



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 Invorio, 24/A
 10146 Torino



SIS Sopa
 Via Invorio, 24/A
 10146 Torino

Consorzio Stabile fra le Imprese:



SACYR S.A.



INC S.p.A.



SPAL S.p.A.



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

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

PROGETTISTA



Ingegneria Grandi Opere S.r.l.
 Via Invorio, 24/A
 10146 Torino

RESPONSABILE PROGETTAZIONE



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

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE



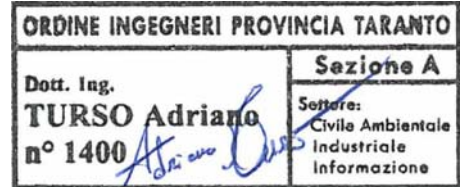
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DELL'INFRASTRUTTURA E DELLE OPERE CIVILI



COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE



GEOLOGO



N. Progr. _____
 Carrella N. _____

PROGETTO DEFINITIVO

(C.U.P. H51B03000050009)

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

TITOLO ELABORATO:

DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA TABULATI MOVIMENTI DI MATERIE - SVINCOLO BREGANZE

P V D T E G E G E 2 B 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	20/02/2012	IGO	24/02/2012	SIS	29/02/2012

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Giuseppe FASIOL

IL COMMISSARIO:

Ing. Silvano VERNIZZI

VALIDAZIONE:

