



PROVINCIA DI MODENA

Area Lavori Pubblici

Direttore Ing. Alessandro Manni

Servizio Lavori Speciali e Manutenzione Opere Pubbliche

telefono 059 209 623 fax 059 343 706

viale Jacopo Barozzi 340 - 41124 Modena c.f. e p.i. 01375710363

centralino 059 209 111 www.provincia.modena.it provinciadi Modena@cert.provincia.modena.it

Servizio Certificato UNI EN ISO 9001:2008 - Registrazione N. 3256 -A-

POTENZIAMENTO DEL COLLEGAMENTO FRA
S.S. n° 12 "ABETONE - BRENNERO" E S.P. n° 413" ROMANA"
CON NUOVO PONTE SUL FIUME SECCHIA IN LOCALITA' PASSO DELL'UCCELLINO
1° LOTTO
ALLARGAMENTO DELLA S.P. n° 413 NEL TRATTO COMPRESO FRA IL
SISTEMA TANGENZIALE DI MODENA E LA S.P. n°13 DI CAMPOGALLIANO

PROGETTO ESECUTIVO

RIFERIMENTO ELABORATO

PE 18

ALLEGATI AL COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

PROT. n° 4793

SCALA

DATA MAGGIO 2018

CL. 11.15.02

DEL 14 FEB. 2019

FASC. 65 SUB /

revisione	data	descrizione	redatto	controllato	approvato



ubicazione intervento

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Alessandro Manni

PROGETTISTA

Dott. Ing. Eugenio Santi

COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE

Geom. Alberto Garuti

Geom. Eleonora Montaguti

Geom. Paolo Lancellotti

COORDINATORE IN MATERIA DI SICUREZZA E DI SALUTE DURANTE LA
PROGETTAZIONE DELL'OPERA

Dott. Ing. Eugenio Santi



ELENCO ALLEGATI AL COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

<i>allegato n°</i>	<i>titolo</i>	<i>articolo E.P.U.</i>	<i>U.M.</i>	<i>QUANTITA'</i>
1	scavo di sbancamento	1.1	mc	4046,23
2	stabilizzazione del piano di posa	2.1	mq	2719,16
3	geotessile per rinforzo rilevato	2.2	mq	12242,33
4	rilevato in terra calcificata	2.3	mc	7885,05
5	arginello in terreno vegetale	2.5.b – 2.6	mc	1592,06
6	scavo per fosso	1.2	mc	244,42
7	misto stabilizzato	3.1	mc	562,59
8	misto cementato	3.2	mc	478,52
9	rete di collegamento fondazione	3.7	mq	2845,97
10	tout-venant	3.3	mq	2247,77
11	binder	3.4	mq	2247,77
12	tappeto d'usura	3.6	mq	12680,06
13	canalette costituite da embrici	5.2	m	150,63
14	semina per inerbimento scarpate	2.8	mq	3065,12

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

<i>allegato n°</i>	<i>titolo</i>	<i>articolo E.P.U.</i>	<i>U.M.</i>	<i>QUANTITA'</i>
15	scavo di sbancamento	1.1	mc	1752,90
16	stabilizzazione del piano di posa	2.1	mq	1729,59
17	geotessile per rinforzo rilevato	2.2	mq	3489,94
18	rilevato in terra calcificata	2.3	mc	2858,11
19	arginello in terreno vegetale	2.5.b – 2.6	mc	699,70
20	scavo per fosso	1.2	mc	100,36
21	misto stabilizzato	3.1	mc	294,04
22	misto cementato	3.2	mc	235,20
23	tout-venant	3.3	mq	1176,03
24	binder	3.4	mq	1176,03
25	tappeto d'usura	3.6	mq	1176,03
26	canalette costituite da embrici	5.2	m	48,97
27	semina per inerbimento scarpate	2.8	mq	901,74

OPERE COMPLEMENTARI

<i>allegato n°</i>	<i>titolo</i>
28	segnaletica esistente da spostare

ALLEGATO n° 1

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 1.1

SCAVO DI SBANCAMENTO

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		17,23
10	225,000		1,06	
		25,000		58,25
11	250,000		3,60	
		16,000		85,60
12	266,000		7,10	
		17,605		127,64
13	283,605		7,40	
		16,395		111,81
14	300,000		6,24	
		16,000		101,20
15	316,000		6,41	
		5,000		27,50
16	321,000		4,59	
		4,000		23,06
17	325,000		6,94	
		25,000		169,50
18	350,000		6,62	
		25,000		195,38
19	375,000		9,01	
		25,000		215,38

