






SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229)
 ex OCDPC 408 / 2016 - art.4
 OCDPC 475 / 2017 - art.3

PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4,"Investimenti sulla rete stradale statale"

Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n. 210 "Fermana Faleriense" - Amandola - Servigliano"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Eugenio Moroni Ordine Roma n° 10020	IMPRESA CONCORRENTE A.T.I.: Mandataria:  Mandante: 	
IL GEOLOGO Dott.ssa Geol. Maria Bruno Ordine dei Geologi del Lazio al n° 668	RTP DI PROGETTAZIONE: Mandataria:  Mandanti:  Dott. Geol. M. BRUNO	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Francesco M. La Camera Ordine Roma n° 7290	Direttore Tecnico Ing. E. Moroni Ordine Ing. Roma N. 10020 Direttore Tecnico Ing. G. Grimaldi Ordine Ing. Roma N. 17703A Ordine Geologi Lazio N. 668	

PROGETTO STRADALE
 Rotatoria 2
 Album Sezioni Trasversali

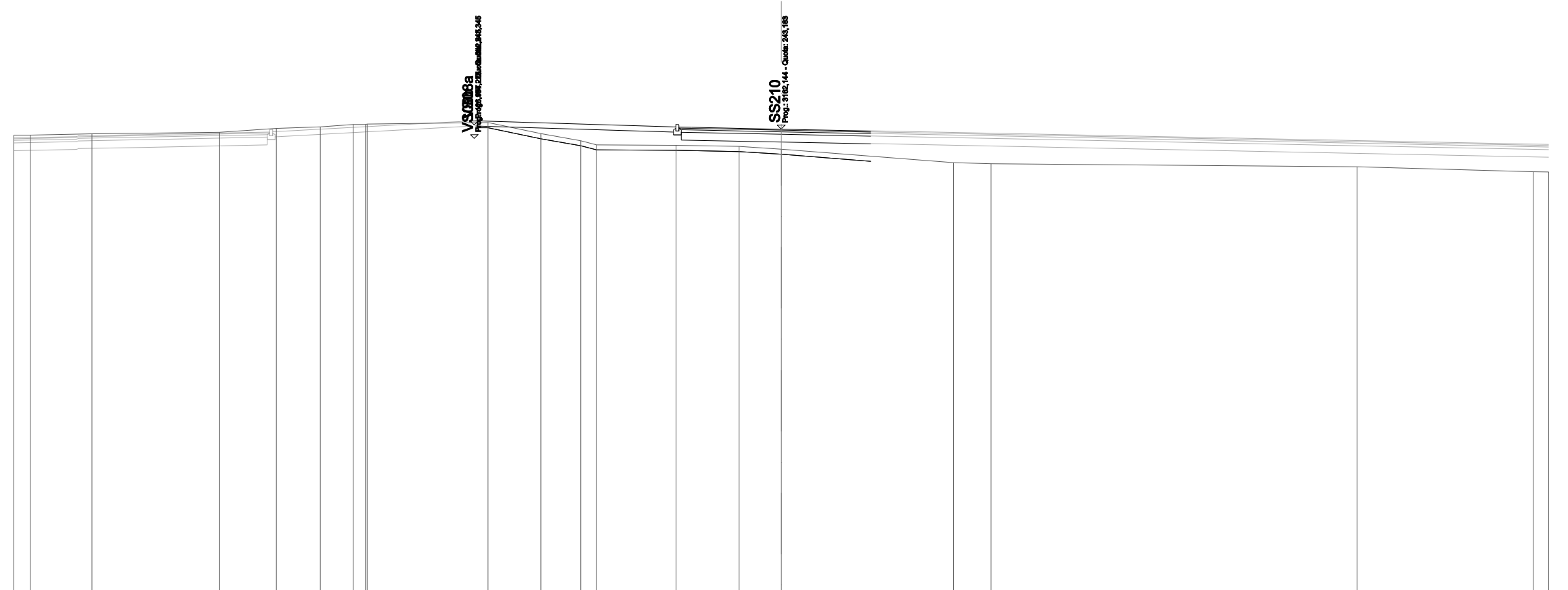
CODICE PROGETTO			NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV.PROG.	ANNO	T03_SV02_TRA_SZ01_A		
A N 2 6 6	D	2 3	CODICE ELAB. T03SV02TRASZ01	A	1:200
D					
C					
B					
A	Prima Emissione	Giugno 2023	BELLOTTI	ALESSANDRONI	LA CAMERA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0,131 m ²
SCOTICO	15,560 m
RILEVATI	
RILEVATO	4,968 m ²
TERRENO VEGETALE	7,839 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	7,500 m
STRATO DI BINDER	0,448 m ²
STRATO DI BASE	0,743 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,223 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,030 m ²
FONDAZIONE CORDOLO IN CLS	0,058 m ²
PPP	15,560 m