PROTOCOLLO : _____

DEL: _____

Lotto 2B

Svincolo di Breganze

WBS SV.2B.006

ASSE 1

Svincolo di Breganze

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
1	151,53	136,12	7,36	1.001,81	1.001,81
2	120,70				
2	120,70	113,00	12,84	1.450,47	2.452,27
3	105,30				
3	105,30	97,82	81,60	7.982,00	10.434,27
4	90,33				
4	90,33	100,10	0,59	59,46	10.493,73
5	109,86				
5	109,86	77,03	0,80	61,39	10.555,12
6	44,20				
6	44,20	33,81	1,10	37,02	10.592,14
7	23,41				
7	23,41	11,71	1,05	12,31	10.604,45
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,27	0,00	10.604,45
9	0,00				
9	0,00	0,00	-8,68	0,00	10.604,45
10	0,00				
10	0,00	0,00	88,34	0,00	10.604,45
11	0,00				
11	0,00	0,00	0,00	0,00	10.604,45
11b	0,00				
11b	0,00	0,00	29,73	0,00	10.604,45
12	0,00				
12	0,00	0,00	32,45	0,00	10.604,45
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	10.604,45
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	10.604,45
15	0,00				
15	0,00	0,00	25,00	0,00	10.604,45
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	10.604,45
17	0,00				
17	0,00	0,00	25,00	0,00	10.604,45
18	0,00				
18	0,00	0,00	25,00	0,00	10.604,45
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,71	0,00	10.604,45
20	0,00				
20	0,00	11,53	15,29	176,19	10.780,65
21	23,05				
21	23,05	27,40	23,74	650,53	11.431,18
22	31,75				
22	31,75	34,08	26,26	894,74	12.325,92
23	36,40				
23	36,40	39,79	12,77	508,13	12.834,05
24	43,17				
24	43,17	38,93	12,23	475,97	13.310,03
25	34,68				
25	34,68	30,97	25,00	774,13	14.084,15
26	27,25				
26	27,25	27,29	11,85	323,19	14.407,34
27	27,32				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
27	27,32	20,22	0,00	0,04	14.407,38
27b	13,11				
27b	13,11	13,54	4,11	55,68	14.463,07
28	13,96				
28	13,96	11,78	0,00	0,00	14.463,07
28b	9,60				
28b	9,60	9,36	13,46	125,91	14.588,97
29	9,11				
29	9,11	8,94	5,29	47,28	14.636,26
30	8,77				
30	8,77	9,66	0,00	0,00	14.636,26
30b	10,54				
30b	10,54	10,22	5,00	51,04	14.687,30
31	9,89				
31	9,89	11,00	0,00	0,00	14.687,30
31b	12,10				
31b	12,10	11,94	10,29	122,86	14.810,16
32	11,77				
32	11,77	12,71	11,90	151,25	14.961,41
33	13,65				
33	13,65	15,58	13,10	204,03	15.165,44
34	17,50				
34	17,50	21,59	12,90	278,45	15.443,89
35	25,67				
35	25,67	39,20	7,38	289,26	15.733,15
35A	52,73				
35A	52,73	39,25	0,00	0,00	15.733,15
35Ab	25,77				
35Ab	25,77	28,14	9,33	262,57	15.995,72
36	30,51				
36	30,51	31,07	2,12	65,89	16.061,61
36A	31,62				
36A	31,62	31,62	0,00	0,00	16.061,61
36Ab	31,62				
36Ab	31,62	15,81	2,96	46,73	16.108,34
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	16.108,34
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	16.108,34
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	16.108,34
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	16.108,34
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	16.108,34
40b	0,00				
40b	0,00	0,00	18,56	0,00	16.108,34
41	0,00				
41	0,00	0,00	12,50	0,00	16.108,34
42	0,00				
42	0,00	0,00	0,00	0,00	16.108,34
42b	0,00				
42b	0,00	0,00	12,50	0,00	16.108,34
43	0,00				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
1	27,61	53,76	7,36	395,64	395,64
2	79,90				
2	79,90	47,62	12,84	611,19	1.006,82
3	15,33				
3	15,33	14,72	81,60	1.201,20	2.208,02
4	14,11				
4	14,11	14,06	0,59	8,35	2.216,37
5	14,00				
5	14,00	12,02	0,80	9,58	2.225,95
6	10,04				
6	10,04	12,91	1,10	14,13	2.240,08
7	15,77				
7	15,77	7,89	1,05	8,30	2.248,37
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,27	0,00	2.248,37
9	0,00				
9	0,00	0,00	-8,68	0,00	2.248,37
10	0,00				
10	0,00	0,00	88,34	0,00	2.248,37
11	0,00				
11	0,00	0,00	0,00	0,00	2.248,37
11b	0,00				
11b	0,00	0,00	29,73	0,00	2.248,37
12	0,00				
12	0,00	0,00	32,45	0,00	2.248,37
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	2.248,37
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	2.248,37
15	0,00				
15	0,00	0,00	25,00	0,00	2.248,37
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	2.248,37
17	0,00				
17	0,00	0,00	25,00	0,00	2.248,37
18	0,00				
18	0,00	0,00	25,00	0,00	2.248,37
19	0,00				
19	0,00	0,00	25,00	0,00	2.248,37
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,71	0,00	2.248,37
20	0,00				
20	0,00	19,99	15,29	305,61	2.553,98
21	39,98				
21	39,98	39,21	23,74	930,92	3.484,90
22	38,44				
22	38,44	35,68	26,26	936,89	4.421,79
23	32,92				
23	32,92	31,79	12,77	405,96	4.827,75
24	30,65				
24	30,65	29,51	12,23	360,85	5.188,60
25	28,37				
25	28,37	24,81	25,00	620,25	5.808,85
26	21,25				
26	21,25	20,64	11,85	244,48	6.053,33
27	20,03				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
