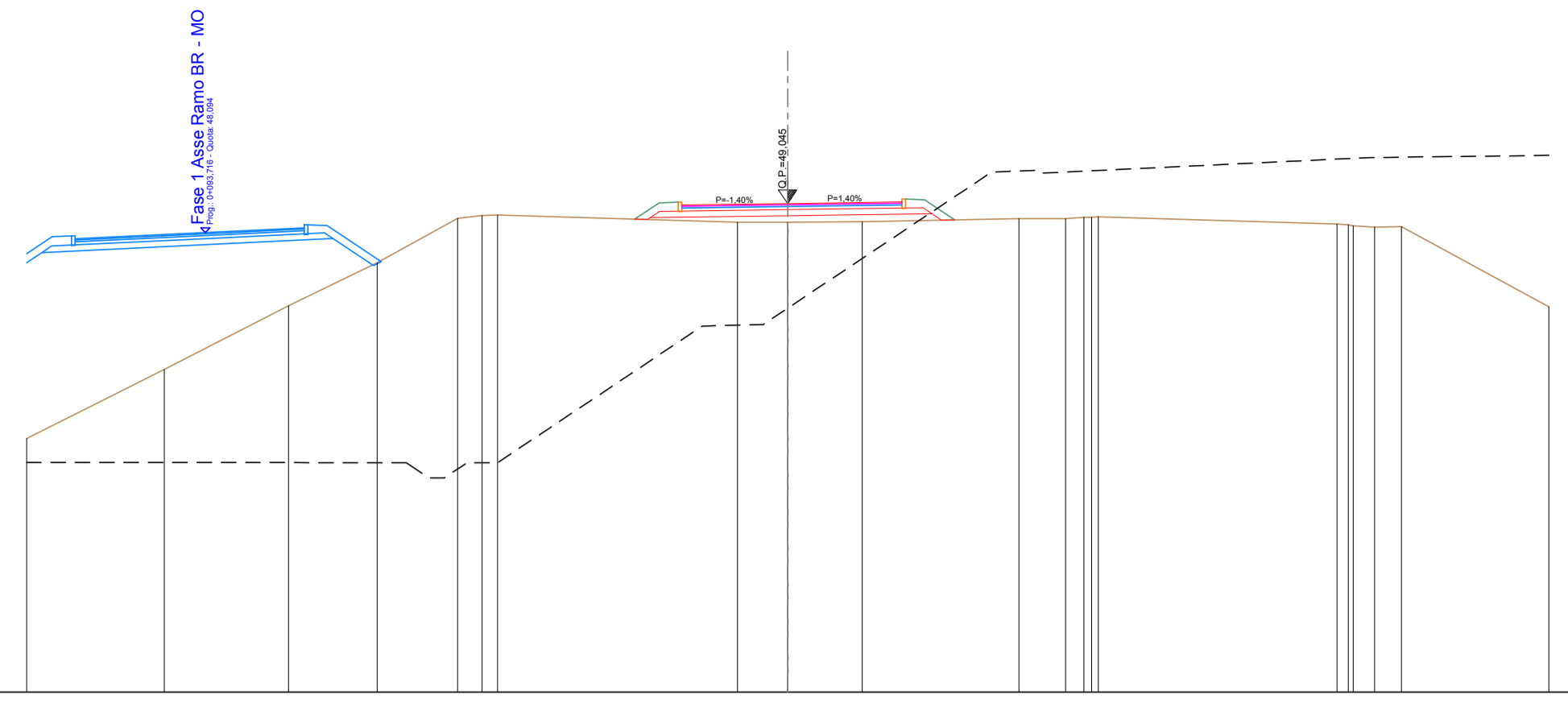


SEZIONE N: MI-BR -19
 QT. PROGETTO: 49.045
 DIST. PROG.: 390.000
 DIST. PREC.: 35.000
 DIST. SUCC.: 25.000

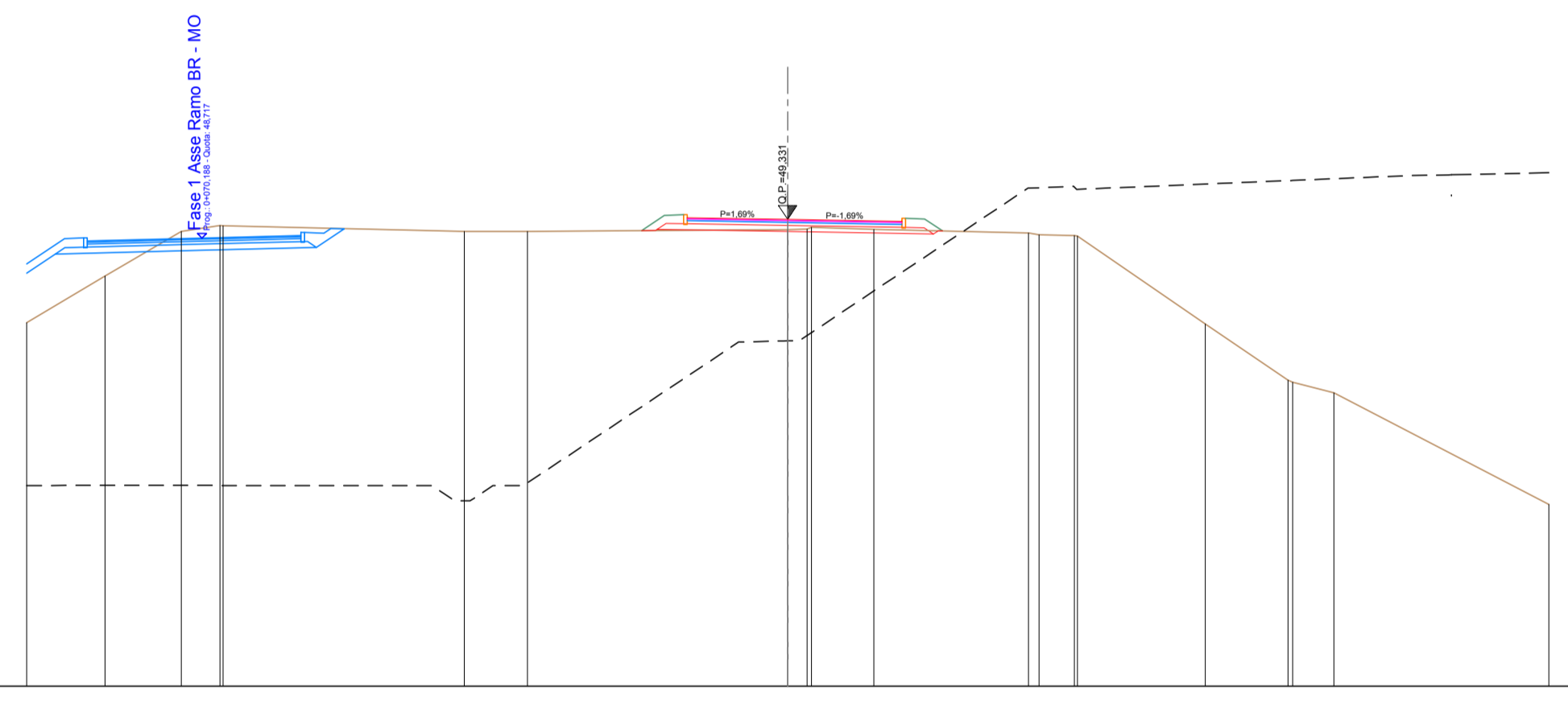


SCALA 1:200

QT.RIF. 33,000

QUOTE TERRENO	41,320	43,388	45,686	47,107	48,663	48,672	7,88	48,435	48,428	46,451	45,555	46,548	48,371	48,274	48,292	46,682
DIST.PARZIALI TERRENO		4,52	4,08	2,92	2,64	0,01		1,65	2,45	5,15		7,84	0,71	0,06	4,84	
QUOTE PROGETTO								48,54	49,07	49,00	49,01	49,05	49,08	49,10	48,51	
DIST.PARZIALI PROGETTO								0,36	1,23	2,25	2,25	1,50	0,63	0,96		

