



COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA
DETERMINATASI NEL SETTORE DEL TRAFFICO E DELLA MOBILITÀ NEL
TERRITORIO DELLE PROVINCE DI TREVISO E VICENZA

SUPERSTRADA A PEDAGGIO PEDEMONTANA VENETA

CONCESSIONARIO

PROGETTISTA



SPV srl
Via Inverio, 24/A
10146 Torino



SIS Sopa
Via Inverio, 24/A
10146 Torino

Consorzio Stabile fra le Imprese:



SACYR S.A.



INC S.p.A.



SPAL S.p.A.



INFRAESTRUCTURAS S.A.
Paseo de la Castellana, 83-85
28046 Madrid



Ingegneria Grandi Opere S.r.l.

Via Inverio, 24/A
10146 Torino

RESPONSABILE PROGETTAZIONE

**RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**

**SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE
DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI**

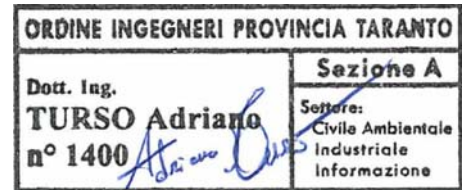


**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI CUNEO**
1211 *Dott. Ing. Claudio Dogliani*



**COORDINATORE PER LA SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE**

GEOLOGO



N. Progr. _____
CARTELLA N. _____

PROGETTO DEFINITIVO
(C.U.P. H51B03000050009)

LOTTO 2 - TRATTA "B"
dal Km. 29+300 al Km 38+700

TITOLO ELABORATO:

DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA
TABULATI MOVIMENTI DI MATERIE - VIABILITÀ DI CONTINUITÀ'
GASPARONA E COLLEGAMENTO EST A SVINCOLO MASON-PIANEZZE

P V D T E G E G E 2 B 0 0 0 - 0 0 5 0 0 0 5 R A 0

SCALA: -

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	SIS	20/02/2012	IGO	24/02/2012	SIS	29/02/2012

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giuseppe FASIOL

IL COMMISSARIO:

Ing. Silvano VERNIZZI

VALIDAZIONE:

PROTOCOLLO : _____

DEL: _____

Lotto 2B

Viabilità complanari e di
collegamento

WBS CS.2B.007

**VIABILITÀ DI CONTINUITA'
E COLLEGAMENTO EST
SVINCOLO MASON
PIANEZZE MAROSTICA**

WBS CS.2B.007

ASSE 1

Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00	0,00	19,20	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
5	0,00	0,00	5,86	3,54	3,54
5	0,00	0,61	5,64	7,39	10,94
6	0,00	1,31	7,05	12,27	23,21
6	0,00	1,74	5,26	6,89	30,10
7	1,21	0,29	7,86	2,24	32,34
7	1,21	0,06	13,61	0,82	33,16
8	1,41	0,07	13,61	0,88	34,04
8	1,41	0,02	11,58	0,17	34,22
9	1,41	0,00	8,42	0,00	34,22
10	2,07	0,00	0,79	0,00	34,22
10	2,07	0,00	2,32	0,00	34,22
11	0,55	0,00	17,68	0,00	34,22
11	0,55	0,00	5,57	0,00	34,22
12	0,02	0,00	5,57	0,00	34,22
12	0,02	0,00	5,00	0,00	34,22
13	0,10	0,00	25,00	0,00	34,22
13	0,10	0,00	8,72	0,00	34,22
14	0,03	0,00	24,77	0,00	34,22
14	0,03	0,00	24,80	0,00	34,22
15	0,00	0,00	24,82	0,00	34,22
15	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
16	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
16	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
17	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
17	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
18	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
18	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
19	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
19	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
20	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
20	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
21	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
21	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
22	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
22	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
23	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
23	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
24	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
24	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
25	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
25	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
26	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
26	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
27	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
27	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22
28	0,00	0,00	24,85	0,00	34,22

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
28	0,00	9,91	24,88	246,44	280,65
29	19,81	15,74	24,91	391,90	672,55
29	19,81	11,66	24,93	290,72	963,27
30	11,66	12,20	24,96	304,46	1.267,73
30	11,66	11,45	24,98	285,90	1.553,63
31	11,66	10,15	25,00	229,75	1.783,38
31	11,66	9,19	17,91	141,91	1.925,29
32	12,74	7,57	2,41	18,26	1.943,55
32	12,74	7,23	4,70	33,97	1.977,52
33	10,15	6,01	25,01	150,30	2.127,83
33	10,15	4,61	17,38	80,13	2.207,95
34	8,23	4,14	7,62	38,37	2.246,32
34	8,23	5,04	25,00	87,50	2.333,82
35	7,62	0,81	25,00	20,25	2.354,07
35	7,62	1,95	13,94	27,18	2.381,25
36	7,52	3,35	8,01	33,22	2.414,47
36	7,52	4,15	8,01	39,55	2.454,02
37	6,94	4,94	20,03	94,96	2.548,98
37	6,94	4,61	25,00	115,23	2.664,21
38	5,08	5,39	25,00	134,65	2.798,86
38	5,08	5,95	3,72	22,14	2.820,99
39	4,14	4,98	17,87	88,89	2.909,88
39	4,14	3,48	17,87	62,09	2.971,97
40	4,14	3,10	10,54	32,63	3.004,60
41	5,93	3,40	25,00	77,88	3.082,49
41	5,93	3,12	25,00	67,51	3.149,99
42	1,07	2,70	25,00	67,51	3.149,99
42	1,07	1,56	25,00	38,88	3.188,87
43	0,55	0,54			
43	0,55				
44	0,55				
44	0,55				
45	3,35				
45	3,35				
46	3,35				
46	3,35				
47	4,94				
47	4,94				
48	4,93				
48	4,93				
49	4,55				
49	4,55				
50	4,55				
50	4,55				
51	4,67				
51	4,67				
52	6,10				
52	6,10				
53	5,79				
53	5,79				
54	4,16				
54	4,16				
55	2,79				
55	2,79				
56	3,40				
56	3,40				
57	2,83				
57	2,83				
58	2,83				
58	2,83				
59	2,57				
59	2,57				
60	2,57				
60	2,57				
61	0,54				
61	0,54				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
55	0,54	0,47	25,00	11,75	3.200,62
56	0,40				
56	0,40	0,43	25,00	10,75	3.211,37
57	0,46				
57	0,46	0,70	25,00	17,38	3.228,75
58	0,93				
58	0,93	0,60	25,00	14,88	3.243,62
59	0,26				
59	0,26	0,13	25,00	3,25	3.246,87
60	0,00				
60	0,00	0,00	25,00	0,00	3.246,87
61	0,00				
61	0,00	0,00	0,91	0,00	3.246,87
62	0,00				
62	0,00	0,00	19,92	0,00	3.246,87
63	0,00				
63	0,00	0,00	19,92	0,00	3.246,87
64	0,00				
64	0,00	0,00	9,26	0,00	3.246,87
65	0,00				
65	0,00	0,00	25,00	0,00	3.246,87
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	3.246,87
67	0,00				
67	0,00	0,00	25,00	0,00	3.246,87
68	0,00				
68	0,00	0,00	25,00	0,00	3.246,87
69	0,00				
69	0,00	0,00	25,00	0,00	3.246,87
70	0,00				
70	0,00	0,00	25,00	0,00	3.246,87
71	0,00				
71	0,00	0,00	25,00	0,00	3.246,87
72	0,00				
72	0,00	0,06	25,00	1,38	3.248,25
73	0,11				
73	0,11	0,16	25,00	3,88	3.252,12
74	0,20				
74	0,20	0,11	25,00	2,75	3.254,87
75	0,02				
75	0,02	0,01	25,00	0,25	3.255,12
76	0,00				
76	0,00	0,00	25,00	0,00	3.255,12
77	0,00				
77	0,00	0,00	25,00	0,00	3.255,12
78	0,00				
78	0,00	0,00	25,00	0,00	3.255,12
79	0,00				
79	0,00	5,53	25,00	138,13	3.393,25
80	11,05				
80	11,05	10,94	25,00	273,50	3.666,75
81	10,83				
81	10,83	6,45	25,00	161,25	3.828,00
82	2,07				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	19,20	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	2,98	5,86	17,45	17,45
8	5,96				
8	5,96	5,51	5,64	31,06	48,52
9	5,05				
9	5,05	5,91	7,05	41,68	90,20
10	6,77				
10	6,77	4,95	5,26	26,05	116,25
11	3,13				
11	3,13	1,91	7,86	14,97	131,22
12	0,68				
12	0,68	0,77	13,61	10,41	141,63
13	0,85				
13	0,85	0,98	13,61	13,27	154,90
14	1,10				
14	1,10	0,55	11,58	6,37	161,27
15	0,00				
15	0,00	0,00	8,42	0,00	161,27
16	0,00				
16	0,00	0,00	0,79	0,00	161,27
17	0,00				
17	0,00	0,00	2,32	0,00	161,27
18	0,00				
18	0,00	0,00	17,68	0,00	161,27
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,57	0,00	161,27
20	0,00				
20	0,00	0,00	5,57	0,00	161,27
21	0,00				
21	0,00	0,00	5,00	0,00	161,27
22	0,00				
22	0,00	0,00	25,00	0,00	161,27
23	0,00				
23	0,00	0,00	8,72	0,00	161,27
24	0,00				
24	0,00	0,00	24,77	0,00	161,27
25	0,00				
25	0,00	0,00	24,80	0,00	161,27
26	0,00				
26	0,00	0,00	24,82	0,00	161,27
27	0,00				
27	0,00	0,00	24,85	0,00	161,27
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
28	0,00	3,25	24,88	80,86	242,13
29	6,50				
29	6,50	3,25	24,91	80,94	323,07
30	0,00				
30	0,00	0,00	24,93	0,00	323,07
31	0,00				
31	0,00	0,00	24,96	0,00	323,07
32	0,00				
32	0,00	0,00	24,98	0,00	323,07
33	0,00				
33	0,00	0,12	25,00	2,88	325,95
34	0,23				
34	0,23	0,47	17,91	8,42	334,36
35	0,71				
35	0,71	0,74	2,41	1,77	336,14
36	0,76				
36	0,76	0,78	4,70	3,64	339,78
37	0,79				
37	0,79	0,87	25,01	21,63	361,41
38	0,94				
38	0,94	2,17	17,38	37,72	399,13
39	3,40				
39	3,40	3,72	7,62	28,31	427,44
40	4,03				
40	4,03	2,21	25,00	55,13	482,56
41	0,38				
41	0,38	0,19	25,00	4,75	487,31
42	0,00				
42	0,00	0,00	13,94	0,00	487,31
43	0,00				
43	0,00	0,00	8,01	0,00	487,31
44	0,00				
44	0,00	0,00	8,01	0,00	487,31
45	0,00				
45	0,00	0,00	20,03	0,00	487,31
46	0,00				
46	0,00	0,00	25,00	0,00	487,31
47	0,00				
47	0,00	0,00	25,00	0,00	487,31
48	0,00				
48	0,00	0,00	3,72	0,00	487,31
49	0,00				
49	0,00	0,00	17,87	0,00	487,31
50	0,00				
50	0,00	0,76	17,87	13,58	500,89
51	1,52				
51	1,52	0,76	10,54	8,01	508,90
52	0,00				
52	0,00	0,53	25,00	13,13	522,03
53	1,05				
53	1,05	2,14	25,00	53,50	575,53
54	3,23				
54	3,23	3,69	25,00	92,13	667,67
55	4,14				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
55	4,14	3,50	25,00	87,38	755,04
56	2,85				
56	2,85	3,03	25,00	75,63	830,67
57	3,20				
57	3,20	4,85	25,00	121,26	951,93
58	6,50				
58	6,50	5,53	25,00	138,14	1.090,07
59	4,55				
59	4,55	2,28	25,00	56,88	1.146,95
60	0,00				
60	0,00	0,00	25,00	0,00	1.146,95
61	0,00				
61	0,00	0,00	0,91	0,00	1.146,95
62	0,00				
62	0,00	0,00	19,92	0,00	1.146,95
63	0,00				
63	0,00	0,00	19,92	0,00	1.146,95
64	0,00				
64	0,00	0,00	9,26	0,00	1.146,95
65	0,00				
65	0,00	0,00	25,00	0,00	1.146,95
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	1.146,95
67	0,00				
67	0,00	0,00	25,00	0,00	1.146,95
68	0,00				
68	0,00	0,00	25,00	0,00	1.146,95
69	0,00				
69	0,00	0,00	25,00	0,00	1.146,95
70	0,00				
70	0,00	0,00	25,00	0,00	1.146,95
71	0,00				
71	0,00	0,00	25,00	0,00	1.146,95
72	0,00				
72	0,00	0,47	25,00	11,75	1.158,70
73	0,94				
73	0,94	1,17	25,00	29,13	1.187,83
74	1,39				
74	1,39	0,97	25,00	24,13	1.211,95
75	0,54				
75	0,54	0,27	25,00	6,75	1.218,70
76	0,00				
76	0,00	0,00	25,00	0,00	1.218,70
77	0,00				
77	0,00	0,00	25,00	0,00	1.218,70
78	0,00				
78	0,00	0,00	25,00	0,00	1.218,70
79	0,00				
79	0,00	0,00	25,00	0,00	1.218,70
80	0,00				
80	0,00	0,00	25,00	0,00	1.218,70
81	0,00				
81	0,00	0,00	25,00	0,00	1.218,70
82	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	13,82	19,20	265,29	265,29
3	27,64				
3	27,64	23,42	5,75	134,67	399,95
4	19,20				
4	19,20	17,74	6,63	117,63	517,59
5	16,28				
5	16,28	13,81	11,64	160,69	678,28
6	11,34				
6	11,34	11,34	11,64	131,94	810,22
7	11,34				
7	11,34	6,71	5,86	39,27	849,49
8	2,07				
8	2,07	2,53	5,64	14,28	863,77
9	2,99				
9	2,99	2,14	7,05	15,06	878,83
10	1,28				
10	1,28	2,21	5,26	11,60	890,43
11	3,13				
11	3,13	4,97	7,86	39,01	929,44
12	6,80				
12	6,80	7,08	13,61	96,28	1.025,72
13	7,35				
13	7,35	7,37	13,61	100,29	1.126,01
14	7,39				
14	7,39	8,66	11,58	100,21	1.226,22
15	9,92				
15	9,92	9,84	8,42	82,83	1.309,05
16	9,75				
16	9,75	9,74	0,79	7,67	1.316,71
17	9,73				
17	9,73	9,67	2,32	22,42	1.339,14
18	9,60				
18	9,60	9,81	17,68	173,44	1.512,58
19	10,02				
19	10,02	10,10	5,57	56,23	1.568,80
20	10,18				
20	10,18	10,25	5,57	57,03	1.625,84
21	10,31				
21	10,31	10,42	5,00	52,08	1.677,91
22	10,52				
22	10,52	10,75	25,00	268,75	1.946,66
23	10,98				
23	10,98	11,10	8,72	96,75	2.043,41
24	11,22				
24	11,22	11,32	24,77	280,27	2.323,68
25	11,41				
25	11,41	11,40	24,80	282,56	2.606,24
26	11,38				
26	11,38	11,15	24,82	276,79	2.883,03
27	10,92				
27	10,92	11,07	24,85	274,99	3.158,02
28	11,21				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
28	11,21	5,61	24,88	139,45	3.297,47
29	0,00				
29	0,00	6,88	24,91	171,35	3.468,83
30	13,76				
30	13,76	13,31	24,93	331,73	3.800,56
31	12,85				
31	12,85	12,84	24,96	320,31	4.120,87
32	12,82				
32	12,82	13,62	24,98	340,10	4.460,97
33	14,41				
33	14,41	14,03	25,00	350,75	4.811,72
34	13,65				
34	13,65	13,56	17,91	242,73	5.054,45
35	13,46				
35	13,46	13,48	2,41	32,51	5.086,97
36	13,50				
36	13,50	13,53	4,70	63,55	5.150,52
37	13,55				
37	13,55	13,52	25,01	338,00	5.488,52
38	13,48				
38	13,48	12,09	17,38	210,14	5.698,65
39	10,70				
39	10,70	10,32	7,62	78,64	5.777,29
40	9,94				
40	9,94	11,47	25,00	286,75	6.064,04
41	13,00				
41	13,00	13,23	25,00	330,63	6.394,67
42	13,45				
42	13,45	13,11	13,94	182,66	6.577,32
43	12,76				
43	12,76	12,71	8,01	101,82	6.679,14
44	12,65				
44	12,65	12,60	8,01	100,94	6.780,08
45	12,54				
45	12,54	12,43	20,03	249,02	7.029,10
46	12,32				
46	12,32	12,12	25,00	302,83	7.331,93
47	11,91				
47	11,91	10,66	25,00	266,54	7.598,47
48	9,41				
48	9,41	10,48	3,72	39,03	7.637,50
49	11,55				
49	11,55	11,99	17,87	214,14	7.851,63
50	12,42				
50	12,42	12,19	17,87	217,80	8.069,43
51	11,96				
51	11,96	11,72	10,54	123,58	8.193,01
52	11,48				
52	11,48	9,74	25,00	243,52	8.436,53
53	8,00				
53	8,00	7,33	25,00	183,26	8.619,79
54	6,66				
54	6,66	4,92	25,00	123,01	8.742,80
55	3,18				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
55	3,18	3,06	25,00	76,38	8.819,18
56	2,93				
56	2,93	2,64	25,00	65,88	8.885,06
57	2,34				
57	2,34	1,17	25,00	29,25	8.914,31
58	0,00				
58	0,00	0,00	25,00	0,00	8.914,31
59	0,00				
59	0,00	0,00	25,00	0,00	8.914,31
60	0,00				
60	0,00	2,83	25,00	70,63	8.984,94
61	5,65				
61	5,65	5,71	0,91	5,18	8.990,13
62	5,77				
62	5,77	6,23	19,92	124,08	9.114,21
63	6,69				
63	6,69	7,24	19,92	144,20	9.258,41
64	7,79				
64	7,79	8,02	9,26	74,26	9.332,67
65	8,25				
65	8,25	4,13	25,00	103,13	9.435,80
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	9.435,80
67	0,00				
67	0,00	11,70	25,00	292,50	9.728,30
68	23,40				
68	23,40	22,63	25,00	565,63	10.293,92
69	21,85				
69	21,85	20,99	25,00	524,63	10.818,55
70	20,12				
70	20,12	19,39	25,00	484,75	11.303,30
71	18,66				
71	18,66	17,82	25,00	445,50	11.748,80
72	16,98				
72	16,98	16,01	25,00	400,13	12.148,92
73	15,03				
73	15,03	14,75	25,00	368,63	12.517,55
74	14,46				
74	14,46	14,87	25,00	371,75	12.889,30
75	15,28				
75	15,28	15,62	25,00	390,50	13.279,80
76	15,96				
76	15,96	15,83	25,00	395,63	13.675,42
77	15,69				
77	15,69	15,54	25,00	388,50	14.063,92
78	15,39				
78	15,39	15,47	25,00	386,75	14.450,67
79	15,55				
79	15,55	14,85	25,00	371,13	14.821,80
80	14,14				
80	14,14	11,81	25,00	295,25	15.117,05
81	9,48				
81	9,48	10,40	25,00	259,88	15.376,92
82	11,31				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	2,77	19,20	53,08	53,08
3	5,53				
3	5,53	4,69	5,75	26,94	80,02
4	3,84				
4	3,84	3,55	6,63	23,54	103,56
5	3,26				
5	3,26	2,77	11,64	32,17	135,73
6	2,27				
6	2,27	2,27	11,64	26,41	162,14
7	2,27				
7	2,27	1,34	5,86	7,85	169,99
8	0,41				
8	0,41	0,51	5,64	2,85	172,84
9	0,60				
9	0,60	0,43	7,05	3,03	175,87
10	0,26				
10	0,26	0,45	5,26	2,34	178,21
11	0,63				
11	0,63	1,00	7,86	7,82	186,03
12	1,36				
12	1,36	1,42	13,61	19,26	205,29
13	1,47				
13	1,47	1,48	13,61	20,07	225,36
14	1,48				
14	1,48	1,73	11,58	20,03	245,39
15	1,98				
15	1,98	1,97	8,42	16,55	261,94
16	1,95				
16	1,95	1,95	0,79	1,53	263,47
17	1,95				
17	1,95	1,91	2,32	4,42	267,89
18	1,86				
18	1,86	4,44	17,68	78,41	346,30
19	7,01				
19	7,01	7,07	5,57	39,33	385,63
20	7,12				
20	7,12	7,17	5,57	39,92	425,55
21	7,22				
21	7,22	7,30	5,00	36,48	462,02
22	7,37				
22	7,37	7,53	25,00	188,25	650,27
23	7,69				
23	7,69	7,78	8,72	67,77	718,04
24	7,86				
24	7,86	7,93	24,77	196,30	914,34
25	7,99				
25	7,99	7,98	24,80	197,88	1.112,22
26	7,97				
26	7,97	7,81	24,82	193,75	1.305,97
27	7,64				
27	7,64	7,75	24,85	192,48	1.498,45
28	7,85				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
28	7,85	3,93	24,88	97,65	1.596,11
29	0,00				
29	0,00	4,82	24,91	119,92	1.716,03
30	9,63				
30	9,63	9,32	24,93	232,25	1.948,28
31	9,00				
31	9,00	8,99	24,96	224,23	2.172,51
32	8,97				
32	8,97	9,53	24,98	238,06	2.410,57
33	10,09				
33	10,09	9,82	25,00	245,50	2.656,07
34	9,55				
34	9,55	9,49	17,91	169,85	2.825,92
35	9,42				
35	9,42	9,44	2,41	22,76	2.848,67
36	9,45				
36	9,45	9,47	4,70	44,48	2.893,15
37	9,48				
37	9,48	9,46	25,01	236,59	3.129,74
38	9,44				
38	9,44	8,47	17,38	147,13	3.276,87
39	7,49				
39	7,49	7,22	7,62	55,02	3.331,88
40	6,95				
40	6,95	8,03	25,00	200,63	3.532,51
41	9,10				
41	9,10	9,24	25,00	231,00	3.763,51
42	9,38				
42	9,38	9,16	13,94	127,67	3.891,18
43	8,94				
43	8,94	8,90	8,01	71,32	3.962,50
44	8,86				
44	8,86	8,82	8,01	70,68	4.033,19
45	8,78				
45	8,78	8,71	20,03	174,40	4.207,58
46	8,63				
46	8,63	8,48	25,00	211,97	4.419,55
47	8,33				
47	8,33	7,46	25,00	186,53	4.606,08
48	6,59				
48	6,59	7,34	3,72	27,33	4.633,41
49	8,09				
49	8,09	8,39	17,87	149,90	4.783,32
50	8,69				
50	8,69	8,53	17,87	152,41	4.935,72
51	8,37				
51	8,37	8,21	10,54	86,51	5.022,24
52	8,04				
52	8,04	6,82	25,00	170,51	5.192,75
53	5,60				
53	5,60	5,13	25,00	128,14	5.320,89
54	4,65				
54	4,65	3,44	25,00	86,01	5.406,89
55	2,23				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
55	2,23	1,41	25,00	35,25	5.442,14
56	0,59				
56	0,59	0,53	25,00	13,25	5.455,40
57	0,47				
57	0,47	0,24	25,00	5,88	5.461,27
58	0,00				
58	0,00	0,00	25,00	0,00	5.461,27
59	0,00				
59	0,00	1,58	25,00	39,50	5.500,77
60	3,16				
60	3,16	3,56	25,00	88,88	5.589,66
61	3,95				
61	3,95	4,00	0,91	3,63	5.593,28
62	4,04				
62	4,04	4,36	19,92	86,84	5.680,12
63	4,68				
63	4,68	5,07	19,92	100,98	5.781,10
64	5,46				
64	5,46	5,60	9,26	51,85	5.832,95
65	5,74				
65	5,74	2,87	25,00	71,75	5.904,70
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	5.904,70
67	0,00				
67	0,00	8,19	25,00	204,75	6.109,45
68	16,38				
68	16,38	15,84	25,00	396,00	6.505,45
69	15,30				
69	15,30	14,70	25,00	367,38	6.872,83
70	14,09				
70	14,09	13,58	25,00	339,38	7.212,20
71	13,06				
71	13,06	12,47	25,00	311,75	7.523,95
72	11,88				
72	11,88	11,20	25,00	279,88	7.803,83
73	10,51				
73	10,51	10,32	25,00	257,88	8.061,70
74	10,12				
74	10,12	10,41	25,00	260,25	8.321,95
75	10,70				
75	10,70	10,94	25,00	273,38	8.595,33
76	11,17				
76	11,17	11,08	25,00	276,88	8.872,20
77	10,98				
77	10,98	10,88	25,00	271,88	9.144,08
78	10,77				
78	10,77	10,83	25,00	270,75	9.414,83
79	10,89				
79	10,89	10,40	25,00	259,88	9.674,70
80	9,90				
80	9,90	8,27	25,00	206,63	9.881,33
81	6,63				
81	6,63	7,28	25,00	181,88	10.063,20
82	7,92				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	10,07	19,20	193,21	193,21
3	20,13				
3	20,13	17,19	5,75	98,81	292,02
4	14,24				
4	14,24	12,21	6,63	80,93	372,95
5	10,17				
5	10,17	7,23	11,64	84,07	457,02
6	4,28				
6	4,28	4,41	11,64	51,25	508,28
7	4,53				
7	4,53	2,65	5,86	15,52	523,80
8	0,77				
8	0,77	0,59	5,64	3,30	527,10
9	0,40				
9	0,40	0,30	7,05	2,12	529,21
10	0,20				
10	0,20	0,37	5,26	1,95	531,16
11	0,54				
11	0,54	1,18	7,86	9,23	540,39
12	1,81				
12	1,81	1,84	13,61	24,97	565,36
13	1,86				
13	1,86	2,06	13,61	27,96	593,33
14	2,25				
14	2,25	1,96	11,58	22,69	616,02
15	1,67				
15	1,67	1,67	8,42	14,02	630,04
16	1,66				
16	1,66	1,65	0,79	1,30	631,34
17	1,64				
17	1,64	1,62	2,32	3,75	635,09
18	1,59				
18	1,59	2,16	17,68	38,10	673,19
19	2,72				
19	2,72	2,97	5,57	16,53	689,72
20	3,22				
20	3,22	3,42	5,57	19,01	708,73
21	3,61				
21	3,61	3,87	5,00	19,35	728,08
22	4,13				
22	4,13	5,15	25,00	128,63	856,71
23	6,16				
23	6,16	6,60	8,72	57,53	914,23
24	7,04				
24	7,04	7,12	24,77	176,36	1.090,60
25	7,20				
25	7,20	7,13	24,80	176,68	1.267,28
26	7,05				
26	7,05	6,21	24,82	154,03	1.421,31
27	5,36				
27	5,36	5,85	24,85	145,26	1.566,57
28	6,33				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
28	6,33	3,17	24,88	78,75	1.645,31
29	0,00				
29	0,00	7,84	24,91	195,26	1.840,58
30	15,68				
30	15,68	14,18	24,93	353,43	2.194,00
31	12,67				
31	12,67	12,14	24,96	302,97	2.496,97
32	11,61				
32	11,61	12,12	24,98	302,76	2.799,73
33	12,63				
33	12,63	11,91	25,00	297,75	3.097,48
34	11,19				
34	11,19	11,21	17,91	200,65	3.298,12
35	11,22				
35	11,22	11,25	2,41	27,12	3.325,25
36	11,27				
36	11,27	11,34	4,70	53,29	3.378,53
37	11,41				
37	11,41	11,79	25,01	294,73	3.673,26
38	12,16				
38	12,16	10,29	17,38	178,85	3.852,11
39	8,42				
39	8,42	8,19	7,62	62,41	3.914,52
40	7,96				
40	7,96	9,62	25,00	240,50	4.155,02
41	11,28				
41	11,28	10,59	25,00	264,63	4.419,65
42	9,89				
42	9,89	9,56	13,94	133,25	4.552,89
43	9,23				
43	9,23	9,13	8,01	73,13	4.626,02
44	9,02				
44	9,02	8,82	8,01	70,68	4.696,71
45	8,62				
45	8,62	7,62	20,03	152,56	4.849,26
46	6,61				
46	6,61	5,58	25,00	139,35	4.988,62
47	4,54				
47	4,54	4,11	25,00	102,64	5.091,26
48	3,67				
48	3,67	4,16	3,72	15,49	5.106,75
49	4,65				
49	4,65	4,93	17,87	87,99	5.194,75
50	5,20				
50	5,20	3,53	17,87	62,98	5.257,73
51	1,85				
51	1,85	2,62	10,54	27,57	5.285,30
52	3,38				
52	3,38	2,52	25,00	62,88	5.348,18
53	1,65				
53	1,65	1,49	25,00	37,13	5.385,31
54	1,32				
54	1,32	1,25	25,00	31,13	5.416,44
55	1,17				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
55	1,17	1,25	25,00	31,13	5.447,56
56	1,32				
56	1,32	1,14	25,00	28,50	5.476,06
57	0,96				
57	0,96	0,68	25,00	16,88	5.492,94
58	0,39				
58	0,39	0,73	25,00	18,13	5.511,07
59	1,06				
59	1,06	2,51	25,00	62,76	5.573,82
60	3,96				
60	3,96	8,20	25,00	205,02	5.778,84
61	12,44				
61	12,44	12,72	0,91	11,55	5.790,39
62	13,00				
62	13,00	19,95	19,92	397,34	6.187,73
63	26,90				
63	26,90	31,10	19,92	619,42	6.807,15
64	35,30				
64	35,30	40,56	9,26	375,55	7.182,70
65	45,82				
65	45,82	22,91	25,00	572,77	7.755,47
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	7.755,47
67	0,00				
67	0,00	53,32	25,00	1.333,00	9.088,47
68	106,64				
68	106,64	92,78	25,00	2.319,38	11.407,84
69	78,91				
69	78,91	67,25	25,00	1.681,25	13.089,09
70	55,59				
70	55,59	46,61	25,00	1.165,25	14.254,34
71	37,63				
71	37,63	29,84	25,00	745,88	15.000,22
72	22,04				
72	22,04	17,29	25,00	432,25	15.432,47
73	12,54				
73	12,54	12,26	25,00	306,50	15.738,97
74	11,98				
74	11,98	13,00	25,00	324,88	16.063,84
75	14,01				
75	14,01	15,58	25,00	389,50	16.453,34
76	17,15				
76	17,15	17,62	25,00	440,50	16.893,84
77	18,09				
77	18,09	18,13	25,00	453,25	17.347,09
78	18,17				
78	18,17	18,85	25,00	471,13	17.818,22
79	19,52				
79	19,52	19,05	25,00	476,13	18.294,34
80	18,57				
80	18,57	15,31	25,00	382,75	18.677,09
81	12,05				
81	12,05	10,39	25,00	259,75	18.936,84
82	8,73				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	10,46	19,20	200,69	200,69
3	20,91				
3	20,91	17,27	5,75	99,27	299,97
4	13,62				
4	13,62	12,61	6,63	83,62	383,58
5	11,60				
5	11,60	9,58	11,64	111,47	495,06
6	7,56				
6	7,56	7,05	11,64	81,97	577,03
7	6,53				
7	6,53	6,52	5,86	38,16	615,18
8	6,50				
8	6,50	6,55	5,64	36,93	652,12
9	6,59				
9	6,59	7,33	7,05	51,66	703,78
10	8,06				
10	8,06	7,16	5,26	37,66	741,44
11	6,25				
11	6,25	6,38	7,86	50,09	791,53
12	6,50				
12	6,50	6,50	13,61	88,45	879,98
13	6,50				
13	6,50	6,50	13,61	88,45	968,43
14	6,50				
14	6,50	6,50	11,58	75,26	1.043,69
15	6,50				
15	6,50	6,50	8,42	54,74	1.098,43
16	6,50				
16	6,50	6,50	0,79	5,12	1.103,55
17	6,50				
17	6,50	6,50	2,32	15,08	1.118,63
18	6,50				
18	6,50	6,50	17,68	114,92	1.233,55
19	6,50				
19	6,50	6,50	5,57	36,19	1.269,73
20	6,50				
20	6,50	6,50	5,57	36,19	1.305,92
21	6,50				
21	6,50	6,50	5,00	32,50	1.338,42
22	6,50				
22	6,50	6,50	25,00	162,50	1.500,92
23	6,50				
23	6,50	6,50	8,72	56,65	1.557,57
24	6,50				
24	6,50	6,50	24,77	161,01	1.718,58
25	6,50				
25	6,50	6,50	24,80	161,18	1.879,76
26	6,50				
26	6,50	6,50	24,82	161,36	2.041,11
27	6,50				
27	6,50	6,50	24,85	161,54	2.202,65
28	6,50				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
28	6,50	6,50	24,88	161,72	2.364,37
29	6,50	6,50	24,91	161,89	2.526,26
30	6,50	6,50	24,93	162,06	2.688,32
31	6,50	6,50	24,96	162,21	2.850,54
32	6,50	6,50	24,98	162,37	3.012,91
33	6,50	6,50	25,00	162,50	3.175,41
34	6,50	6,50	17,91	116,40	3.291,80
35	6,50	6,50	2,41	15,68	3.307,48
36	6,50	6,50	4,70	30,54	3.338,02
37	6,50	6,50	25,01	162,56	3.500,58
38	6,50	6,50	17,38	112,98	3.613,56
39	6,50	6,50	7,62	49,53	3.663,09
40	6,50	6,50	25,00	162,50	3.825,59
41	6,50	6,50	25,00	162,50	3.988,09
42	6,50	6,50	13,94	90,60	4.078,69
43	6,50	6,50	8,01	52,09	4.130,78
44	6,50	6,50	8,01	52,09	4.182,87
45	6,50	6,50	20,03	130,22	4.313,09
46	6,50	6,50	25,00	162,47	4.475,56
47	6,50	6,50	25,00	162,53	4.638,09
48	6,50	6,50	3,72	24,21	4.662,30
49	6,50	6,50	17,87	116,14	4.778,43
50	6,50	6,50	17,87	116,14	4.894,57
51	6,50	6,50	10,54	68,54	4.963,10
52	6,50	6,50	25,00	162,51	5.125,62
53	6,50	6,50	25,00	162,51	5.288,13
54	6,50	6,50	25,00	162,51	5.450,64
55	6,50	6,50			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
55	6,50	6,50	25,00	162,51	5.613,15
56	6,50	6,50	25,00	162,51	5.775,66
56	6,50	6,50	25,00	162,51	5.938,17
57	6,50	6,50	25,00	162,51	6.100,69
57	6,50	6,50	25,00	162,51	6.263,20
58	6,50	6,50	25,00	162,51	6.425,71
58	6,50	6,50	0,91	5,90	6.431,62
59	6,50	6,50	19,92	129,46	6.561,08
59	6,50	6,50	19,92	129,46	6.690,54
60	6,50	6,50	9,26	60,18	6.750,72
60	6,50	3,25	25,00	81,25	6.831,97
61	0,00	0,00	25,00	0,00	6.831,97
61	0,00	0,00	25,00	81,25	6.913,22
62	6,50	6,50	25,00	162,50	7.075,72
62	6,50	6,50	25,00	162,50	7.238,22
63	6,50	6,50	25,00	162,50	7.400,72
63	6,50	6,50	25,00	162,50	7.563,22
64	6,50	6,50	25,00	162,50	7.725,72
64	6,50	6,50	25,00	162,50	7.888,22
65	6,50	6,50	25,00	162,50	8.050,72
65	6,50	6,50	25,00	162,50	8.213,22
66	6,50	6,50	25,00	162,50	8.375,72
66	6,50	6,50	25,00	162,50	8.538,22
67	6,50	6,50	25,00	162,50	8.700,72
67	6,50	6,50	25,00	162,50	8.863,22
68	6,50	6,50	25,00	162,50	9.025,72
68	6,50	6,50	25,00	162,50	9.188,22
69	6,50	6,50	25,00	162,50	
69	6,50	6,50	25,00	162,50	
70	6,50	6,50	25,00	162,50	
70	6,50	6,50	25,00	162,50	
71	6,50	6,50	25,00	162,50	
71	6,50	6,50	25,00	162,50	
72	6,50	6,50	25,00	162,50	
72	6,50	6,50	25,00	162,50	
73	6,50	6,50	25,00	162,50	
73	6,50	6,50	25,00	162,50	
74	6,50	6,50	25,00	162,50	
74	6,50	6,50	25,00	162,50	
75	6,50	6,50	25,00	162,50	
75	6,50	6,50	25,00	162,50	
76	6,50	6,50	25,00	162,50	
76	6,50	6,50	25,00	162,50	
77	6,50	6,50	25,00	162,50	
77	6,50	6,50	25,00	162,50	
78	6,50	6,50	25,00	162,50	
78	6,50	6,50	25,00	162,50	
79	6,50	6,50	25,00	162,50	
79	6,50	6,50	25,00	162,50	
80	6,50	6,50	25,00	162,50	
80	6,50	6,50	25,00	162,50	
81	6,50	6,50	25,00	162,50	
81	6,50	6,50	25,00	162,50	
82	6,50	6,50	25,00	162,50	

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,66	19,20	12,57	12,57
3	1,31				
3	1,31	1,22	5,75	7,02	19,59
4	1,13				
4	1,13	1,08	6,63	7,16	26,75
5	1,03				
5	1,03	0,90	11,64	10,41	37,16
6	0,76				
6	0,76	0,76	11,64	8,78	45,95
7	0,75				
7	0,75	0,66	5,86	3,87	49,81
8	0,57				
8	0,57	0,51	5,64	2,85	52,66
9	0,44				
9	0,44	0,22	7,05	1,55	54,22
10	0,00				
10	0,00	0,00	5,26	0,00	54,22
11	0,00				
11	0,00	0,22	7,86	1,69	55,90
12	0,43				
12	0,43	0,44	13,61	5,92	61,82
13	0,44				
13	0,44	0,46	13,61	6,19	68,02
14	0,47				
14	0,47	0,51	11,58	5,90	73,92
15	0,55				
15	0,55	0,56	8,42	4,72	78,64
16	0,57				
16	0,57	0,57	0,79	0,44	79,08
17	0,56				
17	0,56	0,57	2,32	1,31	80,39
18	0,57				
18	0,57	0,65	17,68	11,49	91,88
19	0,73				
19	0,73	0,75	5,57	4,15	96,03
20	0,76				
20	0,76	0,78	5,57	4,31	100,35
21	0,79				
21	0,79	0,81	5,00	4,05	104,40
22	0,83				
22	0,83	0,85	25,00	21,13	125,52
23	0,86				
23	0,86	0,87	8,72	7,54	133,06
24	0,87				
24	0,87	0,90	24,77	22,17	155,23
25	0,92				
25	0,92	0,91	24,80	22,44	177,67
26	0,89				
26	0,89	0,89	24,82	21,97	199,64
27	0,88				
27	0,88	0,87	24,85	21,50	221,14
28	0,85				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
28	0,85	0,95	24,88	23,51	244,65
29	1,04				
29	1,04	0,88	24,91	21,79	266,44
30	0,71				
30	0,71	0,67	24,93	16,58	283,02
31	0,62				
31	0,62	0,65	24,96	16,22	299,24
32	0,68				
32	0,68	0,73	24,98	18,24	317,48
33	0,78				
33	0,78	0,83	25,00	20,75	338,23
34	0,88				
34	0,88	0,92	17,91	16,47	354,70
35	0,96				
35	0,96	0,96	2,41	2,32	357,02
36	0,96				
36	0,96	0,98	4,70	4,58	361,60
37	0,99				
37	0,99	1,01	25,01	25,26	386,86
38	1,03				
38	1,03	1,03	17,38	17,82	404,67
39	1,02				
39	1,02	1,02	7,62	7,73	412,41
40	1,01				
40	1,01	0,98	25,00	24,50	436,91
41	0,95				
41	0,95	0,92	25,00	23,00	459,91
42	0,89				
42	0,89	0,87	13,94	12,13	472,04
43	0,85				
43	0,85	0,84	8,01	6,73	478,77
44	0,83				
44	0,83	0,82	8,01	6,57	485,34
45	0,81				
45	0,81	0,79	20,03	15,73	501,07
46	0,76				
46	0,76	0,73	25,00	18,25	519,31
47	0,70				
47	0,70	0,67	25,00	16,63	535,94
48	0,63				
48	0,63	0,63	3,72	2,33	538,27
49	0,62				
49	0,62	0,60	17,87	10,72	548,99
50	0,58				
50	0,58	0,56	17,87	9,92	558,90
51	0,53				
51	0,53	0,52	10,54	5,48	564,39
52	0,51				
52	0,51	0,49	25,00	12,13	576,51
53	0,46				
53	0,46	0,45	25,00	11,25	587,76
54	0,44				
54	0,44	0,52	25,00	13,00	600,76
55	0,60				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
55	0,60	0,64	25,00	15,88	616,64
56	0,67				
56	0,67	0,67	25,00	16,75	633,39
57	0,67				
57	0,67	0,53	25,00	13,25	646,64
58	0,39				
58	0,39	0,44	25,00	11,00	657,64
59	0,49				
59	0,49	0,55	25,00	13,63	671,27
60	0,60				
60	0,60	0,95	25,00	23,63	694,90
61	1,29				
61	1,29	1,32	0,91	1,19	696,09
62	1,34				
62	1,34	1,55	19,92	30,77	726,86
63	1,75				
63	1,75	1,98	19,92	39,34	766,20
64	2,20				
64	2,20	2,31	9,26	21,34	787,54
65	2,41				
65	2,41	1,21	25,00	30,13	817,67
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	817,67
67	0,00				
67	0,00	1,80	25,00	44,88	862,54
68	3,59				
68	3,59	3,36	25,00	83,88	946,42
69	3,12				
69	3,12	2,83	25,00	70,75	1.017,17
70	2,54				
70	2,54	2,31	25,00	57,75	1.074,92
71	2,08				
71	2,08	1,81	25,00	45,25	1.120,17
72	1,54				
72	1,54	1,39	25,00	34,75	1.154,92
73	1,24				
73	1,24	1,25	25,00	31,25	1.186,17
74	1,26				
74	1,26	1,27	25,00	31,75	1.217,92
75	1,28				
75	1,28	1,33	25,00	33,13	1.251,04
76	1,37				
76	1,37	1,35	25,00	33,75	1.284,79
77	1,33				
77	1,33	1,32	25,00	32,88	1.317,67
78	1,30				
78	1,30	1,33	25,00	33,25	1.350,92
79	1,36				
79	1,36	1,38	25,00	34,38	1.385,29
80	1,39				
80	1,39	1,35	25,00	33,75	1.419,04
81	1,31				
81	1,31	1,19	25,00	29,75	1.448,79
82	1,07				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,53	19,20	10,17	10,17
3	1,06				
3	1,06	0,98	5,75	5,61	15,78
4	0,89				
4	0,89	0,78	6,63	5,14	20,92
5	0,66				
5	0,66	0,66	11,64	7,62	28,54
6	0,65				
6	0,65	0,66	11,64	7,68	36,22
7	0,67				
7	0,67	0,64	5,86	3,72	39,94
8	0,60				
8	0,60	0,47	5,64	2,65	42,59
9	0,34				
9	0,34	0,29	7,05	2,05	44,64
10	0,24				
10	0,24	0,24	5,26	1,26	45,90
11	0,24				
11	0,24	0,24	7,86	1,85	47,75
12	0,23				
12	0,23	0,36	13,61	4,83	52,58
13	0,48				
13	0,48	0,61	13,61	8,23	60,81
14	0,73				
14	0,73	0,75	11,58	8,63	69,44
15	0,76				
15	0,76	0,71	8,42	5,98	75,42
16	0,66				
16	0,66	0,66	0,79	0,52	75,93
17	0,65				
17	0,65	0,63	2,32	1,45	77,38
18	0,60				
18	0,60	0,59	17,68	10,43	87,81
19	0,58				
19	0,58	0,59	5,57	3,28	91,10
20	0,60				
20	0,60	0,61	5,57	3,40	94,49
21	0,62				
21	0,62	0,64	5,00	3,20	97,69
22	0,66				
22	0,66	0,73	25,00	18,13	115,82
23	0,79				
23	0,79	0,84	8,72	7,28	123,09
24	0,88				
24	0,88	0,88	24,77	21,80	144,89
25	0,88				
25	0,88	0,89	24,80	22,07	166,96
26	0,90				
26	0,90	0,83	24,82	20,48	187,44
27	0,75				
27	0,75	0,82	24,85	20,25	207,70
28	0,88				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
28	0,88	1,18	24,88	29,23	236,93
29	1,47				
29	1,47	1,43	24,91	35,49	272,42
30	1,38				
30	1,38	1,27	24,93	31,66	304,09
31	1,16				
31	1,16	1,17	24,96	29,07	333,16
32	1,17				
32	1,17	1,13	24,98	28,10	361,26
33	1,08				
33	1,08	1,04	25,00	25,88	387,14
34	0,99				
34	0,99	0,96	17,91	17,10	404,24
35	0,92				
35	0,92	0,92	2,41	2,22	406,46
36	0,92				
36	0,92	0,91	4,70	4,28	410,73
37	0,90				
37	0,90	0,83	25,01	20,76	431,49
38	0,76				
38	0,76	0,69	17,38	11,91	443,40
39	0,61				
39	0,61	0,58	7,62	4,38	447,78
40	0,54				
40	0,54	0,46	25,00	11,50	459,28
41	0,38				
41	0,38	0,38	25,00	9,50	468,78
42	0,38				
42	0,38	0,61	13,94	8,50	477,28
43	0,84				
43	0,84	0,94	8,01	7,53	484,81
44	1,04				
44	1,04	1,04	8,01	8,29	493,11
45	1,03				
45	1,03	0,99	20,03	19,83	512,94
46	0,95				
46	0,95	0,93	25,00	23,25	536,19
47	0,91				
47	0,91	0,93	25,00	23,13	559,32
48	0,94				
48	0,94	0,93	3,72	3,46	562,78
49	0,92				
49	0,92	0,85	17,87	15,19	577,97
50	0,78				
50	0,78	0,77	17,87	13,67	591,64
51	0,75				
51	0,75	0,75	10,54	7,86	599,49
52	0,74				
52	0,74	0,70	25,00	17,50	616,99
53	0,66				
53	0,66	0,65	25,00	16,25	633,24
54	0,64				
54	0,64	0,53	25,00	13,13	646,37
55	0,41				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
55	0,41	0,42	25,00	10,50	656,87
56	0,43				
56	0,43	0,43	25,00	10,63	667,50
57	0,42				
57	0,42	0,43	25,00	10,75	678,25
58	0,44				
58	0,44	0,45	25,00	11,13	689,37
59	0,45				
59	0,45	0,54	25,00	13,50	702,87
60	0,63				
60	0,63	0,82	25,00	20,50	723,38
61	1,01				
61	1,01	1,02	0,91	0,93	724,30
62	1,03				
62	1,03	0,87	19,92	17,23	741,53
63	0,70				
63	0,70	0,73	19,92	14,54	756,07
64	0,76				
64	0,76	0,57	9,26	5,28	761,35
65	0,38				
65	0,38	0,19	25,00	4,75	766,10
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
67	0,00				
67	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
68	0,00				
68	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
69	0,00				
69	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
70	0,00				
70	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
71	0,00				
71	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
72	0,00				
72	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
73	0,00				
73	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
74	0,00				
74	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
75	0,00				
75	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
76	0,00				
76	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
77	0,00				
77	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
78	0,00				
78	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
79	0,00				
79	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
80	0,00				
80	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
81	0,00				
81	0,00	0,00	25,00	0,00	766,10
82	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	2,37	19,20	45,40	45,40
3	4,73				
3	4,73	4,43	5,75	25,47	70,87
4	4,13				
4	4,13	3,90	6,63	25,83	96,70
5	3,66				
5	3,66	3,31	11,64	38,46	135,16
6	2,95				
6	2,95	2,89	11,64	33,63	168,78
7	2,83				
7	2,83	2,54	5,86	14,88	183,66
8	2,25				
8	2,25	1,85	5,64	10,44	194,10
9	1,45				
9	1,45	0,73	7,05	5,11	199,21
10	0,00				
10	0,00	0,00	5,26	0,00	199,21
11	0,00				
11	0,00	0,88	7,86	6,87	206,09
12	1,75				
12	1,75	1,76	13,61	23,95	230,04
13	1,77				
13	1,77	1,85	13,61	25,17	255,21
14	1,93				
14	1,93	2,06	11,58	23,79	279,00
15	2,18				
15	2,18	2,21	8,42	18,57	297,57
16	2,23				
16	2,23	2,22	0,79	1,75	299,32
17	2,21				
17	2,21	2,22	2,32	5,14	304,46
18	2,22				
18	2,22	2,50	17,68	44,20	348,66
19	2,78				
19	2,78	2,84	5,57	15,78	364,44
20	2,89				
20	2,89	2,94	5,57	16,34	380,78
21	2,98				
21	2,98	3,05	5,00	15,25	396,03
22	3,12				
22	3,12	3,16	25,00	78,88	474,91
23	3,19				
23	3,19	3,21	8,72	27,98	502,88
24	3,23				
24	3,23	3,31	24,77	81,99	584,87
25	3,39				
25	3,39	3,35	24,80	83,07	667,94
26	3,31				
26	3,31	3,30	24,82	81,92	749,86
27	3,29				
27	3,29	3,24	24,85	80,40	830,26
28	3,18				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
28	3,18	3,32	24,88	82,48	912,74
29	3,45				
29	3,45	2,90	24,91	72,23	984,96
30	2,35				
30	2,35	2,21	24,93	55,10	1.040,07
31	2,07				
31	2,07	2,16	24,96	53,90	1.093,97
32	2,25				
32	2,25	2,43	24,98	60,58	1.154,55
33	2,60				
33	2,60	2,77	25,00	69,13	1.223,67
34	2,93				
34	2,93	3,06	17,91	54,71	1.278,38
35	3,18				
35	3,18	3,20	2,41	7,71	1.286,08
36	3,21				
36	3,21	3,25	4,70	15,25	1.301,33
37	3,28				
37	3,28	3,36	25,01	84,03	1.385,36
38	3,44				
38	3,44	3,42	17,38	59,44	1.444,81
39	3,40				
39	3,40	3,39	7,62	25,79	1.470,60
40	3,37				
40	3,37	3,27	25,00	81,75	1.552,35
41	3,17				
41	3,17	3,06	25,00	76,50	1.628,85
42	2,95				
42	2,95	2,90	13,94	40,35	1.669,20
43	2,84				
43	2,84	2,81	8,01	22,48	1.691,68
44	2,77				
44	2,77	2,74	8,01	21,96	1.713,64
45	2,71				
45	2,71	2,62	20,03	52,49	1.766,13
46	2,53				
46	2,53	2,44	25,00	60,87	1.826,99
47	2,34				
47	2,34	2,23	25,00	55,63	1.882,63
48	2,11				
48	2,11	2,10	3,72	7,80	1.890,43
49	2,08				
49	2,08	2,01	17,87	35,91	1.926,34
50	1,94				
50	1,94	1,86	17,87	33,23	1.959,57
51	1,78				
51	1,78	1,74	10,54	18,29	1.977,87
52	1,69				
52	1,69	1,66	25,00	41,50	2.019,37
53	1,63				
53	1,63	1,71	25,00	42,75	2.062,12
54	1,79				
54	1,79	2,06	25,00	51,50	2.113,63
55	2,33				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
55	2,33	2,45	25,00	61,13	2.174,75
56	2,56				
56	2,56	2,57	25,00	64,26	2.239,01
57	2,58				
57	2,58	1,97	25,00	49,13	2.288,14
58	1,35				
58	1,35	1,68	25,00	42,00	2.330,14
59	2,01				
59	2,01	2,18	25,00	54,50	2.384,65
60	2,35				
60	2,35	3,50	25,00	87,51	2.472,15
61	4,65				
61	4,65	4,72	0,91	4,29	2.476,44
62	4,79				
62	4,79	5,48	19,92	109,15	2.585,58
63	6,17				
63	6,17	6,93	19,92	137,93	2.723,51
64	7,68				
64	7,68	8,04	9,26	74,44	2.797,95
65	8,40				
65	8,40	4,20	25,00	105,00	2.902,96
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	2.902,96
67	0,00				
67	0,00	6,16	25,00	154,00	3.056,96
68	12,32				
68	12,32	11,53	25,00	288,13	3.345,08
69	10,73				
69	10,73	9,78	25,00	244,38	3.589,46
70	8,82				
70	8,82	8,05	25,00	201,25	3.790,71
71	7,28				
71	7,28	6,38	25,00	159,50	3.950,21
72	5,48				
72	5,48	4,98	25,00	124,50	4.074,71
73	4,48				
73	4,48	4,51	25,00	112,63	4.187,33
74	4,53				
74	4,53	4,57	25,00	114,25	4.301,58
75	4,61				
75	4,61	4,75	25,00	118,75	4.420,33
76	4,89				
76	4,89	4,84	25,00	120,88	4.541,21
77	4,78				
77	4,78	4,73	25,00	118,25	4.659,46
78	4,68				
78	4,68	4,78	25,00	119,38	4.778,83
79	4,87				
79	4,87	4,76	25,00	118,88	4.897,71
80	4,64				
80	4,64	4,50	25,00	112,38	5.010,08
81	4,35				
81	4,35	3,97	25,00	99,13	5.109,21
82	3,58				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	1,93	19,20	37,05	37,05
3	3,86				
3	3,86	3,59	5,75	20,64	57,69
4	3,32				
4	3,32	2,94	6,63	19,46	77,15
5	2,55				
5	2,55	2,53	11,64	29,38	106,53
6	2,50				
6	2,50	2,36	11,64	27,46	133,99
7	2,22				
7	2,22	2,11	5,86	12,33	146,32
8	1,99				
8	1,99	1,57	5,64	8,83	155,15
9	1,14				
9	1,14	0,98	7,05	6,88	162,03
10	0,81				
10	0,81	0,81	5,26	4,26	166,29
11	0,81				
11	0,81	0,80	7,86	6,25	172,54
12	0,78				
12	0,78	1,19	13,61	16,13	188,66
13	1,59				
13	1,59	2,19	13,61	29,73	218,40
14	2,78				
14	2,78	2,85	11,58	32,94	251,34
15	2,91				
15	2,91	2,73	8,42	22,95	274,29
16	2,54				
16	2,54	2,53	0,79	1,99	276,28
17	2,52				
17	2,52	2,43	2,32	5,63	281,90
18	2,33				
18	2,33	2,30	17,68	40,66	322,57
19	2,27				
19	2,27	2,31	5,57	12,86	335,43
20	2,35				
20	2,35	2,39	5,57	13,28	348,71
21	2,42				
21	2,42	2,48	5,00	12,40	361,11
22	2,54				
22	2,54	2,75	25,00	68,75	429,86
23	2,96				
23	2,96	3,12	8,72	27,19	457,05
24	3,28				
24	3,28	3,28	24,77	81,25	538,29
25	3,28				
25	3,28	3,31	24,80	81,95	620,25
26	3,33				
26	3,33	3,09	24,82	76,58	696,83
27	2,84				
27	2,84	3,06	24,85	75,92	772,75
28	3,27				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
28	3,27	4,08	24,88	101,51	874,26
29	4,89				
29	4,89	4,74	24,91	118,05	992,32
30	4,59				
30	4,59	4,23	24,93	105,34	1.097,66
31	3,86				
31	3,86	3,88	24,96	96,70	1.194,36
32	3,89				
32	3,89	3,74	24,98	93,43	1.287,79
33	3,59				
33	3,59	3,44	25,00	86,00	1.373,79
34	3,29				
34	3,29	3,19	17,91	57,03	1.430,82
35	3,08				
35	3,08	3,06	2,41	7,38	1.438,20
36	3,04				
36	3,04	3,01	4,70	14,14	1.452,35
37	2,98				
37	2,98	2,75	25,01	68,77	1.521,12
38	2,52				
38	2,52	2,27	17,38	39,37	1.560,49
39	2,01				
39	2,01	1,91	7,62	14,52	1.575,01
40	1,80				
40	1,80	1,53	25,00	38,13	1.613,13
41	1,25				
41	1,25	1,25	25,00	31,25	1.644,38
42	1,25				
42	1,25	2,03	13,94	28,22	1.672,61
43	2,80				
43	2,80	3,14	8,01	25,16	1.697,77
44	3,48				
44	3,48	3,46	8,01	27,69	1.725,46
45	3,43				
45	3,43	3,30	20,03	66,01	1.791,47
46	3,16				
46	3,16	3,09	25,00	77,11	1.868,58
47	3,01				
47	3,01	3,08	25,00	76,89	1.945,47
48	3,14				
48	3,14	3,11	3,72	11,56	1.957,03
49	3,07				
49	3,07	2,83	17,87	50,47	2.007,51
50	2,58				
50	2,58	2,54	17,87	45,29	2.052,80
51	2,49				
51	2,49	2,48	10,54	26,15	2.078,95
52	2,47				
52	2,47	2,34	25,00	58,38	2.137,33
53	2,20				
53	2,20	2,16	25,00	54,00	2.191,33
54	2,12				
54	2,12	1,77	25,00	44,25	2.235,59
55	1,42				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
55	1,42	1,50	25,00	37,38	2.272,96
56	1,57	1,53	25,00	38,13	2.311,09
56	1,57	1,53	25,00	38,13	2.311,09
57	1,48	1,54	25,00	38,38	2.349,47
57	1,48	1,54	25,00	38,38	2.349,47
58	1,59	1,68	25,00	41,88	2.391,35
58	1,59	1,68	25,00	41,88	2.391,35
59	1,76	2,10	25,00	52,50	2.443,85
59	1,76	2,10	25,00	52,50	2.443,85
60	2,44	3,07	25,00	76,76	2.520,61
60	2,44	3,07	25,00	76,76	2.520,61
61	3,70	3,74	0,91	3,39	2.524,00
61	3,70	3,74	0,91	3,39	2.524,00
62	3,77	3,05	19,92	60,75	2.584,75
62	3,77	3,05	19,92	60,75	2.584,75
63	2,33	2,42	19,92	48,20	2.632,95
63	2,33	2,42	19,92	48,20	2.632,95
64	2,51	1,88	9,26	17,41	2.650,35
64	2,51	1,88	9,26	17,41	2.650,35
65	1,25	0,63	25,00	15,63	2.665,98
65	1,25	0,63	25,00	15,63	2.665,98
66	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
66	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
67	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
67	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
68	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
68	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
69	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
69	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
70	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
70	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
71	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
71	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
72	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
72	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
73	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
73	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
74	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
74	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
75	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
75	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
76	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
76	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
77	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
77	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
78	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
78	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
79	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
79	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
80	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
80	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
81	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
81	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98
82	0,00	0,00	25,00	0,00	2.665,98

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	FOSSO DI GUARDIA SX mq.	FOSSO DI GUARDIA SX mq.		FOSSO DI GUARDIA SX mc.	FOSSO DI GUARDIA SX mc.		
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00		
2	0,00	0,25	19,20	4,70	4,70		
2	0,00	0,49	5,75	2,79	7,49		
3	0,49	0,49	6,63	3,48	10,97		
3	0,49	0,53	11,64	3,32	14,29		
4	0,48	0,29	11,64	2,97	17,26		
4	0,48	0,26	5,86	2,99	20,24		
5	0,57	0,51	5,64	1,44	21,68		
5	0,57	0,00	7,05	0,00	21,68		
6	0,00	0,00	5,26	0,00	21,68		
6	0,00	0,31	7,86	2,40	24,08		
7	0,61	0,60	13,61	8,10	32,18		
7	0,61	0,53	13,61	7,21	39,39		
8	0,58	0,50	11,58	5,73	45,12		
8	0,48	0,52	8,42	4,34	49,46		
9	0,48	0,52	0,79	0,41	49,87		
9	0,52	0,52	2,32	1,21	51,07		
10	0,52	0,51	17,68	9,02	60,09		
10	0,52	0,50	5,57	2,78	62,87		
11	0,50	0,50	5,57	2,78	65,66		
11	0,50	0,50	5,00	2,48	68,13		
12	0,49	0,49	25,00	12,25	80,38		
12	0,49	0,50	8,72	4,31	84,69		
13	0,50	0,50	24,77	12,39	97,08		
13	0,50	0,50	24,80	12,40	109,48		
14	0,50	0,49	24,82	12,04	121,52		
14	0,50	0,49	24,85	12,18	133,70		
15	0,50	0,51					
16	0,50						
17	0,50						
18	0,50						
19	0,50						
20	0,50						
21	0,50						
22	0,50						
23	0,50						
24	0,50						
25	0,50						
26	0,50						
27	0,47						
27	0,47						
28	0,51						

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	FOSSO DI GUARDIA SX mq.	FOSSO DI GUARDIA SX mq.		FOSSO DI GUARDIA SX mc.	FOSSO DI GUARDIA SX mc.		
28	0,51	0,26	24,88	6,34	140,04		
29	0,00						
29	0,00	0,00	24,91	0,00	140,04		
30	0,00						
30	0,00	0,00	24,93	0,00	140,04		
31	0,00						
31	0,00	0,00	24,96	0,00	140,04		
32	0,00						
32	0,00	0,00	24,98	0,00	140,04		
33	0,00						
33	0,00	0,00	25,00	0,00	140,04		
34	0,00						
34	0,00	0,00	17,91	0,00	140,04		
35	0,00						
35	0,00	0,00	2,41	0,00	140,04		
36	0,00						
36	0,00	0,00	4,70	0,00	140,04		
37	0,00						
37	0,00	0,00	25,01	0,00	140,04		
38	0,00						
38	0,00	0,00	17,38	0,00	140,04		
39	0,00						
39	0,00	0,00	7,62	0,00	140,04		
40	0,00						
40	0,00	0,00	25,00	0,00	140,04		
41	0,00						
41	0,00	0,00	25,00	0,00	140,04		
42	0,00						
42	0,00	0,00	13,94	0,00	140,04		
43	0,00						
43	0,00	0,00	8,01	0,00	140,04		
44	0,00						
44	0,00	0,00	8,01	0,00	140,04		
45	0,00						
45	0,00	0,01	20,03	0,20	140,24		
46	0,02						
46	0,02	0,07	25,00	1,75	141,99		
47	0,12						
47	0,12	0,14	25,00	3,50	145,49		
48	0,16						
48	0,16	0,15	3,72	0,56	146,05		
49	0,14						
49	0,14	0,08	17,87	1,34	147,39		
50	0,01						
50	0,01	0,06	17,87	1,07	148,46		
51	0,11						
51	0,11	0,11	10,54	1,16	149,62		
52	0,11						
52	0,11	0,22	25,00	5,38	155,00		
53	0,32						
53	0,32	0,43	25,00	10,63	165,62		
54	0,53						
54	0,53	0,55	25,00	13,75	179,37		
55	0,57						

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	FOSSO DI GUARDIA SX mq.	FOSSO DI GUARDIA SX mq.		FOSSO DI GUARDIA SX mc.	FOSSO DI GUARDIA SX mc.		
55	0,57	0,55	25,00	13,63	193,00		
56	0,52						
56	0,52	0,53	25,00	13,25	206,25		
57	0,54						
57	0,54	0,41	25,00	10,25	216,50		
58	0,28						
58	0,28	0,24	25,00	5,88	222,38		
59	0,19						
59	0,19	0,24	25,00	6,00	228,38		
60	0,29						
60	0,29	0,39	25,00	9,63	238,00		
61	0,48						
61	0,48	0,49	0,91	0,44	238,45		
62	0,50						
62	0,50	0,50	19,92	9,86	248,31		
63	0,49						
63	0,49	0,49	19,92	9,66	257,97		
64	0,48						
64	0,48	0,48	9,26	4,40	262,36		
65	0,47						
65	0,47	0,24	25,00	5,88	268,24		
66	0,00						
66	0,00	0,00	25,00	0,00	268,24		
67	0,00						
67	0,00	0,25	25,00	6,13	274,36		
68	0,49						
68	0,49	0,49	25,00	12,13	286,49		
69	0,48						
69	0,48	0,49	25,00	12,13	298,61		
70	0,49						
70	0,49	0,50	25,00	12,38	310,99		
71	0,50						
71	0,50	0,50	25,00	12,38	323,36		
72	0,49						
72	0,49	0,49	25,00	12,13	335,49		
73	0,48						
73	0,48	0,48	25,00	12,00	347,49		
74	0,48						
74	0,48	0,49	25,00	12,25	359,74		
75	0,50						
75	0,50	0,51	25,00	12,63	372,36		
76	0,51						
76	0,51	0,51	25,00	12,63	384,99		
77	0,50						
77	0,50	0,50	25,00	12,38	397,36		
78	0,49						
78	0,49	0,49	25,00	12,25	409,61		
79	0,49						
79	0,49	0,25	25,00	6,13	415,74		
80	0,00						
80	0,00	0,00	25,00	0,00	415,74		
81	0,00						
81	0,00	0,00	25,00	0,00	415,74		
82	0,00						

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	SUPERFICIE MEDIA FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	FOSSO DI GUARDIA DX mc.		
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00		
2	0,00	0,26	19,20	4,89	4,89		
3	0,51	0,51	5,75	2,93	7,83		
4	0,51	0,26	6,63	1,69	9,52		
5	0,00	0,00	11,64	0,00	9,52		
6	0,00	0,00	11,64	0,00	9,52		
7	0,00	0,00	5,86	0,00	9,52		
8	0,00	0,00	5,64	0,00	9,52		
9	0,00	0,00	7,05	0,00	9,52		
10	0,00	0,00	5,26	0,00	9,52		
11	0,00	0,00	7,86	0,00	9,52		
12	0,00	0,00	13,61	0,00	9,52		
13	0,00	0,00	13,61	0,00	9,52		
14	0,00	0,00	11,58	0,00	9,52		
15	0,00	0,00	8,42	0,00	9,52		
16	0,00	0,00	0,79	0,00	9,52		
17	0,00	0,00	2,32	0,00	9,52		
18	0,00	0,00	17,68	0,00	9,52		
19	0,00	0,00	5,57	0,00	9,52		
20	0,00	0,26	5,57	1,42	10,94		
21	0,51	0,51	5,00	2,55	13,49		
22	0,51	0,52	25,00	13,00	26,49		
23	0,53	0,49	8,72	4,27	30,76		
24	0,45	0,47	24,77	11,64	42,40		
25	0,49	0,50	24,80	12,27	54,68		
26	0,50	0,51	24,82	12,66	67,34		
27	0,52	0,26	24,85	6,46	73,80		
28	0,00						

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	FOSSO DI GUARDIA DX mc.
28	0,00	0,00	24,88	0,00	73,80
29	0,00	0,00	24,91	0,00	73,80
30	0,00	0,00	24,93	0,00	73,80
31	0,00	0,00	24,96	0,00	73,80
32	0,00	0,00	24,98	0,00	73,80
33	0,00	0,00	25,00	0,00	73,80
34	0,00	0,00	17,91	0,00	73,80
35	0,00	0,00	2,41	0,00	73,80
36	0,00	0,00	4,70	0,00	73,80
37	0,00	0,00	25,01	0,00	73,80
38	0,00	0,00	17,38	0,00	73,80
39	0,00	0,00	7,62	0,00	73,80
40	0,00	0,00	25,00	0,00	73,80
41	0,00	0,00	25,00	0,00	73,80
42	0,00	0,00	13,94	0,00	73,80
43	0,00	0,00	8,01	0,00	73,80
44	0,00	0,00	8,01	0,00	73,80
45	0,00	0,00	20,03	0,00	73,80
46	0,00	0,00	25,00	0,00	73,80
47	0,00	0,00	25,00	0,00	73,80
48	0,00	0,00	3,72	0,00	73,80
49	0,00	0,00	17,87	0,00	73,80
50	0,00	0,00	17,87	0,00	73,80
51	0,00	0,00	10,54	0,00	73,80
52	0,00	0,00	25,00	0,00	73,80
53	0,00	0,00	25,00	0,00	73,80
54	0,00	0,13	25,00	3,13	76,92
55	0,25				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	FOSSO DI GUARDIA DX mc.		
55	0,25	0,25	25,00	6,25	83,17		
56	0,25						
56	0,25	0,25	25,00	6,13	89,30		
57	0,24						
57	0,24	0,24	25,00	6,00	95,30		
58	0,24						
58	0,24	0,24	25,00	6,00	101,30		
59	0,24						
59	0,24	0,24	25,00	6,00	107,30		
60	0,24						
60	0,24	0,24	25,00	6,00	113,30		
61	0,24						
61	0,24	0,24	0,91	0,22	113,52		
62	0,24						
62	0,24	0,12	19,92	2,39	115,91		
63	0,00						
63	0,00	0,00	19,92	0,00	115,91		
64	0,00						
64	0,00	0,00	9,26	0,00	115,91		
65	0,00						
65	0,00	0,00	25,00	0,00	115,91		
66	0,00						
66	0,00	0,00	25,00	0,00	115,91		
67	0,00						
67	0,00	0,00	25,00	0,00	115,91		
68	0,00						
68	0,00	0,00	25,00	0,00	115,91		
69	0,00						
69	0,00	0,00	25,00	0,00	115,91		
70	0,00						
70	0,00	0,00	25,00	0,00	115,91		
71	0,00						
71	0,00	0,00	25,00	0,00	115,91		
72	0,00						
72	0,00	0,04	25,00	1,00	116,91		
73	0,08						
73	0,08	0,09	25,00	2,25	119,16		
74	0,10						
74	0,10	0,06	25,00	1,50	120,66		
75	0,02						
75	0,02	0,01	25,00	0,25	120,91		
76	0,00						
76	0,00	0,00	25,00	0,00	120,91		
77	0,00						
77	0,00	0,00	25,00	0,00	120,91		
78	0,00						
78	0,00	0,00	25,00	0,00	120,91		
79	0,00						
79	0,00	0,00	25,00	0,00	120,91		
80	0,00						
80	0,00	0,00	25,00	0,00	120,91		
81	0,00						
81	0,00	0,00	25,00	0,00	120,91		
82	0,00						
82	0,00	0,00	25,00	0,00	120,91		

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	DEM. PACCHETTO ESISTENTE ml.	DEM. PACCHETTO ESISTENTE ml.		DEM. PACCHETTO ESISTENTE mq.	DEM. PACCHETTO ESISTENTE mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	19,20	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	5,86	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	5,64	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	7,05	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	5,26	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,34	7,86	2,67	2,67
12	0,68				
12	0,68	0,77	13,61	10,41	13,08
13	0,85				
13	0,85	0,43	13,61	5,78	18,86
14	0,00				
14	0,00	0,00	11,58	0,00	18,86
15	0,00				
15	0,00	0,00	8,42	0,00	18,86
16	0,00				
16	0,00	0,00	0,79	0,00	18,86
17	0,00				
17	0,00	0,00	2,32	0,00	18,86
18	0,00				
18	0,00	0,00	17,68	0,00	18,86
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,57	0,00	18,86
20	0,00				
20	0,00	0,00	5,57	0,00	18,86
21	0,00				
21	0,00	0,00	5,00	0,00	18,86
22	0,00				
22	0,00	0,00	25,00	0,00	18,86
23	0,00				
23	0,00	0,00	8,72	0,00	18,86
24	0,00				
24	0,00	0,00	24,77	0,00	18,86
25	0,00				
25	0,00	0,00	24,80	0,00	18,86
26	0,00				
26	0,00	0,00	24,82	0,00	18,86
27	0,00				
27	0,00	0,00	24,85	0,00	18,86
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	DEM. PACCHETTO ESISTENTE ml.	DEM. PACCHETTO ESISTENTE ml.		DEM. PACCHETTO ESISTENTE mq.	DEM. PACCHETTO ESISTENTE mq.
28	0,00	0,00	24,88	0,00	18,86
29	0,00				
29	0,00	0,00	24,91	0,00	18,86
30	0,00				
30	0,00	0,00	24,93	0,00	18,86
31	0,00				
31	0,00	0,00	24,96	0,00	18,86
32	0,00				
32	0,00	0,00	24,98	0,00	18,86
33	0,00				
33	0,00	0,00	25,00	0,00	18,86
34	0,00				
34	0,00	0,00	17,91	0,00	18,86
35	0,00				
35	0,00	0,00	2,41	0,00	18,86
36	0,00				
36	0,00	0,00	4,70	0,00	18,86
37	0,00				
37	0,00	0,00	25,01	0,00	18,86
38	0,00				
38	0,00	0,00	17,38	0,00	18,86
39	0,00				
39	0,00	0,00	7,62	0,00	18,86
40	0,00				
40	0,00	0,00	25,00	0,00	18,86
41	0,00				
41	0,00	0,00	25,00	0,00	18,86
42	0,00				
42	0,00	0,00	13,94	0,00	18,86
43	0,00				
43	0,00	0,00	8,01	0,00	18,86
44	0,00				
44	0,00	0,00	8,01	0,00	18,86
45	0,00				
45	0,00	0,00	20,03	0,00	18,86
46	0,00				
46	0,00	0,00	25,00	0,00	18,86
47	0,00				
47	0,00	0,00	25,00	0,00	18,86
48	0,00				
48	0,00	0,00	3,72	0,00	18,86
49	0,00				
49	0,00	0,00	17,87	0,00	18,86
50	0,00				
50	0,00	0,00	17,87	0,00	18,86
51	0,00				
51	0,00	0,00	10,54	0,00	18,86
52	0,00				
52	0,00	0,00	25,00	0,00	18,86
53	0,00				
53	0,00	0,00	25,00	0,00	18,86
54	0,00				
54	0,00	3,34	25,00	83,51	102,37
55	6,68				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	DEM. PACCHETTO ESISTENTE ml.	DEM. PACCHETTO ESISTENTE ml.		DEM. PACCHETTO ESISTENTE mq.	DEM. PACCHETTO ESISTENTE mq.
55	6,68	6,98	25,00	174,38	276,75
56	7,27				
56	7,27	7,19	25,00	179,64	456,39
57	7,10				
57	7,10	10,27	25,00	256,65	713,04
58	13,43				
58	13,43	13,71	25,00	342,78	1.055,82
59	13,99				
59	13,99	14,51	25,00	362,78	1.418,59
60	15,03				
60	15,03	12,42	25,00	310,52	1.729,12
61	9,81				
61	9,81	9,85	0,91	8,94	1.738,06
62	9,88				
62	9,88	10,12	19,92	201,56	1.939,62
63	10,36				
63	10,36	9,54	19,92	190,01	2.129,63
64	8,72				
64	8,72	9,11	9,26	84,35	2.213,98
65	9,50				
65	9,50	4,75	25,00	118,75	2.332,73
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	2.332,73
67	0,00				
67	0,00	2,90	25,00	72,38	2.405,11
68	5,79				
68	5,79	5,08	25,00	126,88	2.531,98
69	4,36				
69	4,36	4,03	25,00	100,63	2.632,61
70	3,69				
70	3,69	3,70	25,00	92,38	2.724,98
71	3,70				
71	3,70	5,09	25,00	127,13	2.852,11
72	6,47				
72	6,47	6,48	25,00	162,00	3.014,11
73	6,49				
73	6,49	6,53	25,00	163,13	3.177,23
74	6,56				
74	6,56	6,57	25,00	164,13	3.341,36
75	6,57				
75	6,57	6,58	25,00	164,38	3.505,73
76	6,58				
76	6,58	6,61	25,00	165,13	3.670,86
77	6,63				
77	6,63	6,68	25,00	166,88	3.837,73
78	6,72				
78	6,72	6,67	25,00	166,63	4.004,36
79	6,61				
79	6,61	6,61	25,00	165,13	4.169,48
80	6,60				
80	6,60	6,60	25,00	164,88	4.334,36
81	6,59				
81	6,59	6,59	25,00	164,63	4.498,98
82	6,58				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	USURA ml.	USURA ml.		USURA mq.	USURA mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00	0,00	19,20	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	5,86	0,00	0,00
5	0,00	0,00	5,64	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,05	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,26	0,00	0,00
6	0,00	0,00	7,86	0,00	0,00
7	0,00	0,00	13,61	0,00	0,00
7	0,00	0,00	13,61	0,00	0,00
8	0,00	0,00	11,58	0,00	0,00
8	0,00	0,00	8,42	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00
9	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00
10	0,00	0,00	17,68	0,00	0,00
10	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	8,72	0,00	0,00
13	0,00	0,00	24,77	0,00	0,00
13	0,00	0,00	24,80	0,00	0,00
14	0,00	0,00	24,82	0,00	0,00
14	0,00	0,00	24,85	0,00	0,00
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	USURA ml.	USURA ml.		USURA mq.	USURA mq.
28	0,00	0,00	24,88	0,00	0,00
29	0,00	0,00	24,91	0,00	0,00
30	0,00	0,00	24,93	0,00	0,00
31	0,00	0,00	24,96	0,00	0,00
32	0,00	0,00	24,98	0,00	0,00
33	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	17,91	0,00	0,00
35	0,00	0,00	2,41	0,00	0,00
36	0,00	0,00	4,70	0,00	0,00
37	0,00	0,00	25,01	0,00	0,00
38	0,00	0,00	17,38	0,00	0,00
39	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
40	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	13,94	0,00	0,00
43	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
44	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
45	0,00	0,00	20,03	0,00	0,00
46	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	3,72	0,00	0,00
49	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00
50	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00
51	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
52	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	USURA ml.	USURA ml.		USURA mq.	USURA mq.
55	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00
62	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00
62	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00
63	0,00	0,00	9,26	0,00	0,00
63	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	BINDER ml.	BINDER ml.		BINDER mq.	BINDER mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00	0,00	19,20	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	5,86	0,00	0,00
5	0,00	0,00	5,64	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,05	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,26	0,00	0,00
6	0,00	0,00	7,86	0,00	0,00
7	0,00	0,00	13,61	0,00	0,00
7	0,00	0,00	13,61	0,00	0,00
8	0,00	0,00	11,58	0,00	0,00
8	0,00	0,00	8,42	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00
9	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00
10	0,00	0,00	17,68	0,00	0,00
10	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	8,72	0,00	0,00
13	0,00	0,00	24,77	0,00	0,00
13	0,00	0,00	24,80	0,00	0,00
14	0,00	0,00	24,82	0,00	0,00
14	0,00	0,00	24,85	0,00	0,00
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	BINDER ml.	BINDER ml.		BINDER mq.	BINDER mq.
28	0,00	0,00	24,88	0,00	0,00
29	0,00				
29	0,00	0,00	24,91	0,00	0,00
30	0,00				
30	0,00	0,00	24,93	0,00	0,00
31	0,00				
31	0,00	0,00	24,96	0,00	0,00
32	0,00				
32	0,00	0,00	24,98	0,00	0,00
33	0,00				
33	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
34	0,00				
34	0,00	0,00	17,91	0,00	0,00
35	0,00				
35	0,00	0,00	2,41	0,00	0,00
36	0,00				
36	0,00	0,00	4,70	0,00	0,00
37	0,00				
37	0,00	0,00	25,01	0,00	0,00
38	0,00				
38	0,00	0,00	17,38	0,00	0,00
39	0,00				
39	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
40	0,00				
40	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
41	0,00				
41	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
42	0,00				
42	0,00	0,00	13,94	0,00	0,00
43	0,00				
43	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
44	0,00				
44	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
45	0,00				
45	0,00	0,00	20,03	0,00	0,00
46	0,00				
46	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
47	0,00				
47	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
48	0,00				
48	0,00	0,00	3,72	0,00	0,00
49	0,00				
49	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00
50	0,00				
50	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00
51	0,00				
51	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
52	0,00				
52	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
53	0,00				
53	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
54	0,00				
54	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
55	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	BINDER ml.	BINDER ml.		BINDER mq.	BINDER mq.
55	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00
62	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00
62	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00
63	0,00	0,00	9,26	0,00	0,00
63	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
67	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
68	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
69	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
70	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
71	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
72	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
73	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
74	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
75	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
76	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
77	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
78	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
79	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
80	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
81	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
82	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCARIFICA ml.	SCARIFICA ml.		SCARIFICA mq.	SCARIFICA mq.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00	0,00	19,20	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	5,86	0,00	0,00
5	0,00	0,00	5,64	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,05	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,26	0,00	0,00
6	0,00	0,00	7,86	0,00	0,00
7	0,00	0,00	13,61	0,00	0,00
7	0,00	0,00	13,61	0,00	0,00
8	0,00	0,00	11,58	0,00	0,00
8	0,00	0,00	8,42	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00
9	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00
10	0,00	0,00	17,68	0,00	0,00
10	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	8,72	0,00	0,00
13	0,00	0,00	24,77	0,00	0,00
13	0,00	0,00	24,80	0,00	0,00
14	0,00	0,00	24,82	0,00	0,00
14	0,00	0,00	24,85	0,00	0,00
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCARIFICA ml.	SCARIFICA ml.		SCARIFICA mq.	SCARIFICA mq.
28	0,00	0,00	24,88	0,00	0,00
29	0,00				
29	0,00	0,00	24,91	0,00	0,00
30	0,00				
30	0,00	0,00	24,93	0,00	0,00
31	0,00				
31	0,00	0,00	24,96	0,00	0,00
32	0,00				
32	0,00	0,00	24,98	0,00	0,00
33	0,00				
33	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
34	0,00				
34	0,00	0,00	17,91	0,00	0,00
35	0,00				
35	0,00	0,00	2,41	0,00	0,00
36	0,00				
36	0,00	0,00	4,70	0,00	0,00
37	0,00				
37	0,00	0,00	25,01	0,00	0,00
38	0,00				
38	0,00	0,00	17,38	0,00	0,00
39	0,00				
39	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
40	0,00				
40	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
41	0,00				
41	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
42	0,00				
42	0,00	0,00	13,94	0,00	0,00
43	0,00				
43	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
44	0,00				
44	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
45	0,00				
45	0,00	0,00	20,03	0,00	0,00
46	0,00				
46	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
47	0,00				
47	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
48	0,00				
48	0,00	0,00	3,72	0,00	0,00
49	0,00				
49	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00
50	0,00				
50	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00
51	0,00				
51	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
52	0,00				
52	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
53	0,00				
53	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
54	0,00				
54	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
55	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCARIFICA	SCARIFICA		SCARIFICA	SCARIFICA
	ml.	ml.		mq.	mq.
55	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
56	0,00				
56	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
57	0,00				
57	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
58	0,00				
58	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
59	0,00				
59	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
60	0,00				
60	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
61	0,00				
61	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00
62	0,00				
62	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00
63	0,00				
63	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00
64	0,00				
64	0,00	0,00	9,26	0,00	0,00
65	0,00				
65	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
66	0,00				
66	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
67	0,00				
67	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
68	0,00				
68	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
69	0,00				
69	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
70	0,00				
70	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
71	0,00				
71	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
72	0,00				
72	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
73	0,00				
73	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
74	0,00				
74	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
75	0,00				
75	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
76	0,00				
76	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
77	0,00				
77	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
78	0,00				
78	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
79	0,00				
79	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
80	0,00				
80	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
81	0,00				
81	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
82	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	DUNA mq.	DUNA mq.		DUNA mc.	DUNA mc.
1	0,00	0,00	10,23	0,00	0,00
2	0,00	0,00	19,20	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	6,63	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
4	0,00	0,00	5,86	0,00	0,00
5	0,00	0,00	5,64	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,05	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,26	0,00	0,00
6	0,00	0,00	7,86	0,00	0,00
7	0,00	0,00	13,61	0,00	0,00
7	0,00	0,00	13,61	0,00	0,00
8	0,00	0,00	11,58	0,00	0,00
8	0,00	0,00	8,42	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00
9	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00
10	0,00	0,00	17,68	0,00	0,00
10	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	8,72	0,00	0,00
13	0,00	0,00	24,77	0,00	0,00
13	0,00	0,00	24,80	0,00	0,00
14	0,00	0,00	24,82	0,00	0,00
14	0,00	0,00	24,85	0,00	0,00
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	DUNA mq.	DUNA mq.		DUNA mc.	DUNA mc.
28	0,00	0,00	24,88	0,00	0,00
29	0,00	0,00	24,91	0,00	0,00
30	0,00	0,00	24,93	0,00	0,00
31	0,00	0,00	24,96	0,00	0,00
32	0,00	0,00	24,98	0,00	0,00
33	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	17,91	0,00	0,00
35	0,00	0,00	2,41	0,00	0,00
36	0,00	0,00	4,70	0,00	0,00
37	0,00	0,00	25,01	0,00	0,00
38	0,00	0,00	17,38	0,00	0,00
39	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
40	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	13,94	0,00	0,00
43	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
44	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
45	0,00	0,00	20,03	0,00	0,00
46	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
47	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
48	0,00	0,00	3,72	0,00	0,00
49	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00
50	0,00	0,00	17,87	0,00	0,00
51	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
52	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
53	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
54	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
55	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	DUNA mq.	DUNA mq.		DUNA mc.	DUNA mc.
55	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
56	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
57	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
58	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
59	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
60	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
61	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00
62	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00
62	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00
63	0,00	0,00	9,26	0,00	0,00
63	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
64	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
65	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
66	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
67	0,00	6,00	25,00	150,00	150,00
68	12,00	12,00	25,00	300,00	450,00
68	12,00	12,00	25,00	300,00	750,00
69	12,00	12,00	25,00	300,00	1.050,00
69	12,00	12,00	25,00	300,00	1.350,00
70	12,00	12,00	25,00	300,00	1.650,00
70	12,00	12,00	25,00	300,00	1.950,00
71	12,00	12,00	25,00	300,00	2.250,00
71	12,00	12,00	25,00	300,00	2.550,00
72	12,00	12,00	25,00	300,00	2.850,00
72	12,00	12,00	25,00	300,00	3.150,00
73	12,00	12,00	25,00	300,00	3.450,00
73	12,00	12,00	25,00	300,00	3.750,00
74	12,00	12,00	25,00	300,00	4.050,00
74	12,00	12,00	25,00	300,00	4.350,00
75	12,00	12,00	25,00	300,00	4.650,00
75	12,00	12,00	25,00	300,00	4.950,00
76	12,00	12,00	25,00	300,00	5.250,00
76	12,00	12,00	25,00	300,00	5.550,00
77	12,00	12,00	25,00	300,00	5.850,00
77	12,00	12,00	25,00	300,00	6.150,00
78	12,00	12,00	25,00	300,00	6.450,00
78	12,00	12,00	25,00	300,00	6.750,00
79	12,00	12,00	25,00	300,00	7.050,00
79	12,00	12,00	25,00	300,00	7.350,00
80	12,00	12,00	25,00	300,00	7.650,00
80	12,00	12,00	25,00	300,00	7.950,00
81	12,00	12,00	25,00	300,00	8.250,00
81	12,00	12,00	25,00	300,00	8.550,00
82	12,00	12,00	25,00	300,00	8.850,00

WBS CS.2B.007

ASSE 2

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 2

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	13.68	0.00	10.78	144.882	0.000	144.882	0.000
2	10.783	13.20	0.00					
2b	10.783	11.77	0.00	6.51	74.181	0.000	219.063	0.000
3	17.291	11.04	0.00	8.54	76.219	0.000	295.282	0.000
4	25.831	6.81	0.00					
4b	25.831	7.70	0.00	6.38	45.395	0.000	340.677	0.000
5	32.206	6.52	0.00					
5b	32.206	4.62	0.00	5.15	22.010	0.021	362.687	0.021
6	37.351	3.97	0.04	8.89	36.452	0.047	399.139	0.068
7	46.246	4.27	0.00					
7b	46.246	4.55	0.00	8.67	47.077	0.000	446.216	0.068
8	54.915	6.30	0.00	8.67	57.569	0.000	503.785	0.068
9	63.585	6.98	0.00					
9b	63.585	6.29	0.00	11.71	99.243	0.000	603.028	0.068
10	75.293	10.66	0.00	10.11	117.023	0.000	720.051	0.068
11	85.408	12.51	0.00					
11b	85.408	14.39	0.00	11.98	168.200	0.000	888.251	0.068
12	97.389	13.68	0.00					
TOTALI		158.94	0.04	97.39			888.251	0.068

Totale rilevato → 888.251 mc

Totale scavo → 0.068 mc

Totale riempimento rotatoria → 493.92 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 2

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	9.000		
2	10.783	9.000	10.783	97.047
2b	10.783	9.000		
3	17.291	9.000	6.508	58.572
4	25.831	9.000	8.540	76.860
4b	25.831	9.580		
5	32.206	11.290	6.375	66.523
5b	32.206	9.000		
6	37.351	9.000	5.145	46.305
7	46.246	9.000	8.895	80.055
7b	46.246	9.000		
8	54.915	9.000	8.669	78.021
9	63.585	9.000	8.670	78.030
9b	63.585	9.000		
10	75.293	9.000	11.708	105.372
11	85.408	9.000	10.115	91.035
11b	85.408	9.000		
12	97.389	9.000	11.981	107.829
TOTALI		164.870	97.389	885.649

Totale manufatto stradale sp.35cm → 885.649 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 2

Fosso

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	0.00	0.46	10.78	0.000	5.174	0.000	5.174
2	10.783	0.00	0.50					
7b	46.246	0.00	0.53	8.67	0.000	4.595	0.000	9.769
8	54.915	0.00	0.53	8.67	0.000	4.421	0.000	14.190
9	63.585	0.00	0.48	11.98	0.000	5.512	0.000	19.702
11b	85.408	0.00	0.46					
12	97.389	0.00	0.46					
TOTALI		0.00	3.42	40.10			0.000	19.702

Totale scavo fosso → 19.702 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 2

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	16.901		
2	10.783	16.630	10.783	180.782
2b	10.783	14.149		
3	17.291	13.979	6.508	91.529
4	25.831	13.769	8.540	118.484
4b	25.831	16.309		
5	32.206	17.832	6.375	108.824
5b	32.206	13.673		
6	37.351	13.349	5.145	69.514
7	46.246	13.334	8.895	118.673
7b	46.246	14.821		
8	54.915	15.349	8.669	130.772
9	63.585	15.697	8.670	134.584
9b	63.585	13.789		
10	75.293	13.948	11.708	162.372
11	85.408	14.196	10.115	142.338
11b	85.408	17.046		
12	97.389	16.901	11.981	203.360
TOTALI		271.672	97.389	1461.233

Totale scotico → 1461.233 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 2

Bonifica

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	0.00	11.82	10.78	0.000	126.395	0.000	126.395
2	10.783	0.00	11.63	6.51	0.000	64.059	0.000	190.454
2b	10.783	0.00	9.90	8.54	0.000	82.966	0.000	273.420
3	17.291	0.00	9.78	6.38	0.000	76.241	0.000	349.661
4	25.831	0.00	9.64	5.15	0.000	48.741	0.000	398.402
4b	25.831	0.00	11.42	8.89	0.000	83.074	0.000	481.476
5	32.206	0.00	12.48	8.67	0.000	91.511	0.000	572.987
5b	32.206	0.00	9.58	8.67	0.000	94.243	0.000	667.230
6	37.351	0.00	9.35	11.71	0.000	113.762	0.000	780.992
7	46.246	0.00	9.34	10.11	0.000	99.432	0.000	880.424
7b	46.246	0.00	10.38	11.98	0.000	142.083	0.000	1022.507
8	54.915	0.00	10.74					
9	63.585	0.00	10.99					
9b	63.585	0.00	9.66					
10	75.293	0.00	9.77					
11	85.408	0.00	9.92					
11b	85.408	0.00	11.91					
12	97.389	0.00	11.81					
TOTALI		0.00	190.12	97.39			0.000	1022.507

Totale bonifica → 1022.507 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 2

Vegetale

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		Rilevato	Scavo		Rilevato	Scavo	Rilevato	Scavo
1	0.000	0.98	0.00	10.78	10.186	0.000	10.186	0.000
2	10.783	0.91	0.00	6.38	4.242	0.000	14.428	0.000
4b	25.831	0.75	0.00					
5	32.206	0.58	0.00	8.67	5.115	0.000	19.543	0.000
7b	46.246	0.56	0.00					
8	54.915	0.62	0.00	8.67	5.722	0.000	25.265	0.000
9	63.585	0.71	0.00					
11b	85.408	1.05	0.00	11.98	12.159	0.000	37.424	0.000
12	97.389	0.98	0.00					
TOTALI		7.14	0.00	46.48			37.424	0.000

Totale terreno vegetale → 37.424 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 2

Inerbimento

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	3.697		
2	10.783	3.463	10.783	38.600
4b	25.831	2.929		
5	32.206	2.402	6.375	16.992
7b	46.246	2.302		
8	54.915	2.461	8.669	20.647
9	63.585	2.801	8.670	22.811
11b	85.408	3.924		
12	97.389	3.697	11.981	45.656
TOTALI		27.676	46.478	144.705

Totale inerbimento → 144.705 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 3

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

WBS CS.2B.007

ASSE 4

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00			
2	0,00	0,00	8,50	0,00	0,00
3	0,00	0,00			
3	0,00	0,00	8,86	0,00	0,00
4	0,00	0,00			
4	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00
5	0,00	0,00			
5	0,00	0,00	16,16	0,00	0,00
6	0,00	0,00			
6	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
7	0,00	0,00			
7	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00
8	0,00	0,00			
8	0,00	0,00	14,51	0,00	0,00
9	0,00	0,14			
9	0,00	0,14	15,50	2,09	2,09
10	0,27	0,43			
10	0,27	0,43	9,51	4,09	6,18
11	0,59	0,63			
11	0,59	0,63	25,00	15,75	21,93
12	0,67	0,52			
12	0,67	0,52	4,60	2,39	24,32
13	0,37	0,32			
13	0,37	0,32	20,30	6,50	30,82
14	0,27	0,25			
14	0,27	0,25	24,89	6,10	36,92
15	0,22	0,12			
15	0,22	0,12	24,89	2,99	39,90
16	0,02	0,26			
16	0,02	0,26	24,89	6,35	46,25
17	0,49	2,36			
17	0,49	2,36	24,90	58,63	104,88
18	4,22	4,61			
18	4,22	4,61	24,90	114,79	219,67
19	5,00	4,81			
19	5,00	4,81	10,82	51,99	271,67
20	4,61	4,15			
20	4,61	4,15	14,09	58,39	330,05
21	3,68	3,31			
21	3,68	3,31	9,61	31,82	361,88
22	2,94	2,33			
22	2,94	2,33	15,31	35,67	397,55
23	1,72	1,45			
23	1,72	1,45	5,99	8,65	406,21
24	1,17	2,61			
24	1,17	2,61	10,76	28,03	434,24
25	4,04	4,22			
25	4,04	4,22	8,70	36,66	470,89
26	4,39	4,42			
26	4,39	4,42	2,06	9,11	480,01
27	4,45	6,99			
27	4,45	6,99	21,30	148,89	628,89
28	9,53				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	8,50	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	8,86	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	16,16	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	14,51	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	15,50	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	9,51	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	4,60	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	24,89	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	24,89	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	24,89	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,98	24,90	24,40	24,40
18	1,96				
18	1,96	2,10	24,90	52,17	76,57
19	2,23				
19	2,23	2,25	10,82	24,35	100,91
20	2,27				
20	2,27	2,38	14,09	33,52	134,44
21	2,49				
21	2,49	2,44	9,61	23,46	157,90
22	2,39				
22	2,39	2,29	15,31	34,99	192,88
23	2,18				
23	2,18	2,05	5,99	12,25	205,13
24	1,91				
24	1,91	3,44	10,76	36,96	242,09
25	4,96				
25	4,96	6,73	8,70	58,53	300,62
26	8,50				
26	8,50	7,16	2,06	14,76	315,38
27	5,82				
27	5,82	2,91	21,30	61,98	377,37
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	5,16	8,50	43,86	43,86
3	10,32				
3	10,32	10,14	8,86	89,78	133,64
4	9,95				
4	9,95	9,73	3,62	35,26	168,90
5	9,51				
5	9,51	9,15	16,16	147,76	316,65
6	8,78				
6	8,78	8,61	5,65	48,66	365,31
7	8,44				
7	8,44	8,20	10,51	86,15	451,46
8	7,96				
8	7,96	8,00	14,51	115,97	567,42
9	8,03				
9	8,03	8,02	15,50	124,27	691,69
10	8,01				
10	8,01	8,02	9,51	76,18	767,88
11	8,02				
11	8,02	8,02	25,00	200,38	968,25
12	8,01				
12	8,01	8,05	4,60	37,05	1.005,30
13	8,09				
13	8,09	8,18	20,30	166,08	1.171,38
14	8,27				
14	8,27	6,76	24,89	168,22	1.339,60
15	5,25				
15	5,25	2,63	24,89	65,33	1.404,93
16	0,00				
16	0,00	0,00	24,89	0,00	1.404,93
17	0,00				
17	0,00	2,67	24,90	66,47	1.471,40
18	5,34				
18	5,34	5,27	24,90	131,10	1.602,50
19	5,19				
19	5,19	5,18	10,82	56,00	1.658,50
20	5,16				
20	5,16	5,36	14,09	75,43	1.733,93
21	5,55				
21	5,55	5,80	9,61	55,76	1.789,69
22	6,05				
22	6,05	6,85	15,31	104,80	1.894,50
23	7,64				
23	7,64	8,15	5,99	48,81	1.943,31
24	8,66				
24	8,66	6,68	10,76	71,88	2.015,19
25	4,70				
25	4,70	2,35	8,70	20,44	2.035,62
26	0,00				
26	0,00	1,52	2,06	3,13	2.038,76
27	3,04				
27	3,04	1,52	21,30	32,38	2.071,13
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	3,62	8,50	30,73	30,73
3	7,23				
3	7,23	7,10	8,86	62,85	93,58
4	6,96				
4	6,96	6,81	3,62	24,68	118,25
5	6,66				
5	6,66	6,41	16,16	103,49	221,74
6	6,15				
6	6,15	6,03	5,65	34,08	255,82
7	5,91				
7	5,91	5,74	10,51	60,30	316,12
8	5,57				
8	5,57	5,60	14,51	81,16	397,28
9	5,62				
9	5,62	5,62	15,50	87,00	484,28
10	5,61				
10	5,61	5,61	9,51	53,28	537,56
11	5,60				
11	5,60	5,60	25,00	140,00	677,56
12	5,60				
12	5,60	5,63	4,60	25,91	703,46
13	5,66				
13	5,66	5,73	20,30	116,23	819,70
14	5,79				
14	5,79	4,84	24,89	120,32	940,02
15	3,88				
15	3,88	1,94	24,89	48,28	988,30
16	0,00				
16	0,00	0,00	24,89	0,00	988,30
17	0,00				
17	0,00	1,87	24,90	46,56	1.034,85
18	3,74				
18	3,74	3,69	24,90	91,76	1.126,61
19	3,63				
19	3,63	3,62	10,82	39,17	1.165,79
20	3,61				
20	3,61	3,75	14,09	52,75	1.218,54
21	3,88				
21	3,88	4,06	9,61	39,03	1.257,57
22	4,24				
22	4,24	4,80	15,31	73,42	1.330,99
23	5,35				
23	5,35	5,71	5,99	34,17	1.365,16
24	6,06				
24	6,06	4,68	10,76	50,30	1.415,46
25	3,29				
25	3,29	1,65	8,70	14,31	1.429,76
26	0,00				
26	0,00	1,07	2,06	2,20	1.431,96
27	2,13				
27	2,13	1,07	21,30	22,68	1.454,65
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	8,75	8,50	74,38	74,38
3	17,50				
3	17,50	14,92	8,86	132,16	206,54
4	12,34				
4	12,34	11,79	3,62	42,71	249,25
5	11,23				
5	11,23	10,17	16,16	164,24	413,48
6	9,10				
6	9,10	8,31	5,65	46,93	460,41
7	7,51				
7	7,51	6,56	10,51	68,92	529,33
8	5,61				
8	5,61	4,95	14,51	71,80	601,13
9	4,29				
9	4,29	3,80	15,50	58,88	660,01
10	3,31				
10	3,31	3,26	9,51	30,94	690,95
11	3,20				
11	3,20	3,17	25,00	79,13	770,08
12	3,13				
12	3,13	3,19	4,60	14,66	784,73
13	3,24				
13	3,24	3,48	20,30	70,65	855,39
14	3,72				
14	3,72	3,09	24,89	76,77	932,16
15	2,45				
15	2,45	1,36	24,89	33,85	966,00
16	0,27				
16	0,27	0,21	24,89	5,10	971,11
17	0,14				
17	0,14	0,63	24,90	15,56	986,67
18	1,11				
18	1,11	0,74	24,90	18,43	1.005,09
19	0,37				
19	0,37	0,40	10,82	4,27	1.009,37
20	0,42				
20	0,42	0,70	14,09	9,79	1.019,16
21	0,97				
21	0,97	1,16	9,61	11,10	1.030,26
22	1,34				
22	1,34	1,44	15,31	22,05	1.052,31
23	1,54				
23	1,54	1,58	5,99	9,46	1.061,77
24	1,62				
24	1,62	1,66	10,76	17,81	1.079,58
25	1,69				
25	1,69	1,02	8,70	8,87	1.088,45
26	0,35				
26	0,35	0,37	2,06	0,75	1.089,20
27	0,38				
27	0,38	0,19	21,30	4,05	1.093,25
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	9,38	8,50	79,73	79,73
3	18,76				
3	18,76	16,09	8,86	142,48	222,21
4	13,41				
4	13,41	12,89	3,62	46,70	268,91
5	12,36				
5	12,36	11,27	16,16	182,09	451,00
6	10,18				
6	10,18	9,88	5,65	55,83	506,83
7	9,58				
7	9,58	9,04	10,51	94,97	601,80
8	8,50				
8	8,50	8,50	14,51	123,29	725,09
9	8,50				
9	8,50	8,50	15,50	131,71	856,80
10	8,50				
10	8,50	8,50	9,51	80,79	937,59
11	8,50				
11	8,50	8,50	25,00	212,50	1.150,09
12	8,50				
12	8,50	8,50	4,60	39,12	1.189,21
13	8,50				
13	8,50	8,50	20,30	172,58	1.361,79
14	8,50				
14	8,50	8,50	24,89	211,52	1.573,31
15	8,50				
15	8,50	4,25	24,89	105,77	1.679,08
16	0,00				
16	0,00	0,72	24,89	17,80	1.696,88
17	1,43				
17	1,43	4,97	24,90	123,61	1.820,48
18	8,50				
18	8,50	8,50	24,90	211,66	2.032,14
19	8,50				
19	8,50	8,50	10,82	91,98	2.124,12
20	8,50				
20	8,50	8,50	14,09	119,73	2.243,85
21	8,50				
21	8,50	8,50	9,61	81,72	2.325,57
22	8,50				
22	8,50	8,50	15,31	130,14	2.455,71
23	8,50				
23	8,50	8,50	5,99	50,91	2.506,62
24	8,50				
24	8,50	8,50	10,76	91,46	2.598,08
25	8,50				
25	8,50	8,50	8,70	73,92	2.672,01
26	8,50				
26	8,50	8,50	2,06	17,53	2.689,53
27	8,50				
27	8,50	8,50	21,30	181,05	2.870,58
28	8,50				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,52	8,50	4,42	4,42
3	1,04				
3	1,04	1,01	8,86	8,90	13,32
4	0,97				
4	0,97	0,95	3,62	3,44	16,77
5	0,93				
5	0,93	0,87	16,16	14,06	30,82
6	0,81				
6	0,81	0,77	5,65	4,35	35,17
7	0,73				
7	0,73	0,68	10,51	7,14	42,32
8	0,63				
8	0,63	0,59	14,51	8,56	50,87
9	0,55				
9	0,55	0,55	15,50	8,44	59,32
10	0,54				
10	0,54	0,54	9,51	5,09	64,40
11	0,53				
11	0,53	0,53	25,00	13,25	77,65
12	0,53				
12	0,53	0,55	4,60	2,53	80,19
13	0,57				
13	0,57	0,64	20,30	12,99	93,18
14	0,71				
14	0,71	0,76	24,89	18,91	112,09
15	0,81				
15	0,81	0,72	24,89	17,92	130,01
16	0,63				
16	0,63	0,62	24,89	15,31	145,32
17	0,60				
17	0,60	0,30	24,90	7,47	152,79
18	0,00				
18	0,00	0,00	24,90	0,00	152,79
19	0,00				
19	0,00	0,00	10,82	0,00	152,79
20	0,00				
20	0,00	0,25	14,09	3,52	156,31
21	0,50				
21	0,50	0,50	9,61	4,81	161,12
22	0,50				
22	0,50	0,51	15,31	7,73	168,85
23	0,51				
23	0,51	0,47	5,99	2,78	171,63
24	0,42				
24	0,42	0,48	10,76	5,11	176,74
25	0,53				
25	0,53	0,51	8,70	4,39	181,14
26	0,48				
26	0,48	0,47	2,06	0,96	182,09
27	0,45				
27	0,45	0,23	21,30	4,79	186,89
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,42	8,50	3,57	3,57
3	0,84				
3	0,84	0,87	8,86	7,71	11,28
4	0,90				
4	0,90	0,90	3,62	3,24	14,52
5	0,89				
5	0,89	0,80	16,16	12,84	27,36
6	0,70				
6	0,70	0,67	5,65	3,76	31,12
7	0,63				
7	0,63	0,63	10,51	6,62	37,74
8	0,63				
8	0,63	0,57	14,51	8,27	46,01
9	0,51				
9	0,51	0,45	15,50	6,90	52,90
10	0,38				
10	0,38	0,38	9,51	3,61	56,52
11	0,38				
11	0,38	0,39	25,00	9,62	66,14
12	0,39				
12	0,39	0,39	4,60	1,79	67,94
13	0,39				
13	0,39	0,40	20,30	8,02	75,96
14	0,40				
14	0,40	0,41	24,89	10,08	86,03
15	0,41				
15	0,41	0,42	24,89	10,45	96,49
16	0,43				
16	0,43	0,33	24,89	8,21	104,70
17	0,23				
17	0,23	0,41	24,90	10,08	114,78
18	0,58				
18	0,58	0,48	24,90	11,83	126,61
19	0,37				
19	0,37	0,45	10,82	4,87	131,48
20	0,53				
20	0,53	0,47	14,09	6,55	138,03
21	0,40				
21	0,40	0,40	9,61	3,85	141,88
22	0,40				
22	0,40	0,48	15,31	7,35	149,23
23	0,56				
23	0,56	0,55	5,99	3,29	152,52
24	0,54				
24	0,54	0,48	10,76	5,11	157,63
25	0,41				
25	0,41	0,41	8,70	3,52	161,15
26	0,40				
26	0,40	0,42	2,06	0,87	162,02
27	0,44				
27	0,44	0,22	21,30	4,69	166,71
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	1,91	8,50	16,24	16,24
3	3,82				
3	3,82	3,71	8,86	32,86	49,10
4	3,60				
4	3,60	3,52	3,62	12,76	61,85
5	3,44				
5	3,44	3,25	16,16	52,43	114,28
6	3,05				
6	3,05	2,92	5,65	16,47	130,76
7	2,78				
7	2,78	2,61	10,51	27,42	158,18
8	2,44				
8	2,44	2,31	14,51	33,43	191,61
9	2,17				
9	2,17	2,15	15,50	33,31	224,93
10	2,13				
10	2,13	2,13	9,51	20,20	245,12
11	2,12				
11	2,12	2,12	25,00	53,00	298,12
12	2,12				
12	2,12	2,18	4,60	10,03	308,16
13	2,24				
13	2,24	2,48	20,30	50,35	358,51
14	2,72				
14	2,72	2,72	24,89	67,69	426,19
15	2,72				
15	2,72	2,21	24,89	55,00	481,20
16	1,70				
16	1,70	1,68	24,89	41,69	522,89
17	1,65				
17	1,65	0,83	24,90	20,54	543,43
18	0,00				
18	0,00	0,00	24,90	0,00	543,43
19	0,00				
19	0,00	0,00	10,82	0,00	543,43
20	0,00				
20	0,00	1,01	14,09	14,23	557,65
21	2,02				
21	2,02	1,95	9,61	18,75	576,40
22	1,88				
22	1,88	1,96	15,31	30,01	606,41
23	2,04				
23	2,04	1,83	5,99	10,93	617,34
24	1,61				
24	1,61	1,51	10,76	16,19	633,53
25	1,40				
25	1,40	1,60	8,70	13,87	647,40
26	1,79				
26	1,79	1,46	2,06	3,00	650,40
27	1,12				
27	1,12	0,56	21,30	11,93	662,33
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	1,42	8,50	12,07	12,07
3	2,84				
3	2,84	2,95	8,86	26,09	38,16
4	3,05				
4	3,05	3,04	3,62	11,02	49,17
5	3,03				
5	3,03	2,72	16,16	43,87	93,04
6	2,40				
6	2,40	2,28	5,65	12,88	105,92
7	2,16				
7	2,16	2,16	10,51	22,64	128,56
8	2,15				
8	2,15	1,95	14,51	28,21	156,78
9	1,74				
9	1,74	1,50	15,50	23,17	179,94
10	1,25				
10	1,25	1,25	9,51	11,88	191,82
11	1,25				
11	1,25	1,28	25,00	31,88	223,70
12	1,30				
12	1,30	1,31	4,60	6,01	229,70
13	1,31				
13	1,31	1,34	20,30	27,21	256,91
14	1,37				
14	1,37	1,39	24,89	34,47	291,38
15	1,40				
15	1,40	1,40	24,89	34,72	326,09
16	1,39				
16	1,39	1,22	24,89	30,24	356,33
17	1,04				
17	1,04	1,49	24,90	36,97	393,30
18	1,93				
18	1,93	1,57	24,90	38,97	432,27
19	1,20				
19	1,20	1,47	10,82	15,91	448,18
20	1,74				
20	1,74	1,53	14,09	21,55	469,73
21	1,32				
21	1,32	1,32	9,61	12,64	482,38
22	1,31				
22	1,31	1,39	15,31	21,21	503,58
23	1,46				
23	1,46	1,43	5,99	8,56	512,15
24	1,40				
24	1,40	1,50	10,76	16,09	528,23
25	1,59				
25	1,59	1,54	8,70	13,39	541,63
26	1,49				
26	1,49	1,25	2,06	2,58	544,20
27	1,01				
27	1,01	0,51	21,30	10,76	554,96
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA SX mq.	FOSSO DI GUARDIA SX mq.		FOSSO DI GUARDIA SX mc.	FOSSO DI GUARDIA SX mc.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,25	8,50	2,08	2,08
3	0,49				
3	0,49	0,48	8,86	4,21	6,29
4	0,46				
4	0,46	0,47	3,62	1,69	7,98
5	0,47				
5	0,47	0,48	16,16	7,76	15,73
6	0,49				
6	0,49	0,50	5,65	2,80	18,53
7	0,50				
7	0,50	0,51	10,51	5,31	23,83
8	0,51				
8	0,51	0,51	14,51	7,40	31,23
9	0,51				
9	0,51	0,51	15,50	7,90	39,13
10	0,51				
10	0,51	0,51	9,51	4,80	43,93
11	0,50				
11	0,50	0,50	25,00	12,38	56,31
12	0,49				
12	0,49	0,49	4,60	2,25	58,56
13	0,49				
13	0,49	0,49	20,30	9,95	68,51
14	0,49				
14	0,49	0,36	24,89	8,96	77,47
15	0,23				
15	0,23	0,22	24,89	5,48	82,95
16	0,21				
16	0,21	0,20	24,89	4,98	87,92
17	0,19				
17	0,19	0,10	24,90	2,37	90,29
18	0,00				
18	0,00	0,00	24,90	0,00	90,29
19	0,00				
19	0,00	0,00	10,82	0,00	90,29
20	0,00				
20	0,00	0,30	14,09	4,23	94,51
21	0,60				
21	0,60	0,56	9,61	5,38	99,90
22	0,52				
22	0,52	0,26	15,31	3,98	103,88
23	0,00				
23	0,00	0,28	5,99	1,65	105,53
24	0,55				
24	0,55	0,28	10,76	2,96	108,49
25	0,00				
25	0,00	0,00	8,70	0,00	108,49
26	0,00				
26	0,00	0,00	2,06	0,00	108,49
27	0,00				
27	0,00	0,00	21,30	0,00	108,49
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	FOSSO DI GUARDIA DX mc.		
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00		
2	0,00						
2	0,00	0,13	8,50	1,11	1,11		
3	0,26						
3	0,26	0,26	8,86	2,30	3,41		
4	0,26						
4	0,26	0,27	3,62	0,96	4,37		
5	0,27						
5	0,27	0,23	16,16	3,64	8,00		
6	0,18						
6	0,18	0,17	5,65	0,93	8,94		
7	0,15						
7	0,15	0,33	10,51	3,47	12,40		
8	0,51						
8	0,51	0,38	14,51	5,51	17,92		
9	0,25						
9	0,25	0,13	15,50	1,94	19,85		
10	0,00						
10	0,00	0,00	9,51	0,00	19,85		
11	0,00						
11	0,00	0,00	25,00	0,00	19,85		
12	0,00						
12	0,00	0,12	4,60	0,53	20,38		
13	0,23						
13	0,23	0,23	20,30	4,67	25,05		
14	0,23						
14	0,23	0,30	24,89	7,34	32,39		
15	0,36						
15	0,36	0,31	24,89	7,71	40,11		
16	0,26						
16	0,26	0,32	24,89	7,96	48,07		
17	0,38						
17	0,38	0,19	24,90	4,73	52,80		
18	0,00						
18	0,00	0,00	24,90	0,00	52,80		
19	0,00						
19	0,00	0,00	10,82	0,00	52,80		
20	0,00						
20	0,00	0,00	14,09	0,00	52,80		
21	0,00						
21	0,00	0,00	9,61	0,00	52,80		
22	0,00						
22	0,00	0,00	15,31	0,00	52,80		
23	0,00						
23	0,00	0,00	5,99	0,00	52,80		
24	0,00						
24	0,00	0,46	10,76	4,90	57,70		
25	0,91						
25	0,91	0,75	8,70	6,48	64,18		
26	0,58						
26	0,58	0,29	2,06	0,60	64,77		
27	0,00						
27	0,00	0,00	21,30	0,00	64,77		
28	0,00						

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	DEM. PACCHETTO ESISTENTE ml.	DEM. PACCHETTO ESISTENTE ml.		DEM. PACCHETTO ESISTENTE mq.	DEM. PACCHETTO ESISTENTE mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	7,98	8,50	67,79	67,79
3	15,95				
3	15,95	13,45	8,86	119,14	186,93
4	10,95				
4	10,95	10,57	3,62	38,31	225,23
5	10,19				
5	10,19	8,94	16,16	144,36	369,60
6	7,68				
6	7,68	7,34	5,65	41,45	411,05
7	6,99				
7	6,99	6,54	10,51	68,66	479,70
8	6,08				
8	6,08	5,85	14,51	84,78	564,48
9	5,61				
9	5,61	4,74	15,50	73,37	637,85
10	3,86				
10	3,86	3,86	9,51	36,64	674,50
11	3,85				
11	3,85	4,12	25,00	102,88	777,37
12	4,38				
12	4,38	4,79	4,60	22,04	799,41
13	5,20				
13	5,20	5,34	20,30	108,42	907,83
14	5,48				
14	5,48	7,92	24,89	197,09	1.104,92
15	10,36				
15	10,36	8,67	24,89	215,65	1.320,57
16	6,97				
16	6,97	7,20	24,89	179,21	1.499,77
17	7,43				
17	7,43	6,35	24,90	158,09	1.657,86
18	5,27				
18	5,27	4,88	24,90	121,39	1.779,26
19	4,48				
19	4,48	4,32	10,82	46,75	1.826,00
20	4,16				
20	4,16	3,94	14,09	55,50	1.881,50
21	3,72				
21	3,72	3,56	9,61	34,23	1.915,73
22	3,40				
22	3,40	3,16	15,31	48,38	1.964,11
23	2,92				
23	2,92	2,35	5,99	14,07	1.978,19
24	1,78				
24	1,78	1,03	10,76	11,03	1.989,21
25	0,27				
25	0,27	0,14	8,70	1,17	1.990,39
26	0,00				
26	0,00	0,00	2,06	0,00	1.990,39
27	0,00				
27	0,00	0,00	21,30	0,00	1.990,39
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	USURA ml.	USURA ml.		USURA mq.	USURA mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	8,50	0,00	0,00
2	0,00	0,00	8,86	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00
3	0,00	0,00	16,16	0,00	0,00
4	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
4	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00
5	0,00	0,00	14,51	0,00	0,00
5	0,00	0,00	15,50	0,00	0,00
6	0,00	0,00	9,51	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	4,60	0,00	0,00
7	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00
8	0,00	0,00	24,89	0,00	0,00
8	0,00	4,25	24,89	105,77	105,77
9	8,50	7,79	24,89	193,77	299,54
9	7,07	3,54	24,90	88,01	387,55
10	0,00	0,00	24,90	0,00	387,55
10	0,00	0,00	10,82	0,00	387,55
11	0,00	0,00	14,09	0,00	387,55
11	0,00	0,00	9,61	0,00	387,55
12	0,00	0,00	15,31	0,00	387,55
12	0,00	0,00	5,99	0,00	387,55
13	0,00	0,00	10,76	0,00	387,55
13	0,00	0,00	8,70	0,00	387,55
14	0,00	0,00	2,06	0,00	387,55
14	0,00	0,00	21,30	0,00	387,55
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	BINDER ml.	BINDER ml.		BINDER mq.	BINDER mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	8,50	0,00	0,00
2	0,00	0,00	8,86	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00
3	0,00	0,00	16,16	0,00	0,00
4	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
4	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00
5	0,00	0,00	14,51	0,00	0,00
5	0,00	0,00	15,50	0,00	0,00
6	0,00	0,00	9,51	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	4,60	0,00	0,00
7	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00
8	0,00	0,00	24,89	0,00	0,00
8	0,00	4,25	24,89	105,77	105,77
9	8,50	7,79	24,89	193,77	299,54
9	7,07	3,54	24,90	88,01	387,55
10	0,00	0,00	24,90	0,00	387,55
10	0,00	0,00	10,82	0,00	387,55
11	0,00	0,00	14,09	0,00	387,55
11	0,00	0,00	9,61	0,00	387,55
12	0,00	0,00	15,31	0,00	387,55
12	0,00	0,00	5,99	0,00	387,55
13	0,00	0,00	10,76	0,00	387,55
13	0,00	0,00	8,70	0,00	387,55
14	0,00	0,00	2,06	0,00	387,55
14	0,00	0,00	21,30	0,00	387,55
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCARIFICA ml.	SCARIFICA ml.		SCARIFICA mq.	SCARIFICA mq.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	8,50	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	8,86	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	16,16	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	14,51	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	15,50	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	9,51	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	4,60	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	24,89	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	4,25	24,89	105,77	105,77
16	8,50				
16	8,50	7,79	24,89	193,77	299,54
17	7,07				
17	7,07	3,54	24,90	88,01	387,55
18	0,00				
18	0,00	0,00	24,90	0,00	387,55
19	0,00				
19	0,00	0,00	10,82	0,00	387,55
20	0,00				
20	0,00	0,00	14,09	0,00	387,55
21	0,00				
21	0,00	0,00	9,61	0,00	387,55
22	0,00				
22	0,00	0,00	15,31	0,00	387,55
23	0,00				
23	0,00	0,00	5,99	0,00	387,55
24	0,00				
24	0,00	0,00	10,76	0,00	387,55
25	0,00				
25	0,00	0,00	8,70	0,00	387,55
26	0,00				
26	0,00	0,00	2,06	0,00	387,55
27	0,00				
27	0,00	0,00	21,30	0,00	387,55
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RICARICA	RICARICA		RICARICA	RICARICA
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	8,50	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	8,86	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	3,62	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	16,16	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	14,51	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	15,50	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	9,51	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	4,60	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	24,89	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,58	24,89	14,31	14,31
16	1,15				
16	1,15	0,87	24,89	21,65	35,96
17	0,59				
17	0,59	0,30	24,90	7,34	43,31
18	0,00				
18	0,00	0,00	24,90	0,00	43,31
19	0,00				
19	0,00	0,00	10,82	0,00	43,31
20	0,00				
20	0,00	0,00	14,09	0,00	43,31
21	0,00				
21	0,00	0,00	9,61	0,00	43,31
22	0,00				
22	0,00	0,00	15,31	0,00	43,31
23	0,00				
23	0,00	0,00	5,99	0,00	43,31
24	0,00				
24	0,00	0,00	10,76	0,00	43,31
25	0,00				
25	0,00	0,00	8,70	0,00	43,31
26	0,00				
26	0,00	0,00	2,06	0,00	43,31
27	0,00				
27	0,00	0,00	21,30	0,00	43,31
28	0,00				

WBS CS.2B.007

ASSE 5

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 5

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	0.00	30.68					
1b	0.000	0.00	28.19					
2	17.671	0.00	26.77	17.67	0.000	485.571	0.000	485.571
3	35.343	0.00	31.65	17.67	0.000	516.140	0.000	1001.711
4	53.014	0.00	27.53	17.67	0.000	522.766	0.000	1524.477
4b	53.014	0.00	35.56	17.67	0.000	594.509	0.000	2118.986
5	70.686	0.00	31.73	17.67	0.000	471.347	0.000	2590.333
5b	70.686	0.00	29.10	11.64	0.000	268.709	0.000	2859.042
6	88.357	0.00	24.25	6.03	0.000	165.283	0.000	3024.325
7	100.000	0.00	21.93	17.67	0.000	434.594	0.000	3458.919
7b	100.000	0.00	25.36	17.67	0.000	592.474	0.000	4051.393
8	106.029	0.00	29.47					
8b	106.029	0.00	21.87					
9	123.700	0.00	27.32					
9b	123.700	0.00	36.23					
10	141.372	0.00	30.86					
TOTALI		0.00	458.50	141.37			0.000	4051.393

Totale rilevato → 000.000 mc

Totale scavo → 4051.393 mc

Totale riempimento rotatoria → 1715.70 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 5

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	9.000		
1b	0.000	9.000		
2	17.671	8.500	17.671	154.621
3	35.343	10.640	17.672	169.121
4	53.014	8.500	17.671	169.111
4b	53.014	10.620		
5	70.686	9.000	17.672	173.362
5b	70.686	9.000		
6	88.357	8.500	17.671	154.621
7	100.000	8.500	11.643	98.965
7b	100.000	9.220		
8	106.029	11.340	6.029	61.978
8b	106.029	8.500		
9	123.700	8.500	17.671	150.203
9b	123.700	11.020		
10	141.372	9.000	17.672	176.897
TOTALI		148.840	141.372	1308.881

Totale manufatto stradale sp.35cm → 1308.881 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 6

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		Rilevato	Scavo		Rilevato	Scavo	Rilevato	Scavo
2	26.500	0.00	57.04					
3	40.000	0.00	37.37	13.50	0.000	637.265	0.000	637.265
4	76.500	0.00	12.81	36.50	0.000	915.782	0.000	1553.047
5	100.000	1.63	0.00	23.50	3.710	135.093	3.710	1688.140
5b	100.000	1.08	0.00					
6	125.000	8.80	0.00	25.00	123.500	0.000	127.210	1688.140
7	137.606	13.44	0.00	12.61	140.285	0.000	267.495	1688.140
8	150.000	8.29	0.00	12.39	134.494	0.000	401.989	1688.140
9	169.606	7.27	0.00	19.61	152.271	0.000	554.260	1688.140
10	185.235	1.74	0.00	15.63	70.490	0.000	624.750	1688.140
11	200.864	1.01	1.22	15.63	18.339	6.538	643.089	1694.678
12	215.000	0.26	1.20	14.14	8.175	16.306	651.264	1710.984
13	232.864	0.04	1.55	17.86	2.679	24.468	653.943	1735.452
TOTALI		43.56	111.19	206.36			653.943	1735.452

Totale rilevato → 653.943 mc

Totale scavo → 1735.452 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	26.500	21.820		
3	40.000	13.050	13.500	235.372
4	76.500	8.500	36.500	393.288
5	100.000	8.500	23.500	199.750
5b	100.000	8.500		
6	125.000	8.500	25.000	212.500
7	137.606	8.500	12.606	107.151
8	150.000	8.500	12.394	105.349
9	169.606	8.500	19.606	166.651
10	185.235	8.500	15.629	132.846
11	200.864	8.500	15.629	132.846
12	215.000	8.500	14.136	120.156
13	232.864	8.500	17.864	151.844
TOTALI		128.370	206.364	1957.754

Totale manufatto stradale sp.35cm → 1957.754 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Fosso sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
5b	100.000	0.00	0.49	25.00	0.000	12.125	0.000	12.125
6	125.000	0.00	0.48	12.61	0.000	6.180	0.000	18.305
7	137.606	0.00	0.49	12.39	0.000	4.027	0.000	22.332
8	150.000	0.00	0.18	19.61	0.000	9.511	0.000	31.843
9	169.606	0.00	0.80	15.63	0.000	9.689	0.000	41.532
10	185.235	0.00	0.45	15.63	0.000	6.877	0.000	48.409
11	200.864	0.00	0.42	14.14	0.000	6.010	0.000	54.419
12	215.000	0.00	0.43	17.86	0.000	7.589	0.000	62.008
13	232.864	0.00	0.43					
TOTALI		0.00	4.17	132.86			0.000	62.008

Totale scavo fosso sx → 62.008 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Fosso dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
5b	100.000	0.00	0.49	25.00	0.000	12.750	0.000	12.750
6	125.000	0.00	0.53	12.61	0.000	13.492	0.000	26.242
7	137.606	0.00	1.63	12.39	0.000	12.950	0.000	39.192
8	150.000	0.00	0.47	19.61	0.000	9.019	0.000	48.211
9	169.606	0.00	0.45	15.63	0.000	6.955	0.000	55.166
10	185.235	0.00	0.45	15.63	0.000	7.033	0.000	62.199
11	200.864	0.00	0.45	14.14	0.000	6.574	0.000	68.773
12	215.000	0.00	0.47	17.86	0.000	7.858	0.000	76.631
13	232.864	0.00	0.42					
TOTALI		0.00	5.36	132.86			0.000	76.631

Totale scavo fosso dx → 76.631 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
5b	100.000	11.289	25.000	308.862
6	125.000	13.420	12.606	174.581
7	137.606	14.278	12.394	170.188
8	150.000	13.185	19.606	257.133
9	169.606	13.045	15.629	195.534
10	185.235	11.977	15.629	186.782
11	200.864	11.925	14.136	163.568
12	215.000	11.217	17.864	197.594
13	232.864	10.905		
TOTALI		111.241	132.864	1654.242

Totale scotico → 1654.242 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Bonifica

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
5b	100.000	0.00	7.89	25.00	0.000	215.875	0.000	215.875
6	125.000	0.00	9.38	12.61	0.000	122.442	0.000	338.317
7	137.606	0.00	10.01	12.39	0.000	119.191	0.000	457.508
8	150.000	0.00	9.24	19.61	0.000	180.021	0.000	637.529
9	169.606	0.00	9.13	15.63	0.000	136.684	0.000	774.213
10	185.235	0.00	8.37	15.63	0.000	130.666	0.000	904.879
11	200.864	0.00	8.34	14.14	0.000	114.675	0.000	1019.554
12	215.000	0.00	7.86	17.86	0.000	138.237	0.000	1157.791
13	232.864	0.00	7.63					
TOTALI		0.00	77.85	132.86			0.000	1157.791

Totale bonifica → 1157.791 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Vegetale sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
5b	100.000	0.53	0.00	25.00	18.250	0.000	18.250	0.000
6	125.000	0.93	0.00	12.61	12.041	0.000	30.291	0.000
7	137.606	0.99	0.00	12.39	10.841	0.000	41.132	0.000
8	150.000	0.77	0.00	19.61	15.786	0.000	56.918	0.000
9	169.606	0.83	0.00	15.63	12.112	0.000	69.030	0.000
10	185.235	0.72	0.00	15.63	11.644	0.000	80.674	0.000
11	200.864	0.77	0.00	14.14	9.686	0.000	90.360	0.000
12	215.000	0.60	0.00	17.86	9.555	0.000	99.915	0.000
13	232.864	0.48	0.00					
TOTALI		6.62	0.00	132.86			99.915	0.000

Totale terreno vegetale sx → 99.915 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Vegetale dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
5b	100.000	0.54	0.00	25.00	17.875	0.000	17.875	0.000
6	125.000	0.89	0.00	12.61	12.672	0.000	30.547	0.000
7	137.606	1.12	0.00	12.39	12.823	0.000	43.370	0.000
8	150.000	0.96	0.00	19.61	17.943	0.000	61.313	0.000
9	169.606	0.86	0.00	15.63	11.410	0.000	72.723	0.000
10	185.235	0.61	0.00	15.63	8.127	0.000	80.850	0.000
11	200.864	0.44	0.00	14.14	6.434	0.000	87.284	0.000
12	215.000	0.47	0.00	17.86	8.215	0.000	95.499	0.000
13	232.864	0.46	0.00					
TOTALI		6.35	0.00	132.86			95.499	0.000

Totale terreno vegetale dx → 95.499 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Inerbimento sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
5b	100.000	2.387	25.000	76.129
6	125.000	3.703	12.606	47.938
7	137.606	3.903	12.394	44.102
8	150.000	3.214	19.606	64.297
9	169.606	3.345	15.629	49.886
10	185.235	3.039	15.629	48.857
11	200.864	3.213	14.136	41.526
12	215.000	2.662	17.864	44.246
13	232.864	2.292		
TOTALI		27.758	132.864	416.983

Totale inerbimento dx → 416.983 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 6

Inerbimento dx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
5b	100.000	2.238	25.000	70.401
6	125.000	3.394	12.606	46.718
7	137.606	4.018	12.394	47.366
8	150.000	3.625	19.606	67.611
9	169.606	3.272	15.629	44.910
10	185.235	2.475	15.629	33.684
11	200.864	1.835	14.136	27.096
12	215.000	1.998	17.864	35.976
13	232.864	2.029		
TOTALI		24.885	132.864	373.762

Totale inerbimento dx → 373.762 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 7

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	26.431	0.00	43.76	7.82	0.000	263.221	0.000	263.221
3	34.253	0.00	23.56					
3b	34.253	0.00	25.59	4.85	0.000	123.843	0.000	387.064
4	39.100	0.00	25.45	12.87	0.000	366.088	0.000	753.152
5	51.973	0.00	31.46	12.87	0.000	343.114	0.000	1096.266
6	64.845	0.00	21.87	1.94	0.000	41.730	0.000	1137.996
7	66.787	0.00	21.15					
7b	66.787	0.00	19.23	22.08	0.000	333.187	0.000	1471.183
8	88.866	0.00	10.95	11.13	0.000	96.274	0.000	1567.457
9	100.000	0.00	6.35	25.00	20.901	55.141	20.901	1622.598
10	125.000	3.60	0.00					
10b	125.000	3.25	0.00	9.66	26.537	2.244	47.438	1624.842
11	134.661	2.89	1.10	6.66	9.927	7.462	57.365	1632.304
12	141.317	0.59	1.65	14.84	18.680	5.472	76.045	1637.776
13	156.161	2.85	0.00	13.50	31.116	0.000	107.161	1637.776
14	169.661	1.76	0.00	42.80	23.583	27.862	130.744	1665.638
15	212.465	0.00	1.95	42.81	18.251	33.876	148.995	1699.514
16	255.270	1.29	0.04	13.50	25.165	0.057	174.160	1699.571
17	268.770	2.48	0.00	3.55	9.388	0.000	183.548	1699.571
18	272.322	2.80	0.00					
18b	272.322	2.80	0.00	17.95	62.016	0.000	245.564	1699.571
19	290.270	4.09	0.00	21.50	93.415	0.000	338.979	1699.571
20	311.774	4.60	0.00	10.44	54.601	0.000	393.580	1699.571
21	322.215	5.85	0.00	2.63	23.038	0.000	416.618	1699.571
21A	324.847	11.67	0.00	4.77	42.859	0.000	459.477	1699.571
21B	329.620	6.33	0.00	14.10	89.181	0.000	548.658	1699.571
22	343.715	6.30	0.00					
22b	343.715	6.28	0.00					

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Movimenti di terra

DATA

PAG. 2

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
23	354.983	6.31	0.00	11.27	71.001	0.000	619.659	1699.571
24	366.252	6.92	0.00	11.27	74.495	0.000	694.154	1699.571
25	387.752	7.68	0.00	21.50	156.947	0.000	851.101	1699.571
26	412.017	7.97	0.00	24.26	189.956	0.000	1041.057	1699.571
27	441.400	1.07	0.25	29.38	129.221	0.240	1170.278	1699.811
28	459.400	0.26	0.50	18.00	11.087	5.687	1181.365	1705.498
28b	459.400	0.26	0.52					
29	463.400	0.34	0.53	4.00	1.200	2.080	1182.565	1707.578
30	486.195	0.04	1.48	22.80	3.726	22.537	1186.291	1730.115
31	503.362	0.32	1.33	17.17	2.751	23.700	1189.042	1753.815
32	508.990	0.17	1.56	5.63	1.392	8.178	1190.434	1761.993
33	512.990	0.14	1.64	4.00	0.556	6.316	1190.990	1768.309
34	517.082	0.00	1.72	4.09	0.273	6.859	1191.263	1775.168
34b	517.082	0.00	1.72					
35	530.990	0.00	2.16	13.91	0.000	26.985	1191.263	1802.153
36	537.168	0.00	1.82	6.18	0.000	12.267	1191.263	1814.420
37	544.624	0.00	1.33	7.46	0.000	11.750	1191.263	1826.170
38	562.624	0.06	0.55	18.00	0.300	16.680	1191.563	1842.850
39	566.624	0.12	0.66	4.00	0.360	2.440	1191.923	1845.290
40	587.168	0.61	1.01	20.54	6.816	16.574	1198.739	1861.864
41	610.039	0.48	0.68	22.87	12.235	19.210	1210.974	1881.074
42	628.228	0.05	1.32	18.19	4.133	17.594	1215.107	1898.668
43	637.168	0.02	1.27	8.94	0.313	11.530	1215.420	1910.198
44	653.453	0.00	2.39	16.28	0.015	29.644	1215.435	1939.842
45	662.168	0.00	2.86	8.72	0.000	22.934	1215.435	1962.776
46	675.453	0.00	2.46	13.28	0.000	35.324	1215.435	1998.100
46b	675.453	0.00	2.12					

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Movimenti di terra

DATA

PAG. 3

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
47	687.679	0.00	1.94	12.23	0.000	24.767	1215.435	2022.867
TOTALI		102.25	267.93	661.25			1215.435	2022.867

Totale rilevato → 1215.435 mc

Totale scavo → 2022.867 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	26.431	18.010		
3	34.253	8.020	7.822	101.803
3b	34.253	8.020		
4	39.100	6.500	4.847	35.189
5	51.973	6.500	12.873	83.675
6	64.845	6.500	12.872	83.668
7	66.787	6.500	1.942	12.623
7b	66.787	6.500		
8	88.866	6.500	22.079	143.513
9	100.000	6.500	11.134	72.371
10	125.000	6.500	25.000	162.500
10b	125.000	6.500		
11	134.661	6.500	9.661	62.796
12	141.317	6.500	6.656	43.264
13	156.161	6.500	6.656	43.264
14	169.661	6.500	14.844	96.486
15	212.465	6.500	14.844	96.486
16	255.270	6.500	13.500	87.750
17	268.770	6.500	13.500	87.750
18	272.322	6.500	42.804	278.226
18b	272.322	6.500	42.805	278.233
19	290.270	6.500	13.500	87.750
20	311.774	6.500	3.552	23.088
21	322.215	6.500	17.948	116.662
21A	324.847	6.500	21.504	139.776
21B	329.620	6.500	10.441	67.867
22	343.715	6.500	2.632	17.108
22b	343.715	6.500	4.773	31.025
			14.095	91.618

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Manufatto stradale

DATA

PAG. 2

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
23	354.983	6.500	11.268	73.242
24	366.252	6.500	11.269	73.249
25	387.752	6.500	21.500	139.750
26	412.017	6.500	24.265	157.722
27	441.400	6.500	29.383	190.989
28	459.400	6.500	18.000	117.000
28b	459.400	6.500		
29	463.400	6.500	4.000	26.000
30	486.195	6.500	22.795	148.168
31	503.362	6.500	17.167	111.585
32	508.990	6.500	5.628	36.582
33	512.990	6.500	4.000	26.000
34	517.082	6.500	4.092	26.598
34b	517.082	6.500		
35	530.990	6.500	13.908	90.402
36	537.168	6.500	6.178	40.157
37	544.624	6.500	7.456	48.464
38	562.624	6.500	18.000	117.000
39	566.624	6.500	4.000	26.000
40	587.168	6.500	20.544	133.536
41	610.039	6.500	22.871	148.661
42	628.228	6.500	18.189	118.229
43	637.168	6.500	8.940	58.110
44	653.453	6.500	16.285	105.852
45	662.168	6.500	8.715	56.648
46	675.453	6.500	13.285	86.352
46b	675.453	6.500		

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Manufatto stradale

DATA

PAG. 3

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
47	687.679	5.720	12.226	74.701
TOTALI		377.770	661.248	4347.988

Totale manufatto stradale sp.35cm → 4347.988 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Fosso sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
10b	125.000	0.00	0.55	9.66	0.000	5.312	0.000	5.312
11	134.661	0.00	0.55	6.66	0.000	5.526	0.000	10.838
12	141.317	0.00	1.11	14.84	0.000	13.505	0.000	24.343
13	156.161	0.00	0.73	13.50	0.000	8.233	0.000	32.576
14	169.661	0.00	0.49	42.80	0.000	20.544	0.000	53.120
15	212.465	0.00	0.47	42.81	0.000	20.121	0.000	73.241
16	255.270	0.00	0.48	13.50	0.000	6.141	0.000	79.382
17	268.770	0.00	0.43	3.55	0.000	1.543	0.000	80.925
18	272.322	0.00	0.45	11.27	0.000	8.790	0.000	89.715
22b	343.715	0.00	0.89	11.27	0.000	6.310	0.000	96.025
23	354.983	0.00	0.67	21.50	0.000	9.566	0.000	105.591
24	366.252	0.00	0.45	24.26	0.000	21.469	0.000	127.060
25	387.752	0.00	0.44	29.38	0.000	26.442	0.000	153.502
26	412.017	0.00	1.34	18.00	0.000	8.910	0.000	162.412
27	441.400	0.00	0.47	4.00	0.000	1.900	0.000	164.312
28	459.400	0.00	0.50	22.80	0.000	11.286	0.000	175.598
28b	459.400	0.00	0.49	17.17	0.000	8.414	0.000	184.012
29	463.400	0.00	0.48	5.63	0.000	2.926	0.000	186.938
30	486.195	0.00	0.50	4.00	0.000	2.020	0.000	188.958
31	503.362	0.00	0.50	4.09	0.000	2.086	0.000	191.044
32	508.990	0.00	0.53	13.91	0.000	7.233	0.000	198.277
33	512.990	0.00	0.50	6.18	0.000	3.089	0.000	201.366
34	517.082	0.00	0.52	7.46	0.000	3.729	0.000	205.095
34b	517.082	0.00	0.53					
35	530.990	0.00	0.51					
36	537.168	0.00	0.49					
37	544.624	0.00	0.50					

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Fosso sx

DATA

PAG. 2

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
38	562.624	0.00	0.51	18.00	0.000	9.090	0.000	214.185
39	566.624	0.00	0.51	4.00	0.000	2.020	0.000	216.205
40	587.168	0.00	0.50	20.54	0.000	10.373	0.000	226.578
41	610.039	0.00	0.51	22.87	0.000	11.320	0.000	237.898
42	628.228	0.00	0.51	18.19	0.000	9.187	0.000	247.085
43	637.168	0.00	0.51	8.94	0.000	4.513	0.000	251.598
44	653.453	0.00	0.50	16.28	0.000	8.221	0.000	259.819
45	662.168	0.00	0.47	8.72	0.000	4.230	0.000	264.049
46	675.453	0.00	0.48	13.28	0.000	6.375	0.000	270.424
TOTALI		0.00	20.07	479.06			0.000	270.424

Totale scavo fosso sx → 270.424 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Fosso dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
10b	125.000	0.00	2.09	9.66	0.000	12.026	0.000	12.026
11	134.661	0.00	0.40	6.66	0.000	2.763	0.000	14.789
12	141.317	0.00	0.43	14.84	0.000	7.198	0.000	21.987
13	156.161	0.00	0.53	13.50	0.000	7.085	0.000	29.072
14	169.661	0.00	0.52	42.80	0.000	21.186	0.000	50.258
15	212.465	0.00	0.48	42.81	0.000	22.261	0.000	72.519
16	255.270	0.00	0.56	13.50	0.000	7.423	0.000	79.942
17	268.770	0.00	0.54	3.55	0.000	1.986	0.000	81.928
18	272.322	0.00	0.56	17.95	0.000	10.321	0.000	92.249
18b	272.322	0.00	0.55	21.50	0.000	11.931	0.000	104.180
19	290.270	0.00	0.58	10.44	0.000	4.906	0.000	109.086
20	311.774	0.00	0.54	2.63	0.000	1.603	0.000	110.689
21	322.215	0.00	0.39	4.77	0.000	3.243	0.000	113.932
21A	324.847	0.00	0.84	14.10	0.000	7.823	0.000	121.755
21B	329.620	0.00	0.53	11.27	0.000	6.536	0.000	128.291
22	343.715	0.00	0.60	11.27	0.000	6.367	0.000	134.658
22b	343.715	0.00	0.59	21.50	0.000	12.147	0.000	146.805
23	354.983	0.00	0.57	24.26	0.000	13.463	0.000	160.268
24	366.252	0.00	0.56	29.38	0.000	14.985	0.000	175.253
25	387.752	0.00	0.56	18.00	0.000	8.370	0.000	183.623
26	412.017	0.00	0.54	13.91	0.000	6.329	0.000	189.952
27	441.400	0.00	0.47	6.18	0.000	2.782	0.000	192.734
28	459.400	0.00	0.45	7.46	0.000	3.320	0.000	196.054
34b	517.082	0.00	0.47					
35	530.990	0.00	0.44					
36	537.168	0.00	0.46					
37	544.624	0.00	0.44					

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Fosso dx

DATA

PAG. 2

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
38	562.624	0.00	0.45	18.00	0.000	8.100	0.000	204.154
39	566.624	0.00	0.44	4.00	0.000	1.760	0.000	205.914
40	587.168	0.00	0.46	20.54	0.000	9.347	0.000	215.261
41	610.039	0.00	0.49	22.87	0.000	10.979	0.000	226.240
42	628.228	0.00	0.54	18.19	0.000	9.277	0.000	235.517
43	637.168	0.00	0.51	8.94	0.000	4.606	0.000	240.123
44	653.453	0.00	0.40	16.28	0.000	7.408	0.000	247.531
45	662.168	0.00	0.45	8.72	0.000	3.706	0.000	251.237
46	675.453	0.00	0.77	13.28	0.000	8.033	0.000	259.270
TOTALI		0.00	20.20	492.77			0.000	259.270

Totale scavo fosso dx → 259.270 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
10b	125.000	9.932		
11	134.661	10.110	9.661	96.813
12	141.317	11.022	6.656	70.327
13	156.161	9.807	14.844	154.593
14	169.661	9.676	13.500	131.510
15	212.465	9.530	42.804	411.047
16	255.270	9.497	42.805	407.225
17	268.770	10.069	13.500	132.070
18	272.322	10.241	3.552	36.071
18b	272.322	10.241		
19	290.270	10.423	17.948	185.439
20	311.774	10.626	21.504	226.319
21	322.215	11.423	10.441	115.107
21A	324.847	11.794	2.632	30.553
21B	329.620	10.679	4.773	53.632
22	343.715	11.396	14.095	155.574
22b	343.715	11.396		
23	354.983	11.044	11.268	126.427
24	366.252	11.382	11.269	126.359
25	387.752	11.674	21.500	247.852
26	412.017	10.935	24.265	274.303
27	441.400	10.263	29.383	311.430
28	459.400	9.358	18.000	176.589
28b	459.400	9.358		
29	463.400	9.450	4.000	37.616
30	486.195	9.164	22.795	212.153
31	503.362	9.675	17.167	161.704

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Scotico

DATA

PAG. 2

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
32	508.990	9.301	5.628	53.398
33	512.990	9.578	4.000	37.758
34	517.082	9.422	4.092	38.874
34b	517.082	9.422	13.908	131.473
35	530.990	9.484	6.178	58.747
36	537.168	9.534	7.456	70.929
37	544.624	9.492	18.000	168.201
38	562.624	9.197	4.000	37.062
39	566.624	9.334	20.544	197.459
40	587.168	9.889	22.871	223.324
41	610.039	9.640	18.189	172.332
42	628.228	9.309	8.940	84.121
43	637.168	9.510	16.285	129.913
44	653.453	6.445		
TOTALI		409.722	528.453	5284.305

Totale scotico → 5284.305 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Bonifica

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		Rilevato	Scavo		Rilevato	Scavo	Rilevato	Scavo
10b	125.000	0.00	6.95	9.66	0.000	67.715	0.000	67.715
11	134.661	0.00	7.07	6.66	0.000	49.185	0.000	116.900
12	141.317	0.00	7.70	14.84	0.000	108.036	0.000	224.936
13	156.161	0.00	6.86	13.50	0.000	92.002	0.000	316.938
14	169.661	0.00	6.77	42.80	0.000	287.616	0.000	604.554
15	212.465	0.00	6.67	42.81	0.000	284.900	0.000	889.454
16	255.270	0.00	6.64	13.50	0.000	92.475	0.000	981.929
17	268.770	0.00	7.05	3.55	0.000	25.203	0.000	1007.132
18	272.322	0.00	7.16	17.95	0.000	129.506	0.000	1136.638
18b	272.322	0.00	7.16	21.50	0.000	157.917	0.000	1294.555
19	290.270	0.00	7.28	10.44	0.000	80.388	0.000	1374.943
20	311.774	0.00	7.41	2.63	0.000	21.380	0.000	1396.323
21	322.215	0.00	7.98	4.77	0.000	37.492	0.000	1433.815
21A	324.847	0.00	8.26	14.10	0.000	108.852	0.000	1542.667
21B	329.620	0.00	7.47	11.27	0.000	88.412	0.000	1631.079
22	343.715	0.00	7.97	11.27	0.000	88.300	0.000	1719.379
22b	343.715	0.00	7.97	21.50	0.000	173.290	0.000	1892.669
23	354.983	0.00	7.72	24.26	0.000	191.895	0.000	2084.564
24	366.252	0.00	7.95	29.38	0.000	217.997	0.000	2302.561
25	387.752	0.00	8.16	18.00	0.000	123.390	0.000	2425.951
26	412.017	0.00	7.65	4.00	0.000	26.320	0.000	2452.271
27	441.400	0.00	7.19	22.80	0.000	148.884	0.000	2601.155
28	459.400	0.00	6.54	17.17	0.000	113.493	0.000	2714.648
28b	459.400	0.00	6.54					
29	463.400	0.00	6.61					
30	486.195	0.00	6.43					
31	503.362	0.00	6.79					

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Bonifica

DATA

PAG. 2

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
32	508.990	0.00	6.51	5.63	0.000	37.382	0.000	2752.030
33	512.990	0.00	6.68	4.00	0.000	26.340	0.000	2778.370
34	517.082	0.00	6.57	4.09	0.000	27.097	0.000	2805.467
34b	517.082	0.00	6.57					
35	530.990	0.00	6.62	13.91	0.000	91.735	0.000	2897.202
36	537.168	0.00	6.66	6.18	0.000	41.067	0.000	2938.269
37	544.624	0.00	6.64	7.46	0.000	49.645	0.000	2987.914
38	562.624	0.00	6.43	18.00	0.000	117.540	0.000	3105.454
39	566.624	0.00	6.53	4.00	0.000	25.940	0.000	3131.394
40	587.168	0.00	6.93	20.54	0.000	138.337	0.000	3269.731
41	610.039	0.00	6.76	22.87	0.000	156.661	0.000	3426.392
42	628.228	0.00	6.51	18.19	0.000	120.509	0.000	3546.901
43	637.168	0.00	6.65	8.94	0.000	58.780	0.000	3605.681
44	653.453	0.00	4.51	16.28	0.000	90.925	0.000	3696.606
TOTALI		0.00	286.52	528.45			0.000	3696.606

Totale bonifica → 3696.606 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Vegetale sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
10b	125.000	0.58	0.00	9.66	6.569	0.000	6.569	0.000
11	134.661	0.78	0.00	6.66	6.494	0.000	13.063	0.000
12	141.317	1.17	0.00	14.84	13.059	0.000	26.122	0.000
13	156.161	0.59	0.00	13.50	8.639	0.000	34.761	0.000
14	169.661	0.69	0.00	42.80	24.182	0.000	58.943	0.000
15	212.465	0.44	0.00	42.81	23.973	0.000	82.916	0.000
16	255.270	0.68	0.00	13.50	10.124	0.000	93.040	0.000
17	268.770	0.81	0.00	3.55	2.910	0.000	95.950	0.000
18	272.322	0.84	0.00	17.95	14.628	0.000	110.578	0.000
18b	272.322	0.84	0.00	21.50	17.522	0.000	128.100	0.000
19	290.270	0.79	0.00	10.44	8.874	0.000	136.974	0.000
20	311.774	0.84	0.00	2.63	2.603	0.000	139.577	0.000
21	322.215	0.87	0.00	4.77	4.340	0.000	143.917	0.000
21A	324.847	1.12	0.00	14.10	11.703	0.000	155.620	0.000
21B	329.620	0.69	0.00	11.27	10.030	0.000	165.650	0.000
22	343.715	0.97	0.00	11.27	9.748	0.000	175.398	0.000
22b	343.715	0.97	0.00	21.50	21.177	0.000	196.575	0.000
23	354.983	0.81	0.00	24.26	20.865	0.000	217.440	0.000
24	366.252	0.92	0.00	29.38	18.656	0.000	236.096	0.000
25	387.752	1.05	0.00	18.00	10.440	0.000	246.536	0.000
26	412.017	0.66	0.00	4.00	2.280	0.000	248.816	0.000
27	441.400	0.61	0.00	22.80	11.742	0.000	260.558	0.000
28	459.400	0.55	0.00	17.17	8.499	0.000	269.057	0.000
28b	459.400	0.56	0.00					
29	463.400	0.58	0.00					
30	486.195	0.46	0.00					
31	503.362	0.53	0.00					

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Vegetale sx

DATA

PAG. 2

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
32	508.990	0.52	0.00	5.63	2.956	0.000	272.013	0.000
33	512.990	0.42	0.00	4.00	1.880	0.000	273.893	0.000
34	517.082	0.42	0.00	4.09	1.718	0.000	275.611	0.000
34b	517.082	0.43	0.00					
35	530.990	0.47	0.00	13.91	6.259	0.000	281.870	0.000
36	537.168	0.45	0.00	6.18	2.812	0.000	284.682	0.000
37	544.624	0.43	0.00	7.46	3.245	0.000	287.927	0.000
38	562.624	0.43	0.00	18.00	7.740	0.000	295.667	0.000
39	566.624	0.42	0.00	4.00	1.720	0.000	297.387	0.000
40	587.168	0.44	0.00	20.54	8.832	0.000	306.219	0.000
41	610.039	0.43	0.00	22.87	9.948	0.000	316.167	0.000
42	628.228	0.44	0.00	18.19	7.913	0.000	324.080	0.000
43	637.168	0.44	0.00	8.94	3.934	0.000	328.014	0.000
44	653.453	0.43	0.00	16.28	7.082	0.000	335.096	0.000
45	662.168	0.47	0.00	8.72	3.924	0.000	339.020	0.000
46	675.453	0.42	0.00	13.28	5.976	0.000	344.996	0.000
TOTALI		27.46	0.00	550.45			344.996	0.000

Totale terreno vegetale sx → 344.996 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Vegetale dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
10b	125.000	0.66	0.00	9.66	5.217	0.000	5.217	0.000
11	134.661	0.42	0.00	6.66	2.930	0.000	8.147	0.000
12	141.317	0.45	0.00	14.84	8.013	0.000	16.160	0.000
13	156.161	0.63	0.00	13.50	7.762	0.000	23.922	0.000
14	169.661	0.51	0.00	42.80	20.330	0.000	44.252	0.000
15	212.465	0.45	0.00	42.81	19.264	0.000	63.516	0.000
16	255.270	0.46	0.00	13.50	6.817	0.000	70.333	0.000
17	268.770	0.55	0.00	3.55	1.968	0.000	72.301	0.000
18	272.322	0.56	0.00	17.95	11.217	0.000	83.518	0.000
18b	272.322	0.57	0.00	21.50	15.264	0.000	98.782	0.000
19	290.270	0.68	0.00	10.44	8.926	0.000	107.708	0.000
20	311.774	0.74	0.00	2.63	2.446	0.000	110.154	0.000
21	322.215	0.97	0.00	4.77	3.912	0.000	114.066	0.000
21A	324.847	0.88	0.00	14.10	11.350	0.000	125.416	0.000
21B	329.620	0.76	0.00	11.27	9.692	0.000	135.108	0.000
22	343.715	0.85	0.00	11.27	9.804	0.000	144.912	0.000
22b	343.715	0.85	0.00	21.50	18.705	0.000	163.617	0.000
23	354.983	0.86	0.00	24.26	21.956	0.000	185.573	0.000
24	366.252	0.88	0.00	29.38	26.294	0.000	211.867	0.000
25	387.752	0.86	0.00	18.00	11.340	0.000	223.207	0.000
26	412.017	0.95	0.00	4.00	1.720	0.000	224.927	0.000
27	441.400	0.83	0.00	22.80	9.576	0.000	234.503	0.000
28	459.400	0.44	0.00	17.17	9.271	0.000	243.774	0.000
28b	459.400	0.44	0.00					
29	463.400	0.43	0.00					
30	486.195	0.42	0.00					
31	503.362	0.66	0.00					

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Vegetale dx

DATA

PAG. 2

R I E P I L O G O M O V I M E N T I D I T E R R A								
SEZIONE	Distanze Progressive	S U P E R F I C I		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
32	508.990	0.61	0.00	5.63	3.602	0.000	247.376	0.000
33	512.990	0.59	0.00	4.00	2.380	0.000	249.756	0.000
34	517.082	0.44	0.00	4.09	2.106	0.000	251.862	0.000
34b	517.082	0.44	0.00					
35	530.990	0.49	0.00	13.91	6.469	0.000	258.331	0.000
36	537.168	0.44	0.00	6.18	2.875	0.000	261.206	0.000
37	544.624	0.43	0.00	7.46	3.246	0.000	264.452	0.000
38	562.624	0.49	0.00	18.00	8.280	0.000	272.732	0.000
39	566.624	0.49	0.00	4.00	2.060	0.000	274.792	0.000
40	566.624	0.53	0.00	20.54	12.425	0.000	287.217	0.000
40	587.168	0.68	0.00	22.87	14.521	0.000	301.738	0.000
41	610.039	0.60	0.00	18.19	9.732	0.000	311.470	0.000
42	628.228	0.46	0.00	8.94	3.978	0.000	315.448	0.000
43	637.168	0.43	0.00	16.28	7.245	0.000	322.693	0.000
44	653.453	0.45	0.00	8.72	3.880	0.000	326.573	0.000
45	662.168	0.44	0.00	13.28	5.976	0.000	332.549	0.000
46	675.453	0.46	0.00					
TOTALI		25.74	0.00	550.45			332.549	0.000

Totale terreno vegetale dx → 332.549 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Inerbimento sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
10b	125.000	2.554		
11	134.661	3.217	9.661	27.874
12	141.317	4.507	6.656	25.706
13	156.161	2.577	14.844	52.581
14	169.661	2.922	13.500	37.118
15	212.465	2.099	42.804	107.453
16	255.270	2.896	42.805	106.890
17	268.770	3.379	13.500	42.356
18	272.322	3.435	3.552	12.102
18b	272.322	3.435		
19	290.270	3.280	17.948	60.259
20	311.774	3.548	21.504	73.417
21	322.215	3.539	10.441	36.951
21A	324.847	4.597	2.632	10.706
21B	329.620	2.913	4.773	17.921
22	343.715	3.869	14.095	47.795
22b	343.715	3.869		
23	354.983	3.248	11.268	40.096
24	366.252	3.688	11.269	39.077
25	387.752	4.146	21.500	84.216
26	412.017	2.713	24.265	83.224
27	441.400	2.689	29.383	79.366
28	459.400	2.469	18.000	46.426
28b	459.400	2.469		
29	463.400	2.529	4.000	9.998
30	486.195	2.163	22.795	53.478
31	503.362	2.401	17.167	39.175

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Inerbimento sx

DATA

PAG. 2

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
32	508.990	2.486	5.628	13.753
33	512.990	1.945	4.000	8.862
34	517.082	1.894	4.092	7.856
34b	517.082	1.894	13.908	27.501
35	530.990	2.060	6.178	12.492
36	537.168	1.984	7.456	14.491
37	544.624	1.903	18.000	35.044
38	562.624	1.991	4.000	7.860
39	566.624	1.940	20.544	39.929
40	587.168	1.948	22.871	44.036
41	610.039	1.903	18.189	34.985
42	628.228	1.944	8.940	17.461
43	637.168	1.963	16.285	31.616
44	653.453	1.920	8.715	17.737
45	662.168	2.150	13.285	27.296
46	675.453	1.959		
TOTALI		117.035	550.453	1475.105

Totale inerbimento dx → 1475.105 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Inerbimento dx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
10b	125.000	2.531		
			9.661	20.603
11	134.661	1.735		
			6.656	12.104
12	141.317	1.902		
			14.844	33.175
13	156.161	2.567		
			13.500	31.790
14	169.661	2.142		
			42.804	84.217
15	212.465	1.793		
			42.805	80.346
16	255.270	1.961		
			13.500	28.533
17	268.770	2.266		
			3.552	8.139
18	272.322	2.317		
18b	272.322	2.317		
			17.948	44.797
19	290.270	2.675		
			21.504	59.757
20	311.774	2.883		
			10.441	34.487
21	322.215	3.723		
			2.632	9.208
21A	324.847	3.274		
			4.773	14.875
21B	329.620	2.959		
			14.095	43.674
22	343.715	3.238		
22b	343.715	3.238		
			11.268	36.630
23	354.983	3.264		
			11.269	37.252
24	366.252	3.348		
			21.500	71.294
25	387.752	3.284		
			24.265	83.355
26	412.017	3.586		
			29.383	99.621
27	441.400	3.195		
			18.000	45.122
28	459.400	1.819		
28b	459.400	1.819		
			4.000	7.176
29	463.400	1.769		
			22.795	40.074
30	486.195	1.747		
			17.167	37.646
31	503.362	2.639		

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 7

Inerbimento dx

DATA

PAG. 2

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
32	508.990	2.426	5.628	14.254
33	512.990	2.379	4.000	9.611
34	517.082	1.858	4.092	8.669
34b	517.082	1.858	13.908	27.436
35	530.990	2.088	6.178	12.286
36	537.168	1.890	7.456	13.758
37	544.624	1.801	18.000	35.197
38	562.624	2.110	4.000	8.662
39	566.624	2.221	20.544	50.637
40	587.168	2.709	22.871	58.975
41	610.039	2.449	18.189	40.159
42	628.228	1.967	8.940	17.107
43	637.168	1.860	16.285	29.813
44	653.453	1.801	8.715	15.446
45	662.168	1.743	13.285	23.905
46	675.453	1.856		
TOTALI		103.005	550.453	1329.791

Totale inerbimento dx → 1329.791 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 8

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
1	59,93	51,38	15,18	779,90	779,90
2	42,83				
2	42,83	38,84	25,00	970,88	1.750,77
3	34,84				
3	34,84	32,57	9,82	319,79	2.070,56
4	30,29				
4	30,29	26,75	15,18	405,99	2.476,55
5	23,20				
5	23,20	19,98	11,97	239,04	2.715,59
6	16,75				
6	16,75	13,46	13,36	179,72	2.895,31
7	10,16				
7	10,16	5,08	22,64	115,01	3.010,31
8	0,00				
8	0,00	0,00	2,97	0,00	3.010,31
9	0,00				
9	0,00	0,00	25,59	0,00	3.010,31
10	0,00				
10	0,00	0,00	8,23	0,00	3.010,31
11	0,00				
11	0,00	0,00	16,96	0,00	3.010,31
12	0,00				
12	0,00	3,42	25,00	85,50	3.095,81
13	6,84				
13	6,84	3,42	27,27	93,26	3.189,07
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,26	0,00	3.189,07
15	0,00				
15	0,00	0,00	22,48	0,00	3.189,07
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	3.189,07
17	0,00				
17	0,00	0,00	10,56	0,00	3.189,07
18	0,00				
18	0,00	0,00	14,87	0,00	3.189,07
19	0,00				
19	0,00	0,00	3,65	0,00	3.189,07
20	0,00				
20	0,00	0,00	20,98	0,00	3.189,07
21	0,00				
21	0,00	0,00	24,87	0,00	3.189,07
22	0,00				
22	0,00	0,00	14,15	0,00	3.189,07
23	0,00				
23	0,00	0,00	10,60	0,00	3.189,07
24	0,00				
24	0,00	0,00	14,48	0,00	3.189,07
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,26	0,00	3.189,07
26	0,00				
26	0,00	0,00	13,31	0,00	3.189,07
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,43	0,00	3.189,07
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	3.189,07
29	0,00	0,00	5,83	0,00	3.189,07
29	0,00	0,00	18,88	0,00	3.189,07
30	0,00	0,00	4,83	0,00	3.189,07
30	0,00	0,00	19,85	0,00	3.189,07
31	0,00	0,00	24,65	0,00	3.189,07
31	0,00	0,00	3,20	0,00	3.189,07
32	0,00	0,00	21,48	0,00	3.189,07
32	0,00	0,00	24,86	0,00	3.189,07
33	0,00	0,00	13,66	0,00	3.189,07
33	0,00	0,00	11,57	0,00	3.189,07
34	0,00	0,00	26,75	0,00	3.189,07
35	0,00	0,00	3,68	0,00	3.189,07
35	0,00	0,00	24,51	0,00	3.189,07
36	0,00	0,00	28,28	0,00	3.189,07
36	0,00	0,00	28,17	0,00	3.189,07
37	0,00	0,00	27,89	136,08	3.325,15
38	9,76	4,88	27,44	565,32	3.890,47
38	9,76	20,61	26,84	1.127,33	5.017,80
39	31,45	42,01	22,19	1.166,69	6.184,49
39	52,56	52,58	3,92	206,02	6.390,51
40	52,56	52,57	4,85	256,88	6.647,40
41	52,59	52,96	20,41	544,49	7.191,88
41	52,59	26,68	19,61	953,05	8.144,93
42	52,55	48,60	0,98	94,91	8.239,84
42	52,55	96,85	12,56	1.224,82	9.464,66
43	53,36	97,53	16,67	1.453,45	10.918,10
43	53,36	87,21			
44	53,36				
45	53,36				
46	53,36				
47	53,36				
48	53,36				
49	53,36				
50	53,36				
51	53,36				
52	53,36				
53	53,36				
54	53,36				
55	75,87				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
1	25,70	21,23	15,18	322,25	322,25
2	16,76				
2	16,76	15,39	25,00	384,75	707,00
3	14,02				
3	14,02	13,51	9,82	132,67	839,67
4	13,00				
4	13,00	13,00	15,18	197,34	1.037,01
5	13,00				
5	13,00	13,00	11,97	155,57	1.192,58
6	13,00				
6	13,00	13,00	13,36	173,64	1.366,22
7	13,00				
7	13,00	6,50	22,64	147,15	1.513,37
8	0,00				
8	0,00	0,00	2,97	0,00	1.513,37
9	0,00				
9	0,00	0,00	25,59	0,00	1.513,37
10	0,00				
10	0,00	0,00	8,23	0,00	1.513,37
11	0,00				
11	0,00	0,00	16,96	0,00	1.513,37
12	0,00				
12	0,00	0,00	25,00	0,00	1.513,37
13	0,00				
13	0,00	0,00	27,27	0,00	1.513,37
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,26	0,00	1.513,37
15	0,00				
15	0,00	0,00	22,48	0,00	1.513,37
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	1.513,37
17	0,00				
17	0,00	0,00	10,56	0,00	1.513,37
18	0,00				
18	0,00	0,00	14,87	0,00	1.513,37
19	0,00				
19	0,00	0,00	3,65	0,00	1.513,37
20	0,00				
20	0,00	0,00	20,98	0,00	1.513,37
21	0,00				
21	0,00	0,00	24,87	0,00	1.513,37
22	0,00				
22	0,00	0,00	14,15	0,00	1.513,37
23	0,00				
23	0,00	0,00	10,60	0,00	1.513,37
24	0,00				
24	0,00	0,00	14,48	0,00	1.513,37
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,26	0,00	1.513,37
26	0,00				
26	0,00	0,00	13,31	0,00	1.513,37
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,43	0,00	1.513,37
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	1.513,37
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,83	0,00	1.513,37
30	0,00				
30	0,00	0,00	18,88	0,00	1.513,37
31	0,00				
31	0,00	0,00	4,83	0,00	1.513,37
32	0,00				
32	0,00	0,00	19,85	0,00	1.513,37
33	0,00				
33	0,00	0,00	24,65	0,00	1.513,37
34	0,00				
34	0,00	0,00	3,20	0,00	1.513,37
35	0,00				
35	0,00	0,00	21,48	0,00	1.513,37
36	0,00				
36	0,00	0,00	24,86	0,00	1.513,37
37	0,00				
37	0,00	0,00	13,66	0,00	1.513,37
38	0,00				
38	0,00	0,00	11,57	0,00	1.513,37
39	0,00				
39	0,00	0,00	26,75	0,00	1.513,37
40	0,00				
40	0,00	0,00	3,68	0,00	1.513,37
41	0,00				
41	0,00	0,00	24,51	0,00	1.513,37
42	0,00				
42	0,00	0,00	28,28	0,00	1.513,37
43	0,00				
43	0,00	0,00	28,17	0,00	1.513,37
44	0,00				
44	0,00	4,70	27,89	131,06	1.644,43
45	9,40				
45	9,40	10,70	27,44	293,57	1.938,00
46	12,00				
46	12,00	12,00	26,84	322,06	2.260,05
47	12,00				
47	12,00	12,28	22,19	272,39	2.532,45
48	12,55				
48	12,55	12,55	3,92	49,18	2.581,63
49	12,55				
49	12,55	12,69	4,85	61,56	2.643,19
50	12,83				
50	12,83	6,42	20,41	130,92	2.774,11
51	0,00				
51	0,00	6,74	19,61	132,09	2.906,20
52	13,47				
52	13,47	13,53	0,98	13,26	2.919,46
53	13,59				
53	13,59	12,80	12,56	160,69	3.080,15
54	12,00				
54	12,00	12,84	16,67	214,00	3.294,15
55	13,68				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO	SCOTICO		SCOTICO	SCOTICO
	ml.	ml.		mq.	mq.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
5	0,00	0,00	22,64	0,00	0,00
5	0,00	0,00	2,97	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,59	0,00	0,00
6	0,00	0,00	8,23	0,00	0,00
7	0,00	0,00	16,96	0,00	0,00
7	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	27,27	0,00	0,00
8	0,00	0,00	25,26	0,00	0,00
9	0,00	0,00	22,48	0,00	0,00
9	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	10,56	0,00	0,00
10	0,00	0,00	14,87	0,00	0,00
11	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
11	0,00	0,00	20,98	0,00	0,00
12	0,00	0,00	24,87	0,00	0,00
12	0,00	0,00	14,15	0,00	0,00
13	0,00	0,00	10,60	0,00	0,00
13	0,00	13,68	14,48	198,00	198,00
14	27,35	13,68	10,26	140,31	338,31
14	0,00	0,00	13,31	0,00	338,31
15	0,00	0,00	11,43	0,00	338,31
15	0,00	0,00			
16	0,00				
16	0,00				
17	0,00				
17	0,00				
18	0,00				
18	0,00				
19	0,00				
19	0,00				
20	0,00				
20	0,00				
21	0,00				
21	0,00				
22	0,00				
22	0,00				
23	0,00				
23	0,00				
24	0,00				
24	0,00				
25	0,00				
25	0,00				
26	0,00				
26	0,00				
27	0,00				
27	0,00				
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	338,31
29	0,00	0,00			
29	0,00	0,00	5,83	0,00	338,31
30	0,00				
30	0,00	7,75	18,88	146,33	484,63
31	15,50				
31	15,50	15,54	4,83	75,05	559,68
32	15,57				
32	15,57	22,52	19,85	447,09	1.006,77
33	29,47				
33	29,47	30,07	24,65	741,14	1.747,91
34	30,67				
34	30,67	30,77	3,20	98,40	1.846,31
35	30,87				
35	30,87	31,34	21,48	673,21	2.519,53
36	31,81				
36	31,81	29,25	24,86	727,15	3.246,68
37	26,69				
37	26,69	27,28	13,66	372,55	3.619,23
38	27,86				
38	27,86	28,64	11,57	331,34	3.950,57
39	29,42				
39	29,42	27,15	26,75	726,24	4.676,80
40	24,87				
40	24,87	24,66	3,68	90,66	4.767,46
41	24,44				
41	24,44	22,64	24,51	554,91	5.322,37
42	20,84				
42	20,84	18,97	28,28	536,43	5.858,80
43	17,10				
43	17,10	15,66	28,17	441,00	6.299,80
44	14,21				
44	14,21	7,11	27,89	198,12	6.497,92
45	0,00				
45	0,00	0,00	27,44	0,00	6.497,92
46	0,00				
46	0,00	0,00	26,84	0,00	6.497,92
47	0,00				
47	0,00	0,00	22,19	0,00	6.497,92
48	0,00				
48	0,00	0,00	3,92	0,00	6.497,92
49	0,00				
49	0,00	0,00	4,85	0,00	6.497,92
50	0,00				
50	0,00	0,00	20,41	0,00	6.497,92
51	0,00				
51	0,00	0,00	19,61	0,00	6.497,92
52	0,00				
52	0,00	0,00	0,98	0,00	6.497,92
53	0,00				
53	0,00	0,00	12,56	0,00	6.497,92
54	0,00				
54	0,00	0,00	16,67	0,00	6.497,92
55	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
5	0,00	0,00	22,64	107,20	107,20
6	0,00	4,74	2,97	28,60	135,80
6	9,47	9,62	25,59	279,71	415,51
7	9,77	10,93	8,23	102,18	517,68
7	12,09	12,42	16,96	222,32	740,00
8	12,75	13,11	25,00	359,75	1.099,75
8	13,47	14,39	27,27	411,47	1.511,23
9	15,31	15,09	25,26	384,13	1.895,36
9	14,87	15,21	22,48	364,46	2.259,82
10	16,88	16,22	25,00	448,50	2.708,32
10	16,88	17,94	10,56	201,34	2.909,66
11	19,00	19,07	14,87	286,79	3.196,45
11	19,14	19,29	3,65	70,97	3.267,42
12	19,43	19,46	20,98	412,47	3.679,89
12	19,49	19,66	24,87	491,52	4.171,40
13	19,83	19,77	14,15	206,41	4.377,81
13	19,70	14,59	10,60	127,47	4.505,28
14	9,47	12,03	14,48	244,12	4.749,39
14	9,47	16,86	10,26	98,19	4.847,58
15	14,58	0,00	13,31	0,00	4.847,58
15	14,58	0,00	11,43	0,00	4.847,58
16	19,14	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	4.847,58
29	0,00	0,00	5,83	0,00	4.847,58
30	0,00	5,43	18,88	102,43	4.950,01
31	10,85	10,88	4,83	52,54	5.002,55
32	10,90	15,77	19,85	312,98	5.315,53
33	20,63	21,05	24,65	518,82	5.834,35
34	21,47	21,54	3,20	68,88	5.903,23
35	21,61	21,94	21,48	471,19	6.374,42
36	22,26	20,47	24,86	508,88	6.883,30
37	18,68	19,09	13,66	260,75	7.144,05
38	19,50	20,05	11,57	231,90	7.375,95
39	20,59	19,00	26,75	508,33	7.884,28
40	17,41	17,26	3,68	63,47	7.947,74
41	17,11	15,85	24,51	388,48	8.336,23
42	14,59	13,29	28,28	375,67	8.711,90
43	11,98	10,97	28,17	309,02	9.020,93
44	9,96	4,98	27,89	138,87	9.159,79
45	0,00	0,00	27,44	0,00	9.159,79
46	0,00	0,00	26,84	0,00	9.159,79
47	0,00	0,00	22,19	0,00	9.159,79
48	0,00	0,00	3,92	0,00	9.159,79
49	0,00	0,00	4,85	0,00	9.159,79
50	0,00	0,00	20,41	0,00	9.159,79
51	0,00	0,00	19,61	0,00	9.159,79
52	0,00	0,00	0,98	0,00	9.159,79
53	0,00	0,00	12,56	0,00	9.159,79
54	0,00	0,00	16,67	0,00	9.159,79
55	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,83	22,64	18,68	18,68
8	1,65				
8	1,65	2,48	2,97	7,36	26,04
9	3,30				
9	3,30	10,68	25,59	273,18	299,22
10	18,05				
10	18,05	20,48	8,23	168,49	467,71
11	22,91				
11	22,91	27,57	16,96	467,53	935,24
12	32,23				
12	32,23	35,94	25,00	898,38	1.833,62
13	39,64				
13	39,64	47,16	27,27	1.285,82	3.119,44
14	54,67				
14	54,67	62,39	25,26	1.575,66	4.695,10
15	70,11				
15	70,11	80,52	22,48	1.809,74	6.504,83
16	90,92				
16	90,92	100,01	25,00	2.500,13	9.004,96
17	109,09				
17	109,09	112,64	10,56	1.189,25	10.194,21
18	116,19				
18	116,19	121,77	14,87	1.810,84	12.005,05
19	127,35				
19	127,35	128,62	3,65	469,08	12.474,13
20	129,89				
20	129,89	134,96	20,98	2.831,36	15.305,49
21	140,02				
21	140,02	141,08	24,87	3.508,38	18.813,86
22	142,14				
22	142,14	118,95	14,15	1.683,38	20.497,24
23	95,76				
23	95,76	112,93	10,60	1.197,06	21.694,30
24	130,10				
24	130,10	133,73	14,48	1.936,20	23.630,51
25	137,35				
25	137,35	68,68	10,26	704,61	24.335,11
26	0,00				
26	0,00	0,00	13,31	0,00	24.335,11
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,43	0,00	24.335,11
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	24.335,11
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,83	0,00	24.335,11
30	0,00				
30	0,00	53,41	18,88	1.008,43	25.343,55
31	106,82				
31	106,82	106,37	4,83	513,87	25.857,42
32	105,92				
32	105,92	123,52	19,85	2.452,14	28.309,56
33	141,11				
33	141,11	139,92	24,65	3.448,49	31.758,05
34	138,72				
34	138,72	138,68	3,20	443,50	32.201,55
35	138,64				
35	138,64	136,62	21,48	2.934,73	35.136,28
36	134,60				
36	134,60	119,09	24,86	2.960,45	38.096,73
37	103,57				
37	103,57	98,07	13,66	1.339,54	39.436,27
38	92,57				
38	92,57	91,35	11,57	1.056,83	40.493,10
39	90,13				
39	90,13	77,93	26,75	2.084,81	42.577,91
40	65,72				
40	65,72	63,85	3,68	234,78	42.812,68
41	61,98				
41	61,98	50,07	24,51	1.227,09	44.039,77
42	38,15				
42	38,15	27,92	28,28	789,38	44.829,16
43	17,68				
43	17,68	11,22	28,17	315,93	45.145,08
44	4,75				
44	4,75	2,38	27,89	66,23	45.211,31
45	0,00				
45	0,00	0,00	27,44	0,00	45.211,31
46	0,00				
46	0,00	0,00	26,84	0,00	45.211,31
47	0,00				
47	0,00	0,00	22,19	0,00	45.211,31
48	0,00				
48	0,00	0,00	3,92	0,00	45.211,31
49	0,00				
49	0,00	0,00	4,85	0,00	45.211,31
50	0,00				
50	0,00	0,00	20,41	0,00	45.211,31
51	0,00				
51	0,00	0,00	19,61	0,00	45.211,31
52	0,00				
52	0,00	0,00	0,98	0,00	45.211,31
53	0,00				
53	0,00	0,00	12,56	0,00	45.211,31
54	0,00				
54	0,00	0,00	16,67	0,00	45.211,31
55	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
1	23,21	18,74	15,18	284,45	284,45
2	14,27				
2	14,27	12,89	25,00	322,13	606,58
3	11,50				
3	11,50	11,00	9,82	108,02	714,60
4	10,50				
4	10,50	10,50	15,18	159,39	873,99
5	10,50				
5	10,50	10,50	11,97	125,65	999,64
6	10,50				
6	10,50	10,50	13,36	140,25	1.139,89
7	10,50				
7	10,50	10,50	22,64	237,71	1.377,60
8	10,50				
8	10,50	10,50	2,97	31,22	1.408,82
9	10,50				
9	10,50	10,50	25,59	268,71	1.677,52
10	10,50				
10	10,50	10,50	8,23	86,38	1.763,91
11	10,50				
11	10,50	10,50	16,96	178,06	1.941,97
12	10,50				
12	10,50	10,50	25,00	262,50	2.204,47
13	10,50				
13	10,50	10,50	27,27	286,31	2.490,78
14	10,50				
14	10,50	10,50	25,26	265,18	2.755,96
15	10,50				
15	10,50	10,50	22,48	236,01	2.991,97
16	10,50				
16	10,50	10,50	25,00	262,50	3.254,47
17	10,50				
17	10,50	10,50	10,56	110,86	3.365,32
18	10,50				
18	10,50	10,50	14,87	156,15	3.521,47
19	10,50				
19	10,50	10,50	3,65	38,29	3.559,76
20	10,50				
20	10,50	10,50	20,98	220,29	3.780,05
21	10,50				
21	10,50	10,50	24,87	261,11	4.041,17
22	10,50				
22	10,50	10,50	14,15	148,60	4.189,76
23	10,50				
23	10,50	10,50	10,60	111,30	4.301,06
24	10,50				
24	10,50	10,50	14,48	152,03	4.453,09
25	10,50				
25	10,50	10,50	10,26	107,73	4.560,82
26	10,50				
26	10,50	10,50	13,31	139,71	4.700,54
27	10,50				
27	10,50	10,50	11,43	120,04	4.820,57
28	10,50				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
28	10,50	10,50	24,73	259,65	5.080,23
29	10,50	10,50	5,83	61,20	5.141,43
30	10,50	10,50	18,88	198,25	5.339,68
31	10,50	10,50	4,83	50,73	5.390,41
32	10,50	10,50	19,85	208,46	5.598,86
33	10,50	10,50	24,65	258,79	5.857,66
34	10,50	10,50	3,20	33,58	5.891,24
35	10,50	10,50	21,48	225,55	6.116,79
36	10,50	10,50	24,86	261,03	6.377,82
37	10,50	10,50	13,66	143,42	6.521,24
38	10,50	10,50	11,57	121,47	6.642,71
39	10,50	10,50	26,75	280,92	6.923,63
40	10,50	10,50	3,68	38,61	6.962,24
41	10,50	10,50	24,51	257,36	7.219,59
42	10,50	10,50	28,28	296,92	7.516,51
43	10,50	10,50	28,17	295,79	7.812,29
44	10,50	10,50	27,89	292,79	8.105,09
45	10,50	10,50	27,44	288,08	8.393,17
46	10,50	10,50	26,84	281,80	8.674,96
47	10,50	10,50	22,19	233,01	8.907,97
48	10,50	10,50	3,92	41,15	8.949,12
49	10,50	10,50	4,85	50,94	9.000,05
50	10,50	10,50	20,41	214,28	9.214,34
51	10,50	10,50	19,61	205,93	9.420,26
52	10,50	10,50	0,98	10,29	9.430,55
53	10,50	10,50	12,56	131,87	9.562,42
54	10,50	11,34	16,67	189,00	9.751,43
55	12,18				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
5	0,00	0,00	22,64	7,70	7,70
5	0,68	0,34	2,97	2,13	9,82
6	0,75	1,06	25,59	27,00	36,82
6	1,36	1,45	8,23	11,89	48,71
7	1,53	1,53	16,96	25,95	74,66
7	1,53	1,91	25,00	47,75	122,41
8	2,29	2,31	27,27	62,85	185,26
8	2,32	2,56	25,26	64,53	249,78
9	2,79	3,04	22,48	68,33	318,11
9	3,29	3,91	25,00	97,75	415,86
10	4,53	4,63	10,56	48,83	464,70
10	4,72	4,85	14,87	72,05	536,75
11	4,97	5,00	3,65	18,24	554,98
11	5,03	5,16	20,98	108,15	663,13
12	5,28	5,33	24,87	132,42	795,55
12	5,37	2,69	14,15	38,00	833,55
13	0,00	1,46	10,60	15,48	849,03
13	2,92	4,16	14,48	60,16	909,19
14	5,39	2,70	10,26	27,65	936,84
14	0,00	0,00	13,31	0,00	936,84
15	0,00	0,00	11,43	0,00	936,84
15	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	936,84
29	0,00	0,00	5,83	0,00	936,84
29	0,00	0,00	18,88	0,00	936,84
30	0,00	0,00	4,83	0,00	936,84
30	0,00	0,00	19,85	47,94	984,78
31	0,00	0,00	24,65	117,69	1.102,47
31	0,00	0,00	3,20	15,09	1.117,57
32	0,00	2,42	21,48	99,35	1.216,92
32	0,00	2,42	24,86	97,45	1.314,37
33	4,83	4,78	13,66	43,64	1.358,01
33	4,83	4,78	11,57	35,57	1.393,58
34	4,72	4,72	3,07	3,07	1.400,00
34	4,72	4,72	26,75	75,71	1.469,30
35	4,72	4,63	3,68	9,47	1.478,77
35	4,72	4,63	24,51	55,27	1.534,04
36	4,53	3,92	28,28	46,38	1.580,41
36	4,53	3,92	28,17	31,41	1.611,82
37	3,31	3,20	0,90	0,90	1.620,72
37	3,31	3,20	0,66	0,66	1.627,38
38	3,08	3,08	27,89	18,26	1.645,64
38	3,08	3,08	0,60	0,60	1.646,24
39	3,07	2,83	27,44	16,46	1.662,70
39	3,07	2,83	26,84	31,27	1.693,97
40	2,59	2,58	22,19	39,06	1.733,03
40	2,59	2,58	3,92	7,78	1.740,81
41	2,56	2,26	4,85	9,65	1.750,46
41	2,56	2,26	20,41	20,31	1.770,77
42	1,95	1,64	19,61	0,00	1.770,77
42	1,95	1,64	0,98	0,00	1.770,77
43	1,33	1,12	12,56	12,68	1.783,45
43	1,33	1,12	16,67	31,83	1.815,28
44	0,90	0,66	12,56	12,68	1.827,96
44	0,90	0,66	16,67	31,83	1.859,79
45	0,41	0,60	12,56	12,68	1.872,47
45	0,41	0,60	16,67	31,83	1.904,30
46	0,79	1,17	12,56	12,68	1.916,98
46	0,79	1,17	16,67	31,83	1.948,81
47	1,54	1,76	22,19	39,06	1.987,87
47	1,54	1,76	3,92	7,78	1.995,65
48	1,98	1,99	4,85	9,65	2.005,30
48	1,98	1,99	1,99	1,99	2.007,29
49	1,99	1,99	4,85	9,65	2.017,14
49	1,99	1,99	20,41	20,31	2.037,45
50	1,99	1,00	19,61	0,00	2.037,45
51	0,00	0,00	0,98	0,00	2.037,45
51	0,00	0,00	12,56	12,68	2.050,13
52	0,00	0,00	16,67	31,83	2.081,96
53	0,00	1,01	12,56	12,68	2.094,64
53	0,00	1,01	16,67	31,83	2.126,47
54	2,02	1,91	12,56	12,68	2.139,15
54	2,02	1,91	16,67	31,83	2.170,98
55	1,80	1,91	12,56	12,68	2.183,66
55	1,80	1,91	16,67	31,83	2.215,49

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
5	0,00	0,00	22,64	5,32	5,32
5	0,47	0,24	2,97	1,50	6,82
6	0,47	0,51	25,59	20,86	27,68
6	0,54	0,82	8,23	9,58	37,26
7	1,09	1,17	16,96	23,15	60,41
7	1,24	1,37	25,00	38,13	98,54
8	1,49	1,53	27,27	39,13	137,66
8	1,49	1,44	25,26	31,19	168,85
9	1,49	1,25	22,48	27,98	196,84
10	1,33	1,18	25,00	29,38	226,21
10	1,02	0,96	10,56	10,14	236,35
11	0,90	0,85	14,87	12,57	248,92
11	0,79	0,78	3,65	2,83	251,74
12	0,76	0,73	20,98	15,21	266,95
12	0,69	0,61	24,87	15,17	282,12
13	0,53	0,50	14,15	7,08	289,20
13	0,47	0,46	10,60	4,82	294,02
14	0,44	0,22	14,48	3,19	297,21
14	0,00	0,00	10,26	0,00	297,21
15	0,00	0,00	13,31	0,00	297,21
15	0,00	0,00	11,43	0,00	297,21
16	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	297,21
29	0,00	0,00	5,83	0,00	297,21
30	0,00	0,58	18,88	10,95	308,16
31	1,16	1,17	4,83	5,65	313,81
32	1,18	1,36	19,85	26,90	340,71
33	1,53	1,80	24,65	44,24	384,95
34	2,06	2,08	3,20	6,64	391,59
35	2,09	2,19	21,48	46,94	438,52
36	2,28	2,24	24,86	55,69	494,21
37	2,20	2,27	13,66	31,01	525,22
38	2,34	2,39	11,57	27,59	552,81
39	2,43	2,46	26,75	65,68	618,49
40	2,48	2,43	3,68	8,92	627,41
41	2,37	2,05	24,51	50,25	677,65
42	1,73	1,40	28,28	39,45	717,10
43	1,06	0,78	28,17	21,83	738,93
44	0,49	0,55	27,89	15,20	754,13
45	0,60	0,88	27,44	24,01	778,13
46	1,15	1,16	26,84	31,00	809,13
47	1,16	0,58	22,19	12,87	822,00
48	0,00	0,00	3,92	0,00	822,00
49	0,00	0,00	4,85	0,00	822,00
50	0,00	0,00	20,41	0,00	822,00
51	0,00	0,99	19,61	19,32	841,32
52	1,97	1,97	0,98	1,93	843,25
53	1,96	1,89	12,56	23,74	866,98
54	1,82	1,67	16,67	27,75	894,73
55	1,51				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
5	0,00	1,30	22,64	29,32	29,32
5	0,00	2,72	2,97	8,07	37,39
6	2,59	3,86	25,59	98,65	136,04
6	2,84	5,16	8,23	42,41	178,45
7	4,87	5,38	16,96	91,23	269,69
7	5,44	6,64	25,00	166,00	435,69
8	5,32	8,02	27,27	218,55	654,24
8	7,96	8,86	25,26	223,63	877,87
9	8,07	10,47	22,48	235,33	1.113,21
9	8,07	13,38	25,00	334,38	1.447,58
10	9,64	15,77	10,56	166,50	1.614,08
10	9,64	16,51	14,87	245,45	1.859,53
11	11,30	17,02	3,65	62,05	1.921,58
11	11,30	17,52	20,98	367,57	2.289,15
12	15,45	18,09	24,87	449,74	2.738,89
12	15,45	9,12	14,15	129,07	2.867,95
13	16,09	4,87	10,60	51,62	2.919,58
13	16,09	14,02	14,48	202,92	3.122,50
14	16,92	9,15	10,26	93,83	3.216,33
14	16,92	0,00	13,31	0,00	3.216,33
15	17,11	0,00	11,43	0,00	3.216,33
15	17,11	0,00			
16	17,11	0,00			
16	17,93	0,00			
16	17,93	0,00			
17	18,24	0,00			
17	18,24	0,00			
18	18,24	0,00			
18	18,24	0,00			
19	18,24	0,00			
19	18,24	0,00			
20	18,24	0,00			
20	18,24	0,00			
21	18,24	0,00			
21	18,24	0,00			
22	18,24	0,00			
22	18,24	0,00			
23	18,24	0,00			
23	18,24	0,00			
24	18,24	0,00			
24	18,24	0,00			
25	18,24	0,00			
25	18,24	0,00			
26	18,24	0,00			
26	18,24	0,00			
27	18,24	0,00			
27	18,24	0,00			
28	18,24	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	3.216,33
29	0,00	0,00	5,83	0,00	3.216,33
29	0,00	0,00	18,88	0,00	3.216,33
30	0,00	0,00	4,83	0,00	3.216,33
30	0,00	0,00	19,85	163,29	3.379,62
31	0,00	0,00	24,65	400,64	3.780,26
31	0,00	0,00	3,20	51,34	3.831,60
32	0,00	8,23	21,48	338,00	4.169,60
32	0,00	8,23	24,86	333,25	4.502,85
33	16,45	16,26	13,66	150,25	4.653,10
33	16,45	16,26	11,57	122,46	4.775,56
34	16,06	16,06	26,75	261,12	5.036,68
34	16,05	15,74	3,68	32,74	5.069,42
35	16,05	15,74	24,51	192,16	5.261,58
36	15,42	13,41	28,28	163,87	5.425,45
36	15,42	13,41	28,17	113,95	5.539,40
37	11,39	11,00	27,89	68,60	5.608,00
37	11,39	11,00	1,59	1,59	5.660,67
38	10,61	10,59	27,44	52,68	5.660,67
38	10,61	10,59	3,50	93,93	5.754,61
39	10,56	9,76	26,84	93,93	5.754,61
39	10,56	9,76	22,19	121,61	5.876,21
40	8,96	8,91	3,92	24,38	5.900,59
40	8,96	8,91	3,92	24,38	5.900,59
41	8,85	7,84	4,85	30,22	5.930,81
41	8,85	7,84	4,85	30,22	5.930,81
42	6,83	5,80	20,41	63,57	5.994,38
42	6,83	5,80	19,61	0,00	5.994,38
43	4,76	4,05	0,98	0,00	5.994,38
43	4,76	4,05	12,56	40,31	6.034,70
44	4,76	4,05	16,67	100,17	6.134,86
44	3,33	2,46	6,01	6,01	6.134,86
45	3,33	2,46	5,60	5,60	6.134,86
46	1,59	1,92	5,60	5,60	6.134,86
46	1,59	1,92	5,60	5,60	6.134,86
47	2,25	3,50	5,60	5,60	6.134,86
47	2,25	3,50	5,60	5,60	6.134,86
48	4,75	5,48	5,60	5,60	6.134,86
48	4,75	5,48	5,60	5,60	6.134,86
49	6,21	6,22	5,60	5,60	6.134,86
49	6,21	6,22	5,60	5,60	6.134,86
50	6,23	6,23	5,60	5,60	6.134,86
50	6,23	6,23	5,60	5,60	6.134,86
51	0,00	3,21	5,60	5,60	6.134,86
51	0,00	3,21	5,60	5,60	6.134,86
52	0,00	0,00	5,60	5,60	6.134,86
52	0,00	0,00	5,60	5,60	6.134,86
53	0,00	0,00	5,60	5,60	6.134,86
53	0,00	0,00	5,60	5,60	6.134,86
54	6,42	6,01	5,60	5,60	6.134,86
54	6,42	6,01	5,60	5,60	6.134,86
55	5,60	6,01	5,60	5,60	6.134,86

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
5	0,00	0,00	22,64	21,51	21,51
6	1,90	0,95	2,97	6,01	27,51
6	1,90	2,02	25,59	78,05	105,57
7	2,14	3,05	8,23	34,72	140,28
8	3,96	4,22	16,96	80,04	220,32
8	4,48	4,72	25,00	126,75	347,07
9	4,48	5,07	27,27	130,07	477,14
10	4,96	4,77	25,26	103,92	581,07
10	5,18	4,12	22,48	93,28	674,35
11	4,36	3,92	25,00	97,88	772,22
11	4,36	3,20	10,56	33,79	806,01
12	3,87	2,82	14,87	41,86	847,87
13	3,87	2,59	3,65	9,43	857,30
14	4,43	2,43	20,98	50,88	908,17
14	4,43	2,43	24,87	50,61	958,78
15	4,43	2,04	14,15	23,63	982,41
16	3,40	1,67	10,60	16,22	998,63
16	3,40	1,53	10,60	16,22	998,63
17	3,00	1,53	10,60	16,22	998,63
17	3,00	0,74	14,48	10,71	1.009,35
18	3,00	0,00	10,26	0,00	1.009,35
19	2,63	0,00	13,31	0,00	1.009,35
19	2,63	0,00	11,43	0,00	1.009,35
20	2,54	0,00			
20	2,54	0,00			
21	2,31	0,00			
21	2,31	0,00			
22	1,76	0,00			
22	1,76	0,00			
23	1,58	0,00			
23	1,58	0,00			
24	1,48	0,00			
24	1,48	0,00			
25	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	1.009,35
29	0,00	0,00	5,83	0,00	1.009,35
30	0,00	1,93	18,88	36,35	1.045,69
31	3,85	3,90	4,83	18,82	1.064,51
32	3,94	4,52	19,85	89,64	1.154,15
33	5,09	5,97	24,65	147,02	1.301,16
34	6,84	6,91	3,20	22,08	1.323,25
35	6,97	7,28	21,48	156,27	1.479,52
36	7,58	7,45	24,86	185,21	1.664,73
37	7,32	7,56	13,66	103,19	1.767,92
38	7,79	7,94	11,57	91,86	1.859,78
39	8,09	8,36	26,75	223,53	2.083,31
40	8,62	8,43	3,68	30,98	2.114,29
41	8,23	7,18	24,51	175,86	2.290,15
42	6,12	5,00	28,28	141,25	2.431,40
43	3,87	2,91	28,17	81,97	2.513,37
44	1,95	1,78	27,89	49,64	2.563,01
45	1,61	2,72	27,44	74,63	2.637,63
46	3,83	3,85	26,84	103,19	2.740,82
47	3,86	1,93	22,19	42,83	2.783,65
48	0,00	0,00	3,92	0,00	2.783,65
49	0,00	0,00	4,85	0,00	2.783,65
50	0,00	0,00	20,41	0,00	2.783,65
51	0,00	3,10	19,61	60,80	2.844,45
52	6,20	6,18	0,98	6,05	2.850,50
53	6,15	5,92	12,56	74,29	2.924,79
54	5,68	5,16	16,67	86,00	3.010,79
55	4,64				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA SX mq.	FOSSO DI GUARDIA SX mq.		FOSSO DI GUARDIA SX mc.	FOSSO DI GUARDIA SX mc.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
5	0,00	0,25	22,64	5,66	5,66
5	0,50	0,50	2,97	1,49	7,15
6	0,50	0,49	25,59	12,54	19,69
6	0,48	0,48	8,23	3,95	23,63
7	0,48	0,92	16,96	15,52	39,15
7	1,35	0,68	25,00	16,88	56,03
8	0,00	0,25	27,27	6,68	62,71
8	0,49	0,50	25,26	12,50	75,21
9	0,50	0,51	22,48	11,35	86,56
9	0,51	0,51	25,00	12,63	99,18
10	0,50	0,50	10,56	5,28	104,46
10	0,50	0,51	14,87	7,51	111,97
11	0,51	0,51	3,65	1,86	113,83
11	0,51	0,51	20,98	10,59	124,43
12	0,50	0,50	24,87	12,43	136,86
12	0,50	0,51	14,15	7,15	144,01
13	0,51	0,26	10,60	2,70	146,71
14	0,00	0,25	14,48	3,62	150,33
14	0,50	0,25	10,26	2,57	152,90
15	0,00	0,00	13,31	0,00	152,90
15	0,00	0,00	11,43	0,00	152,90
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA SX mq.	FOSSO DI GUARDIA SX mq.		FOSSO DI GUARDIA SX mc.	FOSSO DI GUARDIA SX mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	152,90
29	0,00	0,00	5,83	0,00	152,90
30	0,00	0,00	18,88	0,00	152,90
31	0,00	0,00	4,83	0,00	152,90
32	0,00	0,25	19,85	4,96	157,86
33	0,50	0,51	24,65	12,57	170,43
34	0,52	0,52	3,20	1,66	172,09
35	0,52	0,52	21,48	11,17	183,26
36	0,52	0,52	24,86	12,93	196,19
37	0,52	0,52	13,66	7,03	203,22
38	0,51	0,51	11,57	5,90	209,12
39	0,51	0,53	26,75	14,05	223,17
40	0,54	0,54	3,68	1,99	225,16
41	0,54	0,54	24,51	13,11	238,27
42	0,53	0,53	28,28	14,85	253,11
43	0,52	0,52	28,17	14,51	267,62
44	0,51	0,26	27,89	7,11	274,73
45	0,00	0,00	27,44	0,00	274,73
46	0,00	0,00	26,84	0,00	274,73
47	0,00	0,00	22,19	0,00	274,73
48	0,00	0,00	3,92	0,00	274,73
49	0,00	0,00	4,85	0,00	274,73
50	0,00	0,00	20,41	0,00	274,73
51	0,00	0,00	19,61	0,00	274,73
52	0,00	0,00	0,98	0,00	274,73
53	0,00	0,00	12,56	0,00	274,73
54	0,00	0,00	16,67	0,00	274,73
55	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	FOSSO DI GUARDIA DX mc.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
4	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
5	0,00	0,00	22,64	5,77	5,77
5	0,51	0,26	2,97	1,52	7,29
6	0,51	0,51	25,59	13,05	20,34
6	0,51	0,51	8,23	4,15	24,50
7	0,50	0,25	16,96	4,24	28,73
7	0,00	0,00	25,00	0,00	28,73
8	0,00	0,00	27,27	0,00	28,73
8	0,00	0,00	25,26	0,00	28,73
9	0,00	0,00	22,48	0,00	28,73
9	0,00	0,00	25,00	0,00	28,73
10	0,00	0,00	10,56	0,00	28,73
10	0,00	0,00	14,87	0,00	28,73
11	0,00	0,00	3,65	0,00	28,73
11	0,00	0,00	20,98	0,00	28,73
11	0,00	0,00	24,87	0,00	28,73
12	0,00	0,00	14,15	0,00	28,73
12	0,00	0,00	10,60	0,00	28,73
13	0,00	0,00	14,48	0,00	28,73
13	0,00	0,00	10,26	0,00	28,73
14	0,00	0,00	13,31	0,00	28,73
14	0,00	0,00	11,43	0,00	28,73
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	FOSSO DI GUARDIA DX mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	28,73
29	0,00	0,00	5,83	0,00	28,73
30	0,00	0,00	18,88	0,00	28,73
31	0,00	0,00	4,83	0,00	28,73
32	0,00	0,00	19,85	0,00	28,73
33	0,00	0,00	24,65	0,00	28,73
34	0,00	0,00	3,20	0,00	28,73
35	0,00	0,00	21,48	0,00	28,73
36	0,00	0,00	24,86	0,00	28,73
37	0,00	0,00	13,66	0,00	28,73
38	0,00	0,00	11,57	0,00	28,73
39	0,00	0,24	26,75	6,42	35,16
40	0,48	0,48	3,68	1,76	36,92
41	0,48	0,48	24,51	11,76	48,69
42	0,48	0,48	28,28	13,57	62,26
43	0,48	0,51	28,17	14,23	76,48
44	0,53	0,27	27,89	7,39	83,87
45	0,00	0,00	27,44	0,00	83,87
46	0,00	0,00	26,84	0,00	83,87
47	0,00	0,00	22,19	0,00	83,87
48	0,00	0,00	3,92	0,00	83,87
49	0,00	0,00	4,85	0,00	83,87
50	0,00	0,00	20,41	0,00	83,87
51	0,00	0,00	19,61	0,00	83,87
52	0,00	0,00	0,98	0,00	83,87
53	0,00	0,00	12,56	0,00	83,87
54	0,00	0,00	16,67	0,00	83,87
55	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA		LUNGHEZZA MEDIA		DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE		SUPERF. PROGRESSIVA	
	SCOTICO VIAB.	SERV.	SCOTICO VIAB.	SERV.		SCOTICO VIAB.	SERV.	SCOTICO VIAB.	SERV.
	ml.		ml.			mq.		mq.	
1	0,00		0,00		15,18	0,00		0,00	
2	0,00								
2	0,00		0,00		25,00	0,00		0,00	
3	0,00								
3	0,00		0,00		9,82	0,00		0,00	
4	0,00								
4	0,00		0,00		15,18	0,00		0,00	
5	0,00								
5	0,00		0,00		11,97	0,00		0,00	
6	0,00								
6	0,00		0,00		13,36	0,00		0,00	
7	0,00								
7	0,00		0,00		22,64	0,00		0,00	
8	0,00								
8	0,00		0,00		2,97	0,00		0,00	
9	0,00								
9	0,00		0,00		25,59	0,00		0,00	
10	0,00								
10	0,00		0,00		8,23	0,00		0,00	
11	0,00								
11	0,00		0,00		16,96	0,00		0,00	
12	0,00								
12	0,00		0,00		25,00	0,00		0,00	
13	0,00								
13	0,00		0,00		27,27	0,00		0,00	
14	0,00								
14	0,00		0,00		25,26	0,00		0,00	
15	0,00								
15	0,00		0,00		22,48	0,00		0,00	
16	0,00								
16	0,00		0,00		25,00	0,00		0,00	
17	0,00								
17	0,00		0,00		10,56	0,00		0,00	
18	0,00								
18	0,00		0,00		14,87	0,00		0,00	
19	0,00								
19	0,00		0,00		3,65	0,00		0,00	
20	0,00								
20	0,00		0,00		20,98	0,00		0,00	
21	0,00								
21	0,00		0,00		24,87	0,00		0,00	
22	0,00								
22	0,00		0,00		14,15	0,00		0,00	
23	0,00								
23	0,00		0,00		10,60	0,00		0,00	
24	0,00								
24	0,00		0,00		14,48	0,00		0,00	
25	0,00								
25	0,00		0,00		10,26	0,00		0,00	
26	0,00								
26	0,00		0,00		13,31	0,00		0,00	
27	0,00								
27	0,00		0,00		11,43	0,00		0,00	
28	0,00								

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA		LUNGHEZZA MEDIA		DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE		SUPERF. PROGRESSIVA	
	SCOTICO	VIAB. SERV.	SCOTICO	VIAB. SERV.		SCOTICO	VIAB. SERV.	SCOTICO	VIAB. SERV.
	ml.		ml.			mq.		mq.	
28	0,00		0,00		24,73	0,00		0,00	
29	0,00								
29	0,00		0,00		5,83	0,00		0,00	
30	0,00								
30	0,00		0,00		18,88	0,00		0,00	
31	0,00								
31	0,00		0,00		4,83	0,00		0,00	
32	0,00								
32	0,00		2,00		19,85	39,71		39,71	
33	4,00								
33	4,00		4,00		24,65	98,59		138,29	
34	4,00								
34	4,00		4,00		3,20	12,79		151,09	
35	4,00								
35	4,00		4,00		21,48	85,92		237,01	
36	4,00								
36	4,00		4,00		24,86	99,44		336,45	
37	4,00								
37	4,00		4,00		13,66	54,64		391,09	
38	4,00								
38	4,00		4,00		11,57	46,28		437,36	
39	4,00								
39	4,00		2,00		26,75	53,51		490,87	
40	0,00								
40	0,00		0,00		3,68	0,00		490,87	
41	0,00								
41	0,00		0,00		24,51	0,00		490,87	
42	0,00								
42	0,00		0,00		28,28	0,00		490,87	
43	0,00								
43	0,00		0,00		28,17	0,00		490,87	
44	0,00								
44	0,00		0,00		27,89	0,00		490,87	
45	0,00								
45	0,00		0,00		27,44	0,00		490,87	
46	0,00								
46	0,00		0,00		26,84	0,00		490,87	
47	0,00								
47	0,00		0,00		22,19	0,00		490,87	
48	0,00								
48	0,00		0,00		3,92	0,00		490,87	
49	0,00								
49	0,00		0,00		4,85	0,00		490,87	
50	0,00								
50	0,00		0,00		20,41	0,00		490,87	
51	0,00								
51	0,00		2,00		19,61	39,22		530,09	
52	4,00								
52	4,00		4,00		0,98	3,92		534,01	
53	4,00								
53	4,00		4,00		12,56	50,24		584,25	
54	4,00								
54	4,00		4,00		16,67	66,67		650,92	
55	4,00								

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	RILEVATO	VIAB. SERV.		RILEVATO	VIAB. SERV.	RILEVATO	VIAB. SERV.
	mq.			mq.	mc.	mc.	
1	0,00		15,18	0,00		0,00	
2	0,00						
2	0,00		25,00	0,00		0,00	
3	0,00						
3	0,00		9,82	0,00		0,00	
4	0,00						
4	0,00		15,18	0,00		0,00	
5	0,00						
5	0,00		11,97	0,00		0,00	
6	0,00						
6	0,00		13,36	0,00		0,00	
7	0,00						
8	0,00		22,64	0,00		0,00	
8	0,00						
9	0,00		2,97	0,00		0,00	
9	0,00						
10	0,00		25,59	0,00		0,00	
10	0,00						
11	0,00		8,23	0,00		0,00	
11	0,00						
12	0,00		16,96	0,00		0,00	
12	0,00						
12	0,00		25,00	0,00		0,00	
13	0,00						
14	0,00		27,27	0,00		0,00	
14	0,00						
15	0,00		25,26	0,00		0,00	
15	0,00						
16	0,00		22,48	0,00		0,00	
16	0,00						
17	0,00		25,00	0,00		0,00	
17	0,00						
18	0,00		10,56	0,00		0,00	
18	0,00						
18	0,00		14,87	0,00		0,00	
19	0,00						
20	0,00		3,65	0,00		0,00	
20	0,00						
21	0,00		20,98	0,00		0,00	
21	0,00						
22	0,00		24,87	0,00		0,00	
22	0,00						
23	0,00		14,15	0,00		0,00	
23	0,00						
24	0,00		10,60	0,00		0,00	
24	0,00						
24	0,00		14,48	0,00		0,00	
25	0,00						
25	0,00		10,26	0,00		0,00	
26	0,00						
26	0,00		13,31	0,00		0,00	
27	0,00						
27	0,00		11,43	0,00		0,00	
28	0,00						

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO VIAB. SERV. mq.	RILEVATO VIAB. SERV. mq.		RILEVATO VIAB. SERV. mc.	RILEVATO VIAB. SERV. mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	0,00
29	0,00	0,00			
29	0,00	0,00	5,83	0,00	0,00
30	0,00	0,00			
30	0,00	0,00	18,88	0,00	0,00
31	0,00	0,00			
31	0,00	0,00	4,83	0,00	0,00
32	0,00	0,00			
32	0,00	0,00	19,85	0,00	0,00
33	0,00	0,00			
33	0,00	0,00	24,65	0,00	0,00
34	0,00	0,00			
34	0,00	0,00	3,20	0,00	0,00
35	0,00	0,00			
35	0,00	0,00	21,48	0,00	0,00
36	0,00	0,00			
36	0,00	0,00	24,86	0,00	0,00
37	0,00	0,00			
37	0,00	0,00	13,66	0,00	0,00
38	0,00	0,00			
38	0,00	0,00	11,57	0,00	0,00
39	0,00	0,00			
39	0,00	0,00	26,75	0,00	0,00
40	0,00	0,00			
40	0,00	0,00	3,68	0,00	0,00
41	0,00	0,00			
41	0,00	0,00	24,51	0,00	0,00
42	0,00	0,00			
42	0,00	0,00	28,28	0,00	0,00
43	0,00	0,00			
43	0,00	0,00	28,17	0,00	0,00
44	0,00	0,00			
44	0,00	0,00	27,89	0,00	0,00
45	0,00	0,00			
45	0,00	0,00	27,44	0,00	0,00
46	0,00	0,00			
46	0,00	0,00	26,84	0,00	0,00
47	0,00	0,00			
47	0,00	0,00	22,19	0,00	0,00
48	0,00	0,00			
48	0,00	0,00	3,92	0,00	0,00
49	0,00	0,00			
49	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
50	0,00	0,00			
50	0,00	0,00	20,41	0,00	0,00
51	0,00	0,00			
51	0,00	0,00	19,61	0,00	0,00
52	0,00	0,00			
52	0,00	0,00	0,98	0,00	0,00
53	0,00	0,00			
53	0,00	0,00	12,56	0,00	0,00
54	0,00	0,00			
54	0,00	0,00	16,67	0,00	0,00
55	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.		MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	22,64	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	2,97	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	25,59	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	8,23	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	16,96	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	27,27	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,26	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	22,48	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	10,56	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	14,87	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	20,98	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	24,87	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	14,15	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	10,60	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	14,48	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,26	0,00	0,00
26	0,00				
26	0,00	0,00	13,31	0,00	0,00
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,43	0,00	0,00
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.		MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	0,00
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,83	0,00	0,00
30	0,00				
30	0,00	0,00	18,88	0,00	0,00
31	0,00				
31	0,00	0,00	4,83	0,00	0,00
32	0,00				
32	0,00	2,00	19,85	39,71	39,71
33	4,00				
33	4,00	4,00	24,65	98,59	138,29
34	4,00				
34	4,00	4,00	3,20	12,79	151,09
35	4,00				
35	4,00	4,00	21,48	85,92	237,01
36	4,00				
36	4,00	4,00	24,86	99,44	336,45
37	4,00				
37	4,00	4,00	13,66	54,64	391,09
38	4,00				
38	4,00	4,00	11,57	46,28	437,36
39	4,00				
39	4,00	2,00	26,75	53,51	490,87
40	0,00				
40	0,00	0,00	3,68	0,00	490,87
41	0,00				
41	0,00	0,00	24,51	0,00	490,87
42	0,00				
42	0,00	0,00	28,28	0,00	490,87
43	0,00				
43	0,00	0,00	28,17	0,00	490,87
44	0,00				
44	0,00	0,00	27,89	0,00	490,87
45	0,00				
45	0,00	0,00	27,44	0,00	490,87
46	0,00				
46	0,00	0,00	26,84	0,00	490,87
47	0,00				
47	0,00	0,00	22,19	0,00	490,87
48	0,00				
48	0,00	0,00	3,92	0,00	490,87
49	0,00				
49	0,00	0,00	4,85	0,00	490,87
50	0,00				
50	0,00	0,00	20,41	0,00	490,87
51	0,00				
51	0,00	2,00	19,61	39,22	530,09
52	4,00				
52	4,00	4,00	0,98	3,92	534,01
53	4,00				
53	4,00	4,00	12,56	50,24	584,25
54	4,00				
54	4,00	4,00	16,67	66,67	650,92
55	4,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE VIAB. SERV. mq.	VEGETALE VIAB. SERV. mq.		VEGETALE VIAB. SERV. mc.	VEGETALE VIAB. SERV. mc.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
4	0,00	0,00	22,64	0,00	0,00
5	0,00	0,00	2,97	0,00	0,00
5	0,00	0,00	25,59	0,00	0,00
6	0,00	0,00	8,23	0,00	0,00
6	0,00	0,00	16,96	0,00	0,00
7	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	27,27	0,00	0,00
8	0,00	0,00	25,26	0,00	0,00
8	0,00	0,00	22,48	0,00	0,00
9	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	10,56	0,00	0,00
10	0,00	0,00	14,87	0,00	0,00
10	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
11	0,00	0,00	20,98	0,00	0,00
11	0,00	0,00	24,87	0,00	0,00
12	0,00	0,00	14,15	0,00	0,00
12	0,00	0,00	10,60	0,00	0,00
13	0,00	0,00	14,48	0,00	0,00
13	0,00	0,00	10,26	0,00	0,00
14	0,00	0,00	13,31	0,00	0,00
14	0,00	0,00	11,43	0,00	0,00
15	0,00	0,00			
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			
28	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE VIAB. SERV. mq.	VEGETALE VIAB. SERV. mq.		VEGETALE VIAB. SERV. mc.	VEGETALE VIAB. SERV. mc.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	0,00
29	0,00	0,00			
29	0,00	0,00	5,83	0,00	0,00
30	0,00	0,00			
30	0,00	0,00	18,88	0,00	0,00
31	0,00	0,00			
31	0,00	0,00	4,83	0,00	0,00
32	0,00	0,00			
32	0,00	0,00	19,85	0,00	0,00
33	0,00	0,00			
33	0,00	0,00	24,65	0,00	0,00
34	0,00	0,00			
34	0,00	0,00	3,20	0,00	0,00
35	0,00	0,00			
35	0,00	0,00	21,48	0,00	0,00
36	0,00	0,00			
36	0,00	0,00	24,86	0,00	0,00
37	0,00	0,00			
37	0,00	0,00	13,66	0,00	0,00
38	0,00	0,00			
38	0,00	0,00	11,57	0,00	0,00
39	0,00	0,00			
39	0,00	0,00	26,75	0,00	0,00
40	0,00	0,00			
40	0,00	0,00	3,68	0,00	0,00
41	0,00	0,00			
41	0,00	0,00	24,51	0,00	0,00
42	0,00	0,00			
42	0,00	0,00	28,28	0,00	0,00
43	0,00	0,00			
43	0,00	0,00	28,17	0,00	0,00
44	0,00	0,00			
44	0,00	0,00	27,89	0,00	0,00
45	0,00	0,00			
45	0,00	0,00	27,44	0,00	0,00
46	0,00	0,00			
46	0,00	0,00	26,84	0,00	0,00
47	0,00	0,00			
47	0,00	0,00	22,19	0,00	0,00
48	0,00	0,00			
48	0,00	0,00	3,92	0,00	0,00
49	0,00	0,00			
49	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
50	0,00	0,00			
50	0,00	0,00	20,41	0,00	0,00
51	0,00	0,00			
51	0,00	0,00	19,61	0,00	0,00
52	0,00	0,00			
52	0,00	0,00	0,98	0,00	0,00
53	0,00	0,00			
53	0,00	0,00	12,56	0,00	0,00
54	0,00	0,00			
54	0,00	0,00	16,67	0,00	0,00
55	0,00	0,00			

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.		INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.	INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.
1	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	9,82	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,18	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,97	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	22,64	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	2,97	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	25,59	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	8,23	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	16,96	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	27,27	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,26	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	22,48	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	10,56	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	14,87	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	20,98	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	24,87	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	14,15	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	10,60	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	14,48	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,26	0,00	0,00
26	0,00				
26	0,00	0,00	13,31	0,00	0,00
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,43	0,00	0,00
28	0,00				

Movimenti di materia
2_13_07 Listato asse 8.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.		INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.	INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.
28	0,00	0,00	24,73	0,00	0,00
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,83	0,00	0,00
30	0,00				
30	0,00	0,00	18,88	0,00	0,00
31	0,00				
31	0,00	0,00	4,83	0,00	0,00
32	0,00				
32	0,00	0,00	19,85	0,00	0,00
33	0,00				
33	0,00	0,00	24,65	0,00	0,00
34	0,00				
34	0,00	0,00	3,20	0,00	0,00
35	0,00				
35	0,00	0,00	21,48	0,00	0,00
36	0,00				
36	0,00	0,00	24,86	0,00	0,00
37	0,00				
37	0,00	0,00	13,66	0,00	0,00
38	0,00				
38	0,00	0,00	11,57	0,00	0,00
39	0,00				
39	0,00	0,00	26,75	0,00	0,00
40	0,00				
40	0,00	0,00	3,68	0,00	0,00
41	0,00				
41	0,00	0,00	24,51	0,00	0,00
42	0,00				
42	0,00	0,00	28,28	0,00	0,00
43	0,00				
43	0,00	0,00	28,17	0,00	0,00
44	0,00				
44	0,00	0,00	27,89	0,00	0,00
45	0,00				
45	0,00	0,00	27,44	0,00	0,00
46	0,00				
46	0,00	0,00	26,84	0,00	0,00
47	0,00				
47	0,00	0,00	22,19	0,00	0,00
48	0,00				
48	0,00	0,00	3,92	0,00	0,00
49	0,00				
49	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
50	0,00				
50	0,00	0,00	20,41	0,00	0,00
51	0,00				
51	0,00	0,00	19,61	0,00	0,00
52	0,00				
52	0,00	0,00	0,98	0,00	0,00
53	0,00				
53	0,00	0,00	12,56	0,00	0,00
54	0,00				
54	0,00	0,00	16,67	0,00	0,00
55	0,00				

WBS CS.2B.007

ASSE 9

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 9

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	7.76	24.38	1.95	14.834	48.609	14.834	48.609
2	1.954	7.50	25.52					
2b	1.954	0.00	19.16	13.60	0.000	275.400	14.834	324.009
3	15.556	0.00	21.34	11.65	0.000	254.145	14.834	578.154
4	27.208	0.00	22.29					
4b	27.208	0.00	33.68	22.50	0.000	732.821	14.834	1310.975
5	49.710	0.00	31.50					
5b	49.710	0.00	21.38	13.60	0.000	277.576	14.834	1588.551
6	63.312	0.00	19.42	11.65	0.000	219.659	14.834	1808.210
7	74.963	0.00	18.28					
7b	74.963	0.00	25.14	18.43	0.000	412.648	14.834	2220.858
8	93.389	0.00	19.64	18.43	0.000	339.850	14.834	2560.708
9	111.814	0.00	17.25					
9b	111.814	0.00	12.64	13.30	0.000	197.436	14.834	2758.144
10	125.117	0.00	17.05	10.36	0.000	182.025	14.834	2940.169
11	135.482	0.00	18.10					
11b	135.482	8.49	22.98	5.89	47.740	139.444	62.574	3079.613
12	141.372	7.76	24.40					
TOTALI		31.51	394.15	141.37			62.574	3079.613

Totale rilevato → 0.000 mc

Totale scavo → 3079.613 mc

Totale rilevato= Dunetta → 62.574 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 9

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	9.200		
2	1.954	9.590	1.954	18.358
2b	1.954	8.500		
3	15.556	8.500	13.602	115.617
4	27.208	8.500	11.652	99.042
4b	27.208	9.670		
5	49.710	9.590	22.502	216.694
5b	49.710	8.500		
6	63.312	8.500	13.602	115.617
7	74.963	8.500	11.651	99.033
7b	74.963	9.670		
8	93.389	9.000	18.426	172.007
9	111.814	9.000	18.425	165.825
9b	111.814	8.500		
10	125.117	8.500	13.303	113.075
11	135.482	8.500	10.365	88.102
11b	135.482	9.000		
12	141.372	9.200	5.890	53.599
TOTALI		160.420	141.372	1256.970

Totale manufatto stradale sp.35cm → 1256.970 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 9

Fosso

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	0.00	0.17	1.95	0.000	0.332	0.000	0.332
2	1.954	0.00	0.17					
11b	135.482	0.00	0.18	5.89	0.000	1.061	0.000	1.393
12	141.372	0.00	0.18					
TOTALI		0.00	0.70	7.84			0.000	1.393

Totale scavo fosso → 1.393 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 9

Vegetale

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	1.86	0.00	1.95	3.596	0.000	3.596	0.000
2	1.954	1.83	0.00					
4b	27.208	1.26	0.00	22.50	27.112	0.000	30.708	0.000
5	49.710	1.15	0.00					
7b	74.963	0.78	0.00	18.43	14.005	0.000	44.713	0.000
8	93.389	0.74	0.00	18.43	12.716	0.000	57.429	0.000
9	111.814	0.64	0.00					
11b	135.482	1.93	0.00	5.89	11.161	0.000	68.590	0.000
12	141.372	1.86	0.00					
TOTALI		12.05	0.00	67.20			68.590	0.000

Totale terreno vegetale → 68.590 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 9

Inerbimento

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	6.877		
2	1.954	6.780	1.954	13.343
4b	27.208	4.975		
5	49.710	4.596	22.502	107.685
7b	74.963	3.328		
8	93.389	3.185	18.426	60.000
9	111.814	2.861	18.425	55.700
11b	135.482	7.135		
12	141.372	6.877	5.890	41.265
TOTALI		46.615	67.197	277.993

Totale inerbimento → 277.993 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 10

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	0.00	38.32	10.00	0.000	309.050	0.000	309.050
2	10.000	0.00	23.49	9.84	0.000	200.783	0.000	509.833
3	19.840	0.00	17.30	22.66	0.000	273.276	0.000	783.109
4	42.500	0.00	6.85	24.50	5.239	70.773	5.239	853.882
5	67.000	1.49	0.00	19.95	67.830	0.000	73.069	853.882
6	86.951	5.29	0.00	18.05	107.216	0.000	180.285	853.882
7	105.000	6.59	0.00	18.95	136.629	0.000	316.914	853.882
8	123.951	7.82	0.00	13.25	110.172	0.000	427.086	853.882
9	137.204	8.81	0.00	12.74	116.952	0.000	544.038	853.882
10	149.944	9.56	0.00	14.26	138.964	0.000	683.002	853.882
11	164.200	9.92	0.00	10.80	109.674	0.000	792.676	853.882
12	175.000	10.37	0.00	11.20	121.352	0.000	914.028	853.882
13	186.200	11.30	0.00	15.47	185.331	0.000	1099.359	853.882
14	201.670	12.67	0.00	15.47	125.694	0.000	1225.053	853.882
15	217.140	3.58	0.00	12.86	50.090	0.000	1275.143	853.882
16	230.000	4.21	0.00	9.14	39.849	0.000	1314.992	853.882
17	239.140	4.51	0.00	20.80	108.472	0.000	1423.464	853.882
18	259.944	5.91	0.00	15.00	94.200	0.000	1517.664	853.882
19	274.944	6.67	0.00	25.00	163.125	0.000	1680.789	853.882
20	299.944	6.39	0.00	25.00	122.625	0.000	1803.414	853.882
21	324.944	3.44	0.00	23.48	90.633	0.000	1894.047	853.882
22	348.420	4.27	0.00					
TOTALI		122.80	85.96	348.42			1894.047	853.882

Totale rilevato → 1894.047 mc

Totale scavo → 853.882 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	19.470		
2	10.000	11.220	10.000	153.450
3	19.840	8.220	9.840	95.645
4	42.500	6.000	22.660	161.113
5	67.000	6.000	24.500	147.000
6	86.951	6.000	19.951	119.706
7	105.000	6.000	18.049	108.294
8	123.951	6.000	18.951	113.706
9	137.204	6.000	13.253	79.518
10	149.944	6.000	12.740	76.440
11	164.200	6.000	14.256	85.536
12	175.000	6.000	10.800	64.800
13	186.200	6.000	11.200	67.200
14	201.670	6.000	15.470	92.820
15	217.140	6.000	15.470	92.820
16	230.000	6.000	12.860	77.160
17	239.140	6.000	9.140	54.840
18	259.944	6.000	20.804	124.824
19	274.944	6.000	15.000	90.000
20	299.944	6.000	25.000	150.000
21	324.944	7.690	25.000	171.125
22	348.420	17.610	23.476	296.972
TOTALI		166.210	348.420	2422.968

Totale manufatto stradale sp.35cm → 2422.968 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Fosso sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
5	67.000	0.00	0.48	19.95	0.000	9.676	0.000	9.676
6	86.951	0.00	0.49	18.05	0.000	9.024	0.000	18.700
7	105.000	0.00	0.50	18.95	0.000	9.569	0.000	28.269
8	123.951	0.00	0.51	13.25	0.000	6.558	0.000	34.827
9	137.204	0.00	0.48	12.74	0.000	6.306	0.000	41.133
10	149.944	0.00	0.50	14.26	0.000	6.846	0.000	47.979
11	164.200	0.00	0.48	10.80	0.000	5.562	0.000	53.541
12	175.000	0.00	0.53	11.20	0.000	5.992	0.000	59.533
13	186.200	0.00	0.53	15.47	0.000	8.198	0.000	67.731
14	201.670	0.00	0.53	15.47	0.000	7.967	0.000	75.698
15	217.140	0.00	0.50	12.86	0.000	6.428	0.000	82.126
16	230.000	0.00	0.50	9.14	0.000	4.433	0.000	86.559
17	239.140	0.00	0.47	20.80	0.000	10.296	0.000	96.855
18	259.944	0.00	0.49	15.00	0.000	7.350	0.000	104.205
19	274.944	0.00	0.49	25.00	0.000	12.250	0.000	116.455
20	299.944	0.00	0.49	25.00	0.000	13.125	0.000	129.580
21	324.944	0.00	0.55	23.48	0.000	12.678	0.000	142.258
22	348.420	0.00	0.54					
TOTALI		0.00	9.06	281.42			0.000	142.258

Totale scavo fosso sx → 142.258 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Fosso dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
5	67.000	0.00	0.50	19.95	0.000	10.074	0.000	10.074
6	86.951	0.00	0.51	18.05	0.000	9.024	0.000	19.098
7	105.000	0.00	0.50	18.95	0.000	9.475	0.000	28.573
8	123.951	0.00	0.50	13.25	0.000	6.623	0.000	35.196
9	137.204	0.00	0.50	12.74	0.000	6.369	0.000	41.565
10	149.944	0.00	0.50	14.26	0.000	7.129	0.000	48.694
11	164.200	0.00	0.50	10.80	0.000	5.346	0.000	54.040
12	175.000	0.00	0.49	11.20	0.000	5.600	0.000	59.640
13	186.200	0.00	0.50	15.47	0.000	8.509	0.000	68.149
14	201.670	0.00	0.61	15.47	0.000	8.430	0.000	76.579
15	217.140	0.00	0.49	12.86	0.000	6.108	0.000	82.687
16	230.000	0.00	0.48	9.14	0.000	4.478	0.000	87.165
17	239.140	0.00	0.49	20.80	0.000	10.296	0.000	97.461
18	259.944	0.00	0.49	15.00	0.000	7.425	0.000	104.886
19	274.944	0.00	0.49	25.00	0.000	12.250	0.000	117.136
20	299.944	0.00	0.49	25.00	0.000	12.500	0.000	129.636
21	324.944	0.00	0.50	23.48	0.000	11.623	0.000	141.259
22	348.420	0.00	0.49					
TOTALI		0.00	9.03	281.42			0.000	141.259

Totale scavo fosso dx → 141.259 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
5	67.000	9.143	19.951	195.699
6	86.951	10.475	18.049	192.610
7	105.000	10.868	18.951	209.210
8	123.951	11.211	13.253	150.634
9	137.204	11.521	12.740	148.249
10	149.944	11.752	14.256	168.278
11	164.200	11.856	10.800	129.411
12	175.000	12.109	11.200	136.819
13	186.200	12.323	15.470	191.550
14	201.670	12.441	15.470	172.962
15	217.140	9.920	12.860	128.703
16	230.000	10.096	9.140	92.698
17	239.140	10.188	20.804	217.017
18	259.944	10.675	15.000	161.768
19	274.944	10.894	25.000	270.588
20	299.944	10.753	25.000	276.312
21	324.944	11.352	23.476	376.544
22	348.420	20.727		
TOTALI		208.304	281.420	3219.050

Totale scotico → 3219.050 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Bonifica

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
5	67.000	0.00	6.40	19.95	0.000	136.956	0.000	136.956
6	86.951	0.00	7.33	18.05	0.000	134.743	0.000	271.699
7	105.000	0.00	7.60	18.95	0.000	146.482	0.000	418.181
8	123.951	0.00	7.85	13.25	0.000	105.336	0.000	523.517
9	137.204	0.00	8.06	12.74	0.000	103.703	0.000	627.220
10	149.944	0.00	8.22	14.26	0.000	117.788	0.000	745.008
11	164.200	0.00	8.30	10.80	0.000	90.558	0.000	835.566
12	175.000	0.00	8.47	11.20	0.000	95.760	0.000	931.326
13	186.200	0.00	8.63	15.47	0.000	133.971	0.000	1065.297
14	201.670	0.00	8.70	15.47	0.000	120.821	0.000	1186.118
15	217.140	0.00	6.93	12.86	0.000	90.020	0.000	1276.138
16	230.000	0.00	7.06	9.14	0.000	64.849	0.000	1340.987
17	239.140	0.00	7.13	20.80	0.000	151.840	0.000	1492.827
18	259.944	0.00	7.47	15.00	0.000	113.100	0.000	1605.927
19	274.944	0.00	7.62	25.00	0.000	189.250	0.000	1795.177
20	299.944	0.00	7.52	25.00	0.000	193.500	0.000	1988.677
21	324.944	0.00	7.95	23.48	0.000	263.328	0.000	2252.005
22	348.420	0.00	14.49					
TOTALI		0.00	145.73	281.42			0.000	2252.005

Totale bonifica → 2252.005 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Vegetale sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O M O V I M E N T I D I T E R R A								
SEZIONE	Distanze Progressive	S U P E R F I C I		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	0.99	0.00	10.00	9.600	0.000	9.600	0.000
2	10.000	0.93	0.00	9.84	8.609	0.000	18.209	0.000
3	19.840	0.83	0.00	22.66	11.896	0.000	30.105	0.000
4	42.500	0.21	0.00	24.50	9.431	0.000	39.536	0.000
5	67.000	0.56	0.00	19.95	13.464	0.000	53.000	0.000
6	86.951	0.79	0.00	18.05	15.070	0.000	68.070	0.000
7	105.000	0.87	0.00	18.95	17.337	0.000	85.407	0.000
8	123.951	0.96	0.00	13.25	13.183	0.000	98.590	0.000
9	137.204	1.03	0.00	12.74	13.186	0.000	111.776	0.000
10	149.944	1.05	0.00	14.26	15.259	0.000	127.035	0.000
11	164.200	1.07	0.00	10.80	11.718	0.000	138.753	0.000
12	175.000	1.11	0.00	11.20	12.656	0.000	151.409	0.000
13	186.200	1.14	0.00	15.47	17.789	0.000	169.198	0.000
14	201.670	1.16	0.00	15.47	14.309	0.000	183.507	0.000
15	217.140	0.68	0.00	12.86	9.194	0.000	192.701	0.000
16	230.000	0.75	0.00	9.14	6.855	0.000	199.556	0.000
17	239.140	0.77	0.00	20.80	17.160	0.000	216.716	0.000
18	259.944	0.87	0.00	15.00	13.275	0.000	229.991	0.000
19	274.944	0.90	0.00	25.00	22.000	0.000	251.991	0.000
20	299.944	0.87	0.00	25.00	20.125	0.000	272.116	0.000
21	324.944	0.74	0.00	23.48	14.792	0.000	286.908	0.000
22	348.420	0.52	0.00					
TOTALI		18.80	0.00	348.42			286.908	0.000

Totale terreno vegetale sx → 286.908 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Vegetale dx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O M O V I M E N T I D I T E R R A								
SEZIONE	Distanze Progressive	S U P E R F I C I		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	0.74	0.00	10.00	6.750	0.000	6.750	0.000
2	10.000	0.61	0.00	9.84	5.902	0.000	12.652	0.000
3	19.840	0.59	0.00	22.66	8.839	0.000	21.491	0.000
4	42.500	0.18	0.00	24.50	10.043	0.000	31.534	0.000
5	67.000	0.64	0.00	19.95	14.860	0.000	46.394	0.000
6	86.951	0.86	0.00	18.05	16.154	0.000	62.548	0.000
7	105.000	0.93	0.00	18.95	17.811	0.000	80.359	0.000
8	123.951	0.95	0.00	13.25	12.983	0.000	93.342	0.000
9	137.204	1.01	0.00	12.74	13.058	0.000	106.400	0.000
10	149.944	1.05	0.00	14.26	15.116	0.000	121.516	0.000
11	164.200	1.07	0.00	10.80	11.826	0.000	133.342	0.000
12	175.000	1.11	0.00	11.20	12.880	0.000	146.222	0.000
13	186.200	1.18	0.00	15.47	18.177	0.000	164.399	0.000
14	201.670	1.18	0.00	15.47	15.159	0.000	179.558	0.000
15	217.140	0.79	0.00	12.86	10.095	0.000	189.653	0.000
16	230.000	0.79	0.00	9.14	7.220	0.000	196.873	0.000
17	239.140	0.79	0.00	20.80	17.264	0.000	214.137	0.000
18	259.944	0.87	0.00	15.00	13.350	0.000	227.487	0.000
19	274.944	0.92	0.00	25.00	22.375	0.000	249.862	0.000
20	299.944	0.88	0.00	25.00	19.000	0.000	268.862	0.000
21	324.944	0.64	0.00	23.48	15.378	0.000	284.240	0.000
22	348.420	0.67	0.00					
TOTALI		18.45	0.00	348.42			284.240	0.000

Totale terreno vegetale dx → 284.240 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Inerbimento sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	3.996		
2	10.000	3.799	10.000	38.977
3	19.840	3.534	9.840	36.078
4	42.500	1.361	22.660	55.457
5	67.000	2.494	24.500	47.221
6	86.951	3.266	19.951	57.456
7	105.000	3.526	18.049	61.293
8	123.951	3.827	18.951	69.668
9	137.204	4.026	13.253	52.034
10	149.944	4.144	12.740	52.040
11	149.944	4.144	14.256	59.271
12	164.200	4.171	10.800	45.795
13	175.000	4.309	11.200	48.745
14	186.200	4.395	15.470	68.650
15	201.670	4.480	15.470	56.951
16	217.140	2.883	12.860	38.285
17	230.000	3.071	9.140	28.730
18	239.140	3.215	20.804	69.848
19	259.944	3.499	15.000	53.194
20	274.944	3.593	25.000	89.088
21	299.944	3.534	25.000	82.838
22	324.944	3.093	23.476	64.047
	348.420	2.363		
TOTALI		76.580	348.420	1175.665

Totale inerbimento sx → 1175.665 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 10

Inerbimento dx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	3.189		
2	10.000	2.770	10.000	29.797
3	19.840	2.679	9.840	26.810
4	42.500	1.224	22.660	44.213
5	67.000	2.537	24.500	46.072
6	86.951	3.303	19.951	58.261
7	105.000	3.497	18.049	61.367
8	123.951	3.586	18.951	67.113
9	137.204	3.751	13.253	48.617
10	149.944	3.900	12.740	48.736
11	164.200	3.994	14.256	56.269
12	175.000	4.138	10.800	43.913
13	186.200	4.299	11.200	47.248
14	201.670	4.299	15.470	66.510
15	217.140	3.053	15.470	56.927
16	230.000	3.068	12.860	39.363
17	239.140	3.041	9.140	27.919
18	259.944	3.321	20.804	66.181
19	274.944	3.483	15.000	51.034
20	299.944	3.355	25.000	85.477
21	324.944	2.566	25.000	74.015
22	348.420	2.632	23.476	61.015
TOTALI		71.687	348.420	1106.857

Totale inerbimento dx → 1106.857 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 11

Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 11

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	4.16	0.00	3.86	15.826	0.000	15.826	0.000
2	3.857	4.04	0.00	9.78	36.822	0.000	52.648	0.000
3	13.642	3.49	0.00					
3b	13.642	3.80	0.00	2.94	10.466	0.000	63.114	0.000
4	16.582	3.32	0.00	10.55	31.861	0.000	94.975	0.000
4b	16.582	3.11	0.00	9.46	32.779	0.000	127.754	0.000
5	27.131	2.93	0.00	11.53	54.306	0.000	182.060	0.000
6	36.594	4.00	0.00	8.99	51.917	0.000	233.977	0.000
7	48.126	5.42	0.00	2.93	20.906	0.000	254.883	0.000
8	57.114	6.12	0.00	11.14	68.288	0.000	323.171	0.000
8b	57.114	7.07	0.00	8.93	51.928	0.000	375.099	0.000
9	60.042	7.21	0.00	10.85	64.773	0.000	439.872	0.000
9b	60.042	6.25	0.00	6.42	28.761	0.000	468.633	0.000
10	71.185	6.01	0.00					
11	80.119	5.62	0.00					
11b	80.119	6.53	0.00					
12	90.970	5.43	0.00					
12b	90.970	4.79	0.00					
13	97.389	4.16	0.00					
TOTALI		93.46	0.00	97.39			468.633	0.000

Totale rilevato → 468.633 mc

Totale scavo → 0.000 mc

Totale riempimento rotatoria → 396.68 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 11

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	8.500		
2	3.857	8.500	3.857	32.785
3	13.642	8.500	9.785	83.173
3b	13.642	9.000		
			2.940	26.460
4	16.582	9.000		
4b	16.582	8.500	10.549	89.666
5	27.131	8.500	9.463	80.436
6	36.594	8.500	11.532	98.022
7	48.126	8.500	8.988	76.398
8	57.114	8.500		
8b	57.114	9.000	2.928	26.352
9	60.042	9.000		
9b	60.042	8.500	11.143	94.715
10	71.185	8.500	8.934	75.939
11	80.119	8.500		
11b	80.119	9.000	10.851	97.659
12	90.970	9.000		
12b	90.970	8.500	6.419	54.561
13	97.389	8.500		
TOTALI		164.500	97.389	836.166

Totale manufatto stradale sp.35cm → 836.166 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 11

Fosso

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
3b	13.642	0.00	0.48	2.94	0.000	1.442	0.000	1.442
4	16.582	0.00	0.50					
8b	57.114	0.00	0.49	2.93	0.000	1.450	0.000	2.892
9	60.042	0.00	0.50					
11b	80.119	0.00	0.48	10.85	0.000	5.261	0.000	8.153
12	90.970	0.00	0.49					
TOTALI		0.00	2.94	16.72			0.000	8.153

Totale scavo fosso → 8.153 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 11

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
1	0.000	12.846		
2	3.857	12.833	3.857	49.522
3	13.642	12.773	9.785	125.277
3b	13.642	14.744		
4	16.582	14.650	2.940	43.209
4b	16.582	12.766		
5	27.131	12.780	10.549	134.742
6	36.594	12.850	9.463	121.268
7	48.126	12.932	11.532	148.659
8	57.114	12.972	8.988	116.413
8b	57.114	15.470		
9	60.042	15.504	2.928	45.346
9b	60.042	12.989		
10	71.185	12.957	11.143	144.558
11	80.119	12.928	8.934	115.628
11b	80.119	15.415		
12	90.970	15.139	10.851	165.771
12b	90.970	12.884		
13	97.389	12.846	6.419	82.580
TOTALI		258.278	97.389	1292.974

Totale scotico → 1292.974 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 11

Bonifica

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
1	0.000	0.00	8.99	3.86	0.000	34.682	0.000	34.682
2	3.857	0.00	8.98	9.78	0.000	87.629	0.000	122.311
3	13.642	0.00	8.94					
3b	13.642	0.00	10.32	2.94	0.000	30.238	0.000	152.549
4	16.582	0.00	10.25	10.55	0.000	94.262	0.000	246.811
4b	16.582	0.00	8.93	9.46	0.000	84.903	0.000	331.714
5	27.131	0.00	8.94	11.53	0.000	104.000	0.000	435.714
6	36.594	0.00	9.00	8.99	0.000	81.494	0.000	517.208
7	48.126	0.00	9.05	2.93	0.000	31.761	0.000	548.969
8	57.114	0.00	9.08	11.14	0.000	101.151	0.000	650.120
8b	57.114	0.00	10.83	8.93	0.000	80.905	0.000	731.025
9	60.042	0.00	10.85	10.85	0.000	116.039	0.000	847.064
9b	60.042	0.00	9.09	10.85	0.000	116.039	0.000	847.064
10	71.185	0.00	9.07	6.42	0.000	57.812	0.000	904.876
11	80.119	0.00	9.05					
11b	80.119	0.00	10.79	10.85	0.000	116.039	0.000	847.064
12	90.970	0.00	10.60					
12b	90.970	0.00	9.02	6.42	0.000	57.812	0.000	904.876
13	97.389	0.00	8.99					
TOTALI		0.00	180.77	97.39			0.000	904.876

Totale bonifica → 904.876 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 11

Vegetale

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
3b	13.642	0.56	0.00	2.94	1.617	0.000	1.617	0.000
4	16.582	0.54	0.00					
8b	57.114	0.75	0.00	2.93	2.212	0.000	3.829	0.000
9	60.042	0.76	0.00					
11b	80.119	0.75	0.00	10.85	7.647	0.000	11.476	0.000
12	90.970	0.66	0.00					
TOTALI		4.02	0.00	16.72			11.476	0.000

Totale terreno vegetale → 11.476 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 11

Inerbimento

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
3b	13.642	2.297		
4	16.582	2.194	2.940	6.602
8b	57.114	2.920		
9	60.042	2.938	2.928	8.576
11b	80.119	2.914	10.851	30.105
12	90.970	2.635		
TOTALI		15.898	16.719	45.283

Totale inerbimento → 45.283 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 12

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	6.69	0.00	23.00	100.855	0.000	100.855	0.000
3	42.500	2.08	0.00	25.35	20.428	4.329	121.283	4.329
4	67.847	0.06	0.87	19.00	0.122	31.567	121.405	35.896
5	86.843	0.00	2.49					
5b	86.843	0.00	1.83	19.00	0.000	28.405	121.405	64.301
6	105.839	0.00	1.17					
TOTALI		8.83	6.36	86.34			121.405	64.301

Totale rilevato → 121.405 mc

Totale scavo → 64.301 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	19.500	17.380		
3	42.500	7.760	23.000	289.110
4	67.847	6.000	25.347	174.387
5	86.843	6.000	18.996	113.976
5b	86.843	6.000		
6	105.839	3.550	18.996	90.706
TOTALI		46.690	86.339	668.179

Totale manufatto stradale sp.35cm → 668.179 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Fosso sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.00	0.49	23.00	0.000	11.040	0.000	11.040
3	42.500	0.00	0.47	25.35	0.000	12.168	0.000	23.208
4	67.847	0.00	0.49	19.00	0.000	9.690	0.000	32.898
5	86.843	0.00	0.52					
TOTALI		0.00	1.97	67.34			0.000	32.898

Totale scavo fosso sx → 32.898 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Fosso dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.00	0.49	23.00	0.000	11.270	0.000	11.270
3	42.500	0.00	0.49	25.35	0.000	13.055	0.000	24.325
4	67.847	0.00	0.54					
TOTALI		0.00	1.52	48.35			0.000	24.325

Totale scavo fosso dx → 24.325 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	19.500	21.008	23.000	367.655
3	42.500	10.962	25.347	249.085
4	67.847	8.692	18.996	172.332
5	86.843	9.452		
TOTALI		50.114	67.343	789.072

Totale scotico → 789.072 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Bonifica

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.00	14.70	23.00	0.000	257.140	0.000	257.140
3	42.500	0.00	7.66	25.35	0.000	174.279	0.000	431.419
4	67.847	0.00	6.08	19.00	0.000	120.555	0.000	551.974
5	86.843	0.00	6.61					
TOTALI		0.00	35.05	67.34			0.000	551.974

Totale bonifica → 551.974 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Vegetale sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.68	0.00	23.00	15.525	0.000	15.525	0.000
3	42.500	0.67	0.00	25.35	13.686	0.000	29.211	0.000
4	67.847	0.42	0.00	19.00	8.455	0.000	37.666	0.000
5	86.843	0.47	0.00					
TOTALI		2.24	0.00	67.34			37.666	0.000

Totale terreno vegetale sx → 37.666 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Vegetale dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.68	0.00	23.00	14.145	0.000	14.145	0.000
3	42.500	0.55	0.00	25.35	12.798	0.000	26.943	0.000
4	67.847	0.47	0.00	19.00	8.645	0.000	35.588	0.000
5	86.843	0.44	0.00					
TOTALI		2.14	0.00	67.34			35.588	0.000

Totale terreno vegetale dx → 35.588 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Inerbimento sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	19.500	2.904	23.000	66.186
3	42.500	2.852	25.347	60.832
4	67.847	1.948	18.996	38.422
5	86.843	2.097		
TOTALI		9.801	67.343	165.440

Totale inerbimento sx → 165.440 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 12

Inerbimento dx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	19.500	2.696	23.000	57.164
3	42.500	2.275	25.347	54.140
4	67.847	1.997	18.996	35.814
5	86.843	1.774		
TOTALI		8.742	67.343	147.118

Totale inerbimento dx → 147.118 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 13

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	17.670	3.06	0.05	21.71	55.143	0.543	55.143	0.543
3	39.382	2.02	0.00	23.62	68.614	0.000	123.757	0.543
4	63.004	3.77	0.00	23.62	104.164	0.000	227.921	0.543
5	86.627	5.05	0.00	3.14	14.978	0.000	242.899	0.543
6	89.766	4.50	0.00	9.31	12.046	33.880	254.945	34.423
7	99.077	0.00	9.19					
7B	99.077	0.00	8.69					
TOTALI		18.40	17.93	81.41			254.945	34.423

Totale rilevato → 254.945 mc

Totale scavo → 34.423 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	17.670	18.340		
3	39.382	7.830	21.712	284.102
4	63.004	6.000	23.622	163.346
5	86.627	6.000	23.623	141.738
6	89.766	6.000	3.139	18.834
7	99.077	26.130	9.311	149.581
7B	99.077	26.130		
TOTALI		96.430	81.407	757.601

Totale manufatto stradale sp.35cm → 757.601 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Fosso sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	17.670	0.00	0.54	21.71	0.000	11.290	0.000	11.290
3	39.382	0.00	0.50	23.62	0.000	11.692	0.000	22.982
4	63.004	0.00	0.49	23.62	0.000	12.165	0.000	35.147
5	86.627	0.00	0.53	3.14	0.000	1.681	0.000	36.828
6	89.766	0.00	0.53	9.31	0.000	4.982	0.000	41.810
7	99.077	0.00	0.53					
TOTALI		0.00	3.12	81.41			0.000	41.810

Totale scavo fosso sx → 41.810 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Fosso dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	17.670	0.00	0.49	21.71	0.000	10.640	0.000	10.640
3	39.382	0.00	0.49	23.62	0.000	11.337	0.000	21.977
4	63.004	0.00	0.48	23.62	0.000	11.809	0.000	33.786
5	86.627	0.00	0.51	3.14	0.000	1.555	0.000	35.341
6	89.766	0.00	0.49	9.31	0.000	3.958	0.000	39.299
7	99.077	0.00	0.36					
TOTALI		0.00	2.82	81.41			0.000	39.299

Totale scavo fosso dx → 39.299 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	17.670	21.445		
3	39.382	11.052	21.712	352.787
4	63.004	9.962	23.622	248.196
5	86.627	10.380	23.623	240.270
6	89.766	10.191	3.139	32.286
7	99.077	29.300	9.311	183.850
TOTALI		92.330	81.407	1057.390

Totale scotico → 1057.390 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Bonifica

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	S U P E R F I C I		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	17.670	0.00	15.00	21.71	0.000	246.735	0.000	246.735
3	39.382	0.00	7.73	23.62	0.000	173.607	0.000	420.342
4	63.004	0.00	6.97	23.62	0.000	168.174	0.000	588.516
5	86.627	0.00	7.26	3.14	0.000	22.639	0.000	611.155
6	89.766	0.00	7.14	9.31	0.000	128.664	0.000	739.819
7	99.077	0.00	20.51					
TOTALI		0.00	64.61	81.41			0.000	739.819

Totale bonifica → 739.819 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Vegetale sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	17.670	0.48	0.00	21.71	11.071	0.000	11.071	0.000
3	39.382	0.54	0.00	23.62	14.644	0.000	25.715	0.000
4	63.004	0.70	0.00	23.62	17.242	0.000	42.957	0.000
5	86.627	0.76	0.00	3.14	2.355	0.000	45.312	0.000
6	89.766	0.74	0.00	9.31	5.492	0.000	50.804	0.000
7	99.077	0.45	0.00					
TOTALI		3.67	0.00	81.41			50.804	0.000

Totale terreno vegetale sx → 50.804 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Vegetale dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	S U P E R F I C I		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	17.670	0.71	0.00	21.71	15.088	0.000	15.088	0.000
3	39.382	0.68	0.00	23.62	17.361	0.000	32.449	0.000
4	63.004	0.79	0.00	23.62	19.368	0.000	51.817	0.000
5	86.627	0.86	0.00	3.14	2.638	0.000	54.455	0.000
6	89.766	0.82	0.00	9.31	5.865	0.000	60.320	0.000
7	99.077	0.44	0.00					
TOTALI		4.30	0.00	81.41			60.320	0.000

Totale terreno vegetale dx → 60.320 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Inerbimento sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	17.670	2.206	21.712	50.397
3	39.382	2.436	23.622	63.408
4	63.004	2.932	23.623	71.724
5	86.627	3.140	3.139	9.731
6	89.766	3.060	9.311	23.777
7	99.077	2.047		
TOTALI		15.822	81.407	219.037

Totale inerbimento sx → 219.037 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 13

Inerbimento dx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	17.670	2.778	21.712	59.323
3	39.382	2.687	23.622	67.701
4	63.004	3.045	23.623	75.011
5	86.627	3.305	3.139	10.171
6	89.766	3.175	9.311	23.444
7	99.077	1.861		
TOTALI		16.851	81.407	235.650

Totale inerbimento dx → 235.650 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 14

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		Rilevato	Scavo		Rilevato	Scavo	Rilevato	Scavo
2	19.500	0.09	1.10	20.50	0.922	27.775	0.922	27.775
3	40.000	0.00	1.61	22.26	0.000	36.060	0.922	63.835
4	62.265	0.00	1.68	12.36	0.000	24.474	0.922	88.309
5	74.621	0.00	2.30					
5b	74.621	0.00	1.91	12.08	0.000	16.731	0.922	105.040
6	86.699	0.00	0.86	9.00	0.000	16.650	0.922	121.690
7	95.699	0.00	2.84					
7b	95.699	0.00	2.61	9.00	0.000	24.570	0.922	146.260
8	104.699	0.00	2.85	14.76	0.000	39.704	0.922	185.964
9	119.462	0.00	2.53	14.76	8.269	19.930	9.191	205.894
10	134.224	1.73	0.78					
10b	134.224	1.92	0.85	9.00	14.754	11.559	23.945	217.453
11	143.224	1.42	1.81	9.00	7.543	24.281	31.488	241.734
12	152.224	0.50	3.84	17.78	1.312	151.908	32.800	393.642
12b	152.224	0.50	4.64	20.00	0.000	414.700	32.800	808.342
13	170.000	0.00	12.80	17.99	0.000	714.922	32.800	1523.264
14	190.000	0.00	28.66					
15	207.995	0.00	50.80					
TOTALI		6.16	124.47	188.49			32.800	1523.264

Totale rilevato → 32.800 mc

Totale scavo → 1523.246 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	19.500	17.700		
3	40.000	8.000	20.500	263.425
4	62.265	6.000	22.265	155.855
5	74.621	6.000	12.356	74.136
5b	74.621	6.000		
6	86.699	6.000	12.078	72.468
7	95.699	6.000	9.000	54.000
7b	95.699	6.000		
8	104.699	6.000	9.000	54.000
9	119.462	6.000	14.763	88.578
10	134.224	6.000	14.762	88.572
10b	134.224	6.000		
11	143.224	6.000	9.000	54.000
12	152.224	6.000	9.000	54.000
12b	152.224	6.000		
13	170.000	6.000	17.776	106.656
14	190.000	6.000	20.000	120.000
15	207.995	6.000	17.995	107.970
TOTALI		121.700	188.495	1293.660

Totale manufatto stradale sp.35cm → 1293.660 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Fosso sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.00	0.49	20.50	0.000	10.044	0.000	10.044
3	40.000	0.00	0.49	22.26	0.000	10.908	0.000	20.952
4	62.265	0.00	0.49	12.36	0.000	6.119	0.000	27.071
5	74.621	0.00	0.51					
10b	134.224	0.00	0.67	9.00	0.000	5.850	0.000	32.921
11	143.224	0.00	0.63	9.00	0.000	5.355	0.000	38.276
12	152.224	0.00	0.58					
12b	152.224	0.00	0.58					
TOTALI		0.00	4.44	73.12			0.000	38.276

Totale scavo fosso sx → 38.276 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Fosso dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.00	0.49	20.50	0.000	10.044	0.000	10.044
3	40.000	0.00	0.49	22.26	0.000	11.018	0.000	21.062
4	62.265	0.00	0.49	12.36	0.000	5.994	0.000	27.056
5	74.621	0.00	0.48					
5b	74.621	0.00	0.50	12.08	0.000	5.981	0.000	33.037
6	86.699	0.00	0.50	9.00	0.000	4.500	0.000	37.537
7	95.699	0.00	0.50					
TOTALI		0.00	3.45	76.20			0.000	37.537

Totale scavo fosso dx → 37.537 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	19.500	20.416		
3	40.000	11.055	20.500	322.578
4	62.265	9.222	22.265	225.734
5	74.621	9.442	12.356	115.306
5b	74.621	7.480		
6	86.699	7.257	12.078	88.997
7	95.699	0.000	9.000	32.657
10b	134.224	4.160		
11	143.224	4.252	9.000	37.854
12	152.224	3.573	9.000	35.212
12b	152.224	3.772		
TOTALI		80.629	94.199	858.337

Totale scotico → 858.337 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Bonifica

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O M O V I M E N T I D I T E R R A								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	S U P E R F I C I		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.00	14.29	20.50	0.000	225.806	0.000	225.806
3	40.000	0.00	7.74	22.26	0.000	158.157	0.000	383.963
4	62.265	0.00	6.46	12.36	0.000	80.773	0.000	464.736
5	74.621	0.00	6.61					
5b	74.621	0.00	5.24	12.08	0.000	62.272	0.000	527.008
6	86.699	0.00	5.08	9.00	0.000	29.565	0.000	556.573
7	95.699	0.00	1.49					
10b	134.224	0.00	2.92	9.00	0.000	26.550	0.000	583.123
11	143.224	0.00	2.98	9.00	0.000	24.615	0.000	607.738
12	152.224	0.00	2.50					
12b	152.224	0.00	2.64					
TOTALI		0.00	57.95	94.20			0.000	607.738

Totale bonifica → 607.738 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Vegetale sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O M O V I M E N T I D I T E R R A								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	S U P E R F I C I		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.50	0.00	20.50	9.427	0.000	9.427	0.000
3	40.000	0.42	0.00	22.26	9.572	0.000	18.999	0.000
4	62.265	0.44	0.00	12.36	5.624	0.000	24.623	0.000
5	74.621	0.47	0.00					
10b	134.224	0.39	0.00	9.00	4.140	0.000	28.763	0.000
11	143.224	0.53	0.00	9.00	5.130	0.000	33.893	0.000
12	152.224	0.61	0.00					
12b	152.224	0.67	0.00	17.78	15.558	0.000	49.451	0.000
13	170.000	1.08	0.00	20.00	30.100	0.000	79.551	0.000
14	190.000	1.93	0.00	17.99	43.086	0.000	122.637	0.000
15	207.995	2.85	0.00					
TOTALI		9.89	0.00	128.89			122.637	0.000

Totale terreno vegetale sx → 122.637 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Vegetale dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	19.500	0.43	0.00	20.50	8.711	0.000	8.711	0.000
3	40.000	0.42	0.00	22.26	9.572	0.000	18.283	0.000
4	62.265	0.44	0.00	12.36	5.438	0.000	23.721	0.000
5	74.621	0.44	0.00					
5b	74.621	0.39	0.00	12.08	4.651	0.000	28.372	0.000
6	86.699	0.38	0.00	9.00	3.735	0.000	32.107	0.000
7	95.699	0.45	0.00					
TOTALI		2.95	0.00	76.20			32.107	0.000

Totale terreno vegetale dx → 32.107 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Inerbimento sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	19.500	2.283		
3	40.000	1.896	20.500	42.827
4	62.265	1.937	22.265	42.665
5	74.621	2.085	12.356	24.845
10b	134.224	1.783		
11	143.224	2.455	9.000	19.070
12	152.224	3.198	9.000	25.439
12b	152.224	3.402		
13	170.000	4.324	17.776	68.553
14	190.000	7.183	20.000	115.070
15	207.995	10.203	17.995	156.424
TOTALI		40.747	128.892	494.894

Totale inerbimento sx → 494.894 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 14

Inerbimento dx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	19.500	1.786		
3	40.000	1.712	20.500	35.860
4	62.265	1.741	22.265	38.441
5	74.621	1.776	12.356	21.731
5b	74.621	1.598	12.078	19.496
6	86.699	1.630	9.000	15.303
7	95.699	1.771		
TOTALI		12.015	76.199	130.831

Totale inerbimento dx → 130.831 mq

WBS CS.2B.007

ASSE 15

**Viabilità di Continuità e
Collegamento Est
Svincolo Mason
Pianezze Marostica**

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Movimenti di terra

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	26.500	0.00	64.19	25.42	0.000	1410.427	0.000	1410.427
3	51.918	0.00	46.78	24.87	0.000	902.406	0.000	2312.833
4	76.793	0.00	25.76	2.43	0.000	61.941	0.000	2374.774
5	79.221	0.00	25.23	20.79	0.000	488.253	0.000	2863.027
6	100.014	0.00	21.74	23.35	0.000	477.623	0.000	3340.650
7	123.366	0.00	19.15	23.59	0.000	363.642	0.000	3704.292
8	146.954	0.00	11.72	11.13	9.591	104.475	9.591	3808.767
9	158.087	2.49	7.82	12.68	16.293	81.087	25.884	3889.854
10	170.766	0.08	5.00	24.44	1.833	86.762	27.717	3976.616
11	195.211	0.08	2.10	4.88	0.366	10.639	28.083	3987.255
12	200.087	0.06	2.26	20.05	0.154	55.893	28.237	4043.148
13	220.135	0.00	3.37	24.94	0.000	82.426	28.237	4125.574
14	245.073	0.00	3.24	24.95	5.238	87.696	33.475	4213.270
15	270.026	0.42	3.79	6.58	2.796	25.103	36.271	4238.373
16	276.603	0.43	3.84					
TOTALI		3.56	245.99	250.10			36.271	4238.373

Totale rilevato → 36.271 mc

Totale scavo → 4238.373 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Manufatto stradale

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	26.500	23.160		
3	51.918	12.990	25.418	459.430
4	76.793	10.500	24.875	292.157
5	79.221	10.500	2.428	25.494
6	100.014	10.500	20.793	218.326
7	123.366	10.500	23.352	245.196
8	146.954	10.500	23.588	247.674
9	158.087	10.500	11.133	116.897
10	170.766	10.500	12.679	133.130
11	195.211	10.500	24.445	256.672
12	200.087	10.500	4.876	51.198
13	220.135	10.500	20.048	210.504
14	245.073	10.500	24.938	261.849
15	270.026	10.500	24.953	262.007
16	276.603	10.500	6.577	69.058
TOTALI		172.650	250.103	2849.592

Totale manufatto stradale sp.35cm → 2849.592 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Fosso sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
10	170.766	1.02	0.20	24.44	12.045	8.013	12.045	8.013
11	195.211	0.00	0.49	4.88	2.019	1.849	14.064	9.862
12	200.087	0.85	0.30					
TOTALI		1.87	0.99	29.32			14.064	9.862

Totale scavo fosso sx → 9.862 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Scotico

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
10	170.766	1.312	24.445	159.858
11	195.211	11.767	4.876	57.498
12	200.087	11.817	20.048	256.895
13	220.135	13.811	24.938	344.219
14	245.073	13.795	24.953	379.835
15	270.026	16.649	6.577	109.494
16	276.603	16.647		
TOTALI		85.798	105.837	1307.799

Totale scotico → 1307.799 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Bonifica

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
10	170.766	0.00	0.92	24.44	0.000	111.690	0.000	111.690
11	195.211	0.00	8.22	4.88	0.000	40.212	0.000	151.902
12	200.087	0.00	8.26	20.05	0.000	179.546	0.000	331.448
13	220.135	0.00	9.65	24.94	0.000	240.547	0.000	571.995
14	245.073	0.00	9.64	24.95	0.000	265.589	0.000	837.584
15	270.026	0.00	11.64	6.58	0.000	76.658	0.000	914.242
16	276.603	0.00	11.65					
TOTALI		0.00	59.98	105.84			0.000	914.242

Totale bonifica → 914.242 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Vegetale sx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	Distanze Progressive	SUPERFICI		Distanze Parziali	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	26.500	1.35	0.00	25.42	35.714	0.000	35.714	0.000
3	51.918	1.46	0.00	24.87	29.097	0.000	64.811	0.000
4	76.793	0.87	0.00	2.43	2.443	0.000	67.254	0.000
5	79.221	1.14	0.00	20.79	13.930	0.000	81.184	0.000
6	100.014	0.22	0.00	23.35	2.567	0.000	83.751	0.000
7	123.366	0.00	0.00	23.59	0.000	0.000	83.751	0.000
8	146.954	0.00	0.00	24.44	11.975	0.000	95.726	0.000
10	170.766	0.60	0.00	4.88	2.196	0.000	97.922	0.000
11	195.211	0.38	0.00	20.05	13.633	0.000	111.555	0.000
12	200.087	0.52	0.00	24.94	26.312	0.000	137.867	0.000
13	220.135	0.84	0.00	24.95	25.324	0.000	163.191	0.000
14	245.073	1.26	0.00	6.58	5.001	0.000	168.192	0.000
15	270.026	0.75	0.00					
16	276.603	0.76	0.00					
TOTALI		10.15	0.00	226.29			168.192	0.000

Totale terreno vegetale sx → 168.192 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Vegetale dx

DATA

PAG. 1

RIEPILOGO MOVIMENTI DI TERRA								
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SUPERFICI		DISTANZE PARZIALI	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
		RILEVATO	SCAVO		RILEVATO	SCAVO	RILEVATO	SCAVO
2	26.500	1.10	0.00	25.42	29.106	0.000	29.106	0.000
3	51.918	1.19	0.00	24.87	24.745	0.000	53.851	0.000
4	76.793	0.80	0.00	2.43	1.908	0.000	55.759	0.000
5	79.221	0.77	0.00	20.79	14.865	0.000	70.624	0.000
6	100.014	0.67	0.00	23.35	12.491	0.000	83.115	0.000
7	123.366	0.40	0.00	23.59	8.492	0.000	91.607	0.000
8	146.954	0.32	0.00	11.13	1.725	0.000	93.332	0.000
9	158.087	0.00	0.00	24.94	10.724	0.000	104.056	0.000
13	220.135	0.43	0.00	24.95	10.479	0.000	114.535	0.000
14	245.073	0.43	0.00	6.58	2.830	0.000	117.365	0.000
15	270.026	0.42	0.00					
16	276.603	0.43	0.00					
TOTALI		6.96	0.00	188.06			117.365	0.000

Totale terreno vegetale dx → 117.365 mc

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Inerbimento sx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	26.500	5.231		
3	51.918	5.618	25.418	137.877
4	76.793	4.492	24.875	125.742
5	79.221	6.279	2.428	13.075
6	100.014	2.206	20.793	88.209
7	123.366	0.000	23.352	25.755
8	146.954	0.000	23.588	0.000
10	170.766	2.911		
11	195.211	1.891	24.445	58.690
12	200.087	2.451	4.876	10.586
13	220.135	6.897	20.048	93.708
14	245.073	10.333	24.938	214.845
15	270.026	4.980	24.953	191.057
16	276.603	4.980	6.577	32.756
TOTALI		58.269	226.291	992.299

Totale inerbimento sx → 992.299 mq

Listato movimenti di materia viabilità 2_13_07 Asse 15

Inerbimento dx

DATA

PAG. 1

R I E P I L O G O A R E E				
SEZIONE	DISTANZE PROGRESSIVE	SVILUPPI	DISTANZE PARZIALI	SUPERFICI
2	26.500	4.399		
3	51.918	4.683	25.418	115.422
4	76.793	3.383	24.875	100.322
5	79.221	3.253	2.428	8.056
6	100.014	2.924	20.793	64.222
7	123.366	2.058	23.352	58.173
8	146.954	1.741	23.588	44.805
9	158.087	0.336	11.133	11.563
13	220.135	1.709		
14	245.073	1.730	24.938	42.876
15	270.026	1.791	24.953	43.937
16	276.603	1.796	6.577	11.799
TOTALI		29.804	188.055	501.177

Totale inerbimento dx → 501.177 mq

Lotto 2B

Viabilità di Continuità e
Collegamento Est

Svincolo Mason

Pianezze Marostica

RIEPILOGO GENERALE

2_13_05_VIABILITÀ DI CONTINUITA' E COLLEGAMENTO EST SVINCOLO MASON PIANEZZE MAROSTICA_wbs CS.2B.007

WBS	SCAVO mc	COMPAT. FONDO SCAVO TRINCEA mq	SCOTICO sp. cm 20 mq	BONIFICA sp. cm (*) mc	RILEVATO (comprende riempimento Bonifica, se presente) mc	RIEMPIMENTO ROTATORIA mc	MAN. STRAD. sp. cm 35 mq	VEGETALE sp. cm 30 mc	INERBIMENTO mq	FOSSO DI GUARDIA mc	DUNA mc	SCOTICO VIAB. SERV. sp. cm 20 mq	MAN. STRAD. VIAB. SERV. sp. cm 20 mq	SCARIFICA sp. cm 3 mq	SCARIFICA sp. cm 10 mq	RICARICA (BASE) sp. VARIABILE mc	BINDER sp. cm 4 mq	USURA sp. cm 3 mq	DEMOLIZIONE PAVIMENTAZ. ESISTENTE sp. cm 30 mq
ASSE 1	3.906,150	1.325,68	16.063,88	10.544,130	30.008,560	0,000	9.832,530	2.292,270	8.040,550	572,720	4.864,990	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	5.149,680
ASSE 2	0,068	0,00	1.461,23	1.022,507	1.910,758	493,920	885,649	37,424	144,705	19,702	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 3	8,950	0,00	195,55	136,850	240,220	0,000	267,080	136,850	36,460	121,640	25,690	0,000	0,000	96,93	0,00	0,000	0,000	96,930	63,080
ASSE 4	2.911,060	377,37	2.071,13	1.454,650	2.547,900	0,000	3.754,460	353,600	1.217,290	173,260	0,000	0,000	0,000	0,00	387,55	43,310	387,550	387,550	1.990,390
ASSE 5	4.051,393	1.857,48	0,00	0,000	0,000	1.715,700	1.308,881	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 6	1.735,452	1.006,96	1.654,24	1.157,791	1.811,734	0,000	1.957,754	195,414	790,745	138,639	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 7	2.022,867	861,80	5.284,31	3.696,606	4.912,041	0,000	4.347,988	677,545	2.804,896	529,694	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 8	13.761,240	4.206,59	6.497,92	9.159,790	54.371,100	0,000	10.594,000	2.822,320	9.986,750	358,600	0,000	880,610	880,610	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 9	3.079,613	1.408,44	0,00	0,000	0,000	0,000	1.256,970	68,590	277,993	1,393	62,574	145,380	145,380	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 10	853,882	730,64	3.219,05	2.252,005	4.146,052	0,000	2.422,968	571,148	2.282,522	283,517	2.625,520	894,280	894,280	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 11	0,000	0,00	1.292,97	904,876	1.373,509	396,680	836,166	11,476	45,283	8,153	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 12	64,301	0,00	789,07	551,974	673,379	0,000	668,179	73,254	312,558	57,223	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 13	34,423	0,00	1.057,39	739,819	994,764	0,000	757,601	111,124	454,687	81,109	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 14	1.523,246	865,52	858,34	607,738	640,538	0,000	1.293,660	154,744	625,725	75,813	447,600	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
ASSE 15	4.238,373	3.349,16	1.307,80	914,242	950,513	0,000	2.849,592	285,557	1.493,476	54,882	3.617,530	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000
TOTALE	38.191,018	15.989,64	41.752,88	33.142,978	104.581,068	2.606,300	43.033,478	7.690,926	28.598,820	2.380,395	11.618,214	1.920,270	1.920,270	96,93	387,55	43,310	387,550	484,480	7.203,150

* 20 cm asse 1 da inizio a pk 0+164,91

70 cm asse 1 da pk 0+164,91 a fine e da asse 2 ad asse 15