27	20,03	17,07	0,00	0,03	6.053,36
27b	14,10				
27b	14,10	14,46	4,11	59,49	6.112,85
28	14,82				
28	14,82	11,45	0,00	0,00	6.112,85
28b	8,07				
28b	8,07	7,56	13,46	101,75	6.214,60
29	7,05				
29	7,05	7,03	5,29	37,16	6.251,76
30	7,00				
30	7,00	7,88	0,00	0,00	6.251,76
30b	8,75				
30b	8,75	8,75	5,00	43,72	6.295,48
31	8,75				
31	8,75	9,50	0,00	0,00	6.295,48
31b	10,25				
31b	10,25	10,88	10,29	112,00	6.407,48
32	11,51				
32	11,51	11,51	11,90	136,91	6.544,39
33	11,50				
33	11,50	11,50	13,10	150,65	6.695,04
34	11,50				
34	11,50	5,75	12,90	74,17	6.769,21
35	0,00				
35	0,00	0,00	7,38	0,00	6.769,21
35A	0,00				
35A	0,00	0,00	0,00	0,00	6.769,21
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	6.769,21
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	6.769,21
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	6.769,21
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	6.769,21
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	6.769,21
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	6.769,21
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	6.769,21
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	6.769,21
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	6.769,21
40b	0,00				
40b	0,00	0,00	18,56	0,00	6.769,21
41	0,00				
41	0,00	0,00	12,50	0,00	6.769,21
42	0,00				
42	0,00	0,00	0,00	0,00	6.769,21
42b	0,00				
42b	0,00	0,00	12,50	0,00	6.769,21
43	0,00				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
1	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	12,84	0,00	0,00
2	0,00	0,00	81,60	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00
4	0,00	10,75	1,05	11,31	11,31
5	0,00	27,61	10,27	283,48	294,78
5	0,00	40,98	-8,68	-355,70	-60,92
6	0,00	50,42	88,34	4.454,25	4.393,33
6	0,00	51,13	0,00	0,00	4.393,33
7	0,00	49,53	29,73	1.472,63	5.865,96
7	0,00	49,20	32,45	1.596,59	7.462,55
8	0,00	49,84	25,00	1.246,00	8.708,55
8	0,00	49,83	25,00	1.245,75	9.954,30
9	0,00	49,11	25,00	1.227,75	11.182,05
9	0,00	49,33	25,00	1.233,25	12.415,30
10	0,00	49,13	25,00	1.228,25	13.643,55
10	0,00	47,87	25,00	1.196,63	14.840,17
11	0,00	45,77	9,71	444,47	15.284,64
11	0,00	22,33	15,29	341,30	15.625,95
11	0,00	0,00	23,74	0,00	15.625,95
12	0,00	0,00	26,26	0,00	15.625,95
12	0,00	0,00	12,77	0,00	15.625,95
12	0,00	0,00	12,23	0,00	15.625,95
13	0,00	0,00	25,00	0,00	15.625,95
13	0,00	0,00	11,85	0,00	15.625,95
14	0,00	0,00			
14	0,00	0,00			
15	0,00	0,00			
15	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
16	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 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	0,00	0,00	15.625,95
27b	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
27b	0,00	0,00	4,11	0,00	15.625,95
28	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
28	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	15.625,95
28b	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
29	0,00	0,00	5,29	0,00	15.625,95
29	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
30	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
30	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	15.625,95
31	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
31	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	15.625,95
31b	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
32	0,00	0,00	11,90	0,00	15.625,95
32	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
33	0,00	0,00	13,10	0,00	15.625,95
33	0,00	0,00	0,00	0,00	15.625,95
34	0,00	2,57	12,90	33,15	15.659,10
34	0,00	2,57	0,00	0,00	15.659,10
35	5,14	7,07	7,38	52,17	15.711,27
35	5,14	7,07	0,00	0,00	15.711,27
35A	9,00	9,00	9,33	83,98	15.795,25
35A	9,00	9,00	0,00	0,00	15.795,25
35Ab	9,00	9,00	2,12	21,76	15.817,01
35Ab	9,00	9,00	0,00	0,00	15.817,01
36	9,00	10,26	0,00	0,00	15.817,01
36	9,00	10,26	0,00	0,00	15.817,01
36A	11,52	11,51	2,96	33,99	15.851,01
36A	11,52	11,51	0,00	0,00	15.851,01
36Ab	11,50	11,50	0,00	0,00	15.851,01
36Ab	11,50	11,50	0,00	0,00	15.851,01
37	11,50	5,75	14,96	86,02	15.937,03
38	0,00	0,00	0,00	0,00	15.937,03
38	0,00	0,00	0,00	0,00	15.937,03
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	15.937,03
38b	0,00	0,00	0,00	0,00	15.937,03
39	0,00	0,00	17,63	0,00	15.937,03
39	0,00	0,00	0,00	0,00	15.937,03
40	0,00	0,00	0,00	0,00	15.937,03
40	0,00	0,00	0,00	0,00	15.937,03
40b	0,00	6,33	18,56	117,50	16.054,52
40b	0,00	6,33	0,00	0,00	16.054,52
41	12,66	12,50	12,50	156,26	16.210,79
41	12,66	12,50	0,00	0,00	16.210,79
42	12,34	12,76	0,00	0,00	16.210,79
42	12,34	12,76	0,00	0,00	16.210,79
42b	13,18	12,63	12,50	157,86	16.368,65
42b	13,18	12,63	0,00	0,00	16.368,65
43	12,08	0,00	0,00	0,00	16.368,65

