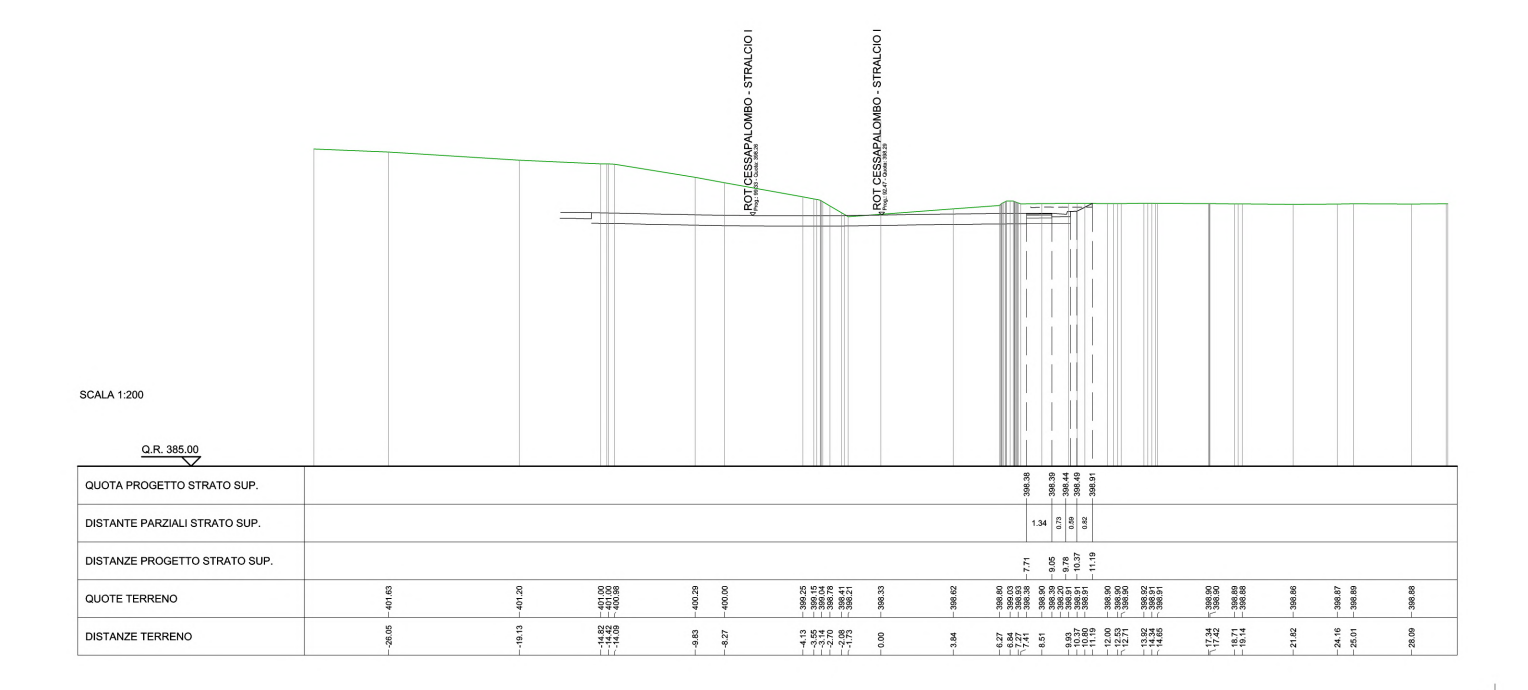
	SOGGETTO ATTUATO	RE - Art.7 D.L. 11 nove	mbre 2016	6, n. 205
S	(già art.15 ter del D.L.	17 ottobre 2016, n.189,	convertito	dalla L.
anas	15 dicembre 2016, n.229			
GRUPPO FS ITALIANE	ex OCDPC 408 / 2016 - art.4	,		
	OCDPC 475 / 2017 - art.3			
Resilienza nei territo S.S. 502 - S.S. miglioramento tec	Piano Nazionale Compleme ri colpiti dal sisma 2009-20 stradale st 78 - Belforte del Chienti - nico funzionale della sezio ralcio. Cod. SIL ACNOANO	016, Sub-misura A4,"Inve tatale" Sarnano - Lavori di adeg one stradale in t.s. e pote	estimenti su uamento e nziamento (illa rete /o delle
	DEFINITIVA, ESECUTIVA ED		<u> </u>	J00 I
	ROGETTO DEFINIT		cod. PS	L10/22
RESPONSABILE INTEGRAZIONE P	RESTAZIONI SPECIALISTICHE: F	RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI	 MPRESE:	
Prof. Ing. Franco BRAGA Ordine Ingegneri di Roma n. 7072/A	Λ	Mandataria 5		
GEOLOGO:		Spinelli&Mannoo	chi	
Dott. Geol. Andrea RONDINARA Albo regionale del Lazio n. 921	Λ	Mandanti	Z TROV	ΔΤΙ
COORDINATORE PER LA SICUREZ	ZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	SISTEMI e TECNOLOGIE	cost	RUZIONI
Dott. Ing. Davide TALIA Ordine Ingegneri di Roma n. 29001/B	'	RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PR	OGETTISTI:	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMEN		Mandataria	EGRA	
Dott. Ing. Marco MANCINA	л	Consorzio Stabile di Architett		
PROTOCOLLO	DATA	<u> </u>	Dott. G Andrec Rondin	r
	P	ARCHITETTURA E INGEGNERIA Prestatore del servizio di PMA	Kondin	dra
			NAT	URA Il mondo che vuoi.
	PROGETTO DELL'IN Asse prin Album sezioni	cipale		
CODICE PROGETTO	NOME FILE T01PS01TRASZ01A.dwg	ı	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG.			Α	1:200
A EMISSIONE		Agosto 2023 Ricchi	Eusepi	Braga
REV. DESCRIZIONE		DATA REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

AP.01

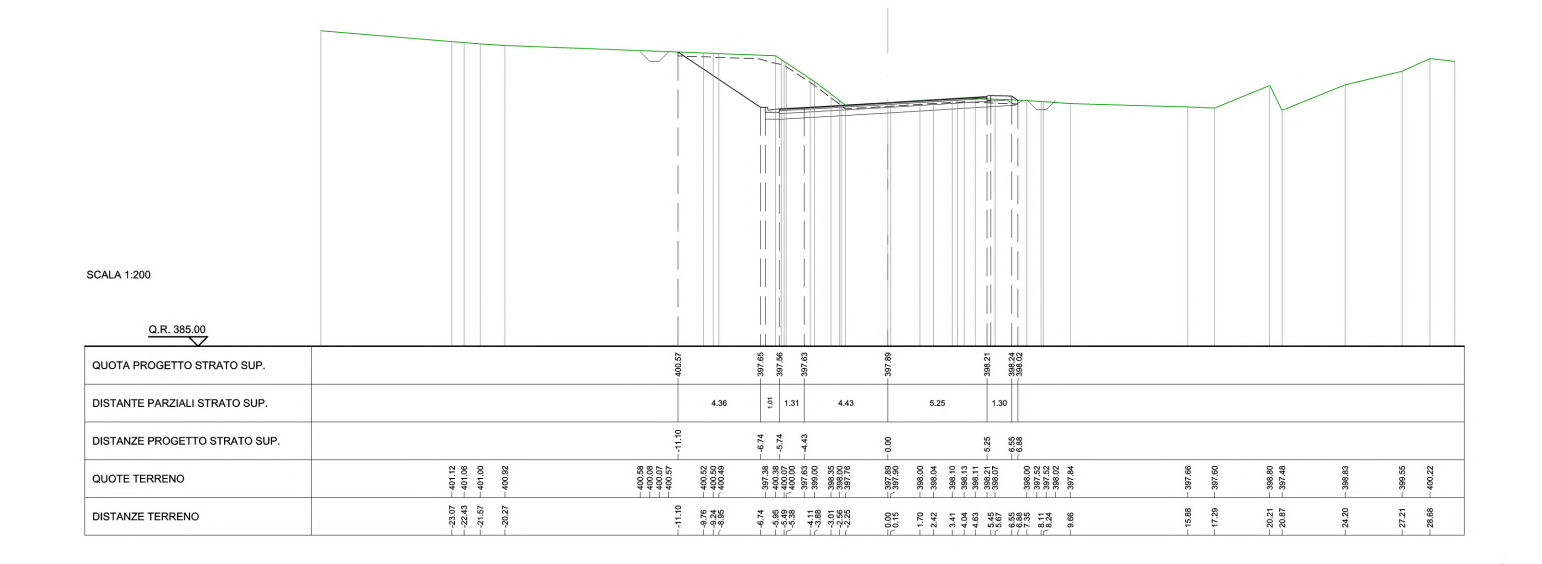
QUOTA PROGETTO 398.29

2.140 m ²
3.752 m
1.386 m
0.039 m ²
1.258 m
1.338 m
1.338 m
1.338 m
0.401 m ²



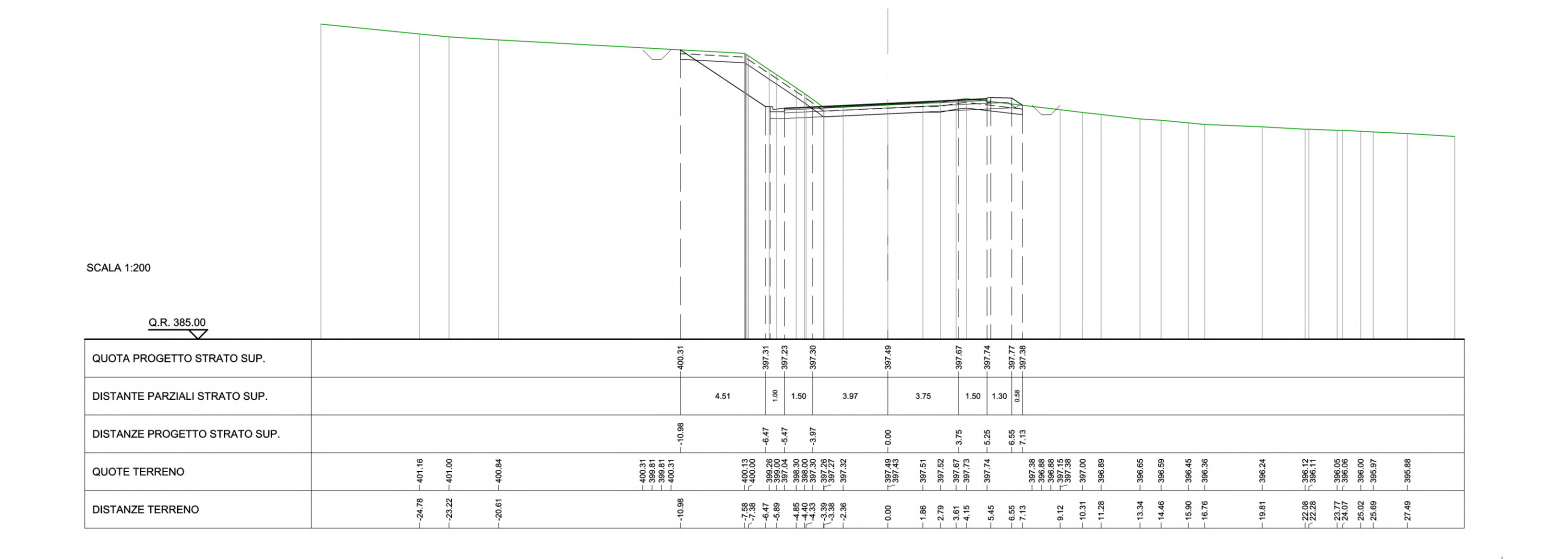
SEZIONE N. 2
PROGRESSIVA 20.00
QUOTA PROGETTO 397.89

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	16.878 m ²
SCOTICO	19.185 m
PIANO DI POSA TRINCEA	13.254 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.032 m ²
TERRENO VEGETALE	7.001 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.984 m
STRATO DI BINDER	10.984 m
STRATO DI BASE	10.984 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.680 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



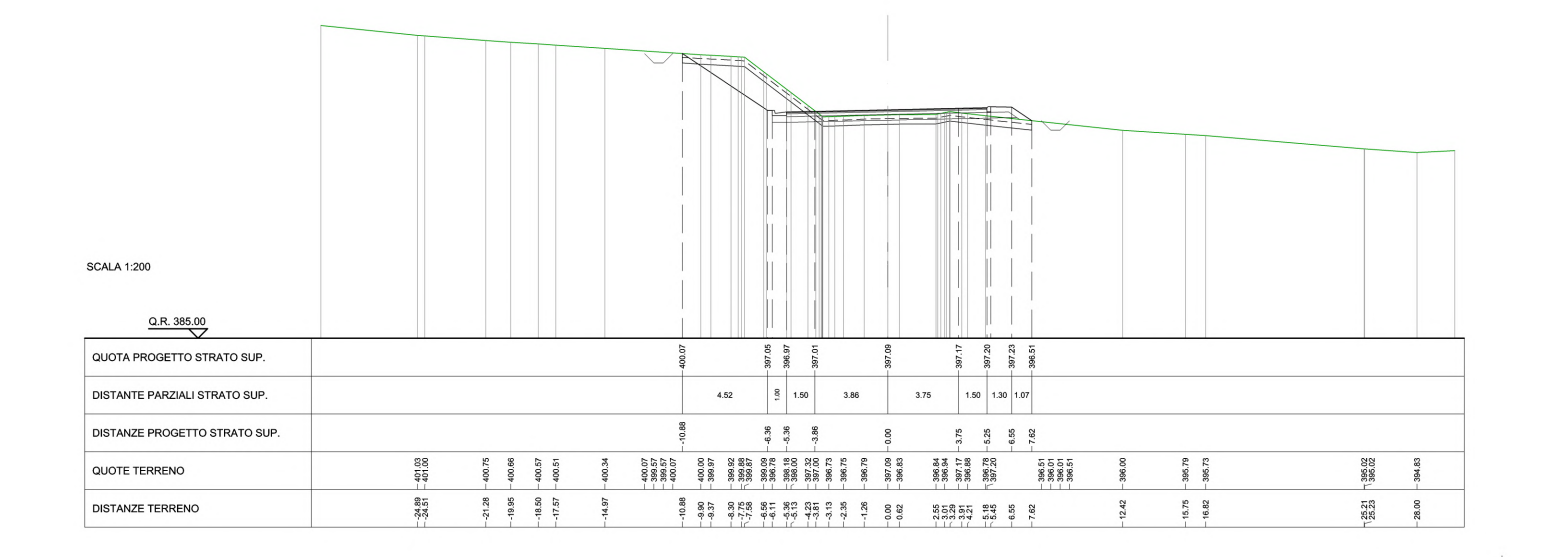
SEZIONE N. 3
PROGRESSIVA 40.00
QUOTA PROGETTO 397.49

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	11.935 m ²
SCOTICO	19.441 m
BONIFICA	5.431 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	19.641 m
RILEVATO	0.061 m ²
TERRENO VEGETALE	7.458 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.724 m
STRATO DI BINDER	10.724 m
STRATO DI BASE	10.724 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.610 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



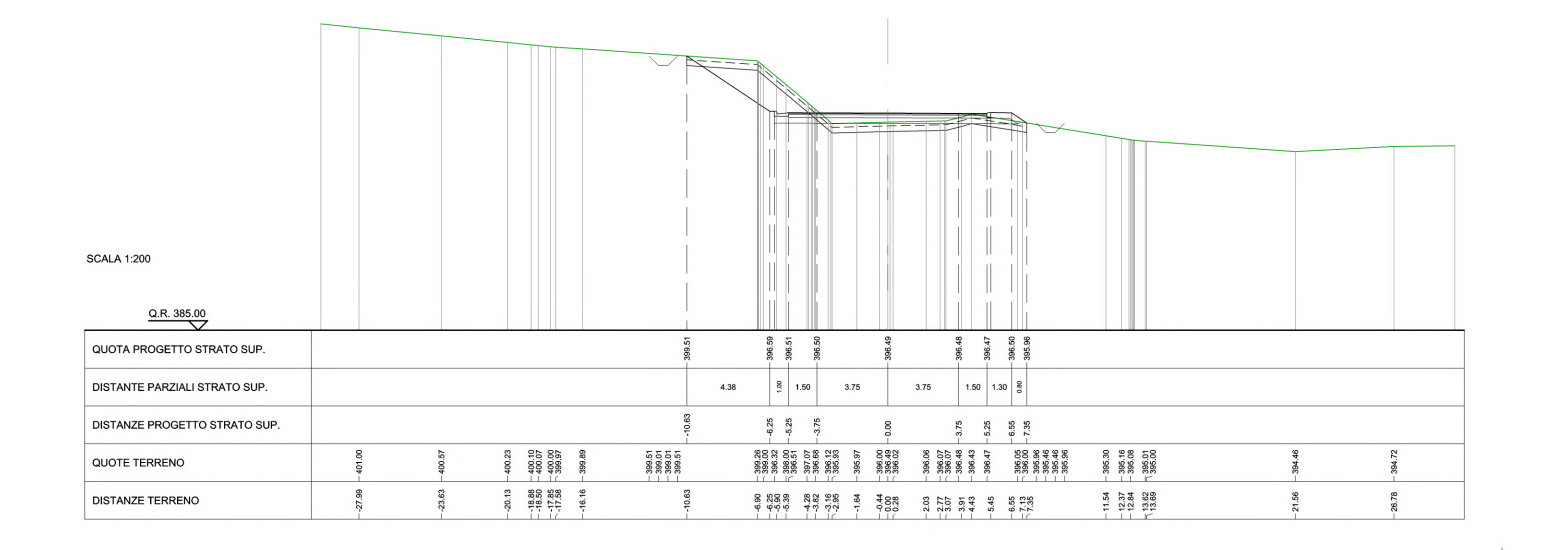
SEZIONE N. 4
PROGRESSIVA 60.00
QUOTA PROGETTO 397.09

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	8.753 m ²
SCOTICO	20.016 m
BONIFICA	5.550 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	20.216 m
RILEVATO	0.385 m ²
TERRENO VEGETALE	8.065 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.614 m
STRATO DI BINDER	10.614 m
STRATO DI BASE	10.614 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.591 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



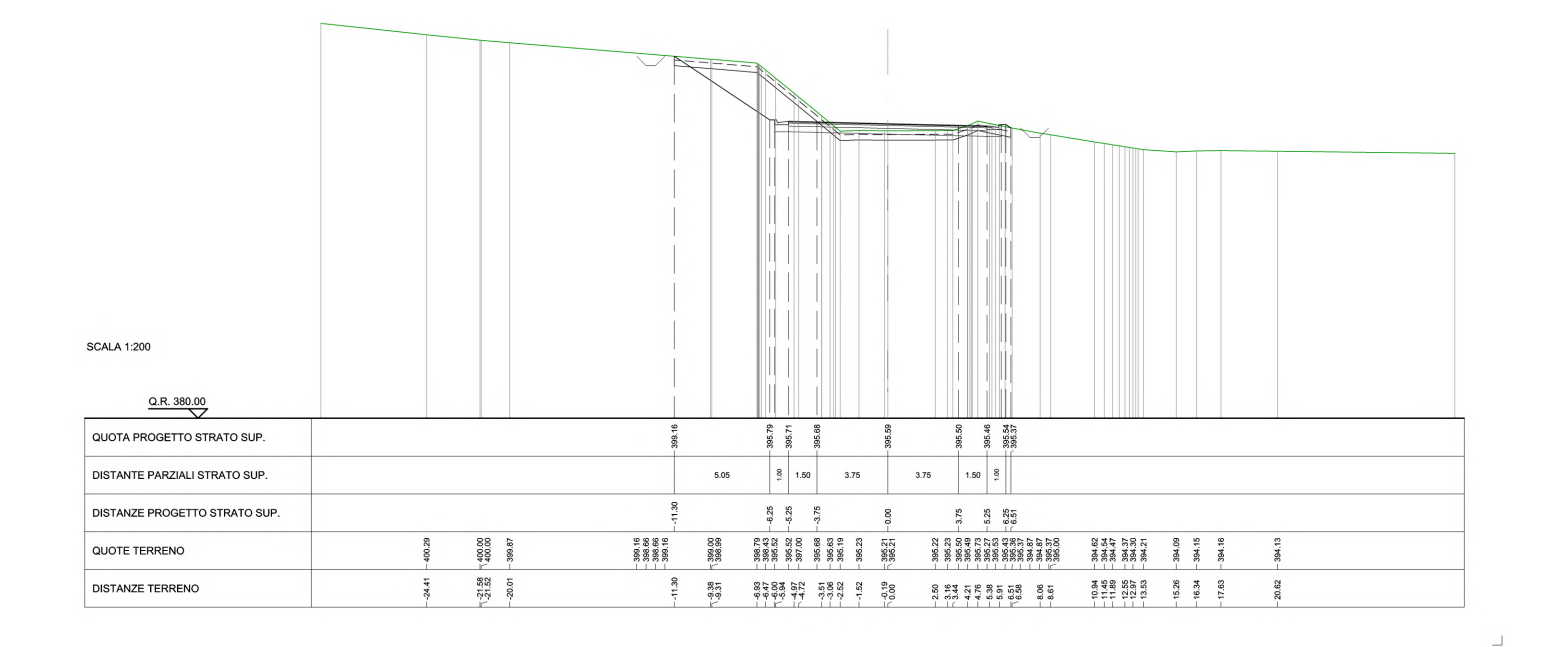
SEZIONE N. 5 PROGRESSIVA 80.00 QUOTA PROGETTO 396.49

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	8.983 m ²
SCOTICO	19.695 m
BONIFICA	5.396 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	19.895 m
RILEVATO	0.890 m ²
TERRENO VEGETALE	7.581 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.504 m
STRATO DI BINDER	10.504 m
STRATO DI BASE	10.504 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.574 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



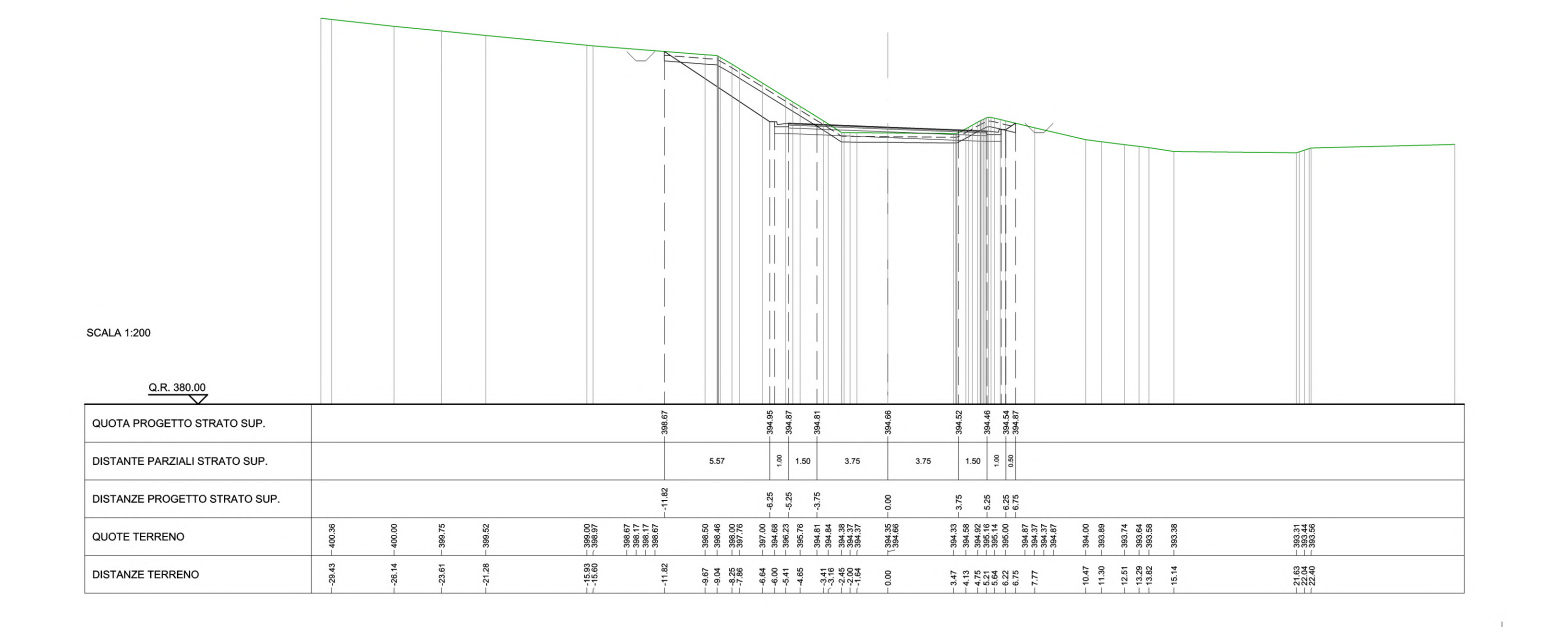
SEZIONE N. 6
PROGRESSIVA 100.00
QUOTA PROGETTO 395.59

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	12.418 m ²
SCOTICO	19.647 m
BONIFICA	5.343 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	19.847 m
RILEVATO	0.334 m ²
TERRENO VEGETALE	6.883 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²



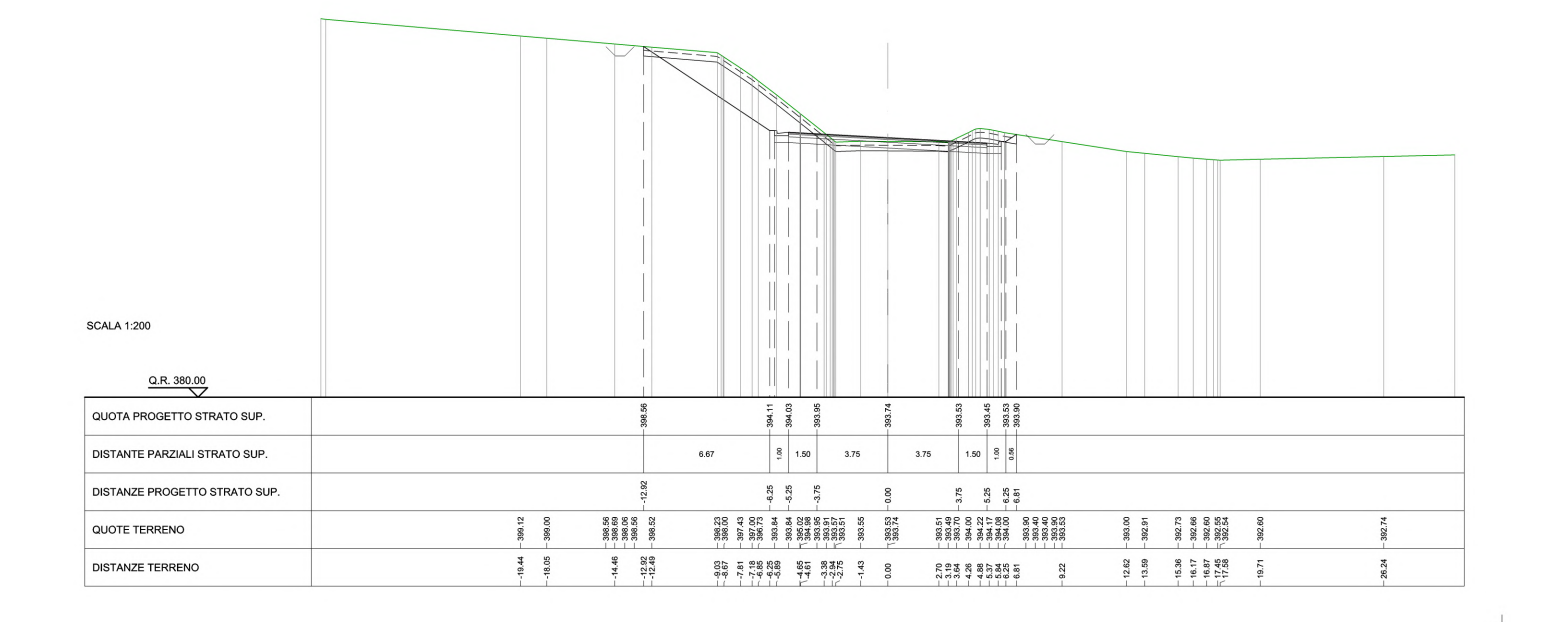
SEZIONE N. 7
PROGRESSIVA 120.00
QUOTA PROGETTO 394.66

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	12.308 m ²
SCOTICO	20.396 m
BONIFICA	5.573 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	20.596 m
RILEVATO	0.076 m ²
TERRENO VEGETALE	7.805 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²



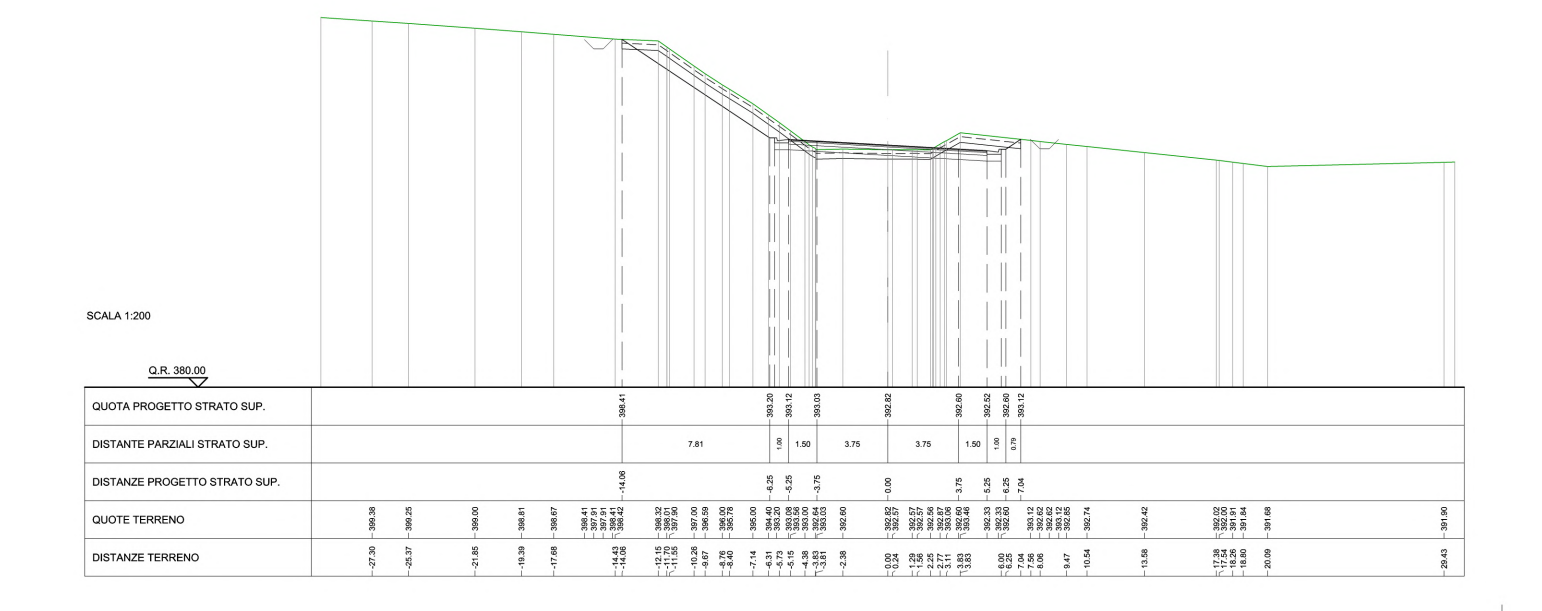
SEZIONE N. 8
PROGRESSIVA 140.00
QUOTA PROGETTO 393.74

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	17.047 m ²
SCOTICO	21.925 m
BONIFICA	5.919 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	22.125 m
RILEVATO	0.067 m ²
TERRENO VEGETALE	9.191 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²
The state of the s	



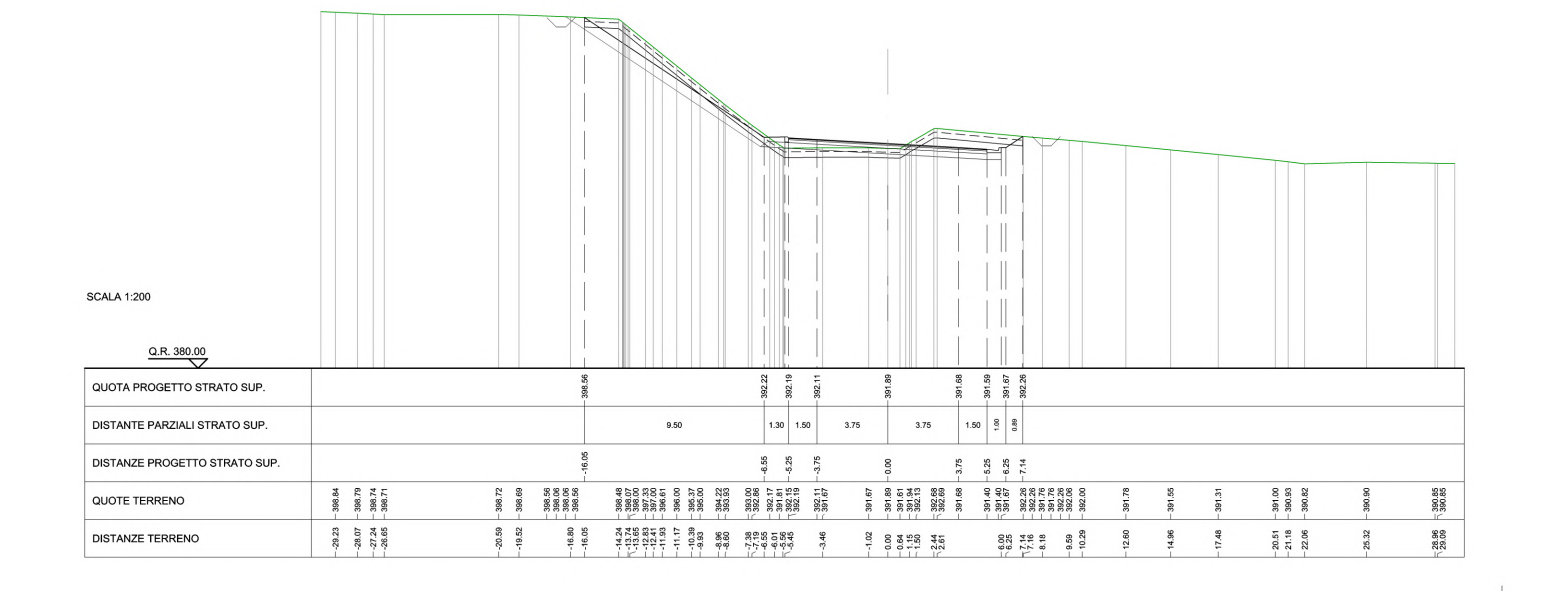
SEZIONE N. 9
PROGRESSIVA 160.00
QUOTA PROGETTO 392.82

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	12.452 m ²
SCOTICO	23.577 m
BONIFICA	6.330 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	23.777 m
RILEVATO	0.143 m ²
TERRENO VEGETALE	10.839 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²