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
20	400,000		8,22	
		25,000		205,88
21	425,000		8,25	
		25,000		207,75
22	450,000		8,37	
		28,606		235,71
23	478,606		8,11	
		14,762		114,92
24	493,368		7,46	
		14,763		115,52
25	508,131		8,19	
		16,869		156,63
26	525,000		10,38	
		25,000		254,88
27	550,000		10,01	
		25,000		267,50
28	575,000		11,39	
		25,000		265,38
29	600,000		9,84	
		25,000		264,25
30	625,000		11,30	
		25,000		256,88
31	650,000		9,25	
		25,000		234,50
32	675,000		9,51	
		25,000		226,38
33	700,000		8,60	
		25,000		107,50
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				4046,23

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 2.1 STABILIZZAZIONE DEL PIANO DI POSA

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		0,00
10	225,000		0,00	
		25,000		33,13
11	250,000		2,65	
		16,000		70,88
12	266,000		6,21	
		17,605		99,56
13	283,605		5,10	
		16,395		101,32
14	300,000		7,26	
		16,000		105,36
15	316,000		5,91	
		5,000		24,23
16	321,000		3,78	
		4,000		20,76
17	325,000		6,60	
		25,000		130,75
18	350,000		3,86	
		25,000		113,25
19	375,000		5,20	
		25,000		101,50

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
20	400,000		2,92	
		25,000		75,13
21	425,000		3,09	
		25,000		79,38
22	450,000		3,26	
		28,606		92,54
23	478,606		3,21	
		14,762		48,12
24	493,368		3,31	
		14,763		52,19
25	508,131		3,76	
		16,869		92,78
26	525,000		7,24	
		25,000		201,75
27	550,000		8,90	
		25,000		218,75
28	575,000		8,60	
		25,000		215,13
29	600,000		8,61	
		25,000		210,63
30	625,000		8,24	
		25,000		201,63
31	650,000		7,89	
		25,000		193,88
32	675,000		7,62	
		25,000		165,88
33	700,000		5,65	
		25,000		70,63
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				2719,16

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 2.2 GEOTESSILE PER RINFORZO RILEVATO

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		0,00
10	225,000		0,00	
		25,000		70,63
11	250,000		5,65	
		16,000		122,08
12	266,000		9,61	
		17,605		203,69
13	283,605		13,53	
		16,395		237,89
14	300,000		15,49	
		16,000		240,16
15	316,000		14,53	
		5,000		53,00
16	321,000		6,67	
		4,000		33,34
17	325,000		10,00	
		25,000		341,38
18	350,000		17,31	
		25,000		429,00
19	375,000		17,01	
		25,000		504,38

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
20	400,000		23,34	
		25,000		573,88
21	425,000		22,57	
		25,000		553,25
22	450,000		21,69	
		28,606		611,60
23	478,606		21,07	
		14,762		321,07
24	493,368		22,43	
		14,763		371,51
25	508,131		27,90	
		16,869		536,94
26	525,000		35,76	
		25,000		942,63
27	550,000		39,65	
		25,000		981,13
28	575,000		38,84	
		25,000		973,13
29	600,000		39,01	
		25,000		965,13
30	625,000		38,20	
		25,000		962,75
31	650,000		38,82	
		25,000		949,38
32	675,000		37,13	
		25,000		864,25
33	700,000		32,01	
		25,000		400,13
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				12242,33

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 2.3 RILEVATO IN TERRA CALCIFICATA

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Area mq	Volume mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		10,24
10	225,000		0,63	
		25,000		39,00
11	250,000		2,49	
		16,000		59,52
12	266,000		4,95	
		17,605		95,68
13	283,605		5,92	
		16,395		115,50
14	300,000		8,17	
		16,000		128,56
15	316,000		7,90	
		5,000		27,43
16	321,000		3,07	
		4,000		16,68
17	325,000		5,27	
		25,000		194,50
18	350,000		10,29	
		25,000		281,13
19	375,000		12,20	
		25,000		294,38

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Area mq	Volume mc
20	400,000		11,35	
		25,000		278,00
21	425,000		10,89	
		25,000		258,88
22	450,000		9,82	
		28,606		279,62
23	478,606		9,73	
		14,762		158,25
24	493,368		11,71	
		14,763		215,61
25	508,131		17,50	
		16,869		347,92
26	525,000		23,75	
		25,000		683,50
27	550,000		30,93	
		25,000		750,13
28	575,000		29,08	
		25,000		728,13
29	600,000		29,17	
		25,000		706,13
30	625,000		27,32	
		25,000		747,50
31	650,000		32,48	
		25,000		720,00
32	675,000		25,12	
		25,000		531,38
33	700,000		17,39	
		25,000		217,38
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				7885,05

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 2.5.b – 2.6 ARGINELLO IN TERRENO VEGETALE