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
1	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	12,84	0,00	0,00
2	0,00	0,00	81,60	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,05	2,26	2,26
5	0,00	2,15	10,27	57,66	59,92
5	0,00	0,00	-8,68	-71,97	-12,04
6	0,00	8,29	88,34	884,31	872,27
6	0,00	10,01	0,00	0,00	872,27
7	0,00	10,23	29,73	301,93	1.174,20
7	0,00	9,15	32,45	296,93	1.471,13
8	4,30	8,19	25,00	204,63	1.675,75
8	4,30	8,92	25,00	223,00	1.898,75
9	6,93	9,70	25,00	242,38	2.141,13
9	6,93	9,87	25,00	246,63	2.387,75
10	9,65	9,88	25,00	245,63	2.633,38
10	9,65	9,83	25,00	245,63	2.633,38
11	10,37	9,58	25,00	239,38	2.872,75
11	10,37	9,16	9,71	88,91	2.961,66
11b	10,08	4,94	15,29	75,45	3.037,11
11b	10,08	0,47	23,74	11,16	3.048,27
12	10,23	0,00	26,26	0,00	3.048,27
13	8,07	0,00	12,77	0,00	3.048,27
13	8,07	0,00	12,23	0,00	3.048,27
14	8,30	0,00	25,00	0,00	3.048,27
14	8,30	0,00	11,85	0,00	3.048,27
15	9,54	0,00			
15	9,54	0,00			
16	9,85	0,00			
16	9,85	0,00			
17	9,88	0,00			
17	9,88	0,00			
18	9,77	0,00			
18	9,77	0,00			
19	9,38	0,00			
19	9,38	0,00			
20	8,93	0,00			
20	8,93	0,00			
21	0,94	0,00			
21	0,94	0,00			
22	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	BONIFICA (SCAVO) mq.	BONIFICA (SCAVO) mq.		BONIFICA (SCAVO) mc.	BONIFICA (SCAVO) mc.
27	0,00	0,00	0,00	0,00	3.048,27
27b	0,00				
27b	0,00	0,00	4,11	0,00	3.048,27
28	0,00				
28	0,00	0,00	0,00	0,00	3.048,27
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	3.048,27
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	3.048,27
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	3.048,27
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	3.048,27
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	3.048,27
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	3.048,27
32	0,00				
32	0,00	0,00	11,90	0,00	3.048,27
33	0,00				
33	0,00	0,00	13,10	0,00	3.048,27
34	0,00				
34	0,00	0,52	12,90	6,64	3.054,91
35	1,03				
35	1,03	1,42	7,38	10,44	3.065,35
35A	1,80				
35A	1,80	1,85	0,00	0,00	3.065,35
35Ab	1,90				
35Ab	1,90	1,85	9,33	17,26	3.082,62
36	1,80				
36	1,80	2,06	2,12	4,36	3.086,97
36A	2,31				
36A	2,31	2,31	0,00	0,00	3.086,97
36Ab	2,30				
36Ab	2,30	2,30	2,96	6,80	3.093,77
37	2,30				
37	2,30	1,15	14,96	17,20	3.110,98
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	3.110,98
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	3.110,98
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	3.110,98
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	3.110,98
40b	0,00				
40b	0,00	1,27	18,56	23,48	3.134,46
41	2,53				
41	2,53	2,50	12,50	31,25	3.165,71
42	2,47				
42	2,47	2,56	0,00	0,00	3.165,71
42b	2,64				
42b	2,64	2,53	12,50	31,62	3.197,33
43	2,42				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	12,84	0,00	0,00
2	0,00	0,00	81,60	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00
4	0,00	0,04	1,05	0,04	0,04
5	0,00	12,59	10,27	129,29	129,33
5	0,08	52,82	-8,68	-458,53	-329,20
6	25,10	78,18	88,34	6.906,21	6.577,01
6	25,10	74,55	0,00	0,00	6.577,01
7	80,54	69,46	29,73	2.065,18	8.642,20
7	80,54	60,97	32,45	1.978,38	10.620,57
8	75,81	45,76	25,00	1.144,00	11.764,57
8	75,81	31,83	25,00	795,63	12.560,20
9	73,29	23,42	25,00	585,50	13.145,70
9	73,29	20,17	25,00	504,25	13.649,95
10	73,29	13,33	25,00	333,13	13.983,07
10	73,29	2,36	25,00	59,00	14.042,07
11	73,29	0,00	9,71	0,00	14.042,07
11	73,29	0,00	15,29	0,00	14.042,07
11	73,29	0,00	23,74	0,00	14.042,07
11	73,29	0,00	26,26	0,00	14.042,07
12	73,29	0,00	12,77	0,00	14.042,07
12	73,29	0,00	12,23	0,00	14.042,07
13	73,29	0,00	25,00	0,00	14.042,07
13	73,29	0,00	11,85	0,00	14.042,07
14	73,29	0,00			
14	73,29	0,00			
15	73,29	0,00			
15	73,29	0,00			
16	73,29	0,00			
16	73,29	0,00			
17	73,29	0,00			
17	73,29	0,00			
18	73,29	0,00			
18	73,29	0,00			
19	73,29	0,00			
19	73,29	0,00			
20	73,29	0,00			
20	73,29	0,00			
21	73,29	0,00			
21	73,29	0,00			
22	73,29	0,00			
22	73,29	0,00			
23	73,29	0,00			
23	73,29	0,00			
24	73,29	0,00			
24	73,29	0,00			
25	73,29	0,00			
25	73,29	0,00			
26	73,29	0,00			
26	73,29	0,00			
27	73,29	0,00			