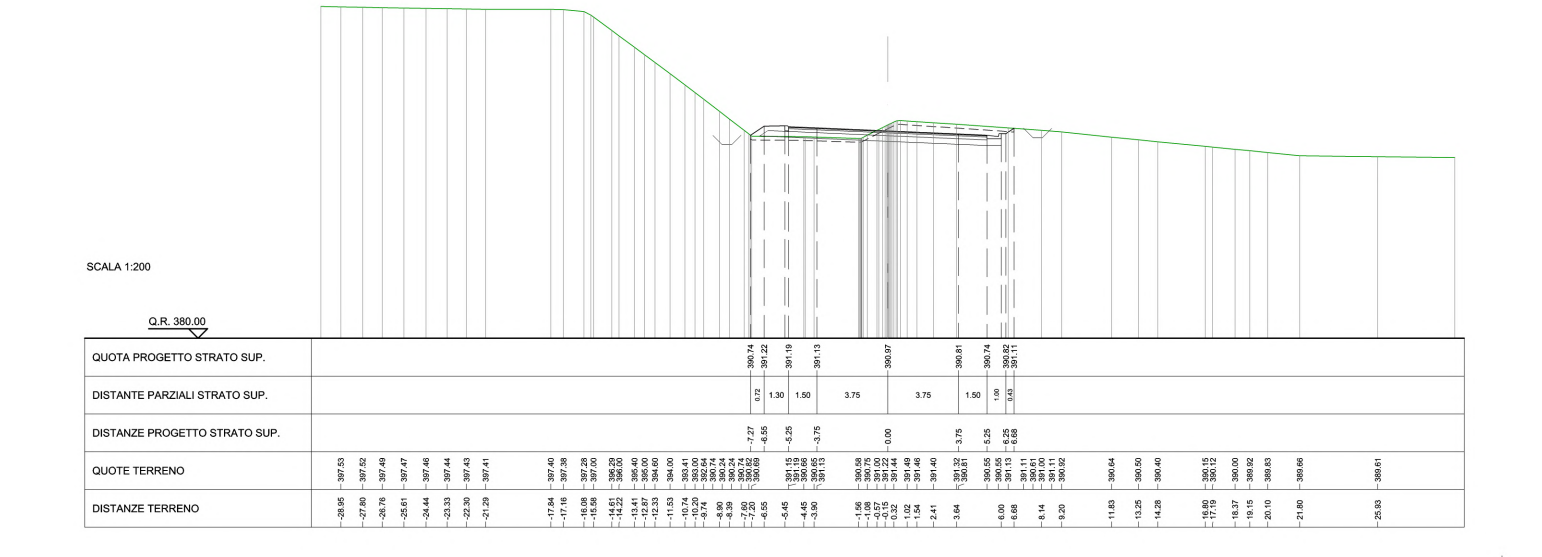
SEZIONE N. 10
PROGRESSIVA 180.00
QUOTA PROGETTO 391.89

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	15.927 m ²
SCOTICO	26.266 m
BONIFICA	6.956 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	26.466 m
RILEVATO	0.399 m ²
TERRENO VEGETALE	13.835 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.537 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



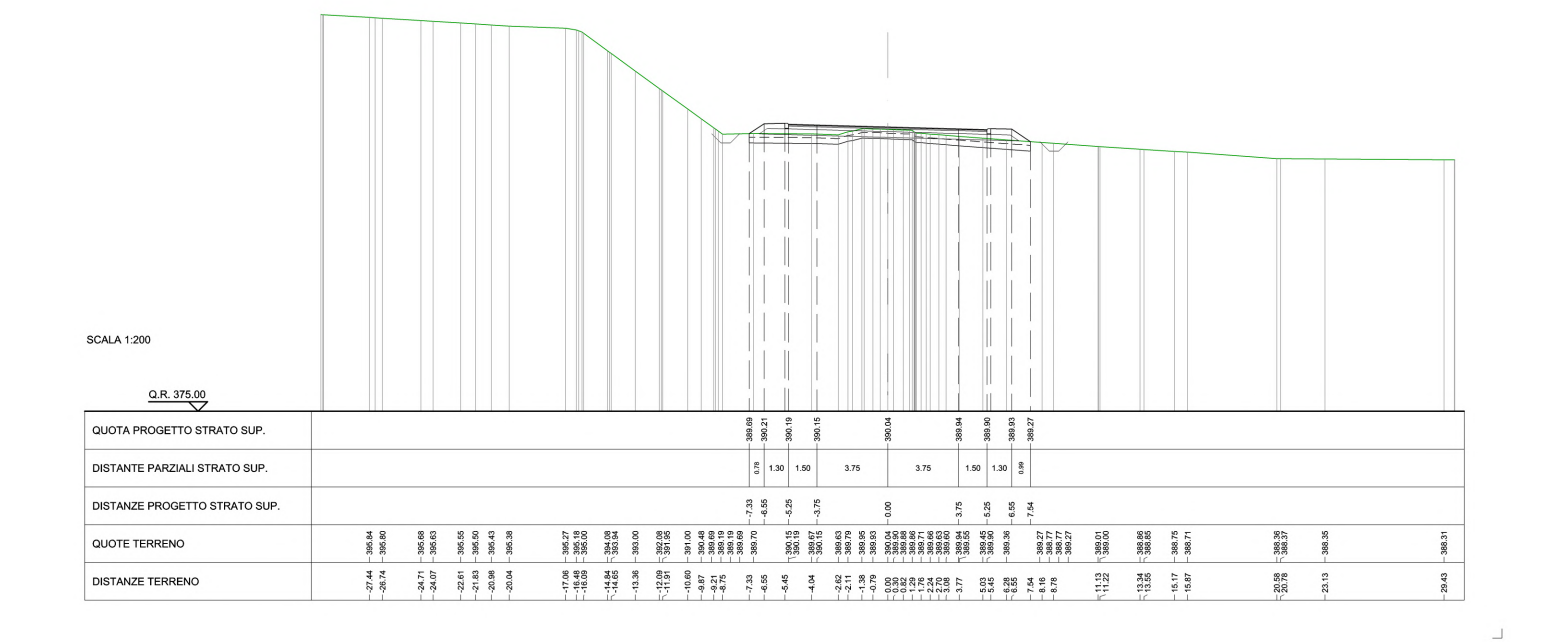
SEZIONE N. 11
PROGRESSIVA 200.00
QUOTA PROGETTO 390.97

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	5.601 m ²
SCOTICO	14.595 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.560 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.845 m ²
TERRENO VEGETALE	2.726 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.545 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



SEZIONE N. 12
PROGRESSIVA 220.00
QUOTA PROGETTO 390.04

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.751 m ²
SCOTICO	15.392 m
BONIFICA	4.463 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	15.592 m
RILEVATO	1.063 m ²
TERRENO VEGETALE	4.337 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.992 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



SEZIONE N. 13	
PROGRESSIVA 240.00	
OLIOTA PROGETTO 389 1	1 '

- 5.45 - 5.86 - 5.86 - 5.86 - 5.86 - 7.77 - 7.77 - 10.70 - 12.06 - 12.06 - 12.03 - 13.38 - 15.50

-2.23 -1.96 -0.97 -0.97 -1.38 -2.29

- 18.62 - 19.20 - 19.62 - 20.12 - 20.91 \(\frac{21.53}{21.55}

SCOTICO 16. BONIFICA 4. RILEVATI 17. ANTICAPILLARE 17. RILEVATO 6. TERRENO VEGETALE 5. SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA STRATO DI BINDER 10. STRATO DI BASE 10. STRATO DI FONDAZIONE 3. MANUFATTI	SEZIONE N. 13 PROGRESSIVA 240.00 QUOTA PROGETTO 389.12 .021 m637 m² .852 m .500 m .500 m .991 m² .106 m² .
SCALA 1:200 Q.R. 375.00	
QUOTA PROGETTO STRATO SUP.	388.66 389.09 389.09 389.09 389.09 389.09 389.09 389.09 389.09 389.09 389.09 389.09 389.09
DISTANTE PARZIALI STRATO SUP.	E 1.30 1.50 3.75 3.75 1.50 1.30 2.25 T 9 19 19 19 19 19 19
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP. QUOTE TERRENO	- 383.87 - 383.17 - 383.16 - 383.17 - 383.16 - 383.17 - 383.16 - 383.16 - 383.17 - 383.16 - 6.55 - 387.16 - 387.16

-16.48 -15.52 -14.89 -14.10 -13.48 -17.44 -10.59 -10.00

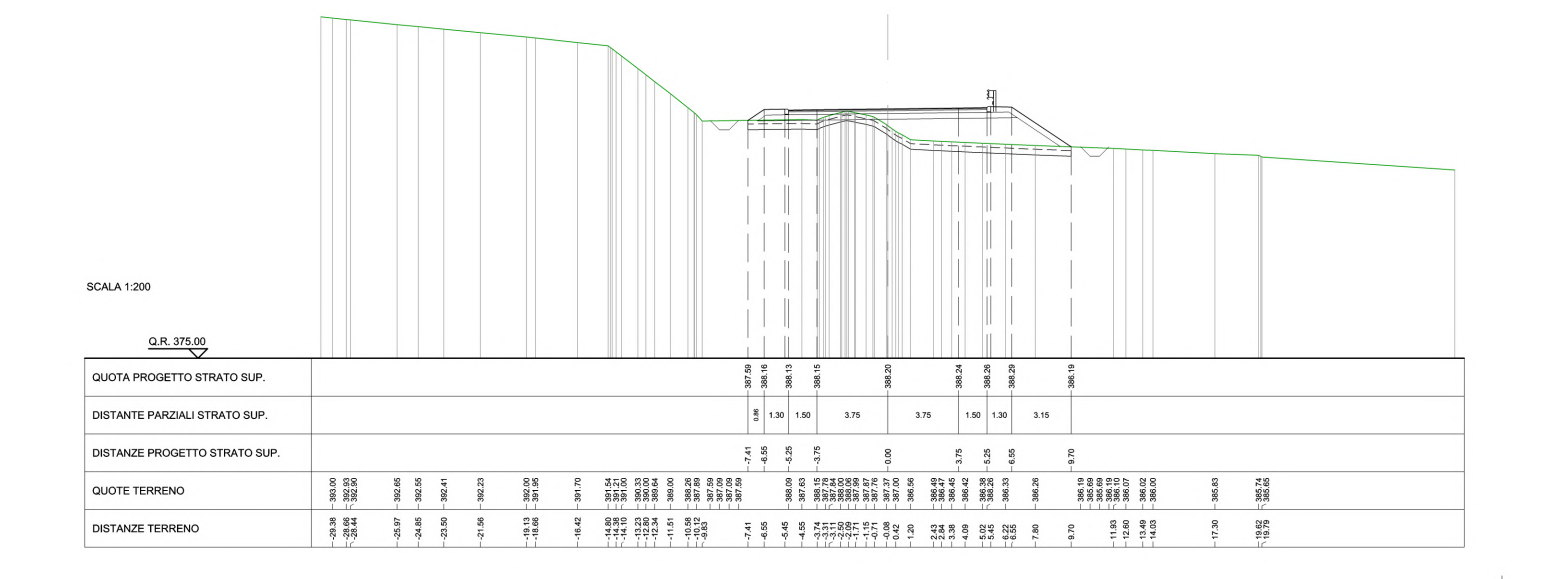
-18.63 -17.97

-24.93

DISTANZE TERRENO

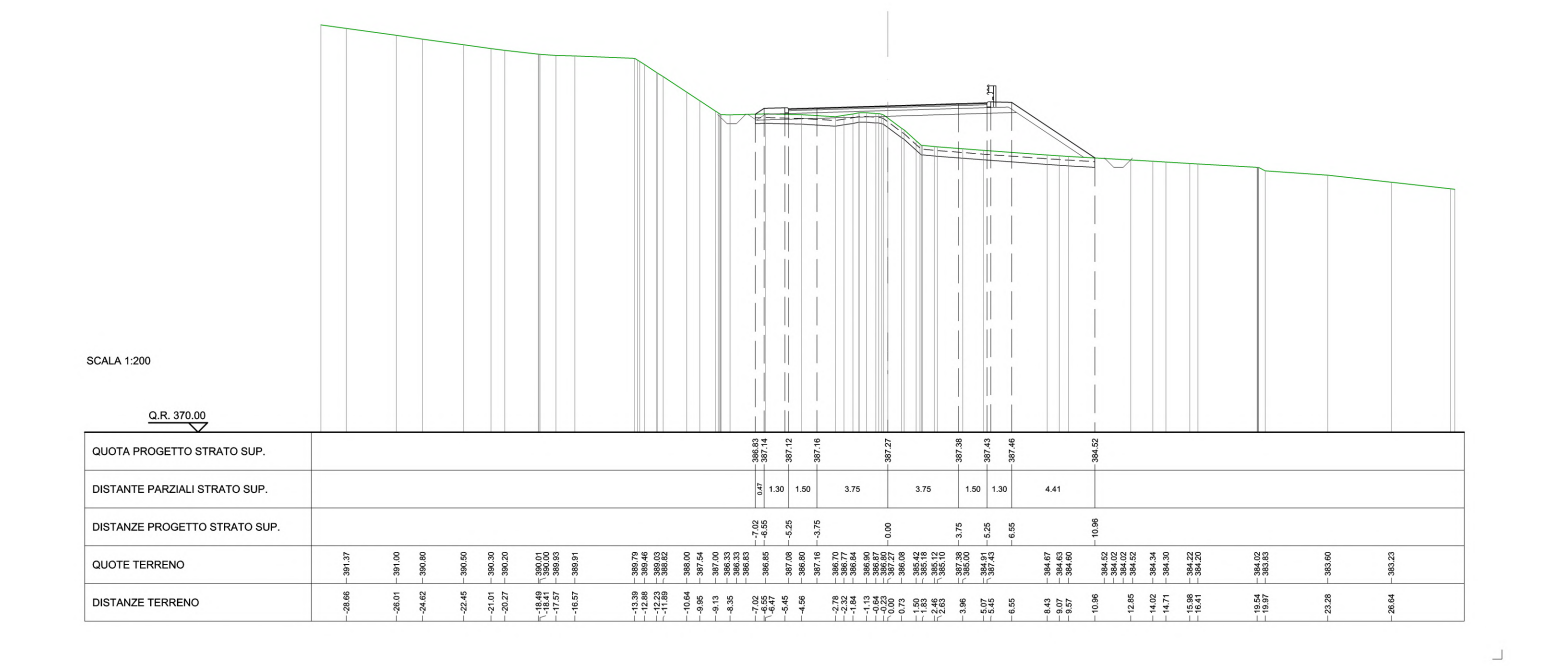
SEZIONE N. 14
PROGRESSIVA 260.00
OLIOTA PROGETTO 388 20

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.295 m ²
SCOTICO	17.979 m
BONIFICA	5.132 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	18.179 m
RILEVATO	12.351 m ²
TERRENO VEGETALE	7.018 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.991 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



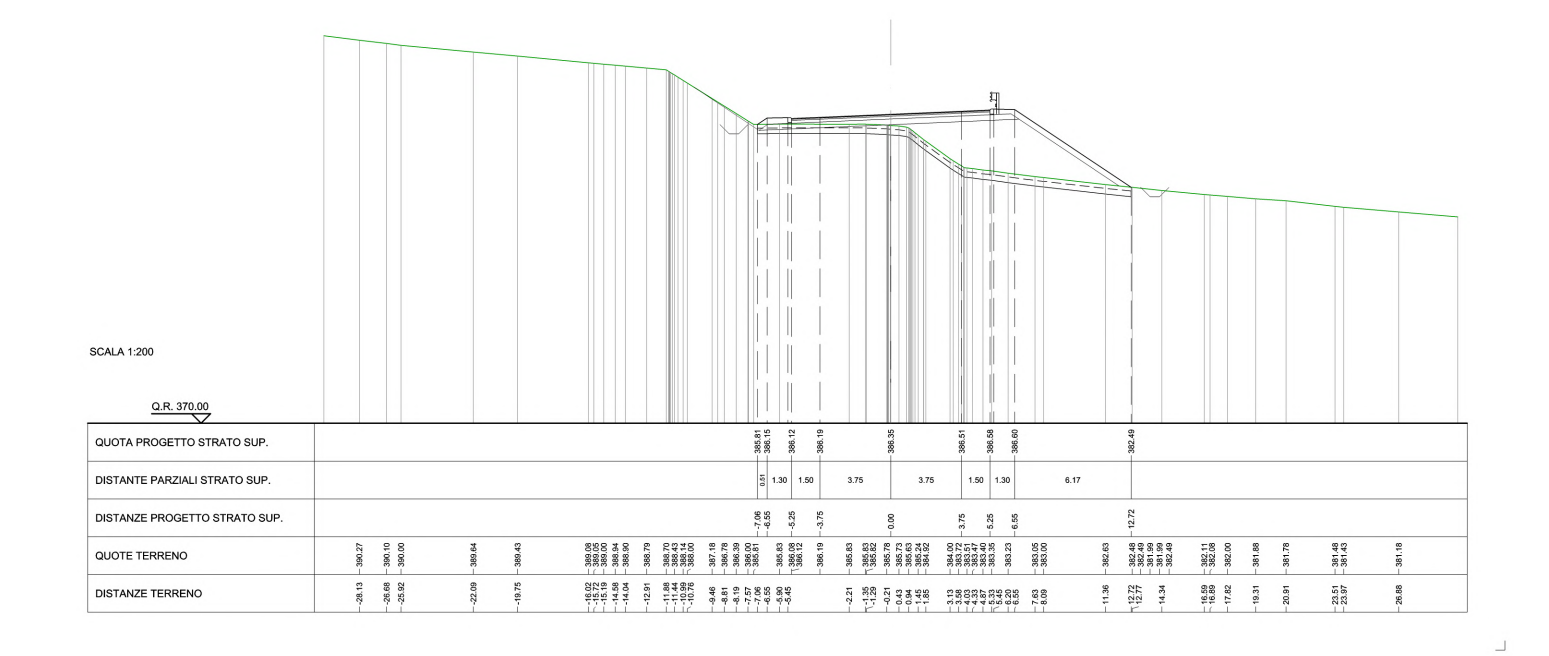
SEZIONE N. 15
PROGRESSIVA 280.00
QUOTA PROGETTO 387.27

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.207 m ²
SCOTICO	19.026 m
BONIFICA	5.392 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	19.226 m
RILEVATO	17.051 m ²
TERRENO VEGETALE	8.059 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.992 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²
	•



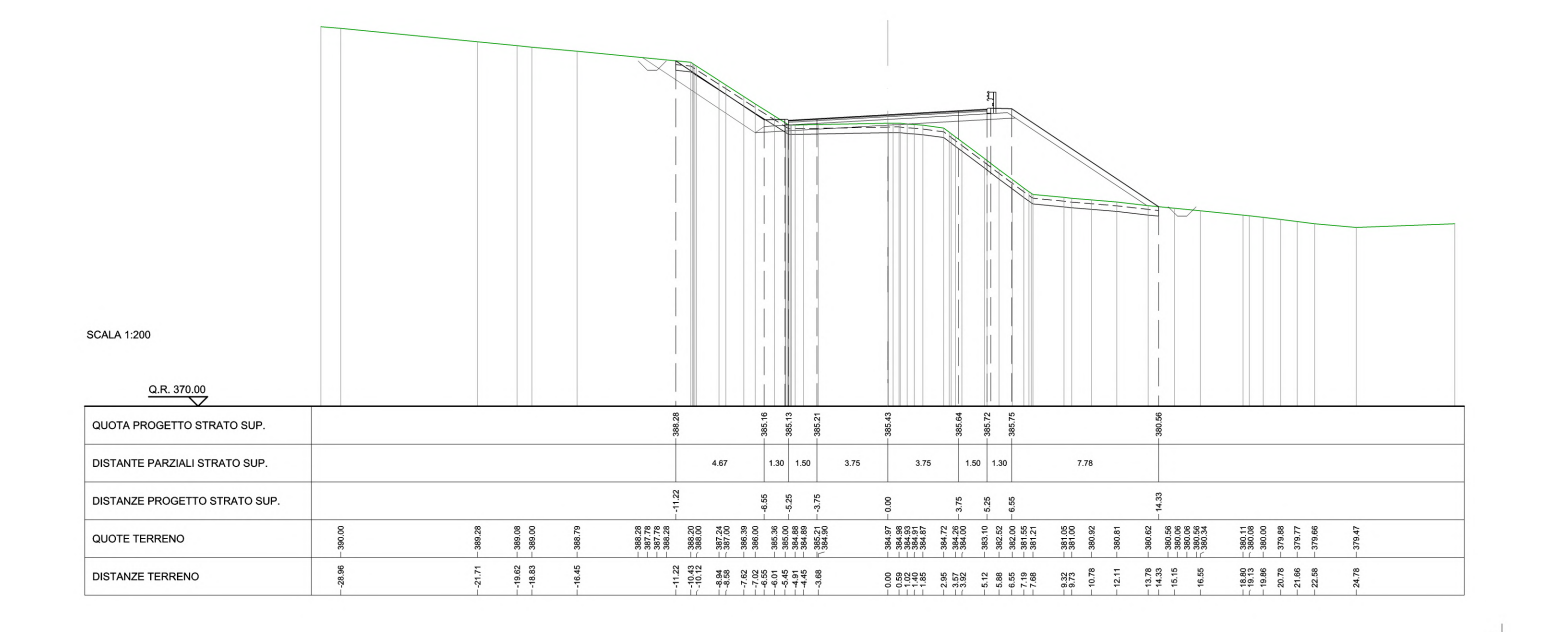
SEZIONE N. 16
PROGRESSIVA 300.00
QUOTA PROGETTO 386.35

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.197 m ²
SCOTICO	20.934 m
BONIFICA	5.933 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	21.134 m
RILEVATO	22.508 m ²
TERRENO VEGETALE	10.226 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.994 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



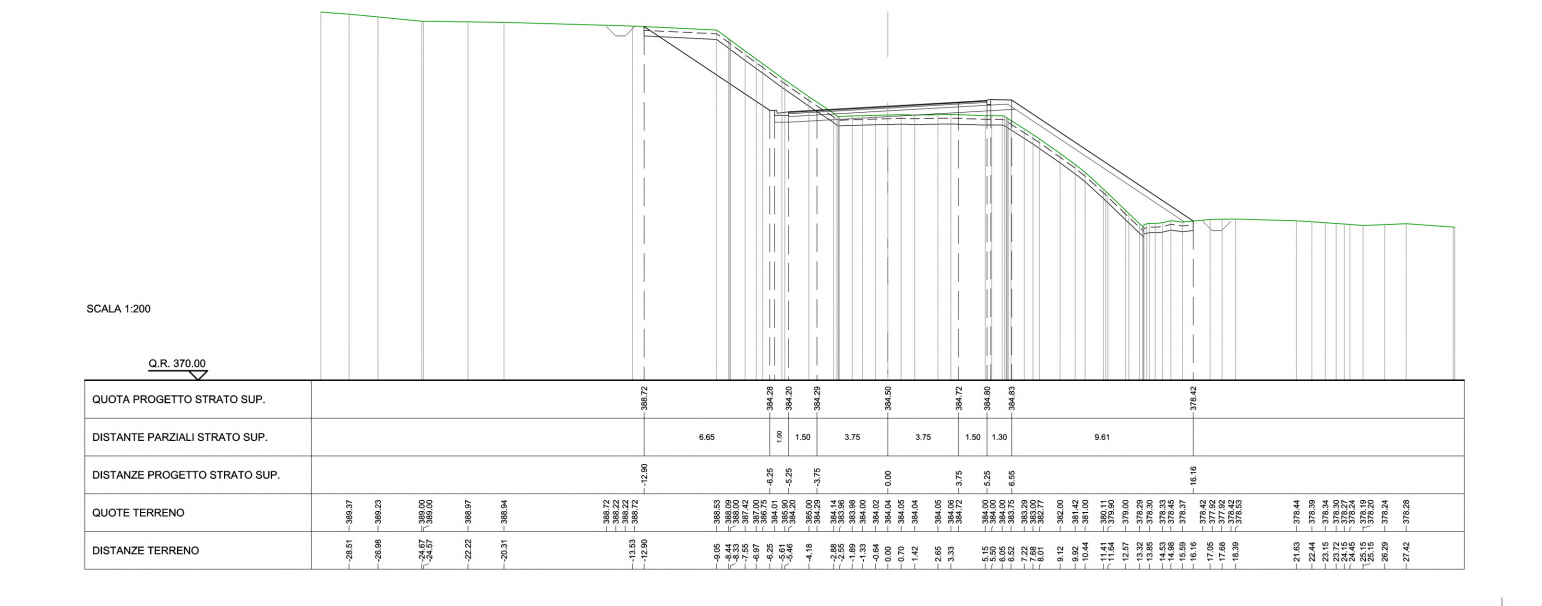
SEZIONE N. 17
PROGRESSIVA 320.00
QUOTA PROGETTO 385.43

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	6.575 m ²
SCOTICO	28.138 m
BONIFICA	7.666 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	28.338 m
RILEVATO	23.530 m ²
TERRENO VEGETALE	17.168 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.997 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



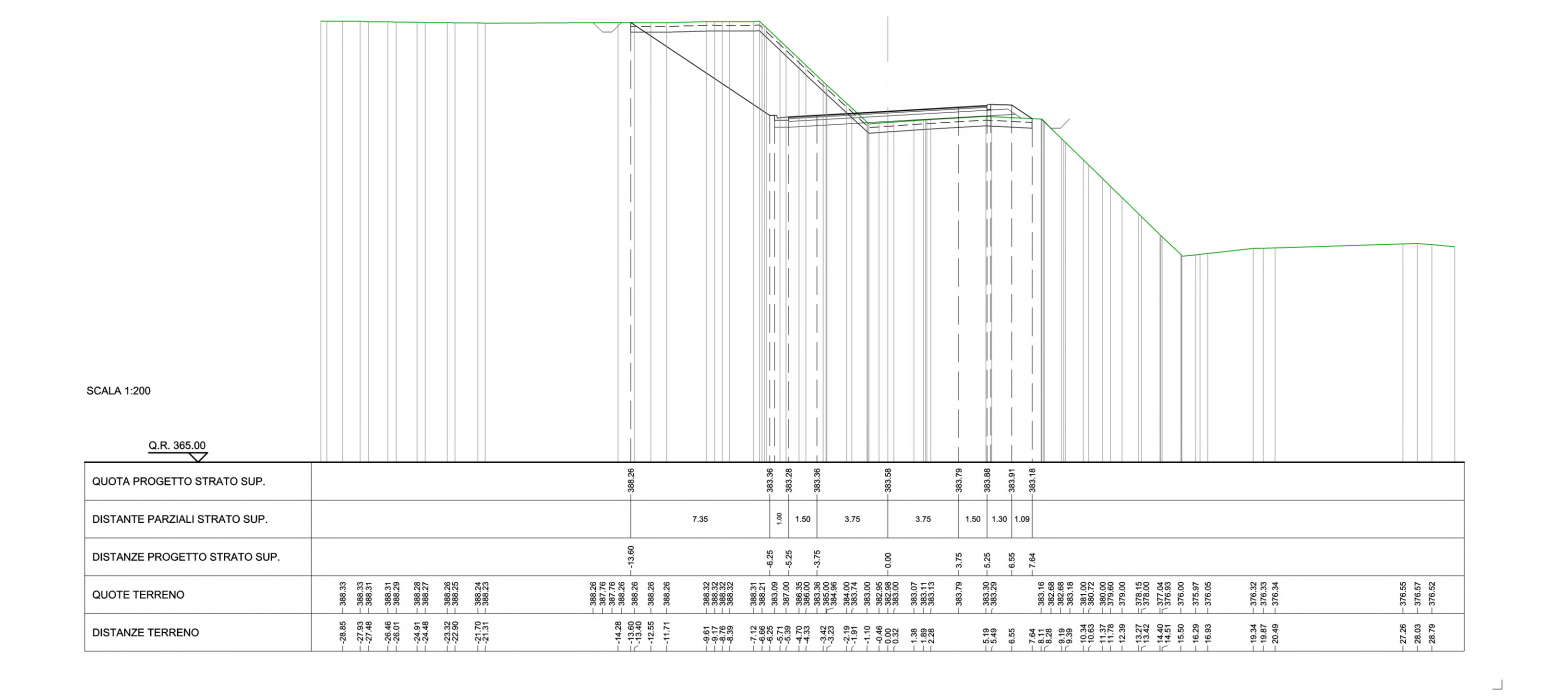
SEZIONE N. 18
PROGRESSIVA 340.00
QUOTA PROGETTO 384.50

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	14.204 m ²
SCOTICO	33.204 m
BONIFICA	8.718 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	33.404 m
RILEVATO	12.630 m ²
TERRENO VEGETALE	20.895 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.537 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



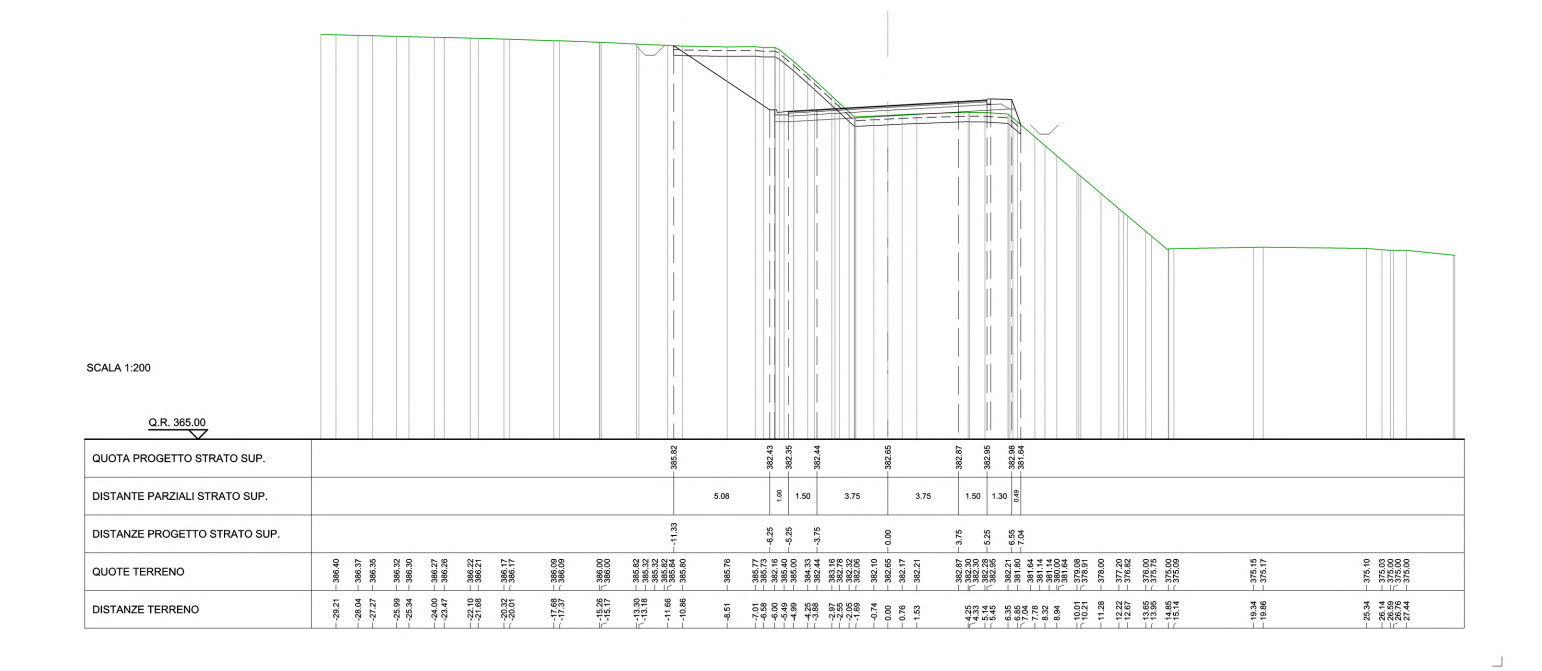
SEZIONE N. 19
PROGRESSIVA 360.00
QUOTA PROGETTO 383.58

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	28.742 m ²
SCOTICO	23.804 m
BONIFICA	6.372 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	24.004 m
RILEVATO	2.081 m ²
TERRENO VEGETALE	11.495 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.537 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



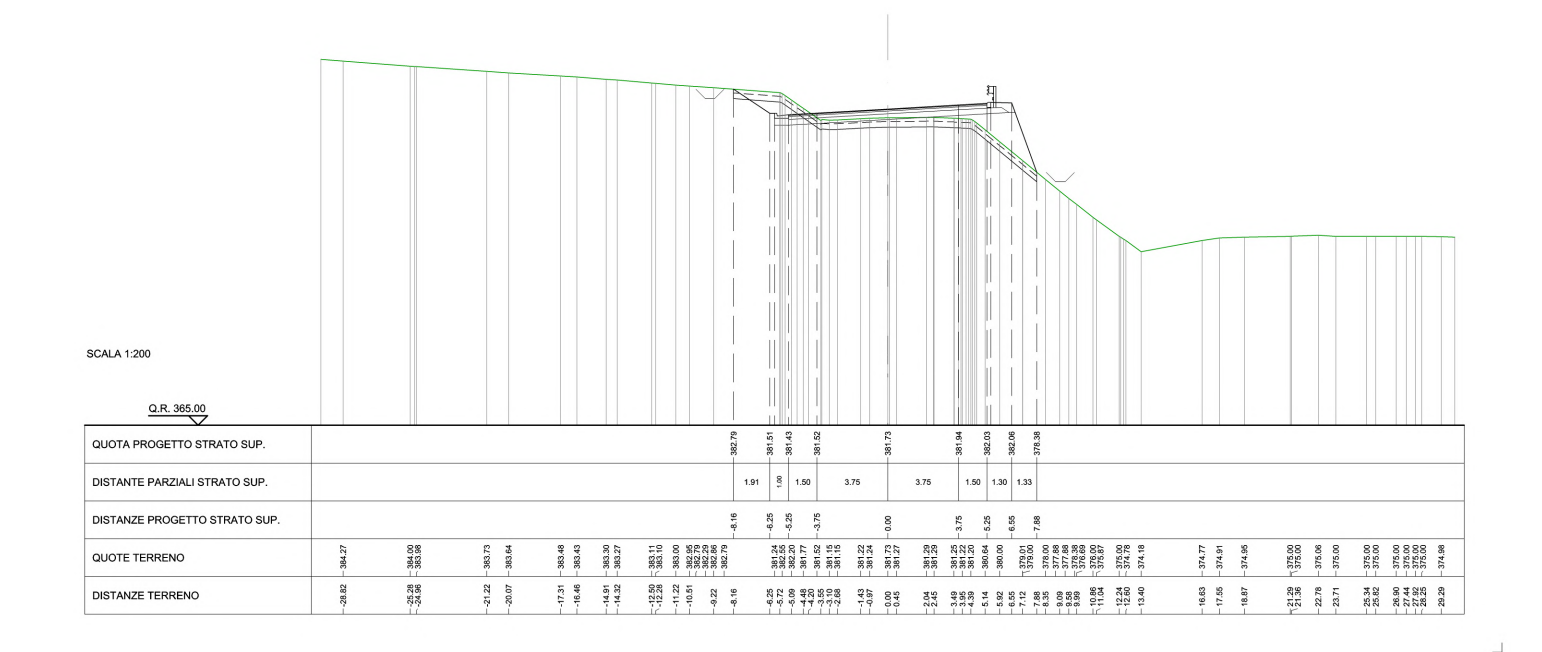
SEZIONE N. 20
PROGRESSIVA 380.00
QUOTA PROGETTO 382.65

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	16.172 m ²
SCOTICO	20.376 m
BONIFICA	5.510 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	20.576 m
RILEVATO	2.272 m ²
TERRENO VEGETALE	8.885 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.438 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



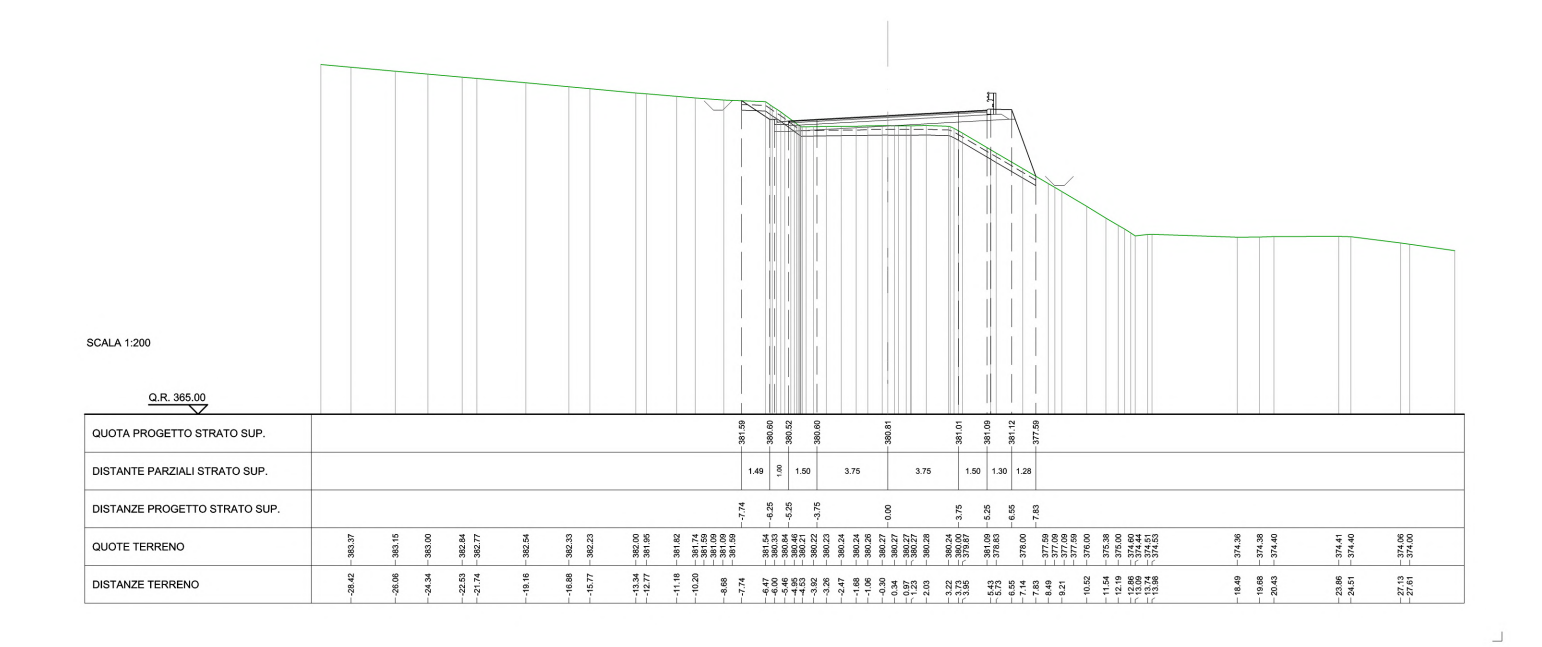
SEZIONE N. 21
PROGRESSIVA 400.00
QUOTA PROGETTO 381.73

