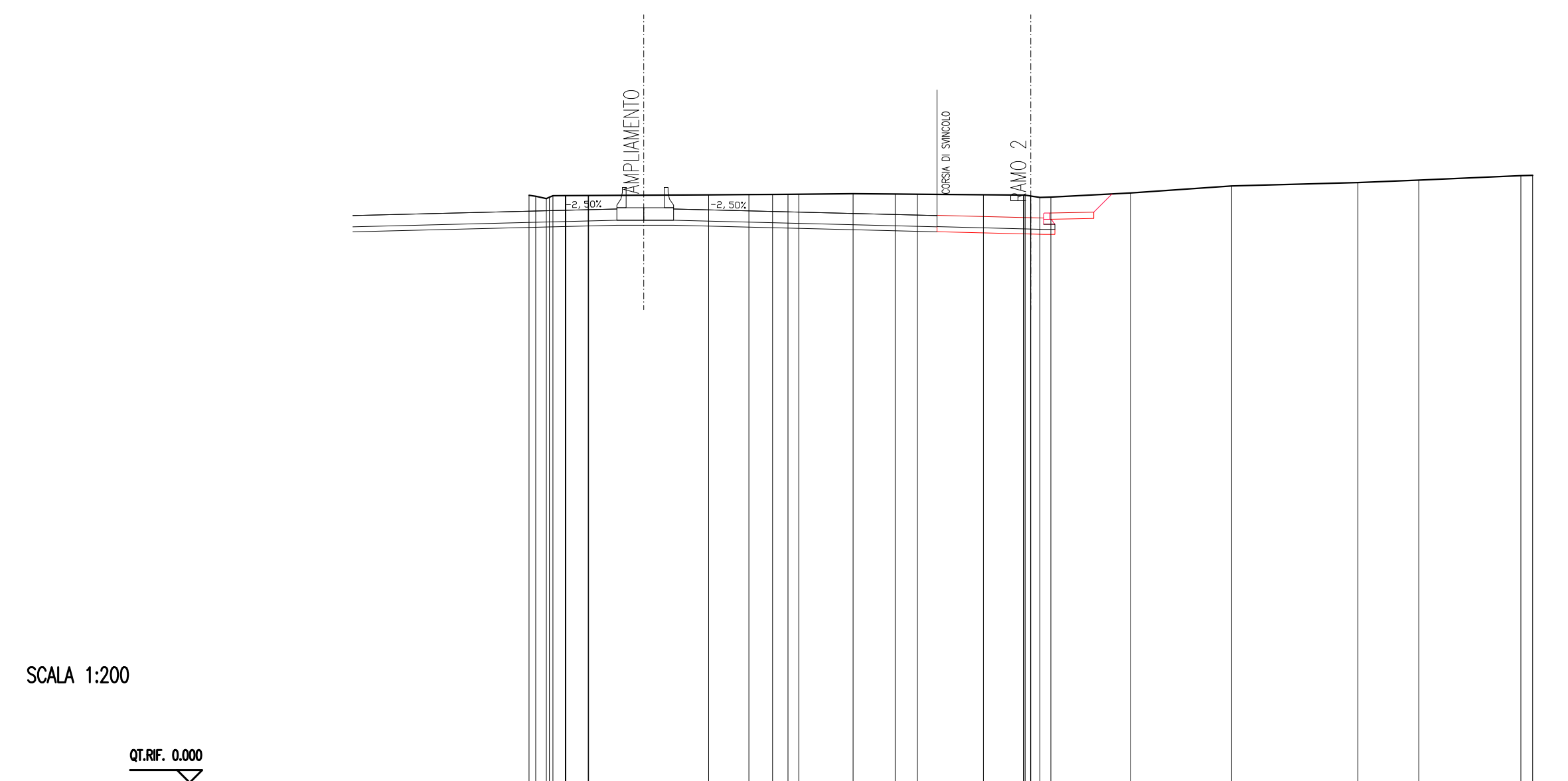


SCALE E RIFERIMENTI	
STRADA	8.500 mt
DELLA	
DELLA	0.110 mt
COORDINATE STRADALE	4.200 m
MEGLIO SOSTITUZIONE	4.400 m
INDICAZIONE	1.750 m