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 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	0,00	0,00	14.042,07
27b	0,00				
27b	0,00	0,00	4,11	0,00	14.042,07
28	0,00				
28	0,00	0,00	0,00	0,00	14.042,07
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	14.042,07
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	14.042,07
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	14.042,07
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	14.042,07
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	14.042,07
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	14.042,07
32	0,00				
32	0,00	0,00	11,90	0,00	14.042,07
33	0,00				
33	0,00	0,00	13,10	0,00	14.042,07
34	0,00				
34	0,00	0,00	12,90	0,00	14.042,07
35	0,00				
35	0,00	0,00	7,38	0,00	14.042,07
35A	0,00				
35A	0,00	0,00	0,00	0,00	14.042,07
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	14.042,07
36	0,00				
36	0,00	0,16	2,12	0,33	14.042,40
36A	0,31				
36A	0,31	0,16	0,00	0,00	14.042,40
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	14.042,40
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	14.042,40
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	14.042,40
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	14.042,40
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	14.042,40
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	14.042,40
40b	0,00				
40b	0,00	0,00	18,56	0,00	14.042,40
41	0,00				
41	0,00	0,00	12,50	0,00	14.042,40
42	0,00				
42	0,00	0,00	0,00	0,00	14.042,40
42b	0,00				
42b	0,00	0,00	12,50	0,00	14.042,40
43	0,00				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
1	26,11	22,26	7,36	163,80	163,80
2	18,40				
2	18,40	16,12	12,84	206,85	370,65
3	13,83				
3	13,83	13,22	81,60	1.078,79	1.449,44
4	12,61				
4	12,61	12,56	0,59	7,46	1.456,90
5	12,50				
5	12,50	12,52	0,80	9,98	1.466,88
6	12,54				
6	12,54	13,41	1,10	14,68	1.481,56
7	14,27				
7	14,27	17,26	1,05	18,15	1.499,71
8	20,24				
8	20,24	23,85	10,27	244,86	1.744,57
9	27,45				
9	27,45	33,35	-8,68	-289,47	1.455,10
10	39,24				
10	39,24	41,80	88,34	3.692,74	5.147,84
11	44,36				
11	44,36	44,36	0,00	0,00	5.147,84
11b	44,36				
11b	44,36	44,54	29,73	1.324,11	6.471,96
12	44,71				
12	44,71	44,90	32,45	1.456,89	7.928,84
13	45,08				
13	45,08	46,35	25,00	1.158,75	9.087,59
14	47,62				
14	47,62	46,73	25,00	1.168,25	10.255,84
15	45,84				
15	45,84	45,67	25,00	1.141,75	11.397,59
16	45,50				
16	45,50	45,50	25,00	1.137,50	12.535,09
17	45,50				
17	45,50	45,50	25,00	1.137,50	13.672,59
18	45,50				
18	45,50	45,44	25,00	1.135,88	14.808,47
19	45,37				
19	45,37	45,01	9,71	437,14	15.245,61
20	44,65				
20	44,65	44,04	15,29	673,28	15.918,89
21	43,43				
21	43,43	39,69	23,74	942,20	16.861,09
22	35,94				
22	35,94	33,18	26,26	871,24	17.732,33
23	30,42				
23	30,42	29,28	12,77	373,96	18.106,29
24	28,14				
24	28,14	26,87	12,23	328,57	18.434,86
25	25,60				
25	25,60	23,43	25,00	585,63	19.020,49
26	21,25				
26	21,25	20,64	11,85	244,48	19.264,97
27	20,03				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
27	20,03	17,07	0,00	0,03	19.265,00
27b	14,10				
27b	14,10	13,84	4,11	56,92	19.321,92
28	13,57				
28	13,57	10,82	0,00	0,00	19.321,92
28b	8,07				
28b	8,07	7,56	13,46	101,75	19.423,67
29	7,05				
29	7,05	7,03	5,29	37,16	19.460,82
30	7,00				
30	7,00	7,50	0,00	0,00	19.460,82
30b	8,00				
30b	8,00	8,00	5,00	39,98	19.500,80
31	8,00				
31	8,00	8,50	0,00	0,00	19.500,80
31b	9,00				
31b	9,00	9,00	10,29	92,65	19.593,45
32	9,00				
32	9,00	9,00	11,90	107,10	19.700,55
33	9,00				
33	9,00	9,00	13,10	117,90	19.818,45
34	9,00				
34	9,00	9,00	12,90	116,10	19.934,55
35	9,00				
35	9,00	9,00	7,38	66,41	20.000,96
35A	9,00				
35A	9,00	9,00	0,00	0,00	20.000,96
35Ab	9,00				
35Ab	9,00	9,00	9,33	83,98	20.084,94
36	9,00				
36	9,00	9,00	2,12	19,09	20.104,02
36A	9,00				
36A	9,00	9,00	0,00	0,00	20.104,02
36Ab	9,00				
36Ab	9,00	9,00	2,96	26,60	20.130,63
37	9,00				
37	9,00	4,50	14,96	67,32	20.197,95
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	20.197,95
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	20.197,95
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	20.197,95
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	20.197,95
40b	0,00				
40b	0,00	4,50	18,56	83,53	20.281,48
41	9,00				
41	9,00	9,00	12,50	112,51	20.393,99