SEZIONE N: MI-BR -20
 QT. PROGETTO: 49.331
 DIST. PROG.: 375.000
 DIST. PREC.: 35.000
 DIST. SUCC.: 7.169

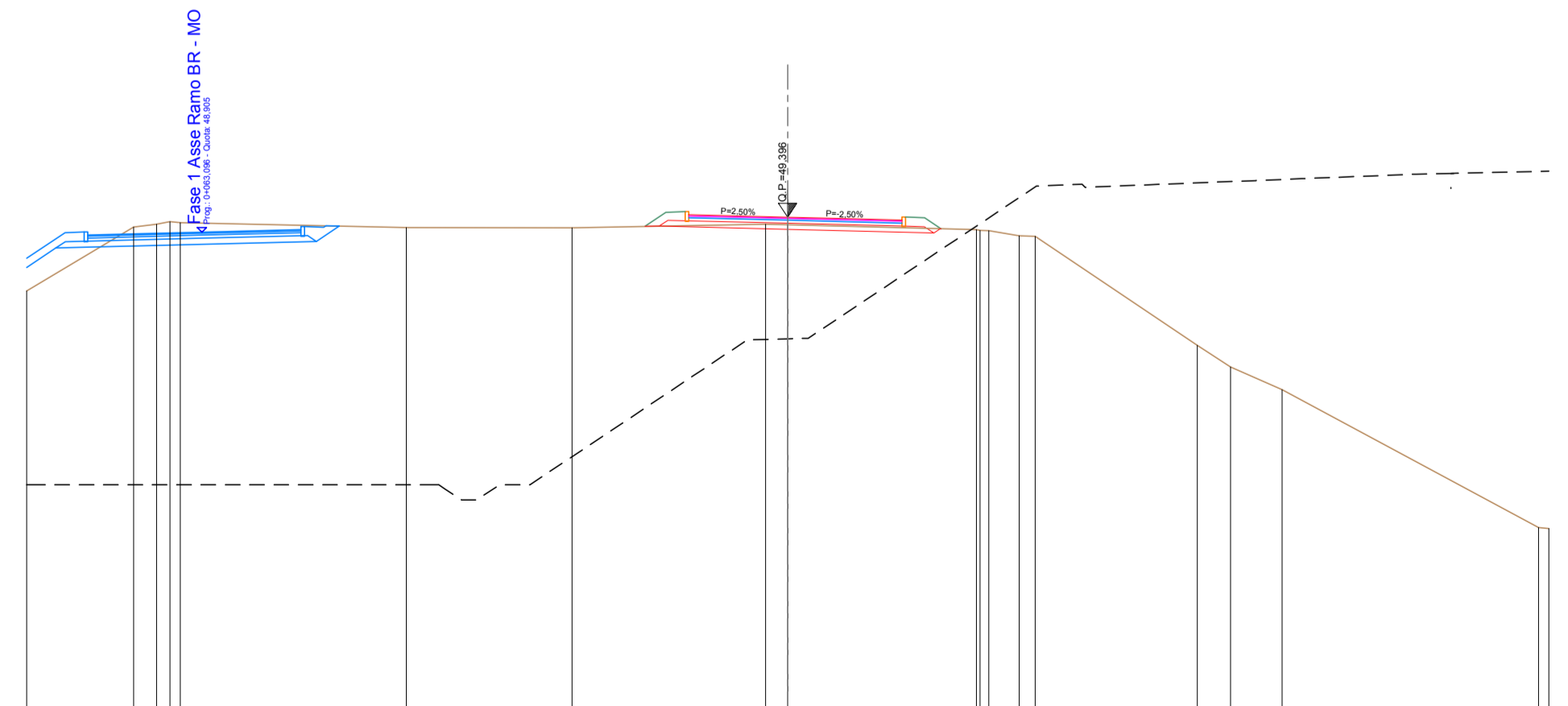


SCALA 1:200

QT.RIF. 34,000

QUOTE TERRENO	45,538	47,471	48,932	49,118	48,935	48,935	48,897	49,005	48,933	48,909	48,785	45,882	44,647	43,980	43,638	39,971
DIST.PARZIALI TERRENO		2,58	2,51	1,27	7,92	2,08	8,55	2,05	5,08	1,16	4,20	2,71	1,36	7,05		
QUOTE PROGETTO							49,36	49,46	49,39	49,37	49,33	49,29	49,27	48,56		
DIST.PARZIALI PROGETTO							0,71	1,05	2,25	2,25	1,50	0,63	0,96			