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Area mq	Volume mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		0,00
10	225,000		0,00	
		25,000		11,13
11	250,000		0,89	
		16,000		20,00
12	266,000		1,61	
		17,605		35,91
13	283,605		2,47	
		16,395		42,14
14	300,000		2,67	
		16,000		41,76
15	316,000		2,55	
		5,000		6,38
16	321,000		0,00	
		4,000		3,32
17	325,000		1,66	
		25,000		59,38
18	350,000		3,09	
		25,000		79,00
19	375,000		3,23	
		25,000		84,88

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Area mq	Volume mc
20	400,000		3,56	
		25,000		90,38
21	425,000		3,67	
		25,000		93,25
22	450,000		3,79	
		28,606		110,99
23	478,606		3,97	
		14,762		58,83
24	493,368		4,00	
		14,763		58,24
25	508,131		3,89	
		16,869		66,21
26	525,000		3,96	
		25,000		101,13
27	550,000		4,13	
		25,000		102,50
28	575,000		4,07	
		25,000		101,00
29	600,000		4,01	
		25,000		99,88
30	625,000		3,98	
		25,000		99,00
31	650,000		3,94	
		25,000		96,25
32	675,000		3,76	
		25,000		88,75
33	700,000		3,34	
		25,000		41,75
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				1592,06

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 1.2	SCAVO PER FOSSO
----------	------------------------

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		0,00
10	225,000		0,00	
		25,000		5,63
11	250,000		0,45	
		16,000		4,08
12	266,000		0,06	
		17,605		4,58
13	283,605		0,46	
		16,395		7,79
14	300,000		0,49	
		16,000		7,20
15	316,000		0,41	
		5,000		1,03
16	321,000		0,00	
		4,000		0,66
17	325,000		0,33	
		25,000		10,38
18	350,000		0,50	
		25,000		12,25
19	375,000		0,48	
		25,000		12,25

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
20	400,000		0,50	
		25,000		14,50
21	425,000		0,66	
		25,000		17,88
22	450,000		0,77	
		28,606		23,89
23	478,606		0,90	
		14,762		12,18
24	493,368		0,75	
		14,763		9,08
25	508,131		0,48	
		16,869		8,27
26	525,000		0,50	
		25,000		12,63
27	550,000		0,51	
		25,000		12,50
28	575,000		0,49	
		25,000		12,25
29	600,000		0,49	
		25,000		12,13
30	625,000		0,48	
		25,000		12,25
31	650,000		0,50	
		25,000		12,50
32	675,000		0,50	
		25,000		12,38
33	700,000		0,49	
		25,000		6,13
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				244,42

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 3.1 MISTO STABILIZZATO

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Area mq	Volume mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		3,25
10	225,000		0,20	
		25,000		4,63
11	250,000		0,17	
		16,000		7,52
12	266,000		0,77	
		17,605		13,20
13	283,605		0,73	
		16,395		15,66
14	300,000		1,18	
		16,000		16,64
15	316,000		0,90	
		5,000		4,63
16	321,000		0,95	
		4,000		3,66
17	325,000		0,88	
		25,000		21,13
18	350,000		0,81	
		25,000		19,88
19	375,000		0,78	
		25,000		18,75

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Area mq	Volume mc
20	400,000		0,72	
		25,000		17,13
21	425,000		0,65	
		25,000		15,50
22	450,000		0,59	
		28,606		15,30
23	478,606		0,48	
		14,762		7,82
24	493,368		0,58	
		14,763		12,62
25	508,131		1,13	
		16,869		24,12
26	525,000		1,73	
		25,000		46,25
27	550,000		1,97	
		25,000		48,88
28	575,000		1,94	
		25,000		48,25
29	600,000		1,92	
		25,000		47,63
30	625,000		1,89	
		25,000		46,38
31	650,000		1,82	
		25,000		44,63
32	675,000		1,75	
		25,000		40,50
33	700,000		1,49	
		25,000		18,63
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				562,59

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 3.2 MISTO CEMENTATO

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Area mq	Volume mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		18,86
10	225,000		1,16	
		25,000		16,25
11	250,000		0,14	
		16,000		6,08
12	266,000		0,62	
		17,605		10,56
13	283,605		0,58	
		16,395		12,54
14	300,000		0,95	
		16,000		13,36
15	316,000		0,72	
		5,000		3,70
16	321,000		0,76	
		4,000		2,92
17	325,000		0,70	
		25,000		16,88
18	350,000		0,65	
		25,000		16,00
19	375,000		0,63	
		25,000		15,13

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Area mq	Volume mc
20	400,000		0,58	
		25,000		13,75
21	425,000		0,52	
		25,000		12,38
22	450,000		0,47	
		28,606		12,16
23	478,606		0,38	
		14,762		6,20
24	493,368		0,46	
		14,763		10,04
25	508,131		0,90	
		16,869		19,32
26	525,000		1,39	
		25,000		37,00
27	550,000		1,57	
		25,000		39,00
28	575,000		1,55	
		25,000		38,50
29	600,000		1,53	
		25,000		38,00
30	625,000		1,51	
		25,000		37,00
31	650,000		1,45	
		25,000		35,63
32	675,000		1,40	
		25,000		32,38
33	700,000		1,19	
		25,000		14,88
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				478,52