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 243,176
 DIST.PROG.: 5,249
 DIST.SUCC.: 7,869
 NOME ASSE: ROTATORIA 2

SCALA 1:200

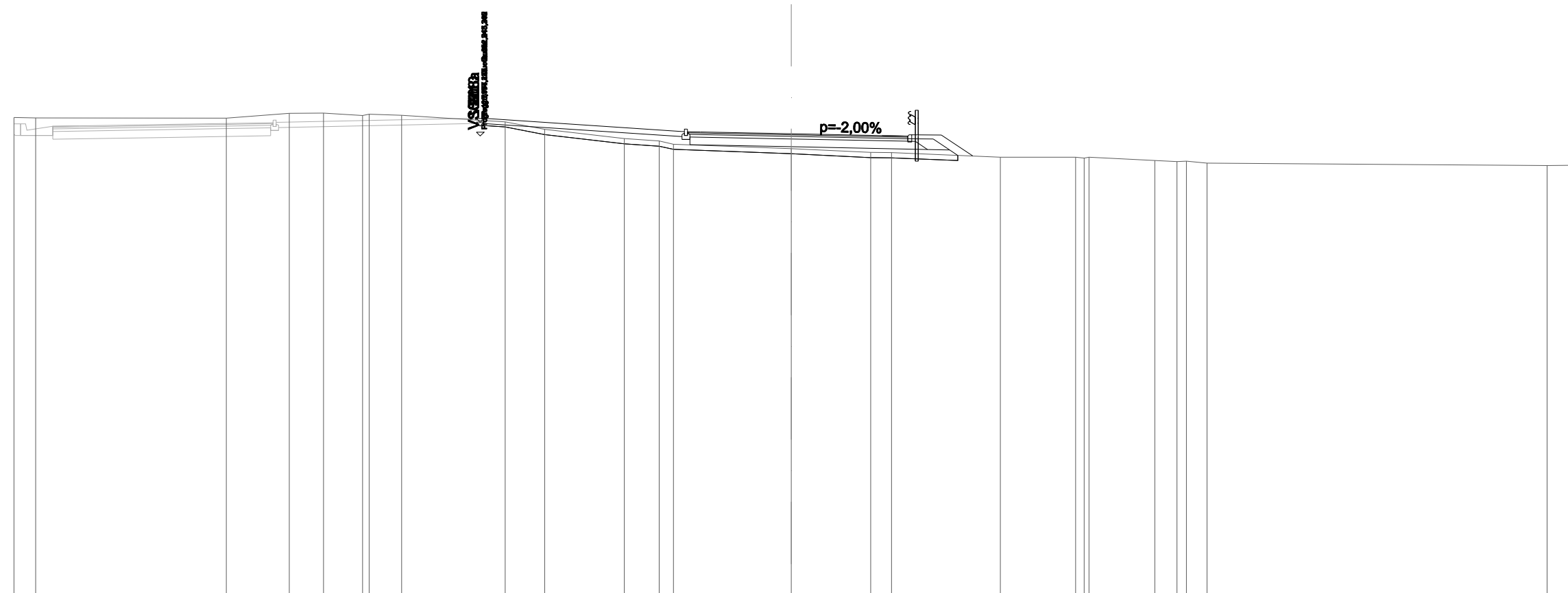
QT.RIF. 225,000



QUOTE TERRENO	242,95	242,95	243,00		243,05	243,21	243,27	243,36	243,36	243,38		243,44	243,00	242,73	242,57	242,55	242,50	242,40		241,87	241,83		241,71		241,51	241,51
DIST.PARZIALI TERRENO	0,64	2,42	4,98		2,22	1,72	1,28		4,72	2,07	1,56	0,62	3,11	2,47	1,64	6,74		1,46		14,30		6,88	0,61			
QUOTE PROGETTO												243,50				243,27	243,27	243,22	243,26	243,25		243,18		243,11		
DIST. PARZIALI													7,75			3,50				3,50						

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0,174 m ²
SCOTICO	18,461 m
RILEVATI	
RIEMPIMENTO ARGINELLO	0,368 m ²
RILEVATO	2,109 m ²
TERRENO VEGETALE	10,453 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,500 m
STRATO DI BINDER	0,508 m ²
STRATO DI BASE	0,843 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,683 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,069 m ²
FONDAZIONE CORDOLO IN CLS	0,059 m ²
PPP	18,461 m

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 242,901
 DIST.PROG.: 13,118
 DIST.PREC.: 7,869
 DIST.SUCC.: 6,110
 NOME ASSE: ROTATORIA 2