SEZIONE N: MI-BR -21
 QT. PROGETTO: 49.396
 DIST. PROG.: 382.169
 DIST. PREC.: 7.169
 DIST. SUCC.: 17.831

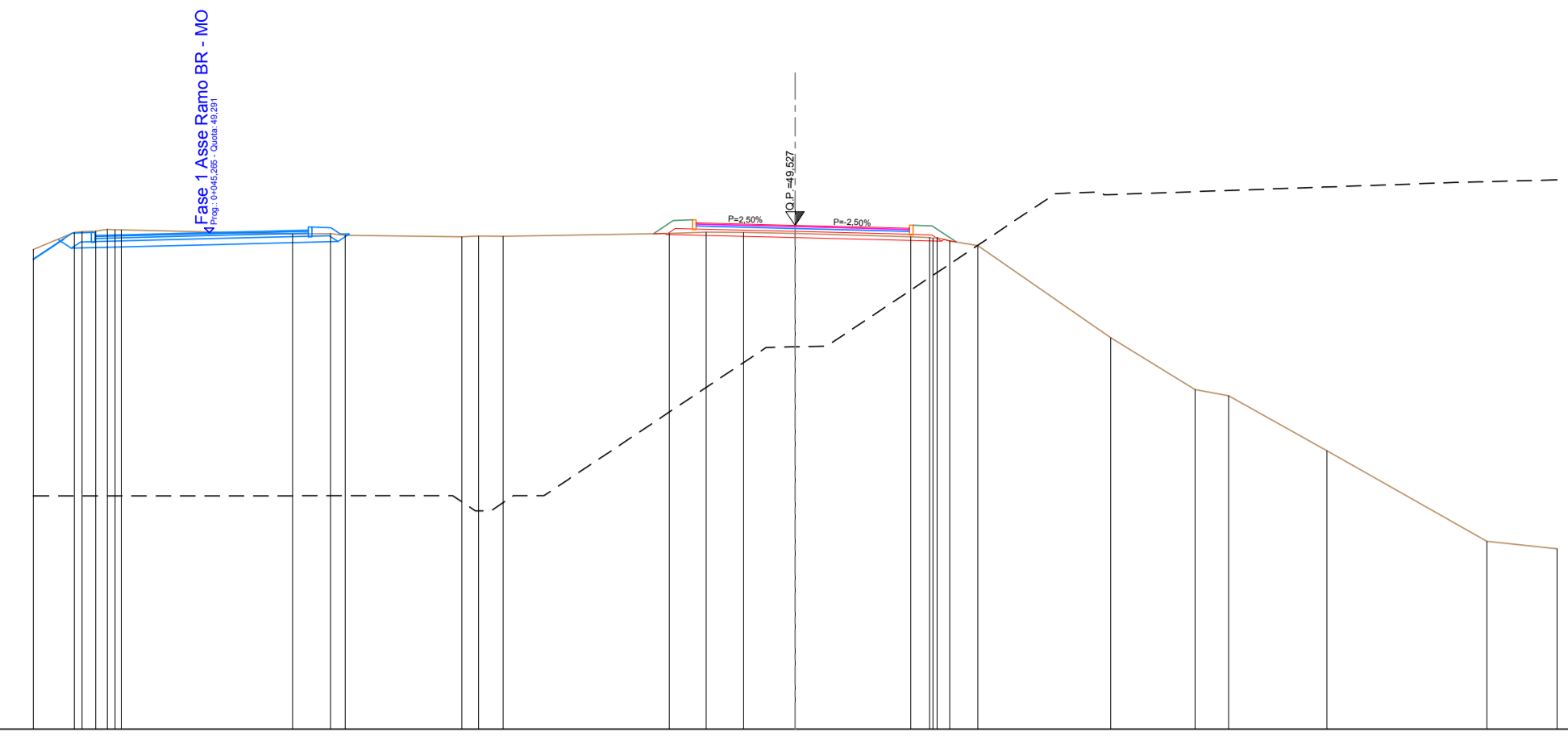


SCALA 1:200

QT.RIF. 33,000

QUOTE TERRENO	46,972	47,500	49,211	49,056	49,050	49,169	49,151	48,983	48,936	48,789	45,185	44,475	43,726	39,201	38,668
DIST.PARZIALI TERRENO		3,52	7,43	5,44	6,36	6,20	5,33	1,09	1,69	5,33	1,69	4,475	8,43		
QUOTE PROGETTO						49,40	49,34	49,39	49,37	49,31	49,27	48,56			
DIST.PARZIALI PROGETTO						0,71	1,05	2,25	2,25	1,50	0,63	0,96			