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 3.7 RETE DI COLLEGAMENTO FONDAZIONE

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		61,61
10	225,000		3,79	
		25,000		93,50
11	250,000		3,69	
		16,000		77,52
12	266,000		6,00	
		17,605		104,84
13	283,605		5,91	
		16,395		97,63
14	300,000		6,00	
		16,000		96,00
15	316,000		6,00	
		5,000		30,00
16	321,000		6,00	
		4,000		24,00
17	325,000		6,00	
		25,000		150,00
18	350,000		6,00	
		25,000		150,00
19	375,000		6,00	
		25,000		148,50

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
20	400,000		5,88	
		25,000		143,50
21	425,000		5,60	
		25,000		137,00
22	450,000		5,36	
		28,606		146,89
23	478,606		4,91	
		14,762		75,36
24	493,368		5,30	
		14,763		83,41
25	508,131		6,00	
		16,869		101,21
26	525,000		6,00	
		25,000		150,00
27	550,000		6,00	
		25,000		150,00
28	575,000		6,00	
		25,000		150,00
29	600,000		6,00	
		25,000		150,00
30	625,000		6,00	
		25,000		150,00
31	650,000		6,00	
		25,000		150,00
32	675,000		6,00	
		25,000		150,00
33	700,000		6,00	
		25,000		75,00
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				2845,97

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 3.3 TOUT-VENANT

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		12,84
10	225,000		0,79	
		25,000		18,50
11	250,000		0,69	
		16,000		30,24
12	266,000		3,09	
		17,605		52,82
13	283,605		2,91	
		16,395		62,63
14	300,000		4,73	
		16,000		66,48
15	316,000		3,58	
		5,000		18,40
16	321,000		3,78	
		4,000		14,56
17	325,000		3,50	
		25,000		84,38
18	350,000		3,25	
		25,000		79,75
19	375,000		3,13	
		25,000		75,13

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
20	400,000		2,88	
		25,000		68,50
21	425,000		2,60	
		25,000		62,00
22	450,000		2,36	
		28,606		61,07
23	478,606		1,91	
		14,762		31,07
24	493,368		2,30	
		14,763		50,27
25	508,131		4,51	
		16,869		96,49
26	525,000		6,93	
		25,000		184,88
27	550,000		7,86	
		25,000		195,13
28	575,000		7,75	
		25,000		192,75
29	600,000		7,67	
		25,000		190,38
30	625,000		7,56	
		25,000		185,25
31	650,000		7,26	
		25,000		178,25
32	675,000		7,00	
		25,000		161,75
33	700,000		5,94	
		25,000		74,25
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				2247,77

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 3.4	BINDER
----------	--------

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		12,84
10	225,000		0,79	
		25,000		18,50
11	250,000		0,69	
		16,000		30,24
12	266,000		3,09	
		17,605		52,82
13	283,605		2,91	
		16,395		62,63
14	300,000		4,73	
		16,000		66,48
15	316,000		3,58	
		5,000		18,40
16	321,000		3,78	
		4,000		14,56
17	325,000		3,50	
		25,000		84,38
18	350,000		3,25	
		25,000		79,75
19	375,000		3,13	
		25,000		75,13

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
20	400,000		2,88	
		25,000		68,50
21	425,000		2,60	
		25,000		62,00
22	450,000		2,36	
		28,606		61,07
23	478,606		1,91	
		14,762		31,07
24	493,368		2,30	
		14,763		50,27
25	508,131		4,51	
		16,869		96,49
26	525,000		6,93	
		25,000		184,88
27	550,000		7,86	
		25,000		195,13
28	575,000		7,75	
		25,000		192,75
29	600,000		7,67	
		25,000		190,38
30	625,000		7,56	
		25,000		185,25
31	650,000		7,26	
		25,000		178,25
32	675,000		7,00	
		25,000		161,75
33	700,000		5,94	
		25,000		74,25
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				2247,77

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 3.6 TAPPETO D'USURA

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
1	0,000		0,00	
		25,000		179,13
2	25,000		14,33	
		25,000		376,88
3	50,000		15,82	
		25,000		396,25
4	75,000		15,88	
		26,374		431,08
5	101,374		16,81	
		23,626		364,55
6	125,000		14,05	
		25,000		356,50
7	150,000		14,47	
		25,000		407,38
8	175,000		18,12	
		17,490		285,87
9	192,490		14,57	
		32,510		461,97
10	225,000		13,85	
		25,000		357,75
11	250,000		14,77	
		16,000		270,24
12	266,000		19,01	
		17,605		346,73
13	283,605		20,38	
		16,395		345,20
14	300,000		21,73	
		16,000		329,20
15	316,000		19,42	
		5,000		96,38
16	321,000		19,13	
		4,000		76,06
17	325,000		18,90	
		25,000		478,00
18	350,000		19,34	
		25,000		463,63
19	375,000		17,75	
		25,000		443,75