42	9,00				
42	9,00	9,00	0,00	0,00	20.393,99
42b	9,00				
42b	9,00	9,00	12,50	112,49	20.506,48
43	9,00				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
1	2,91	2,91	7,36	21,42	21,42
2	2,91	2,92	12,84	37,48	58,90
2	2,91	2,82	81,60	229,71	288,61
3	2,93	2,89	0,59	1,72	290,33
3	2,93	2,33	0,80	1,86	292,18
4	2,70	1,20	1,10	1,31	293,50
4	2,70	0,60	1,05	0,63	294,13
5	3,08	0,73	10,27	7,50	301,63
5	3,08	1,31	-8,68	-11,37	290,25
6	1,58	1,50	88,34	132,07	422,33
6	1,58	1,45	0,00	0,00	422,33
7	0,82	1,45	29,73	42,07	464,40
7	0,82	1,27	32,45	41,05	505,45
8	0,38	1,02	25,00	25,38	530,82
8	0,38	0,86	25,00	21,50	552,32
9	1,08	0,88	25,00	22,00	574,32
9	1,08	0,88	25,00	21,88	596,20
10	1,54	0,83	25,00	17,75	613,95
10	1,54	0,45	25,00	11,13	625,07
11	1,45	0,32	9,71	3,11	628,18
11b	1,45	0,41	15,29	6,27	634,45
11b	1,45	0,53	23,74	12,46	646,91
12	1,38	0,74	26,26	19,43	666,34
12	1,38	0,90	12,77	11,49	677,84
13	1,15	0,89	12,23	10,15	687,99
13	1,15	0,83	25,00	17,75	705,74
14	0,88	0,71	25,00	17,75	705,74
14	0,88	0,33	11,85	3,85	709,59
15	0,84	0,00			
16	0,92				
16	0,92				
17	0,83				
17	0,83				
18	0,59				
18	0,59				
19	0,30				
19	0,30				
20	0,34				
20	0,34				
21	0,48				
21	0,48				
22	0,57				
22	0,57				
23	0,91				
23	0,91				
24	0,89				
24	0,89				
25	0,77				
25	0,77				
26	0,65				
26	0,65				
27	0,00				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE SX mq.	VEGETALE SX mq.		VEGETALE SX mc.	VEGETALE SX mc.
27	0,00	0,00	0,00	0,00	709,59
27b	0,00				
27b	0,00	0,10	4,11	0,39	709,98
28	0,19				
28	0,19	0,10	0,00	0,00	709,98
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	709,98
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	709,98
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	709,98
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	709,98
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	709,98
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	709,98
32	0,00				
32	0,00	0,37	11,90	4,40	714,38
33	0,74				
33	0,74	1,10	13,10	14,41	728,79
34	1,46				
34	1,46	2,02	12,90	25,99	754,79
35	2,57				
35	2,57	3,14	7,38	23,17	777,96
35A	3,71				
35A	3,71	3,71	0,00	0,00	777,96
35Ab	3,71				
35Ab	3,71	3,97	9,33	37,00	814,95
36	4,22				
36	4,22	4,28	2,12	9,07	824,02
36A	4,33				
36A	4,33	4,37	0,00	0,00	824,02
36Ab	4,40				
36Ab	4,40	2,20	2,96	6,50	830,52
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	830,52
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	830,52
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	830,52
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	830,52
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	830,52
40b	0,00				
40b	0,00	0,00	18,56	0,00	830,52
41	0,00				
41	0,00	0,00	12,50	0,00	830,52
42	0,00				
42	0,00	0,39	0,00	0,00	830,52
42b	0,77				
42b	0,77	0,67	12,50	8,37	838,90
43	0,57				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
1	2,68	2,59	7,36	19,06	19,06
2	2,50	2,52	12,84	32,28	51,34
2	2,50	2,44	81,60	198,70	250,05
3	2,53	2,59	0,59	1,54	251,58
3	2,34	1,93	0,80	1,53	253,12
4	2,34	0,77	1,10	0,84	253,96
4	2,83	0,51	1,05	0,53	254,49
5	2,83	0,84	10,27	8,63	263,12
6	1,02	1,44	-8,68	-12,46	250,66
6	1,02	1,59	88,34	140,47	391,13
7	0,52	0,94	0,00	0,00	391,13
7	0,49	0,32	29,73	9,51	400,64
8	0,49	0,24	32,45	7,79	408,43
9	1,19	0,21	25,00	5,25	413,68
9	1,19	0,23	25,00	5,75	419,43
10	1,68	0,32	25,00	7,88	427,30
10	1,68	0,44	25,00	10,88	438,18
11	1,50	0,49	25,00	12,25	450,43
11b	0,38	0,48	25,00	11,88	462,30
11b	0,38	0,39	9,71	3,74	466,04
12	0,26	0,22	15,29	3,29	469,33
12	0,26	0,20	23,74	4,63	473,96
13	0,22	0,35	26,26	9,19	483,15
13	0,22	0,58	12,77	7,34	490,49
14	0,20	0,71	12,23	8,62	499,11
14	0,20	0,71	25,00	15,38	514,49
15	0,26	0,62	25,00	15,38	514,49
16	0,37	0,81	11,85	9,54	524,02
16	0,37	0,81	11,85	9,54	524,02
17	0,50	1,08			
17	0,50				
18	0,48				
18	0,48				
19	0,47				
19	0,47				
20	0,30				
20	0,30				
21	0,13				
21	0,13				
22	0,26				
22	0,26				
23	0,44				
23	0,44				
24	0,71				
24	0,71				
25	0,70				
25	0,70				
26	0,53				
26	0,53				
27	1,08				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
27	1,08	0,54	0,00	0,00	524,03
27b	0,00				
27b	0,00	0,00	4,11	0,00	524,03
28	0,00				
28	0,00	0,00	0,00	0,00	524,03
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	524,03
