

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE E DEL PROGETTO ESECUTIVO



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE CODICE C.U.P. F11B06000270007 TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY

AS BUILT

TRATTA B1
PROGETTO STRADALE
VIABILITA' INTERFERITA
VIA TONALE - COMUNE DI LENTATE
SEZIONI TRASVERSALI PISTA A

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

CODICE PROGETTO: F00107B

FASE PROGETTUALE	WBS							
	LOTTO	ZONA	OPERA	TRATTO D'OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE
A	2	I10	GE002	0	SD	SZ	001	E

Scala: 1:200

DATA	DESCRIZIONE	REV
Maggio 2016	Emissione	E

CONCEDENTE



CONCESSIONARIO

Direttore Tecnico:
Ing. Enrico Arini
Referente Tecnico:
Ing. Mirko Marcozzi

APPROVATO

Il Direttore dei Lavori:
Ing. Francesco Domanico

IMPRESA

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:

<i>Mandataria</i>	<i>Mandante</i>	<i>Mandante</i>	<i>Mandante cooptata</i>
STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.	Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A.	STRABAG S.p.A.



PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

<i>Mandataria</i>	<i>Mandante</i>	<i>Mandante</i>	<i>Mandante</i>
			Arch. Salvatore Vermiglio

RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:
Ing. Alberto Cecchini



ELABORAZIONE PROGETTUALE

PROGETTISTA:
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

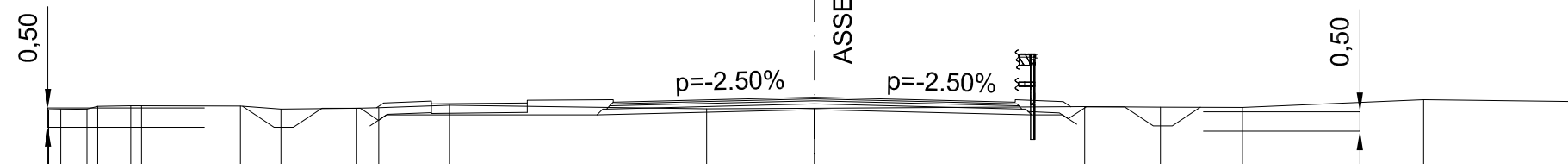
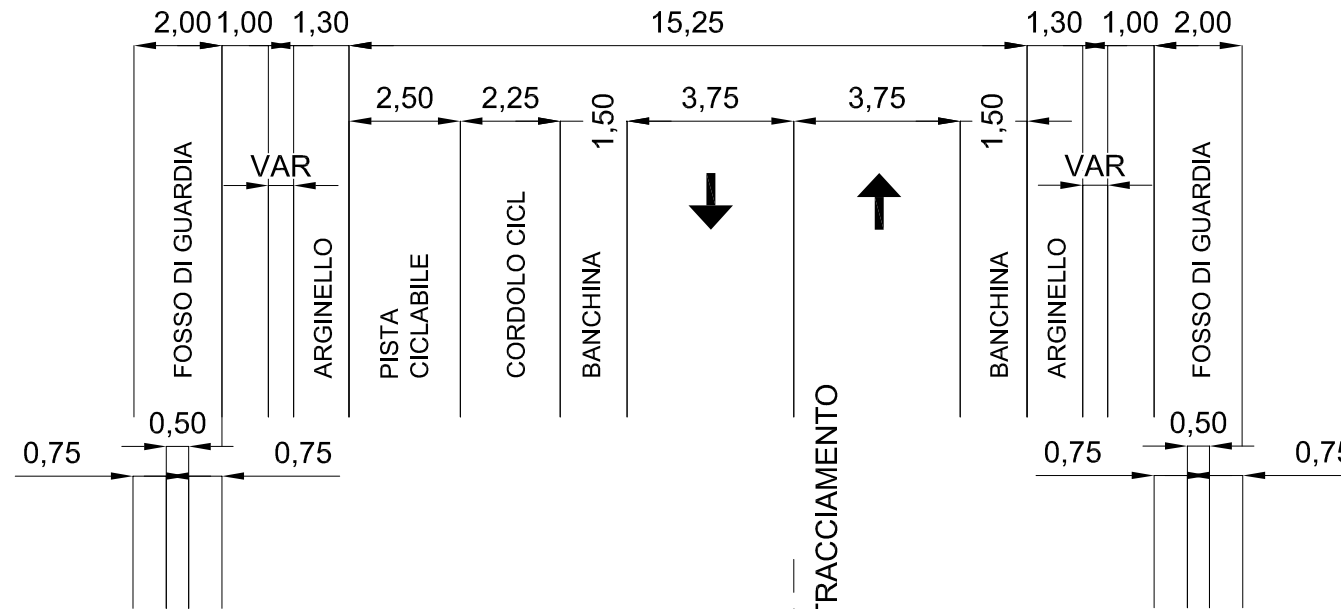
3TI ITALIA S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Ing. Stefano Luca Possati
Ordine degli Ingegneri
Provincia di Roma n. 20809