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.055 m ²
SCOTICO	17.932 m
BONIFICA	4.813 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	18.132 m
RILEVATO	6.164 m ²
TERRENO VEGETALE	7.559 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.438 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



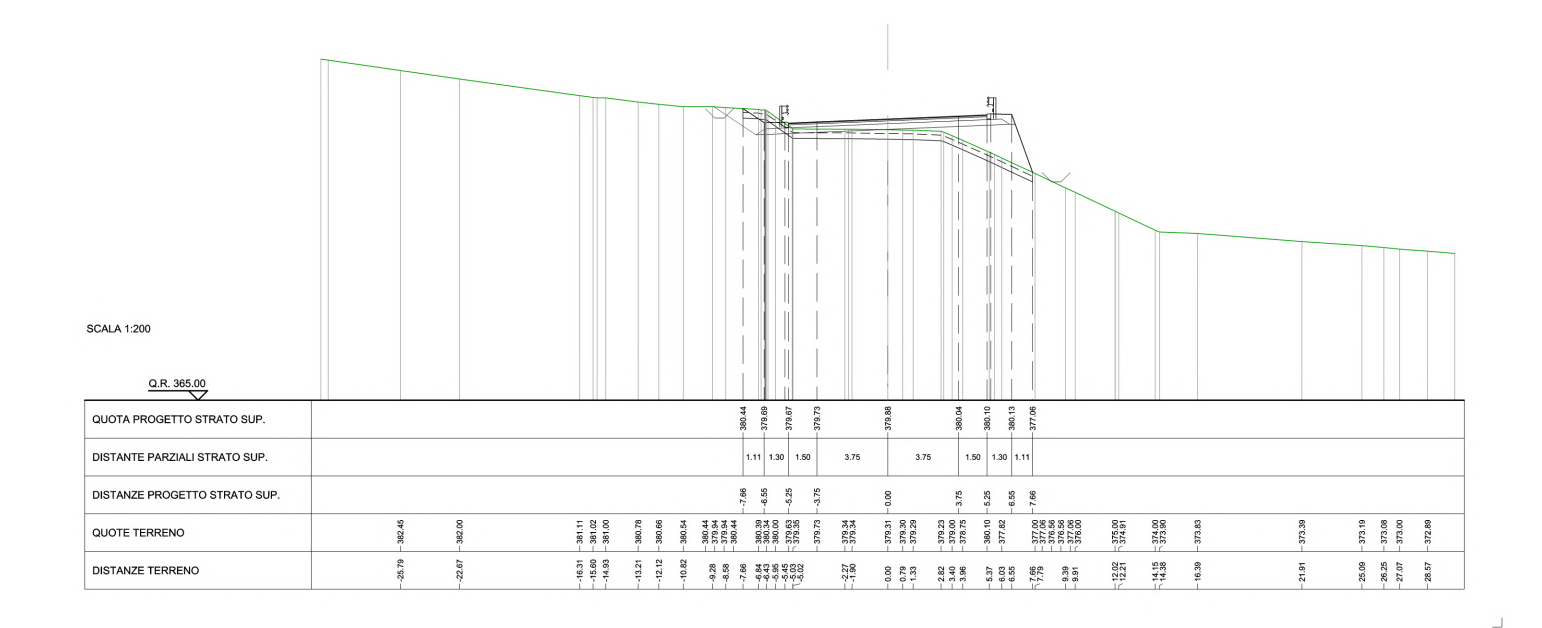
SEZIONE N. 22
PROGRESSIVA 420.00
QUOTA PROGETTO 380.81

SCAVI E BONIFICHE		
STERRO	1.298 m ²	
SCOTICO	17.111 m	
BONIFICA	4.669 m²	
RILEVATI		
ANTICAPILLARE	17.311 m	
RILEVATO	8.004 m ²	
TERRENO VEGETALE	6.886 m	
SOVRASTRUTTURA STRADALE		
STRATO DI USURA	10.500 m	
STRATO DI BINDER	10.500 m	
STRATO DI BASE	10.500 m	
STRATO DI FONDAZIONE	3.439 m ²	
MANUFATTI		
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²	



SEZIONE N. 23
PROGRESSIVA 440.00
QUOTA PROGETTO 379.88

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.041 m ²
SCOTICO	16.522 m
BONIFICA	4.598 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	16.722 m
RILEVATO	7.780 m ²
TERRENO VEGETALE	6.804 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.892 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



SEZIONE N. 24
PROGRESSIVA 460.00
QUOTA PROGETTO 378.96

12.31 13.38 14.00 15.22 16.22 17.18 17.18 19.75

SCALA 1:200	
Q.R. 365.00	
QUOTA PROGETTO STRATO SUP.	- 378.51 - 378.54 - 378.96 - 378.96
DISTANTE PARZIALI STRATO SUP.	3.75 3.75 3.75
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.	-5.253.753.75
QUOTE TERRENO	983.50 983.50 983.50 983.50 983.50 983.50 983.50 983.50 985.50

SCAVI E BONIFICHE
STERRO
SCOTICO
BONIFICA
RILEVATI
ANTICAPILLARE
RILEVATO
TERRENO VEGETALE
SOVRASTRUTTURA STRADALE
STRATO DI USURA
STRATO DI BINDER
STRATO DI BASE
STRATO DI FONDAZIONE
MANUFATTI
CORDOLO BITUMINOSO

DISTANZE TERRENO

0.016 m² 11.026 m 3.237 m²

11.126 m 2.449 m² 1.691 m

9.000 m 9.000 m 9.000 m 3.139 m²

0.053 m²

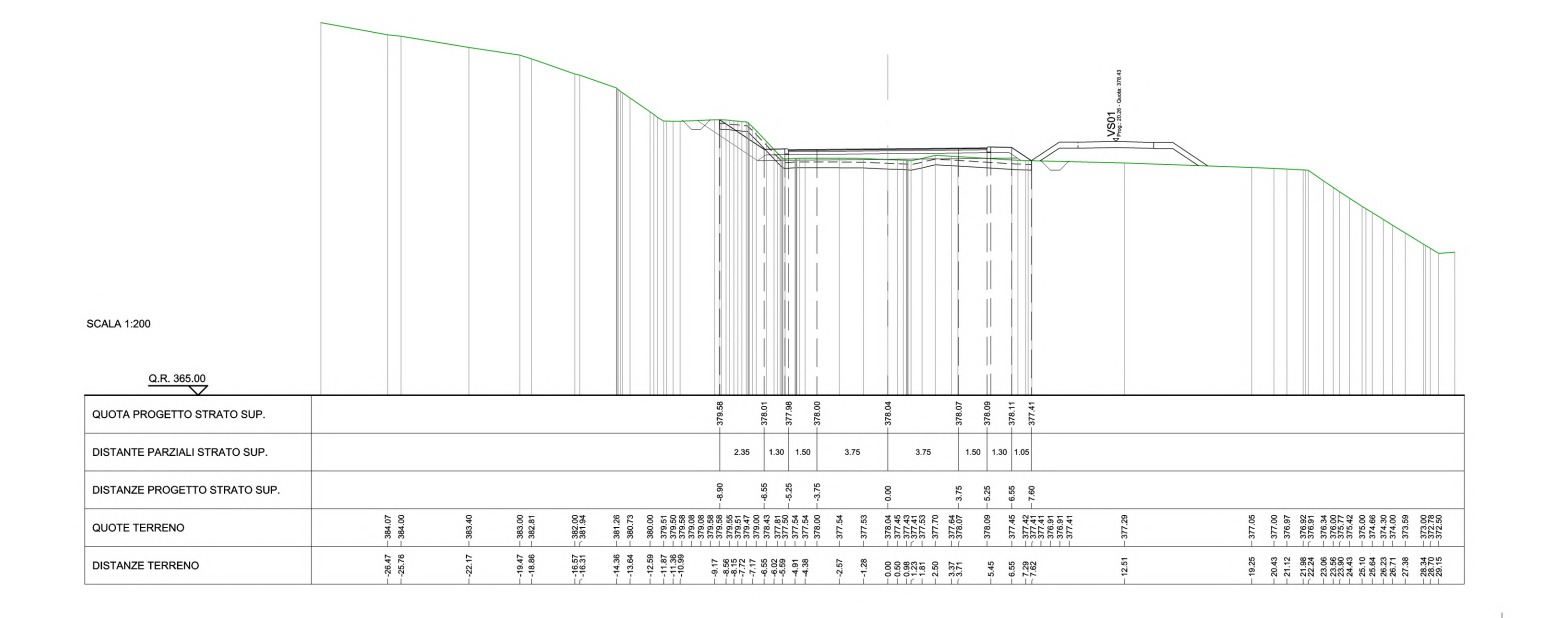
-27.25 -26.56 -26.13 -25.70 -25.24 -24.23 -22.90 -20.02 -19.26 -19.26 -18.74 -18.10 -17.08 -16.58 -15.52 -15.20 -14.20

-11.17

-9.31 -8.65 -7.69 -7.04 -6.55 -5.05 -2.73

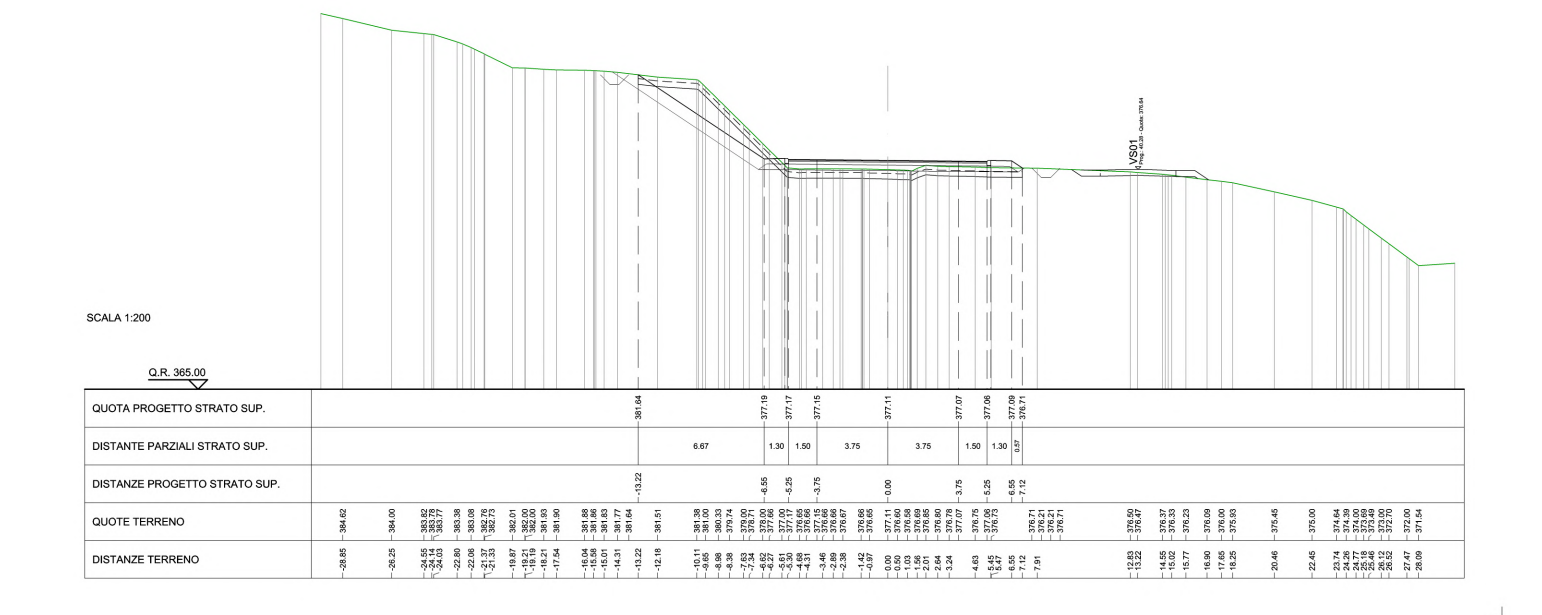
SEZIONE N. 25
PROGRESSIVA 480.00
QUOTA PROGETTO 378.04

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.117 m ²
SCOTICO	17.770 m
BONIFICA	4.950 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	17.970 m
RILEVATO	2.001 m ²
TERRENO VEGETALE	6.287 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.991 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



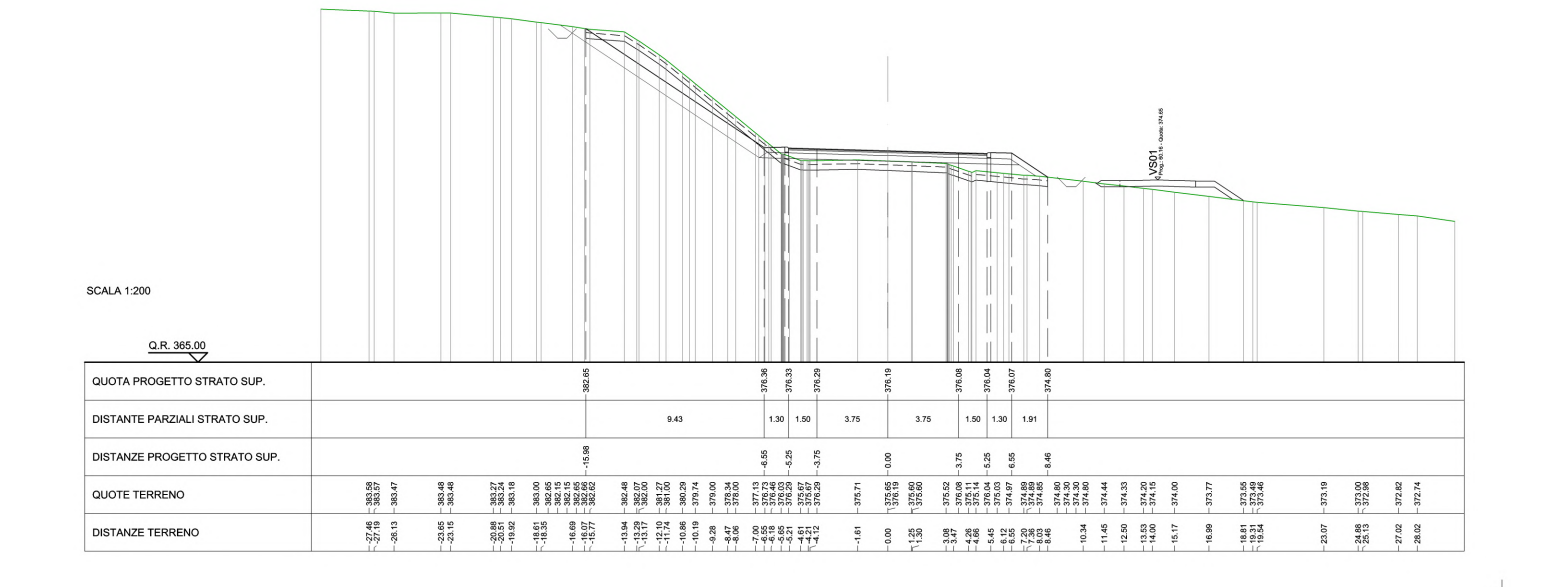
SEZIONE N. 26
PROGRESSIVA 500.00
QUOTA PROGETTO 377.11

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	11.984 m ²
SCOTICO	22.732 m
BONIFICA	6.100 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	22.932 m
RILEVATO	0.949 m ²
TERRENO VEGETALE	10.894 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.991 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



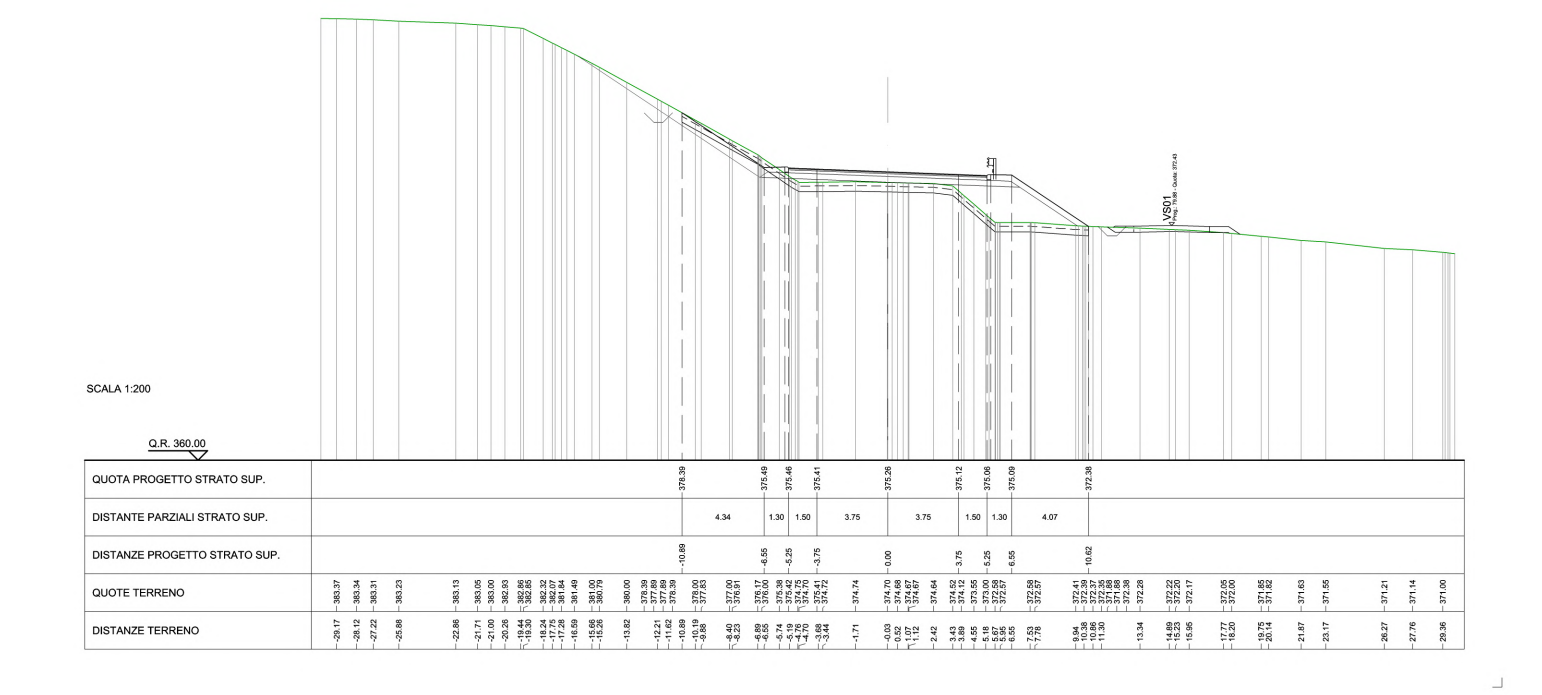
SEZIONE N. 27
PROGRESSIVA 520.00
QUOTA PROGETTO 376.19

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	13.111 m ²
SCOTICO	27.264 m
BONIFICA	7.331 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	27.464 m
RILEVATO	4.408 m ²
TERRENO VEGETALE	15.826 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.992 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



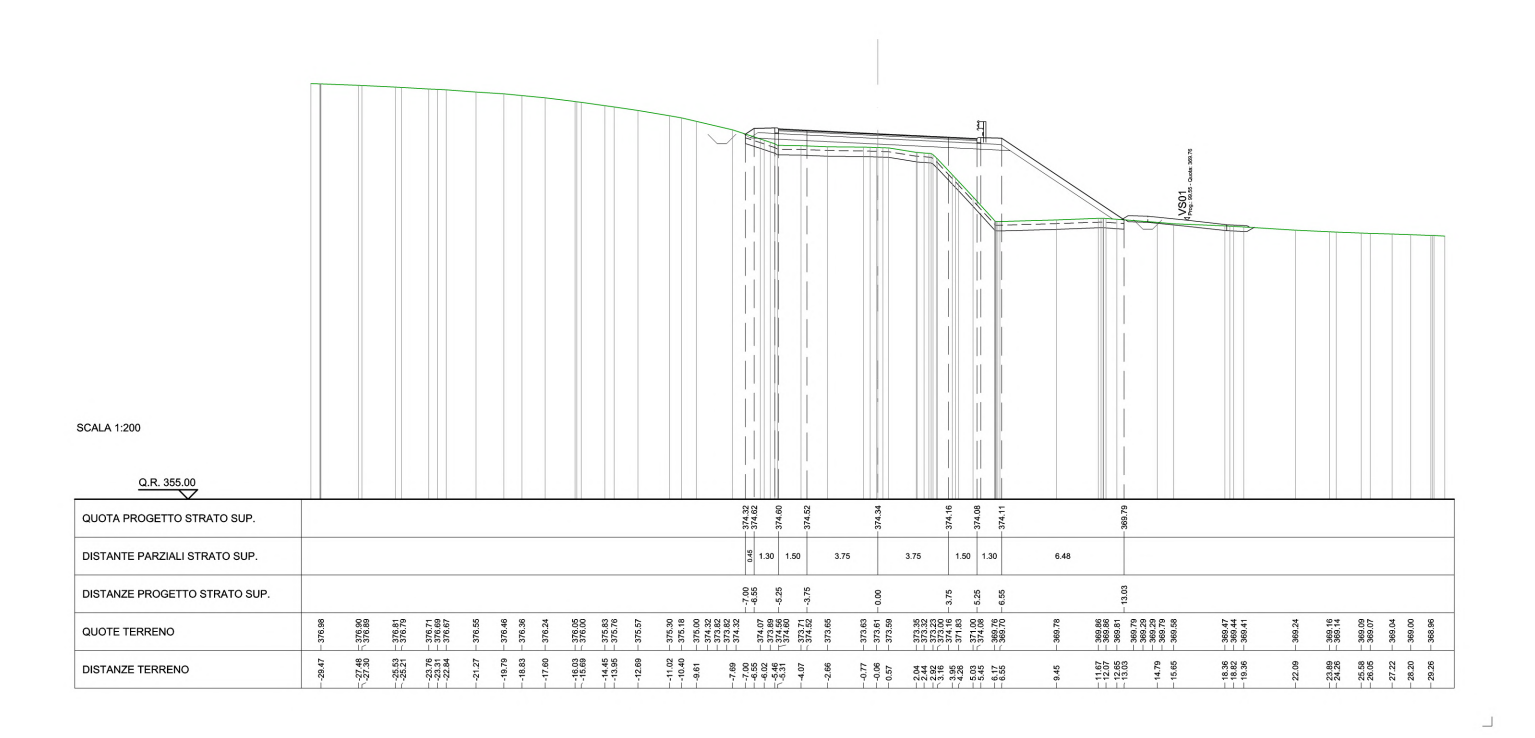
SEZIONE N. 28
PROGRESSIVA 540.00
QUOTA PROGETTO 375.26

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.549 m ²
SCOTICO	23.671 m
BONIFICA	6.453 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	23.871 m
RILEVATO	10.992 m ²
TERRENO VEGETALE	12.311 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.993 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



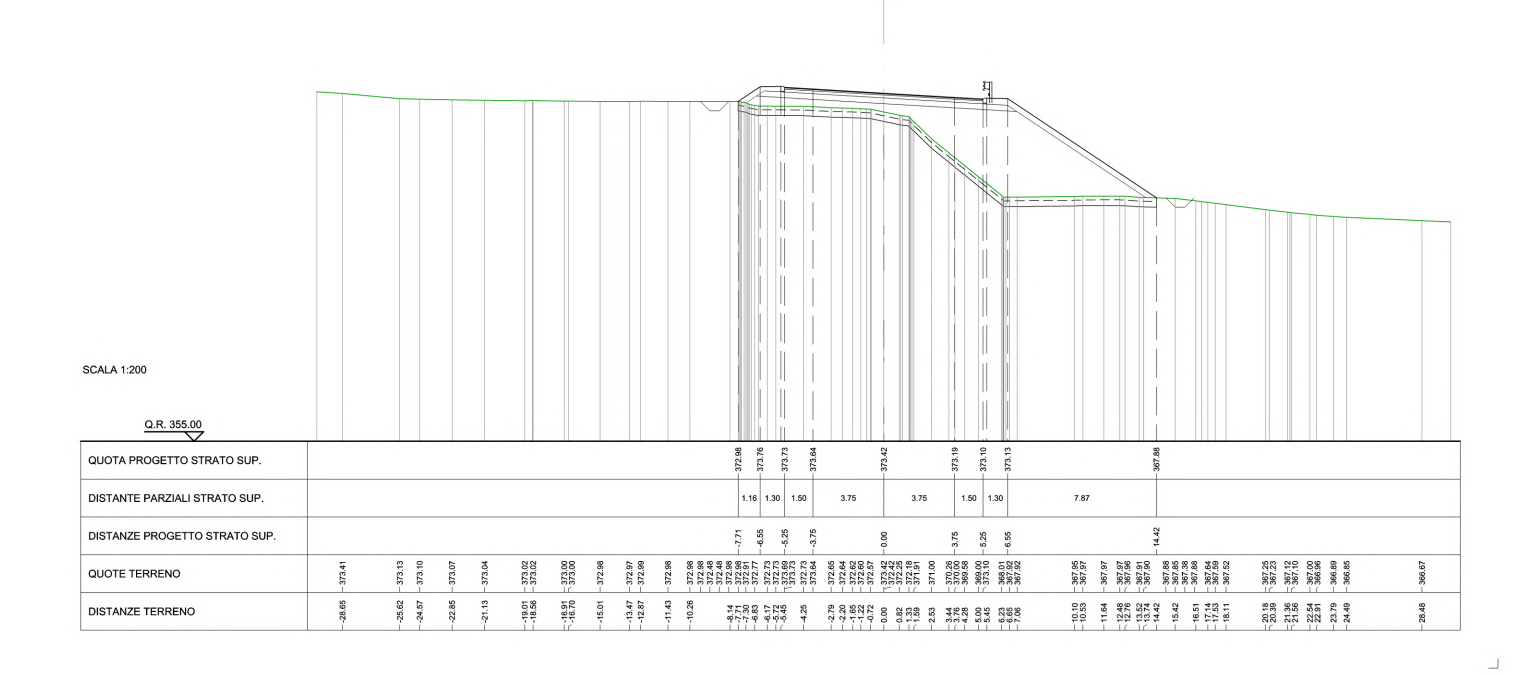
SEZIONE N. 29
PROGRESSIVA 560.00
QUOTA PROGETTO 374.34

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	22.125 m
BONIFICA	6.011 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	22.325 m
RILEVATO	25.920 m ²
TERRENO VEGETALE	10.537 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.995 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



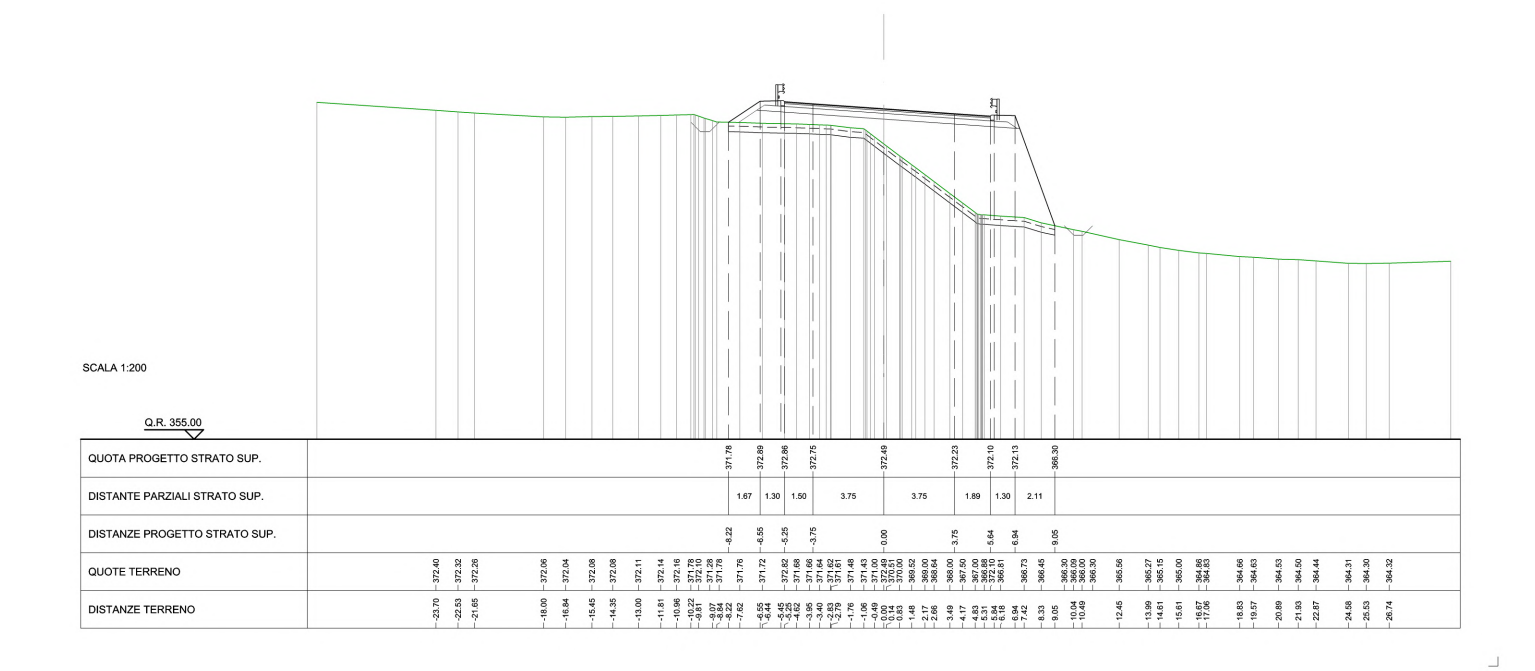
SEZIONE N. 30
PROGRESSIVA 580.00
QUOTA PROGETTO 373.42

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	24.185 m
BONIFICA	6.639 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	24.385 m
RILEVATO	39.546 m ²
TERRENO VEGETALE	13.057 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.997 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



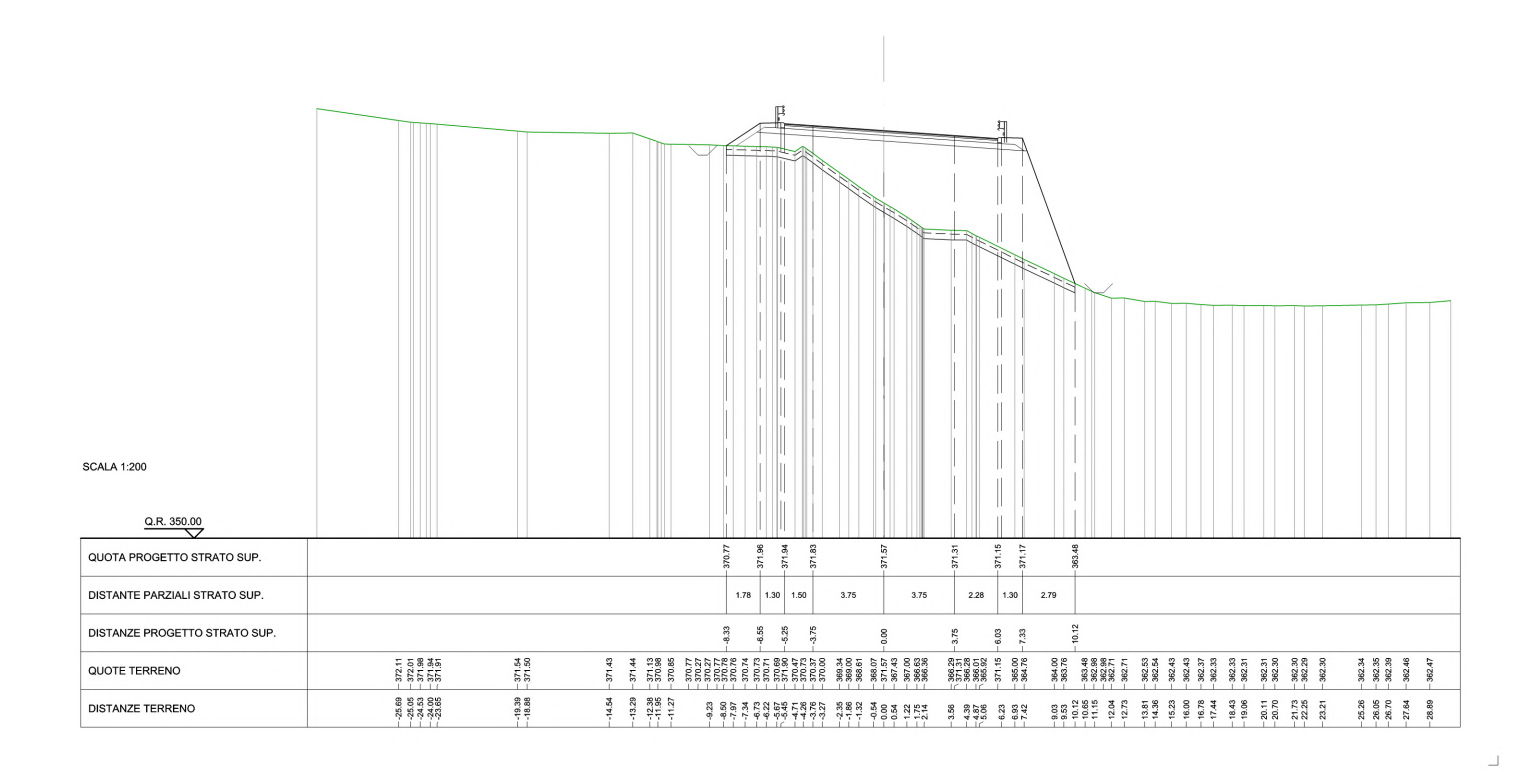
SEZIONE N. 31
PROGRESSIVA 600.00
QUOTA PROGETTO 372.49

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	19.261 m
BONIFICA	5.181 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	19.461 m
RILEVATO	37.735 m ²
TERRENO VEGETALE	10.403 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.890 m
STRATO DI BINDER	10.890 m
STRATO DI BASE	10.890 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.996 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