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	524,03
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	524,03
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	524,03
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	524,03
31b	0,00				
31b	0,00	0,27	10,29	2,78	526,81
32	0,54				
32	0,54	0,69	11,90	8,15	534,96
33	0,83				
33	0,83	1,13	13,10	14,74	549,69
34	1,42				
34	1,42	1,70	12,90	21,93	571,62
35	1,98				
35	1,98	3,10	7,38	22,87	594,50
35A	4,22				
35A	4,22	2,11	0,00	0,00	594,50
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	594,50
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	594,50
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	594,50
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	594,50
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	594,50
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	594,50
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	594,50
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	594,50
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	594,50
40b	0,00				
40b	0,00	0,44	18,56	8,17	602,67
41	0,88				
41	0,88	0,83	12,50	10,31	612,98
42	0,77				
42	0,77	0,77	0,00	0,00	612,98
42b	0,77				
42b	0,77	0,68	12,50	8,50	621,48
43	0,59				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
1	9,28	9,28	7,36	68,30	68,30
2	9,28	9,32	12,84	119,57	187,87
2	9,28	8,97	81,60	731,57	919,44
3	9,35	9,22	0,59	5,47	924,91
3	9,35	5,88	0,80	4,68	929,60
4	8,58	2,11	1,10	2,31	931,91
4	8,58	2,03	1,05	2,13	934,04
5	9,85	2,83	10,27	29,01	963,05
5	9,85	4,69	-8,68	-40,71	922,33
6	1,90	5,32	88,34	469,54	1.391,87
6	1,90	5,17	0,00	0,00	1.391,87
7	2,32	5,17	29,73	150,44	1.542,32
7	2,32	4,57	32,45	148,14	1.690,46
8	1,73	3,73	25,00	93,13	1.783,58
8	1,73	3,20	25,00	80,00	1.863,58
9	3,92	3,27	25,00	81,75	1.945,33
9	3,92	3,27	25,00	81,75	2.027,08
10	5,46	2,73	25,00	68,13	2.095,21
10	5,46	1,98	25,00	49,38	2.144,58
11	5,17	1,66	9,71	16,12	2.160,70
11b	5,17	1,45	15,29	22,09	2.182,80
11b	5,17	1,34	23,74	31,81	2.214,61
12	4,95	2,06	26,26	53,96	2.268,57
12	4,95	2,59	12,77	33,08	2.301,65
13	4,18	2,55	12,23	28,86	2.330,51
13	4,18	1,97	25,00	49,13	2.379,63
14	4,18	0,88	11,85	10,42	2.390,06
14	3,27	0,00			
14	3,27				
15	3,13				
15	3,13				
16	3,41				
16	3,41				
17	3,13				
17	3,13				
18	2,32				
18	2,32				
19	1,63				
19	1,63				
20	1,69				
20	1,69				
21	1,20				
21	1,20				
22	1,48				
22	1,48				
23	2,63				
23	2,63				
24	2,55				
24	2,55				
25	2,17				
25	2,17				
26	1,76				
26	1,76				
27	0,00				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
27	0,00	0,00	0,00	0,00	2.390,06
27b	0,00				
27b	0,00	0,11	4,11	0,45	2.390,51
28	0,22				
28	0,22	0,11	0,00	0,00	2.390,51
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	2.390,51
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	2.390,51
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	2.390,51
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	2.390,51
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	2.390,51
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	2.390,51
32	0,00				
32	0,00	1,24	11,90	14,70	2.405,21
33	2,47				
33	2,47	3,67	13,10	48,01	2.453,22
34	4,86				
34	4,86	6,72	12,90	86,62	2.539,84
35	8,57				
35	8,57	10,47	7,38	77,22	2.617,06
35A	12,36				
35A	12,36	12,36	0,00	0,00	2.617,06
35Ab	12,36				
35Ab	12,36	13,20	9,33	123,12	2.740,18
36	14,03				
36	14,03	14,22	2,12	30,16	2.770,34
36A	14,41				
36A	14,41	14,41	0,00	0,00	2.770,34
36Ab	14,41				
36Ab	14,41	7,21	2,96	21,30	2.791,64
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	2.791,64
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	2.791,64
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	2.791,64
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	2.791,64
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	2.791,64
40b	0,00				
40b	0,00	0,00	18,56	0,00	2.791,64
41	0,00				
41	0,00	0,00	12,50	0,00	2.791,64
42	0,00				
42	0,00	1,45	0,00	0,00	2.791,64
42b	2,90				
42b	2,90	2,58	12,50	32,18	2.823,83
43	2,25				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
1	8,52	8,23	7,36	60,54	60,54
2	7,93	7,98	12,84	102,43	162,97
2	7,93	7,98	12,84	102,43	162,97
3	8,03	7,72	81,60	629,57	792,53
3	8,03	7,72	81,60	629,57	792,53
4	7,40	8,22	0,59	4,88	797,42
4	7,40	8,22	0,59	4,88	797,42
5	9,04	6,02	0,80	4,79	802,21