Redatto: Schiavi

Verificato: Lopes

Approvato: Possati

SEZIONE TIPO VIA TONALE PISTA A



SCALA 1:200

QT.RIF. 257.000

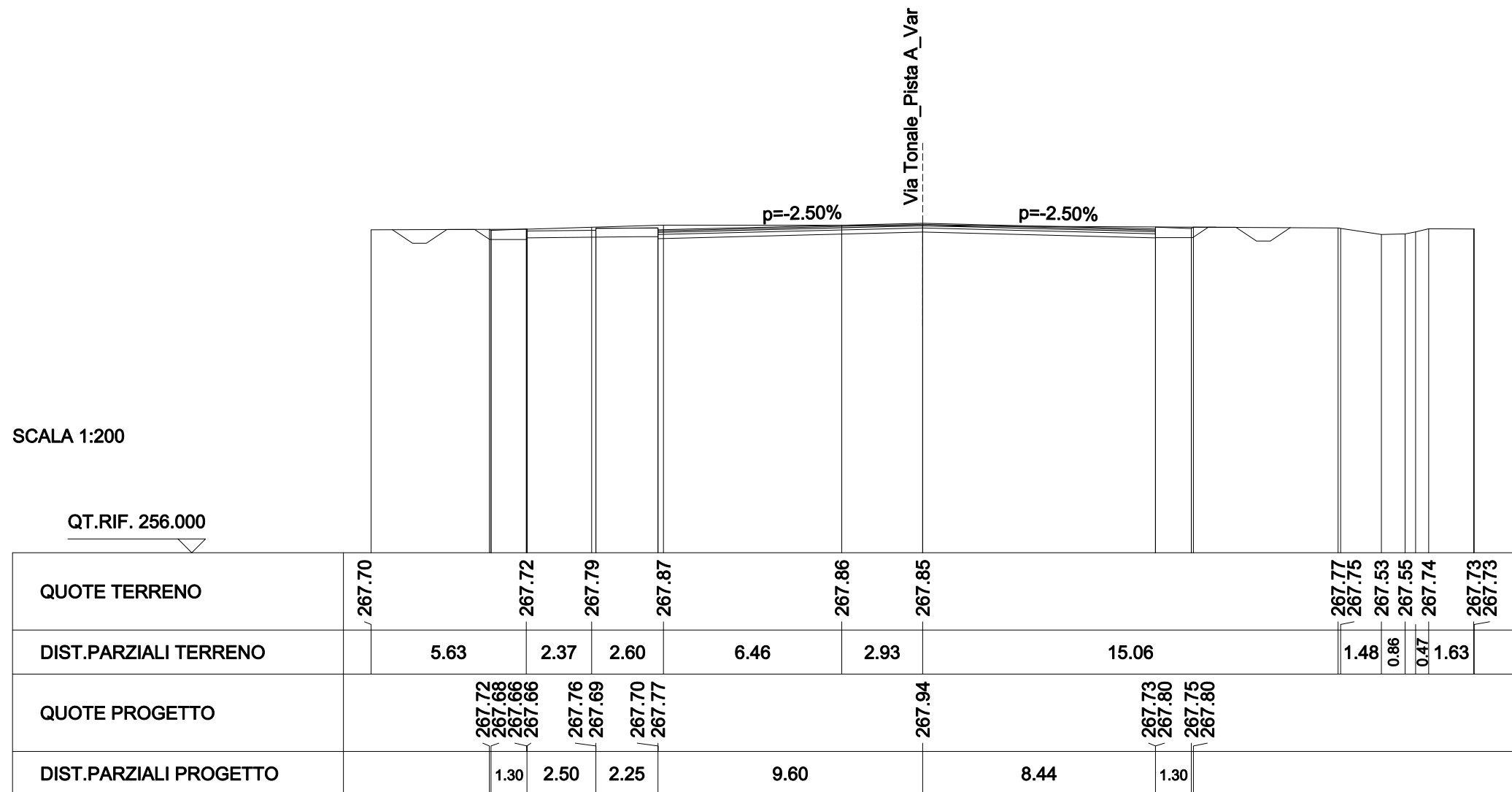
QUOTE TERRENO	267.85	267.86	267.86	267.94	267.86	267.89	267.90	267.96	267.87	267.89	267.93	267.92	267.91	268.11	268.06
DIST.PARZIALI TERRENO	0.69	0.86	2.59	1.06	1.98	0.58	1.84	6.72	2.81	7.06	1.99	2.14	4.73	4.08	
QUOTE PROGETTO						267.90	268.02	268.00	268.04	268.11	268.04	268.06	267.92		
DIST.PARZIALI PROGETTO						1.25	4.00	0.75	5.25	5.25	1.25				