SEZIONE N: MI-BR -22
 QT. PROGETTO: 49.827
 DIST. PROG.: 400.000
 DIST. PREC.: 17.831
 DIST. SUCC.: 25.000

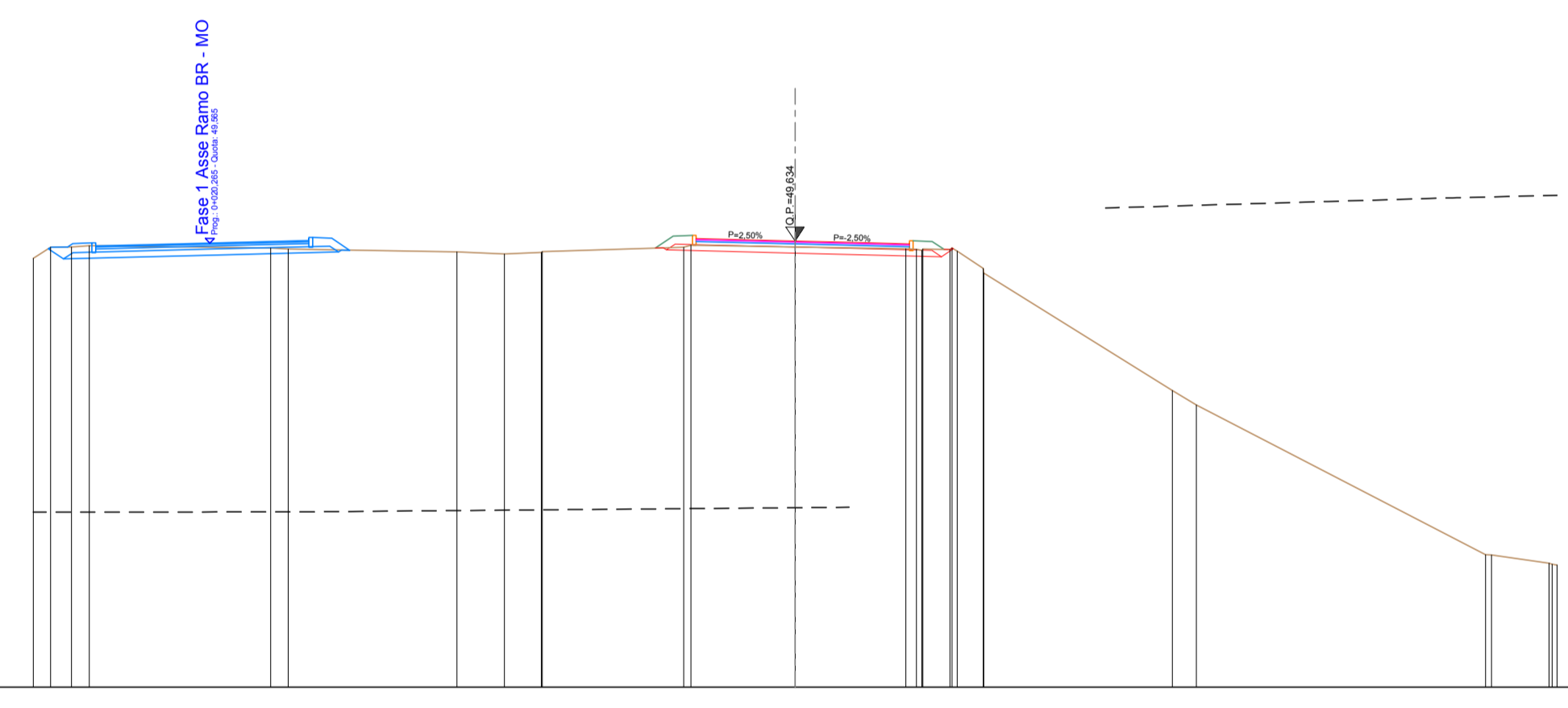


SCALA 1:200

QT.RIF. 33,000

QUOTE TERRENO	46,737	48,283	49,377	49,385	49,248	49,250	49,154	49,174	49,173	49,281	49,307	49,286	49,250	49,154	49,118	48,891	45,845	44,144	43,935	42,151	39,159	38,913	
DIST.PARZIALI TERRENO		1,35	5,62	1,24	3,83	0,01	5,45	0,01	0,01	1,21	1,23	1,69	3,80	0,62	0,02	4,36	2,77	1,10	3,22	5,25	2,30		
QUOTE PROGETTO							49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25
DIST.PARZIALI PROGETTO							0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65