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
20	400,000		17,75	
		25,000		506,25
21	425,000		22,75	
		25,000		568,75
22	450,000		22,75	
		28,606		630,05
23	478,606		21,30	
		14,762		297,45
24	493,368		19,00	
		14,763		280,50
25	508,131		19,00	
		16,869		320,51
26	525,000		19,00	
		25,000		475,00
27	550,000		19,00	
		25,000		475,00
28	575,000		19,00	
		25,000		475,00
29	600,000		19,00	
		25,000		475,00
30	625,000		19,00	
		25,000		475,00
31	650,000		19,00	
		25,000		475,00
32	675,000		19,00	
		25,000		498,75
33	700,000		20,90	
		25,000		261,25
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				12680,06

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 5.2

CANALETTE TIPO EMBRICI

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza
	m	m	m
vicino 17	330,000		3,82
		20,000	
18	350,000		6,80
		20,000	
vicino 19	370,000		7,03
		20,000	
vicino 20	390,000		7,72
		20,000	
vicino 20	410,000		7,72
		20,000	
vicino 21	430,000		7,91
		20,000	
22	450,000		8,15
		20,000	
vicino 23	470,000		8,53
		-470,000	
vicino 24	490,000		8,58
		20,000	
vicino 25	510,000		8,41
		20,000	
vicino 26	530,000		8,55
		20,000	
27	550,000		8,88
		20,000	
vicino 28	570,000		8,77
		20,000	
vicino 29	590,000		8,64
		20,000	
vicino 29	610,000		8,64
		20,000	
vicino 30	630,000		8,56
		20,000	
31	650,000		8,49
		20,000	
vicino 32	670,000		8,14
		20,000	
vicino 33	690,000		7,29
LUNGHEZZA TOTALE			150,63

Tratto (B) – ASSE PRINCIPALE

Art. 2.8 SEMINA PER INERBIMENTO SCARPATE

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		26,374		0,00
5	101,374		0,00	
		23,626		0,00
6	125,000		0,00	
		25,000		0,00
7	150,000		0,00	
		25,000		0,00
8	175,000		0,00	
		17,490		0,00
9	192,490		0,00	
		32,510		0,00
10	225,000		0,00	
		25,000		10,00
11	250,000		0,80	
		16,000		24,40
12	266,000		2,25	
		17,605		55,90
13	283,605		4,10	
		16,395		70,50
14	300,000		4,50	
		16,000		70,16
15	316,000		4,27	
		5,000		10,68
16	321,000		0,00	
		4,000		6,64
17	325,000		3,32	
		25,000		120,25
18	350,000		6,30	
		25,000		160,38
19	375,000		6,53	
		25,000		171,88

SEZ.	Distanza progres. ml	Distanza parziale ml	Lunghezza m	Superficie mq
20	400,000		7,22	
		25,000		182,88
21	425,000		7,41	
		25,000		188,25
22	450,000		7,65	
		28,606		224,27
23	478,606		8,03	
		14,762		118,83
24	493,368		8,07	
		14,763		117,96
25	508,131		7,91	
		16,869		134,61
26	525,000		8,05	
		25,000		205,38
27	550,000		8,38	
		25,000		208,13
28	575,000		8,27	
		25,000		205,13
29	600,000		8,14	
		25,000		202,50
30	625,000		8,06	
		25,000		200,63
31	650,000		7,99	
		25,000		195,38
32	675,000		7,64	
		25,000		180,38
33	700,000		6,79	
		25,000		0,00
34	725,000		0,00	
		6,322		0,00
35	731,322		0,00	
		8,163		0,00
36	739,485		0,00	
		8,162		0,00
37	747,647		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				3065,12

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 1.1

SCAVO DI SBANCAMENTO

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		25,89
5	81,292		8,23	
		7,577		65,31
6	88,869		9,01	
		8,906		71,96
7	97,775		7,15	
		5,153		36,84
8	102,928		7,15	
		4,845		33,94
9	107,773		6,86	
		3,828		25,92
10	111,601		6,68	
		15,260		122,39
11	126,861		9,36	
		11,874		111,50
12	138,735		9,42	
		11,875		107,23

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
13	150,610		8,64	
		11,875		102,36
14	162,485		8,60	
		11,874		100,10
15	174,359		8,26	
		16,201		129,77
16	190,560		7,76	
		11,335		92,61
17	201,895		8,58	
		11,336		106,45
18	213,231		10,20	
		11,336		116,08
19	224,567		10,28	
		11,335		108,93
20	235,902		8,94	
		14,098		131,39
21	250,000		9,70	
		13,000		113,95
22	263,000		7,83	
		14,668		107,96
23	277,668		6,89	
		12,285		42,32
24	289,953		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				1752,90