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	9.065 mq
FOSSO	1.213 mq

RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	5.295 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.041 m
STRATO DI BINDER	18.041 m
STRATO DI BASE	18.041 m
STRATO DI FONDAZIONE	18.041 m

SEZIONE N. : Pa-1
 QT. PROGETTO : 267.940
 DIST.PROG. : 0+004.074
 DIST.PREC. : 4.074
 DIST.SUCC. : 28.571

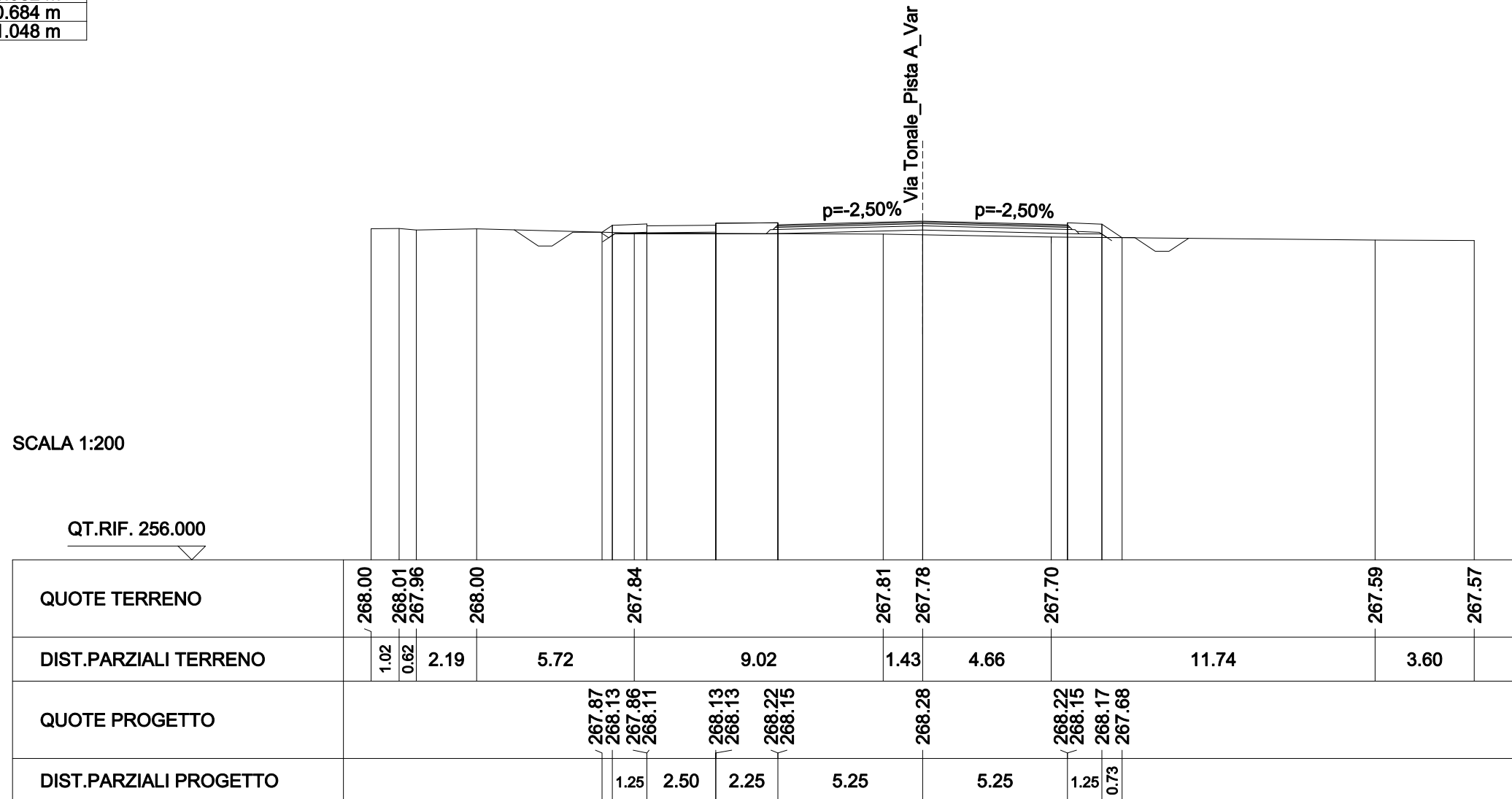


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.173 mq
FOSSO	1.339 mq

RILEVATI	
RILEVATO	1.411 mq
TERRENO VEGETALE	6.364 m
RIEMPIMENTO ARGINELLO	0.234 mq

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.582 m
STRATO DI BASE	10.684 m
STRATO DI FONDAZIONE	11.048 m