SEZIONE N: MI-BR -23
 QT. PROGETTO: 49.634
 DIST. PROG.: 425.000
 DIST. PREC.: 25.000
 DIST. SUCC.: 20.248

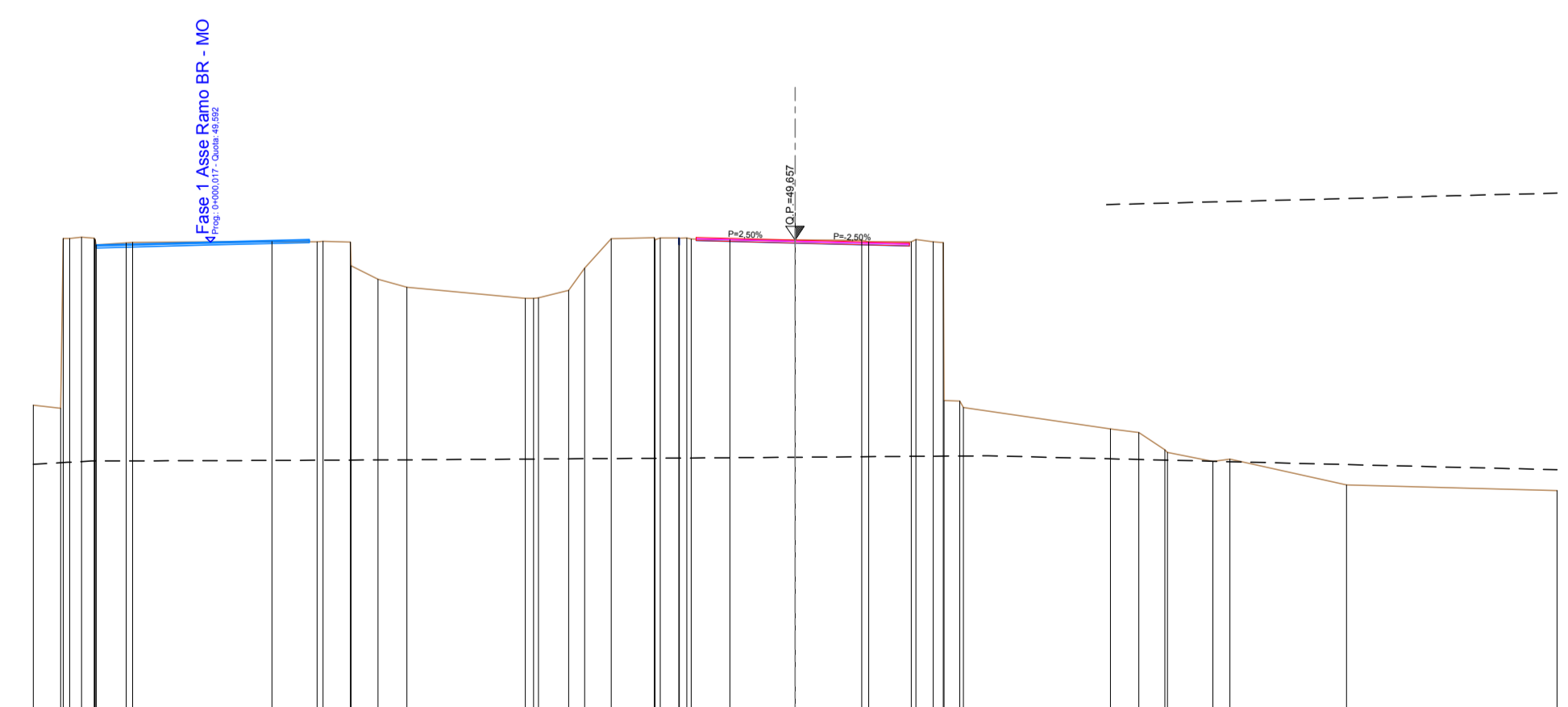


SCALA 1:200

QT.RIF. 35,000

QUOTE TERRENO	49,681	49,626	49,622	49,385	49,271	49,203	49,281	49,282	49,431	49,438	49,274	49,254	49,259	48,982	44,728	44,255	39,534	39,534	39,534	39,534	39,534	39,534	39,534
DIST.PARZIALI TERRENO		0,68	0,04	5,95	1,56	1,21	4,64	0,01	0,01	3,42	3,63	0,89	0,06	6,19	0,76	9,49	1,89						
QUOTE PROGETTO							49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25	49,25
DIST.PARZIALI PROGETTO							0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65

SEZIONE N: MI-BR -24
 QT. PROGETTO: 49.657
 DIST. PROG.: 445.248
 DIST. PREC.: 20.248



SCALA 1:200

QT.RIF. 34,000

QUOTE TERRENO	44,341	43,750	43,686	43,677	43,603	43,612	43,398	43,106	42,741	42,760	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	42,609	
DIST.PARZIALI TERRENO		4,57	1,49	0,06	0,90	0,08	0,04	3,89	0,99	0,09	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	
QUOTE PROGETTO																								
DIST.PARZIALI PROGETTO																								

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
 dott.ing. ROBERTO BOSETTI
 INSCRIZIONE ALBO N° 1027

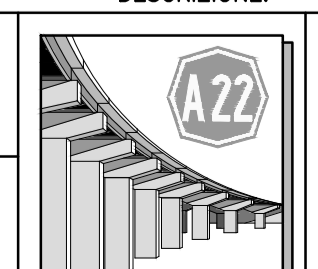
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 dott. ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

C	LOTTO 1 - da Campogalliano (km 312+200) al km 313+710
4.3.3.4.a	PROGETTO STRADALE VIABILITA' PROVVISORIE FASE 1 Sezioni trasversali WBS E-prov. - Ramo MI-BR Sezioni da n. 19 a n. 24

0	MAR. 2021	EMISSIONE	C. D'AGOSTINO	M. ZINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009				
NUMERO PROGETTO:	31/09				



DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
 dott.ing. CARLO COSTA
 N. 891
 INGEGNIERKAMMER DER PROVINZ BOZEN