SEZIONE N. : 28
 QT. PROGETTO : 22.874
 DIST.PROG. : 344.382

SEZIONE N. : 16
 QT. PROGETTO : 22.525
 DIST.PROG. : 123.699
 DIST.PREC. : 19.945
 DIST.SUCC. : 11.284



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO

DIST.PARZIALI TERRENO	4.79	23.44	23.44	23.45	23.45	23.48	23.48	23.51	23.51	23.53	23.53	23.53	23.53	23.53	23.53	23.53	23.53	23.53
-----------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

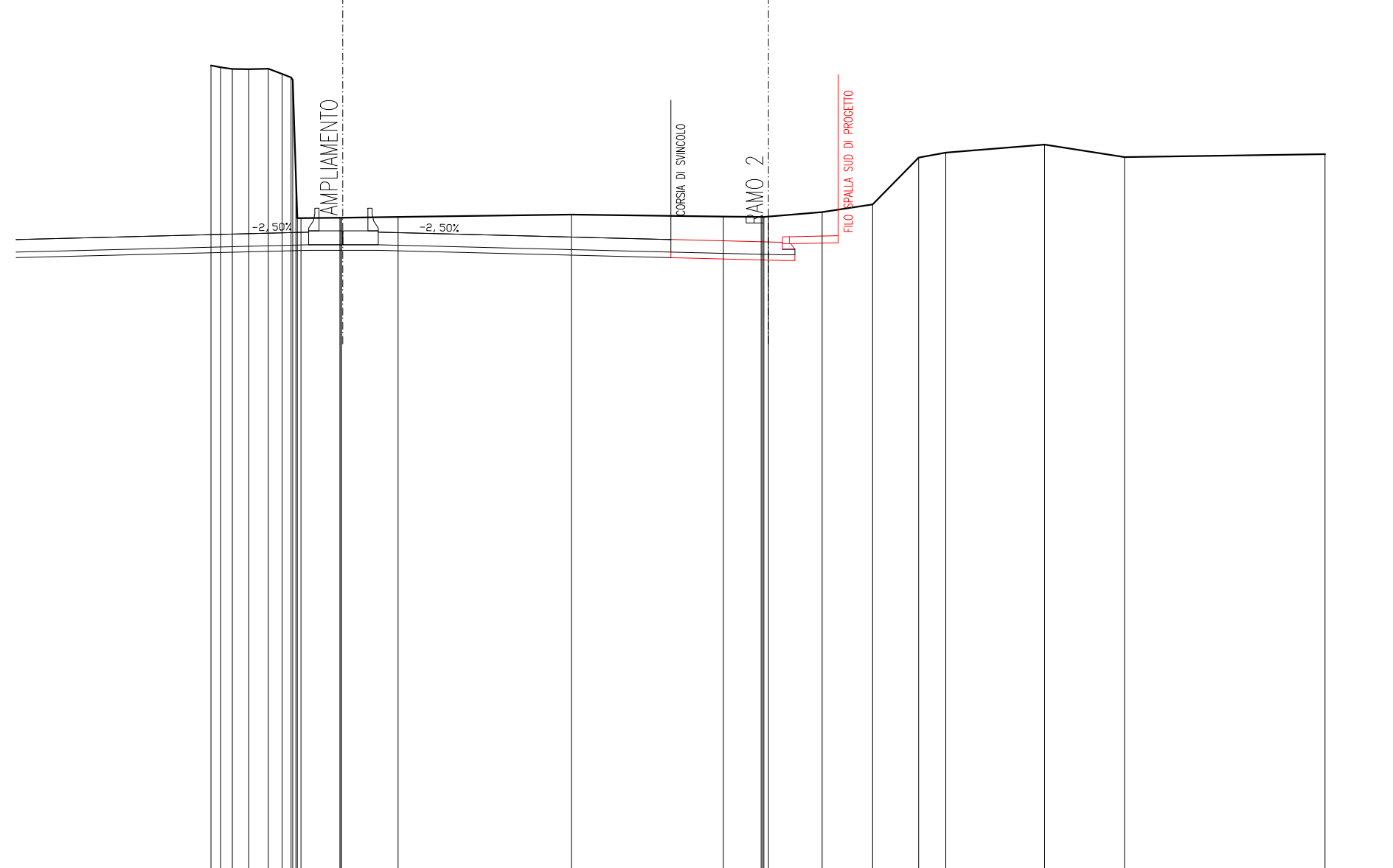
QUOTE PROGETTO

DIST.PARZIALI PROGETTO	10.52	2.26	10.50	3.14	1.75													
------------------------	-------	------	-------	------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SCALE E RIFERIMENTI	
STRADA	8.500 mt
DELLA	
DELLA	0.110 mt
COORDINATE STRADALE	4.200 m
MEGLIO SOSTITUZIONE	4.400 m
INDICAZIONE	1.750 m