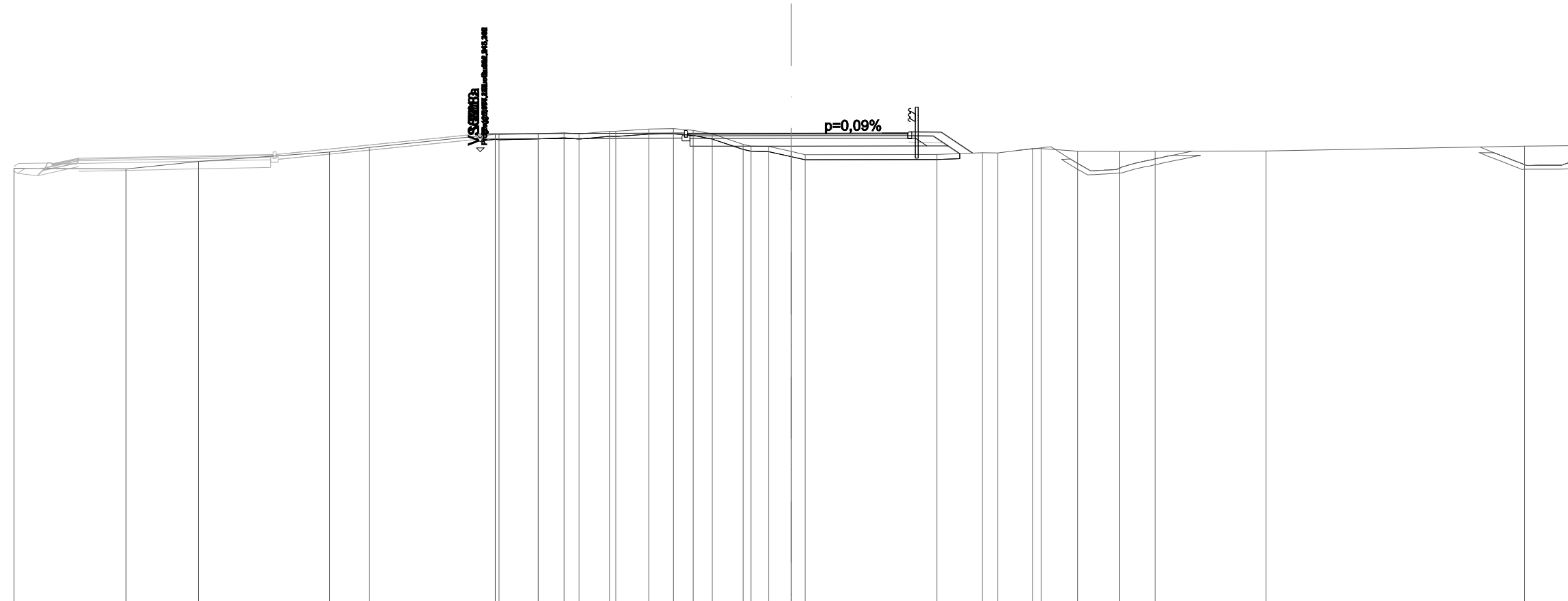
SCALA 1:200

QT.RIF. 225,000

QUOTE TERRENO	243,53	243,51		243,50	243,69	243,70	243,61	243,66	243,62		243,36	243,07	242,71	242,62	242,50		242,33	242,18	242,17		242,00	242,00	241,96	242,00	241,87	241,83	241,84	241,76		241,68	241,68
DIST.PARZIALI TERRENO	0,84		7,36	2,43	1,31	1,51	1,25		4,00	1,52	3,08	1,35		4,54	3,07	0,81	4,20	2,90		2,54	0,86	0,80		13,12					0,83		
QUOTE PROGETTO									243,50					242,99	242,99	242,94	242,98	242,97		242,90		242,83	242,77	242,81	242,86	242,85	242,85	242,04			
DIST. PARZIALI											7,75					3,50		3,50			1,00	1,15	1,21								

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2,889 m ²
SCOTICO	18,604 m
RILEVATI	
RIEMPIMENTO ARGINELLO	0,344 m ²
RILEVATO	2,135 m ²
TERRENO VEGETALE	10,452 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,500 m
STRATO DI BINDER	0,508 m ²
STRATO DI BASE	0,843 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,680 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,069 m ²
FONDAZIONE CORDOLO IN CLS	0,058 m ²
PPP	18,604 m

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 243,533
 DIST.PROG.: 69,769
 DIST.PREC.: 6,440
 DIST.SUCC.: 2,416
 NOME ASSE: ROTATORIA 2