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 2.1 STABILIZZAZIONE DEL PIANO DI POSA

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		15,86
5	81,292		5,04	
		7,577		48,27
6	88,869		7,70	
		8,906		76,73
7	97,775		9,53	
		5,153		45,55
8	102,928		8,15	
		4,845		41,52
9	107,773		8,99	
		3,828		34,95
10	111,601		9,27	
		15,260		133,37
11	126,861		8,21	
		11,874		96,83
12	138,735		8,10	
		11,875		94,88

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
13	150,610		7,88	
		11,875		93,34
14	162,485		7,84	
		11,874		88,70
15	174,359		7,10	
		16,201		110,98
16	190,560		6,60	
		11,335		106,49
17	201,895		12,19	
		11,336		132,57
18	213,231		11,20	
		11,336		121,30
19	224,567		10,20	
		11,335		112,95
20	235,902		9,73	
		14,098		135,13
21	250,000		9,44	
		13,000		112,39
22	263,000		7,85	
		14,668		95,78
23	277,668		5,21	
		12,285		32,00
24	289,953		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				1729,59

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 2.2	GEOTESSILE PER RINFORZO RILEVATO
----------	----------------------------------

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		96,96
5	81,292		30,82	
		7,577		198,59
6	88,869		21,60	
		8,906		211,56
7	97,775		25,91	
		5,153		144,00
8	102,928		29,98	
		4,845		147,92
9	107,773		31,08	
		3,828		119,55
10	111,601		31,38	
		15,260		366,70
11	126,861		16,68	
		11,874		197,52
12	138,735		16,59	
		11,875		194,75

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
13	150,610		16,21	
		11,875		192,26
14	162,485		16,17	
		11,874		189,03
15	174,359		15,67	
		16,201		250,87
16	190,560		15,30	
		11,335		178,58
17	201,895		16,21	
		11,336		173,21
18	213,231		14,35	
		11,336		156,66
19	224,567		13,29	
		11,335		148,04
20	235,902		12,83	
		14,098		179,33
21	250,000		12,61	
		13,000		153,92
22	263,000		11,07	
		14,668		140,67
23	277,668		8,11	
		12,285		49,82
24	289,953		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				3489,94

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 2.3 RILEVATO IN TERRA CALCIFICATA

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		49,05
5	81,292		15,59	
		7,577		114,19
6	88,869		14,55	
		8,906		147,88
7	97,775		18,66	
		5,153		101,72
8	102,928		20,82	
		4,845		102,96
9	107,773		21,68	
		3,828		83,30
10	111,601		21,84	
		15,260		330,68
11	126,861		21,50	
		11,874		251,91
12	138,735		20,93	
		11,875		231,98

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
13	150,610		18,14	
		11,875		207,40
14	162,485		16,79	
		11,874		188,56
15	174,359		14,97	
		16,201		226,90
16	190,560		13,04	
		11,335		140,27
17	201,895		11,71	
		11,336		133,65
18	213,231		11,87	
		11,336		125,77
19	224,567		10,32	
		11,335		103,21
20	235,902		7,89	
		14,098		113,14
21	250,000		8,16	
		13,000		96,20
22	263,000		6,64	
		14,668		81,70
23	277,668		4,50	
		12,285		27,64
24	289,953		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				2858,11

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 2.5.b – 2.6 ARGINELLO IN TERRENO VEGETALE

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		10,00
5	81,292		3,18	
		7,577		23,41
6	88,869		3,00	
		8,906		33,04
7	97,775		4,42	
		5,153		26,77
8	102,928		5,97	
		4,845		30,43
9	107,773		6,59	
		3,828		25,15
10	111,601		6,55	
		15,260		84,24
11	126,861		4,49	
		11,874		51,18
12	138,735		4,13	
		11,875		49,46

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
13	150,610		4,20	
		11,875		51,18
14	162,485		4,42	
		11,874		48,68
15	174,359		3,78	
		16,201		57,76
16	190,560		3,35	
		11,335		42,90
17	201,895		4,22	
		11,336		39,68
18	213,231		2,78	
		11,336		27,77
19	224,567		2,12	
		11,335		22,84
20	235,902		1,91	
		14,098		26,29
21	250,000		1,82	
		13,000		22,10
22	263,000		1,58	
		14,668		19,88
23	277,668		1,13	
		12,285		6,94
24	289,953		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				699,70

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 1.2	SCAVO PER FOSSO
----------	-----------------