SEZIONE N. : 31
 QT. PROGETTO : 22.875
 DIST.PROG. : 365.013

SEZIONE N. : 19
 QT. PROGETTO : 22.526
 DIST.PROG. : 144.205
 DIST.PREC. : 0.629
 DIST.SUCC. : 19.364



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO

DIST.PARZIALI TERRENO	1.40	2.03	6.22	5.45	1.36	1.85	1.81	1.85	0.91	2.53	3.54	2.87	0.53	2.50
-----------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

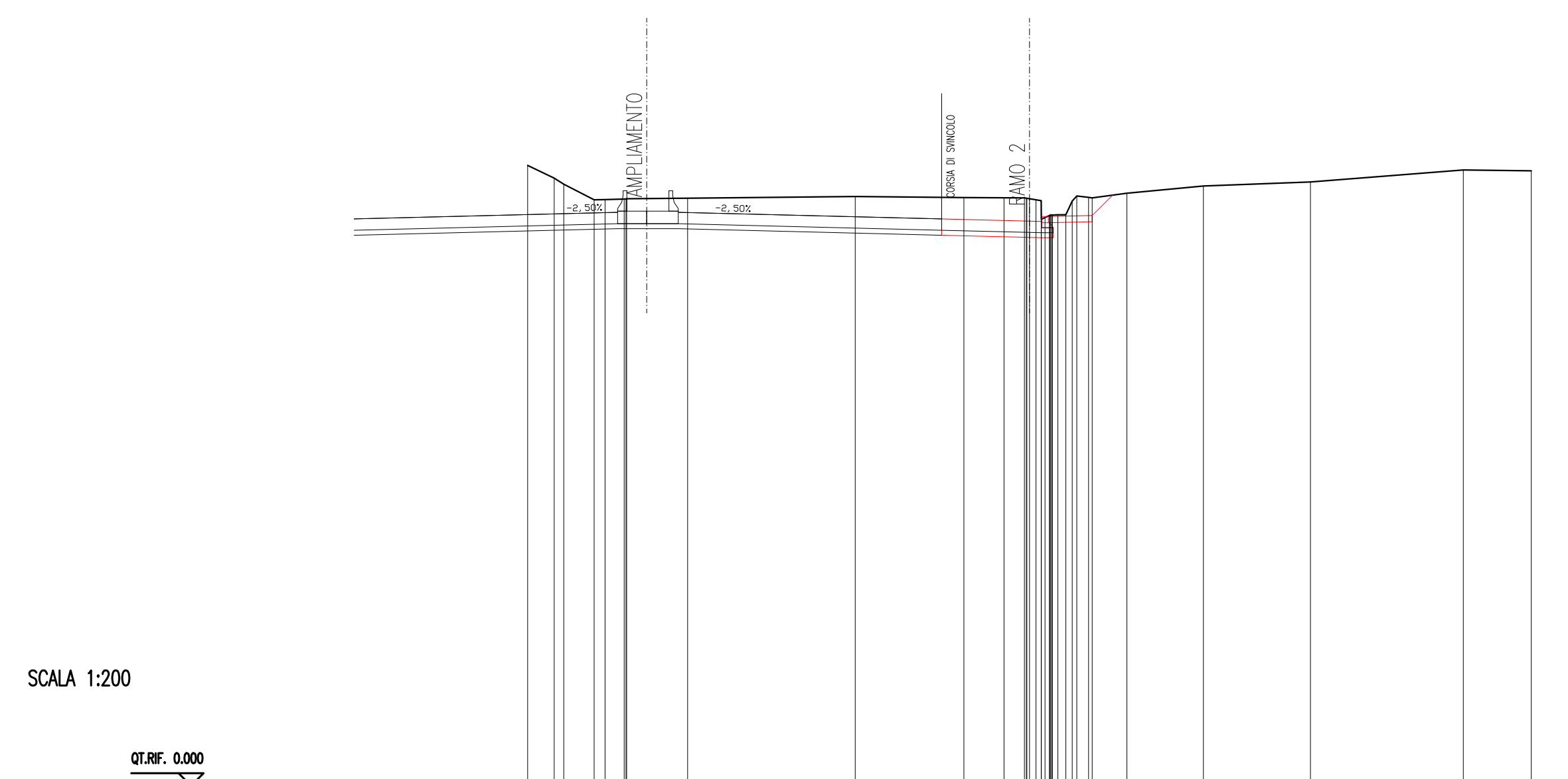
QUOTE PROGETTO

DIST.PARZIALI PROGETTO	10.50	2.50	10.50	3.50	1.75									
------------------------	-------	------	-------	------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SCALE E RIFERIMENTI	
STRADA	7.580 mt
DELLA	
DELLA	0.110 mt
COORDINATE STRADALE	4.200 m
MEGLIO SOSTITUZIONE	4.400 m
INDICAZIONE	1.750 m

SEZIONE N. : 29
 QT. PROGETTO : 22.864
 DIST.PROG. : 355.771

SEZIONE N. : 17
 QT. PROGETTO : 22.515
 DIST.PROG. : 134.983
 DIST.PREC. : 11.284
 DIST.SUCC. : 8.593



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO

DIST.PARZIALI TERRENO	2.43	6.68	4.33	1.40	1.30	1.05	4.27	6.08	2.31	1.48	1.45
-----------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