SCALA 1:200

QT.RIF. 225,000

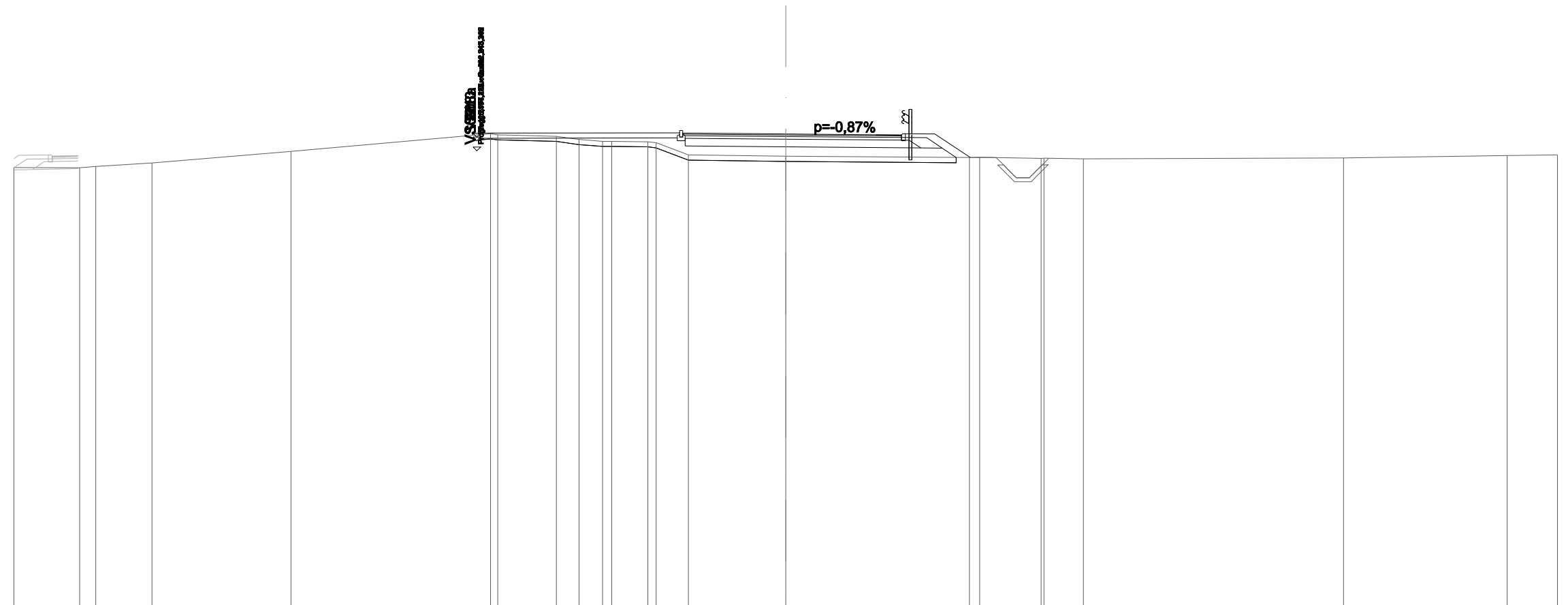
QUOTE TERRENO	242,17	242,15	242,44		242,80	242,98		243,49	243,48	243,51	243,55	243,50	243,61	243,60	243,69	243,71	243,64	243,50	243,10	243,03	243,02	242,82	242,70		242,71	242,78	242,77	242,94	242,93	242,84	242,83	242,83		242,84		243,03	243,05	
DIST.PARZIALI TERRENO		4,33	2,80		5,05	1,54	4,87		1,51	1,01	0,57	1,18		1,28	0,95	0,76	0,74	1,19	0,68	0,88					5,09	1,75	0,61	1,34	1,40	1,61	1,39		4,28		9,97		1,70	
QUOTE PROGETTO								243,50								243,54	243,54	243,50	243,49	243,53	243,53		243,53			243,54	243,54	243,50	243,59	243,58	242,76							
DIST. PARZIALI																										3,50	3,50	1,00	1,15	1,22								

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	0,378 m ²
SCOTICO	18,693 m
RILEVATI	
RIEMPIMENTO ARGINELLO	0,355 m ²
RILEVATO	4,479 m ²
TERRENO VEGETALE	10,640 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,500 m
STRATO DI BINDER	0,508 m ²
STRATO DI BASE	0,843 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,681 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,069 m ²
FONDAZIONE CORDOLO IN CLS	0,058 m ²
PPP	18,693 m

SEZIONE N.: 16
 QT. PROGETTO: 243,470
 DIST.PROG.: 72,185
 DIST.PREC.: 2,416
 DIST.SUCC.: 3,213
 NOME ASSE: ROTATORIA 2

SCALA 1:200

QT.RIF. 225,000



QUOTE TERRENO	242,17	242,16	242,20	242,34		242,80		243,48	243,44	243,38	243,25	243,18	243,18	243,17	243,13	242,66		242,60		242,55	242,56	242,52	242,53	242,50		242,54		242,63	242,66
DIST.PARZIALI TERRENO	2,56	0,63	2,19		5,40		7,76		2,28	0,88	0,91	1,40		1,25		3,78		7,15		2,39		1,54		10,10		6,36		1,96	
QUOTE PROGETTO								243,50						243,52	243,52	243,47	243,51	243,50	243,47		242,55								
DIST. PARZIALI										7,75						3,50		3,50		1,00		1,15		1,37					