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		1,54
5	81,292		0,49	
		7,577		3,71
6	88,869		0,49	
		8,906		4,27
7	97,775		0,47	
		5,153		2,50
8	102,928		0,50	
		4,845		2,42
9	107,773		0,50	
		3,828		1,91
10	111,601		0,50	
		15,260		7,63
11	126,861		0,50	
		11,874		5,88
12	138,735		0,49	
		11,875		6,23

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
13	150,610		0,56	
		11,875		6,23
14	162,485		0,49	
		11,874		5,76
15	174,359		0,48	
		16,201		7,61
16	190,560		0,46	
		11,335		5,21
17	201,895		0,46	
		11,336		5,38
18	213,231		0,49	
		11,336		5,38
19	224,567		0,46	
		11,335		5,61
20	235,902		0,53	
		14,098		6,84
21	250,000		0,44	
		13,000		6,05
22	263,000		0,49	
		14,668		7,19
23	277,668		0,49	
		12,285		3,01
24	289,953		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				100,36

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 3.1	MISTO STABILIZZATO
----------	--------------------

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		4,37
5	81,292		1,39	
		7,577		11,02
6	88,869		1,52	
		8,906		13,45
7	97,775		1,50	
		5,153		7,73
8	102,928		1,50	
		4,845		7,27
9	107,773		1,50	
		3,828		5,74
10	111,601		1,50	
		15,260		22,89
11	126,861		1,50	
		11,874		17,81
12	138,735		1,50	
		11,875		17,81

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
13	150,610		1,50	
		11,875		17,81
14	162,485		1,50	
		11,874		17,81
15	174,359		1,50	
		16,201		24,30
16	190,560		1,50	
		11,335		17,00
17	201,895		1,50	
		11,336		17,00
18	213,231		1,50	
		11,336		17,00
19	224,567		1,50	
		11,335		17,00
20	235,902		1,50	
		14,098		21,15
21	250,000		1,50	
		13,000		17,75
22	263,000		1,23	
		14,668		14,52
23	277,668		0,75	
		12,285		4,61
24	289,953		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				294,04

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 3.2 MISTO CEMENTATO

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		3,49
5	81,292		1,11	
		7,577		8,83
6	88,869		1,22	
		8,906		10,78
7	97,775		1,20	
		5,153		6,18
8	102,928		1,20	
		4,845		5,81
9	107,773		1,20	
		3,828		4,59
10	111,601		1,20	
		15,260		18,31
11	126,861		1,20	
		11,874		14,25
12	138,735		1,20	
		11,875		14,25

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Area	Volume
	ml	ml	mq	mc
13	150,610		1,20	
		11,875		14,25
14	162,485		1,20	
		11,874		14,25
15	174,359		1,20	
		16,201		19,44
16	190,560		1,20	
		11,335		13,60
17	201,895		1,20	
		11,336		13,60
18	213,231		1,20	
		11,336		13,60
19	224,567		1,20	
		11,335		13,60
20	235,902		1,20	
		14,098		16,92
21	250,000		1,20	
		13,000		14,17
22	263,000		0,98	
		14,668		11,59
23	277,668		0,60	
		12,285		3,69
24	289,953		0,00	
VOLUME TOTALE COMPLESSIVO				235,20

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 3.3	TOUT-VENANT
----------	-------------

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		17,52
5	81,292		5,57	
		7,577		44,14
6	88,869		6,08	
		8,906		53,79
7	97,775		6,00	
		5,153		30,92
8	102,928		6,00	
		4,845		29,07
9	107,773		6,00	
		3,828		22,97
10	111,601		6,00	
		15,260		91,56
11	126,861		6,00	
		11,874		71,24
12	138,735		6,00	
		11,875		71,25

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
13	150,610		6,00	
		11,875		71,25
14	162,485		6,00	
		11,874		71,24
15	174,359		6,00	
		16,201		97,21
16	190,560		6,00	
		11,335		68,01
17	201,895		6,00	
		11,336		68,02
18	213,231		6,00	
		11,336		68,02
19	224,567		6,00	
		11,335		68,01
20	235,902		6,00	
		14,098		84,59
21	250,000		6,00	
		13,000		70,85
22	263,000		4,90	
		14,668		57,94
23	277,668		3,00	
		12,285		18,43
24	289,953		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				1176,03

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 3.4	BINDER
----------	--------

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		17,52
5	81,292		5,57	
		7,577		44,14
6	88,869		6,08	
		8,906		53,79
7	97,775		6,00	
		5,153		30,92
8	102,928		6,00	
		4,845		29,07
9	107,773		6,00	
		3,828		22,97
10	111,601		6,00	
		15,260		91,56
11	126,861		6,00	
		11,874		71,24
12	138,735		6,00	
		11,875		71,25

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
13	150,610		6,00	
		11,875		71,25
14	162,485		6,00	
		11,874		71,24
15	174,359		6,00	
		16,201		97,21
16	190,560		6,00	
		11,335		68,01
17	201,895		6,00	
		11,336		68,02
18	213,231		6,00	
		11,336		68,02
19	224,567		6,00	
		11,335		68,01
20	235,902		6,00	
		14,098		84,59
21	250,000		6,00	
		13,000		70,85
22	263,000		4,90	
		14,668		57,94
23	277,668		3,00	
		12,285		18,43
24	289,953		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				1176,03

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 3.6 TAPPETO D'USURA

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		0,00	
		6,292		17,52
5	81,292		5,57	
		7,577		44,14
6	88,869		6,08	
		8,906		53,79
7	97,775		6,00	
		5,153		30,92
8	102,928		6,00	
		4,845		29,07
9	107,773		6,00	
		3,828		22,97
10	111,601		6,00	
		15,260		91,56
11	126,861		6,00	
		11,874		71,24
12	138,735		6,00	
		11,875		71,25

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
13	150,610		6,00	
		11,875		71,25
14	162,485		6,00	
		11,874		71,24
15	174,359		6,00	
		16,201		97,21
16	190,560		6,00	
		11,335		68,01
17	201,895		6,00	
		11,336		68,02
18	213,231		6,00	
		11,336		68,02
19	224,567		6,00	
		11,335		68,01
20	235,902		6,00	
		14,098		84,59
21	250,000		6,00	
		13,000		70,85
22	263,000		4,90	
		14,668		57,94
23	277,668		3,00	
		12,285		18,43
24	289,953		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				1176,03

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 5.2

CANALETTE TIPO EMBRICI

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza
	m	m	m
vicino 6	85,000		6,62
		20,000	
vicino 9	105,000		6,26
		20,000	
vicino 11	125,000		5,51
		20,000	
vicino 13	145,000		5,26
		20,000	
vicino 14	165,000		5,22
		20,000	
vicino 16	185,000		4,84
		20,000	
vicino 17	205,000		4,45
		20,000	
vicino 19	225,000		3,62
		20,000	
vicino 21	245,000		3,54
		20,000	
vicino 22	265,000		3,65
LUNGHEZZA TOTALE			48,97

Tratto (A) – ASSE CORSIA DI SVINCOLO

Art. 2.8 SEMINA PER INERBIMENTO SCARPATE

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
1	0,000		0,00	
		25,000		0,00
2	25,000		0,00	
		25,000		0,00
3	50,000		0,00	
		25,000		0,00
4	75,000		6,79	
		6,292		41,75
5	81,292		6,48	
		7,577		47,74
6	88,869		6,12	
		8,906		53,39
7	97,775		5,87	
		5,153		30,17
8	102,928		5,84	
		4,845		28,10
9	107,773		5,76	
		3,828		21,92
10	111,601		5,69	
		15,260		81,64
11	126,861		5,01	
		11,874		61,27
12	138,735		5,31	
		11,875		59,79

SEZ.	Distanza progres.	Distanza parziale	Lunghezza	Superficie
	ml	ml	m	mq
13	150,610		4,76	
		11,875		56,29
14	162,485		4,72	
		11,874		54,80
15	174,359		4,51	
		16,201		71,69
16	190,560		4,34	
		11,335		46,98
17	201,895		3,95	
		11,336		41,72
18	213,231		3,41	
		11,336		37,01
19	224,567		3,12	
		11,335		33,15
20	235,902		2,73	
		14,098		40,67
21	250,000		3,04	
		13,000		40,24
22	263,000		3,15	
		14,668		39,60
23	277,668		2,25	
		12,285		13,82
24	289,953		0,00	
SUPERFICIE TOTALE COMPLESSIVA				901,74

SEGNALETICA ESISTENTE DA SPOSTARE

SEGNALE			SOSTEGNO
1	quadrato	strada con diritto di precedenza	palo
2	triangolo	strada deformata	
3	disco	divieto di sorpasso	palo
4	disco	limite velocità 70 km/h	
5	rettangoli	palina fermata autobus	palo
6	rettangolo	cartellone pubblicitario	palo a T
7	disco	direzione obbligatoria dritto	palo
8	rettangolo	cartellone pubblicitario	palo a T
9	triangolo	altri pericoli	palo
10	quadrato	coda	
11	disco	limite velocità 50 km/h	palo
12	disco	divieto di sorpasso	
13	rettangolo	ristorante	palo
14	triangolo	circolazione rotatoria	palo
15	triangolo	dare precedenza	
16	rettangolo	ristorante	palo

SEGNALI

- 13 segnali stradali
 - 2 cartelloni pubblicitari
 - 1 palina fermata autobus
-
- 16

SOSTEGNI

- 8 palo
 - 2 palo a T
 - 1 palina fermata autobus
-
- 11

In aggiunta: 1 portale a bandiera con preavviso di direzione computato a parte