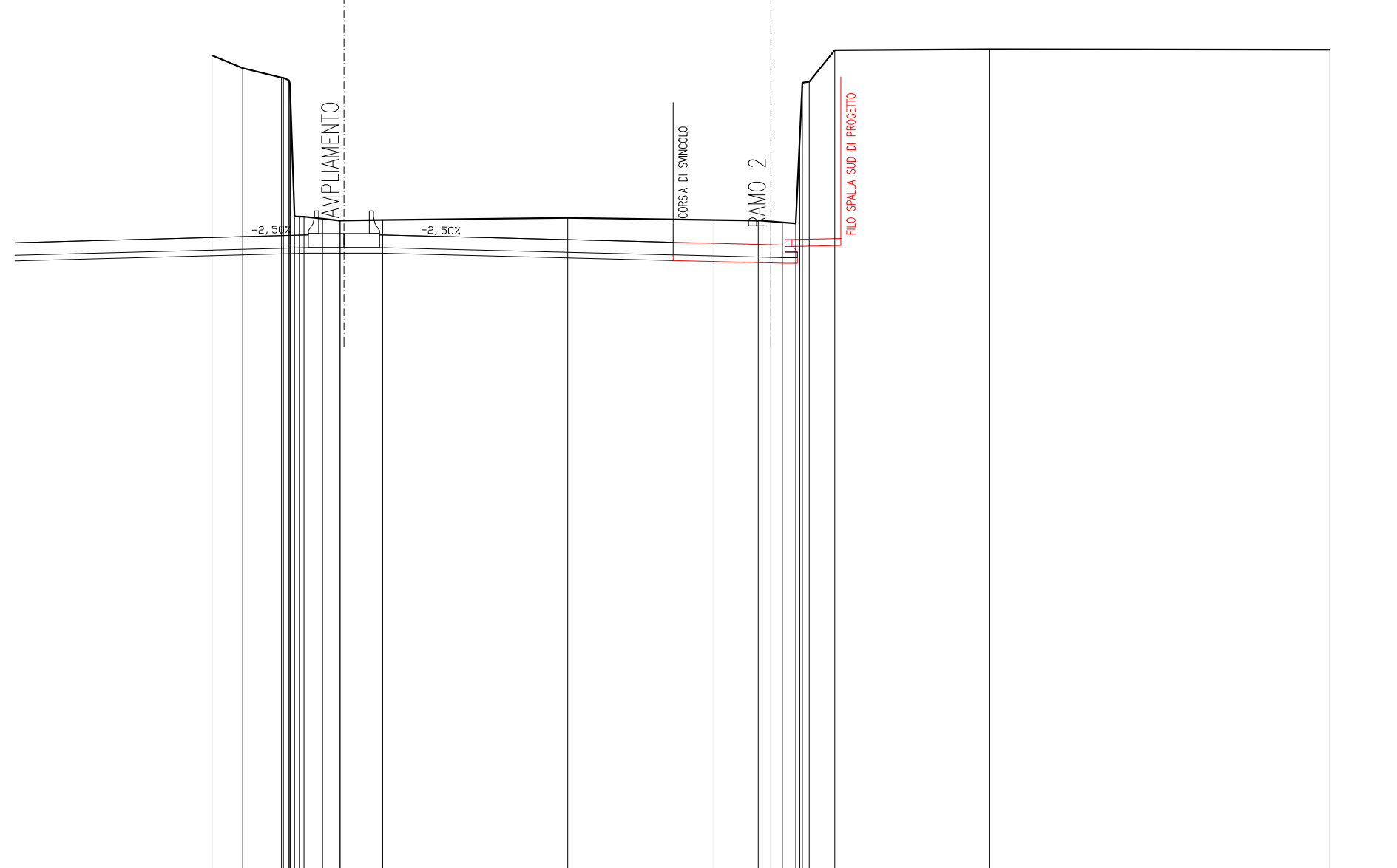
QUOTE PROGETTO

DIST.PARZIALI PROGETTO	10.50	2.42	10.50	3.50	1.75						
------------------------	-------	------	-------	------	------	--	--	--	--	--	--

SCALE E RIFERIMENTI	
STRADA	16.100 mt
DELLA	
DELLA	0.110 mt
COORDINATE STRADALE	4.200 m
MEGLIO SOSTITUZIONE	4.400 m
INDICAZIONE	1.750 m

SEZIONE N. : 32
 QT. PROGETTO : 22.924
 DIST.PROG. : 384.383

SEZIONE N. : 20
 QT. PROGETTO : 22.575
 DIST.PROG. : 163.569
 DIST.PREC. : 19.364
 DIST.SUCC. : 1.515



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO

DIST.PARZIALI TERRENO	1.10	1.30	1.32	6.62	5.33	1.59	1.88	1.40	5.51	10.19	3.35
-----------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------