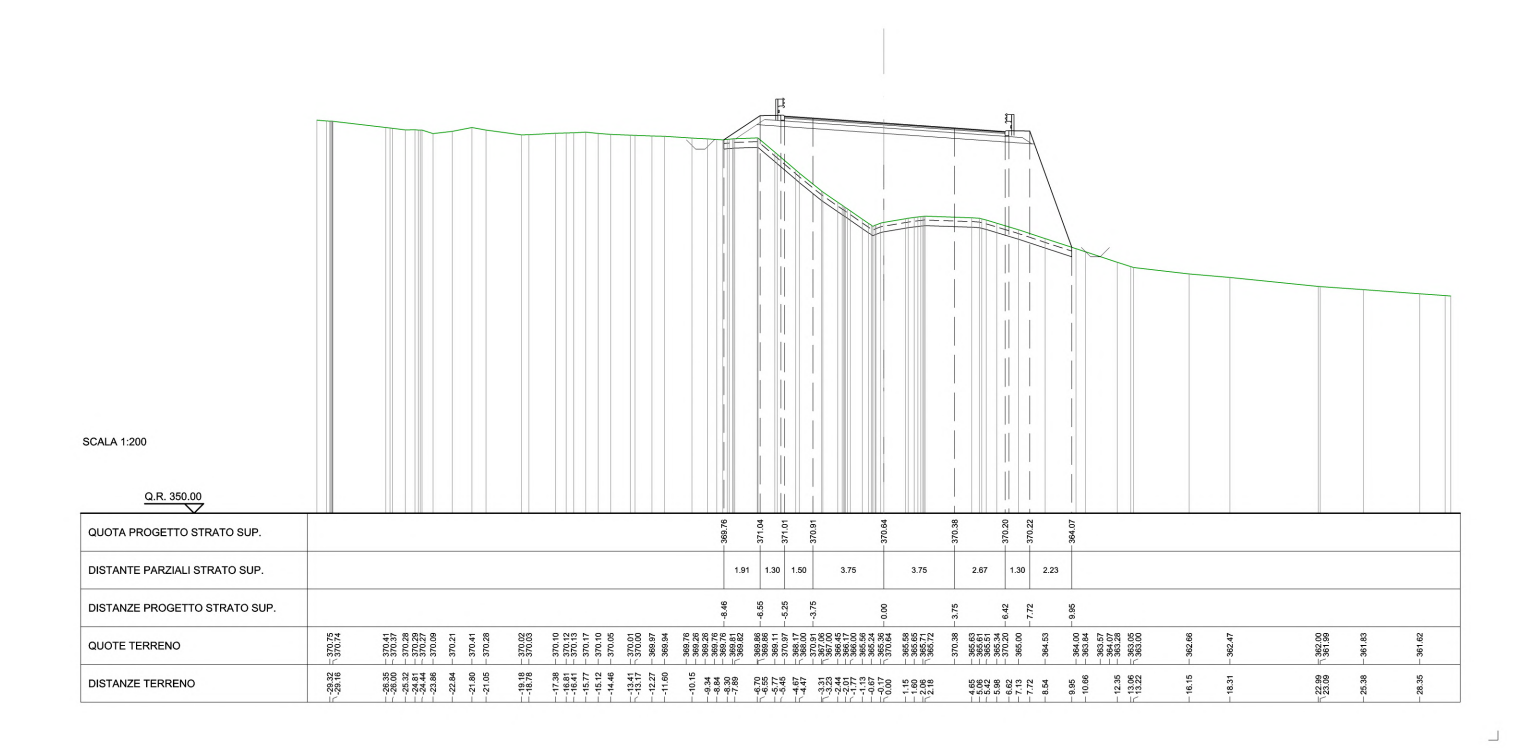
SEZIONE N. 32
PROGRESSIVA 620.00
OLIOTA PROGETTO 371.57

20.961 m
5.535 m ²
21.161 m
56.344 m ²
12.527 m
11.279 m
11.279 m
11.279 m
4.113 m ²
0.105 m ²



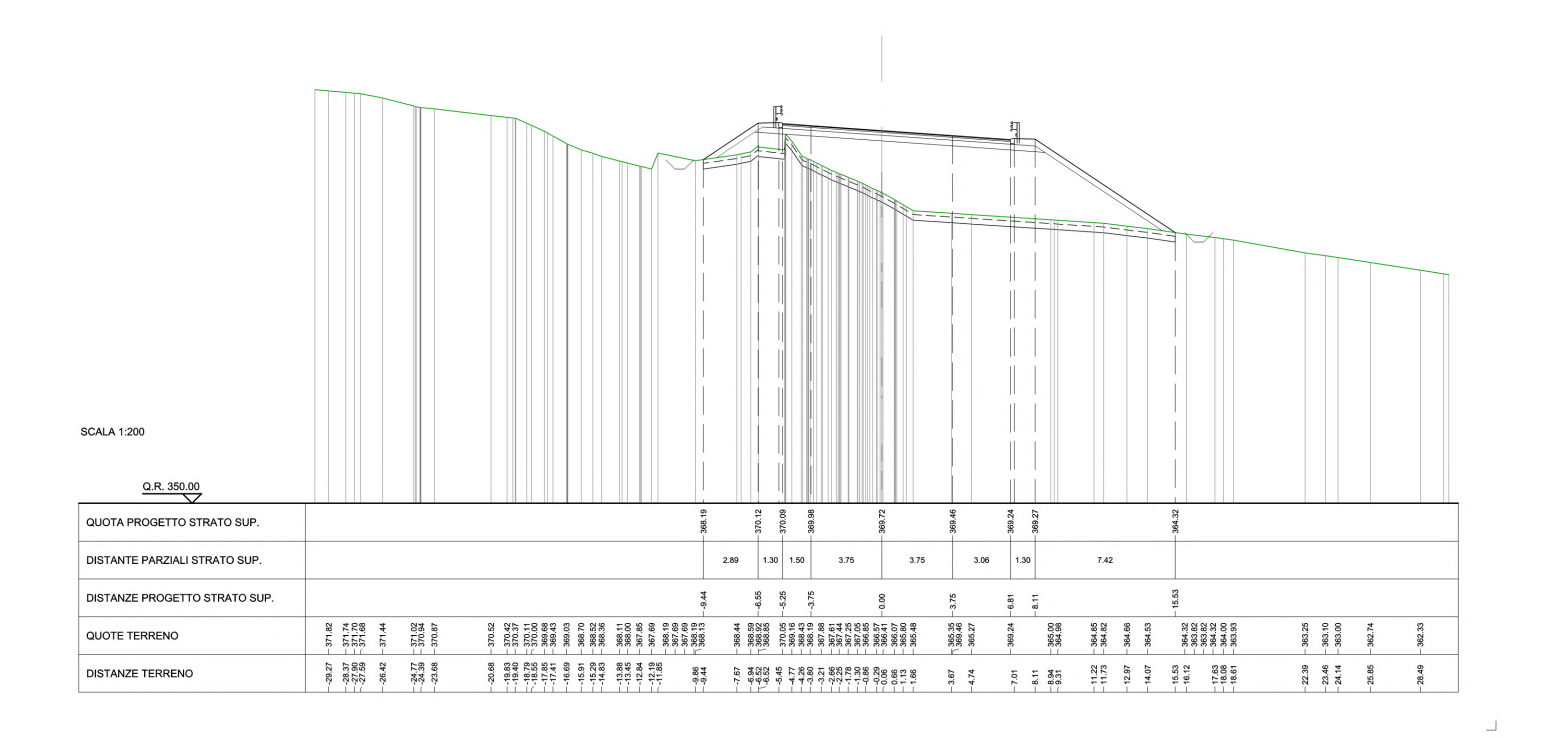
SEZIONE N. 33
PROGRESSIVA 640.00
QUOTA PROGETTO 370.64

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	20.723 m
BONIFICA	5.523 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	20.923 m
RILEVATO	64.158 m ²
TERRENO VEGETALE	11.041 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	11.669 m
STRATO DI BINDER	11.669 m
STRATO DI BASE	11.669 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.230 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



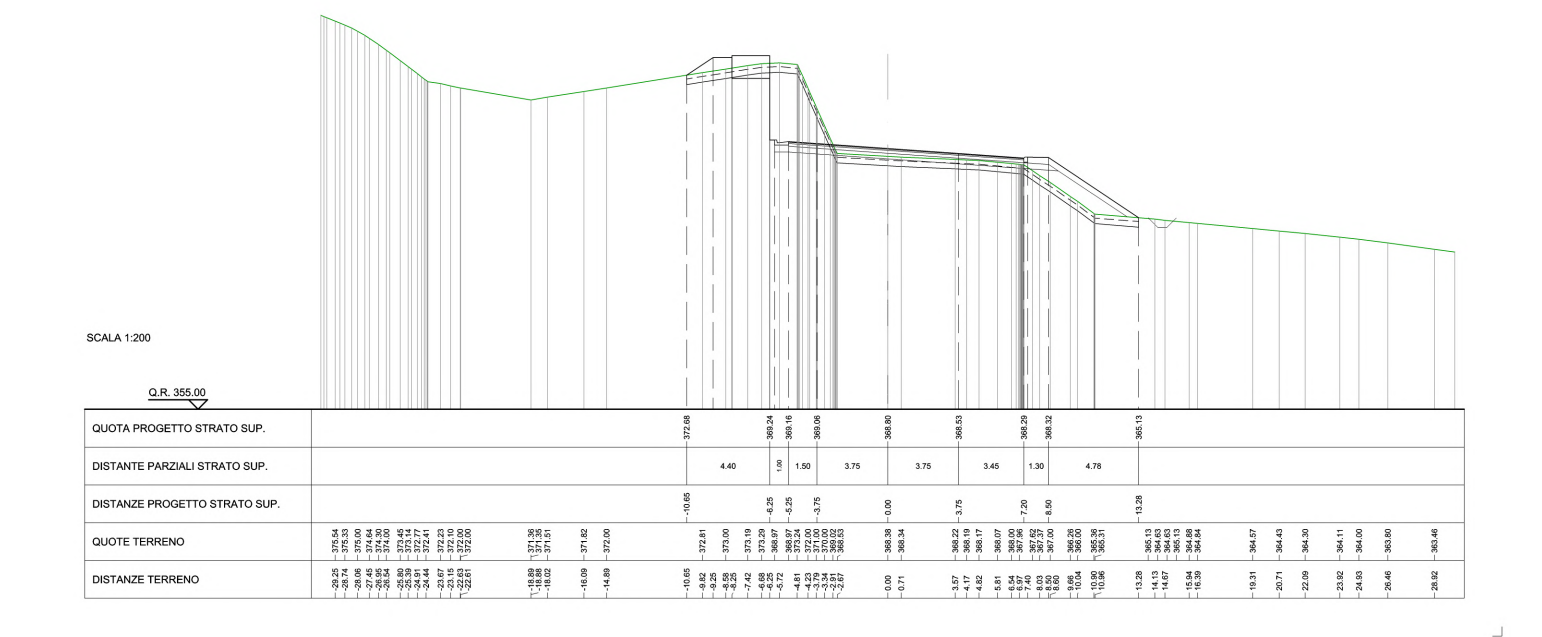
SEZIONE N. 34
PROGRESSIVA 660.00
QUOTA PROGETTO 369.72

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	27.686 m
BONIFICA	7.491 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	27.886 m
RILEVATO	56.347 m ²
TERRENO VEGETALE	14.594 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	12.059 m
STRATO DI BINDER	12.059 m
STRATO DI BASE	12.059 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.468 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



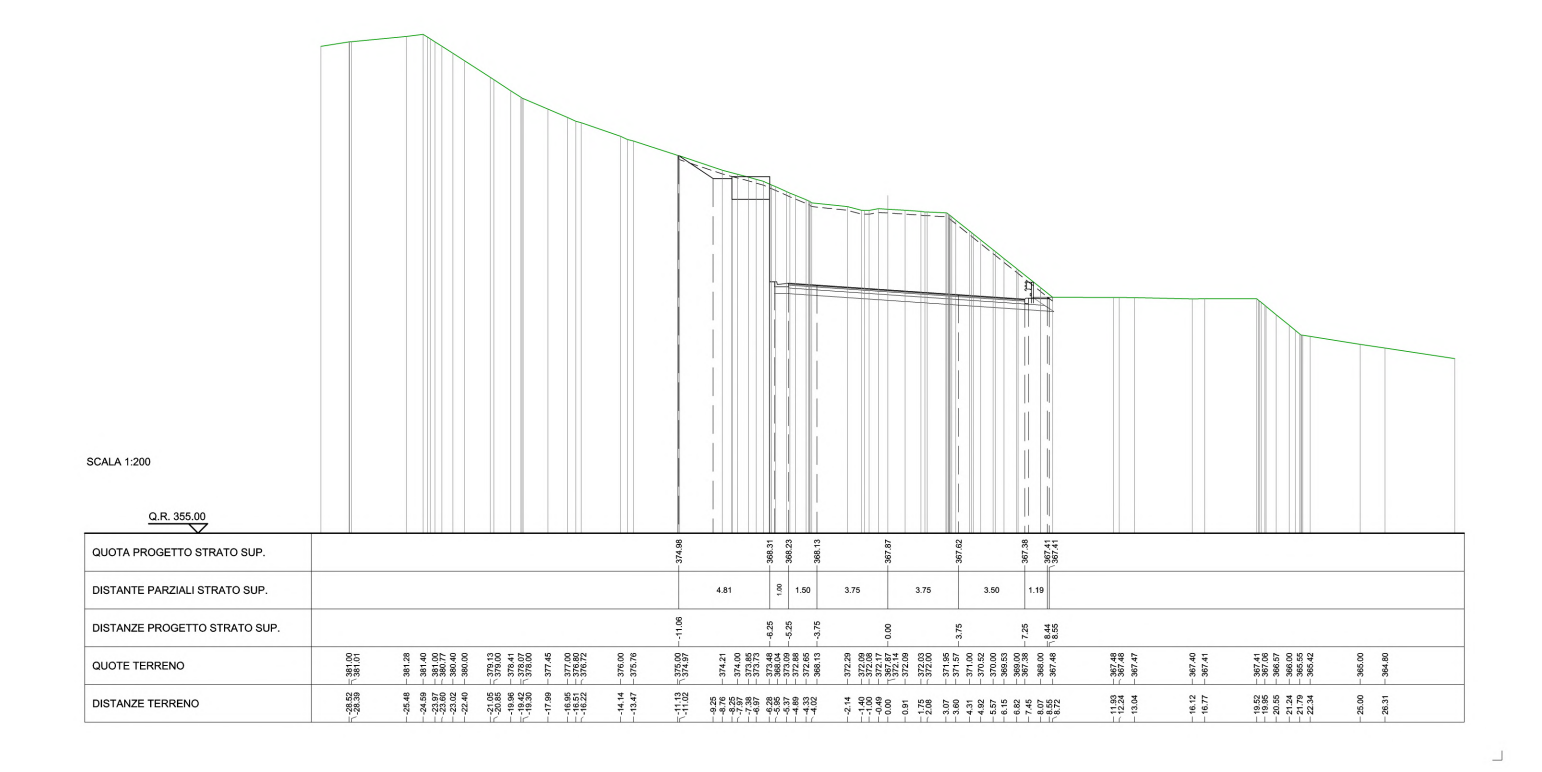
SEZIONE N. 35
PROGRESSIVA 680.00
QUOTA PROGETTO 368.80

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	11.109 m ²
SCOTICO	28.275 m
BONIFICA	7.178 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	28.475 m
RILEVATO	7.781 m ²
TERRENO VEGETALE	9.776 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	12.449 m
STRATO DI BINDER	12.449 m
STRATO DI BASE	12.449 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.204 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



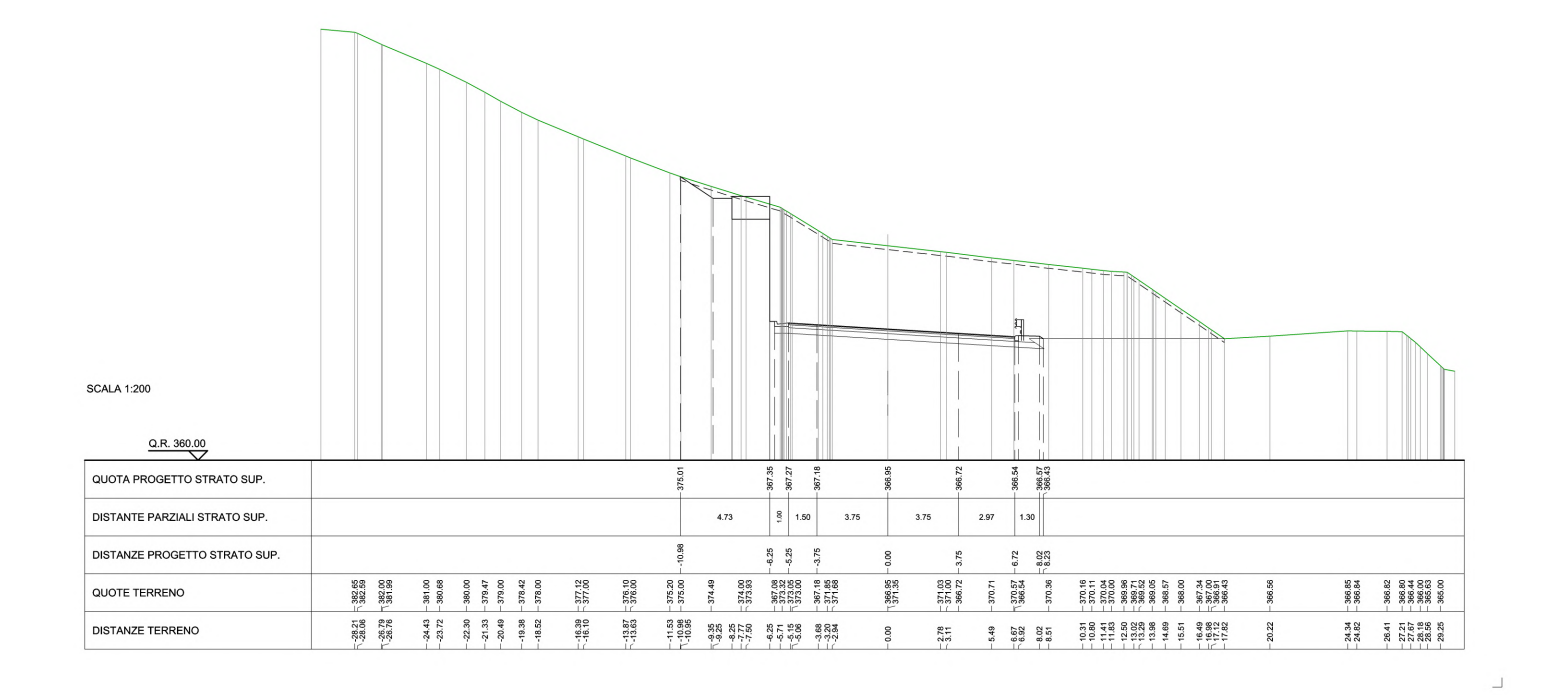
SEZIONE N. 36
PROGRESSIVA 700.00
QUOTA PROGETTO 367.87

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	58.892 m ²
SCOTICO	22.245 m
PIANO DI POSA TRINCEA	14.985 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.625 m ²
TERRENO VEGETALE	4.656 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	12.495 m
STRATO DI BINDER	12.495 m
STRATO DI BASE	12.495 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.135 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



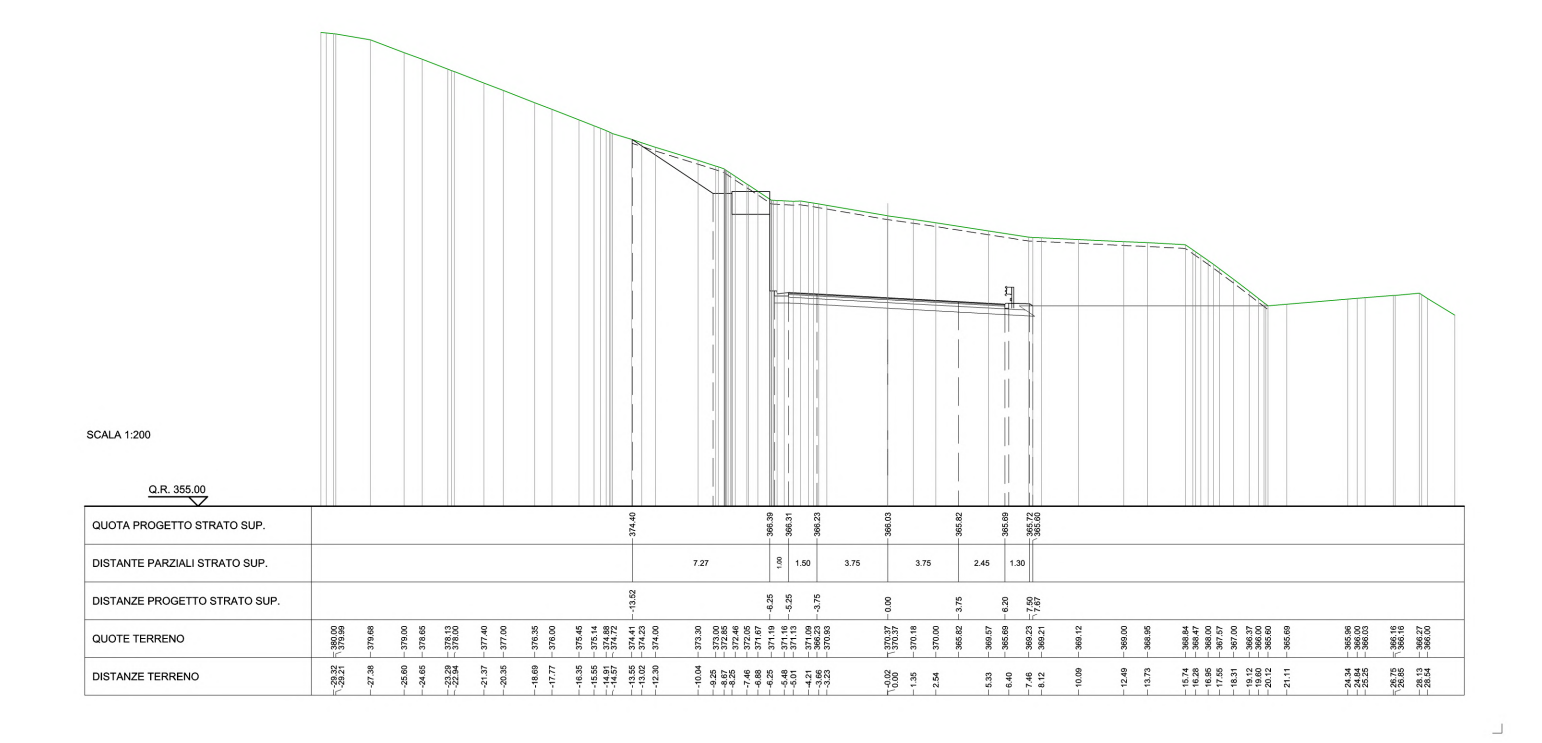
SEZIONE N. 37
PROGRESSIVA 720.00
QUOTA PROGETTO 366.95

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	94.533 m ²
SCOTICO	31.121 m
PIANO DI POSA TRINCEA	14.347 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.694 m ²
TERRENO VEGETALE	4.689 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	11.970 m
STRATO DI BINDER	11.970 m
STRATO DI BASE	11.970 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.983 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



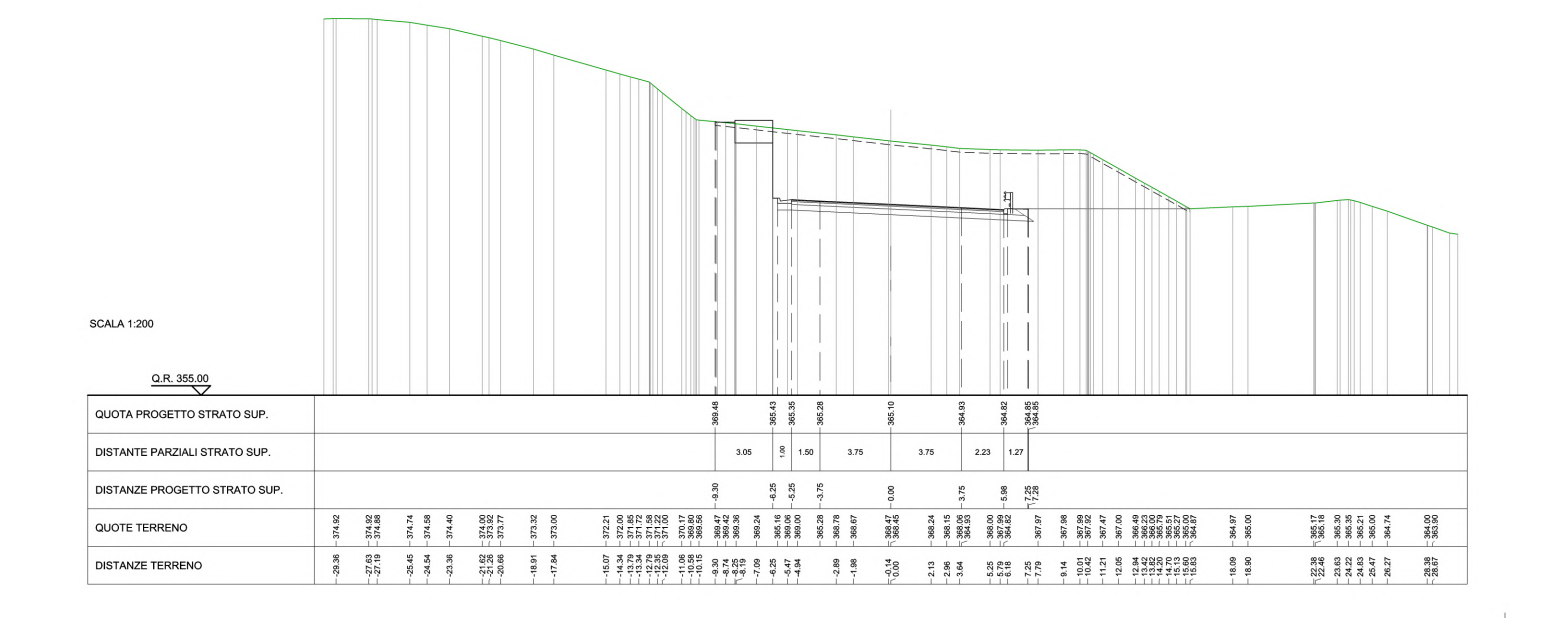
SEZIONE N. 38
PROGRESSIVA 740.00
QUOTA PROGETTO 366.03

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	100.665 m ²
SCOTICO	36.013 m
PIANO DI POSA TRINCEA	13.721 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.355 m ²
TERRENO VEGETALE	7.695 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	11.450 m
STRATO DI BINDER	11.450 m
STRATO DI BASE	11.450 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.832 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



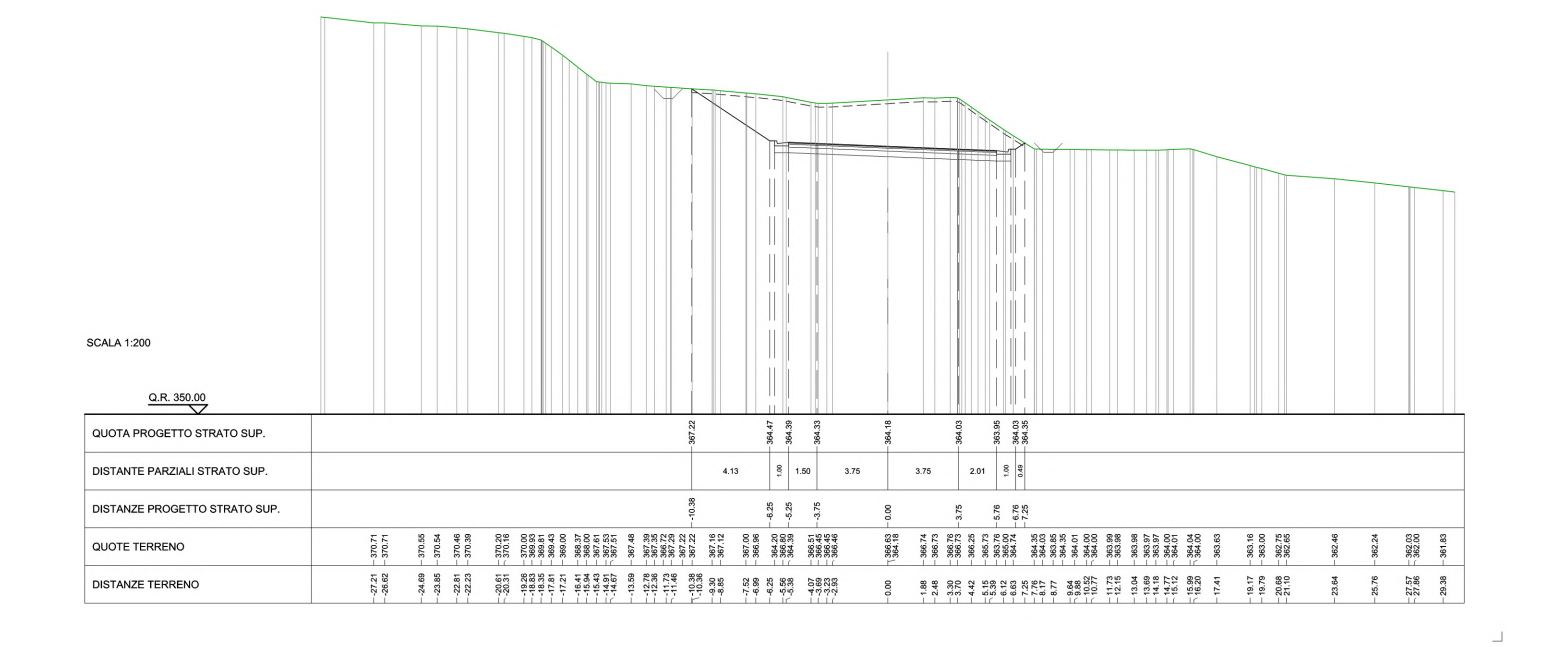
SEZIONE N. 39
PROGRESSIVA 760.00
QUOTA PROGETTO 365.10

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	66.312 m ²
SCOTICO	26.425 m
PIANO DI POSA TRINCEA	13.416 m
RILEVATI	
RILEVATO	1.245 m ²
TERRENO VEGETALE	2.448 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	11.229 m
STRATO DI BINDER	11.229 m
STRATO DI BASE	11.229 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.771 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



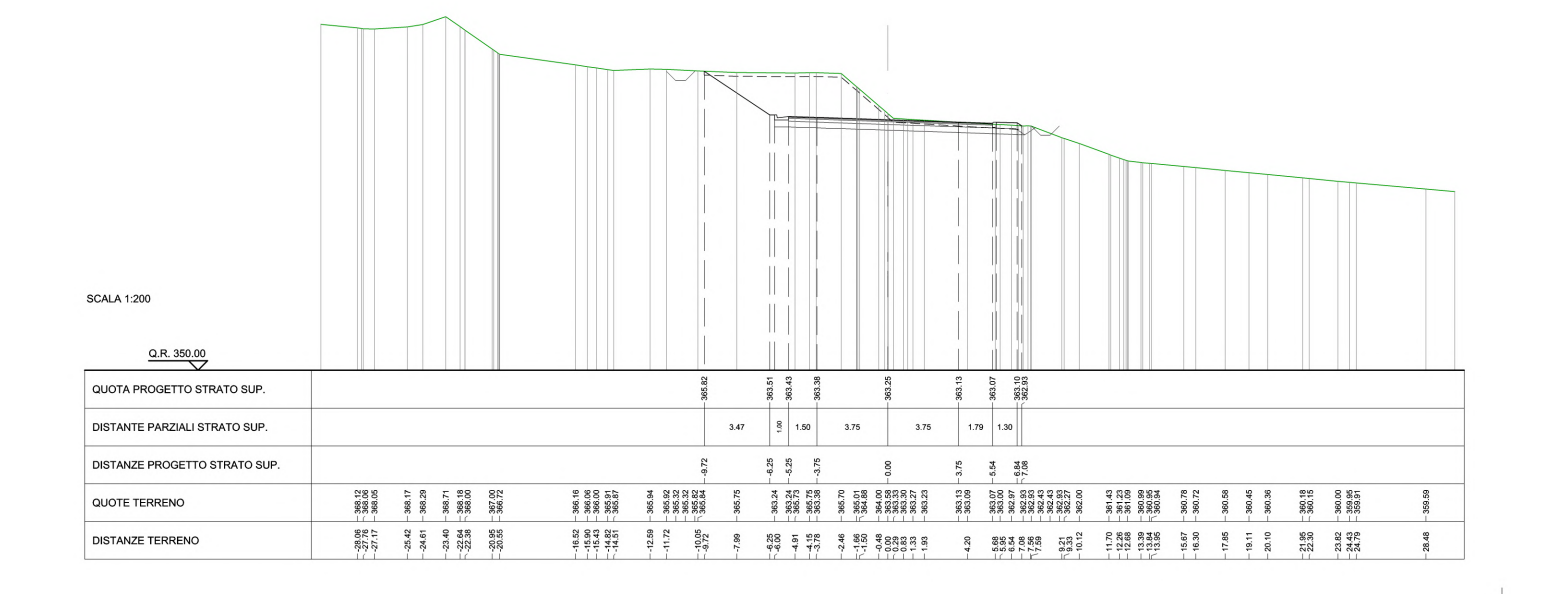
SEZIONE N. 40
PROGRESSIVA 780.00
QUOTA PROGETTO 364.18

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	37.785 m ²
SCOTICO	18.816 m
PIANO DI POSA TRINCEA	11.470 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.048 m ²
TERRENO VEGETALE	6.051 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	11.008 m
STRATO DI BINDER	11.008 m
STRATO DI BASE	11.008 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.302 m ²



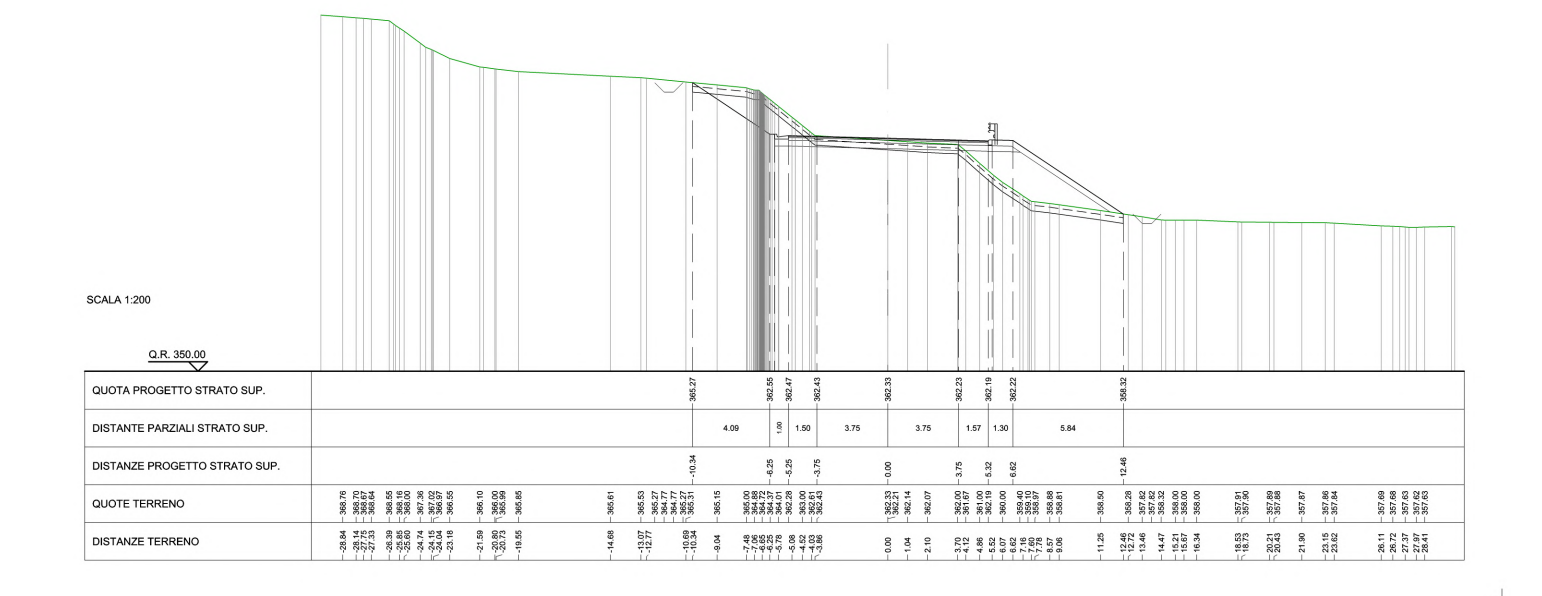
SEZIONE N. 41
PROGRESSIVA 800.00
OLIOTA PROGETTO, 363 25