SEZIONE N. : Pa-2
 QT. PROGETTO : 268.277
 DIST.PROG. : 0+032.645
 DIST.PREC. : 28.571
 DIST.SUCC. : 17.355

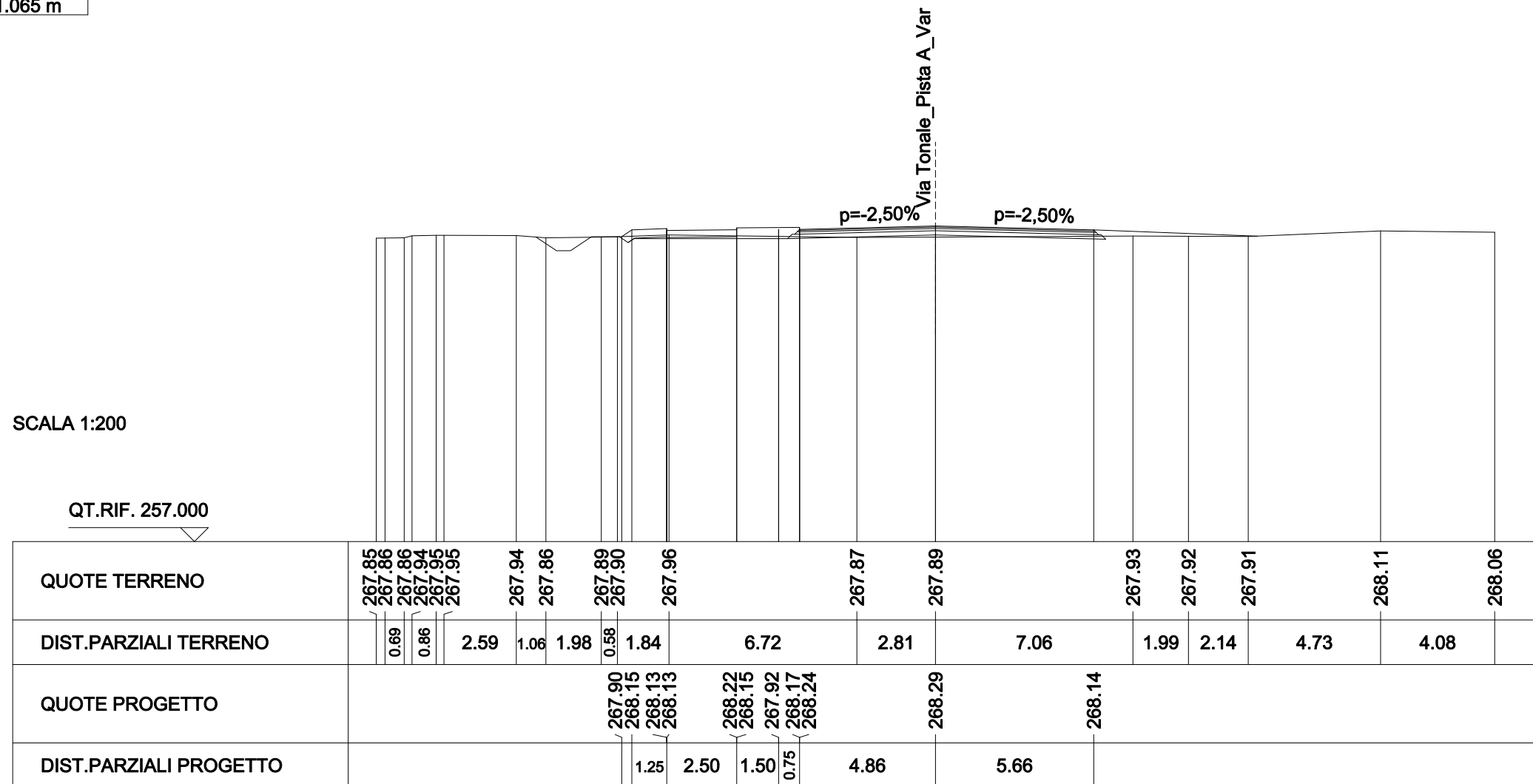


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.889 mq
FOSSO	0.570 mq

RILEVATI	
RILEVATO	0.241 mq
TERRENO VEGETALE	4.144 m
RIEMPIMENTO ARGINELLO	0.177 mq

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.516 m
STRATO DI BINDER	10.598 m
STRATO DI BASE	10.701 m
STRATO DI FONDAZIONE	11.065 m