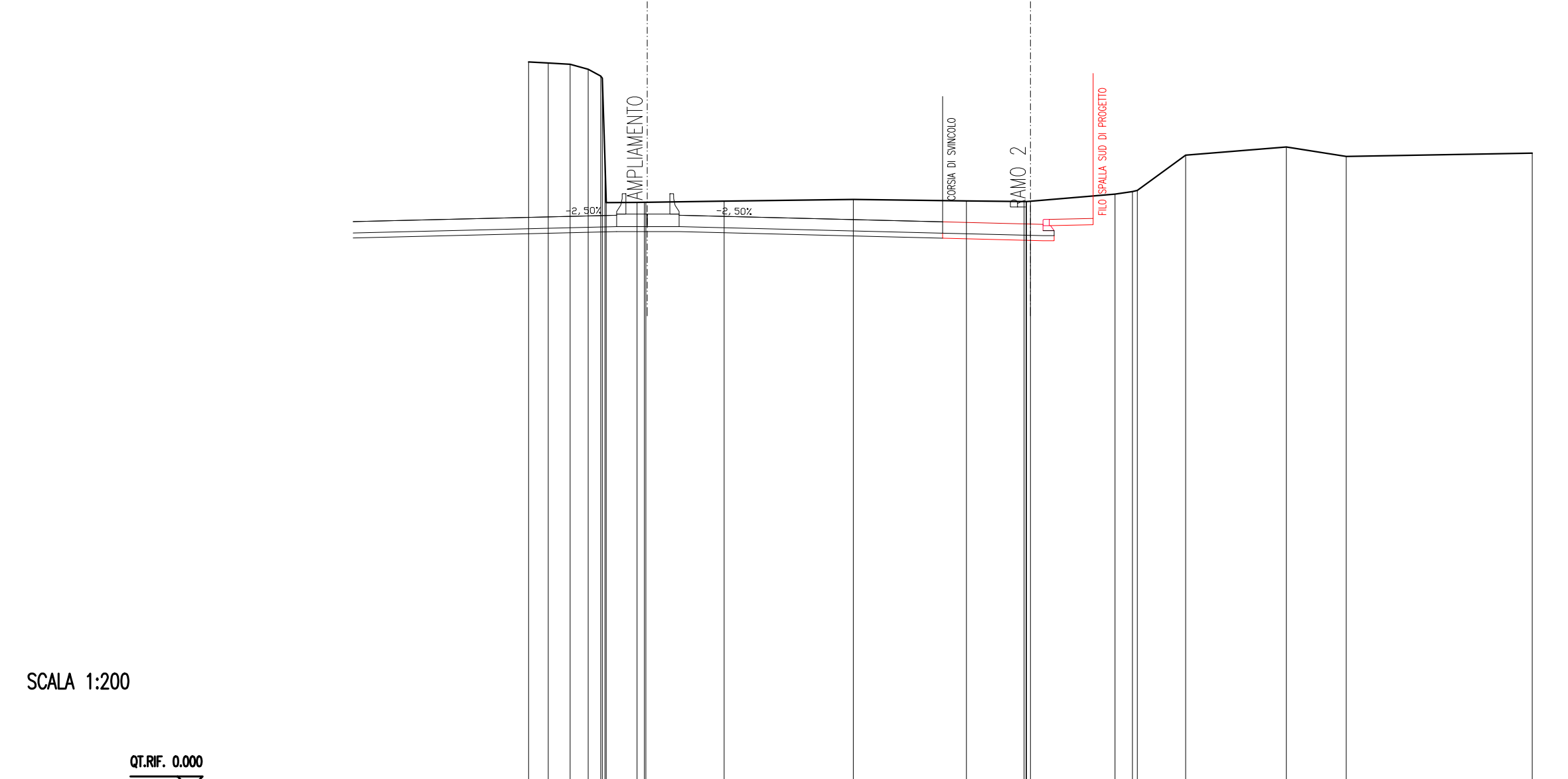
QUOTE PROGETTO

DIST.PARZIALI PROGETTO	10.50	2.50	10.50	3.50	1.75						
------------------------	-------	------	-------	------	------	--	--	--	--	--	--

SCALE E RIFERIMENTI	
STRADA	8.500 mt
DELLA	
DELLA	0.110 mt
COORDINATE STRADALE	4.200 m
MEGLIO SOSTITUZIONE	4.400 m
INDICAZIONE	1.750 m

SEZIONE N. : 30
 QT. PROGETTO : 22.874
 DIST.PROG. : 364.383

SEZIONE N. : 18
 QT. PROGETTO : 22.524
 DIST.PROG. : 143.576
 DIST.PREC. : 8.593
 DIST.SUCC. : 0.629



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO

DIST.PARZIALI TERRENO	3.12	5.15	4.51	2.30	3.37	1.85	4.01	2.39	7.41	21.35
-----------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