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	19.892 m ²
SCOTICO	18.097 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.934 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.032 m ²
TERRENO VEGETALE	5.815 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.787 m
STRATO DI BINDER	10.787 m
STRATO DI BASE	10.787 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.678 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²
•	



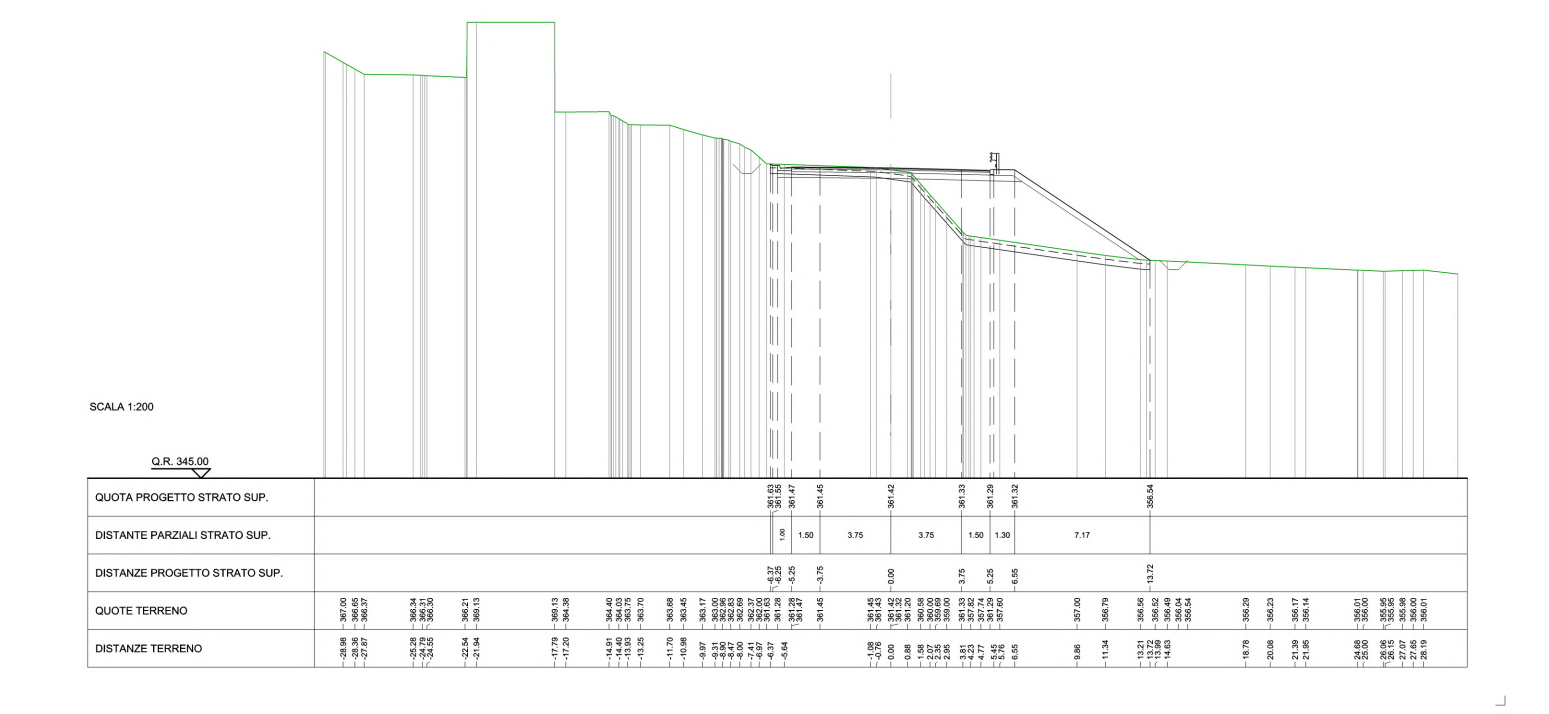
SEZIONE N. 42
PROGRESSIVA 820.00
QUOTA PROGETTO 362.33

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	8.602 m ²
SCOTICO	25.179 m
BONIFICA	6.839 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	25.379 m
RILEVATO	10.880 m ²
TERRENO VEGETALE	13.286 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.566 m
STRATO DI BINDER	10.566 m
STRATO DI BASE	10.566 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.607 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



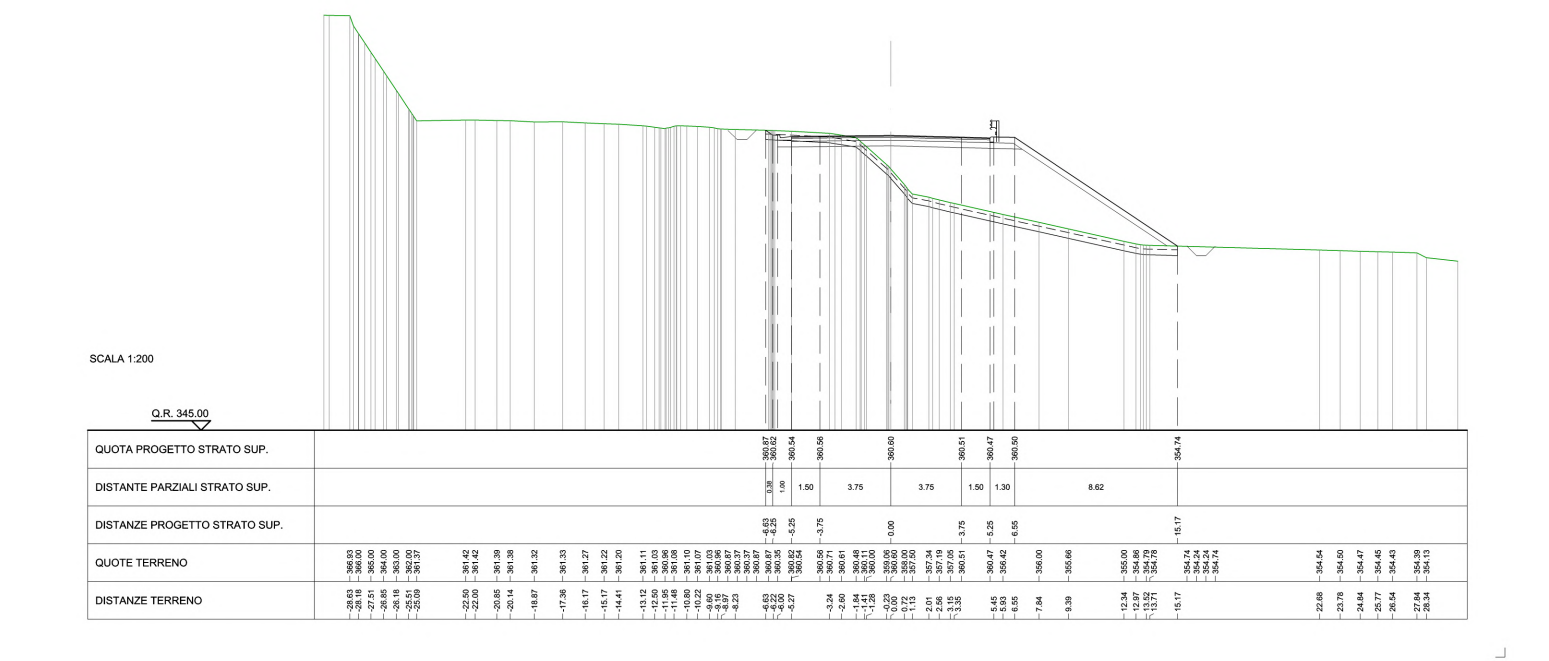
SEZIONE N. 43
PROGRESSIVA 840.00
QUOTA PROGETTO 361.42

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.695 m ²
SCOTICO	22.105 m
BONIFICA	6.027 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	22.305 m
RILEVATO	25.655 m ²
TERRENO VEGETALE	10.111 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.587 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



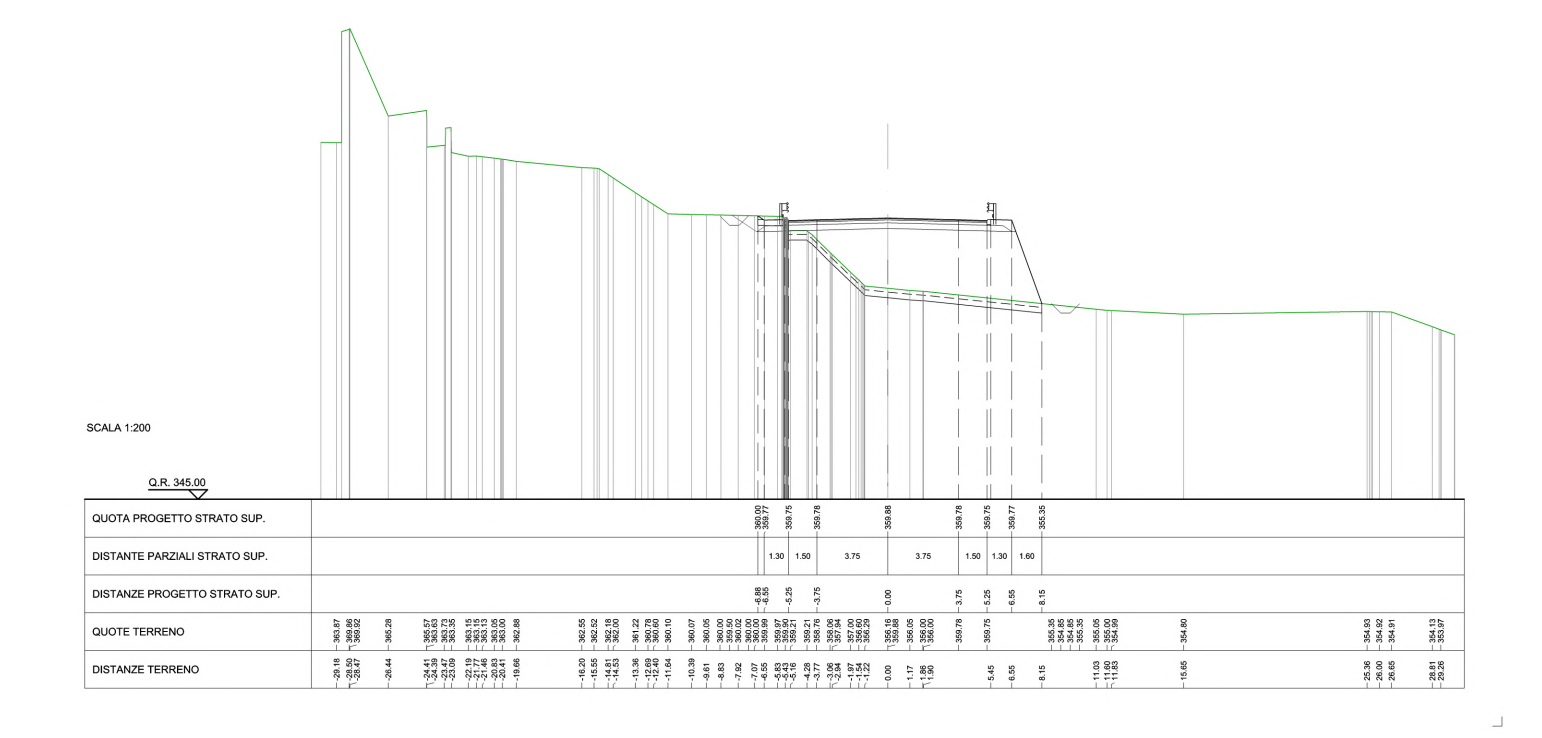
SEZIONE N. 44
PROGRESSIVA 860.00
OLIOTA PROGETTO 360 60

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.188 m ²
SCOTICO	23.773 m
BONIFICA	6.540 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	23.973 m
RILEVATO	39.045 m ²
TERRENO VEGETALE	12.171 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.587 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



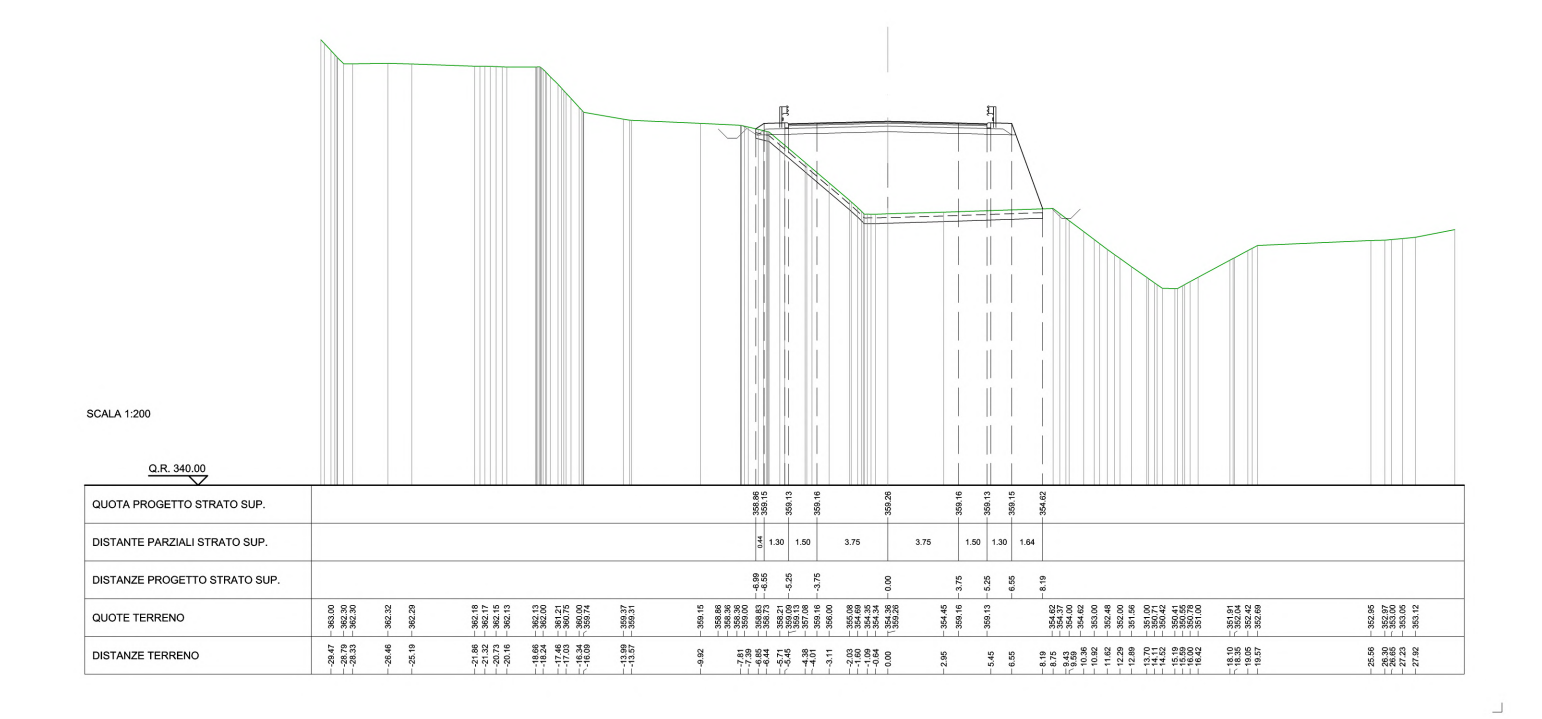
SEZIONE N. 45
PROGRESSIVA 880.00
QUOTA PROGETTO 359.88

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.947 m ²
SCOTICO	17.382 m
BONIFICA	4.510 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	17.582 m
RILEVATO	36.623 m ²
TERRENO VEGETALE	7.304 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.911 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



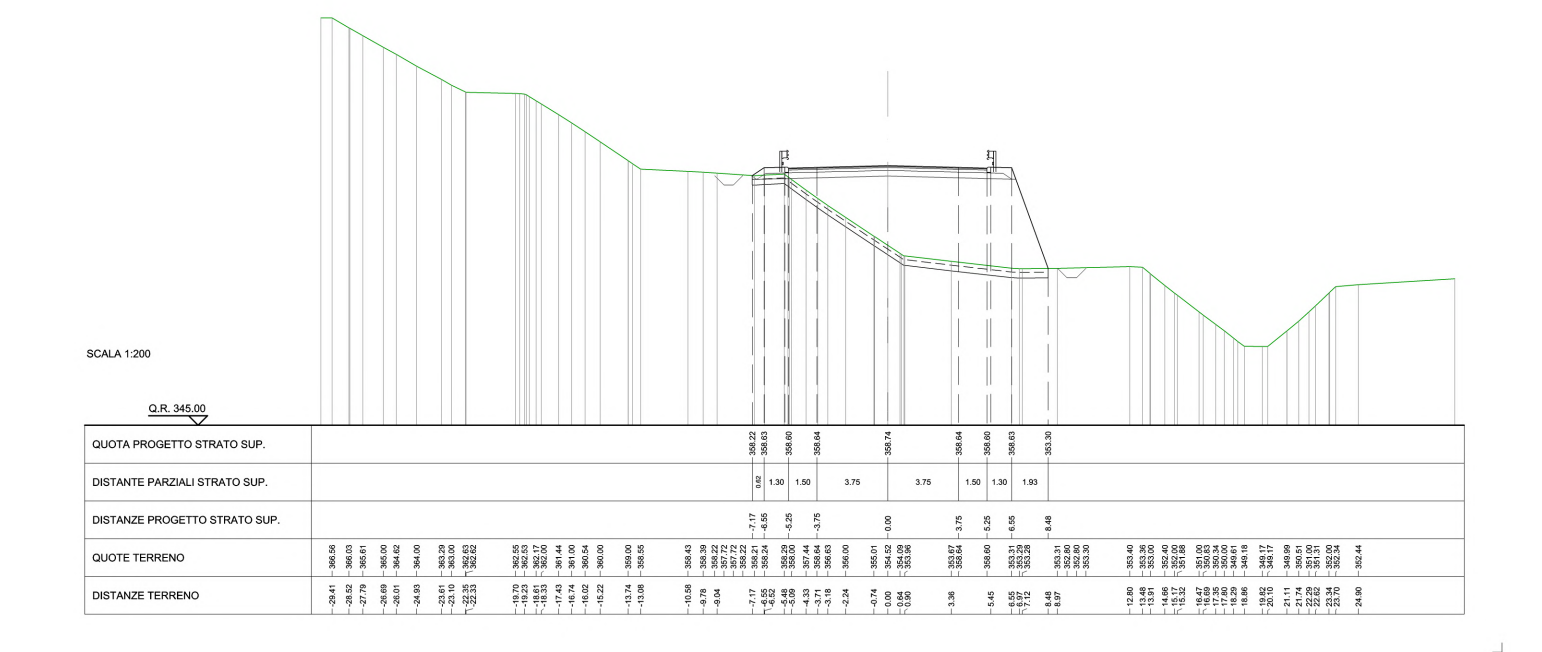
SEZIONE N. 46
PROGRESSIVA 900.00
QUOTA PROGETTO 359.26

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.030 m ²
SCOTICO	17.224 m
BONIFICA	4.554 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	17.424 m
RILEVATO	49.651 m ²
TERRENO VEGETALE	7.547 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.911 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



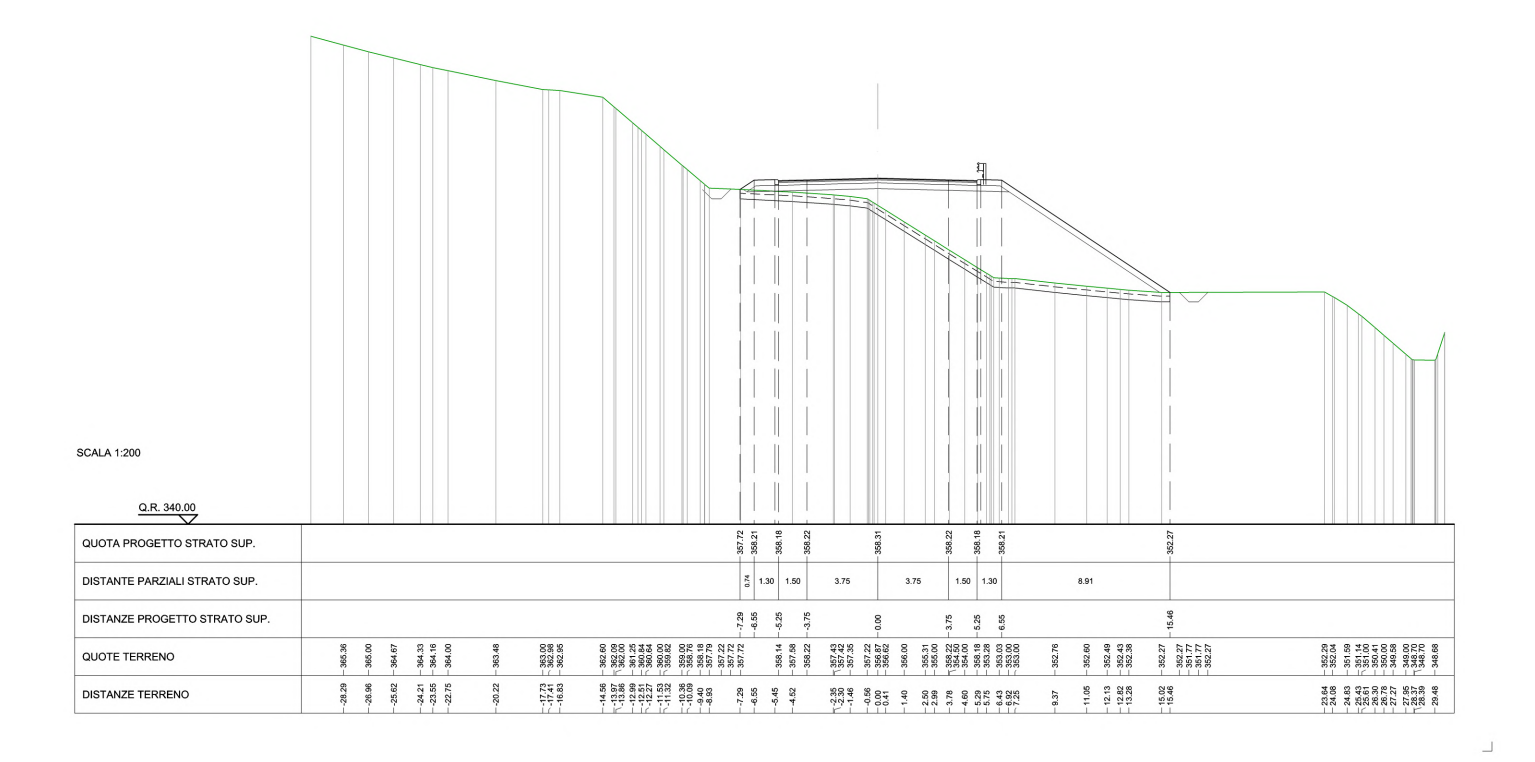
SEZIONE N. 47
PROGRESSIVA 920.00
QUOTA PROGETTO 358.74

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.031 m ²
SCOTICO	17.437 m
BONIFICA	4.697 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	17.637 m
RILEVATO	46.306 m ²
TERRENO VEGETALE	8.622 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.911 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



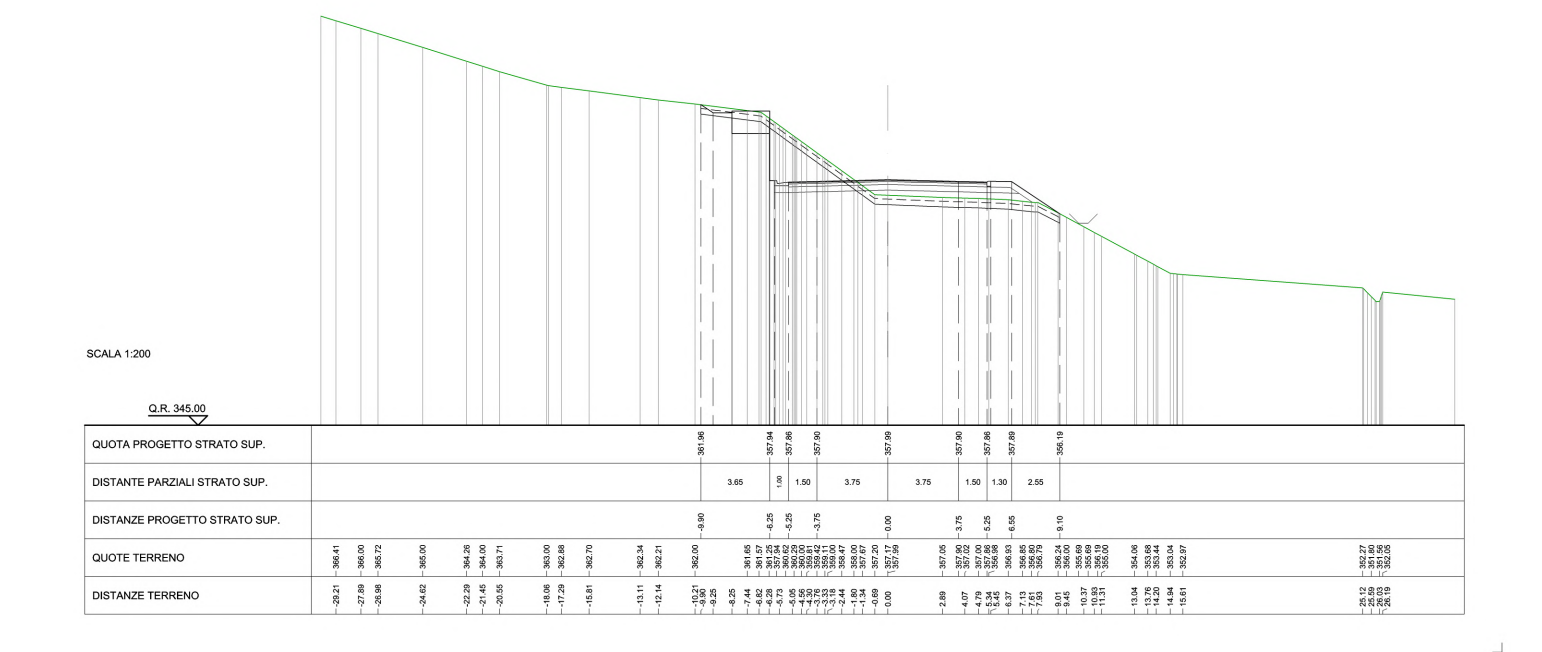
SEZIONE N. 48
PROGRESSIVA 940.00
QUOTA PROGETTO 358.31

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	24.408 m
BONIFICA	6.826 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	24.608 m
RILEVATO	44.699 m ²
TERRENO VEGETALE	13.805 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.023 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



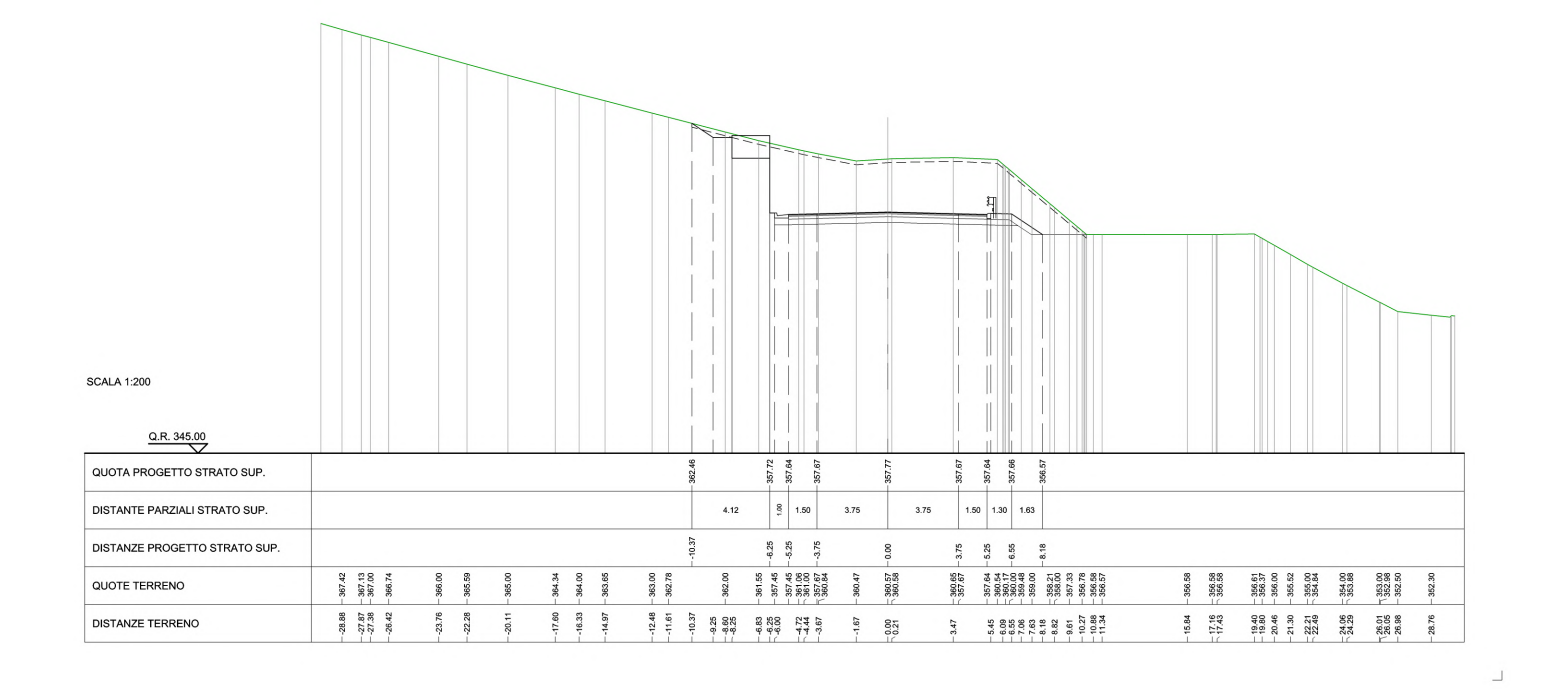
SEZIONE N. 49
PROGRESSIVA 960.00
QUOTA PROGETTO 357.99

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	9.268 m ²
SCOTICO	20.991 m
BONIFICA	5.699 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	21.191 m
RILEVATO	4.815 m ²
TERRENO VEGETALE	6.191 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.587 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



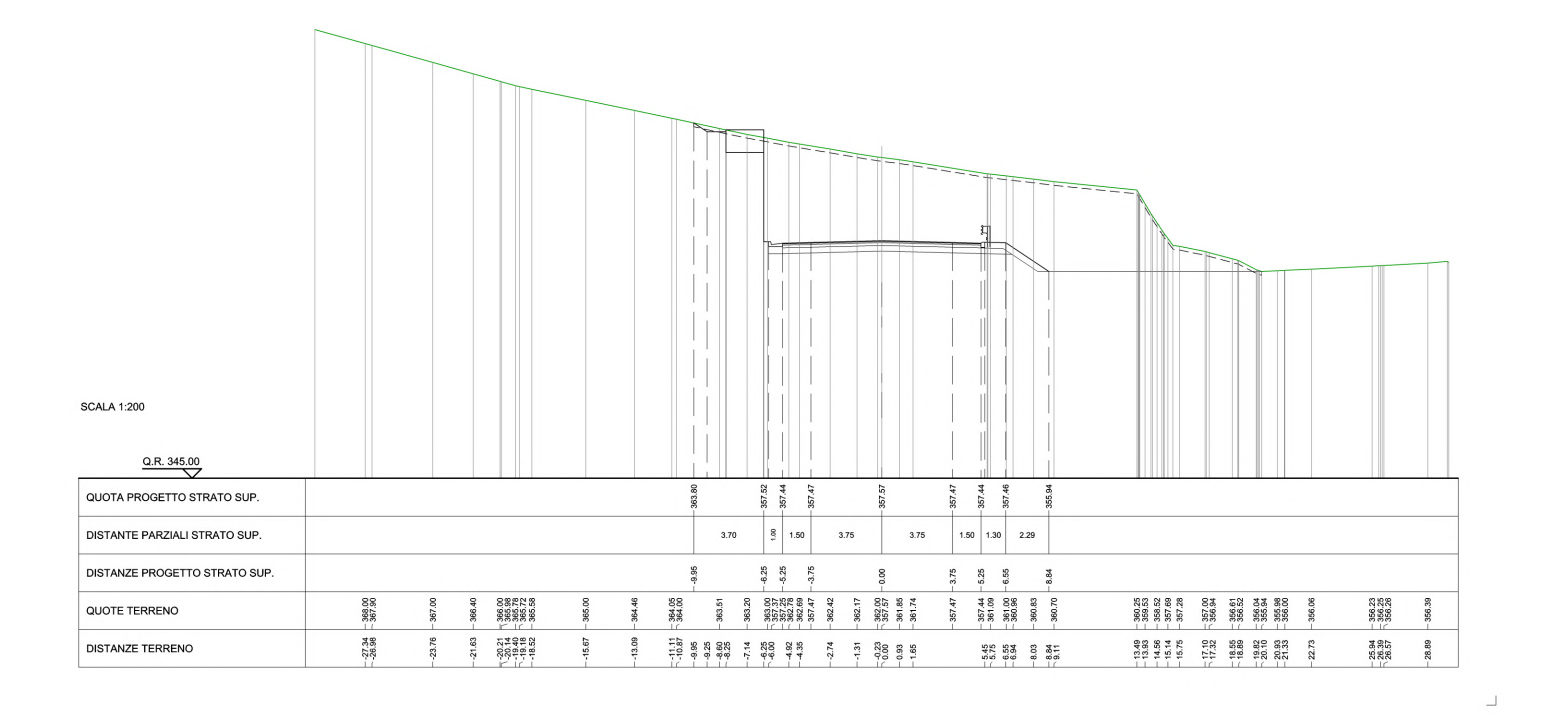
SEZIONE N. 50
PROGRESSIVA 980.00
QUOTA PROGETTO 357.77

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	48.360 m ²
SCOTICO	22.961 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.175 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.787 m ²
TERRENO VEGETALE	5.656 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.570 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²
·	



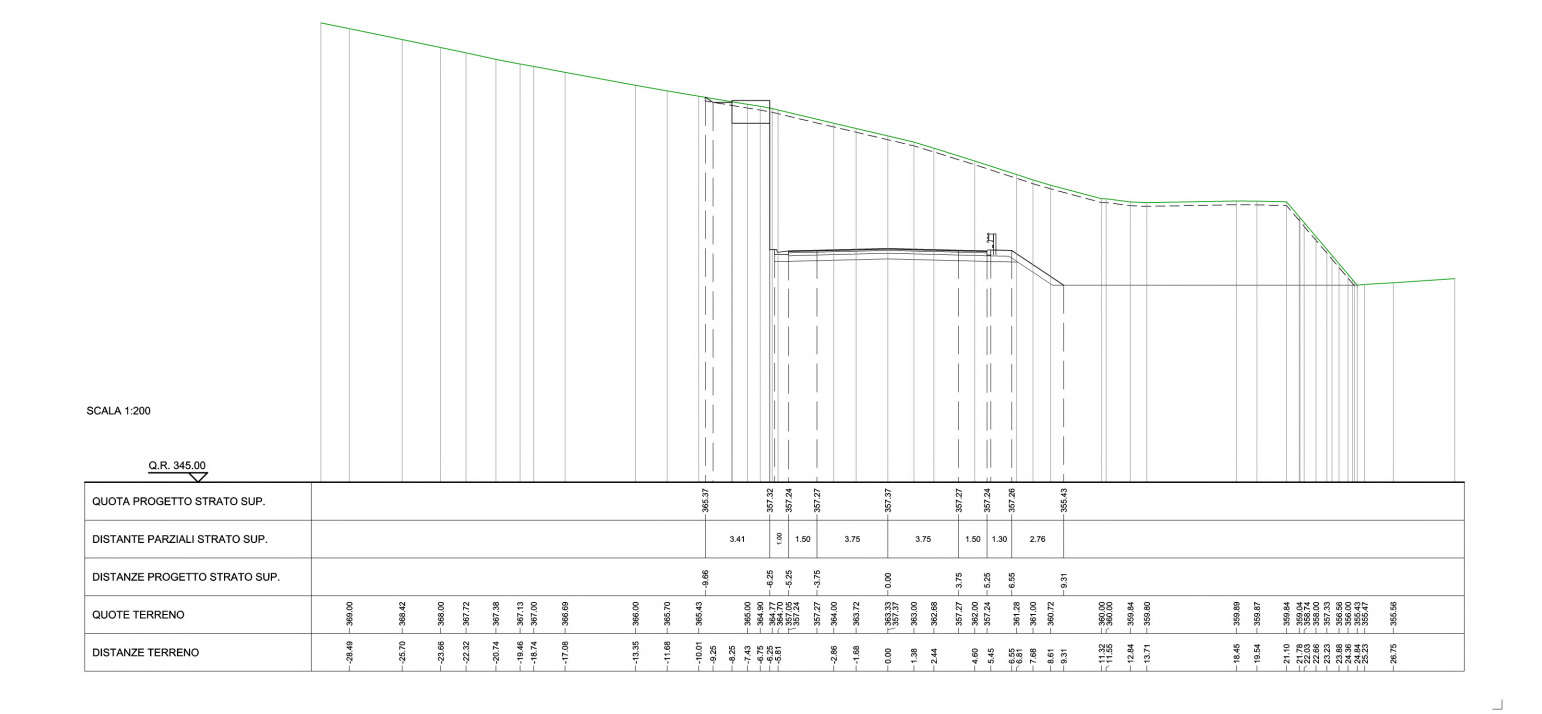
SEZIONE N. 51
PROGRESSIVA 1000.00
QUOTA PROGETTO 357.57