SEZIONE N. : Pa-3
 QT. PROGETTO : 268.286
 DIST.PROG. : 0+050.000
 DIST.PREC. : 17.355
 DIST.SUCC. : 20.000

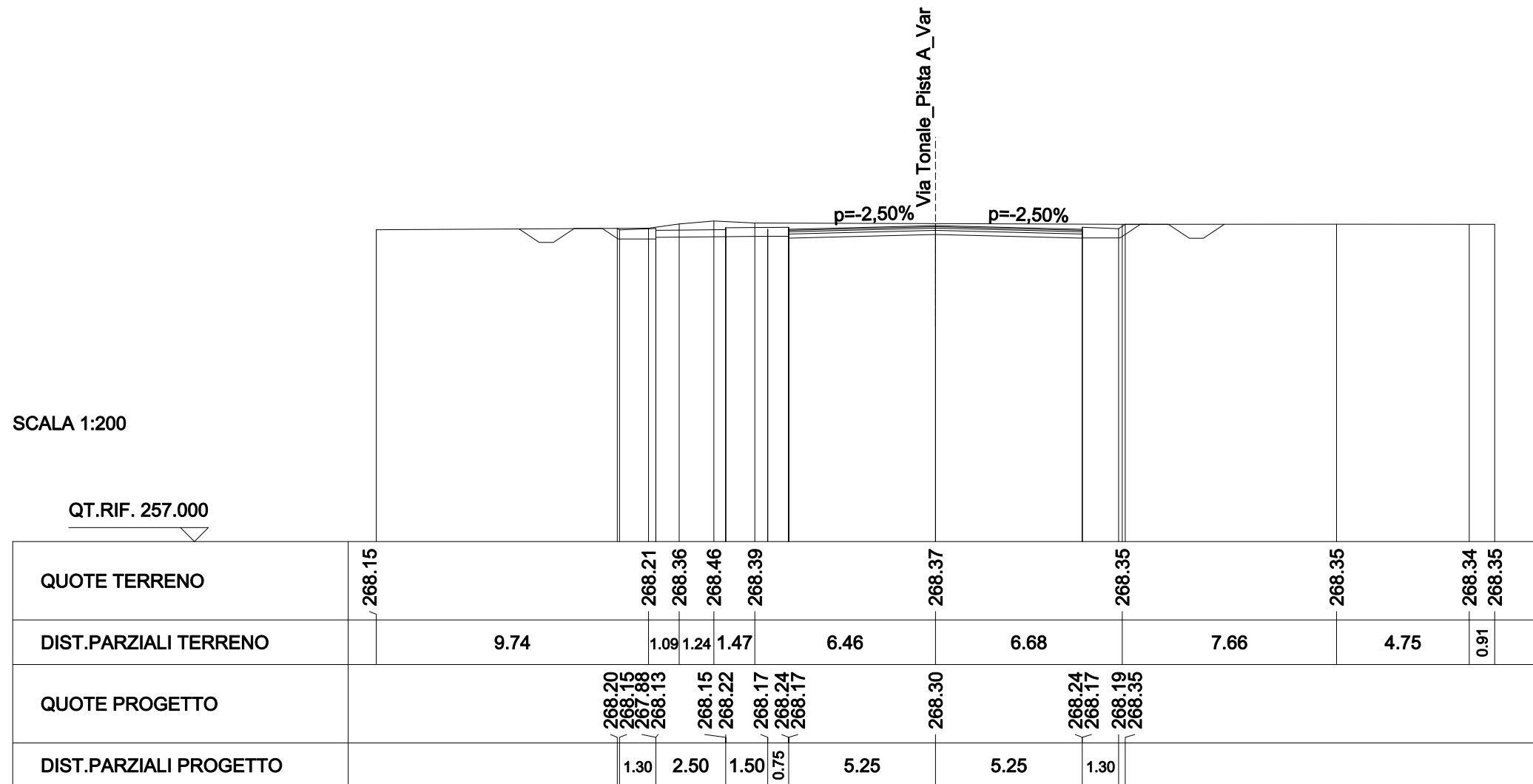


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	8.581 mq
FOSSO	1.231 mq

RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	5.515 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	10.500 m

SEZIONE N. : Pa-4
 QT. PROGETTO : 268.301
 DIST.PROG. : 0+070.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