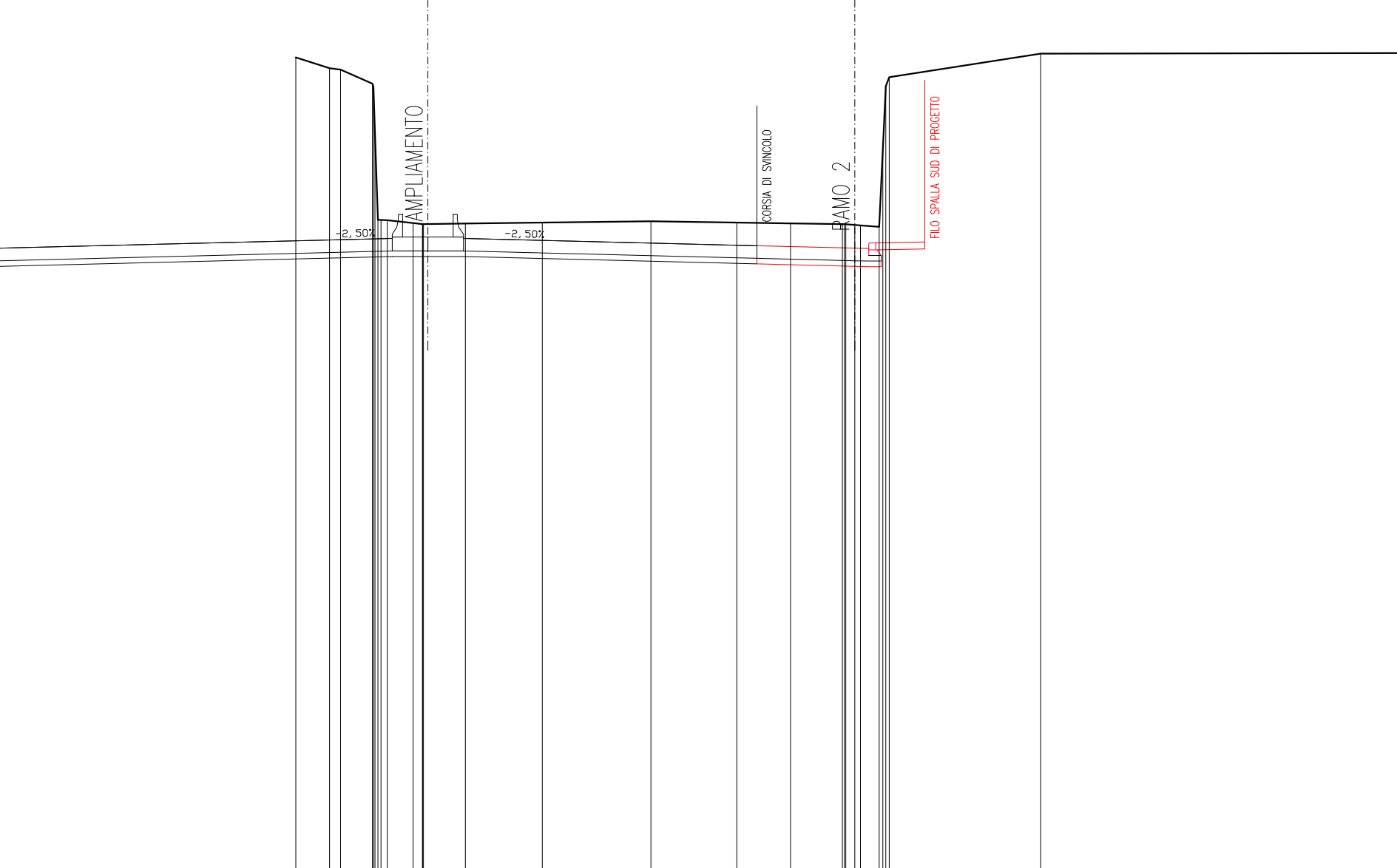
QUOTE PROGETTO

DIST.PARZIALI PROGETTO	10.50	2.49	10.50	3.50	1.75					
------------------------	-------	------	-------	------	------	--	--	--	--	--

SCALE E RIFERIMENTI	
STRADA	16.100 mt
DELLA	
DELLA	0.110 mt
COORDINATE STRADALE	4.200 m
MEGLIO SOSTITUZIONE	4.400 m
INDICAZIONE	1.750 m

SEZIONE N. : 33
 QT. PROGETTO : 22.928
 DIST.PROG. : 385.898

SEZIONE N. : 21
 QT. PROGETTO : 22.578
 DIST.PROG. : 165.084
 DIST.PREC. : 1.515



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO

DIST.PARZIALI TERRENO	1.31	1.14	1.50	2.75	3.89	1.07	1.92	1.85	5.42	10.14	13.35
-----------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------

QUOTE PROGETTO

DIST.PARZIALI PROGETTO	1.75	14.50	2.55	10.50	3.50	1.75					
------------------------	------	-------	------	-------	------	------	--	--	--	--	--

Anas SpA
 Area Compartimentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE
 Lavori di Potenziamento dello
 Svincolo Tiburtina
 1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: PPO01TRASZ16B.DWG

PROGETTISTA:
 Ing. Roberto Gabetti
 Ing. Giancarlo Pavesi

IL GEOLOGO:
 Dott. G. G. G. G.

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Ing. M. Rossi

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. M. Rossi

MANDATARIO: **PROGIN**

MANDANTE: **GRANDI INFRASTRUTTURE**

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. A. M. M.

PROTOCOLLO: DATA

PROGETTO STRADALE
 ZONA SVINCOLO
 SEZIONI TRASVERSALI RAMI DI SVINCOLO - RAMO 2 TAV. 2 di 2

CODICE PROGETTO: PPO01TRASZ16B.DWG
 NOME FILE: PPO01TRASZ16B.DWG
 REVISIONE: B
 FOGLIO: 05 di 23
 SCALA: 1:200

PROG. 09/17/01
 CODICE ELAB. P00/PS01/TRASZ16

C					
B	EMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS	08/03/2007	L. Mazzoni	R. Velotto	L. Infante
A	EMISSIONE PER CDS	08/07/07	M. Rossi	B. De Santis	L. Infante
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO