



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

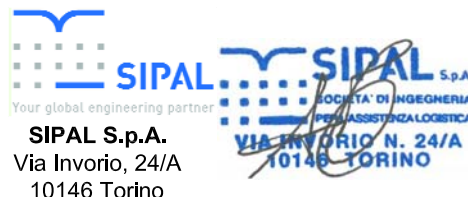


SPV srl
Via Inverio, 24/A
10146 Torino

Società di progetto ai sensi dell'art. 156 D.LGS 163/06
subentrato all'ATI



PROGETTISTA



RESPONSABILE PROGETTAZIONE



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

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE



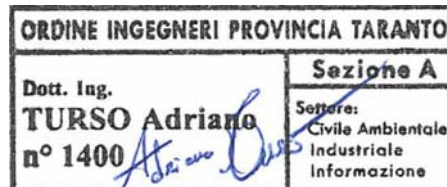
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI



COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE



GEOLOGO



N. Progr. _____
Cartella N. _____

PROGETTO DEFINITIVO
(C.U.P. H51B03000050009)

LOTTO 3 - TRATTA "C"
Dal Km. 74+075 al Km 75+625

TITOLO ELABORATO:

**DOCUMENTAZIONE ECONOMICA
TABULATI MOVIMENTI DI MATERIE
SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST - VOLPAGO**

P V D T E G E G E 3 C 0 0 0 - 0 0 4 0 0 0 1 R A 0

SCALA:

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	SIS	24/03/2014	SIPAL	26/03/2014	SIS	28/03/2014

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giuseppe FASIOL

IL COMMISSARIO:

Ing. Silvano VERNIZZI

VALIDAZIONE:

PROTOCOLLO : _____

DEL: _____

Lotto 3C

Svincoli

Lotto 3C

Svincolo

Montebelluna Est -

Volpago

WBS SV.3C.013

ASSE 1

Svincolo

Montebelluna Est -

Volpago

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA	SCAVO TRINCEA		SCAVO TRINCEA	SCAVO TRINCEA
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	6,36	7,22	6,71	48,45	48,45
2	8,07	8,94	5,65	50,51	98,96
2	8,07	10,74	6,92	74,32	173,28
3	9,80	10,75	0,00	0,00	173,28
3	9,80	10,75	5,45	58,55	231,83
4	11,68	12,00	1,70	20,44	252,26
4	11,68	13,45	5,11	68,72	320,98
4b	9,82	18,18	10,17	184,96	505,94
4b	9,82	27,56	11,72	322,92	828,86
5	11,67	52,74	32,96	1.738,36	2.567,23
5	11,67	125,48	11,24	1.410,65	3.977,87
6	12,33	173,74	1,72	299,70	4.277,58
6	12,33	130,66	19,99	2.612,32	6.889,89
7	14,57	105,24	12,96	1.363,32	8.253,21
7	14,57	91,57	8,24	754,81	9.008,02
8	21,79	66,37	5,80	385,01	9.393,03
8	21,79	68,82	5,99	411,93	9.804,96
9	33,33	70,44	2,73	192,23	9.997,19
9	33,33	108,21	12,24	1.324,65	11.321,84
10	72,15	161,56	0,00	0,00	11.321,84
10	72,15	180,71	8,39	1.516,66	12.838,49
10A	178,81	185,15	8,40	1.554,66	14.393,16
10A	178,81	180,38	11,70	2.109,49	16.502,64
10C	168,67	168,70	13,23	2.231,56	18.734,21
10C	168,67	159,42	10,27	1.637,56	20.371,77
11	92,64	153,71	9,24	1.419,67	21.791,43
11	92,64	150,71	5,45	820,62	22.612,05
12	117,83				
12	117,83				
12 idr	65,31				
12 idr	65,31				
13	67,43				
13	67,43				
14	70,20				
14	70,20				
15	70,68				
15	70,68				
16	145,73				
16	145,73				
16b	177,39				
16b	177,39				
17	184,02				
17	184,02				
18	186,27				
18	186,27				
19	174,48				
19	174,48				
20	162,92				
20	162,92				
21	155,92				
21	155,92				
22	151,50				
22	151,50				
23	149,92				

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.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	8,00	8,08	6,71	54,22	54,22
2	8,15				
2	8,15	8,48	5,65	47,94	102,16
3	8,81				
3	8,81	9,28	6,92	64,18	166,34
4	9,74				
4	9,74	8,87	0,00	0,00	166,34
4b	8,00				
4b	8,00	8,10	5,45	44,14	210,48
5	8,20				
5	8,20	8,24	1,70	14,02	224,51
6	8,27				
6	8,27	8,38	5,11	42,81	267,32
7	8,49				
7	8,49	8,37	10,17	85,16	352,47
8	8,25				
8	8,25	8,38	11,72	98,13	450,60
9	8,50				
9	8,50	8,50	32,96	280,17	730,77
10	8,50				
10	8,50	7,88	11,24	88,53	819,30
10A	7,25				
10A	7,25	18,29	1,72	31,55	850,85
10C	29,33				
10C	29,33	18,79	19,99	375,69	1.226,54
11	8,25				
11	8,25	8,27	12,96	107,07	1.333,61
12	8,28				
12	8,28	8,14	8,24	67,10	1.400,71
12 idr	8,00				
12 idr	8,00	8,00	5,80	46,41	1.447,12
13	8,00				
13	8,00	8,00	5,99	47,89	1.495,01
14	8,00				
14	8,00	8,00	2,73	21,83	1.516,84
15	8,00				
15	8,00	7,88	12,24	96,41	1.613,25
16	7,75				
16	7,75	9,51	0,00	0,00	1.613,25
16b	11,27				
16b	11,27	11,48	8,39	96,31	1.709,56
17	11,68				
17	11,68	11,90	8,40	99,88	1.809,44
18	12,11				
18	12,11	11,67	11,70	136,48	1.945,92
19	11,23				
19	11,23	10,81	13,23	142,99	2.088,91
20	10,39				
20	10,39	10,12	10,27	103,90	2.192,82
21	9,84				
21	9,84	9,64	9,24	88,99	2.281,80
22	9,43				
22	9,43	9,33	5,45	50,80	2.332,61
23	9,23				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
1	0,00	0,00	6,71	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,92	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	5,45	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,70	0,00	0,00
4b	0,00	0,00	5,11	0,00	0,00
4b	0,00	0,00	10,17	0,00	0,00
5	0,00	0,00	11,72	0,00	0,00
5	0,00	0,00	32,96	0,00	0,00
6	0,00	0,00	11,24	0,00	0,00
6	0,00	0,00	1,72	0,00	0,00
6	0,00	0,00	19,99	0,00	0,00
7	0,00	0,00	12,96	0,00	0,00
7	0,00	0,00	8,24	0,00	0,00
8	0,00	0,00	5,80	0,00	0,00
8	0,00	0,00	5,99	0,00	0,00
9	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
9	0,00	0,00	12,24	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10A	0,00	0,00	8,39	0,00	0,00
10A	0,00	0,00	8,40	0,00	0,00
10C	0,00	0,00	11,70	0,00	0,00
11	0,00	0,00	13,23	0,00	0,00
11	0,00	0,00	10,27	0,00	0,00
12	0,00	0,00	9,24	0,00	0,00
12 idr	0,00	0,00	5,45	0,00	0,00
12 idr	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	6,71	0,00	0,00
2	0,00	0,00			
2	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
3	0,00	0,00			
3	0,00	0,00	6,92	0,00	0,00
4	0,00	0,00			
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4b	0,00	0,00			
4b	0,00	0,00	5,45	0,00	0,00
5	0,00	0,00			
5	0,00	0,00	1,70	0,00	0,00
6	0,00	0,00			
6	0,00	0,00	5,11	0,00	0,00
7	0,00	0,00			
7	0,00	0,00	10,17	0,00	0,00
8	0,00	0,00			
8	0,00	0,00	11,72	0,00	0,00
9	0,00	0,00			
9	0,00	0,00	32,96	0,00	0,00
10	0,00	0,00			
10	0,00	0,00	11,24	0,00	0,00
10A	0,00	0,00			
10A	0,00	0,00	1,72	0,00	0,00
10C	0,00	0,00			
10C	0,00	0,00	19,99	0,00	0,00
11	0,00	0,00			
11	0,00	0,00	12,96	0,00	0,00
12	0,00	0,00			
12	0,00	0,00	8,24	0,00	0,00
12 idr	0,00	0,00			
12 idr	0,00	0,00	5,80	0,00	0,00
13	0,00	0,00			
13	0,00	0,00	5,99	0,00	0,00
14	0,00	0,00			
14	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
15	0,00	0,00			
15	0,00	0,00	12,24	0,00	0,00
16	0,00	0,00			
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00			
16b	0,00	0,00	8,39	0,00	0,00
17	0,00	0,00			
17	0,00	0,00	8,40	0,00	0,00
18	0,00	0,00			
18	0,00	0,00	11,70	0,00	0,00
19	0,00	0,00			
19	0,00	0,00	13,23	0,00	0,00
20	0,00	0,00			
20	0,00	0,00	10,27	0,00	0,00
21	0,00	0,00			
21	0,00	0,00	9,24	0,00	0,00
22	0,00	0,00			
22	0,00	0,00	5,45	0,00	0,00
23	0,00	0,00			

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
1	6,75	6,83	6,71	45,83	45,83
2	6,90				
2	6,90	7,23	5,65	40,87	86,70
3	7,56				
3	7,56	8,03	6,92	55,53	142,23
4	8,49				
4	8,49	7,25	0,00	0,00	142,23
4b	6,00				
4b	6,00	6,00	5,45	32,69	174,93
5	6,00				
5	6,00	6,00	1,70	10,22	185,15
6	6,00				
6	6,00	6,00	5,11	30,65	215,80
7	6,00				
7	6,00	6,00	10,17	61,04	276,84
8	6,00				
8	6,00	6,00	11,72	70,30	347,15
9	6,00				
9	6,00	6,00	32,96	197,77	544,91
10	6,00				
10	6,00	6,00	11,24	67,45	612,36
10A	6,00				
10A	6,00	6,00	1,72	10,35	622,71
10C	6,00				
10C	6,00	6,00	19,99	119,96	742,68
11	6,00				
11	6,00	6,00	12,96	77,73	820,41
12	6,00				
12	6,00	6,00	8,24	49,46	869,87
12 idr	6,00				
12 idr	6,00	6,00	5,80	34,81	904,67
13	6,00				
13	6,00	6,00	5,99	35,92	940,59
14	6,00				
14	6,00	6,00	2,73	16,37	956,96
15	6,00				
15	6,00	6,00	12,24	73,45	1.030,41
16	6,00				
16	6,00	8,01	0,00	0,00	1.030,41
16b	10,02				
16b	10,02	9,83	8,39	82,46	1.112,88
17	9,63				
17	9,63	9,45	8,40	79,31	1.192,18
18	9,26				
18	9,26	8,82	11,70	103,15	1.295,33
19	8,38				
19	8,38	7,96	13,23	105,29	1.400,63
20	7,54				
20	7,54	7,27	10,27	74,68	1.475,31
21	7,00				
21	7,00	6,79	9,24	62,71	1.538,02
22	6,58				
22	6,58	6,48	5,45	35,28	1.573,30
23	6,38				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.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	6,71	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,92	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,12	5,45	1,42	1,42
4	0,00	0,26	1,70	0,51	1,93
4	0,00	0,35	5,11	1,76	3,69
4b	0,23	0,61	10,17	6,21	9,90
4b	0,23	1,17	11,72	13,65	23,55
5	0,29	2,15	32,96	70,70	94,25
5	0,29	0,30	1,70	0,51	1,93
6	0,31	0,35	5,11	1,76	3,69
6	0,31	0,61	10,17	6,21	9,90
7	0,38	1,17	11,72	13,65	23,55
7	0,38	2,15	32,96	70,70	94,25
8	0,84	1,40	11,24	15,74	109,99
8	0,84	0,00	1,72	0,00	109,99
9	1,49	0,00	19,99	0,00	109,99
9	1,49	0,00	12,96	0,00	109,99
10	2,80	0,00	8,24	0,00	109,99
10	2,80	0,00	5,80	0,00	109,99
10A	0,00	0,00	5,99	0,00	109,99
10A	0,00	0,00	2,73	0,00	109,99
10C	0,00	0,00	12,24	0,00	109,99
11	0,00	0,00	0,00	0,00	109,99
11	0,00	0,00	0,00	0,00	109,99
12	0,00	0,00	8,39	0,00	109,99
12 idr	0,00	0,00	8,40	0,00	109,99
12 idr	0,00	0,00	11,70	0,00	109,99
13	0,00	0,00	13,23	0,00	109,99
13	0,00	0,00	10,27	0,00	109,99
14	0,00	0,00	9,24	0,00	109,99
14	0,00	0,00	5,45	0,00	109,99
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
16b	0,00	0,00			
16b	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			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
1	0,66	0,71	6,71	4,73	4,73
2	0,75	0,78	5,65	4,38	9,12
2	0,75	0,86	6,92	5,95	15,07
3	0,80	0,93	0,00	0,00	15,07
3	0,80	0,99	5,45	5,37	20,43
4	0,92	1,06	1,70	1,81	22,24
4	0,92	1,14	5,11	5,82	28,06
4b	0,93	1,34	10,17	13,63	41,70
4b	0,93	1,68	11,72	19,68	61,38
5	1,04	2,45	32,96	80,59	141,97
5	1,04	3,23	11,24	36,26	178,23
6	1,08	4,98	1,72	8,58	186,81
6	1,08	5,76	19,99	115,07	301,87
7	1,20	5,25	12,96	68,01	369,89
7	1,20	2,75	8,24	22,67	392,56
8	1,48	0,00	5,80	0,00	392,56
8	1,48	0,00	5,99	0,00	392,56
9	1,88	0,00	2,73	0,00	392,56
9	1,88	3,13	12,24	38,32	430,87
10	3,01	6,26	0,00	0,00	430,87
10	3,01	6,42	8,39	53,84	484,71
10A	3,44	6,68	8,40	56,05	540,76
10A	3,44	6,75	11,70	78,94	619,70
10C	6,51	6,72	13,23	88,30	708,00
10C	6,51	6,68	13,23	88,30	708,00
11	5,00	6,63	10,27	67,69	775,69
11	5,00	6,59	10,27	67,69	775,69
12	5,50	6,54	9,24	60,36	836,05
12	5,50	6,52	5,45	35,50	871,55
12 idr	0,00	6,52			871,55
12 idr	0,00	6,52			871,55
13	0,00				
13	0,00				
14	0,00				
14	0,00				
15	0,00				
15	0,00				
16	6,26				
16	6,26				
16b	6,26				
16b	6,26				
17	6,57				
17	6,57				
18	6,78				
18	6,78				
19	6,72				
19	6,72				
20	6,63				
20	6,63				
21	6,55				
21	6,55				
22	6,52				
22	6,52				
23	6,52				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.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	6,71	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,65	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,92	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00
4b	0,75	0,85	5,45	4,63	4,63
4b	0,75	0,85	5,45	4,63	4,63
5	0,95	0,99	1,70	1,69	6,32
5	0,95	0,99	1,70	1,69	6,32
6	1,03	1,14	5,11	5,82	12,14
6	1,03	1,14	5,11	5,82	12,14
7	1,25	2,04	10,17	20,70	32,85
7	1,25	2,04	10,17	20,70	32,85
8	2,82	3,91	11,72	45,75	78,60
8	2,82	3,91	11,72	45,75	78,60
9	4,99	6,99	32,96	230,40	309,00
9	4,99	6,99	32,96	230,40	309,00
10	8,99	4,50	11,24	50,53	359,53
10	8,99	4,50	11,24	50,53	359,53
10A	0,00	0,00	1,72	0,00	359,53
10A	0,00	0,00	1,72	0,00	359,53
10C	0,00	0,00	19,99	0,00	359,53
10C	0,00	0,00	19,99	0,00	359,53
11	0,00	0,00	12,96	0,00	359,53
11	0,00	0,00	12,96	0,00	359,53
12	0,00	0,00	8,24	0,00	359,53
12	0,00	0,00	8,24	0,00	359,53
12 idr	0,00	0,00	5,80	0,00	359,53
12 idr	0,00	0,00	5,80	0,00	359,53
13	0,00	0,00	5,99	0,00	359,53
13	0,00	0,00	5,99	0,00	359,53
14	0,00	0,00	2,73	0,00	359,53
14	0,00	0,00	2,73	0,00	359,53
15	0,00	0,00	12,24	0,00	359,53
15	0,00	0,00	12,24	0,00	359,53
16	0,00	0,00	0,00	0,00	359,53
16	0,00	0,00	0,00	0,00	359,53
16b	0,00	0,00	8,39	0,00	359,53
16b	0,00	0,00	8,39	0,00	359,53
17	0,00	0,00	8,40	0,00	359,53
17	0,00	0,00	8,40	0,00	359,53
18	0,00	0,00	11,70	0,00	359,53
18	0,00	0,00	11,70	0,00	359,53
19	0,00	0,00	13,23	0,00	359,53
19	0,00	0,00	13,23	0,00	359,53
20	0,00	0,00	10,27	0,00	359,53
20	0,00	0,00	10,27	0,00	359,53
21	0,00	0,00	9,24	0,00	359,53
21	0,00	0,00	9,24	0,00	359,53
22	0,00	0,00	5,45	0,00	359,53
22	0,00	0,00	5,45	0,00	359,53
23	0,00	0,00	5,45	0,00	359,53
23	0,00	0,00	5,45	0,00	359,53

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
1	1,86	2,02	6,71	13,56	13,56
2	2,18	2,26	5,65	12,78	26,34
2	2,18	2,55	6,92	17,61	43,95
3	2,34	2,75	0,00	0,00	43,95
3	2,34	2,75	0,00	0,00	43,95
4	2,75	2,95	5,45	16,05	60,00
4	2,75	3,21	1,70	5,46	65,46
4b	2,75	3,48	5,11	17,75	83,21
4b	2,75	4,15	10,17	42,22	125,43
5	3,14	5,28	11,72	61,81	187,24
5	3,14	7,82	32,96	257,59	444,83
6	3,27	10,42	11,24	117,09	561,92
6	3,27	11,25	1,72	19,40	581,31
7	3,68	13,84	19,99	276,72	858,03
7	3,68	17,17	12,96	222,37	1.080,40
8	4,62	17,17	12,96	222,37	1.080,40
8	4,62	9,01	8,24	74,23	1.154,63
9	5,93	0,00	0,00	0,00	1.154,63
9	5,93	0,00	5,80	0,00	1.154,63
10	9,70	0,00	0,00	0,00	1.154,63
10	9,70	0,00	5,99	0,00	1.154,63
10A	11,13	0,00	0,00	0,00	1.154,63
10A	11,13	0,00	2,73	0,00	1.154,63
10A	11,13	10,28	12,24	125,79	1.280,42
10C	11,36	20,55	0,00	0,00	1.280,42
10C	11,36	20,55	0,00	0,00	1.280,42
11	16,32	21,07	8,39	176,80	1.457,22
11	16,32	21,92	8,40	184,06	1.641,28
12	18,01	22,26	11,70	259,10	1.900,38
12	18,01	22,16	11,70	259,10	1.900,38
12 idr	0,00	21,91	13,23	289,76	2.190,14
12 idr	0,00	21,91	13,23	289,76	2.190,14
13	0,00	21,76	10,27	222,18	2.412,32
13	0,00	21,63	10,27	222,18	2.412,32
14	0,00	21,50	9,24	198,07	2.610,39
14	0,00	21,45	9,24	198,07	2.610,39
15	0,00	21,40	5,45	116,52	2.726,91
15	0,00	21,40	5,45	116,52	2.726,91
16	20,55	21,40	5,45	116,52	2.726,91
16	20,55	21,40	5,45	116,52	2.726,91
16b	20,55	21,40	5,45	116,52	2.726,91
16b	20,55	21,40	5,45	116,52	2.726,91
17	21,58	21,40	5,45	116,52	2.726,91
17	21,58	21,40	5,45	116,52	2.726,91
18	22,26	21,40	5,45	116,52	2.726,91
18	22,26	21,40	5,45	116,52	2.726,91
19	22,05	21,40	5,45	116,52	2.726,91
19	22,05	21,40	5,45	116,52	2.726,91
20	21,76	21,40	5,45	116,52	2.726,91
20	21,76	21,40	5,45	116,52	2.726,91
21	21,50	21,40	5,45	116,52	2.726,91
21	21,50	21,40	5,45	116,52	2.726,91
22	21,39	21,40	5,45	116,52	2.726,91
22	21,39	21,40	5,45	116,52	2.726,91
23	21,41	21,40	5,45	116,52	2.726,91

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax1.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	1,96	1,90	6,71	12,76	12,76
2	1,84	1,88	5,65	10,63	23,39
2	1,84	1,96	6,92	13,53	36,91
3	1,92	1,99	0,00	0,00	36,91
3	1,92	1,99	5,45	10,82	47,73
4	1,99	1,98	1,70	3,37	51,10
4	1,99	1,98	5,11	10,12	61,22
4b	1,99	1,99	10,17	20,20	81,41
4b	1,99	1,99	11,72	23,32	104,73
5	1,98	2,01	32,96	66,25	170,98
5	1,98	2,03	11,24	22,82	193,80
6	1,98	2,03	1,72	3,50	197,31
6	1,98	2,03	19,99	40,59	237,89
7	1,98	2,04	12,96	26,36	264,26
7	1,98	1,02	8,24	8,41	272,66
8	1,99	0,00	5,80	0,00	272,66
9	1,99	0,00	5,99	0,00	272,66
9	1,99	0,00	2,73	0,00	272,66
10	2,03	0,00	12,24	0,00	272,66
10	2,03	0,00	10,27	0,00	272,66
10A	2,03	0,00	9,24	0,00	272,66
10A	2,03	0,00	5,45	0,00	272,66
10C	2,03	0,00	8,39	0,00	272,66
11	2,03	0,00	8,40	0,00	272,66
11	2,03	0,00	11,70	0,00	272,66
12	2,04	0,00	13,23	0,00	272,66
12	2,04	0,00	10,27	0,00	272,66
12 idr	0,00	0,00	9,24	0,00	272,66
12 idr	0,00	0,00	5,45	0,00	272,66
13	0,00	0,00	5,45	0,00	272,66
13	0,00	0,00	8,39	0,00	272,66
14	0,00	0,00	8,40	0,00	272,66
14	0,00	0,00	11,70	0,00	272,66
15	0,00	0,00	13,23	0,00	272,66
16	0,00	0,00	10,27	0,00	272,66
16	0,00	0,00	9,24	0,00	272,66
16b	0,00	0,00	5,45	0,00	272,66
16b	0,00	0,00	8,39	0,00	272,66
17	0,00	0,00	8,40	0,00	272,66
17	0,00	0,00	11,70	0,00	272,66
18	0,00	0,00	13,23	0,00	272,66
18	0,00	0,00	10,27	0,00	272,66
19	0,00	0,00	9,24	0,00	272,66
19	0,00	0,00	5,45	0,00	272,66
20	0,00	0,00	8,39	0,00	272,66
20	0,00	0,00	8,40	0,00	272,66
21	0,00	0,00	11,70	0,00	272,66
21	0,00	0,00	13,23	0,00	272,66
22	0,00	0,00	10,27	0,00	272,66
22	0,00	0,00	9,24	0,00	272,66
23	0,00	0,00	5,45	0,00	272,66

WBS SV.3C.013

ASSE 2

Svincolo

Montebelluna Est -

Volpago

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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	11,64	0,00	0,00
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	20,00	34,81	34,81
3	0,00	1,74	17,50	69,20	104,00
3	0,00	1,74	15,87	79,97	183,97
4	3,48	3,96	21,63	130,99	314,96
4	3,48	3,96	25,00	164,50	479,46
4a	4,43	5,04	16,25	91,66	571,12
4a	4,43	5,04	10,63	60,50	631,62
5	5,65	6,06	10,63	60,81	692,43
5	5,65	6,06	12,49	35,83	728,26
6	6,46	6,58	25,00	64,50	792,76
6	6,46	6,58	25,00	50,75	843,51
7	6,70	5,64	25,00	0,00	843,51
7	6,70	5,64	25,00	0,00	843,51
8	4,58	5,69	19,96	0,00	843,51
8	4,58	5,69	5,04	0,00	843,51
9	6,80	5,72	11,25	11,03	854,53
9	6,80	5,72	18,85	205,90	1.060,44
10	4,64	2,87	18,85	530,60	1.591,04
10	4,64	2,87	0,00	0,00	1.591,04
11	1,10	2,58	6,55	218,25	1.809,29
11	1,10	2,58	5,55	217,99	2.027,28
12	4,06	2,03	4,78	207,85	2.235,13
12	4,06	2,03	2,06	80,11	2.315,24
13	0,00	2,03	0,00	0,00	2.315,24
13	0,00	2,03	0,00	0,00	2.315,24
14	0,00	2,03	0,00	0,00	2.315,24
14	0,00	2,03	5,42	179,54	2.494,78
15	0,00	0,00	0,00	0,00	2.494,78
15 idr	0,00	0,00	0,00	0,00	2.494,78
15 idr	0,00	0,00	0,00	0,00	2.494,78
16	0,00	0,98	0,00	0,00	2.494,78
16	0,00	0,98	0,00	0,00	2.494,78
17	1,96	10,93	0,00	0,00	2.494,78
17c	19,89	28,15	0,00	0,00	2.494,78
17c	19,89	28,15	0,00	0,00	2.494,78
18	36,41	33,33	0,00	0,00	2.494,78
18	36,41	33,33	0,00	0,00	2.494,78
18b	30,25	33,30	6,55	218,25	1.809,29
18b	30,25	33,30	6,55	218,25	1.809,29
19	36,34	39,25	5,55	217,99	2.027,28
19	36,34	39,25	5,55	217,99	2.027,28
20	42,16	43,47	4,78	207,85	2.235,13
20	42,16	43,47	4,78	207,85	2.235,13
21	44,77	38,93	2,06	80,11	2.315,24
21	44,77	38,93	2,06	80,11	2.315,24
22	33,08	33,85	0,00	0,00	2.315,24
22	33,08	33,85	0,00	0,00	2.315,24
22b	34,61	33,13	5,42	179,54	2.494,78
22b	34,61	33,13	5,42	179,54	2.494,78
23	31,64	33,13	5,42	179,54	2.494,78

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
23	31,64	31,08	1,66	51,62	2.546,39
24	30,51	28,89	5,05	145,93	2.692,32
24	30,51	23,60	10,48	247,32	2.939,64
25	27,26	16,54	10,42	172,40	3.112,04
25	27,26	9,99	11,26	112,43	3.224,47
26	19,93	16,71	8,46	141,32	3.365,78
26	19,93	13,51	7,19	97,14	3.462,93
27	13,15	0,21	13,72	2,81	3.465,74
27	13,15	0,00	3,40	0,00	3.465,74
28	6,82	0,00	6,76	0,00	3.465,74
28	6,82	0,00	3,46	0,00	3.465,74
29	26,60	0,00	2,67	0,00	3.465,74
29	26,60	0,00	1,90	0,00	3.465,74
30	0,41	0,00	3,34	0,00	3.465,74
30	0,41	0,00	0,00	0,00	3.465,74
31	0,00	0,00	0,00	0,00	3.465,74
31	0,00	0,00	15,72	0,00	3.465,74
32	0,00	0,00	19,15	0,00	3.465,74
32	0,00	0,37	1,81	0,67	3.466,41
33	0,00	1,02	13,19	13,39	3.479,80
33	0,00	0,65	0,00	0,00	3.479,80
34	0,00	0,00	15,61	0,00	3.479,80
34	0,00	0,00	1,20	0,00	3.479,80
35	0,00	0,00	14,59	0,00	3.479,80
35	0,00	1,62	0,00	0,00	3.479,80
36	0,00	3,23	24,01	141,41	3.621,21
36	0,00	5,89	0,00	0,00	3.621,21
37	0,00	9,70	0,00	0,00	3.621,21
37	0,00	17,43	19,16	333,86	3.955,07
37b	0,00				
37b	0,00				
38	0,00				
38	0,00				
39	0,00				
39	0,00				
40	0,74				
40	0,74				
41	1,29				
41	1,29				
41b	0,00				
41b	0,00				
42	0,00				
42	0,00				
43	0,00				
43	0,00				
44	0,00				
44	0,00				
44b	3,23				
44b	3,23				
45	8,55				
45	8,55				
45b	10,84				
45b	10,84				
46	24,01				

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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	11,64	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	7,82	20,00	156,33	156,33
4	15,63				
4	15,63	20,63	17,50	360,86	517,19
4a	25,62				
4a	25,62	28,60	15,87	453,80	970,98
5	31,58				
5	31,58	35,77	21,63	773,70	1.744,69
6	39,95				
6	39,95	44,79	25,00	1.119,75	2.864,44
7	49,63				
7	49,63	52,70	16,25	856,40	3.720,84
8	55,76				
8	55,76	57,13	10,63	607,35	4.328,19
9	58,49				
9	58,49	51,19	10,63	544,15	4.872,34
10	43,88				
10	43,88	39,70	12,49	495,65	5.367,99
11	35,52				
11	35,52	47,86	25,00	1.196,50	6.564,49
12	60,20				
12	60,20	30,10	25,00	752,50	7.316,99
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	7.316,99
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	7.316,99
15	0,00				
15	0,00	0,00	19,96	0,00	7.316,99
15 idr	0,00				
15 idr	0,00	0,00	5,04	0,00	7.316,99
16	0,00				
16	0,00	18,44	11,25	207,39	7.524,38
17	36,87				
17	36,87	43,97	18,85	828,70	8.353,09
17c	51,07				
17c	51,07	48,91	18,85	921,90	9.274,99
18	46,75				
18	46,75	42,93	0,00	0,00	9.274,99
18b	39,11				
18b	39,11	37,71	6,55	247,16	9.522,15
19	36,30				
19	36,30	35,12	5,55	195,06	9.717,20
20	33,94				
20	33,94	32,94	4,78	157,50	9.874,70
21	31,93				
21	31,93	28,36	2,06	58,35	9.933,05
22	24,78				
22	24,78	25,66	0,00	0,00	9.933,05
22b	26,54				
22b	26,54	25,75	5,42	139,54	10.072,59
23	24,95				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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.
23	24,95	24,73	1,66	41,07	10.113,66
24	24,50				
24	24,50	23,82	5,05	120,31	10.233,97
25	23,13				
25	23,13	21,65	10,48	226,88	10.460,86
26	20,16				
26	20,16	19,37	10,42	201,84	10.662,70
27	18,57				
27	18,57	16,56	11,26	186,41	10.849,11
28	14,54				
28	14,54	13,00	8,46	109,94	10.959,05
29	11,46				
29	11,46	6,66	7,19	47,87	11.006,92
30	1,85	0,93	13,72	12,69	11.019,61
31	0,00	0,00	3,40	0,00	11.019,61
31	0,00	0,00	6,76	0,00	11.019,61
32	0,00	0,00	3,46	0,00	11.019,61
32	0,00	0,00	2,67	0,00	11.019,61
33	0,00	0,00	1,90	0,00	11.019,61
33	0,00	0,00	3,34	0,00	11.019,61
34	0,00	0,00	0,00	0,00	11.019,61
34	0,00	0,00	0,00	0,00	11.019,61
35	0,00	0,00	15,72	0,00	11.019,61
36	0,00	0,00	19,15	0,00	11.019,61
36	0,00	2,18	1,81	3,94	11.023,55
37	0,00	4,36	13,19	57,65	11.081,20
37b	0,00	4,37	0,00	0,00	11.081,20
37b	0,00	2,19	15,61	0,00	11.081,20
38	0,00	0,00	1,20	0,00	11.081,20
38	0,00	0,00	14,59	0,00	11.081,20
39	0,00	3,79	0,00	0,00	11.081,20
39	0,00	8,29	24,01	199,03	11.280,23
40	4,36	10,25	0,00	0,00	11.280,23
40	4,36	11,50	19,16	220,34	11.500,57
41	4,38	11,50			
41b	0,00				
41b	0,00				
42	0,00				
42	0,00				
43	0,00				
43	0,00				
44	0,00				
44b	7,58				
44b	7,58				
45	9,00				
45	9,00				
45b	11,50				
45b	11,50				
46	11,50				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
1	27,21	23,60	11,64	274,69	274,69
2	19,98				
2	19,98	20,15	13,36	269,16	543,86
3	20,32				
3	20,32	13,24	20,00	264,75	808,61
4	6,15				
4	6,15	3,73	17,50	65,26	873,87
4a	1,31				
4a	1,31	0,66	15,87	10,39	884,26
5	0,00				
5	0,00	0,00	21,63	0,00	884,26
6	0,00				
6	0,00	0,64	25,00	15,88	900,14
7	1,27				
7	1,27	1,31	16,25	21,21	921,35
8	1,34				
8	1,34	1,37	10,63	14,57	935,91
9	1,40				
9	1,40	9,89	10,63	105,09	1.041,00
10	18,37				
10	18,37	22,94	12,49	286,41	1.327,41
11	27,51				
11	27,51	15,14	25,00	378,50	1.705,91
12	2,77				
12	2,77	33,18	25,00	829,50	2.535,41
13	63,59				
13	63,59	63,85	25,00	1.596,25	4.131,66
14	64,11				
14	64,11	64,16	25,00	1.604,00	5.735,66
15	64,21				
15	64,21	64,00	19,96	1.277,25	7.012,90
15 idr	63,79				
15 idr	63,79	63,43	5,04	319,85	7.332,76
16	63,06				
16	63,06	43,25	11,25	486,51	7.819,26
17	23,43				
17	23,43	11,72	18,85	220,79	8.040,05
17c	0,00				
17c	0,00	0,00	18,85	0,00	8.040,05
18	0,00				
18	0,00	0,00	0,00	0,00	8.040,05
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,55	0,00	8.040,05
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,55	0,00	8.040,05
20	0,00				
20	0,00	0,00	4,78	0,00	8.040,05
21	0,00				
21	0,00	0,00	2,06	0,00	8.040,05
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	8.040,05
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	8.040,05
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	8.040,05
24	0,00	0,00	5,05	0,00	8.040,05
24	0,00	0,00	10,48	0,00	8.040,05
25	0,00	0,00	10,42	0,00	8.040,05
25	0,00	0,00	11,26	0,00	8.040,05
26	0,00	0,00	8,46	0,00	8.040,05
26	0,00	4,69	7,19	33,74	8.073,79
27	0,00	9,83	13,72	134,76	8.208,55
27	0,00	10,23	3,40	34,74	8.243,29
28	0,00	10,02	6,76	67,75	8.311,05
28	0,00	9,78	3,46	33,79	8.344,84
29	0,00	9,66	2,67	25,75	8.370,59
29	0,00	9,60	1,90	18,21	8.388,80
30	9,38	9,53	3,34	31,84	8.420,64
30	9,38	10,37	0,00	0,00	8.420,64
31	9,38	11,82	15,72	185,73	8.606,37
31	10,27	10,69	19,15	204,73	8.811,11
31	10,27	6,82	1,81	12,33	8.823,44
32	10,18	4,63	13,19	61,08	8.884,52
32	10,18	2,31	0,00	0,00	8.884,52
33	9,85	0,00	15,61	0,00	8.884,52
33	9,85	0,00	1,20	0,00	8.884,52
34	9,71	0,00	14,59	0,00	8.884,52
34	9,71	0,71	0,00	0,00	8.884,52
35	9,61	0,71	24,01	17,05	8.901,56
35	9,61	0,00	0,00	0,00	8.901,56
36	9,58	0,00	0,00	0,00	8.901,56
36	9,58	0,00	19,16	0,00	8.901,56
37	9,48	0,00			
37	9,48				
37b	11,25				
37b	11,25				
38	12,38				
38	12,38				
39	9,00				
39	9,00				
40	4,64				
40	4,64				
41	4,62				
41	4,62				
41b	0,00				
41b	0,00				
42	0,00				
42	0,00				
43	0,00				
43	0,00				
44	0,00				
44	0,00				
44b	1,42				
44b	1,42				
45	0,00				
45	0,00				
45b	0,00				
45b	0,00				
46	0,00				

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
46	0,00		17,00	0,00	8.901,56
47	0,00	0,00	18,00	0,00	8.901,56
48	0,00		14,84	0,00	8.901,56
49	0,00	0,00	22,64	0,00	8.901,56
50	0,00		14,36	0,00	8.901,56
51	0,00	0,00	23,12	0,00	8.901,56
52	0,00				

697,48 8.901,56

Sommano ---> 1) 8.901,56 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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	11,64	0,00	0,00
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,87	0,00	0,00
4	0,00	0,00	21,63	0,00	0,00
4	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
4a	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00
4a	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
5	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
5	0,00	0,00	12,49	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	19,96	0,00	0,00
9	0,00	0,00	5,04	0,00	0,00
10	0,00	0,00	11,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
11	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
11	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00
13	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
14	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15 idr	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00
15 idr	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17c	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17c	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	0,00
24	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00
24	0,00	0,00	10,48	0,00	0,00
25	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00
25	0,00	0,00	11,26	0,00	0,00
26	0,00	0,00	8,46	0,00	0,00
26	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00
27	0,00	0,00	13,72	0,00	0,00
27	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00
28	0,00	0,00	6,76	0,00	0,00
28	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00
29	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
29	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
30	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	15,72	0,00	0,00
31	0,00	0,00	19,15	0,00	0,00
32	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00
32	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	15,61	0,00	0,00
34	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
34	0,00	0,00	14,59	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	24,01	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	19,16	0,00	0,00
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	6,83	7,71	11,64	89,76	89,76
2	8,59				
2	8,59	6,13	13,36	81,88	171,64
3	3,67				
3	3,67	2,28	20,00	45,51	217,15
4	0,88				
4	0,88	0,51	17,50	8,92	226,08
4a	0,14				
4a	0,14	0,07	15,87	1,11	227,19
5	0,00				
5	0,00	0,00	21,63	0,00	227,19
6	0,00				
6	0,00	0,05	25,00	1,25	228,44
7	0,10				
7	0,10	0,13	16,25	2,03	230,47
8	0,15				
8	0,15	0,18	10,63	1,86	232,33
9	0,20				
9	0,20	0,46	10,63	4,89	237,22
10	0,72				
10	0,72	0,79	12,49	9,80	247,02
11	0,85				
11	0,85	0,61	25,00	15,25	262,27
12	0,37				
12	0,37	3,44	25,00	86,00	348,27
13	6,51				
13	6,51	10,90	25,00	272,50	620,77
14	15,29				
14	15,29	16,56	25,00	414,00	1.034,77
15	17,83				
15	17,83	17,02	19,96	339,67	1.374,44
15 idr	16,21				
15 idr	16,21	14,33	5,04	72,24	1.446,68
16	12,44				
16	12,44	6,47	11,25	72,79	1.519,47
17	0,50				
17	0,50	0,25	18,85	4,71	1.524,18
17c	0,00				
17c	0,00	0,00	18,85	0,00	1.524,18
18	0,00				
18	0,00	0,00	0,00	0,00	1.524,18
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,55	0,00	1.524,18
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,55	0,00	1.524,18
20	0,00				
20	0,00	0,00	4,78	0,00	1.524,18
21	0,00				
21	0,00	0,00	2,06	0,00	1.524,18
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	1.524,18
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	1.524,18
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	1.524,18
24	0,00	0,00	5,05	0,00	1.524,18
24	0,00	0,00	10,48	0,00	1.524,18
25	0,00	0,00	10,42	0,00	1.524,18
25	0,00	0,00	11,26	0,00	1.524,18
26	0,00	0,00	8,46	0,00	1.524,18
26	0,00	0,00	7,19	0,00	1.524,18
27	0,00	0,35	13,72	4,73	1.528,91
27	0,69	0,94	3,40	3,19	1.532,10
28	1,19	1,50	6,76	10,11	1.542,22
28	1,80	1,94	3,46	6,70	1.548,92
29	2,08	2,12	2,67	5,65	1.554,57
29	2,16	2,20	1,90	4,17	1.558,74
30	2,23	2,25	3,34	7,50	1.566,24
30	2,26	2,90	0,00	0,00	1.566,24
31	3,54	3,23	15,72	50,70	1.616,94
31	2,91	2,23	19,15	42,61	1.659,55
32	1,54	1,48	1,81	2,67	1.662,22
32	1,41	1,18	13,19	15,57	1.677,78
33	0,95	0,48	0,00	0,00	1.677,78
33	0,00	0,00	15,61	0,00	1.677,78
34	0,00	0,00	1,20	0,00	1.677,78
34	0,00	0,00	14,59	0,00	1.677,78
35	0,00	0,14	0,00	0,00	1.677,78
35	0,27	0,14	24,01	3,24	1.681,02
36	0,00	0,00	0,00	0,00	1.681,02
36	0,00	0,00	19,16	0,00	1.681,02

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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	23,50	19,66	11,64	228,82	228,82
2	15,81				
2	15,81	16,40	13,36	219,00	447,83
3	16,98				
3	16,98	18,57	20,00	371,37	819,20
4	20,15				
4	20,15	22,89	17,50	400,40	1.219,60
4a	25,62				
4a	25,62	28,60	15,87	453,80	1.673,39
5	31,58				
5	31,58	35,77	21,63	773,70	2.447,10
6	39,95				
6	39,95	44,79	25,00	1.119,75	3.566,85
7	49,63				
7	49,63	52,70	16,25	856,40	4.423,25
8	55,76				
8	55,76	57,13	10,63	607,35	5.030,60
9	58,49				
9	58,49	59,19	10,63	629,25	5.659,85
10	59,89				
10	59,89	60,05	12,49	749,66	6.409,51
11	60,20				
11	60,20	60,20	25,00	1.505,00	7.914,51
12	60,20				
12	60,20	60,20	25,00	1.505,00	9.419,51
13	60,20				
13	60,20	60,20	25,00	1.505,00	10.924,51
14	60,20				
14	60,20	60,20	25,00	1.505,00	12.429,51
15	60,20				
15	60,20	60,10	19,96	1.199,32	13.628,83
15 idr	59,99				
15 idr	59,99	59,76	5,04	301,37	13.930,20
16	59,53				
16	59,53	58,56	11,25	658,74	14.588,94
17	57,58				
17	57,58	57,33	18,85	1.080,40	15.669,35
17c	57,07				
17c	57,07	50,66	18,85	954,89	16.624,24
18	44,25				
18	44,25	41,06	0,00	0,00	16.624,24
18b	37,86				
18b	37,86	36,46	6,55	238,96	16.863,20
19	35,05				
19	35,05	33,87	5,55	188,11	17.051,31
20	32,69				
20	32,69	31,69	4,78	151,52	17.202,83
21	30,68				
21	30,68	27,73	2,06	57,07	17.259,90
22	24,78				
22	24,78	25,29	0,00	0,00	17.259,90
22b	25,79				
22b	25,79	24,90	5,42	134,93	17.394,83
23	24,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
23	24,00				
24	23,48	23,74	1,66	39,43	17.434,26
24	23,48				
25	21,89	22,69	5,05	114,60	17.548,87
25	21,89				
26	18,80	20,35	10,48	213,26	17.762,12
26	18,80				
27	16,02	17,41	10,42	181,46	17.943,59
27	16,02				
28	13,29	14,66	11,26	165,02	18.108,60
28	13,29				
29	11,46	12,38	8,46	104,66	18.213,26
29	11,46				
30	10,13	10,80	7,19	77,65	18.290,91
30	10,13				
31	8,82	9,48	13,72	129,96	18.420,86
31	8,82				
32	8,64	8,73	3,40	29,66	18.450,53
32	8,64				
33	8,29	8,47	6,76	57,27	18.507,79
33	8,29				
34	8,15	8,22	3,46	28,40	18.536,19
34	8,15				
35	8,07	8,11	2,67	21,62	18.557,82
35	8,07				
36	8,06	8,07	1,90	15,31	18.573,12
36	8,06				
37	8,00	8,03	3,34	26,83	18.599,95
37	8,00				
37b	9,00	8,50	0,00	0,00	18.599,95
37b	9,00				
38	9,00	9,00	15,72	141,48	18.741,43
38	9,00				
39	9,00	9,00	19,15	172,37	18.913,80
39	9,00				
40	9,00	9,00	1,81	16,27	18.930,07
40	9,00				
41	9,00	9,00	13,19	118,73	19.048,80
41	9,00				
41b	0,00	4,50	0,00	0,00	19.048,80
41b	0,00				
42	0,00	0,00	15,61	0,00	19.048,80
42	0,00				
43	0,00	0,00	1,20	0,00	19.048,80
43	0,00				
44	0,00	0,00	14,59	0,00	19.048,80
44	0,00				
44b	9,00	4,50	0,00	0,00	19.048,80
44b	9,00				
45	9,00	9,00	24,01	216,08	19.264,88
45	9,00				
45b	9,00	9,00	0,00	0,00	19.264,88
45b	9,00				
46	9,00	9,00	19,16	172,44	19.437,32

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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	0,62	0,66	11,64	7,68	7,68
2	0,70				
2	0,70	0,64	13,36	8,48	16,17
3	0,57				
3	0,57	0,59	20,00	11,80	27,97
4	0,61				
4	0,61	0,56	17,50	9,71	37,68
4a	0,50				
4a	0,50	0,46	15,87	7,30	44,98
5	0,42				
5	0,42	0,43	21,63	9,19	54,17
6	0,43				
6	0,43	0,42	25,00	10,50	64,67
7	0,41				
7	0,41	0,42	16,25	6,83	71,50
8	0,43				
8	0,43	0,44	10,63	4,62	76,12
9	0,44				
9	0,44	0,44	10,63	4,68	80,80
10	0,44				
10	0,44	0,47	12,49	5,87	86,67
11	0,50				
11	0,50	0,52	25,00	13,00	99,67
12	0,54				
12	0,54	0,60	25,00	15,00	114,67
13	0,66				
13	0,66	0,69	25,00	17,13	131,79
14	0,71				
14	0,71	0,74	25,00	18,38	150,17
15	0,76				
15	0,76	0,75	19,96	14,97	165,14
15 idr	0,74				
15 idr	0,74	0,72	5,04	3,63	168,77
16	0,70				
16	0,70	0,63	11,25	7,03	175,80
17	0,55				
17	0,55	0,47	18,85	8,76	184,56
17c	0,38				
17c	0,38	0,54	18,85	10,18	194,74
18	0,70				
18	0,70	0,70	0,00	0,00	194,74
18b	0,70				
18b	0,70	0,78	6,55	5,08	199,82
19	0,85				
19	0,85	0,92	5,55	5,08	204,90
20	0,98				
20	0,98	1,04	4,78	4,95	209,85
21	1,09				
21	1,09	0,55	2,06	1,12	210,97
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	210,97
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	210,97
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	210,97
24	0,00	0,00	5,05	0,00	210,97
24	0,00	0,00	10,48	0,00	210,97
25	0,00	0,00	10,42	0,00	210,97
25	0,00	0,00	11,26	0,00	210,97
26	0,00	0,00	8,46	0,00	210,97
26	0,00	0,00	7,19	0,00	210,97
27	0,00	0,00	13,72	0,00	210,97
27	0,00	0,00	3,40	0,00	210,97
28	0,00	0,00	6,76	0,00	210,97
28	0,00	0,00	3,46	0,00	210,97
29	0,00	0,00	2,67	0,00	210,97
29	0,00	0,00	1,90	0,00	210,97
30	0,00	0,00	3,34	0,00	210,97
30	0,00	0,00	0,00	0,00	210,97
31	0,00	0,38	15,72	5,97	216,95
31b	0,76	0,38	19,15	7,28	224,22
32	0,00	0,00	1,81	0,00	224,22
32	0,00	0,00	13,19	0,00	224,22
32b	0,00	0,00	0,00	0,00	224,22
33	0,00	0,00	15,61	0,00	224,22
33	0,00	0,00	1,20	0,00	224,22
34	0,00	0,00	14,59	0,00	224,22
34	0,00	0,00	0,00	0,00	224,22
34b	0,00	0,00	24,01	0,00	224,22
35	0,00	0,38	0,00	0,00	224,22
35b	0,76	0,97	19,16	18,59	242,81
36	1,18				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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	0,76	0,80	11,64	9,26	9,26
2	0,83	0,76	13,36	10,09	19,34
2	0,83	0,56	20,00	11,20	30,54
3	0,68	0,41	17,50	7,09	37,63
3	0,68	0,40	15,87	6,27	43,90
4	0,44	0,45	21,63	9,63	53,52
4	0,44	0,48	25,00	12,00	65,52
4a	0,37	0,50	16,25	8,13	73,65
4a	0,37	0,52	10,63	5,53	79,18
5	0,42	0,55	10,63	5,79	84,97
5	0,42	0,57	12,49	7,05	92,03
6	0,47	0,55	25,00	13,63	105,65
6	0,47	0,57	25,00	14,25	119,90
7	0,49	0,69	25,00	17,13	137,03
7	0,49	0,74	25,00	18,50	155,53
8	0,51	0,70	19,96	13,97	169,50
8	0,51	0,65	5,04	3,25	172,75
9	0,53	0,56	11,25	6,24	178,99
9	0,53	0,43	18,85	8,10	187,10
10	0,56	0,52	18,85	9,80	196,90
10	0,56	0,34	0,00	0,00	196,90
11	0,57	0,00	6,55	0,00	196,90
11	0,57	0,00	5,55	0,00	196,90
12	0,52	0,00	4,78	0,00	196,90
12	0,52	0,00	2,06	0,00	196,90
13	0,62	0,00	0,00	0,00	196,90
13	0,62	0,00	0,00	0,00	196,90
14	0,75	0,00	0,00	0,00	196,90
14	0,75	0,00	0,00	0,00	196,90
15	0,73	0,00	0,00	0,00	196,90
15 idr	0,67	0,00	5,42	0,00	196,90
15 idr	0,67	0,00	0,00	0,00	196,90
16	0,62	0,00	0,00	0,00	196,90
16	0,62	0,00	0,00	0,00	196,90
17	0,49	0,00	0,00	0,00	196,90
17c	0,37	0,00	0,00	0,00	196,90
17c	0,37	0,00	0,00	0,00	196,90
18	0,67	0,00	0,00	0,00	196,90
18	0,67	0,00	0,00	0,00	196,90
18b	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
18b	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
19	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
19	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
20	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
20	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
21	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
21	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
22	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
22	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90
23	0,00	0,00	0,00	0,00	196,90

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	196,90
24	0,00	0,00	5,05	0,00	196,90
24	0,00	0,00	10,48	0,00	196,90
25	0,00	0,00	10,42	0,00	196,90
26	0,00	0,00	11,26	0,00	196,90
26	0,00	0,00	8,46	1,73	198,63
27	0,00	0,00	7,19	3,06	201,69
27	0,00	0,00	13,72	6,79	208,48
28	0,00	0,21	3,40	1,92	210,40
28	0,41	0,43	6,76	3,96	214,36
29	0,41	0,50	3,46	2,04	216,39
30	0,44	0,57	2,67	1,56	217,95
30	0,44	0,58	1,90	1,10	219,05
31	0,55	0,58	3,34	1,90	220,96
31	0,55	0,57	0,00	0,00	220,96
32	0,58	0,59	15,72	8,33	229,29
32	0,58	0,59	19,15	4,79	234,08
33	0,59	0,59	0,00	0,00	234,08
33	0,59	0,59	1,81	0,00	234,08
34	0,59	0,59	13,19	0,00	234,08
35	0,58	0,58	0,00	0,00	234,08
36	0,58	0,57	0,00	0,00	234,08
36	0,58	0,57	0,00	0,00	234,08
37	0,56	0,56	15,61	0,00	234,08
37	0,56	0,56	1,20	0,00	234,08
37b	0,56	0,53	14,59	0,00	234,08
37b	0,56	0,53	0,00	0,00	234,08
38	0,50	0,25	24,01	0,00	234,08
38	0,50	0,25	0,00	0,00	234,08
39	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
39	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
40	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
40	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
41	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
41	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
41b	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
41b	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
42	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
42	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
43	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
43	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
44	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
44	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
44b	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
44b	0,00	0,00	0,00	0,00	234,08
45	0,00	0,39	0,00	0,00	234,08
45	0,00	0,39	0,00	0,00	234,08
45b	0,77	1,02	19,16	19,45	253,53
45b	0,77	1,02	19,16	19,45	253,53
46	1,26				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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	2,42	2,54	11,64	29,51	29,51
2	2,65	2,45	13,36	32,66	62,17
2	2,65	2,30	20,00	46,01	108,18
3	2,24	2,18	17,50	38,14	146,32
3	2,24	1,81	15,87	28,72	175,04
4	2,36	1,62	21,63	35,69	210,74
4	2,36	1,65	25,00	40,63	251,36
4a	2,00	1,63	16,25	26,49	277,85
4a	2,00	1,72	10,63	18,23	296,09
5	1,62	1,79	10,63	19,03	315,12
5	1,62	1,92	12,49	23,97	339,09
6	1,68	2,00	25,00	52,00	391,09
6	1,68	2,08	25,00	58,50	449,59
7	1,57	2,34	25,00	58,50	449,59
7	1,57	2,61	25,00	65,13	514,71
8	1,69	2,61	25,00	65,13	514,71
8	1,69	2,78	25,00	69,50	584,21
9	1,74	2,87	19,96	56,58	640,79
9	1,74	2,84	5,04	13,74	654,53
10	1,84	2,73	11,25	27,11	681,65
10	1,84	2,41	18,85	32,32	713,97
11	2,00	1,72	18,85	30,72	744,69
11	2,00	1,63	18,85	30,72	744,69
12	2,16	2,00	0,00	0,00	744,69
12	2,16	2,26	6,55	14,78	759,47
13	2,52	2,73	5,55	15,16	774,64
13	2,52	2,95	4,78	14,97	789,60
14	2,69	3,13	2,06	3,41	793,01
14	2,69	1,66	2,06	3,41	793,01
15	2,87	0,00	0,00	0,00	793,01
15 idr	2,80	0,00	0,00	0,00	793,01
15 idr	2,80	0,00	5,42	0,00	793,01
16	2,65	0,00	0,00	0,00	793,01
16	2,65	0,00	0,00	0,00	793,01
17	2,17	0,00	0,00	0,00	793,01
17c	1,26	0,00	0,00	0,00	793,01
17c	1,26	0,00	0,00	0,00	793,01
18	2,00	0,00	0,00	0,00	793,01
18	2,00	0,00	0,00	0,00	793,01
18b	2,00	0,00	0,00	0,00	793,01
18b	2,00	0,00	0,00	0,00	793,01
19	2,51	0,00	0,00	0,00	793,01
19	2,51	0,00	0,00	0,00	793,01
20	2,95	0,00	0,00	0,00	793,01
20	2,95	0,00	0,00	0,00	793,01
21	3,31	0,00	0,00	0,00	793,01
21	3,31	0,00	0,00	0,00	793,01
22	0,00	0,00	0,00	0,00	793,01
22	0,00	0,00	0,00	0,00	793,01
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	793,01
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	793,01
23	0,00	0,00	0,00	0,00	793,01

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	793,01
24	0,00	0,00	5,05	0,00	793,01
24	0,00	0,00	10,48	0,00	793,01
25	0,00	0,00	10,42	0,00	793,01
26	0,00	0,00	11,26	0,00	793,01
26	0,00	0,00	8,46	0,00	793,01
27	0,00	0,00	7,19	0,00	793,01
27	0,00	0,00	13,72	0,00	793,01
28	0,00	0,00	3,40	0,00	793,01
28	0,00	0,00	6,76	0,00	793,01
29	0,00	0,00	3,46	0,00	793,01
30	0,00	0,00	2,67	0,00	793,01
30	0,00	0,00	1,90	0,00	793,01
31	0,00	0,00	3,34	0,00	793,01
31	0,00	0,00	0,00	0,00	793,01
32	0,00	0,00	0,00	0,00	793,01
32	0,00	1,43	15,72	22,48	815,49
33	2,86	1,43	19,15	27,39	842,88
34	0,00	0,00	1,81	0,00	842,88
34	0,00	0,00	13,19	0,00	842,88
35	0,00	0,00	0,00	0,00	842,88
35	0,00	0,00	15,61	0,00	842,88
36	0,00	0,00	1,20	0,00	842,88
36	0,00	0,00	14,59	0,00	842,88
37	0,00	0,00	0,00	0,00	842,88
37	0,00	0,00	24,01	0,00	842,88
37b	0,00	1,10	0,00	0,00	842,88
37b	2,19	2,90	19,16	55,56	898,44
38	2,19	2,90	19,16	55,56	898,44
39	3,61				

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
46	3,61	4,40	17,00	74,80	973,24
47	5,19	6,16	18,00	110,88	1.084,12
47	5,19	7,83	14,84	116,12	1.200,24
48	7,13	9,34	22,64	211,45	1.411,69
48	7,13	10,99	14,36	157,76	1.569,45
49	8,52				
49	8,52				
50	10,16				
50	10,16				
51	11,81				
51	11,81	14,17	23,12	327,60	1.897,04
52	16,53				

697,48 1.897,04

Sommario ---> 1) 1.897,04 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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	2,87	2,99	11,64	34,81	34,81
2	3,11	2,86	13,36	38,14	72,95
2	3,11	2,19	20,00	43,71	116,66
3	2,60	1,51	17,50	26,42	143,07
3	2,60	1,46	15,87	23,17	166,24
4	1,77	1,80	21,63	38,83	205,07
4	1,77	1,95	25,00	48,63	253,70
4a	1,25	2,01	16,25	32,59	286,28
4a	1,25	2,08	10,63	22,11	308,40
5	1,67	2,16	10,63	22,91	331,31
5	1,67	2,21	12,49	27,59	358,90
6	1,92	2,15	25,00	53,63	412,52
6	1,92	2,23	25,00	55,75	468,27
7	1,97	2,62	25,00	65,50	533,77
7	1,97	2,81	25,00	70,13	603,90
8	2,04	2,68	19,96	53,38	657,28
8	2,04	2,50	5,04	12,58	669,87
9	2,12	2,19	11,25	24,58	694,45
9	2,12	1,63	18,85	30,72	725,17
10	2,19	1,59	18,85	29,97	755,14
10	2,19	0,94	0,00	0,00	755,14
11	2,23	0,00	6,55	0,00	755,14
11	2,23	0,00	5,55	0,00	755,14
12	2,06	0,00	0,00	0,00	755,14
12	2,06	0,00	4,78	0,00	755,14
13	2,40	0,00	2,06	0,00	755,14
13	2,40	0,00	0,00	0,00	755,14
14	2,40	0,00	0,00	0,00	755,14
14	2,40	0,00	0,00	0,00	755,14
15	2,84	0,00	0,00	0,00	755,14
15	2,84	0,00	0,00	0,00	755,14
15 idr	2,77	0,00	5,42	0,00	755,14
15 idr	2,77	0,00	0,00	0,00	755,14
16	2,58	0,00	0,00	0,00	755,14
16	2,58	0,00	0,00	0,00	755,14
17	2,41	0,00	0,00	0,00	755,14
17	2,41	0,00	0,00	0,00	755,14
17c	1,96	0,00	0,00	0,00	755,14
17c	1,96	0,00	0,00	0,00	755,14
18	1,30	0,00	0,00	0,00	755,14
18	1,30	0,00	0,00	0,00	755,14
18b	1,88	0,00	0,00	0,00	755,14
18b	1,88	0,00	0,00	0,00	755,14
19	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
19	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
20	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
20	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
21	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
21	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
22	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
22	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14
23	0,00	0,00	0,00	0,00	755,14

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	755,14
24	0,00	0,00	5,05	0,00	755,14
24	0,00	0,00	10,48	0,00	755,14
25	0,00	0,00	10,42	0,00	755,14
26	0,00	0,00	11,26	0,00	755,14
26	0,00	0,78	8,46	6,55	761,69
27	0,00	1,67	7,19	11,98	773,67
27	0,00	1,99	13,72	27,23	800,89
28	0,00	2,24	3,40	7,61	808,51
28	0,00	2,30	6,76	15,56	824,06
29	0,00	2,32	3,46	8,00	832,06
29	0,00	2,31	2,67	6,15	838,21
30	0,00	2,28	1,90	4,33	842,54
30	0,00	2,25	3,34	7,50	850,04
31	0,00	2,22	0,00	0,00	850,04
31	0,00	2,12	15,72	33,33	883,36
32	0,00	1,01	19,15	19,34	902,71
32	0,00	0,00	1,81	0,00	902,71
33	0,00	0,00	13,19	0,00	902,71
33	0,00	0,00	0,00	0,00	902,71
33b	0,00	0,00	15,61	0,00	902,71
34	0,00	0,00	1,20	0,00	902,71
34	0,00	0,00	14,59	0,00	902,71
35	0,00	0,00	0,00	0,00	902,71
35b	0,00	0,00	24,01	0,00	902,71
36	0,00	1,11	0,00	0,00	902,71
36b	2,21	3,05	19,16	58,34	961,05
37	3,88				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
46	3,88				
47	5,13	4,51	17,00	76,59	1.037,63
47	5,13				
48	6,32	5,73	18,00	103,05	1.140,68
48	6,32				
49	7,06	6,69	14,84	99,28	1.239,96
49	7,06				
50	8,60	7,83	22,64	177,26	1.417,23
50	8,60				
51	9,79	9,20	14,36	132,05	1.549,28
51	9,79				
51	9,79	12,37	23,12	285,98	1.835,26
52	14,95				

697,48 1.835,26

Sommano ----> 1)

1.835,26 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.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	11,64	0,00	0,00
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,87	0,00	0,00
4	0,00	0,00	21,63	0,00	0,00
4	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
4a	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00
4a	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
5	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
5	0,00	0,00	12,49	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	19,96	0,00	0,00
9	0,00	0,00	5,04	0,00	0,00
10	0,00	0,00	11,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
11	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
11	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00
13	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
14	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15 idr	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00
15 idr	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17c	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17c	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 1.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.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	0,00
24	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00
24	0,00	0,00	10,48	0,00	0,00
25	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00
25	0,00	0,00	11,26	0,00	0,00
26	0,00	0,00	8,46	0,00	0,00
26	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00
27	0,00	0,00	13,72	0,00	0,00
27	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00
28	0,00	0,00	6,76	0,00	0,00
28	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00
29	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
29	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
30	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	15,72	0,00	0,00
31	0,00	0,00	19,15	0,00	0,00
32	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00
32	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	15,61	0,00	0,00
34	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
34	0,00	0,00	14,59	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	0,00	0,00	24,01	0,00	0,00
36	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00
36	0,51	0,50	19,16	9,48	9,48
36	0,48				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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.
1	0,49	0,25	11,64	2,85	2,85
2	0,00				
2	0,00	0,25	13,36	3,27	6,12
3	0,49				
3	0,49	0,49	20,00	9,80	15,93
4	0,49				
4	0,49	0,25	17,50	4,29	20,21
4a	0,00				
4a	0,00	0,00	15,87	0,00	20,21
5	0,00				
5	0,00	0,00	21,63	0,00	20,21
6	0,00				
6	0,00	0,00	25,00	0,00	20,21
7	0,00				
7	0,00	0,00	16,25	0,00	20,21
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,63	0,00	20,21
9	0,00				
9	0,00	0,00	10,63	0,00	20,21
10	0,00				
10	0,00	0,00	12,49	0,00	20,21
11	0,00				
11	0,00	0,00	25,00	0,00	20,21
12	0,00				
12	0,00	0,00	25,00	0,00	20,21
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	20,21
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	20,21
15	0,00				
15	0,00	0,00	19,96	0,00	20,21
15 idr	0,00				
15 idr	0,00	0,00	5,04	0,00	20,21
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,25	0,00	20,21
17	0,00				
17	0,00	1,01	18,85	18,94	39,15
17c	2,01				
17c	2,01	2,00	18,85	37,70	76,85
18	1,99				
18	1,99	1,00	0,00	0,00	76,85
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,55	0,00	76,85
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,55	0,00	76,85
20	0,00				
20	0,00	0,00	4,78	0,00	76,85
21	0,00				
21	0,00	0,00	2,06	0,00	76,85
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	76,85
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	76,85
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 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.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	76,85
24	0,00	0,00	5,05	0,00	76,85
24	0,00	0,00	10,48	0,00	76,85
25	0,00	0,00	10,42	0,00	76,85
26	0,00	0,00	11,26	0,00	76,85
26	0,00	0,25	8,46	2,07	78,92
27	0,00	0,49	7,19	3,52	82,45
28	0,49	0,49	13,72	6,72	89,17
28	0,49	0,49	3,40	1,67	90,84
29	0,49	0,49	6,76	3,31	94,15
30	0,49	0,49	3,46	1,69	95,84
31	0,49	0,49	2,67	1,31	97,15
32	0,49	0,49	1,90	0,93	98,08
33	0,49	0,49	3,34	1,64	99,72
34	0,49	0,49	0,00	0,00	99,72
35	0,49	0,49	15,72	7,70	107,42
36	0,49	0,25	19,15	4,69	112,11
37	0,00	0,00	1,81	0,00	112,11
38	0,00	0,00	13,19	0,00	112,11
39	0,00	0,00	0,00	0,00	112,11
40	0,00	0,00	0,00	0,00	112,11
41	0,00	0,00	15,61	0,00	112,11
42	0,00	0,00	1,20	0,00	112,11
43	0,00	0,00	14,59	0,00	112,11
44	0,00	0,00	0,00	0,00	112,11
44b	0,00	0,00	24,01	0,00	112,11
45	0,00	0,00	0,00	0,00	112,11
45b	0,00	0,00	0,00	0,00	112,11
46	0,00	0,00	19,16	0,00	112,11

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.		SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	5,00	2,50	11,64	29,10	29,10
2	0,00				
2	0,00	0,00	13,36	0,00	29,10
3	0,00				
3	0,00	2,01	20,00	40,11	69,21
4	4,01				
4	4,01	4,01	17,50	70,07	139,28
4a	4,00				
4a	4,00	4,00	15,87	63,47	202,75
5	4,00				
5	4,00	4,00	21,63	86,53	289,28
6	4,00				
6	4,00	4,00	25,00	100,00	389,28
7	4,00				
7	4,00	4,00	16,25	65,01	454,29
8	4,00				
8	4,00	4,00	10,63	42,53	496,82
9	4,00				
9	4,00	4,00	10,63	42,52	539,34
10	4,00				
10	4,00	4,00	12,49	49,94	589,28
11	4,00				
11	4,00	4,00	25,00	100,00	689,28
12	4,00				
12	4,00	4,00	25,00	100,00	789,28
13	4,00				
13	4,00	4,00	25,00	100,00	889,28
14	4,00				
14	4,00	4,00	25,00	100,00	989,28
15	4,00				
15	4,00	4,00	19,96	79,83	1.069,11
15 idr	4,00				
15 idr	4,00	4,00	5,04	20,17	1.089,28
16	4,00				
16	4,00	4,00	11,25	45,00	1.134,28
17	4,00				
17	4,00	4,00	18,85	75,39	1.209,67
17c	4,00				
17c	4,00	4,00	18,85	75,40	1.285,07
18	4,00				
18	4,00	4,00	0,00	0,00	1.285,07
18b	4,00				
18b	4,00	4,02	6,55	26,32	1.311,39
19	4,03				
19	4,03	4,04	5,55	22,44	1.333,82
20	4,05				
20	4,05	4,06	4,78	19,41	1.353,24
21	4,07				
21	4,07	2,04	2,06	4,19	1.357,43
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	1.357,43
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	1.357,43
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.		SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	1.357,43
24	0,00				
24	0,00	0,00	5,05	0,00	1.357,43
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,48	0,00	1.357,43
26	0,00				
26	0,00	0,00	10,42	0,00	1.357,43
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,26	0,00	1.357,43
28	0,00				
28	0,00	0,00	8,46	0,00	1.357,43
29	0,00				
29	0,00	0,00	7,19	0,00	1.357,43
30	0,00				
30	0,00	0,00	13,72	0,00	1.357,43
31	0,00				
31	0,00	0,00	3,40	0,00	1.357,43
32	0,00				
32	0,00	0,00	6,76	0,00	1.357,43
33	0,00				
33	0,00	0,00	3,46	0,00	1.357,43
34	0,00				
34	0,00	0,00	2,67	0,00	1.357,43
35	0,00				
35	0,00	0,00	1,90	0,00	1.357,43
36	0,00				
36	0,00	0,00	3,34	0,00	1.357,43
37	0,00				
37	0,00	0,00	0,00	0,00	1.357,43
37b	0,00				
37b	0,00	0,00	15,72	0,00	1.357,43
38	0,00				
38	0,00	0,00	19,15	0,00	1.357,43
39	0,00				
39	0,00	0,00	1,81	0,00	1.357,43
40	0,00				
40	0,00	0,00	13,19	0,00	1.357,43
41	0,00				
41	0,00	0,00	0,00	0,00	1.357,43
41b	0,00				
41b	0,00	0,00	15,61	0,00	1.357,43
42	0,00				
42	0,00	0,00	1,20	0,00	1.357,43
43	0,00				
43	0,00	0,00	14,59	0,00	1.357,43
44	0,00				
44	0,00	0,00	0,00	0,00	1.357,43
44b	0,00				
44b	0,00	4,32	24,01	103,72	1.461,15
45	8,64				
45	8,64	8,64	0,00	0,00	1.461,15
45b	8,64				
45b	8,64	6,55	19,16	125,50	1.586,64
46	4,46				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mq.	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mq.		RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mc.	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mc.
1	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
4a	0,00				
4a	0,00	0,00	15,87	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	21,63	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	12,49	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	25,00	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	19,96	0,00	0,00
15 idr	0,00				
15 idr	0,00	0,00	5,04	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,25	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
17c	0,00				
17c	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mq.	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mq.		RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mc.	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mc.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00				
25	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00
25	0,00				
26	0,00	0,00	10,48	0,00	0,00
26	0,00				
27	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00
27	0,00				
28	0,00	0,00	11,26	0,00	0,00
28	0,00				
29	0,00	0,00	8,46	0,00	0,00
29	0,00				
30	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00
30	0,00				
31	0,00	0,00	13,72	0,00	0,00
31	0,00				
32	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00
32	0,00				
33	0,00	0,00	6,76	0,00	0,00
33	0,00				
34	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00
34	0,00				
35	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
35	0,00				
36	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
36	0,00				
37	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00
37	0,00				
37b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37b	0,00				
38	0,00	0,00	15,72	0,00	0,00
38	0,00				
39	0,00	0,00	19,15	0,00	0,00
39	0,00				
40	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00
40	0,00				
41	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00
41	0,00				
41b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41b	0,00				
42	0,00	0,00	15,61	0,00	0,00
42	0,00				
43	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
43	0,00				
44	0,00	0,00	14,59	0,00	0,00
44	0,00				
44b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44b	0,00				
45	1,90	0,95	24,01	22,81	22,81
45	1,90				
45b	1,90	1,90	0,00	0,00	22,81
45b	1,90				
46	0,64	1,27	19,16	24,33	47,14

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.		MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	5,00	2,50	11,64	29,10	29,10
2	0,00				
2	0,00	0,00	13,36	0,00	29,10
3	0,00				
3	0,00	2,01	20,00	40,11	69,21
4	4,01				
4	4,01	4,01	17,50	70,07	139,28
4a	4,00				
4a	4,00	4,00	15,87	63,47	202,75
5	4,00				
5	4,00	4,00	21,63	86,53	289,28
6	4,00				
6	4,00	4,00	25,00	100,00	389,28
7	4,00				
7	4,00	4,00	16,25	65,01	454,29
8	4,00				
8	4,00	4,00	10,63	42,53	496,82
9	4,00				
9	4,00	4,00	10,63	42,52	539,34
10	4,00				
10	4,00	4,00	12,49	49,94	589,28
11	4,00				
11	4,00	4,00	25,00	100,00	689,28
12	4,00				
12	4,00	4,00	25,00	100,00	789,28
13	4,00				
13	4,00	4,00	25,00	100,00	889,28
14	4,00				
14	4,00	4,00	25,00	100,00	989,28
15	4,00				
15	4,00	4,00	19,96	79,83	1.069,11
15 idr	4,00				
15 idr	4,00	4,00	5,04	20,17	1.089,28
16	4,00				
16	4,00	4,00	11,25	45,00	1.134,28
17	4,00				
17	4,00	4,00	18,85	75,39	1.209,67
17c	4,00				
17c	4,00	4,00	18,85	75,40	1.285,07
18	4,00				
18	4,00	4,00	0,00	0,00	1.285,07
18b	4,00				
18b	4,00	4,02	6,55	26,32	1.311,39
19	4,03				
19	4,03	4,04	5,55	22,44	1.333,82
20	4,05				
20	4,05	4,06	4,78	19,41	1.353,24
21	4,07				
21	4,07	2,04	2,06	4,19	1.357,43
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	1.357,43
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	1.357,43
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.		MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	1.357,43
24	0,00				
24	0,00	0,00	5,05	0,00	1.357,43
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,48	0,00	1.357,43
26	0,00				
26	0,00	0,00	10,42	0,00	1.357,43
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,26	0,00	1.357,43
28	0,00				
28	0,00	0,00	8,46	0,00	1.357,43
29	0,00				
29	0,00	0,00	7,19	0,00	1.357,43
30	0,00				
30	0,00	0,00	13,72	0,00	1.357,43
31	0,00				
31	0,00	0,00	3,40	0,00	1.357,43
32	0,00				
32	0,00	0,00	6,76	0,00	1.357,43
33	0,00				
33	0,00	0,00	3,46	0,00	1.357,43
34	0,00				
34	0,00	0,00	2,67	0,00	1.357,43
35	0,00				
35	0,00	0,00	1,90	0,00	1.357,43
36	0,00				
36	0,00	0,00	3,34	0,00	1.357,43
37	0,00				
37	0,00	0,00	0,00	0,00	1.357,43
37b	0,00				
37b	0,00	0,00	15,72	0,00	1.357,43
38	0,00				
38	0,00	0,00	19,15	0,00	1.357,43
39	0,00				
39	0,00	0,00	1,81	0,00	1.357,43
40	0,00				
40	0,00	0,00	13,19	0,00	1.357,43
41	0,00				
41	0,00	0,00	0,00	0,00	1.357,43
41b	0,00				
41b	0,00	0,00	15,61	0,00	1.357,43
42	0,00				
42	0,00	0,00	1,20	0,00	1.357,43
43	0,00				
43	0,00	0,00	14,59	0,00	1.357,43
44	0,00				
44	0,00	0,00	0,00	0,00	1.357,43
44b	0,00				
44b	0,00	4,13	24,01	99,04	1.456,47
45	8,25				
45	8,25	8,25	0,00	0,00	1.456,47
45b	8,25				
45b	8,25	6,13	19,16	117,36	1.573,82
46	4,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	
	VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	SUPERFICIE MEDIA VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VOLUME PROGRESSIVO VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mc.
1	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
4a	0,00				
4a	0,00	0,00	15,87	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	21,63	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	12,49	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	25,00	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	19,96	0,00	0,00
15 idr	0,00				
15 idr	0,00	0,00	5,04	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,25	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
17c	0,00				
17c	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	
	VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	SUPERFICIE MEDIA VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VOLUME PROGRESSIVO VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mc.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00				
25	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00
25	0,00				
26	0,00	0,00	10,48	0,00	0,00
26	0,00				
27	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00
27	0,00				
28	0,00	0,00	11,26	0,00	0,00
28	0,00				
28	0,00	0,00	8,46	0,00	0,00
29	0,00				
29	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00
30	0,00				
30	0,00	0,00	13,72	0,00	0,00
31	0,00				
31	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00
32	0,00				
32	0,00	0,00	6,76	0,00	0,00
33	0,00				
33	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00
34	0,00				
34	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
35	0,00				
35	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
36	0,00				
36	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00
37	0,00				
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37b	0,00				
37b	0,00	0,00	15,72	0,00	0,00
38	0,00				
38	0,00	0,00	19,15	0,00	0,00
39	0,00				
39	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00
40	0,00				
40	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00
41	0,00				
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41b	0,00				
41b	0,00	0,00	15,61	0,00	0,00
42	0,00				
42	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
43	0,00				
43	0,00	0,00	14,59	0,00	0,00
44	0,00				
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44b	0,00				
44b	0,00	0,10	24,01	2,40	2,40
45	0,20				
45	0,20	0,20	0,00	0,00	2,40
45b	0,20				
45b	0,20	0,18	19,16	3,35	5,75
46	0,15				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.
1	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
4a	0,00				
4a	0,00	0,00	15,87	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	21,63	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	12,49	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	25,00	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	19,96	0,00	0,00
15 idr	0,00				
15 idr	0,00	0,00	5,04	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,25	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
17c	0,00				
17c	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,48	0,00	0,00
26	0,00				
26	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,26	0,00	0,00
28	0,00				
28	0,00	0,00	8,46	0,00	0,00
29	0,00				
29	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00
30	0,00				
30	0,00	0,00	13,72	0,00	0,00
31	0,00				
31	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00
32	0,00				
32	0,00	0,00	6,76	0,00	0,00
33	0,00				
33	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00
34	0,00				
34	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
35	0,00				
35	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
36	0,00				
36	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00
37	0,00				
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37b	0,00				
37b	0,00	0,00	15,72	0,00	0,00
38	0,00				
38	0,00	0,00	19,15	0,00	0,00
39	0,00				
39	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00
40	0,00				
40	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00
41	0,00				
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41b	0,00				
41b	0,00	0,00	15,61	0,00	0,00
42	0,00				
42	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
43	0,00				
43	0,00	0,00	14,59	0,00	0,00
44	0,00				
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44b	0,00				
44b	0,00	0,55	24,01	13,08	13,08
45	1,09				
45	1,09	1,09	0,00	0,00	13,08
45b	1,09				
45b	1,09	0,63	19,16	12,07	25,16
46	0,17				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
4a	0,00				
4a	0,00	0,00	15,87	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	21,63	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	12,49	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	25,00	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	19,96	0,00	0,00
15 idr	0,00				
15 idr	0,00	0,00	5,04	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,25	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
17c	0,00				
17c	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00
23	0,00				

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,48	0,00	0,00
26	0,00				
26	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,26	0,00	0,00
28	0,00				
28	0,00	0,00	8,46	0,00	0,00
29	0,00				
29	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00
30	0,00				
30	0,00	0,00	13,72	0,00	0,00
31	0,00				
31	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00
32	0,00				
32	0,00	0,00	6,76	0,00	0,00
33	0,00				
33	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00
34	0,00				
34	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
35	0,00				
35	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
36	0,00				
36	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00
37	0,00				
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37b	0,00				
37b	0,00	0,00	15,72	0,00	0,00
38	0,00				
38	0,00	0,00	19,15	0,00	0,00
39	0,00				
39	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00
40	0,00				
40	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00
41	0,00				
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41b	0,00				
41b	0,00	0,00	15,61	0,00	0,00
42	0,00				
42	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
43	0,00				
43	0,00	0,00	14,59	0,00	0,00
44	0,00				
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44b	0,00				
44b	0,00	0,55	24,01	13,08	13,08
45	1,09				
45	1,09	1,09	0,00	0,00	13,08
45b	1,09				
45b	1,09	0,97	19,16	18,59	31,67
46	0,85				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
4a	0,00				
4a	0,00	0,00	15,87	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	21,63	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	12,49	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	25,00	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	19,96	0,00	0,00
15 idr	0,00				
15 idr	0,00	0,00	5,04	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,25	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
17c	0,00				
17c	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00				
22b	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00
23	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	0,00	10,48	0,00	0,00
26	0,00				
26	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00
27	0,00				
27	0,00	0,00	11,26	0,00	0,00
28	0,00				
28	0,00	0,00	8,46	0,00	0,00
29	0,00				
29	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00
30	0,00				
30	0,00	0,00	13,72	0,00	0,00
31	0,00				
31	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00
32	0,00				
32	0,00	0,00	6,76	0,00	0,00
33	0,00				
33	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00
34	0,00				
34	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
35	0,00				
35	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
36	0,00				
36	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00
37	0,00				
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37b	0,00				
37b	0,00	0,00	15,72	0,00	0,00
38	0,00				
38	0,00	0,00	19,15	0,00	0,00
39	0,00				
39	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00
40	0,00				
40	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00
41	0,00				
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41b	0,00				
41b	0,00	0,00	15,61	0,00	0,00
42	0,00				
42	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
43	0,00				
43	0,00	0,00	14,59	0,00	0,00
44	0,00				
44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44b	0,00				
44b	0,00	1,82	24,01	43,58	43,58
45	3,63				
45	3,63	3,63	0,00	0,00	43,58
45b	3,63				
45b	3,63	2,26	19,16	43,30	86,88
46	0,89				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA mq.	FOSSO DI GUARDIA mq.		FOSSO DI GUARDIA mc.	FOSSO DI GUARDIA mc.
1	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00
2	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
3	0,00	0,00	15,87	0,00	0,00
4	0,00	0,00	21,63	0,00	0,00
4	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
4a	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00
4a	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
5	0,00	0,00	10,63	0,00	0,00
5	0,00	0,00	12,49	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	19,96	0,00	0,00
9	0,00	0,00	5,04	0,00	0,00
10	0,00	0,00	11,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
11	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
11	0,00	0,00	18,85	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00
13	0,00	0,00	5,55	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,78	0,00	0,00
14	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15 idr	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00
15 idr	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17c	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17c	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax2_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA mq.	FOSSO DI GUARDIA mq.		FOSSO DI GUARDIA mc.	FOSSO DI GUARDIA mc.
23	0,00	0,00	1,66	0,00	0,00
24	0,00	0,00	5,05	0,00	0,00
24	0,00	0,00	10,48	0,00	0,00
25	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00
25	0,00	0,00	11,26	0,00	0,00
26	0,00	0,00	8,46	0,00	0,00
26	0,00	0,00	7,19	0,00	0,00
27	0,00	0,00	13,72	0,00	0,00
27	0,00	0,00	3,40	0,00	0,00
28	0,00	0,00	6,76	0,00	0,00
28	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00
29	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00
30	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00
30	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	15,72	0,00	0,00
32	0,00	0,00	19,15	0,00	0,00
32	0,00	0,00	1,81	0,00	0,00
33	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00
33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	0,00	0,00	15,61	0,00	0,00
34	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00
35	0,00	0,00	14,59	0,00	0,00
36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	24,01	22,45	22,45
37	0,00	0,94	0,00	0,00	22,45
37b	0,00	1,87	19,16	22,80	45,25
37b	0,00	1,87			
38	0,00	1,19			
38	0,00	0,51			

WBS SV.3C.013

ASSE 3

Svincolo

Montebelluna Est -

Volpago

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
1	186,29	185,49	6,07	1.126,48	1.126,48
2	184,69	184,18	6,85	1.261,60	2.388,08
2	184,69	183,48	5,38	986,55	3.374,62
3	183,66	185,48	3,75	696,09	4.070,71
3	183,66	191,78	3,95	756,94	4.827,65
4	183,29	201,65	3,80	766,65	5.594,30
4	183,29	217,37	4,54	986,19	6.580,49
5	187,66	206,81	0,00	0,00	6.580,49
5	187,66	184,75	7,93	1.465,77	8.046,25
6	195,89	182,19	2,73	496,82	8.543,07
6	195,89	179,59	10,13	1.819,73	10.362,81
7	207,40	170,27	19,87	3.382,65	13.745,46
7	207,40	157,55	9,27	1.459,65	15.205,12
8	227,33	140,86	15,43	2.173,19	17.378,30
8	227,33	136,55	0,00	0,00	17.378,30
8b	186,28	136,14	3,70	503,85	17.882,16
8b	186,28	122,24	3,65	445,55	18.327,71
9	183,21	111,73	3,25	363,44	18.691,15
9	183,21	103,45	4,64	479,49	19.170,64
10	181,16	96,68	4,88	471,61	19.642,24
10	181,16	90,96	5,19	472,54	20.114,78
11	178,01	85,72	4,81	412,48	20.527,26
11	178,01				
12	178,01				
12	162,52				
12	162,52				
13	152,57				
13	152,57				
14	129,15				
14	129,15				
14b	143,95				
14b	143,95				
15	128,33				
15	128,33				
16	116,14				
16	116,14				
17	107,31				
17	107,31				
18	99,59				
18	99,59				
19	93,77				
19	93,77				
20	88,15				
20	88,15				
21	83,29				

129,81 20.527,26

Sommano ----> 1)

20.527,26 mc.

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.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	8,35	8,35	6,07	50,71	50,71
2	8,35				
2	8,35	8,35	6,85	57,20	107,91
3	8,35				
3	8,35	8,38	5,38	45,03	152,94
4	8,40				
4	8,40	8,65	3,75	32,44	185,38
5	8,89				
5	8,89	9,33	3,95	36,81	222,19
6	9,76				
6	9,76	10,37	3,80	39,41	261,60
7	10,97				
7	10,97	11,98	4,54	54,35	315,95
8	12,99				
8	12,99	10,91	0,00	0,00	315,95
8b	8,83				
8b	8,83	8,74	7,93	69,34	385,29
9	8,65				
9	8,65	8,57	2,73	23,37	408,66
10	8,49				
10	8,49	8,50	10,13	86,08	494,74
11	8,50				
11	8,50	8,50	19,87	168,87	663,61
12	8,50				
12	8,50	8,50	9,27	78,75	742,37
13	8,50				
13	8,50	8,27	15,43	127,51	869,88
14	8,03				
14	8,03	8,96	0,00	0,00	869,88
14b	9,89				
14b	9,89	9,08	3,70	33,61	903,48
15	8,27				
15	8,27	7,72	3,65	28,14	931,62
16	7,17				
16	7,17	6,80	3,25	22,12	953,74
17	6,43				
17	6,43	6,23	4,64	28,88	982,62
18	6,03				
18	6,03	5,94	4,88	28,95	1.011,57
19	5,84				
19	5,84	5,79	5,19	30,08	1.041,65
20	5,74				
20	5,74	5,75	4,81	27,64	1.069,29
21	5,75				

129,81 1.069,29

Sommano ---> 1)

1.069,29 mq.

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO	SCOTICO		SCOTICO	SCOTICO
	ml.	ml.		mq.	mq.
1	0,00	0,00	6,07	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	4,54	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,93	0,00	0,00
6	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00
7	0,00	0,00	19,87	0,00	0,00
7	0,00	0,00	9,27	0,00	0,00
8	0,00	0,00	15,43	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00
11	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00				
13	0,00				
13	0,00				
14	0,00				
14	0,00				
14b	0,00				
14b	0,00				
15	0,00				
15	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				

129,81

0,00

Sommano ---> 1)

0,00 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO)	BONIFICA (SCAVO)		BONIFICA (SCAVO)	BONIFICA (SCAVO)
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	6,07	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	4,54	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,93	0,00	0,00
6	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00
7	0,00	0,00	19,87	0,00	0,00
7	0,00	0,00	9,27	0,00	0,00
8	0,00	0,00	15,43	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00
11	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
12	0,00	0,00			
12	0,00	0,00			
13	0,00	0,00			
13	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
14b	0,00	0,00			
14b	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			

129,81

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	6,07	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00
3	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00
3	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00
4	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00
5	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00
5	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00
6	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00
6	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00
7	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00
7	0,00	0,00	4,54	0,00	0,00
8	0,00	0,00	4,54	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	7,93	0,00	0,00
9	0,00	0,00	7,93	0,00	0,00
9	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
10	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
10	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00
11	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00
11	0,00	0,00	19,87	0,00	0,00
12	0,00	0,00	19,87	0,00	0,00
12	0,00	0,00	9,27	0,00	0,00
13	0,00	0,00	9,27	0,00	0,00
13	0,00	0,00	15,43	0,00	0,00
14	0,00	0,00	15,43	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14b	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00
15	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00
15	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
16	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
16	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00
17	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00
17	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00
18	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00
18	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00
19	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00
19	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00
20	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00
20	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
21	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00

129,81 0,00

Rilevato -----> 1)

0,00 mc.

Riempimento Bonifica ---> 2)

0,00 mc.

SOMMANO -----> 3)

 0,00 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
1	5,50	5,50	6,07	33,40	33,40
2	5,50	5,50	6,85	37,68	71,08
2	5,50	5,50	5,38	29,71	100,78
3	5,50	5,53	3,75	22,07	122,85
3	5,55	5,88	3,95	26,54	149,40
4	6,21	6,73	3,80	30,21	179,60
4	6,21	6,73	4,54	44,46	224,07
5	7,24	7,95	0,00	0,00	224,07
5	7,24	7,95	7,93	47,60	271,67
6	8,65	9,80	6,00	16,36	288,03
6	8,65	9,80	10,13	60,80	348,83
7	10,95	8,48	6,00	119,20	468,03
7	10,95	8,48	9,27	55,59	523,62
8	6,00	6,00	15,43	92,57	616,19
8b	6,00	6,00	0,00	0,00	616,19
8b	6,00	6,00	7,32	28,98	645,17
9	6,00	6,00	3,70	28,98	645,17
9	6,00	6,00	3,65	23,58	668,75
10	6,00	6,00	3,25	18,05	686,81
10	6,00	6,00	4,64	23,08	709,89
11	6,00	6,00	4,88	22,85	732,74
11	6,00	6,00	4,54	23,59	756,33
12	6,00	6,00	4,81	21,63	777,96
12	6,00	6,00			
13	6,00	6,00			
13	6,00	6,00			
14	6,00	6,00			
14	6,00	6,00			
14b	8,64	7,32			
14b	8,64	7,83			
15	7,02	6,47			
15	7,02	6,47			
16	5,92	5,55			
16	5,92	5,55			
17	5,18	4,98			
17	5,18	4,98			
18	4,78	4,69			
18	4,78	4,69			
19	4,59	4,54			
19	4,59	4,54			
20	4,49	4,50			
20	4,49	4,50			
21	4,50				

129,81

777,96

Sommano ----> 1)

777,96 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.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	6,07	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	4,54	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,93	0,00	0,00
6	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00
7	0,00	0,00	19,87	0,00	0,00
7	0,00	0,00	9,27	0,00	0,00
8	0,00	0,00	15,43	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00
11	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
12	0,00	0,00			
12	0,00	0,00			
13	0,00	0,00			
13	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
14b	0,00	0,00			
14b	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			

129,81

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
1	7,42	7,41	6,07	45,00	45,00
2	7,40	7,39	6,85	50,62	95,62
2	7,40	7,39	5,38	39,71	135,33
3	7,38	7,37	3,75	27,64	162,97
3	7,38	7,32	3,95	28,89	191,86
4	7,39	7,27	3,80	27,64	219,50
4	7,39	7,20	4,54	32,67	252,17
5	7,34	7,16	0,00	0,00	252,17
5	7,34	7,07	7,93	56,09	308,26
6	7,30	6,96	2,73	18,97	327,23
6	7,30	6,91	10,13	69,97	397,20
7	7,24	6,88	19,87	133,80	531,00
7	7,24	6,74	19,87	133,80	531,00
8	7,16	6,59	9,27	60,04	591,04
8	7,16	6,48	9,27	60,04	591,04
8b	7,16	6,37	15,43	94,81	685,85
8b	7,16	6,15	15,43	94,81	685,85
9	6,98	5,92	0,00	0,00	685,85
9	6,98	5,92	0,00	0,00	685,85
10	6,93	5,87	3,70	21,72	707,57
10	6,93	5,87	3,70	21,72	707,57
11	6,88	5,77	3,65	21,01	728,58
11	6,88	5,77	3,65	21,01	728,58
12	6,59	5,71	3,25	18,43	747,01
12	6,59	5,67	3,25	18,43	747,01
13	6,37	5,62	4,64	25,72	772,74
13	6,37	5,55	4,64	25,72	772,74
14	5,92	5,41	4,88	26,37	799,10
14	5,92	5,41	4,88	26,37	799,10
14b	5,92	5,26	5,19	27,30	826,40
14b	5,92	5,26	5,19	27,30	826,40
15	5,82	5,11	4,81	24,59	850,99
15	5,82	5,11	4,81	24,59	850,99
16	5,71				
16	5,71				
17	5,62				
17	5,62				
18	5,48				
18	5,48				
19	5,33				
19	5,33				
20	5,18				
20	5,18				
21	5,04				

129,81

850,99

Sommano ----> 1)

850,99 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.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	6,07	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	4,54	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,93	0,00	0,00
6	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00
7	0,00	0,00	19,87	0,00	0,00
7	0,00	0,00	9,27	0,00	0,00
8	0,00	0,00	15,43	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00
11	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
12	0,00	0,00			
12	0,00	0,00			
13	0,00	0,00			
13	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
14b	0,00	0,00			
14b	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			

129,81

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
1	24,39	24,36	6,07	147,94	147,94
2	24,33	24,30	6,85	166,46	314,39
2	24,33	24,28	5,38	130,55	444,95
3	24,27	24,21	3,75	90,84	535,79
3	24,27	24,21	3,75	90,84	535,79
4	24,29	24,06	3,95	94,95	630,73
4	24,29	23,90	3,80	90,87	721,60
5	24,12	23,67	4,54	107,39	828,99
5	24,12	23,53	0,00	0,00	828,99
6	23,99	23,53	0,00	0,00	828,99
6	23,99	23,24	7,93	184,35	1.013,34
7	23,81	22,86	2,73	62,33	1.075,66
7	23,81	22,86	2,73	62,33	1.075,66
8	23,53	22,69	10,13	229,87	1.305,53
8	23,53	22,60	19,87	439,26	1.744,79
8b	23,53	22,11	19,87	439,26	1.744,79
8b	23,53	21,62	9,27	197,02	1.941,81
9	22,94	21,27	9,27	197,02	1.941,81
9	22,94	20,91	15,43	310,95	2.252,76
10	22,77	20,16	15,43	310,95	2.252,76
10	22,77	20,16	15,43	310,95	2.252,76
11	22,60	19,40	0,00	0,00	2.252,76
11	22,60	19,40	0,00	0,00	2.252,76
12	21,62	19,40	3,70	71,19	2.323,95
12	21,62	19,24	3,70	71,19	2.323,95
13	20,91	18,89	3,65	68,85	2.392,80
13	20,91	18,71	3,65	68,85	2.392,80
14	19,40	18,55	3,25	60,33	2.453,13
14	19,40	18,38	4,64	84,13	2.537,26
14b	19,40	18,15	4,64	84,13	2.537,26
14b	19,40	17,68	4,88	86,24	2.623,50
15	19,07	17,68	4,88	86,24	2.623,50
15	19,07	17,44	5,19	89,33	2.712,83
16	18,71	17,20	5,19	89,33	2.712,83
16	18,71	16,95	4,81	80,41	2.793,24
17	18,38	16,95	4,81	80,41	2.793,24
17	18,38	16,71	4,81	80,41	2.793,24
18	17,92	16,47			
18	17,92				
19	17,44				
19	17,44				
20	16,95				
20	16,95				
21	16,47				

129,81 2.793,24

Sommano ----> 1)

2.793,24 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.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	6,07	0,00	0,00
2	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,75	0,00	0,00
3	0,00	0,00	3,95	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	4,54	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,93	0,00	0,00
6	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00
7	0,00	0,00	19,87	0,00	0,00
7	0,00	0,00	9,27	0,00	0,00
8	0,00	0,00	15,43	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8b	0,00	0,00	3,70	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00
9	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,64	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,88	0,00	0,00
11	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00
11	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
12	0,00	0,00			
13	0,00	0,00			
13	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
14b	0,00	0,00			
14b	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			

129,81 0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax3.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA m.l.	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	6,07	0,00	0,00		
2	0,00	0,00	6,85	0,00	0,00		
2	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00		
3	0,00	0,00	3,75	0,94	0,94		
4	0,00	0,25	3,95	0,99	1,93		
4	0,00	0,25	3,80	0,95	2,88		
5	0,50	0,50	4,54	2,27	5,14		
6	0,50	0,50	0,00	0,00	5,14		
6	0,50	0,50	7,93	3,97	9,11		
7	0,50	0,50	2,73	1,36	10,47		
8	0,50	0,50	10,13	5,07	15,54		
8	0,50	0,50	19,87	9,93	25,47		
9	0,50	0,50	9,27	4,63	30,11		
9	0,50	0,50	15,43	7,71	37,82		
10	0,50	0,50	0,00	0,00	37,82		
10	0,50	0,50	3,70	1,85	39,67		
11	0,50	0,51	3,65	1,84	41,51		
12	0,51	0,51	3,25	1,66	43,17		
13	0,51	0,51	4,64	2,36	45,54		
14	0,51	0,51	4,88	2,46	48,00		
14	0,50	0,50	5,19	2,60	50,60		
15	0,50	0,50	4,81	2,41	53,00		
16	0,50						
17							
18							
19							
20							
21							

129,81

53,00

Sommario ----> 1)

53,00 mc.

WBS SV.3C.013

ASSE 4

Svincolo

Montebelluna Est -

Volpago

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	7,75	6,76	1,05	7,08	7,08
2	5,76				
2	5,76				
3	5,77	5,77	4,46	25,73	32,81
3	5,77				
4	5,80	5,79	5,87	33,94	66,75
4	5,80				
5	5,97	5,89	5,43	31,94	98,69
5	5,97				
6	6,25	6,11	4,03	24,62	123,31
6	6,25				
6	6,25	6,25	1,09	6,83	130,14
7	6,25				
7	6,25	6,25	3,59	22,41	152,55
8	6,25				
8	6,25	6,25	0,53	3,34	155,89
9	6,25				
9	6,25	6,25	3,47	21,71	177,60
10	6,25				
10	6,25	6,25	3,59	22,41	200,02
11	6,25				
11	6,25	6,25	0,55	3,41	203,42
12	6,25				
12	6,25	7,14	0,00	0,00	203,42
12b	8,03				
12b	8,03	16,61	21,35	354,57	558,00
13	25,19				
13	25,19	29,29	26,11	764,57	1.322,57
14	33,38				
14	33,38	23,83	34,44	820,59	2.143,15
15	14,28				
15	14,28	11,95	20,21	241,36	2.384,52
16	9,61				
16	9,61	11,57	0,00	0,00	2.384,52
16b	13,52				
16b	13,52	12,54	6,84	85,78	2.470,29
17	11,55				
17	11,55	10,83	7,14	77,34	2.547,64
18	10,10				
18	10,10	9,48	8,84	83,79	2.631,42
19	8,85				
19	8,85	8,61	7,51	64,62	2.696,05
20	8,36				
20	8,36	8,36	6,72	56,10	2.752,15
21	8,35				
21	8,35	8,35	10,15	84,72	2.836,87
22	8,35				
22	8,35	8,35	15,03	125,47	2.962,34
23	8,35				
23	8,35	8,35	0,00	0,00	2.962,34
23b	8,35				

197,98 2.962,34

Sommano ---> 1)

2.962,34 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	1,05	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,87	0,00	0,00
3	0,00	0,00	5,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,03	8,36	8,36
4	0,00	0,00	1,09	2,27	10,63
4	0,00	0,00	3,59	0,00	10,63
5	0,00	0,00	0,53	0,00	10,63
5	0,00	0,00	3,47	0,00	10,63
6	0,00	0,00	3,59	0,00	10,63
6	0,00	0,00	0,55	0,00	10,63
7	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
7	0,00	0,00	21,35	0,00	10,63
8	0,00	0,00	26,11	0,00	10,63
8	0,00	0,00	34,44	0,00	10,63
9	0,00	0,00	20,21	0,00	10,63
9	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
10	0,00	0,00	6,84	0,00	10,63
10	0,00	0,00	7,14	0,00	10,63
11	0,00	0,00	8,84	0,00	10,63
11	0,00	0,00	7,51	0,00	10,63
12	0,00	0,00	6,72	0,00	10,63
12	0,00	0,00	10,15	0,00	10,63
12b	0,00	0,00	15,03	0,00	10,63
12b	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
13	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
13	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
14	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
14	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
15	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
15	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
16	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
17	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
17	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
18	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
18	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
19	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
19	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
20	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
20	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
21	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
21	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
22	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
22	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
23	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63
23b	0,00	0,00	0,00	0,00	10,63

197,98

10,63

Sommano ----> 1)

10,63 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	1,05	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,87	0,00	0,00
3	0,00	0,00	5,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,03	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,09	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00
5	0,00	0,00	3,47	0,00	0,00
6	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	21,35	0,00	0,00
8	0,00	0,00	26,11	0,00	0,00
8	0,00	0,00	34,44	0,00	0,00
9	0,00	0,00	20,21	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	6,84	0,00	0,00
10	0,00	0,00	7,14	0,00	0,00
11	0,00	0,00	8,84	0,00	0,00
11	0,00	0,00	7,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	6,72	0,00	0,00
12	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	15,03	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

197,98

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	1,05	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,87	0,00	0,00
3	0,00	0,00	5,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,03	2,82	2,82
4	0,00	0,70	1,09	0,77	3,59
4	0,00	0,00	3,59	0,00	3,59
5	0,00	0,00	0,53	0,00	3,59
5	0,00	0,00	3,47	0,00	3,59
6	0,00	0,00	3,59	0,00	3,59
6	0,00	0,00	0,55	0,00	3,59
7	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
7	0,00	0,00	21,35	0,00	3,59
8	0,00	0,00	26,11	0,00	3,59
8	0,00	0,00	34,44	0,00	3,59
9	0,00	0,00	20,21	0,00	3,59
9	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
9	0,00	0,00	6,84	0,00	3,59
10	0,00	0,00	7,14	0,00	3,59
10	0,00	0,00	8,84	0,00	3,59
11	0,00	0,00	7,51	0,00	3,59
11	0,00	0,00	6,72	0,00	3,59
12	0,00	0,00	10,15	0,00	3,59
12	0,00	0,00	15,03	0,00	3,59
12b	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
12b	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
13	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
13	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
14	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
14	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
15	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
15	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
16	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
16	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
17	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
17	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
18	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
18	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
19	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
19	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
20	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
20	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
21	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
21	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
22	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
22	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
23	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59
23b	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59

197,98

3,59

Rilevato -----> 1)

3,59 mc.

Riempimento Bonifica ---> 2)

0,00 mc.

SOMMANO -----> 3)

3,59 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	4,50	4,51	1,05	4,72	4,72
2	4,51	4,52	4,46	20,15	24,88
2	4,51	4,52	4,46	20,15	24,88
3	4,52	4,54	5,87	26,61	51,48
3	4,52	4,54	5,87	26,61	51,48
4	4,55	4,64	5,43	25,15	76,64
4	4,55	4,64	5,43	25,15	76,64
5	4,72	4,86	4,03	19,58	96,22
5	4,72	4,86	4,03	19,58	96,22
6	5,00	5,00	1,09	5,47	101,68
6	5,00	5,00	1,09	5,47	101,68
7	5,00	5,00	3,59	17,93	119,61
7	5,00	5,00	3,59	17,93	119,61
8	5,00	5,00	0,53	2,67	122,28
8	5,00	5,00	0,53	2,67	122,28
9	5,00	5,00	3,47	17,37	139,65
9	5,00	5,00	3,47	17,37	139,65
10	5,00	5,00	3,59	17,93	157,58
10	5,00	5,00	3,59	17,93	157,58
11	5,00	5,00	0,55	2,73	160,31
11	5,00	5,00	0,55	2,73	160,31
12	5,00	5,50	0,00	0,00	160,31
12	5,00	5,50	0,00	0,00	160,31
12b	6,00	6,00	21,35	128,08	288,39
12b	6,00	6,00	21,35	128,08	288,39
13	6,00	6,00	26,11	156,65	445,04
13	6,00	6,00	26,11	156,65	445,04
14	6,00	6,00	34,44	206,61	651,65
14	6,00	6,00	34,44	206,61	651,65
15	6,00	6,00	20,21	121,24	772,88
15	6,00	6,00	20,21	121,24	772,88
16	6,00	8,34	0,00	0,00	772,88
16	6,00	8,34	0,00	0,00	772,88
16b	10,67	9,69	6,84	66,27	839,16
16b	10,67	9,69	6,84	66,27	839,16
17	8,70	7,98	7,14	56,98	896,14
17	8,70	7,98	7,14	56,98	896,14
18	7,25	6,63	8,84	58,58	954,72
18	7,25	6,63	8,84	58,58	954,72
19	6,00	5,76	7,51	43,22	997,94
19	6,00	5,76	7,51	43,22	997,94
20	5,51	5,51	6,72	36,97	1.034,91
20	5,51	5,51	6,72	36,97	1.034,91
21	5,50	5,50	10,15	55,80	1.090,71
21	5,50	5,50	10,15	55,80	1.090,71
22	5,50	5,50	15,03	82,64	1.173,36
22	5,50	5,50	15,03	82,64	1.173,36
23	5,50	5,50	0,00	0,00	1.173,36
23	5,50	5,50	0,00	0,00	1.173,36
23b	5,50				

197,98

1.173,36

Sommano ----> 1)

1.173,36 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	1,05	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,87	0,00	0,00
3	0,00	0,00	5,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,03	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,09	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00
5	0,00	0,00	3,47	0,00	0,00
6	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	21,35	0,00	0,00
8	0,00	0,00	26,11	0,00	0,00
8	0,00	0,00	34,44	0,00	0,00
9	0,00	0,00	20,21	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	6,84	0,00	0,00
10	0,00	0,00	7,14	0,00	0,00
11	0,00	0,00	8,84	0,00	0,00
11	0,00	0,00	7,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	6,72	0,00	0,00
12	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	15,03	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

197,98

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	4,58	4,59	1,05	4,81	4,81
2	4,60	4,67	4,46	20,85	25,66
2	4,60	4,81	5,87	28,19	53,85
3	4,74	4,92	5,43	26,70	80,55
3	4,74	5,01	4,03	20,17	100,71
4	4,87	5,06	1,09	5,53	106,24
4	4,87	5,15	3,59	18,44	124,69
5	4,97	5,22	0,53	2,79	127,48
5	4,97	5,32	3,47	18,46	145,95
6	5,04	5,48	3,59	19,63	165,58
6	5,04	5,56	0,55	3,03	168,61
7	5,08	5,57	0,00	0,00	168,61
7	5,08	5,90	21,35	125,95	294,56
8	5,21	6,42	26,11	167,61	462,17
8	5,21	6,66	34,44	229,16	691,34
9	5,23	6,84	20,21	138,21	829,54
9	5,23	6,98	0,00	0,00	829,54
10	5,40	6,98	6,84	47,49	877,04
10	5,40	6,90	6,90	6,90	883,94
11	5,55	6,87	7,14	49,05	926,09
11	5,55	6,03	8,84	53,32	979,41
12	5,57	4,63	7,51	34,77	1.014,18
12b	5,57	3,45	6,72	23,17	1.037,35
13	6,23	2,87	2,87	2,87	1.066,67
13	6,23	2,89	10,15	29,32	1.096,01
14	6,61	2,91	15,03	59,65	1.126,32
14	6,61	5,03	5,03	5,03	1.131,35
15	6,70	5,72	0,00	0,00	1.131,35
15	6,70	6,41	0,00	0,00	1.131,35
16	6,98				
16b	6,98				
16b	6,98				
17	6,90				
17	6,90				
18	6,83				
18	6,83				
19	5,23				
19	5,23				
20	4,03				
20	4,03				
21	2,87				
21	2,87				
22	2,91				
22	2,91				
23	5,03				
23	5,03				
23b	6,41				

197,98

1.126,32

Sommano ----> 1)

1.126,32 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	1,05	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,87	0,00	0,00
3	0,00	0,00	5,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,03	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,09	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00
5	0,00	0,00	3,47	0,00	0,00
6	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	21,35	0,00	0,00
8	0,00	0,00	26,11	0,00	0,00
8	0,00	0,00	34,44	0,00	0,00
9	0,00	0,00	20,21	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	6,84	0,00	0,00
10	0,00	0,00	7,14	0,00	0,00
11	0,00	0,00	8,84	0,00	0,00
11	0,00	0,00	7,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	6,72	0,00	0,00
12	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	15,03	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

197,98

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 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	14,95	14,98	1,05	15,70	15,70
2	15,01	15,24	4,46	68,01	83,71
2	15,01	15,24	4,46	68,01	83,71
3	15,46	15,69	5,87	92,02	175,73
3	15,46	15,69	5,87	92,02	175,73
4	15,91	16,08	5,43	87,24	262,97
4	15,91	16,08	5,43	87,24	262,97
5	16,24	16,36	4,03	65,91	328,89
5	16,24	16,36	4,03	65,91	328,89
6	16,48	16,54	1,09	18,08	346,96
6	16,48	16,54	1,09	18,08	346,96
7	16,60	16,82	3,59	60,28	407,25
7	16,60	16,82	3,59	60,28	407,25
8	17,03	17,08	0,53	9,14	416,38
8	17,03	17,08	0,53	9,14	416,38
9	17,12	17,39	3,47	60,41	476,79
9	17,12	17,39	3,47	60,41	476,79
10	17,66	17,92	3,59	64,24	541,04
10	17,66	17,92	3,59	64,24	541,04
11	18,17	18,21	0,55	9,92	550,96
11	18,17	18,21	0,55	9,92	550,96
12	18,24	18,24	0,00	0,00	550,96
12	18,24	18,24	0,00	0,00	550,96
12b	18,24	19,34	21,35	412,85	963,81
12b	18,24	19,34	21,35	412,85	963,81
13	20,44	21,07	26,11	550,10	1.513,90
13	20,44	21,07	26,11	550,10	1.513,90
14	21,70	21,86	34,44	752,58	2.266,48
14	21,70	21,86	34,44	752,58	2.266,48
15	22,01	22,48	20,21	454,13	2.720,61
15	22,01	22,48	20,21	454,13	2.720,61
16	22,94	22,94	0,00	0,00	2.720,61
16	22,94	22,94	0,00	0,00	2.720,61
16b	22,94	22,80	6,84	156,02	2.876,63
16b	22,94	22,80	6,84	156,02	2.876,63
17	22,66	22,55	7,14	161,08	3.037,72
17	22,66	22,55	7,14	161,08	3.037,72
18	22,43	19,77	8,84	174,78	3.212,50
18	22,43	19,77	8,84	174,78	3.212,50
19	17,10	15,09	7,51	113,29	3.325,79
19	17,10	15,09	7,51	113,29	3.325,79
20	13,07	11,16	6,72	74,94	3.400,73
20	13,07	11,16	6,72	74,94	3.400,73
21	9,25	9,31	10,15	94,41	3.495,13
21	9,25	9,31	10,15	94,41	3.495,13
22	9,36	12,91	15,03	193,99	3.689,12
22	9,36	12,91	15,03	193,99	3.689,12
23	16,46	18,74	0,00	0,00	3.689,12
23	16,46	18,74	0,00	0,00	3.689,12
23b	21,02				

197,98

3.689,12

Sommano ----> 1)

3.689,12 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	
	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	1,05	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,87	0,00	0,00
3	0,00	0,00	5,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,03	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,09	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00
5	0,00	0,00	3,47	0,00	0,00
6	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	21,35	0,00	0,00
8	0,00	0,00	26,11	0,00	0,00
8	0,00	0,00	34,44	0,00	0,00
9	0,00	0,00	20,21	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	6,84	0,00	0,00
10	0,00	0,00	7,14	0,00	0,00
11	0,00	0,00	8,84	0,00	0,00
11	0,00	0,00	7,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	6,72	0,00	0,00
12	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	15,03	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

197,98

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	SUPERFICIE MEDIA FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	VOLUME PROGRESSIVO FOSSO DI GUARDIA DX mc.
1	0,00	0,00	1,05	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00
2	0,00	0,00	5,87	0,00	0,00
3	0,00	0,00	5,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,03	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,09	0,00	0,00
4	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00
5	0,00	0,00	3,47	0,00	0,00
6	0,00	0,00	3,59	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	21,35	0,00	0,00
8	0,00	0,00	26,11	0,00	0,00
8	0,00	0,00	34,44	0,00	0,00
9	0,00	0,00	20,21	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	6,84	0,00	0,00
10	0,00	0,00	7,14	0,00	0,00
11	0,00	0,00	8,84	0,00	0,00
11	0,00	0,00	7,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	6,72	0,00	0,00
12	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	15,03	0,00	0,00
12b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

197,98

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.		SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	4,50	4,50	1,05	4,71	4,71
2	4,49				
2	4,49	4,50	4,46	20,07	24,78
3	4,50				
3	4,50	4,52	5,87	26,52	51,30
4	4,54				
4	4,54	6,02	5,43	32,67	83,97
5	7,50				
5	7,50	5,97	4,03	24,03	108,00
6	4,43				
6	4,43	4,43	1,09	4,84	112,84
7	4,43				
7	4,43	4,43	3,59	15,88	128,72
8	4,43				
8	4,43	4,46	0,53	2,38	131,11
9	4,48				
9	4,48	4,49	3,47	15,58	146,69
10	4,49				
10	4,49	4,47	3,59	16,01	162,70
11	4,44				
11	4,44	4,44	0,55	2,42	165,12
12	4,43				
12	4,43	4,43	0,00	0,00	165,12
12b	4,43				
12b	4,43	4,47	21,35	95,31	260,43
13	4,50				
13	4,50	4,48	26,11	116,96	377,39
14	4,46				
14	4,46	4,47	34,44	153,92	531,32
15	4,48				
15	4,48	4,48	20,21	90,42	621,74
16	4,47				
16	4,47	2,24	0,00	0,00	621,74
16b	0,00				
16b	0,00	0,00	6,84	0,00	621,74
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,14	0,00	621,74
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,84	0,00	621,74
19	0,00				
19	0,00	0,00	7,51	0,00	621,74
20	0,00				
20	0,00	0,00	6,72	0,00	621,74
21	0,00				
21	0,00	0,00	10,15	0,00	621,74
22	0,00				
22	0,00	0,00	15,03	0,00	621,74
23	0,00				
23	0,00	0,00			

197,98

621,74

Sommano ---> 1)

621,74 mq.

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.		MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	4,00	4,00	1,05	4,19	4,19
2	4,00				
2	4,00	4,00	4,46	17,86	22,05
3	4,00				
3	4,00	4,00	5,87	23,47	45,52
4	4,00				
4	4,00	4,00	5,43	21,71	67,22
5	4,00				
5	4,00	4,00	4,03	16,12	83,34
6	4,00				
6	4,00	4,00	1,09	4,37	87,71
7	4,00				
7	4,00	4,00	3,59	14,34	102,05
8	4,00				
8	4,00	4,00	0,53	2,14	104,19
9	4,00				
9	4,00	4,00	3,47	13,90	118,09
10	4,00				
10	4,00	4,00	3,59	14,34	132,43
11	4,00				
11	4,00	4,00	0,55	2,18	134,61
12	4,00				
12	4,00	4,00	0,00	0,00	134,61
12b	4,00				
12b	4,00	4,00	21,35	85,39	220,00
13	4,00				
13	4,00	4,00	26,11	104,43	324,43
14	4,00				
14	4,00	4,00	34,44	137,74	462,17
15	4,00				
15	4,00	4,00	20,21	80,82	543,00
16	4,00				
16	4,00	2,00	0,00	0,00	543,00
16b	0,00				
16b	0,00	0,00	6,84	0,00	543,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,14	0,00	543,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,84	0,00	543,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	7,51	0,00	543,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	6,72	0,00	543,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	10,15	0,00	543,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	15,03	0,00	543,00
23	0,00				

197,98

543,00

Sommano ----> 1)

543,00 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	VEGETALE SERVIZIO	SX VIABILITA' mq.		VEGETALE SERVIZIO	SX VIABILITA' mq.	VEGETALE SERVIZIO	SX VIABILITA' mq.
1	0,15	0,15	1,05	0,16	0,16		
2	0,15	0,15					
2	0,15	0,15	4,46	0,67	0,83		
3	0,15	0,15					
3	0,15	0,16	5,87	0,91	1,74		
4	0,16	0,16					
4	0,16	0,16	5,43	0,87	2,60		
5	0,16	0,16					
5	0,16	0,16	4,03	0,62	3,23		
6	0,15	0,15					
6	0,15	0,15	1,09	0,16	3,39		
7	0,15	0,15					
7	0,15	0,15	3,59	0,54	3,93		
8	0,15	0,15					
8	0,15	0,15	0,53	0,08	4,01		
9	0,15	0,15					
9	0,15	0,15	3,47	0,52	4,53		
10	0,15	0,15					
10	0,15	0,15	3,59	0,54	5,07		
11	0,15	0,15					
11	0,15	0,15	0,55	0,08	5,15		
12	0,15	0,15					
12	0,15	0,15	0,00	0,00	5,15		
12b	0,15	0,15					
12b	0,15	0,15	21,35	3,20	8,35		
13	0,15	0,15					
13	0,15	0,15	26,11	3,92	12,27		
14	0,15	0,15					
14	0,15	0,15	34,44	5,17	17,44		
15	0,15	0,15					
15	0,15	0,15	20,21	3,03	20,47		
16	0,15	0,08					
16	0,15	0,08	0,00	0,00	20,47		
16b	0,00	0,00					
16b	0,00	0,00	6,84	0,00	20,47		
17	0,00	0,00					
17	0,00	0,00	7,14	0,00	20,47		
18	0,00	0,00					
18	0,00	0,00	8,84	0,00	20,47		
19	0,00	0,00					
19	0,00	0,00	7,51	0,00	20,47		
20	0,00	0,00					
20	0,00	0,00	6,72	0,00	20,47		
21	0,00	0,00					
21	0,00	0,00	10,15	0,00	20,47		
22	0,00	0,00					
22	0,00	0,00	15,03	0,00	20,47		
23	0,00	0,00					

197,98

20,47

Sommano ---> 1)

20,47 mc.

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.
1	0,18	0,18	1,05	0,19	0,19
2	0,18				
2	0,18	0,18	4,46	0,80	0,99
3	0,18				
3	0,18	0,19	5,87	1,09	2,08
4	0,19				
4	0,19	0,20	5,43	1,06	3,14
5	0,20				
5	0,20	0,18	4,03	0,73	3,86
6	0,16				
6	0,16	0,16	1,09	0,17	4,04
7	0,16				
7	0,16	0,16	3,59	0,57	4,61
8	0,16				
8	0,16	0,17	0,53	0,09	4,70
9	0,17				
9	0,17	0,18	3,47	0,61	5,31
10	0,18				
10	0,18	0,17	3,59	0,61	5,92
11	0,16				
11	0,16	0,16	0,55	0,09	6,00
12	0,16				
12	0,16	0,16	0,00	0,00	6,00
12b	0,16				
12b	0,16	0,17	21,35	3,63	9,63
13	0,18				
13	0,18	0,18	26,11	4,57	14,20
14	0,17				
14	0,17	0,17	34,44	5,85	20,05
15	0,17				
15	0,17	0,17	20,21	3,44	23,49
16	0,17				
16	0,17	0,09	0,00	0,00	23,49
16b	0,00				
16b	0,00	0,00	6,84	0,00	23,49
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,14	0,00	23,49
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,84	0,00	23,49
19	0,00				
19	0,00	0,00	7,51	0,00	23,49
20	0,00				
20	0,00	0,00	6,72	0,00	23,49
21	0,00				
21	0,00	0,00	10,15	0,00	23,49
22	0,00				
22	0,00	0,00	15,03	0,00	23,49
23	0,00				
23	0,00	0,00			

197,98

23,49

Sommano ---> 1)

23,49 mc.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	0,85	0,85	1,05	0,89	0,89
2	0,85				
2	0,85	0,85	4,46	3,79	4,69
3	0,85				
3	0,85	0,85	5,87	4,99	9,67
4	0,85				
4	0,85	0,85	5,43	4,61	14,29
5	0,85				
5	0,85	0,85	4,03	3,42	17,71
6	0,85				
6	0,85	0,85	1,09	0,93	18,64
7	0,85				
7	0,85	0,85	3,59	3,05	21,69
8	0,85				
8	0,85	0,85	0,53	0,45	22,14
9	0,85				
9	0,85	0,85	3,47	2,95	25,09
10	0,85				
10	0,85	0,85	3,59	3,05	28,14
11	0,85				
11	0,85	0,85	0,55	0,46	28,61
12	0,85				
12	0,85	0,85	0,00	0,00	28,61
12b	0,85				
12b	0,85	0,85	21,35	18,14	46,75
13	0,85				
13	0,85	0,85	26,11	22,19	68,94
14	0,85				
14	0,85	0,85	34,44	29,27	98,21
15	0,85				
15	0,85	0,85	20,21	17,18	115,39
16	0,85				
16	0,85	0,43	0,00	0,00	115,39
16b	0,00				
16b	0,00	0,00	6,84	0,00	115,39
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,14	0,00	115,39
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,84	0,00	115,39
19	0,00				
19	0,00	0,00	7,51	0,00	115,39
20	0,00				
20	0,00	0,00	6,72	0,00	115,39
21	0,00				
21	0,00	0,00	10,15	0,00	115,39
22	0,00				
22	0,00	0,00	15,03	0,00	115,39
23	0,00				

197,98

115,39

Sommano ---> 1)

115,39 mq.

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	0,95	0,95	1,05	0,99	0,99
2	0,94				
2	0,94	0,95	4,46	4,22	5,21
3	0,95				
3	0,95	0,97	5,87	5,69	10,90
4	0,99				
4	0,99	1,00	5,43	5,43	16,33
5	1,01				
5	1,01	0,94	4,03	3,79	20,11
6	0,87				
6	0,87	0,87	1,09	0,95	21,06
7	0,87				
7	0,87	0,88	3,59	3,15	24,22
8	0,89				
8	0,89	0,91	0,53	0,48	24,70
9	0,92				
9	0,92	0,94	3,47	3,25	27,95
10	0,95				
10	0,95	0,92	3,59	3,28	31,23
11	0,88				
11	0,88	0,88	0,55	0,48	31,71
12	0,87				
12	0,87	0,87	0,00	0,00	31,71
12b	0,87				
12b	0,87	0,91	21,35	19,43	51,14
13	0,95				
13	0,95	0,93	26,11	24,15	75,29
14	0,90				
14	0,90	0,92	34,44	31,51	106,79
15	0,93				
15	0,93	0,92	20,21	18,59	125,38
16	0,91				
16	0,91	0,46	0,00	0,00	125,38
16b	0,00				
16b	0,00	0,00	6,84	0,00	125,38
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,14	0,00	125,38
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,84	0,00	125,38
19	0,00				
19	0,00	0,00	7,51	0,00	125,38
20	0,00				
20	0,00	0,00	6,72	0,00	125,38
21	0,00				
21	0,00	0,00	10,15	0,00	125,38
22	0,00				
22	0,00	0,00	15,03	0,00	125,38
23	0,00				

197,98

125,38

Sommano ---> 1)

125,38 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax4_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA mq.	FOSSO DI GUARDIA mq.		FOSSO DI GUARDIA mc.	FOSSO DI GUARDIA mc.
1	0,48	0,48	1,05	0,50	0,50
2	0,48	0,48	4,46	2,14	2,65
2	0,48	0,48	5,87	2,82	5,46
3	0,48	0,25	5,43	1,33	6,79
3	0,48	0,26	4,03	1,03	7,82
4	0,48	0,50	1,09	0,55	8,37
4	0,48	0,50	3,59	1,79	10,16
5	0,01	0,50	0,53	0,27	10,43
5	0,01	0,49	3,47	1,70	12,13
6	0,50	0,48	3,59	1,72	13,85
6	0,50	0,48	0,55	0,26	14,11
7	0,50	0,48	0,00	0,00	14,11
7	0,50	0,48	21,35	10,25	24,36
8	0,50	0,49	26,11	12,66	37,02
8	0,50	0,49	34,44	16,70	53,72
9	0,50	0,49	20,21	9,80	63,52
10	0,48	0,25	0,00	0,00	63,52
10	0,48	0,00	6,84	0,00	63,52
11	0,48	0,00	7,14	0,00	63,52
11	0,48	0,00	8,84	0,00	63,52
12	0,48	0,00	7,51	0,00	63,52
12	0,48	0,00	6,72	0,00	63,52
12b	0,48	0,00	10,15	0,00	63,52
13	0,48	0,00	15,03	0,00	63,52
13	0,00				
14					
15					
16					
16b					
16b					
17					
17					
18					
18					
19					
19					
20					
20					
21					
21					
22					
22					
23					

197,98

63,52

Somma ---> 1)

63,52 mc.

WBS SV.3C.013

ASSE 5

Svincolo

Montebelluna Est -

Volpago

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	62,24	63,33	10,22	647,37	647,37
2	64,41				
2	64,41	69,74	14,78	1.030,55	1.677,92
3	75,07				
3	75,07	75,52	10,15	766,78	2.444,70
4	75,96				
4	75,96	70,47	4,85	341,47	2.786,17
5	64,97				
5	64,97	59,35	11,00	652,97	3.439,15
6	53,72				
6	53,72	53,50	9,58	512,64	3.951,78
7	53,28				
7	53,28	71,82	17,50	1.256,98	5.208,76
8	90,35				
8	90,35	90,72	7,62	691,34	5.900,10
9	91,08				
9	91,08	91,98	14,29	1.314,49	7.214,59
10	92,88				
10	92,88	93,62	10,86	1.016,66	8.231,24
11	94,35				
11	94,35	94,63	5,31	502,86	8.734,11
12	94,91				
12	94,91	95,90	8,83	846,41	9.580,52
13	96,89				
13	96,89	98,76	11,01	1.087,74	10.668,26
14	100,63				
14	100,63	101,24	3,19	322,74	10.991,00
15	101,84				
15	101,84	104,09	10,80	1.123,96	12.114,97
16	106,34				
16	106,34	109,15	11,19	1.220,84	13.335,81
17	111,96				
17	111,96	114,11	7,22	824,41	14.160,22
18	116,25				
18	116,25	117,70	8,59	1.011,04	15.171,26
19	119,15				
19	119,15	113,42	9,36	1.061,79	16.233,05
20	107,68				
20	107,68	99,64	13,64	1.358,89	17.591,94
21	91,60				
21	91,60	95,60	11,51	1.100,45	18.692,39
22	99,60				
22	99,60	104,58	13,49	1.410,61	20.103,00
23	109,55				
23	109,55	114,33	11,63	1.329,49	21.432,49
24	119,10				
24	119,10	121,04	4,12	498,54	21.931,03
25	122,97				
25	122,97	107,25	0,00	0,00	21.931,03
25b	91,52				
25b	91,52	91,21	9,25	843,87	22.774,91
26	90,90				
26	90,90	88,74	11,69	1.037,02	23.811,92
27	86,58				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA	SCAVO TRINCEA		SCAVO TRINCEA	SCAVO TRINCEA
	mq.	mq.		mc.	mc.
27	86,58	79,88	13,31	1.063,52	24.875,45
28	73,18				
28	73,18	69,90	25,00	1.747,38	26.622,82
29	66,61				
29	66,61	67,20	25,00	1.680,00	28.302,82
30	67,79				
30	67,79	69,06	0,00	0,00	28.302,82
30b	70,33				
30b	70,33	56,90	25,00	1.422,38	29.725,20
31	43,46				
31	43,46	38,69	25,00	967,13	30.692,32
32	33,91				
32	33,91	24,09	25,00	602,13	31.294,45
33	14,26				
33	14,26	9,33	20,05	187,03	31.481,48
34	4,40				
34	4,40	2,20	29,95	65,90	31.547,37
35	0,00				
35	0,00	0,11	11,05	1,16	31.548,53
36	0,21				
36	0,21	0,11	14,35	1,51	31.550,04
37	0,00				
37	0,00	0,00	2,91	0,00	31.550,04
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	31.550,04
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	3,54	0,00	31.550,04
39	0,00				
39	0,00	0,00	1,91	0,00	31.550,04
40	0,00				
40	0,00	0,00	2,71	0,00	31.550,04
41	0,00				
41	0,00	0,00	3,43	0,00	31.550,04
42	0,00				
42	0,00	0,00	6,75	0,00	31.550,04
43	0,00				
43	0,00	0,00	3,35	0,00	31.550,04
44	0,00				
44	0,00	0,77	13,57	10,45	31.560,49
45	1,54				
45	1,54	2,21	7,11	15,72	31.576,21
46	2,88				
46	2,88	3,58	8,16	29,18	31.605,38
46a	4,27				
46a	4,27	4,65	3,42	15,90	31.621,28
47	5,02				
47	5,02	5,73	7,45	42,70	31.663,98
48	6,44				
48	6,44	7,57	10,04	76,02	31.740,00
49	8,70				
49	8,70	10,04	10,04	100,80	31.840,80
50	11,38				
50	11,38	11,38	4,81	54,79	31.895,60
51	11,38				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	5,36	5,45	10,22	55,72	55,72
2	5,54				
2	5,54	6,24	14,78	92,13	147,85
3	6,93				
3	6,93	7,42	10,15	75,29	223,14
4	7,90				
4	7,90	8,13	4,85	39,40	262,54
5	8,36				
5	8,36	8,37	11,00	92,04	354,58
6	8,37				
6	8,37	8,37	9,58	80,15	434,73
7	8,36				
7	8,36	8,36	17,50	146,33	581,06
8	8,36				
8	8,36	8,36	7,62	63,71	644,77
9	8,36				
9	8,36	8,37	14,29	119,54	764,31
10	8,37				
10	8,37	8,38	10,86	90,95	855,27
11	8,38				
11	8,38	8,39	5,31	44,56	899,82
12	8,39				
12	8,39	8,42	8,83	74,27	974,10
13	8,44				
13	8,44	8,50	11,01	93,56	1.067,66
14	8,55				
14	8,55	8,58	3,19	27,34	1.095,00
15	8,60				
15	8,60	8,70	10,80	93,94	1.188,94
16	8,80				
16	8,80	8,93	11,19	99,88	1.288,82
17	9,06				
17	9,06	9,17	7,22	66,25	1.355,07
18	9,28				
18	9,28	9,44	8,59	81,09	1.436,16
19	9,60				
19	9,60	9,85	9,36	92,17	1.528,33
20	10,09				
20	10,09	10,51	13,64	143,27	1.671,60
21	10,92				
21	10,92	11,32	11,51	130,25	1.801,85
22	11,71				
22	11,71	12,23	13,49	164,97	1.966,82
23	12,75				
23	12,75	13,24	11,63	153,97	2.120,79
24	13,73				
24	13,73	13,93	4,12	57,36	2.178,14
25	14,12				
25	14,12	12,24	0,00	0,00	2.178,14
25b	10,35				
25b	10,35	10,34	9,25	95,67	2.273,81
26	10,33				
26	10,33	10,22	11,69	119,37	2.393,18
27	10,10				

Movimenti di materia
MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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.
27	10,10	9,30	13,31	123,82	2.517,00
28	8,50				
28	8,50	8,63	25,00	215,63	2.732,63
29	8,75				
29	8,75	9,26	25,00	231,38	2.964,00
30	9,76				
30	9,76	9,76	0,00	0,00	2.964,00
30b	9,76				
30b	9,76	9,35	25,00	233,75	3.197,75
31	8,94				
31	8,94	9,81	25,00	245,13	3.442,88
32	10,67				
32	10,67	10,27	25,00	256,75	3.699,63
33	9,87				
33	9,87	8,56	20,05	171,59	3.871,22
34	7,25				
34	7,25	3,63	29,95	108,58	3.979,80
35	0,00				
35	0,00	0,88	11,05	9,67	3.989,47
36	1,75				
36	1,75	0,88	14,35	12,55	4.002,02
37	0,00				
37	0,00	0,00	2,91	0,00	4.002,02
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	4.002,02
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	3,54	0,00	4.002,02
39	0,00				
39	0,00	0,00	1,91	0,00	4.002,02
40	0,00				
40	0,00	0,00	2,71	0,00	4.002,02
41	0,00				
41	0,00	0,00	3,43	0,00	4.002,02
42	0,00				
42	0,00	0,00	6,75	0,00	4.002,02
43	0,00				
43	0,00	0,00	3,35	0,00	4.002,02
44	0,00				
44	0,00	2,50	13,57	33,91	4.035,94
45	5,00				
45	5,00	5,63	7,11	40,01	4.075,95
46	6,25				
46	6,25	6,25	8,16	51,01	4.126,96
46a	6,25				
46a	6,25	6,25	3,42	21,39	4.148,35
47	6,25				
47	6,25	6,25	7,45	46,58	4.194,93
48	6,25				
48	6,25	6,25	10,04	62,76	4.257,69
49	6,25				
49	6,25	6,25	10,04	62,75	4.320,44
50	6,25				
50	6,25	6,25	4,81	30,09	4.350,53
51	6,25				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	10,22	0,00	0,00
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
2	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,85	14,13	14,13
3	0,00	2,92	11,00	32,07	46,20
4	0,00	0,00	9,58	0,00	46,20
4	0,00	0,00	17,50	0,00	46,20
5	0,00	0,00	7,62	0,00	46,20
5	0,00	0,00	14,29	0,00	46,20
6	0,00	0,00	10,86	0,00	46,20
6	0,00	0,00	5,31	0,00	46,20
7	0,00	0,00	8,83	0,00	46,20
7	0,00	0,00	11,01	0,00	46,20
8	0,00	0,00	3,19	0,00	46,20
8	0,00	0,00	10,80	0,00	46,20
9	0,00	0,00	11,19	0,00	46,20
9	0,00	0,00	7,22	0,00	46,20
10	0,00	0,00	8,59	0,00	46,20
10	0,00	0,00	9,36	0,00	46,20
11	0,00	0,00	13,64	0,00	46,20
11	0,00	0,00	11,51	0,00	46,20
12	0,00	0,00	13,49	0,00	46,20
12	0,00	0,00	11,63	0,00	46,20
13	0,00	0,00	4,12	0,00	46,20
13	0,00	0,00	0,00	0,00	46,20
14	0,00	0,00	9,25	0,00	46,20
14	0,00	0,00	11,69	0,00	46,20
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			
25b	0,00	0,00			
25b	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
27	0,00	0,00	13,31	0,00	46,20
28	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
28	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
29	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
29	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
30	0,00	0,00	0,00	0,00	46,20
30	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
31	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
31	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
32	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
32	0,00	0,00	25,00	0,00	46,20
33	0,00	0,00	20,05	0,00	46,20
33	0,00	0,00	29,95	139,14	185,34
34	0,00	4,65	11,05	124,32	309,66
35	9,29	11,26	14,35	157,47	467,13
35	9,29	8,48	2,91	24,69	491,81
36	13,22	9,16	0,00	0,00	491,81
36	13,22	9,51	3,54	33,67	525,49
37	8,73	8,68	1,91	16,60	542,08
37	8,73	8,08	2,71	21,91	563,99
38	8,23	7,40	3,43	25,37	589,37
38	8,23	6,66	6,75	44,95	634,31
38b	10,08	6,18	3,35	20,66	654,97
38b	10,08	3,05	13,57	41,37	696,34
39	8,94	0,00	7,11	0,00	696,34
39	8,94	0,00	8,16	0,00	696,34
40	8,41	0,00	3,42	0,00	696,34
40	8,41	0,00	7,45	0,00	696,34
41	7,74	0,00	10,04	0,00	696,34
41	7,74	0,00	10,04	0,00	696,34
42	7,06	0,00	4,81	0,00	696,34
42	7,06	0,00	0,00	0,00	696,34
43	6,25	0,00	0,00	0,00	696,34
43	6,25	0,00	0,00	0,00	696,34
44	6,10	0,00	0,00	0,00	696,34
44	6,10	0,00	0,00	0,00	696,34
45	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
45	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
46	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
46	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
46a	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
46a	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
47	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
47	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
48	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
48	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
49	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
49	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
50	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
50	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34
51	0,00	0,00	0,00	0,00	696,34

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	10,22	0,00	0,00
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
2	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
5	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
7	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
7	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
8	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
8	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
9	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
9	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
10	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
10	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
11	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
11	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
12	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	9,25	0,00	0,00
14	0,00	0,00	11,69	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			
25b	0,00	0,00			
25b	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
27	0,00	0,00	13,31	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	20,05	0,00	0,00
33	0,00	0,00	29,95	0,00	0,00
34	0,00	0,00	11,05	0,00	0,00
34	0,00	0,00	14,35	0,00	0,00
35	0,00	0,00	2,91	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	3,54	0,00	0,00
36	0,00	0,00	1,91	0,00	0,00
37	0,00	0,00	2,71	0,00	0,00
37	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
38	0,00	0,00	6,75	0,00	0,00
38	0,00	0,00	3,35	0,00	0,00
38b	0,00	0,00	13,57	0,00	0,00
38b	0,00	0,00	7,11	0,00	0,00
39	0,00	0,00	8,16	0,00	0,00
39	0,00	0,00	3,42	0,00	0,00
40	0,00	0,00	7,45	0,00	0,00
40	0,00	0,00	10,04	0,00	0,00
41	0,00	0,00	10,04	0,00	0,00
41	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
42	0,00	0,00			
42	0,00	0,00			
43	0,00	0,00			
43	0,00	0,00			
44	0,00	0,00			
44	0,00	0,00			
45	0,00	0,00			
45	0,00	0,00			
46	0,00	0,00			
46	0,00	0,00			
46a	0,00	0,00			
46a	0,00	0,00			
47	0,00	0,00			
47	0,00	0,00			
48	0,00	0,00			
48	0,00	0,00			
49	0,00	0,00			
49	0,00	0,00			
50	0,00	0,00			
50	0,00	0,00			
51	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	10,22	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	1,16	4,85	5,60	5,60
5	2,31				
5	2,31	1,16	11,00	12,71	18,31
6	0,00				
6	0,00	0,00	9,58	0,00	18,31
7	0,00				
7	0,00	0,00	17,50	0,00	18,31
8	0,00				
8	0,00	0,00	7,62	0,00	18,31
9	0,00				
9	0,00	0,00	14,29	0,00	18,31
10	0,00				
10	0,00	0,00	10,86	0,00	18,31
11	0,00				
11	0,00	0,00	5,31	0,00	18,31
12	0,00				
12	0,00	0,00	8,83	0,00	18,31
13	0,00				
13	0,00	0,00	11,01	0,00	18,31
14	0,00				
14	0,00	0,00	3,19	0,00	18,31
15	0,00				
15	0,00	0,00	10,80	0,00	18,31
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,19	0,00	18,31
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,22	0,00	18,31
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,59	0,00	18,31
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,36	0,00	18,31
20	0,00				
20	0,00	0,00	13,64	0,00	18,31
21	0,00				
21	0,00	0,00	11,51	0,00	18,31
22	0,00				
22	0,00	0,00	13,49	0,00	18,31
23	0,00				
23	0,00	0,00	11,63	0,00	18,31
24	0,00				
24	0,00	0,00	4,12	0,00	18,31
25	0,00				
25	0,00	0,00	0,00	0,00	18,31
25b	0,00				
25b	0,00	0,00	9,25	0,00	18,31
26	0,00				
26	0,00	0,00	11,69	0,00	18,31
27	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
27	0,00	0,00	13,31	0,00	18,31
28	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
28	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
29	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
29	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
30	0,00	0,00	0,00	0,00	18,31
30	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
31	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
31	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
32	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
32	0,00	0,00	25,00	0,00	18,31
33	0,00	0,00	20,05	0,00	18,31
33	0,00	0,81	29,95	24,11	42,42
34	0,00	3,06	11,05	33,75	76,16
35	1,61	3,64	14,35	52,23	128,39
35	1,61	2,55	2,91	7,41	135,80
36	4,50	2,57	0,00	0,00	135,80
36	4,50	2,43	3,54	8,60	144,40
37	2,78	1,87	1,91	3,57	147,97
37	2,78	1,48	2,71	4,02	151,99
38	2,31	1,03	3,43	3,51	155,50
38	2,31	0,78	6,75	5,27	160,77
38b	2,82	0,42	3,35	1,40	162,17
38b	2,82	0,03	13,57	0,41	162,58
39	2,04	0,00	7,11	0,00	162,58
39	2,04	0,00	8,16	0,00	162,58
40	1,69	0,00	3,42	0,00	162,58
40	1,69	0,00	7,45	0,00	162,58
41	1,27	0,00	10,04	0,00	162,58
41	1,27	0,00	10,04	0,00	162,58
42	0,78	0,00	4,81	0,00	162,58
42	0,78	0,00	0,00	0,00	162,58
43	0,78	0,00	0,00	0,00	162,58
44	0,06	0,00	0,00	0,00	162,58
44	0,06	0,00	0,00	0,00	162,58
45	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
45	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
46	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
46	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
46a	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
46a	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
47	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
47	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
48	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
48	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
49	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
49	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
50	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
50	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58
51	0,00	0,00	0,00	0,00	162,58

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	3,01				
2	3,01	3,01	10,22	30,77	30,77
2	3,01				
3	4,08	3,55	14,78	52,38	83,16
3	4,08				
4	5,05	4,57	10,15	46,35	129,51
4	5,05				
5	5,51	5,28	4,85	25,59	155,10
5	5,51				
6	5,52	5,52	11,00	60,68	215,78
6	5,52				
7	5,51	5,52	9,58	52,84	268,62
7	5,51				
8	5,51	5,51	17,50	96,44	365,06
8	5,51				
9	5,51	5,51	7,62	41,99	407,06
9	5,51				
10	5,52	5,52	14,29	78,81	485,87
10	5,52				
11	5,53	5,53	10,86	60,00	545,87
11	5,53				
12	5,54	5,54	5,31	29,41	575,28
12	5,54				
13	5,59	5,57	8,83	49,12	624,40
13	5,59				
14	5,70	5,65	11,01	62,17	686,58
14	5,70				
15	5,75	5,73	3,19	18,25	704,83
15	5,75				
16	5,95	5,85	10,80	63,17	767,99
16	5,95				
17	6,21	6,08	11,19	68,00	836,00
17	6,21				
18	6,43	6,32	7,22	45,66	881,66
18	6,43				
19	6,75	6,59	8,59	56,61	938,27
19	6,75				
20	7,24	7,00	9,36	65,49	1.003,76
20	7,24				
21	8,07	7,66	13,64	104,40	1.108,16
21	8,07				
22	8,86	8,47	11,51	97,44	1.205,60
22	8,86				
23	9,90	9,38	13,49	126,53	1.332,12
23	9,90				
24	10,88	10,39	11,63	120,83	1.452,95
24	10,88				
25	11,27	11,08	4,12	45,62	1.498,57
25	11,27				
25b	6,75	9,01	0,00	0,00	1.498,57
25b	6,75				
26	6,29	6,52	9,25	60,32	1.558,89
26	6,29				
27	6,00	6,15	11,69	71,81	1.630,70

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
27	6,00	6,00	13,31	79,88	1.710,58
28	6,00	6,00	25,00	150,00	1.860,58
28	6,00	6,00	25,00	150,00	2.010,58
29	6,00	6,00	0,00	0,00	2.010,58
29	6,00	6,00	25,00	150,00	2.160,58
30	6,00	6,00	25,00	150,00	2.310,58
30	6,00	6,00	25,00	150,00	2.460,58
30b	6,00	6,00	20,05	120,28	2.580,86
30b	6,00	6,00	29,95	179,72	2.760,58
31	6,00	6,00	11,05	66,28	2.826,86
31	6,00	6,00	14,35	86,09	2.912,95
32	6,00	6,00	2,91	17,47	2.930,41
32	6,00	7,32	0,00	0,00	2.930,41
33	6,00	8,11	3,54	28,70	2.959,11
33	8,64	8,11	1,91	14,01	2.973,13
34	7,57	6,78	2,71	18,38	2.991,51
34	7,57	6,16	3,43	21,11	3.012,61
35	7,08	5,84	6,75	36,91	3.049,52
36	7,08	5,47	3,35	16,78	3.066,30
37	4,94	4,97	13,57	67,42	3.133,72
38	5,00	5,00	7,11	35,56	3.169,28
38	5,00	5,00	8,16	40,81	3.210,09
38b	5,00	5,00	3,42	17,12	3.227,21
38b	5,00	5,00	7,45	37,26	3.264,47
39	5,00	5,00	10,04	50,21	3.314,68
40	5,00	5,00	10,04	50,20	3.364,88
40	5,00	5,00	4,81	24,07	3.388,95
41	5,00				
42	5,00				
43	5,00				
44	5,00				
45	5,00				
46	5,00				
46a	5,00				
46a	5,00				
47	5,00				
48	5,00				
49	5,00				
50	5,00				
51	5,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	10,22	0,00	0,00
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
2	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
5	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
7	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
7	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
8	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
8	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
9	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
9	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
10	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
10	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
11	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
11	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
12	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	9,25	0,00	0,00
14	0,00	0,00	11,69	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			
25b	0,00	0,00			
25b	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
27	0,00	0,00	13,31	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
33	0,00	0,19	20,05	3,71	3,71
34	0,37	0,55	29,95	16,32	20,03
34	0,37	0,82	11,05	9,00	29,04
35	0,72	0,46	14,35	6,53	35,56
35	0,72	0,00	2,91	0,00	35,56
36	0,91	0,00	0,00	0,00	35,56
36	0,91	0,00	0,00	0,00	35,56
37	0,00	0,00	3,54	0,00	35,56
37	0,00	0,00	1,91	0,00	35,56
38	0,00	0,00	2,71	0,00	35,56
38	0,00	0,00	3,43	0,00	35,56
38b	0,00	0,00	6,75	0,00	35,56
38b	0,00	0,00	3,35	0,00	35,56
39	0,00	0,00	13,57	0,00	35,56
39	0,00	0,00	7,11	0,00	35,56
40	0,00	0,00	8,16	0,00	35,56
40	0,00	0,00	3,42	0,00	35,56
41	0,00	0,00	7,45	0,00	35,56
41	0,00	0,00	10,04	0,00	35,56
42	0,00	0,00	10,04	0,00	35,56
42	0,00	0,00	4,81	0,00	35,56
43	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
44	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
44	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
45	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
45	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
46	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
46	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
46a	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
46a	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
47	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
47	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
48	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
48	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
49	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
49	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
50	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
50	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56
51	0,00	0,00	0,00	0,00	35,56

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	4,11	4,18	10,22	42,68	42,68
2	4,24	4,27	14,78	63,10	105,78
2	4,24	3,84	10,15	38,99	144,77
3	4,30	3,77	4,85	18,27	163,04
3	4,30	2,08	11,00	22,89	185,93
4	3,38	0,00	9,58	0,00	185,93
4	3,38	0,00	17,50	45,86	231,78
5	4,16	5,25	7,62	39,97	271,76
5	4,16	5,28	14,29	75,39	347,14
6	0,00	5,31	10,86	57,67	404,81
6	0,00	5,33	5,31	28,30	433,10
7	0,00	5,33	8,83	47,13	480,24
7	0,00	5,35	11,01	59,37	539,60
8	5,24	5,45	3,19	17,36	556,96
8	5,24	5,51	10,80	59,50	616,46
9	5,25	5,60	11,19	62,64	679,09
9	5,25	5,67	7,22	40,93	720,02
10	5,30	5,69	8,59	43,34	763,36
10	5,30	4,40	9,36	37,40	800,76
11	5,32	2,46	13,64	33,48	834,24
11	5,32	1,30	11,51	14,96	849,21
12	5,33	1,28	13,49	16,79	866,00
12	5,33	1,25	11,63	13,72	879,72
13	5,35	1,18	11,63	13,72	893,44
14	5,43	1,16	4,12	4,78	898,22
14	5,43	1,17	0,00	0,00	898,22
15	5,46	1,17	9,25	10,73	908,95
15	5,46	1,16	9,25	10,73	919,68
16	5,56	1,15	11,69	13,09	932,77
16	5,56	1,12	11,69	13,09	945,86
17	5,64	1,09	11,69	13,09	958,95
17	5,64	1,09	11,69	13,09	972,04
18	5,69	1,09	11,69	13,09	985,13
18	5,69	1,09	11,69	13,09	998,22
19	5,69	1,09	11,69	13,09	1011,31
20	4,40	1,09	11,69	13,09	1024,40
20	4,40	1,09	11,69	13,09	1037,49
21	3,59	1,09	11,69	13,09	1050,58
21	3,59	1,09	11,69	13,09	1063,67
22	1,32	1,09	11,69	13,09	1076,76
22	1,32	1,09	11,69	13,09	1089,85
23	1,28	1,09	11,69	13,09	1102,94
23	1,28	1,09	11,69	13,09	1116,03
24	1,21	1,09	11,69	13,09	1129,12
24	1,21	1,09	11,69	13,09	1142,21
25	1,15	1,09	11,69	13,09	1155,30
25	1,15	1,09	11,69	13,09	1168,39
25b	1,17	1,09	11,69	13,09	1181,48
25b	1,17	1,09	11,69	13,09	1194,57
26	1,17	1,09	11,69	13,09	1207,66
26	1,17	1,09	11,69	13,09	1220,75
26	1,15	1,09	11,69	13,09	1233,84
26	1,15	1,09	11,69	13,09	1246,93
27	1,15	1,09	11,69	13,09	1260,02
27	1,09	1,09	11,69	13,09	1273,11

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
27	1,09	1,24	13,31	16,51	924,83
28	1,39				
28	1,39	1,55	25,00	38,75	963,58
29	1,71				
29	1,71	1,92	25,00	47,88	1.011,45
30	2,12				
30	2,12	2,69	0,00	0,00	1.011,45
30b	3,25				
30b	3,25	2,85	25,00	71,25	1.082,70
31	2,45				
31	2,45	2,16	25,00	53,88	1.136,58
32	1,86				
32	1,86	1,49	25,00	37,13	1.173,70
33	1,11				
33	1,11	0,86	20,05	17,24	1.190,94
34	0,61				
34	0,61	0,56	29,95	16,77	1.207,72
35	0,51				
35	0,51	0,52	11,05	5,74	1.213,46
36	0,53				
36	0,53	0,55	14,35	7,82	1.221,28
37	0,56				
37	0,56	0,56	2,91	1,62	1.222,90
38	0,55				
38	0,55	0,55	0,00	0,00	1.222,90
38b	0,55				
38b	0,55	0,54	3,54	1,89	1.224,79
39	0,52				
39	0,52	0,52	1,91	0,99	1.225,78
40	0,51				
40	0,51	0,50	2,71	1,36	1.227,13
41	0,49				
41	0,49	0,48	3,43	1,65	1.228,78
42	0,47				
42	0,47	0,46	6,75	3,11	1.231,89
43	0,45				
43	0,45	0,45	3,35	1,49	1.233,37
44	0,44				
44	0,44	0,41	13,57	5,56	1.238,94
45	0,38				
45	0,38	0,44	7,11	3,13	1.242,07
46	0,50				
46	0,50	0,56	8,16	4,57	1.246,64
46a	0,62				
46a	0,62	0,65	3,42	2,22	1.248,86
47	0,68				
47	0,68	0,74	7,45	5,48	1.254,34
48	0,79				
48	0,79	0,87	10,04	8,74	1.263,08
49	0,95				
49	0,95	1,04	10,04	10,44	1.273,52
50	1,13				
50	1,13	1,13	4,81	5,44	1.278,96
51	1,13				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	10,22	0,00	0,00
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
2	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
5	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
7	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
7	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
8	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
8	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
9	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
9	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
10	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
10	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
11	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
11	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
12	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	9,25	0,00	0,00
14	0,00	0,00	11,69	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			
25b	0,00	0,00			
25b	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
27	0,00	0,00	13,31	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
33	0,00	0,63	20,05	12,53	12,53
34	1,25	2,00	29,95	59,76	72,29
34	1,25	2,89	11,05	31,87	104,15
35	2,74	1,52	14,35	21,74	125,89
35	2,74	0,00	2,91	0,00	125,89
36	3,03	0,00	0,00	0,00	125,89
36	3,03	0,00	0,00	0,00	125,89
37	0,00	0,00	0,00	0,00	125,89
37	0,00	0,00	0,00	0,00	125,89
38	0,00	0,00	0,00	0,00	125,89
38b	0,00	0,00	3,54	0,00	125,89
38b	0,00	0,00	1,91	0,00	125,89
39	0,00	0,00	2,71	0,00	125,89
39	0,00	0,00	3,43	0,00	125,89
40	0,00	0,00	6,75	0,00	125,89
40	0,00	0,00	3,35	0,00	125,89
41	0,00	0,00	13,57	0,00	125,89
41	0,00	0,00	7,11	0,00	125,89
42	0,00	0,00	8,16	0,00	125,89
42	0,00	0,00	3,42	0,00	125,89
43	0,00	0,00	7,45	0,00	125,89
43	0,00	0,00	10,04	0,00	125,89
44	0,00	0,00	10,04	0,00	125,89
44	0,00	0,00	4,81	0,00	125,89
45	0,00	0,00			
45	0,00	0,00			
46	0,00	0,00			
46	0,00	0,00			
46a	0,00	0,00			
46a	0,00	0,00			
47	0,00	0,00			
47	0,00	0,00			
48	0,00	0,00			
48	0,00	0,00			
49	0,00	0,00			
49	0,00	0,00			
50	0,00	0,00			
50	0,00	0,00			
51	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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	13,37	13,59	10,22	138,88	138,88
2	13,80	13,92	14,78	205,62	344,50
2	13,80	12,47	10,15	126,57	471,07
3	14,03	12,79	4,85	61,98	533,05
3	14,03	7,34	11,00	80,76	613,81
4	10,90	0,00	9,58	0,00	613,81
4	10,90	0,00	17,50	149,83	763,64
5	14,68	17,15	7,62	130,66	894,30
5	14,68	17,25	14,29	246,52	1.140,82
6	0,00	17,37	10,86	188,64	1.329,46
6	0,00	17,42	5,31	92,54	1.422,00
7	0,00	17,42	8,83	154,10	1.576,10
7	17,12	17,64	11,01	194,29	1.770,39
8	17,12	17,82	3,19	56,81	1.827,20
8	17,17	18,03	10,80	194,69	2.021,89
9	17,17	18,34	11,19	205,08	2.226,97
10	17,33	18,57	7,22	134,13	2.361,10
10	17,33	16,51	8,59	141,82	2.502,92
11	17,41	13,01	9,36	121,80	2.624,72
11	17,41	7,87	13,64	107,26	2.731,98
12	17,42	4,01	11,51	46,10	2.778,08
12	17,42	3,82	13,49	51,46	2.829,54
13	17,50	3,60	11,63	41,81	2.871,35
14	17,78	3,53	4,12	14,52	2.885,87
14	17,78	3,55	0,00	0,00	2.885,87
15	17,86	3,55	9,25	32,61	2.918,48
16	18,20	3,40	11,69	39,73	2.958,22
16	18,20	3,30			
17	18,47				
17	18,47				
18	18,66				
18	18,66				
19	14,36				
19	14,36				
20	11,66				
20	11,66				
21	4,07				
21	4,07				
22	3,94				
22	3,94				
23	3,69				
23	3,69				
24	3,50				
24	3,50				
25	3,55				
25	3,55				
25b	3,55				
25b	3,55				
26	3,50				
26	3,50				
27	3,30				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
27	3,30				
28	4,30	3,80	13,31	50,59	3.008,81
28	4,30				
29	5,35	4,83	25,00	120,63	3.129,43
29	5,35				
30	6,72	6,04	25,00	150,88	3.280,31
30	6,72				
30b	10,49	8,61	0,00	0,00	3.280,31
30b	10,49				
31	7,83	9,16	25,00	229,00	3.509,31
31	7,83				
32	5,88	6,86	25,00	171,38	3.680,68
32	5,88				
33	3,35	4,62	25,00	115,38	3.796,06
33	3,35				
34	1,71	2,53	20,05	50,72	3.846,77
34	1,71				
35	2,05	1,88	29,95	56,31	3.903,09
35	2,05				
36	2,12	2,09	11,05	23,03	3.926,12
36	2,12				
37	2,21	2,17	14,35	31,06	3.957,18
37	2,21				
38	2,16	2,19	2,91	6,36	3.963,54
38	2,16				
38b	2,16	2,16	0,00	0,00	3.963,54
38b	2,16				
39	2,07	2,12	3,54	7,49	3.971,03
39	2,07				
40	2,03	2,05	1,91	3,92	3.974,95
40	2,03				
41	1,96	2,00	2,71	5,41	3.980,37
41	1,96				
42	1,90	1,93	3,43	6,62	3.986,98
42	1,90				
43	1,82	1,86	6,75	12,56	3.999,55
43	1,82				
44	1,76	1,79	3,35	5,99	4.005,53
44	1,76				
45	1,36	1,56	13,57	21,16	4.026,70
45	1,36				
46	1,34	1,35	7,11	9,60	4.036,30
46	1,34				
46a	1,73	1,54	8,16	12,53	4.048,83
46a	1,73				
47	1,93	1,83	3,42	6,26	4.055,09
47	1,93				
48	2,30	2,12	7,45	15,76	4.070,85
48	2,30				
49	2,83	2,57	10,04	25,76	4.096,61
49	2,83				
50	3,43	3,13	10,04	31,43	4.128,04
50	3,43				
51	3,43	3,43	4,81	16,52	4.144,55

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.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	10,22	0,00	0,00
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
2	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
5	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
7	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
7	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
8	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
8	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
9	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
9	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
10	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
10	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
11	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
11	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
12	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	9,25	0,00	0,00
14	0,00	0,00	11,69	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			
25b	0,00	0,00			
25b	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 1.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.
27	0,00	0,00	13,31	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	20,05	0,00	0,00
33	0,00	0,00	29,95	0,00	0,00
34	0,00	0,00	11,05	0,00	0,00
34	0,00	0,00	14,35	0,00	0,00
35	0,00	0,00	2,91	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	3,54	0,00	0,00
36	0,00	0,00	1,91	0,00	0,00
37	0,00	0,00	2,71	0,00	0,00
37	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
38	0,00	0,00	6,75	0,00	0,00
38	0,00	0,00	3,35	0,00	0,00
38b	0,00	0,00	13,57	0,00	0,00
38b	0,00	0,00	7,11	0,00	0,00
39	0,00	0,00	8,16	0,00	0,00
39	0,00	0,00	3,42	0,00	0,00
40	0,00	0,00	7,45	0,00	0,00
40	0,00	0,00	10,04	0,00	0,00
41	0,00	0,00	10,04	0,00	0,00
41	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
42	0,00	0,00			
42	0,00	0,00			
43	0,00	0,00			
43	0,00	0,00			
44	0,00	0,00			
44	0,00	0,00			
45	0,00	0,00			
45	0,00	0,00			
46	0,00	0,00			
46	0,00	0,00			
46a	0,00	0,00			
46a	0,00	0,00			
47	0,00	0,00			
47	0,00	0,00			
48	0,00	0,00			
48	0,00	0,00			
49	0,00	0,00			
49	0,00	0,00			
50	0,00	0,00			
50	0,00	0,00			
51	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
2	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
5	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
7	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
7	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
8	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
8	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
9	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
9	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
10	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
10	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
11	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
11	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
12	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	9,25	0,00	0,00
14	0,00	0,00	11,69	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			
25b	0,00	0,00			
25b	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 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.
27	0,00	0,00	13,31	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
30b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
32	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
33	0,00	0,00	20,05	0,00	0,00
33	0,00	0,00	29,95	0,00	0,00
34	0,00	0,00	11,05	0,00	0,00
34	0,00	0,00	14,35	0,00	0,00
35	0,00	0,00	2,91	0,00	0,00
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	0,00	0,00	3,54	0,00	0,00
36	0,00	0,00	1,91	0,00	0,00
37	0,00	0,00	2,71	0,00	0,00
37	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
38	0,00	0,00	6,75	0,00	0,00
38	0,00	0,00	3,35	0,00	0,00
38b	0,00	0,00	13,57	0,00	0,00
38b	0,00	0,00	7,11	0,00	0,00
39	0,00	0,00	8,16	0,00	0,00
39	0,00	0,00	3,42	0,00	0,00
40	0,00	0,00	7,45	0,00	0,00
40	0,00	0,00	10,04	0,00	0,00
41	0,00	0,00	10,04	0,00	0,00
41	0,00	0,00	4,81	0,00	0,00
42	0,00	0,00			
42	0,00	0,00			
43	0,00	0,00			
43	0,00	0,00			
44	0,00	0,00			
44	0,00	0,00			
45	0,00	0,00			
45	0,00	0,00			
46	0,00	0,00			
46	0,00	0,00			
46a	0,00	0,00			
46a	0,00	0,00			
47	0,00	0,00			
47	0,00	0,00			
48	0,00	0,00			
48	0,00	0,00			
49	0,00	0,00			
49	0,00	0,00			
50	0,00	0,00			
50	0,00	0,00			
51	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.		SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	3,16	0,00	0,00	0,00
25b	6,32				
25b	6,32	6,32	9,25	58,47	58,47
26	6,32				
26	6,32	6,31	11,69	73,74	132,21
27	6,30				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO ml.		SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.	SCOTICO VIABILITA' SERVIZIO mq.
27	6,30	6,34	13,31	84,34	216,56
28	6,37				
28	6,37	6,36	25,00	159,00	375,56
29	6,35				
29	6,35	6,36	25,00	159,00	534,56
30	6,37				
30	6,37	6,37	0,00	0,00	534,56
30b	6,37				
30b	6,37	6,35	25,00	158,75	693,31
31	6,33				
31	6,33	6,39	25,00	159,63	852,93
32	6,44				
32	6,44	6,39	25,00	159,75	1.012,68
33	6,34				
33	6,34	6,38	20,05	127,79	1.140,47
34	6,41				
34	6,41	6,41	29,95	192,01	1.332,48
35	6,41				
35	6,41	6,39	11,05	70,58	1.403,06
36	6,37				
36	6,37	7,09	14,35	101,73	1.504,79
37	7,81				
37	7,81	8,15	2,91	23,72	1.528,51
38	8,49				
38	8,49	8,49	0,00	0,00	1.528,51
38b	8,49				
38b	8,49	7,47	3,54	26,43	1.554,95
39	6,44				
39	6,44	6,44	1,91	12,32	1.567,27
40	6,44				
40	6,44	6,44	2,71	17,46	1.584,73
41	6,43				
41	6,43	6,42	3,43	22,00	1.606,72
42	6,40				
42	6,40	5,47	6,75	36,94	1.643,67
43	4,54				
43	4,54	4,35	3,35	14,53	1.658,20
44	4,15				
44	4,15	4,08	13,57	55,28	1.713,48
45	4,00				
45	4,00	4,00	7,11	28,45	1.741,93
46	4,00				
46	4,00	4,00	8,16	32,65	1.774,58
46a	4,00				
46a	4,00	4,00	3,42	13,69	1.788,27
47	4,00				
47	4,00	4,00	7,45	29,81	1.818,08
48	4,00				
48	4,00	4,00	10,04	40,17	1.858,25
49	4,00				
49	4,00	4,00	10,04	40,16	1.898,41
50	4,00				
50	4,00	3,98	4,81	19,16	1.917,57
51	3,96				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mq.	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mq.		RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mc.	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mc.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	1,98	0,00	0,00	0,00
25b	3,96				
25b	3,96	3,97	9,25	36,68	36,68
26	3,97				
26	3,97	3,91	11,69	45,69	82,38
27	3,85				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mq.	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mq.		RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mc.	RILEVATO VIABILITA' SERVIZIO mc.
27	3,85	3,96	13,31	52,72	135,10
28	4,07				
28	4,07	4,05	25,00	101,25	236,35
29	4,03				
29	4,03	4,06	25,00	101,38	337,72
30	4,08				
30	4,08	4,08	0,00	0,00	337,72
30b	4,08				
30b	4,08	4,04	25,00	100,88	438,60
31	3,99				
31	3,99	4,19	25,00	104,63	543,22
32	4,38				
32	4,38	4,20	25,00	104,88	648,10
33	4,01				
33	4,01	4,05	20,05	81,19	729,29
34	4,09				
34	4,09	4,13	29,95	123,56	852,85
35	4,16				
35	4,16	4,09	11,05	45,18	898,02
36	4,02				
36	4,02	4,36	14,35	62,56	960,58
37	4,70				
37	4,70	4,76	2,91	13,84	974,42
38	4,81				
38	4,81	4,81	0,00	0,00	974,42
38b	4,81				
38b	4,81	4,51	3,54	15,95	990,38
39	4,20				
39	4,20	4,19	1,91	8,02	998,39
40	4,18				
40	4,18	4,16	2,71	11,29	1.009,68
41	4,14				
41	4,14	4,10	3,43	14,06	1.023,74
42	4,06				
42	4,06	2,69	6,75	18,17	1.041,90
43	1,32				
43	1,32	0,66	3,35	2,21	1.044,11
44	0,00				
44	0,00	0,00	13,57	0,00	1.044,11
45	0,00				
45	0,00	0,00	7,11	0,00	1.044,11
46	0,00				
46	0,00	0,00	8,16	0,00	1.044,11
46a	0,00				
46a	0,00	0,00	3,42	0,00	1.044,11
47	0,00				
47	0,00	0,00	7,45	0,00	1.044,11
48	0,00				
48	0,00	0,00	10,04	0,00	1.044,11
49	0,00				
49	0,00	0,00	10,04	0,00	1.044,11
50	0,00				
50	0,00	0,00	4,81	0,00	1.044,11
51	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.		MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
25b	4,00				
25b	4,00	4,00	9,25	37,01	37,01
26	4,00				
26	4,00	4,00	11,69	46,74	83,75
27	4,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO ml.		MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.	MANUFATTO STRADALE VIABILITA' SERVIZIO mq.
27	4,00	4,00	13,31	53,26	137,01
28	4,00				
28	4,00	4,00	25,00	100,00	237,01
29	4,00				
29	4,00	4,00	25,00	100,00	337,01
30	4,00				
30	4,00	4,00	0,00	0,00	337,01
30b	4,00				
30b	4,00	4,00	25,00	100,00	437,01
31	4,00				
31	4,00	4,00	25,00	100,00	537,01
32	4,00				
32	4,00	4,00	25,00	100,00	637,01
33	4,00				
33	4,00	4,00	20,05	80,18	717,19
34	4,00				
34	4,00	4,00	29,95	119,82	837,01
35	4,00				
35	4,00	4,00	11,05	44,18	881,19
36	4,00				
36	4,00	4,00	14,35	57,39	938,58
37	4,00				
37	4,00	4,00	2,91	11,64	950,23
38	4,00				
38	4,00	4,00	0,00	0,00	950,23
38b	4,00				
38b	4,00	4,00	3,54	14,16	964,39
39	4,00				
39	4,00	4,00	1,91	7,65	972,04
40	4,00				
40	4,00	4,00	2,71	10,85	982,90
41	4,00				
41	4,00	4,00	3,43	13,72	996,61
42	4,00				
42	4,00	4,00	6,75	27,02	1.023,63
43	4,00				
43	4,00	3,98	3,35	13,31	1.036,94
44	3,96				
44	3,96	3,98	13,57	53,99	1.090,93
45	4,00				
45	4,00	4,00	7,11	28,45	1.119,38
46	4,00				
46	4,00	4,00	8,16	32,65	1.152,03
46a	4,00				
46a	4,00	4,00	3,42	13,69	1.165,72
47	4,00				
47	4,00	4,00	7,45	29,81	1.195,53
48	4,00				
48	4,00	4,00	10,04	40,17	1.235,70
49	4,00				
49	4,00	4,00	10,04	40,16	1.275,86
50	4,00				
50	4,00	3,98	4,81	19,16	1.295,02
51	3,96				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	
	VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	SUPERFICIE MEDIA VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VOLUME PROGRESSIVO VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mc.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00
25b	0,51				
25b	0,51	0,51	9,25	4,72	4,72
26	0,51				
26	0,51	0,51	11,69	5,96	10,68
27	0,51				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	SUPERFICIE MEDIA VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VEGETALE SX VIABILITA' SERVIZIO mc.		
27	0,51	0,51	13,31	6,79	17,47		
28	0,51						
28	0,51	0,51	25,00	12,75	30,22		
29	0,51						
29	0,51	0,51	25,00	12,75	42,97		
30	0,51						
30	0,51	0,51	0,00	0,00	42,97		
30b	0,51						
30b	0,51	0,51	25,00	12,75	55,72		
31	0,51						
31	0,51	0,52	25,00	12,88	68,59		
32	0,52						
32	0,52	0,52	25,00	13,00	81,59		
33	0,52						
33	0,52	0,52	20,05	10,32	91,92		
34	0,51						
34	0,51	0,51	29,95	15,28	107,19		
35	0,51						
35	0,51	0,51	11,05	5,63	112,83		
36	0,51						
36	0,51	0,51	14,35	7,32	120,14		
37	0,51						
37	0,51	0,51	2,91	1,48	121,63		
38	0,51						
38	0,51	0,51	0,00	0,00	121,63		
38b	0,51						
38b	0,51	0,51	3,54	1,81	123,44		
39	0,51						
39	0,51	0,51	1,91	0,98	124,41		
40	0,51						
40	0,51	0,52	2,71	1,40	125,81		
41	0,52						
41	0,52	0,52	3,43	1,77	127,57		
42	0,51						
42	0,51	0,35	6,75	2,36	129,94		
43	0,19						
43	0,19	0,11	3,35	0,37	130,31		
44	0,03						
44	0,03	0,02	13,57	0,20	130,51		
45	0,00						
45	0,00	0,00	7,11	0,00	130,51		
46	0,00						
46	0,00	0,00	8,16	0,00	130,51		
46a	0,00						
46a	0,00	0,00	3,42	0,00	130,51		
47	0,00						
47	0,00	0,00	7,45	0,00	130,51		
48	0,00						
48	0,00	0,00	10,04	0,00	130,51		
49	0,00						
49	0,00	0,00	10,04	0,00	130,51		
50	0,00						
50	0,00	0,00	4,81	0,00	130,51		
51	0,00						

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00
25b	0,48				
25b	0,48	0,48	9,25	4,44	4,44
26	0,48				
26	0,48	0,48	11,69	5,61	10,05
27	0,48				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mq.		VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.	VEGETALE DX VIABILITA' SERVIZIO mc.
27	0,48	0,49	13,31	6,52	16,57
28	0,50				
28	0,50	0,50	25,00	12,38	28,95
29	0,49				
29	0,49	0,50	25,00	12,38	41,32
30	0,50				
30	0,50	0,50	0,00	0,00	41,32
30b	0,50				
30b	0,50	0,49	25,00	12,25	53,57
31	0,48				
31	0,48	0,50	25,00	12,38	65,95
32	0,51				
32	0,51	0,50	25,00	12,50	78,45
33	0,49				
33	0,49	0,50	20,05	10,02	88,47
34	0,51				
34	0,51	0,51	29,95	15,28	103,75
35	0,51				
35	0,51	0,51	11,05	5,58	109,33
36	0,50				
36	0,50	0,54	14,35	7,75	117,07
37	0,58				
37	0,58	0,55	2,91	1,59	118,66
38	0,51				
38	0,51	0,51	0,00	0,00	118,66
38b	0,51				
38b	0,51	0,52	3,54	1,82	120,48
39	0,52				
39	0,52	0,52	1,91	0,99	121,48
40	0,52				
40	0,52	0,52	2,71	1,41	122,89
41	0,52				
41	0,52	0,52	3,43	1,77	124,66
42	0,51				
42	0,51	0,35	6,75	2,36	127,02
43	0,19				
43	0,19	0,11	3,35	0,37	127,39
44	0,03				
44	0,03	0,02	13,57	0,20	127,59
45	0,00				
45	0,00	0,00	7,11	0,00	127,59
46	0,00				
46	0,00	0,00	8,16	0,00	127,59
46a	0,00				
46a	0,00	0,00	3,42	0,00	127,59
47	0,00				
47	0,00	0,00	7,45	0,00	127,59
48	0,00				
48	0,00	0,00	10,04	0,00	127,59
49	0,00				
49	0,00	0,00	10,04	0,00	127,59
50	0,00				
50	0,00	0,00	4,81	0,00	127,59
51	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	1,03	0,00	0,00	0,00
25b	2,05				
25b	2,05	2,05	9,25	18,97	18,97
26	2,05				
26	2,05	2,05	11,69	23,96	42,92
27	2,05				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO SX VIABILITA' SERVIZIO mq.
27	2,05	2,05	13,31	27,29	70,22
28	2,05				
28	2,05	2,05	25,00	51,25	121,47
29	2,05				
29	2,05	2,05	25,00	51,25	172,72
30	2,05				
30	2,05	2,05	0,00	0,00	172,72
30b	2,05				
30b	2,05	2,05	25,00	51,25	223,97
31	2,05				
31	2,05	2,05	25,00	51,25	275,22
32	2,05				
32	2,05	2,05	25,00	51,25	326,47
33	2,05				
33	2,05	2,05	20,05	41,09	367,56
34	2,05				
34	2,05	2,05	29,95	61,41	428,97
35	2,05				
35	2,05	2,05	11,05	22,64	451,61
36	2,05				
36	2,05	2,05	14,35	29,41	481,02
37	2,05				
37	2,05	2,05	2,91	5,97	486,99
38	2,05				
38	2,05	2,05	0,00	0,00	486,99
38b	2,05				
38b	2,05	2,05	3,54	7,26	494,25
39	2,05				
39	2,05	2,05	1,91	3,92	498,17
40	2,05				
40	2,05	2,05	2,71	5,56	503,73
41	2,05				
41	2,05	2,05	3,43	7,03	510,76
42	2,05				
42	2,05	1,51	6,75	10,20	520,96
43	0,97				
43	0,97	0,66	3,35	2,21	523,17
44	0,35				
44	0,35	0,18	13,57	2,37	525,54
45	0,00				
45	0,00	0,00	7,11	0,00	525,54
46	0,00				
46	0,00	0,00	8,16	0,00	525,54
46a	0,00				
46a	0,00	0,00	3,42	0,00	525,54
47	0,00				
47	0,00	0,00	7,45	0,00	525,54
48	0,00				
48	0,00	0,00	10,04	0,00	525,54
49	0,00				
49	0,00	0,00	10,04	0,00	525,54
50	0,00				
50	0,00	0,00	4,81	0,00	525,54
51	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
25	0,00				
25	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00
25b	1,94				
25b	1,94	1,94	9,25	17,95	17,95
26	1,94				
26	1,94	1,94	11,69	22,61	40,56
27	1,93				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.
27	1,93	1,97	13,31	26,16	66,72
28	2,00				
28	2,00				
29	1,97	1,99	25,00	49,63	116,35
29	1,97				
30	2,00	1,99	25,00	49,63	165,97
30	2,00				
30b	2,00	2,00	0,00	0,00	165,97
30b	2,00				
31	1,95	1,98	25,00	49,38	215,35
31	1,95				
31	1,95	2,00	25,00	49,88	265,22
32	2,04				
32	2,04				
33	1,96	2,00	25,00	50,00	315,22
33	1,96				
34	2,05	2,01	20,05	40,19	355,42
34	2,05				
34	2,05	2,05	29,95	61,41	416,82
35	2,05				
35	2,05	2,03	11,05	22,42	439,24
36	2,01				
36	2,01	1,98	14,35	28,34	467,58
37	1,94				
37	1,94	2,00	2,91	5,81	473,39
38	2,05				
38	2,05	2,05	0,00	0,00	473,39
38b	2,05				
38b	2,05	2,07	3,54	7,33	480,72
39	2,09				
39	2,09	2,09	1,91	4,00	484,72
40	2,09				
40	2,09	2,09	2,71	5,67	490,39
41	2,09				
41	2,09	2,07	3,43	7,10	497,49
42	2,05				
42	2,05	1,51	6,75	10,20	507,68
43	0,97				
43	0,97	0,70	3,35	2,34	510,03
44	0,43				
44	0,43	0,22	13,57	2,92	512,94
45	0,00				
45	0,00	0,00	7,11	0,00	512,94
46	0,00				
46	0,00	0,00	8,16	0,00	512,94
46a	0,00				
46a	0,00	0,00	3,42	0,00	512,94
47	0,00				
47	0,00	0,00	7,45	0,00	512,94
48	0,00				
48	0,00	0,00	10,04	0,00	512,94
49	0,00				
49	0,00	0,00	10,04	0,00	512,94
50	0,00				
50	0,00	0,00	4,81	0,00	512,94
51	0,00				

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA		DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	
	INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.	LUNGHEZZA MEDIA INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO ml.		INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.	SUPERF. PROGRESSIVA INERBIMENTO DX VIABILITA' SERVIZIO mq.
51	0,00	0,00	1,58	0,00	512,94
52	0,00				
52	0,00	0,00	5,13	0,00	512,94
53	0,00				
53	0,00	0,00	1,94	0,00	512,94
54	0,00				

573,26

512,94

Sommano ---> 1)

512,94 mq.

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA mq.	FOSSO DI GUARDIA mq.		FOSSO DI GUARDIA mc.	FOSSO DI GUARDIA mc.
1	0,00	0,00	10,22	0,00	0,00
2	0,00	0,00	14,78	0,00	0,00
2	0,00	0,00	10,15	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,85	0,00	0,00
3	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	9,58	0,00	0,00
4	0,00	0,00	17,50	0,00	0,00
5	0,00	0,00	7,62	0,00	0,00
5	0,00	0,00	14,29	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,86	0,00	0,00
6	0,00	0,00	5,31	0,00	0,00
7	0,00	0,00	8,83	0,00	0,00
7	0,00	0,00	11,01	0,00	0,00
8	0,00	0,00	3,19	0,00	0,00
8	0,00	0,00	10,80	0,00	0,00
9	0,00	0,00	11,19	0,00	0,00
9	0,00	0,00	7,22	0,00	0,00
10	0,00	0,00	8,59	0,00	0,00
10	0,00	0,00	9,36	0,00	0,00
11	0,00	0,00	13,64	0,00	0,00
11	0,00	0,00	11,51	0,00	0,00
12	0,00	0,00	13,49	0,00	0,00
12	0,00	0,00	11,63	0,00	0,00
13	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00
13	0,00	1,02	0,00	0,00	0,00
14	0,00	1,02	9,25	9,39	9,39
14	0,00	0,00	11,69	0,00	9,39
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			
25b	2,03	1,02	0,00	0,00	0,00
25b	2,03	1,02	9,25	9,39	9,39
26	0,00	0,00	11,69	0,00	9,39
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
 MOV MAT 2_10_01 Sv Monteb est-Volpago_Ax5_parte 2.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA mq.	FOSSO DI GUARDIA mq.		FOSSO DI GUARDIA mc.	FOSSO DI GUARDIA mc.
27	0,00	0,00	13,31	0,00	9,39
28	0,00	0,00	25,00	0,00	9,39
28	0,00	0,00	25,00	0,00	9,39
29	0,00	1,01	25,00	25,25	34,64
29	0,00	1,01	25,00	25,25	34,64
30	2,02	2,02	0,00	0,00	34,64
30	2,02	2,02	0,00	0,00	34,64
30b	2,02	2,02	0,00	0,00	34,64
30b	2,02	2,05	25,00	51,13	85,77
31	2,07	2,07	25,00	51,75	137,52
31	2,07	2,07	25,00	51,75	137,52
32	2,07	2,06	25,00	51,38	188,89
32	2,07	2,06	25,00	51,38	188,89
33	2,04	2,01	20,05	40,29	229,18
33	2,04	2,01	20,05	40,29	229,18
34	1,98	2,00	29,95	59,76	288,94
34	1,98	2,00	29,95	59,76	288,94
35	2,01	2,00	11,05	22,04	310,98
35	2,01	2,00	11,05	22,04	310,98
36	1,98	1,86	14,35	26,62	337,59
36	1,98	1,86	14,35	26,62	337,59
37	1,73	1,77	2,91	5,14	342,73
37	1,73	1,77	2,91	5,14	342,73
38	1,80	1,80	0,00	0,00	342,73
38	1,80	1,80	0,00	0,00	342,73
38b	1,80	1,90	3,54	6,73	349,46
38b	1,80	1,90	3,54	6,73	349,46
39	2,00	1,99	1,91	3,81	353,27
39	2,00	1,99	1,91	3,81	353,27
40	1,98	1,98	2,71	5,36	358,62
40	1,98	1,98	2,71	5,36	358,62
41	1,97	1,97	3,43	6,74	365,36
41	1,97	1,97	3,43	6,74	365,36
42	1,96	2,00	6,75	13,47	378,84
42	1,96	2,00	6,75	13,47	378,84
43	2,03	1,02	3,35	3,40	382,23
43	2,03	1,02	3,35	3,40	382,23
44	0,00	0,00	13,57	0,00	382,23
44	0,00	0,00	13,57	0,00	382,23
45	0,00	0,00	7,11	0,00	382,23
45	0,00	0,00	7,11	0,00	382,23
46	0,00	0,00	8,16	0,00	382,23
46	0,00	0,00	8,16	0,00	382,23
46a	0,00	0,00	3,42	0,00	382,23
46a	0,00	0,00	3,42	0,00	382,23
47	0,00	0,00	7,45	0,00	382,23
47	0,00	0,00	7,45	0,00	382,23
48	0,00	0,00	10,04	0,00	382,23
48	0,00	0,00	10,04	0,00	382,23
49	0,00	0,00	10,04	0,00	382,23
49	0,00	0,00	10,04	0,00	382,23
50	0,00	0,00	4,81	0,00	382,23
50	0,00	0,00	4,81	0,00	382,23
51	0,00	0,00	4,81	0,00	382,23
51	0,00	0,00	4,81	0,00	382,23

Lotto 3C

Svincolo

Montebelluna Est –

Volpago

RIEPILOGO GENERALE

2_10_1_SVINCOLO DI MONTEBELLUNA EST - VOLPAGO_wbs SV.3C.013

WBS	SCAVO mc	COMPAT. FONDO SCAVO TRINCEA mq	SCOTICO sp. cm 20 mq	BONIFICA sp. Cm (*) mc	RILEVATO (+ riempim. Bonifica se presente) mc	MAN. STRAD. sp. cm 41 mq	VEGETALE SX sp. cm 30 mq	VEGETALE DX sp. cm 30 mc	INERBIMENTO SX mq	INERBIMENTO DX mq	FOSSO DI GUARDIA SX mc	FOSSO DI GUARDIA DX mc	SCOTICO VIABILITA SERVIZIO sp. cm 20 mq	RILEVATO VIABILITA SERVIZIO mc	MANUF. STRAD. VIAB. SER. sp. cm 20 mq	VEGE. SX VIAB. SER. sp. cm 30 mc	VEGE. DX VIAB. SER. sp. cm 30 mc	INERB. SX VIAB. SER. mq	INERB. DX VIAB. SER. mq	FOSSO DI GUARDIA mc
ASSE 1	34.112,760	2.972,99	0,00	0,000	0,000	2.000,30	109,99	1.379,580	359,53	4.399,21	43,980	272,660	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000
ASSE 2	12.335,720	12.765,10	8.901,56	0,000	1.681,020	20.426,95	553,32	526,870	1.897,04	1.835,26	64,520	112,110	2.064,35	109,64	2.013,66	22,360	42,410	125,14	180,82	100,010
ASSE 3	20.527,260	1.069,29	0,00	0,000	0,000	777,96	0,00	850,990	0,00	2.793,24	0,000	53,000	0,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000
ASSE 4	39.721,590	2.962,34	10,63	0,000	3,590	1.173,36	0,00	1.126,320	0,00	3.689,12	0,000	0,000	621,74	94,64	543,00	20,470	23,490	115,39	125,38	63,520
ASSE 5	31.995,450	4.404,60	696,34	0,000	162,580	3.432,21	35,56	1.288,770	125,89	4.174,43	0,000	0,000	1.952,11	1.044,11	1.329,56	130,510	127,590	525,54	512,94	382,230
TOTALE	138.692,780	24.174,32	9.608,53	0,000	1.847,190	27.810,78	698,87	5.172,530	2.382,46	16.891,26	108,500	437,770	4.638,200	1.248,390	3.886,22	173,340	193,490	766,07	819,14	545,760