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	99.823 m ²
SCOTICO	32.548 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.175 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.937 m ²
TERRENO VEGETALE	5.937 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.570 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



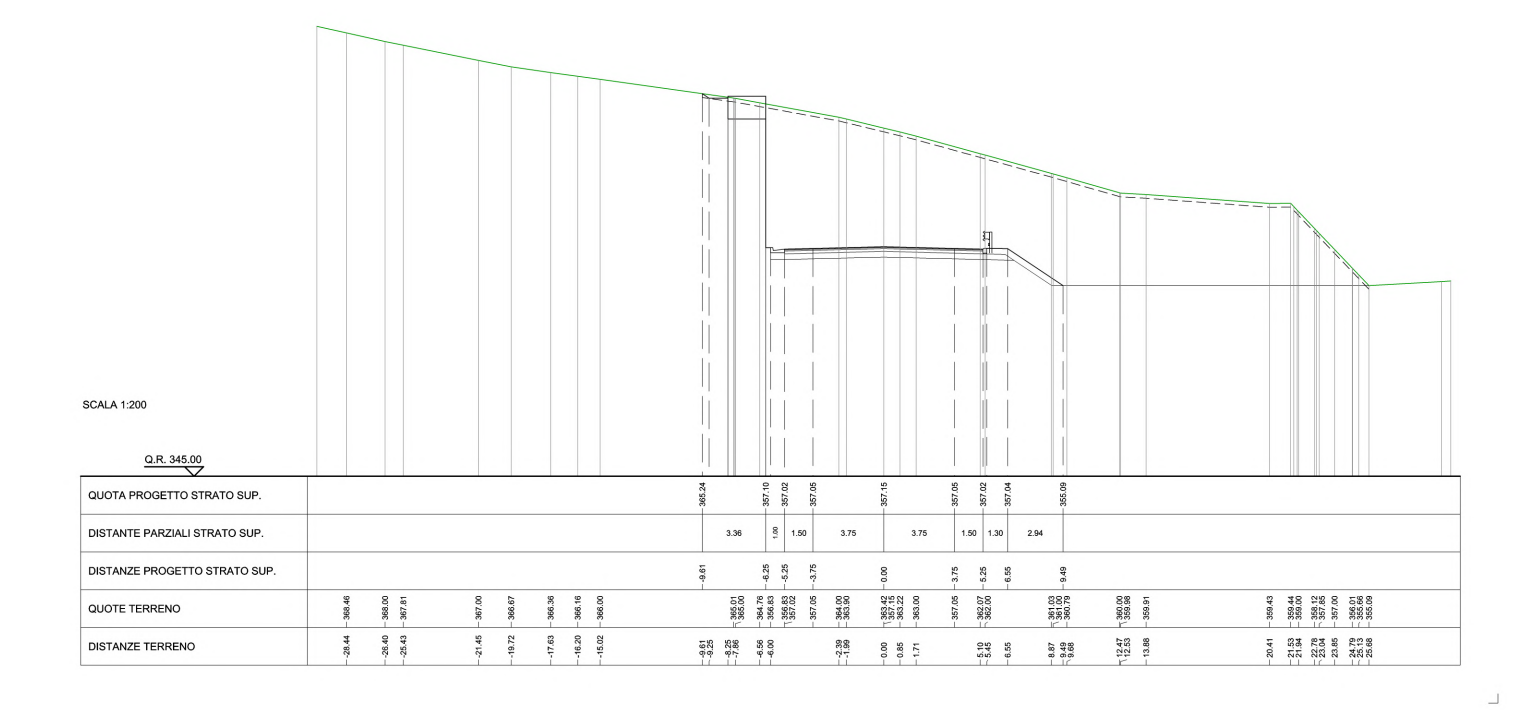
SEZIONE N. 52
PROGRESSIVA 1020.00
QUOTA PROGETTO 357.37

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	151.537 m ²
SCOTICO	37.667 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.175 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.987 m ²
TERRENO VEGETALE	6.162 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.570 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



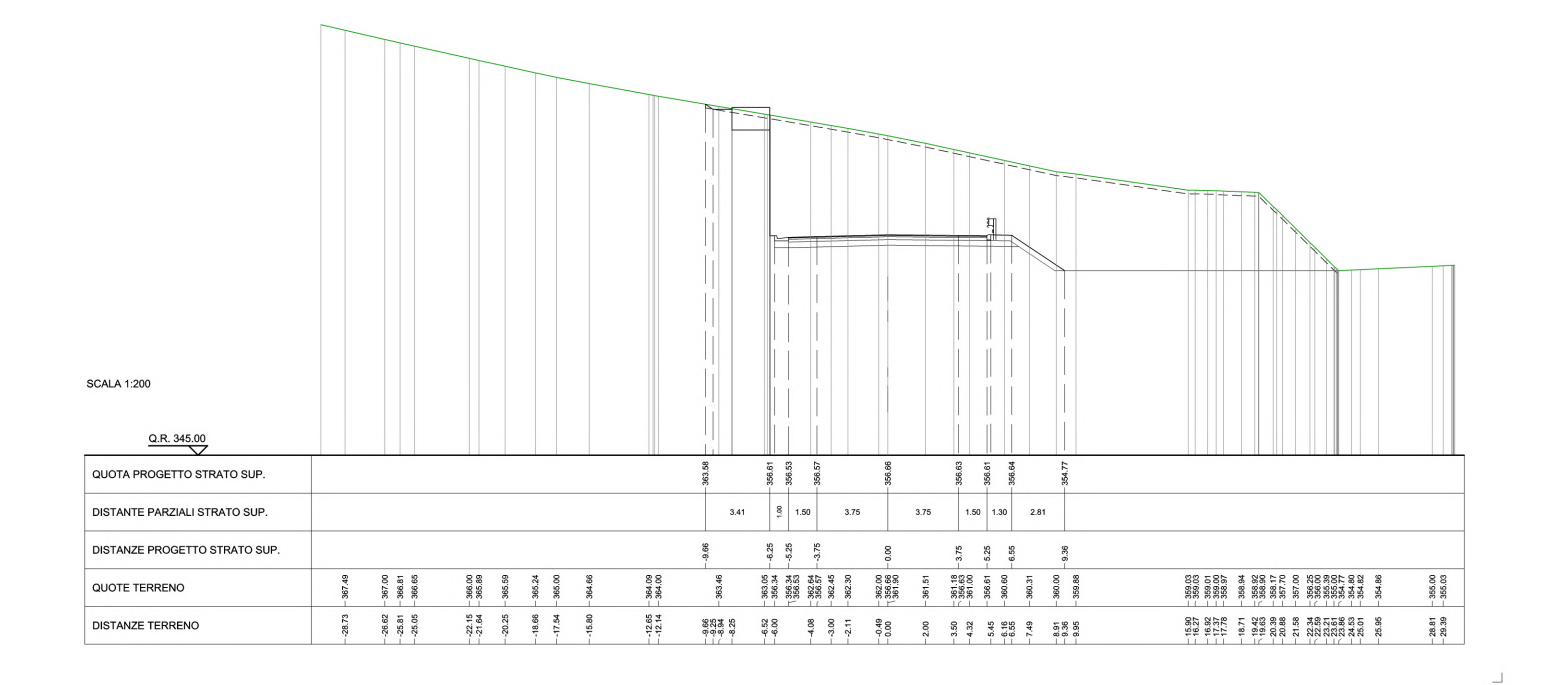
SEZIONE N. 53
PROGRESSIVA 1040.00
QUOTA PROGETTO 357.15

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	163.478 m ²
SCOTICO	38.209 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.175 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.977 m ²
TERRENO VEGETALE	6.308 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.570 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



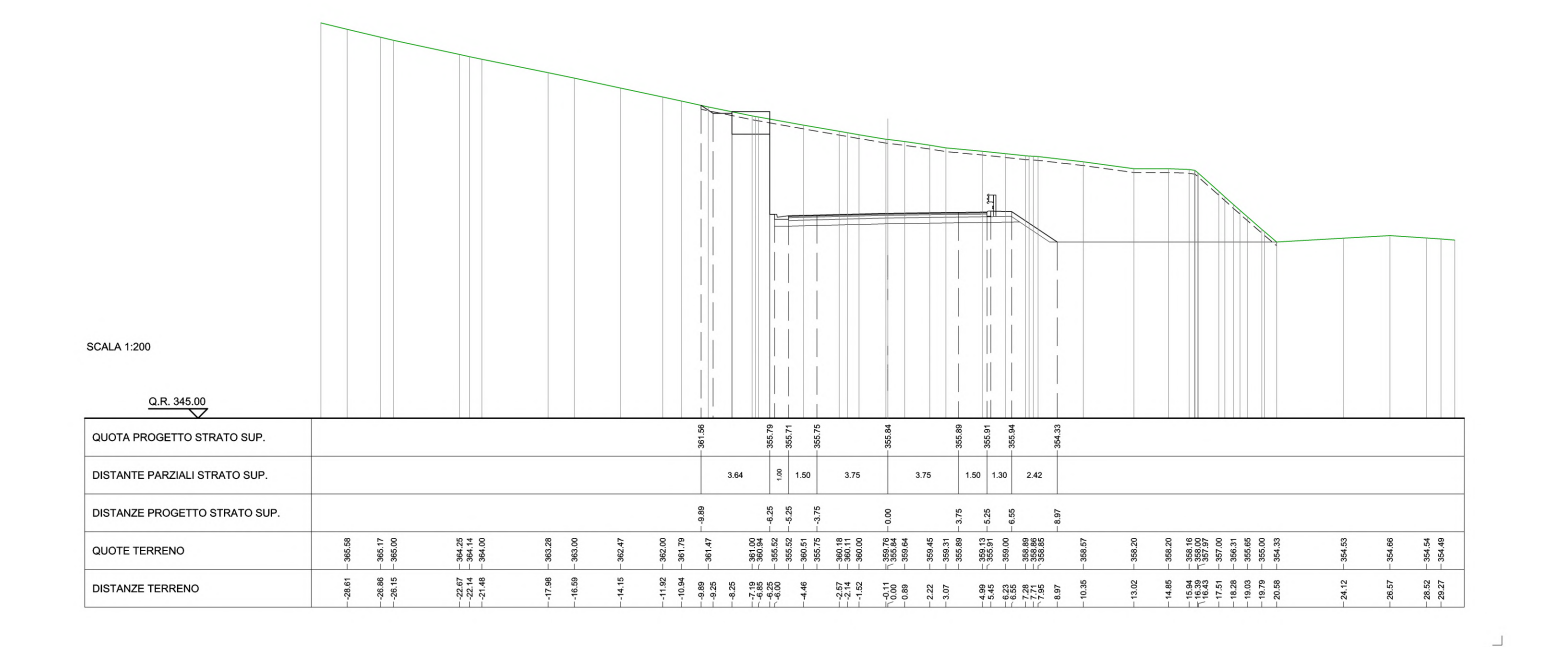
SEZIONE N. 54
PROGRESSIVA 1060.00
QUOTA PROGETTO 356.66

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	136.722 m ²
SCOTICO	36.015 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.238 m
RILEVATI	
RILEVATO	1.010 m ²
TERRENO VEGETALE	6.217 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.583 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



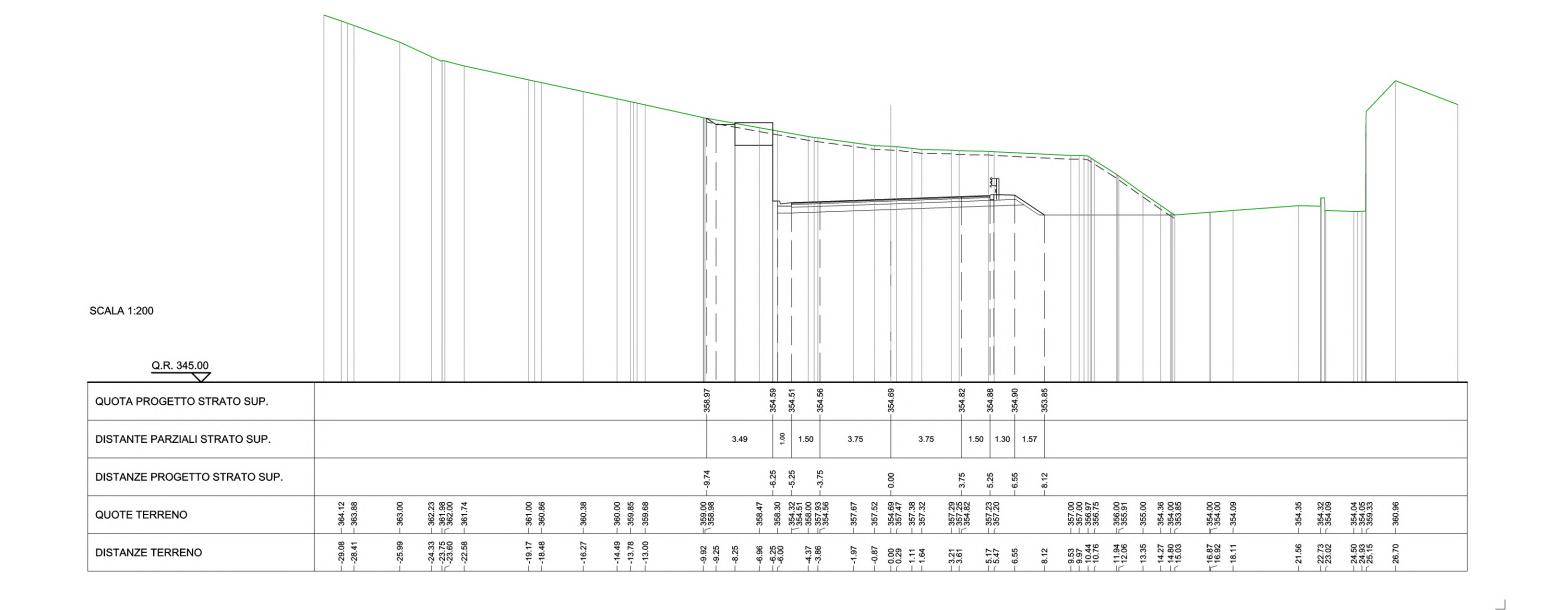
SEZIONE N. 55
PROGRESSIVA 1080.00
QUOTA PROGETTO 355.84

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	99.428 m ²
SCOTICO	32.549 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.450 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.928 m ²
TERRENO VEGETALE	6.017 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.602 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



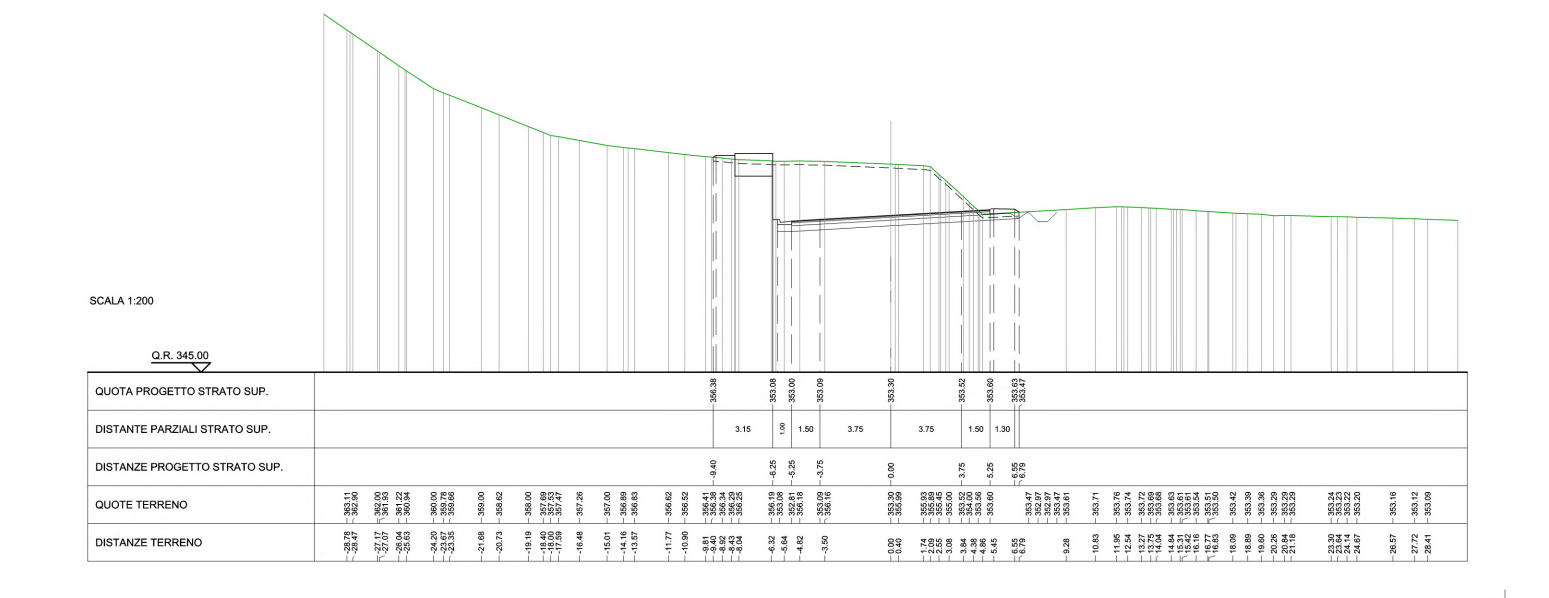
SEZIONE N. 56
PROGRESSIVA 1100.00
QUOTA PROGETTO 354.69

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	58.474 m ²
SCOTICO	26.265 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.724 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.966 m ²
TERRENO VEGETALE	4.834 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.623 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



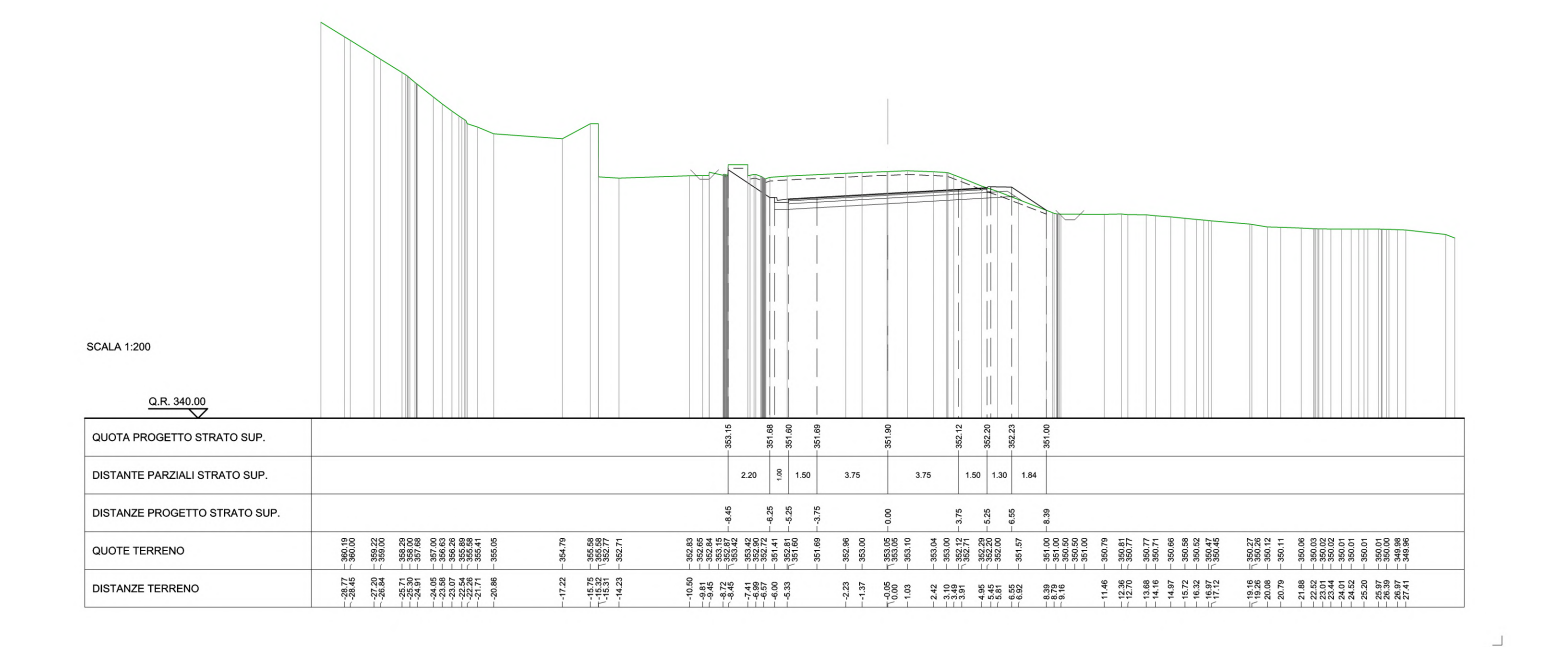
SEZIONE N. 57
PROGRESSIVA 1120.00
QUOTA PROGETTO 353.30

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	31.240 m ²
SCOTICO	17.583 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.684 m
RILEVATI	
RILEVATO	1.509 m ²
TERRENO VEGETALE	2.816 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.537 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



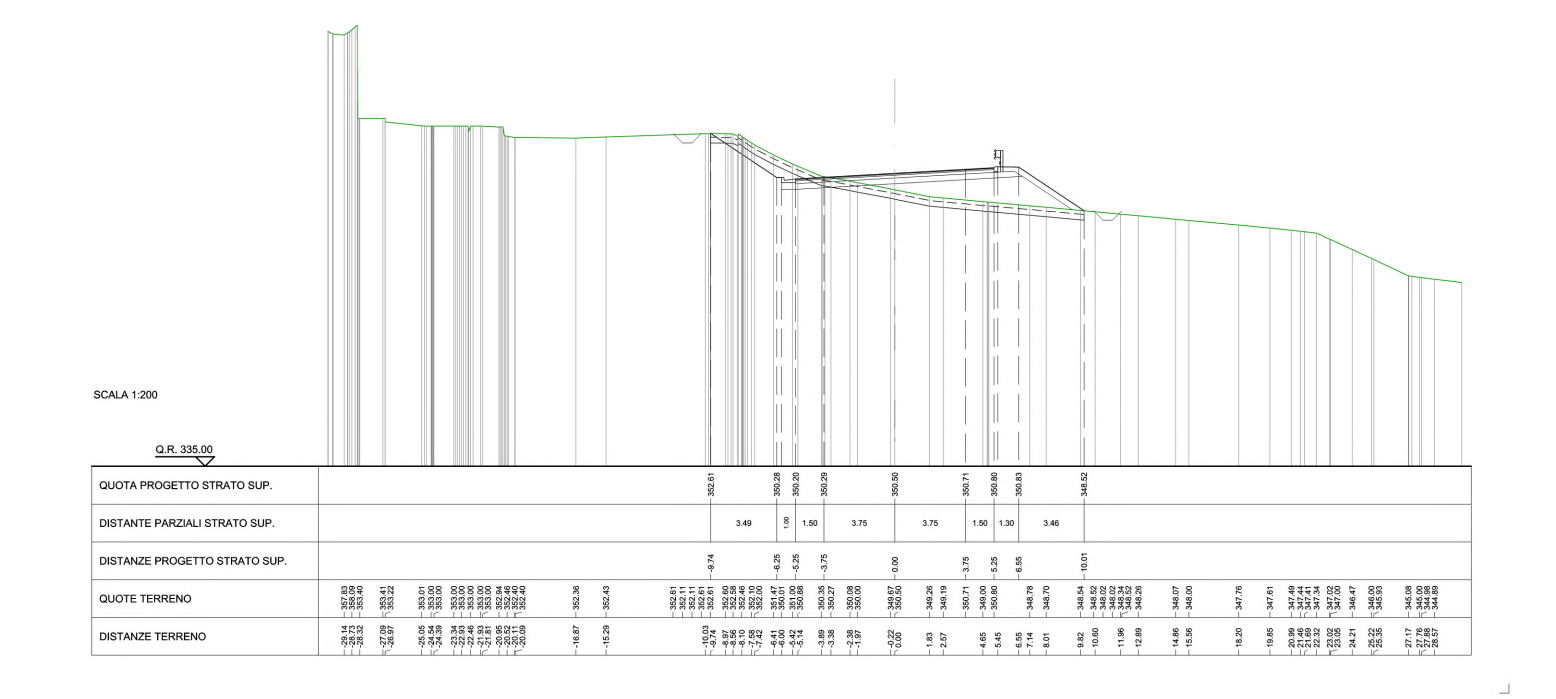
SEZIONE N. 58
PROGRESSIVA 1140.00
QUOTA PROGETTO 351.90

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	16.811 m ²
SCOTICO	18.550 m
PIANO DI POSA TRINCEA	12.703 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.189 m ²
TERRENO VEGETALE	6.212 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.537 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²
	•



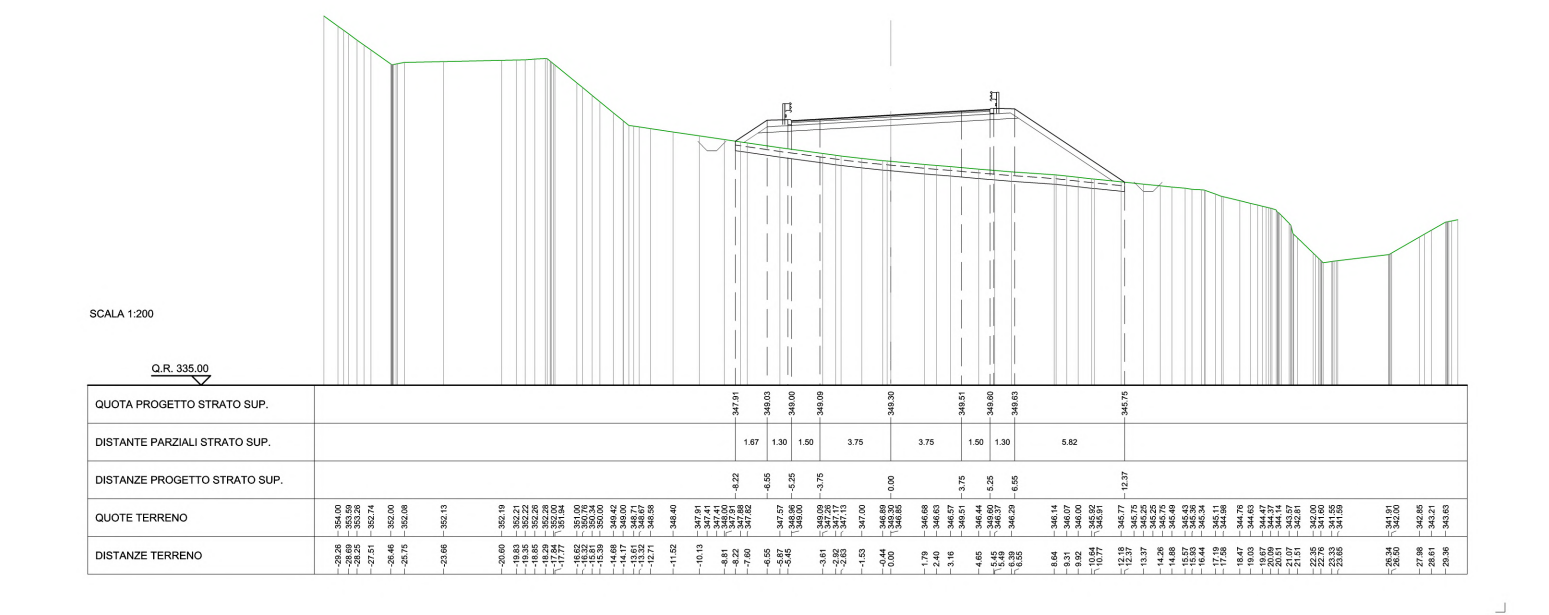
SEZIONE N. 59
PROGRESSIVA 1160.00
QUOTA PROGETTO 350.50

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	4.558 m ²
SCOTICO	20.970 m
BONIFICA	5.925 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	21.170 m
RILEVATO	11.175 m ²
TERRENO VEGETALE	9.705 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.537 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.053 m ²



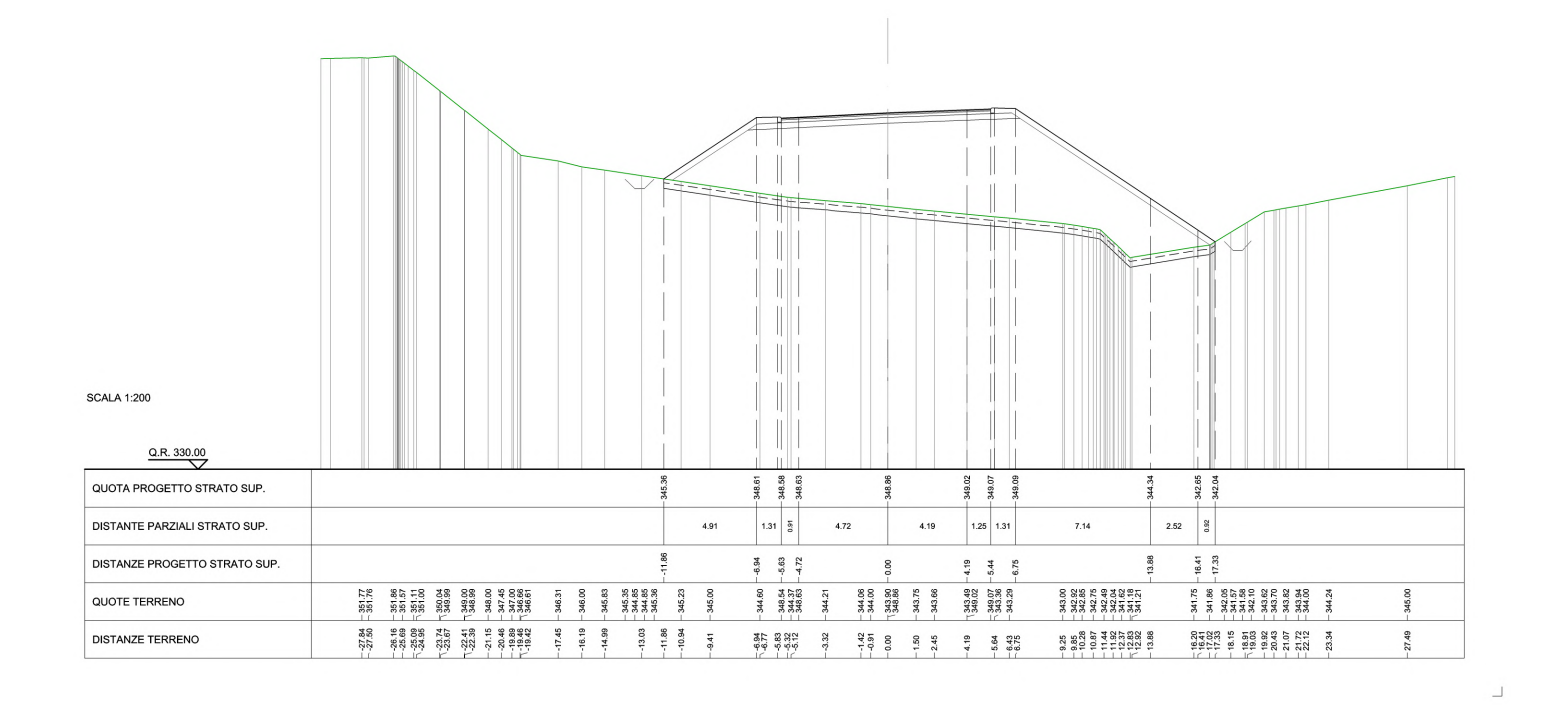
SEZIONE N. 60	
PROGRESSIVA 1180.00	
QUOTA PROGETTO 349.30	

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	21.109 m
BONIFICA	6.177 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	21.309 m
RILEVATO	36.357 m ²
TERRENO VEGETALE	11.202 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.997 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



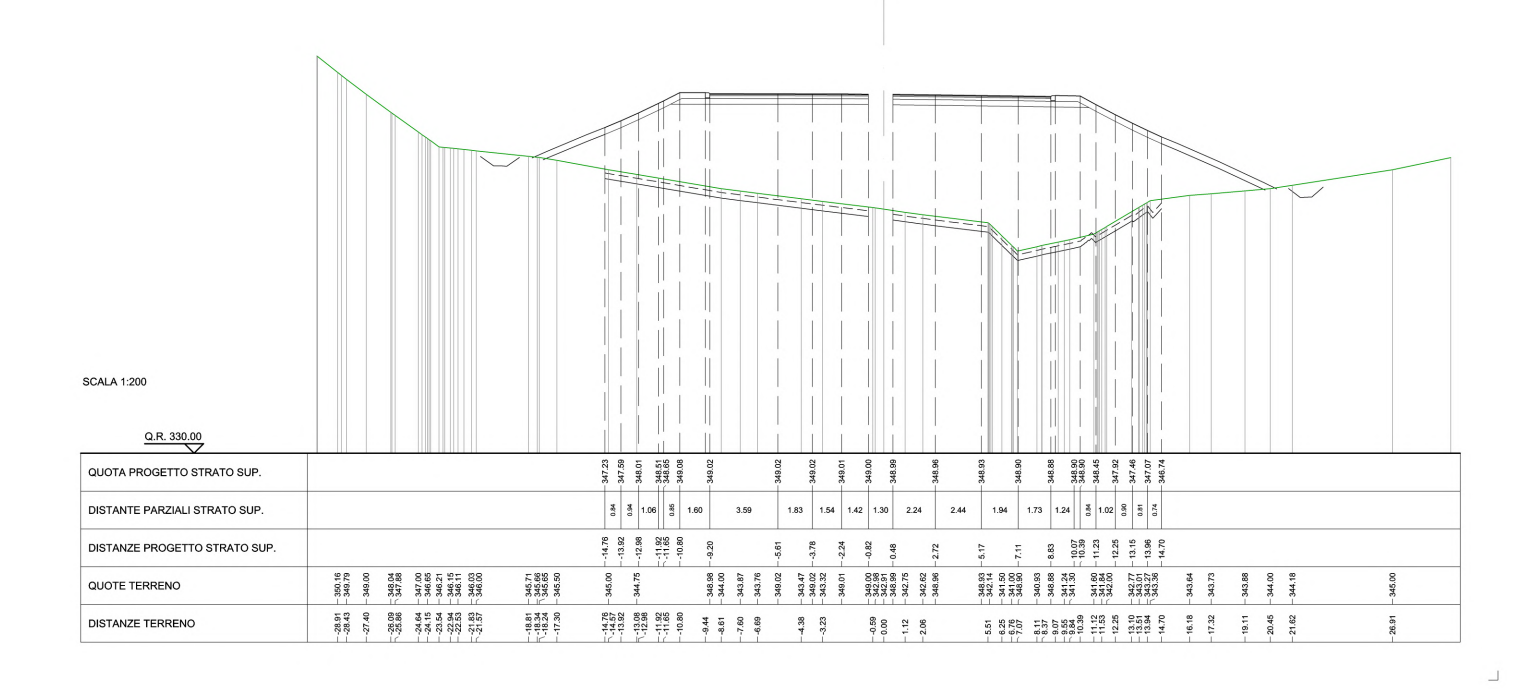
SEZIONE N. 61
PROGRESSIVA 1200.00
QUOTA PROGETTO 348.86