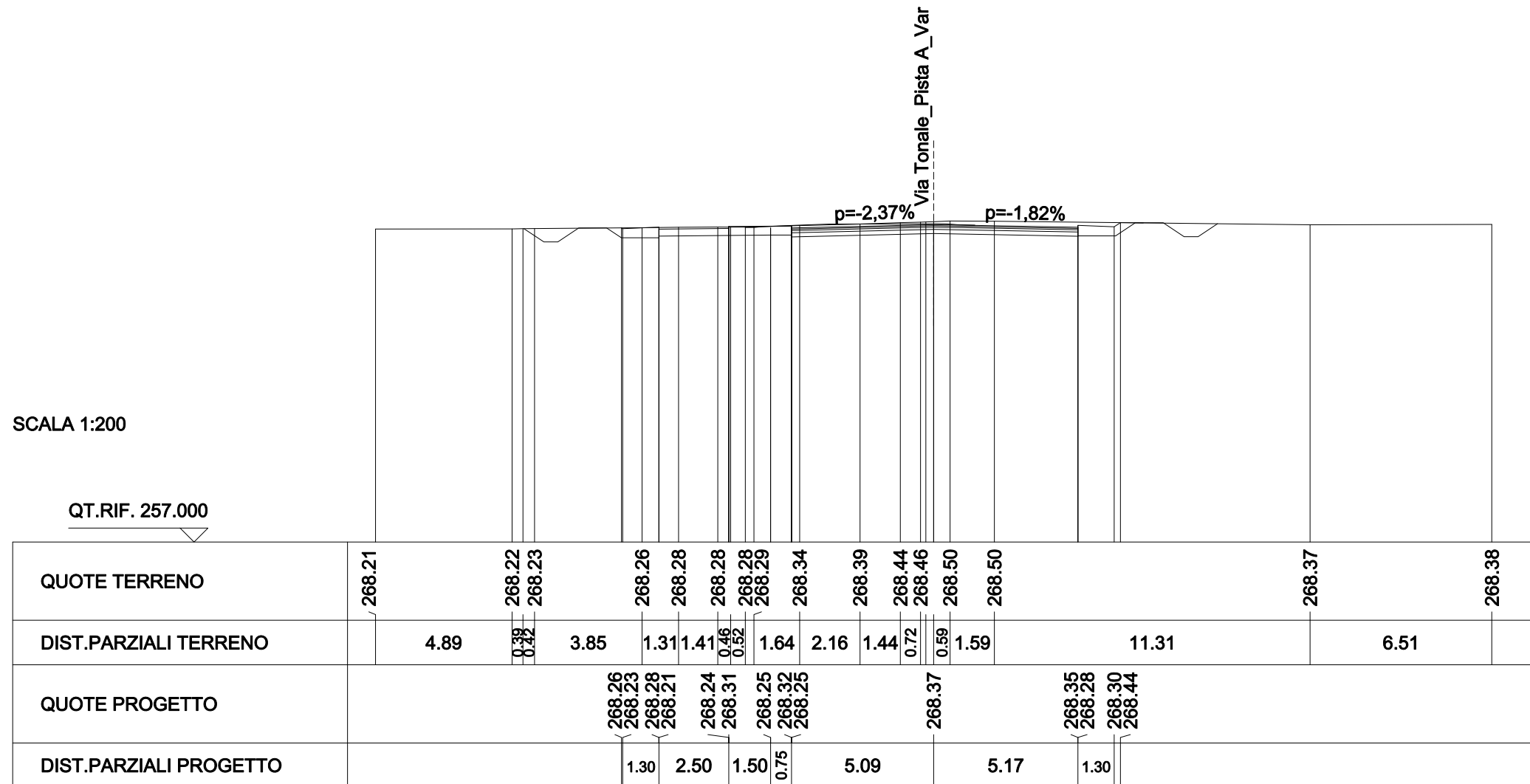


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	7.441 mq
FOSSO	1.176 mq

RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	5.451 m

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.261 m
STRATO DI BINDER	10.261 m
STRATO DI BASE	10.261 m
STRATO DI FONDAZIONE	10.261 m

SEZIONE N. : Pa-5
 QT. PROGETTO : 268.371
 DIST.PROG. : 0+090.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.757 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8.113 m
STRATO DI BINDER	8.113 m

SEZIONE N. : Pa-7
 QT. PROGETTO : 268.583
 DIST.PROG. : 0+120.457
 DIST.PREC. : 8.614