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	30.449 m
BONIFICA	8.755 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	30.649 m
RILEVATO	105.116 m ²
TERRENO VEGETALE	20.823 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5.631 m
STRATO DI BINDER	11.070 m
STRATO DI BASE	11.070 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.179 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



SEZIONE N. 62
PROGRESSIVA 1212.39
QUOTA PROGETTO 348.99

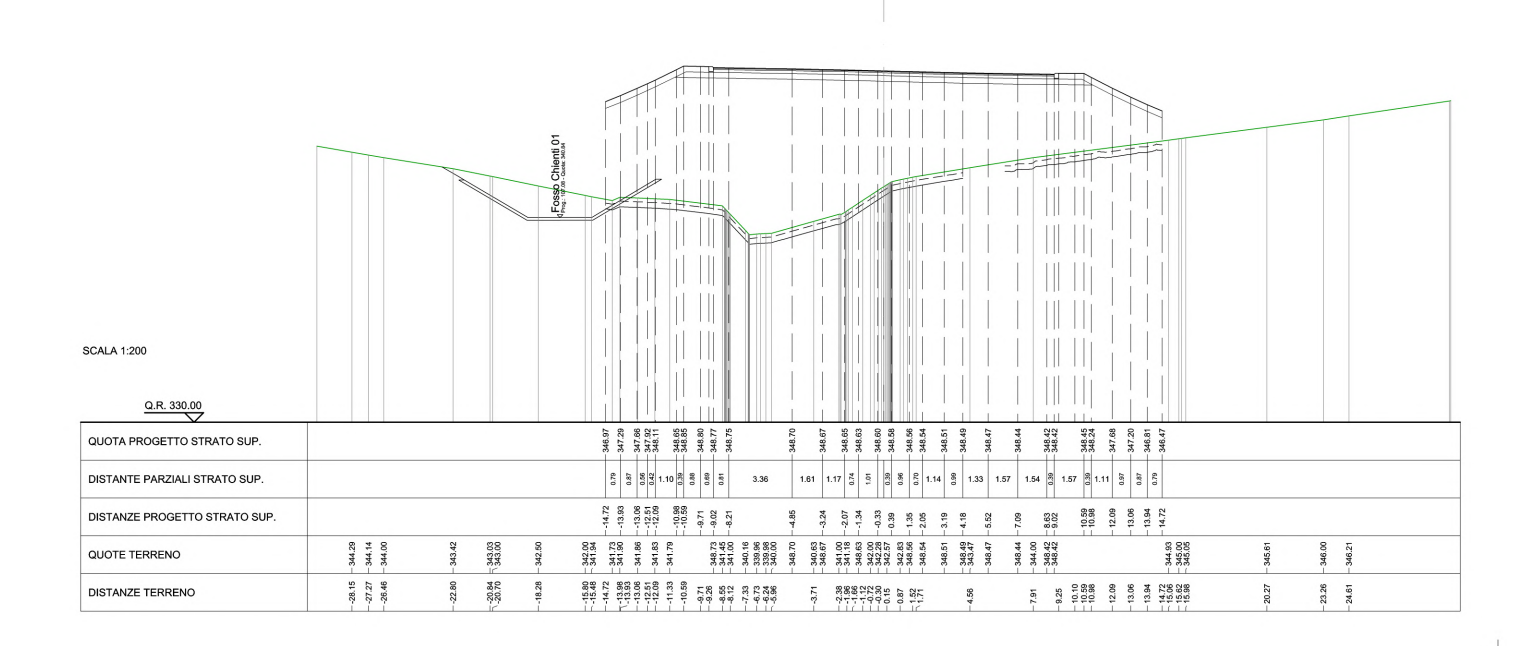
SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	30.238 m
BONIFICA	8.448 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	30.238 m
RILEVATO	151.679 m²
TERRENO VEGETALE	11.870 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	16.735 m
STRATO DI BINDER	16.735 m
STRATO DI BASE	16.735 m
STRATO DI FONDAZIONE	6.075 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.126 m ²
	7



AP.02

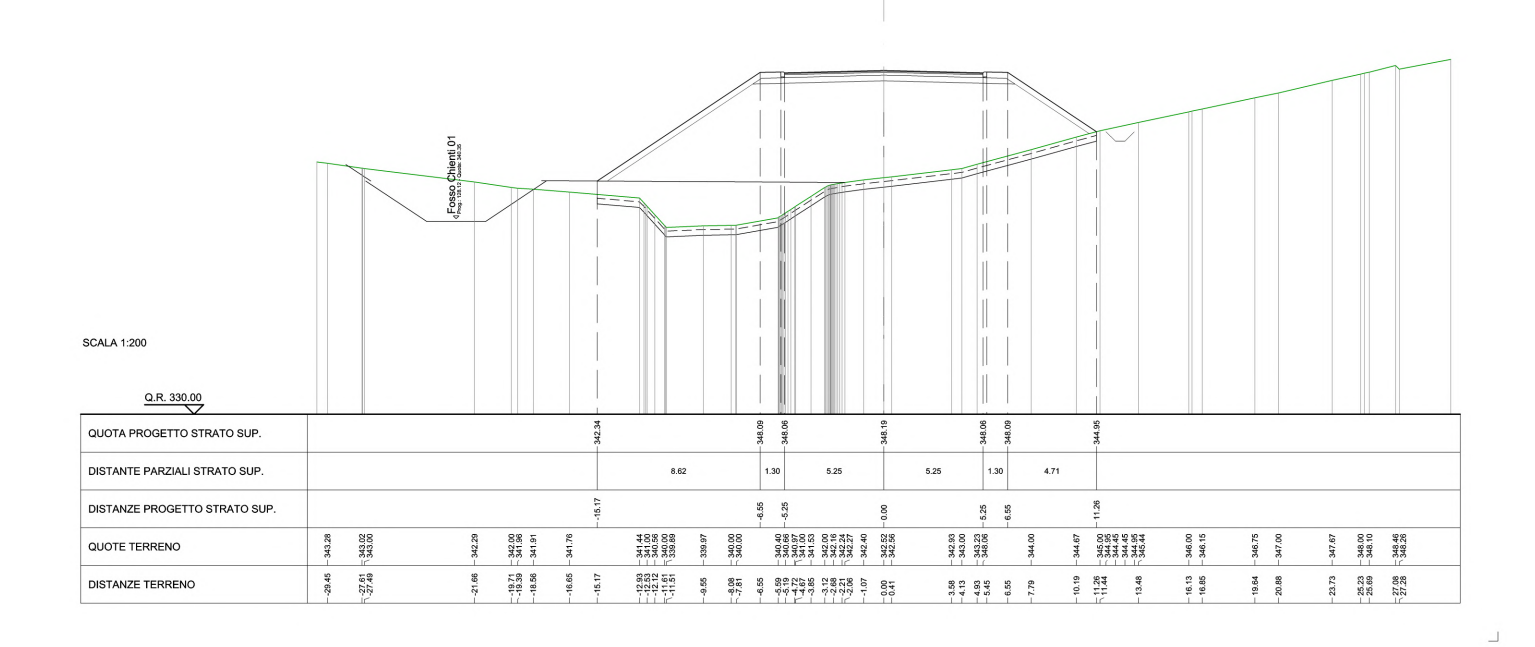
SEZIONE N. 1 PROGRESSIVA 0.00 QUOTA PROGETTO	348.59

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	28.905 m
BONIFICA	8.168 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	28.905 m
RILEVATO	151.925 m ²
TERRENO VEGETALE	11.799 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	18.035 m
STRATO DI BINDER	18.035 m
STRATO DI BASE	18.035 m
STRATO DI FONDAZIONE	6.459 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.125 m ²



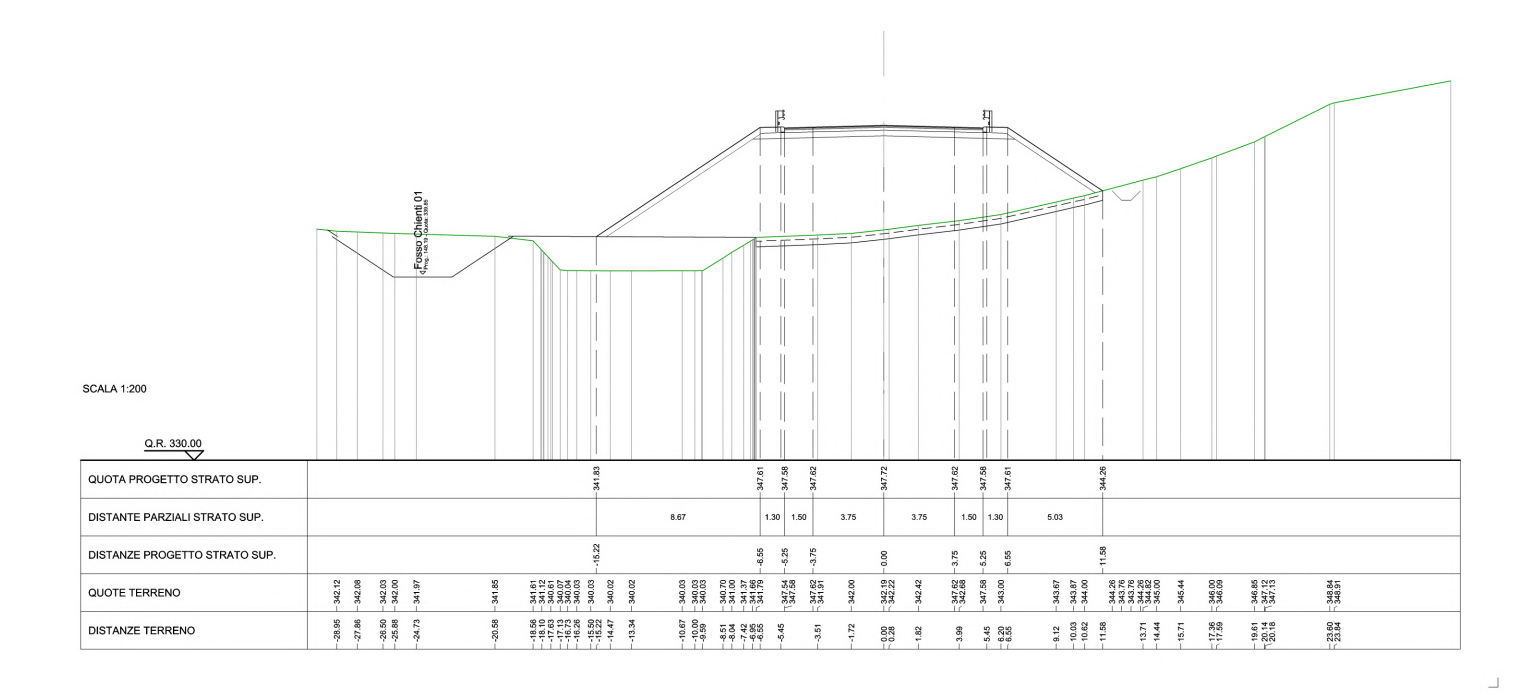
SEZIONE N. 2
PROGRESSIVA 20.00
QUOTA PROGETTO 348.19

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	28.377 m
BONIFICA	7.927 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	28.577 m
RILEVATO	120.046 m ²
TERRENO VEGETALE	18.216 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.023 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



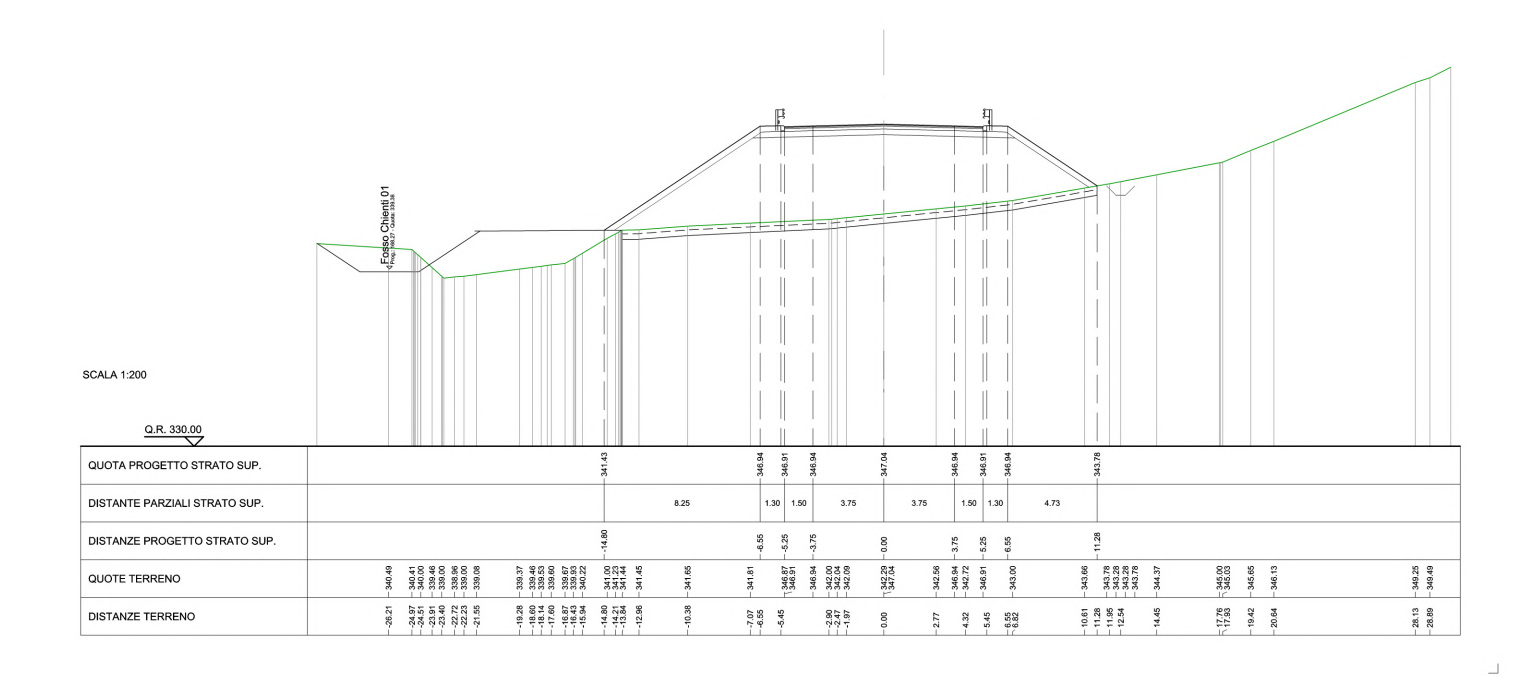
SEZIONE N. 3
PROGRESSIVA 40.00
QUOTA PROGETTO 347.72

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	18.942 m
BONIFICA	5.499 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	19.142 m
RILEVATO	77.262 m ²
TERRENO VEGETALE	18.664 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.023 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



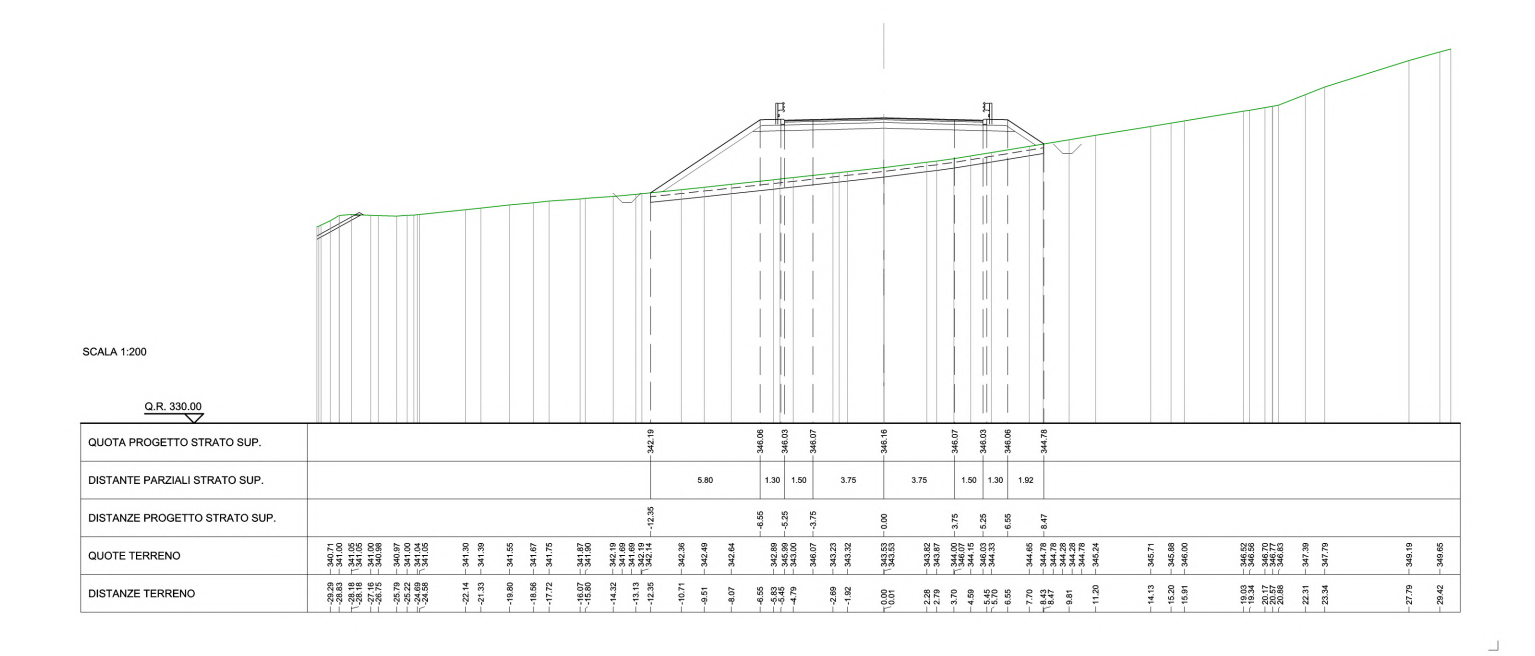
SEZIONE N. 4
PROGRESSIVA 60.00
OLIOTA PROGETTO 347 04

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	25.660 m
BONIFICA	7.538 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	25.860 m
RILEVATO	84.476 m ²
TERRENO VEGETALE	17.813 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.023 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



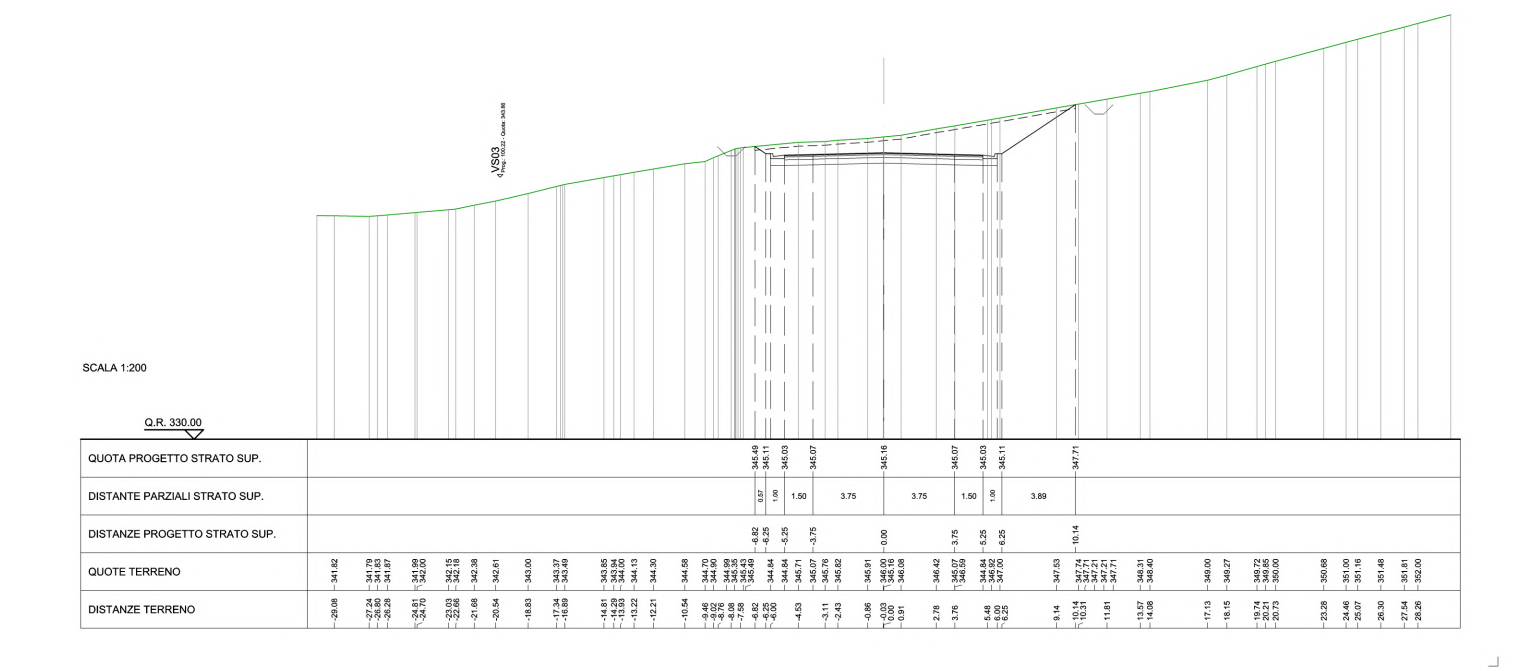
SEZIONE N. 5
PROGRESSIVA 80.00
OLIOTA PROGETTO 346 16

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	21.383 m
BONIFICA	6.245 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	21.583 m
RILEVATO	37.951 m ²
TERRENO VEGETALE	11.476 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.023 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



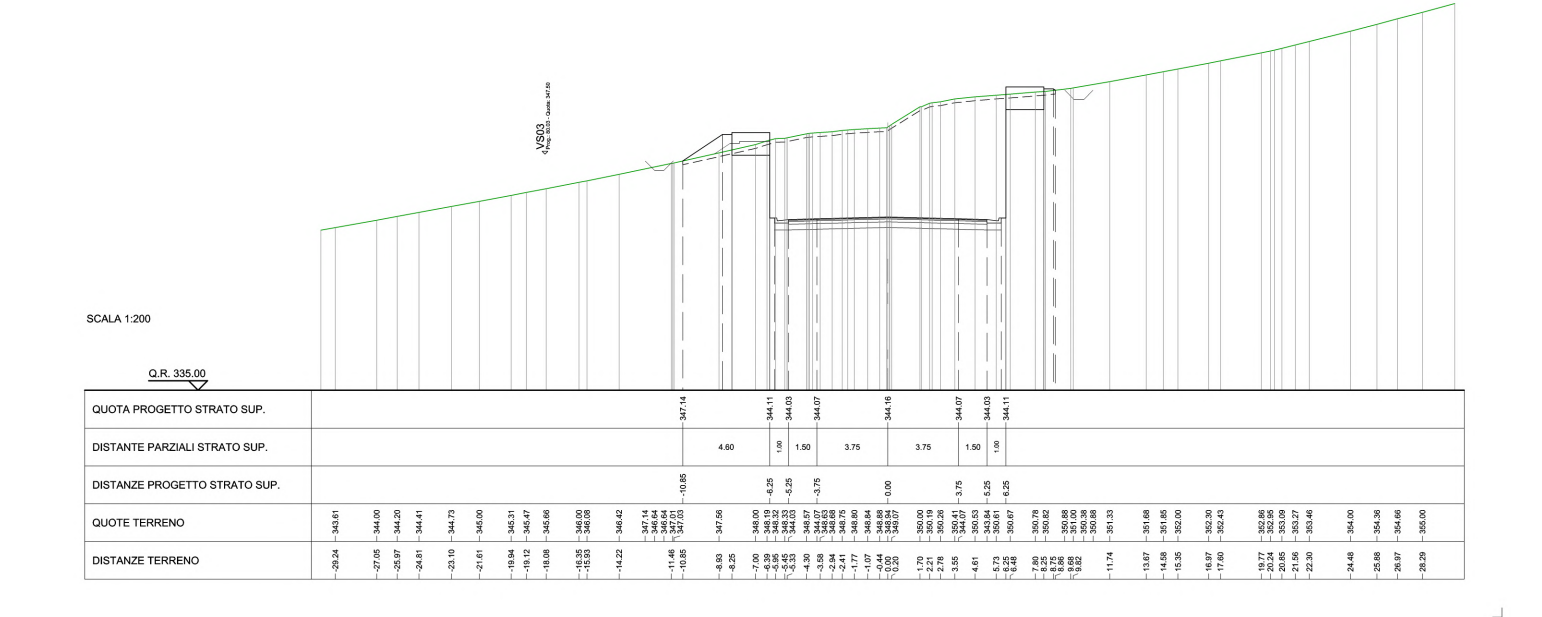
SEZIONE N. 6
PROGRESSIVA 100.00
QUOTA PROGETTO 345.16

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	20.079 m ²
SCOTICO	17.525 m
PIANO DI POSA TRINCEA	10.500 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.067 m ²
TERRENO VEGETALE	5.859 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²



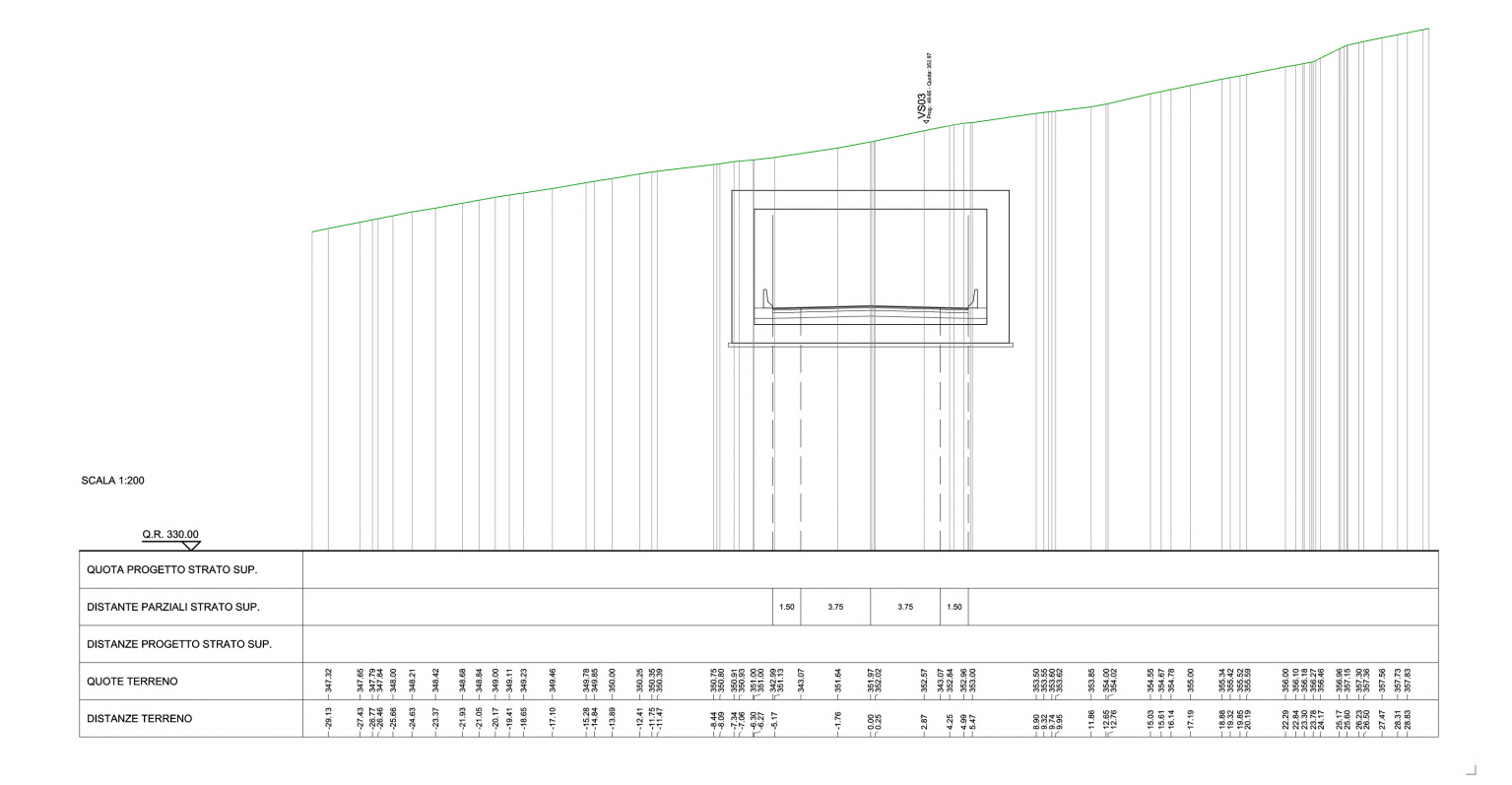
SEZIONE N. 7
PROGRESSIVA 120.00
QUOTA PROGETTO 344.16

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	70.473 m ²
SCOTICO	20.687 m
RILEVATI	
RILEVATO	1.149 m²
TERRENO VEGETALE	4.153 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²



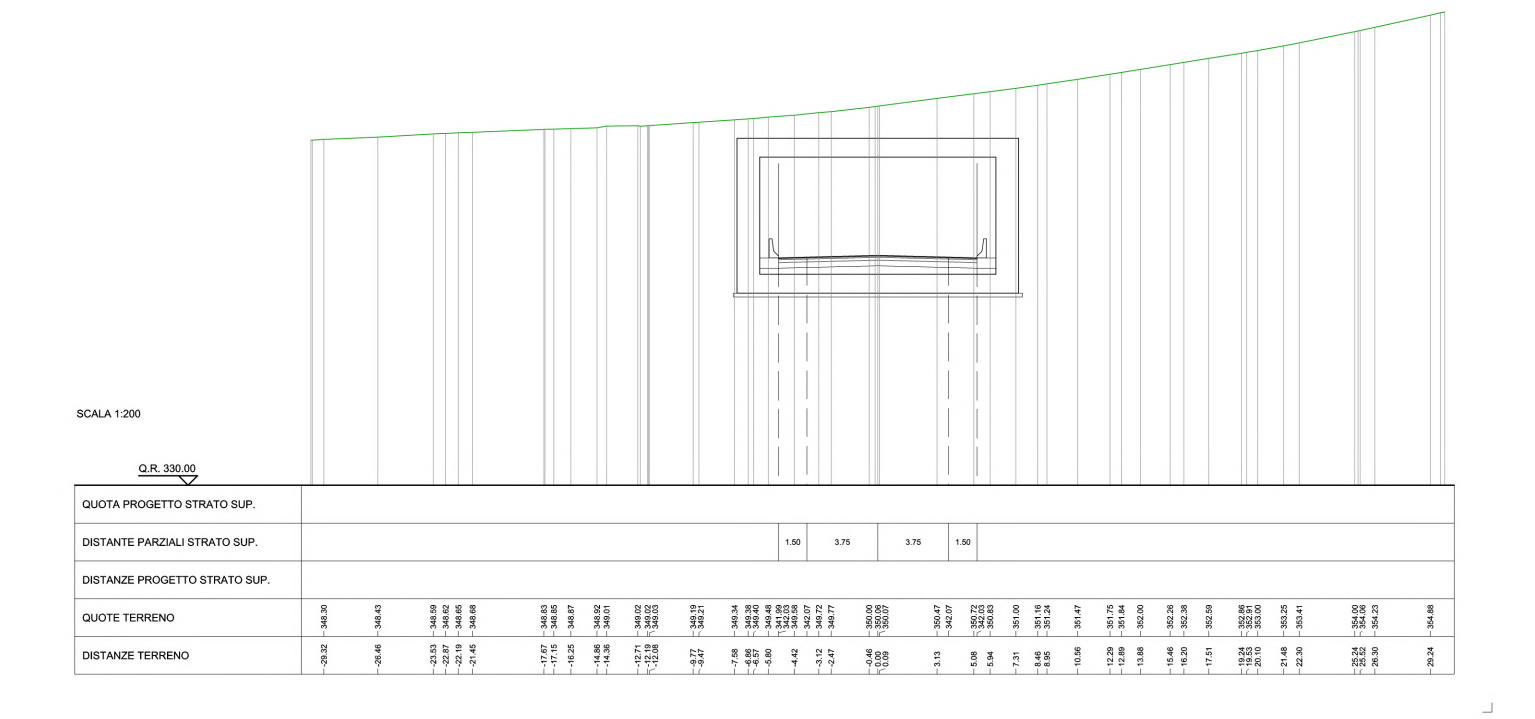
SEZIONE N. 8	
PROGRESSIVA 140.00	
QUOTA PROGETTO 343.16	

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	21.000 m
STRATO DI BINDER	21.000 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²
MANUFATTI	
STRATO DI FONDAZIONE MARCIAPIEDE	1.100 m ²
-	



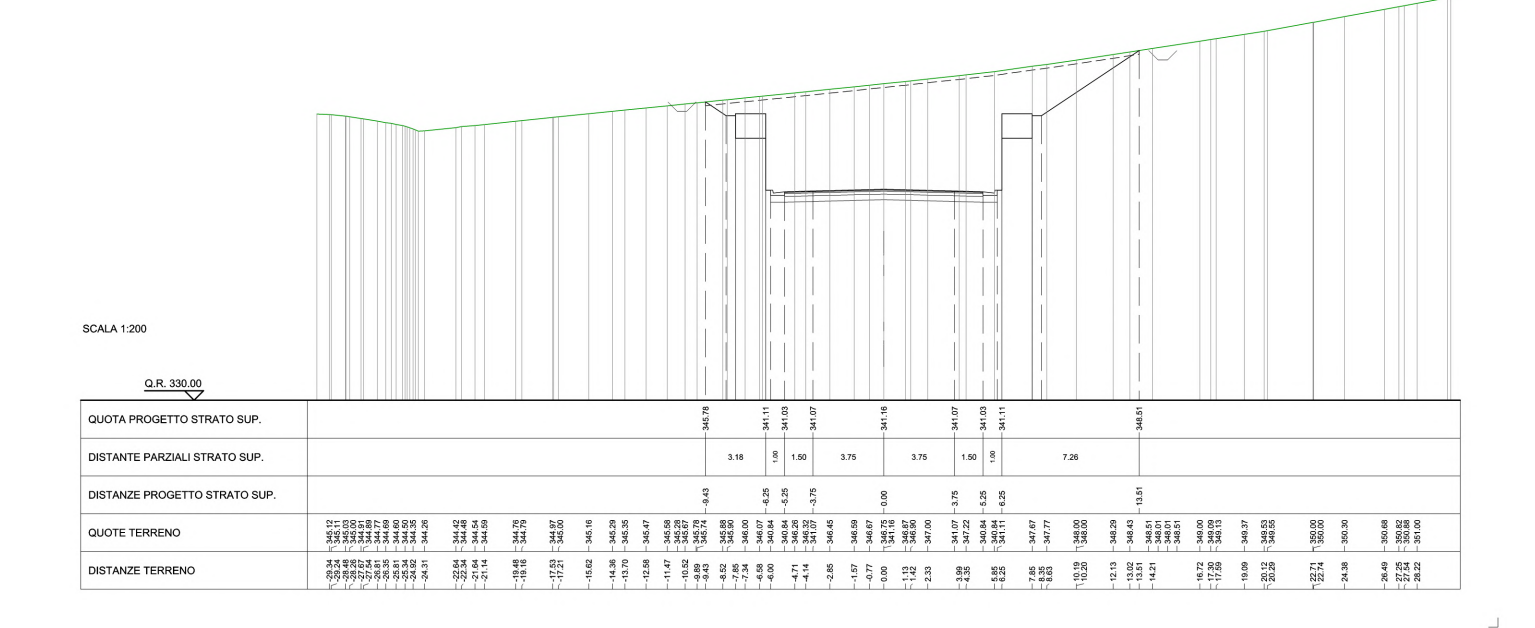
SEZIONE N. 9	
PROGRESSIVA 160.00	
QUOTA PROGETTO 342.16	

SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	21.000 m
STRATO DI BINDER	21.000 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²
MANUFATTI	
STRATO DI FONDAZIONE MARCIAPIEDE	1.100 m ²



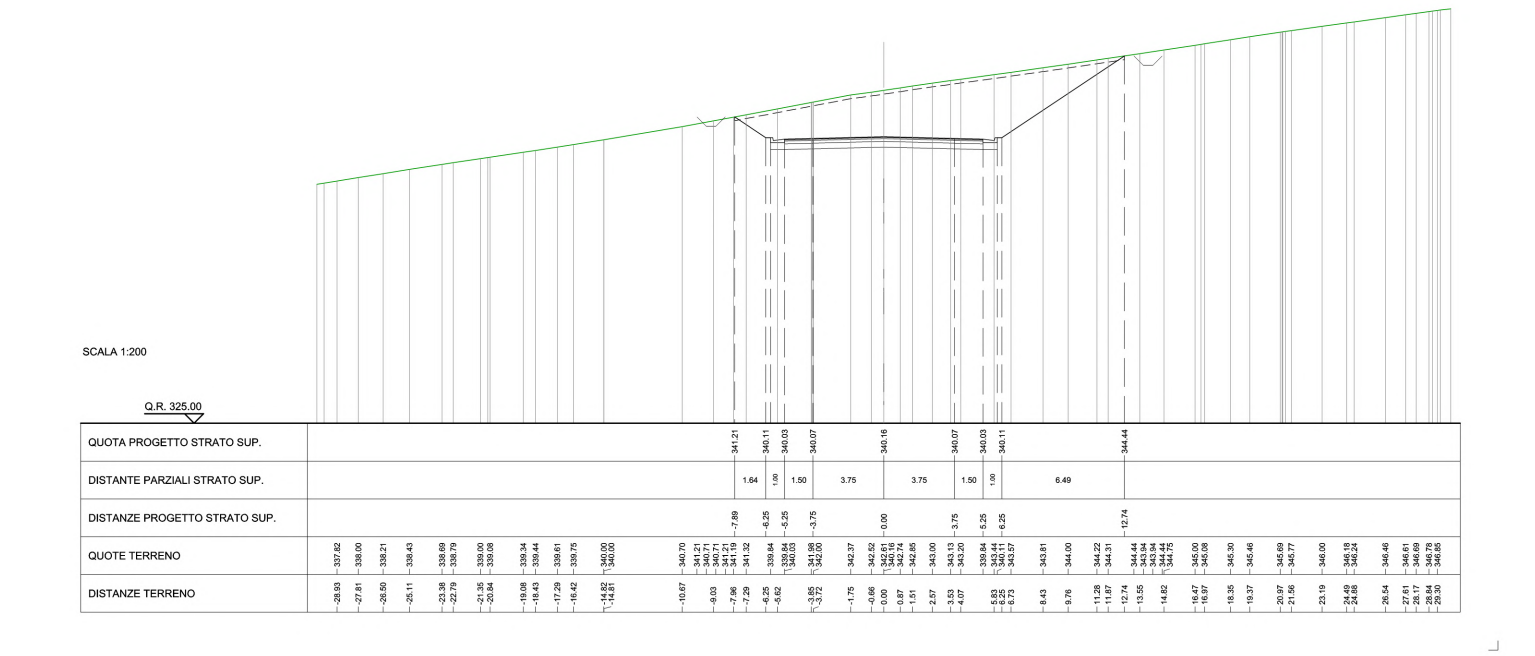
SEZIONE N. 10
PROGRESSIVA 180.00
QUOTA PROGETTO 341.16

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	87.189 m ²
SCOTICO	23.512 m
PIANO DI POSA TRINCEA	10.500 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.065 m ²
TERRENO VEGETALE	9.008 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²



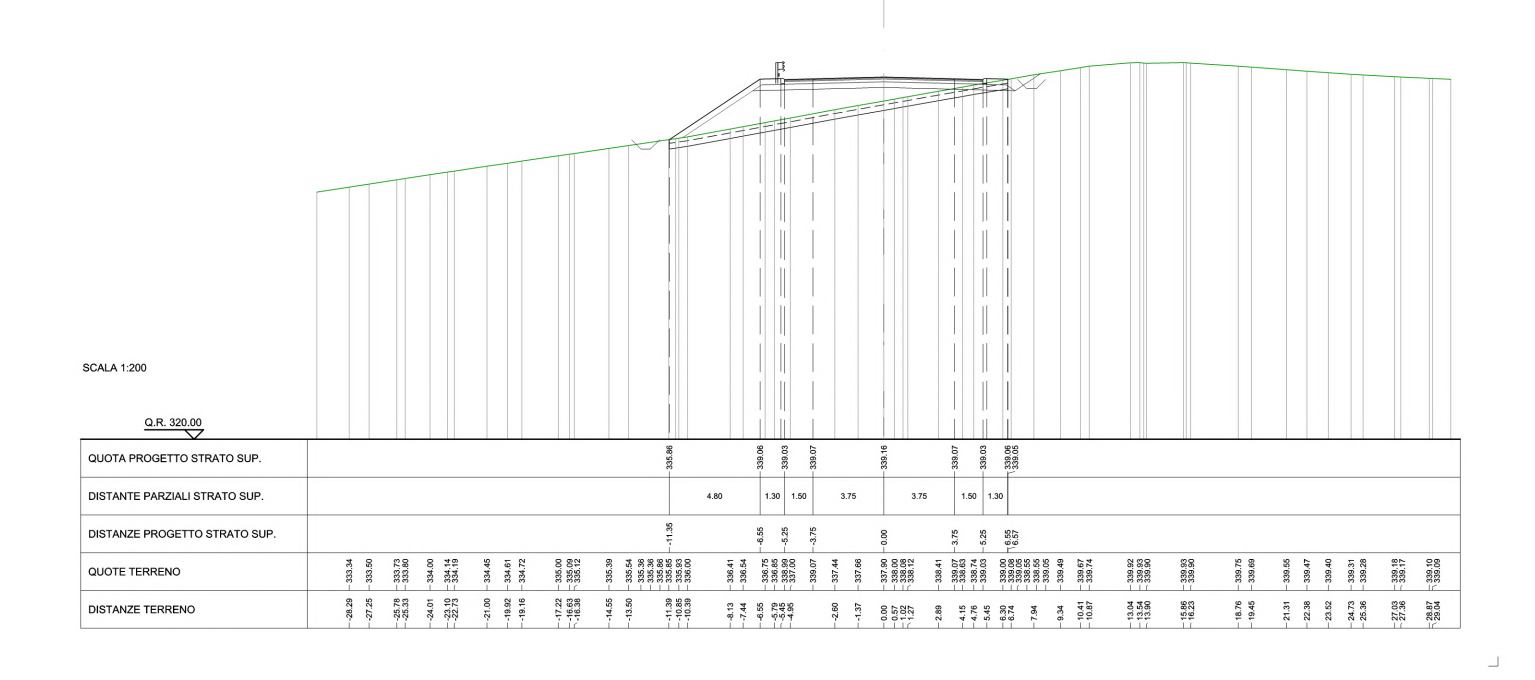
SEZIONE N. 11
PROGRESSIVA 200.00
QUOTA PROGETTO 340.16

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	45.814 m ²
SCOTICO	21.285 m
PIANO DI POSA TRINCEA	10.500 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.062 m ²
TERRENO VEGETALE	10.271 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	3.150 m ²



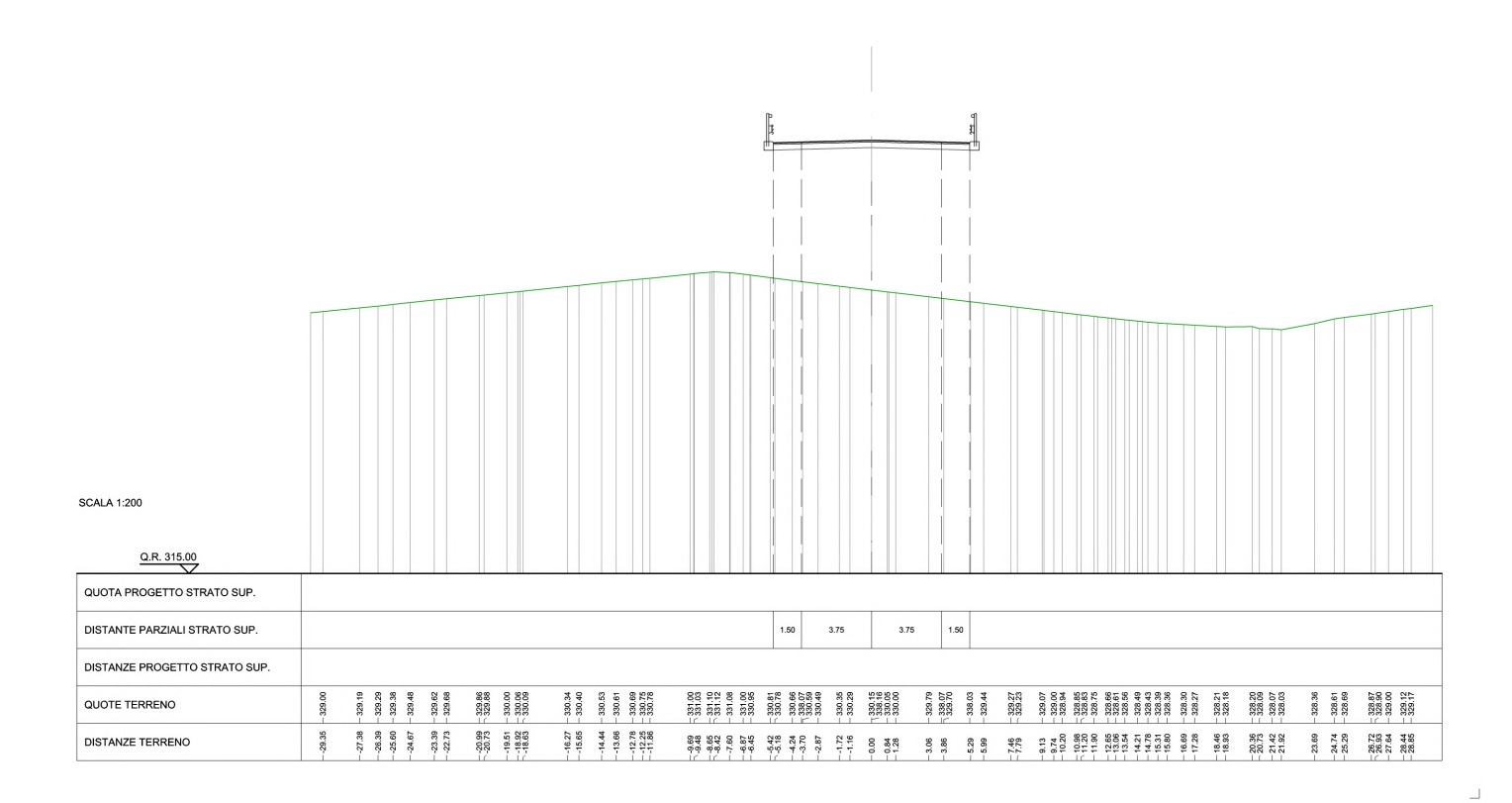
SEZIONE N. 12
PROGRESSIVA 220.00
QUOTA PROGETTO 339.16

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.408 m ²
SCOTICO	18.605 m
BONIFICA	5.377 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	18.805 m
RILEVATO	16.281 m ²
TERRENO VEGETALE	7.997 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.023 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.105 m ²



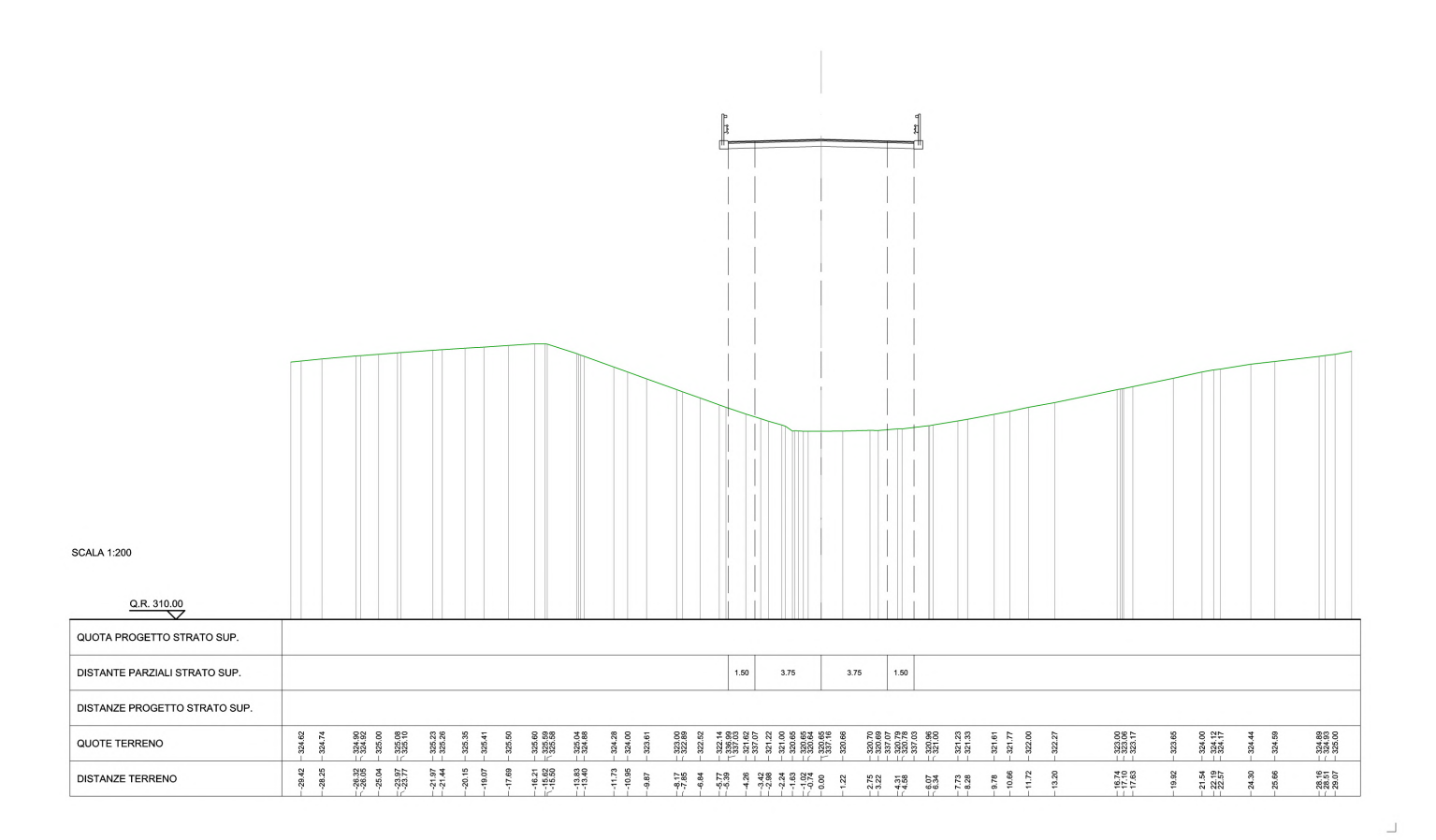
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m

SEZIONE N. 13 PROGRESSIVA 240.00 QUOTA PROGETTO 338.16



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

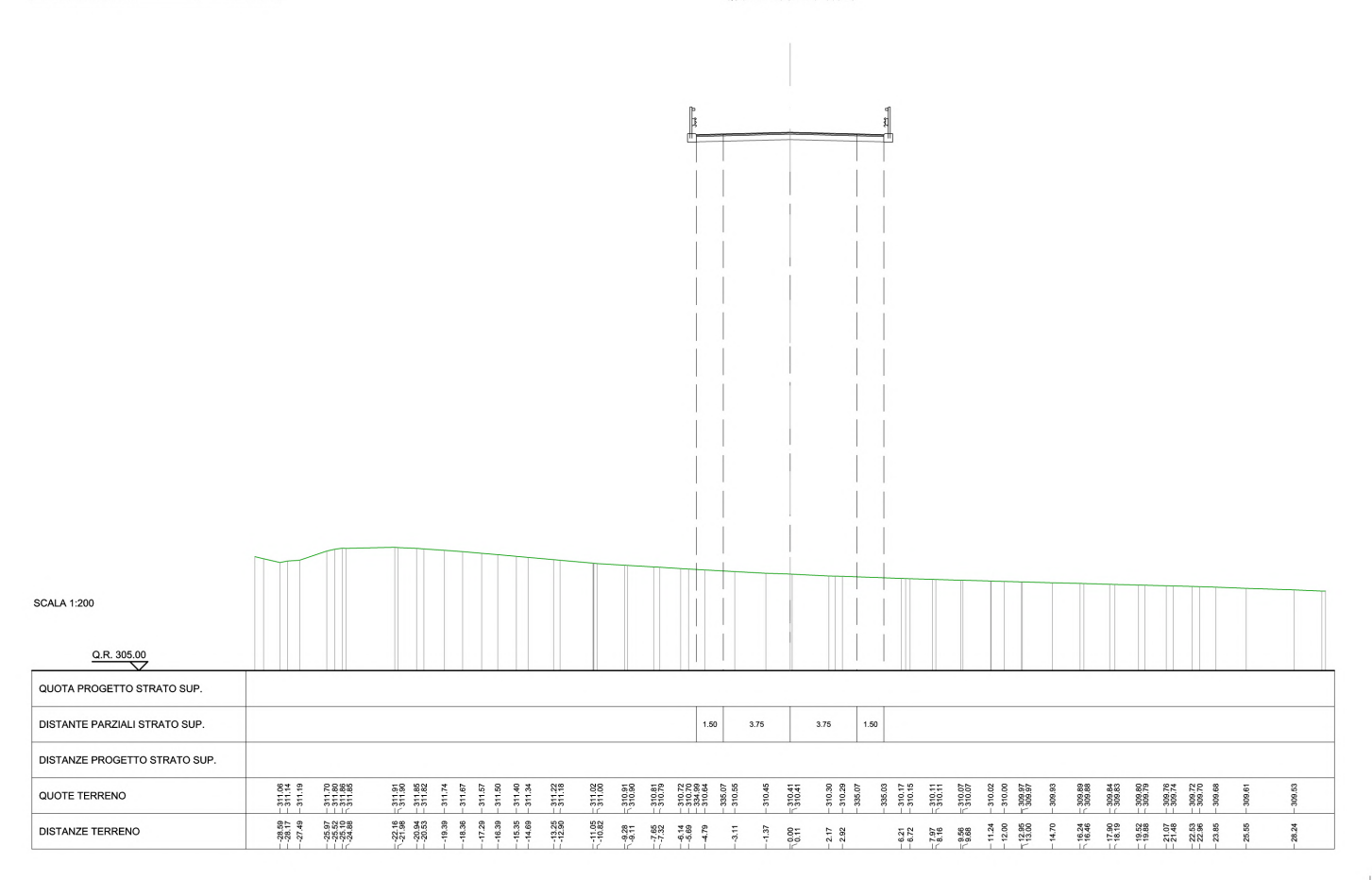
SEZIONE N. 14 PROGRESSIVA 260.00 QUOTA PROGETTO 337.16



SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA 10.9 STRATO DI BINDER 10.9	SEZIONE N. 15 PROGRESSIVA 280.00 QUOTA PROGETTO 336.16
SCALA 1:200 Q.R. 305.00	
QUOTA PROGETTO STRATO SUP.	
DISTANTE PARZIALI STRATO SUP.	1.50 3.75 3.75 1.50
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.	£6 # </th
QUOTE TERRENO DISTANZE TERRENO	229.35 320.71 -28.16 320.84 -27.16 320.84 -27.16 320.93 -27.16 320.93 -27.16 320.93 -27.19 320.93 -27.29 320.93 -27.29 320.93 -27.29 320.93 -27.29 320.93 -27.29 320.93 -27.29 319.50 -10.60 316.83 -10.60
DISTANZE TENNENO	2.29.35 2.29.35 2.29.35 2.29.35 2.29.35 2.29.36 2.20.38 2.2

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

SEZIONE N. 16 PROGRESSIVA 300.00 QUOTA PROGETTO 335.16



SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA 10. STRATO DI BINDER 10.	500 m 500 m												PRO	ZIONE N OGRES OTA PR	N. 17 SIVA 320 ROGETTO	0.00 O 334.1	16													
												3						# P												
												į																		
													Ì																	
													1																	
SCALA 1:200																														
Q.R. 300.00 QUOTA PROGETTO STRATO SUP.																														
DISTANTE PARZIALI STRATO SUP.												1.5	50	3.75		3.75	1.50													
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.																														
QUOTE TERRENO	308.37	308.54	-308.48 -308.44 -308.42	308.37	308.28 308.25 308.17	308.05	307.91	307.80	307.68	307.62	307.42	133.99 107.31	307.26 334.07 307.17		- 307.02 7 306.99 334.16	306.83	334.07 306.83 -306.78	306.76	306.66	306.62	306.54	306.46	306.40	306.34	306.24	306.13	306.00	305.89	305.79	305.74
DISTANZE TERRENO	28.953 27.953	25.973	24.133 23.433 22.773			16.48 -16.37 -15.67			10.92						-0.44		- 3.90							- 15.90 - 3 - 16.41 - 3	18.02 18.35	-20.23 -3 -20.79 -3	-22.26 -3 -22.88 -3		- 25.29 - 3 - 26.05 - 3 - 26.93 - 3	

SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA 10. STRATO DI BINDER 10.	.500 m .500 m	SEZIONE N. 18 PROGRESSIVA 340.00 QUOTA PROGETTO 333.16	
SCALA 1:200			
Q.R. 300.00			
QUOTA PROGETTO STRATO SUP.			
DISTANTE PARZIALI STRATO SUP.		1.50 3.75 3.75 1.50	
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.			
QUOTE TERRENO	-304.32 -304.32 -304.32 -304.32 -304.32 -304.32 -304.32 -304.32 -304.32 -304.32 -304.33 -304.32 -304.33	332.99 332.99 333.299 333.299 333.299 334.64 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 304.61 306.68 306	
DISTANZE TERRENO	-28.81 -26.01 -24.40 -23.61 -23.61 -22.74 -17.38 -17.38 -17.38 -17.39 -16.89 -15.54 -15.54	26.06 2.50 -2.50 -0.43 -0.043 -0.043 -0.043 -0.043 -0.060 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.72 -1.73	

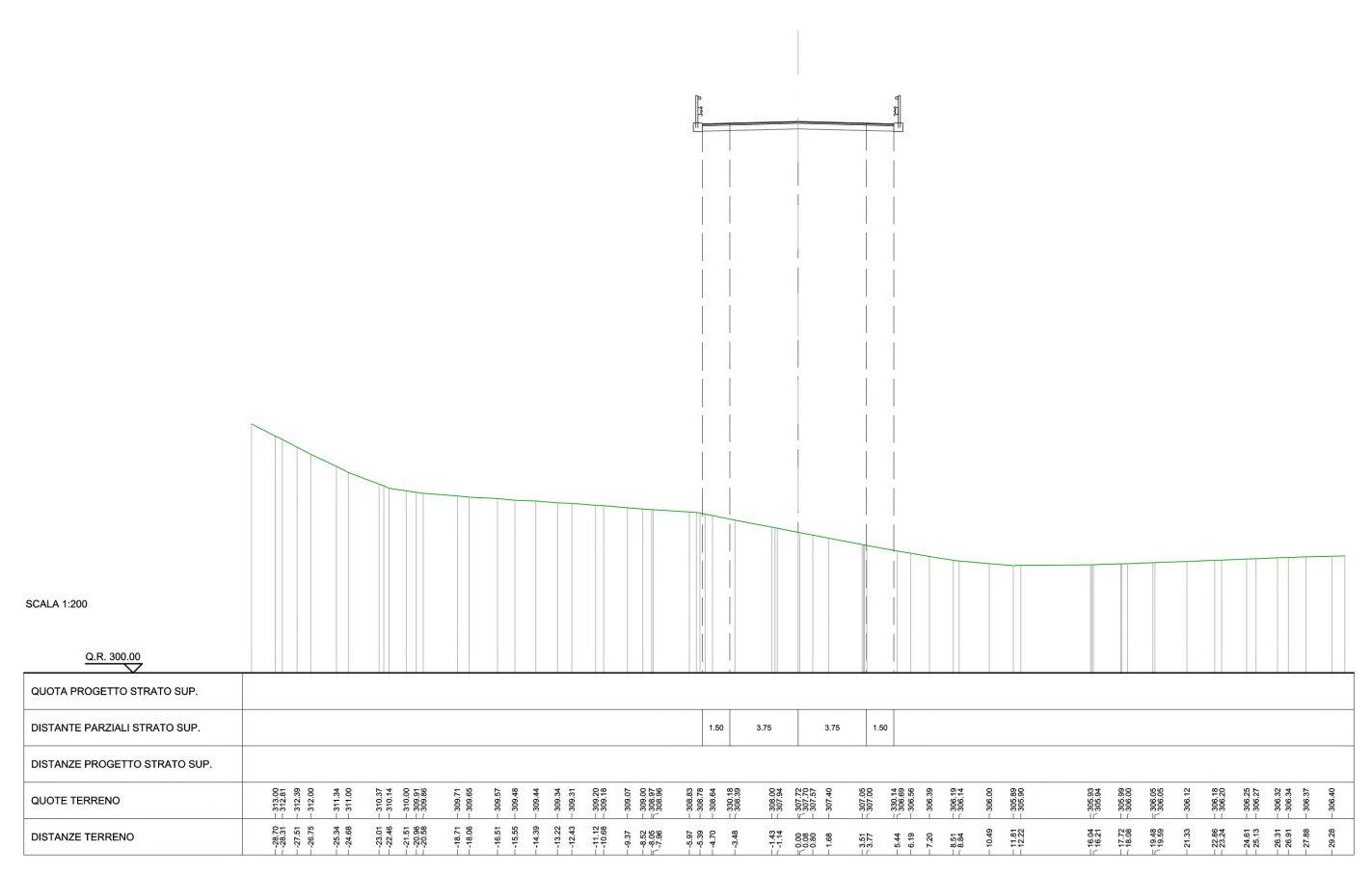
SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA 10 STRATO DI BINDER 10	0.500 m 0.500 m									S P C	EZIONE N ROGRESS QUOTA PR	N. 19 SIVA 360 ROGETTO	0.00 O 332.1	16									
SCALA 1:200																							
Q.R. 300.00																							
QUOTA PROGETTO STRATO SUP.																							
DISTANTE PARZIALI STRATO SUP.										1.50	3.75		3.75	1.50									
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.																							
QUOTE TERRENO		-300.58	-300.90	-300.95	301.00	-301.02	301.34	-301.84 -302.00 302.08	-302.38	- 302.53 7 331.99 - 302.63 - 332.07		1302.62 1332.16	- 302.62	-332.07 -302.73 -302.76	- 302.80	-302.86	-302.94	303.00	- 303.04		- 303.23	-303.32	-303.37
DISTANZE TERRENO		24.35	20.70	19.2717.46	-15.28	13.66	-11.32	-8.96 -8.67		6.02		0.00	-1.82	-4.31	- 6.53	- 9.42	- 13.05	15.14	-16.71		- 23.71	-27.07	-28.75

 \Box

SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA 10 STRATO DI BINDER 10	SEZIONE N. 20 PROGRESSIVA 380.00 0.500 m QUOTA PROGETTO 331.16
SCALA 1:200	
Q.R. 300.00	
QUOTA PROGETTO STRATO SUP.	
DISTANTE PARZIALI STRATO SUP.	1.50 3.75 3.75 1.50
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.	
QUOTE TERRENO	1 303.00
DISTANZE TERRENO	-23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -23.64 -1.1.2 -1.1.2 -1.1.2 -1.1.3 -1.3 -

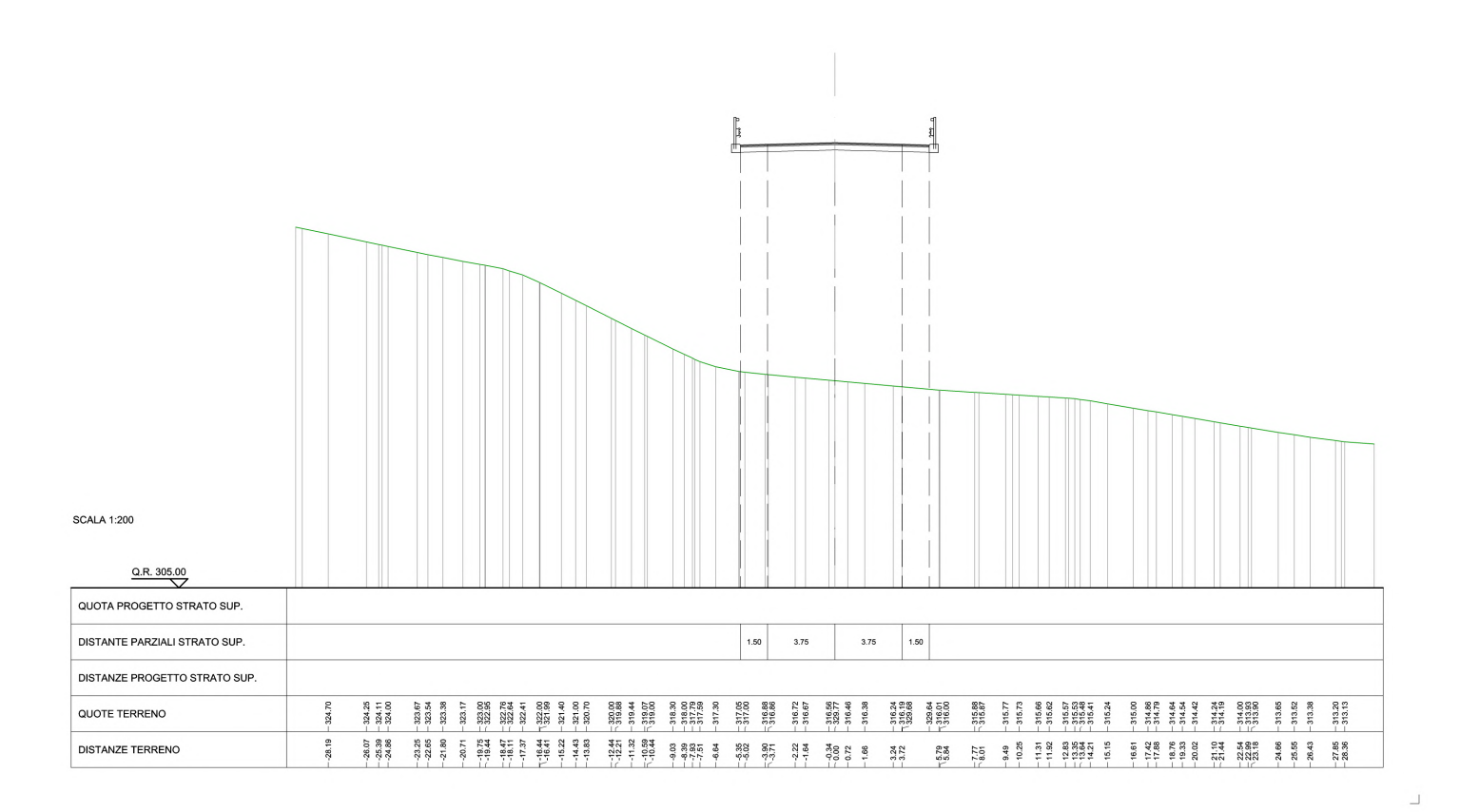
10.500 m
10.500 m

SEZIONE N. 21 PROGRESSIVA 400.00 QUOTA PROGETTO 330.27



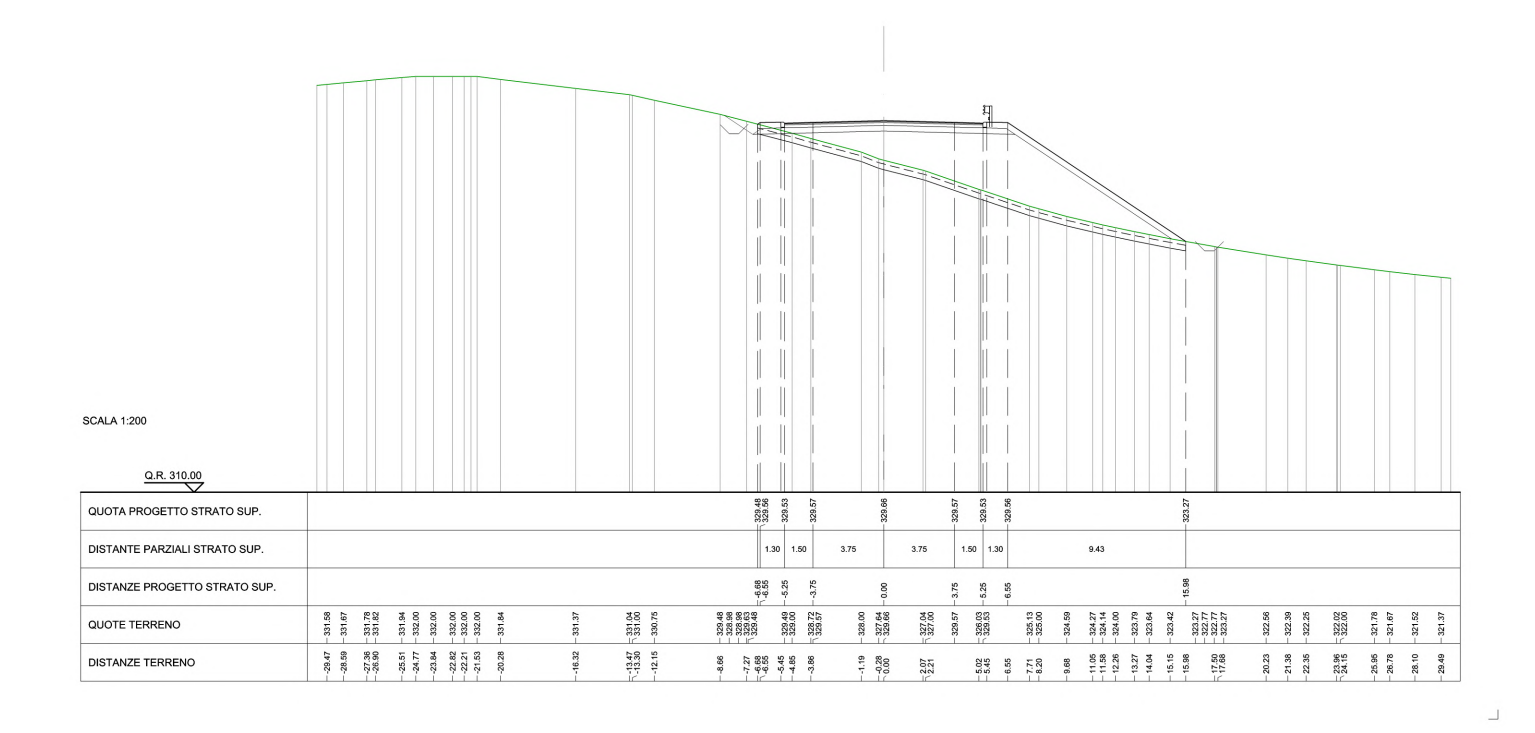
SEZIONE N. 22
PROGRESSIVA 420.00
QUOTA PROGETTO 329.77

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



SEZIONE N. 23
PROGRESSIVA 440.00
QUOTA PROGETTO 329.66

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0.188 m ²
SCOTICO	23.924 m
BONIFICA	6.798 m ²
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	24.124 m
RILEVATO	40.444 m²
TERRENO VEGETALE	13.691 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10.500 m
STRATO DI BINDER	10.500 m
STRATO DI BASE	10.500 m
STRATO DI FONDAZIONE	4.023 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.106 m ²



SEZIONE N. 24
PROGRESSIVA 466.59
QUOTA PROGETTO 330.08

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	9.189 m²
SCOTICO	25.544 m
BONIFICA	4.438 m ²
PIANO DI POSA TRINCEA	7.644 m
RILEVATI	
ANTICAPILLARE	15.397 m
RILEVATO	9.046 m ²
TERRENO VEGETALE	7.542 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	16.953 m
STRATO DI BINDER	16.953 m
STRATO DI BASE	16.953 m
STRATO DI FONDAZIONE	5.608 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO BITUMINOSO	0.063 m ²