5	9,04	6,02	0,80	4,79	802,21
6	2,99	2,16	1,10	2,37	804,58
6	2,99	2,16	1,10	2,37	804,58
7	1,33	1,66	1,05	1,74	806,32
7	1,33	1,66	1,05	1,74	806,32
8	1,98	3,14	10,27	32,24	838,56
8	1,98	3,14	10,27	32,24	838,56
9	4,30	5,12	-8,68	-44,45	794,12
9	4,30	5,12	-8,68	-44,45	794,12
10	5,94	5,65	88,34	498,70	1.292,81
10	5,94	5,65	88,34	498,70	1.292,81
11	5,35	3,30	0,00	0,00	1.292,81
11	5,35	3,30	0,00	0,00	1.292,81
11b	1,25	1,06	29,73	31,52	1.324,33
11b	1,25	1,06	29,73	31,52	1.324,33
12	0,87	0,80	32,45	25,80	1.350,13
12	0,87	0,80	32,45	25,80	1.350,13
13	0,72	0,70	25,00	17,50	1.367,63
13	0,72	0,70	25,00	17,50	1.367,63
14	0,68	0,77	25,00	19,13	1.386,75
14	0,68	0,77	25,00	19,13	1.386,75
15	0,85	1,04	25,00	25,88	1.412,63
15	0,85	1,04	25,00	25,88	1.412,63
16	1,22	1,44	25,00	35,88	1.448,50
16	1,22	1,44	25,00	35,88	1.448,50
17	1,65	1,72	25,00	43,00	1.491,50
17	1,65	1,72	25,00	43,00	1.491,50
18	1,79	1,65	25,00	41,25	1.532,75
18	1,79	1,65	25,00	41,25	1.532,75
19	1,51	1,38	9,71	13,40	1.546,15
19	1,51	1,38	9,71	13,40	1.546,15
20	1,25	1,33	15,29	20,33	1.566,49
20	1,25	1,33	15,29	20,33	1.566,49
21	1,41	0,95	23,74	22,55	1.589,04
21	1,41	0,95	23,74	22,55	1.589,04
22	0,49	0,79	26,26	20,61	1.609,65
22	0,49	0,79	26,26	20,61	1.609,65
23	1,08	1,55	12,77	19,73	1.629,39
23	1,08	1,55	12,77	19,73	1.629,39
24	2,01	1,99	12,23	24,33	1.653,72
24	2,01	1,99	12,23	24,33	1.653,72
25	1,97	1,70	25,00	42,38	1.696,10
25	1,97	1,70	25,00	42,38	1.696,10
26	1,42	2,33	11,85	27,60	1.723,69
26	1,42	2,33	11,85	27,60	1.723,69
27	3,24				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
27	3,24	1,62	0,00	0,00	1.723,70
27b	0,00				
27b	0,00	0,00	4,11	0,00	1.723,70
28	0,00				
28	0,00	0,00	0,00	0,00	1.723,70
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	1.723,70
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	1.723,70
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	1.723,70
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	1.723,70
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	1.723,70
31b	0,00				
31b	0,00	0,91	10,29	9,32	1.733,01
32	1,81				
32	1,81	2,29	11,90	27,25	1.760,26
33	2,77				
33	2,77	3,75	13,10	49,13	1.809,39
34	4,73				
34	4,73	5,67	12,90	73,08	1.882,47
35	6,60				
35	6,60	10,33	7,38	76,23	1.958,69
35A	14,06				
35A	14,06	7,03	0,00	0,00	1.958,69
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	1.958,69
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	1.958,69
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	1.958,69
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	1.958,69
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	1.958,69
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	1.958,69
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	1.958,69
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	1.958,69
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	1.958,69
40b	0,00				
40b	0,00	1,65	18,56	30,53	1.989,23
41	3,29				
41	3,29	3,11	12,50	38,82	2.028,04
42	2,92				
42	2,92	2,92	0,00	0,00	2.028,04
42b	2,92				
42b	2,92	2,61	12,50	32,62	2.060,67
43	2,30				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 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	7,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	12,84	0,00	0,00
2	0,00	0,00	81,60	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00
4	0,00	0,25	1,05	0,26	0,26
5	0,00	0,51	10,27	5,19	5,45
5	0,51	0,50	-8,68	-4,30	1,15
6	0,48	0,49	88,34	42,85	44,00
6	0,49	0,49	0,00	0,00	44,00
7	0,49	0,49	29,73	14,42	58,42
7	0,48	0,49	32,45	15,74	74,16
8	0,49	0,49	25,00	12,13	86,28
8	0,48	0,49	25,00	12,25	98,53
9	0,50	0,51	25,00	12,75	111,28
9	0,52	0,50	25,00	12,50	123,78
10	0,48	0,47	25,00	11,75	135,53
10	0,46	0,48	25,00	12,00	147,53
11	0,50	0,50	9,71	4,81	152,34
11	0,49	1,25	15,29	19,03	171,37
12	2,00	2,33	23,74	55,20	226,57
12	2,65	1,33	26,26	34,79	261,36
13	0,00	0,00	12,77	0,00	261,36
14	0,00	0,00	12,23	0,00	261,36
15	0,00	0,00	25,00	0,00	261,36
16	0,00	0,00	11,85	0,00	261,36
17	0,00	0,00			
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00			
25	0,00	0,00			
26	0,00	0,00			
27	0,00	0,00			

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 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	0,00	0,00	261,36
27b	0,00				
27b	0,00	0,00	4,11	0,00	261,36
28	0,00				
28	0,00	0,00	0,00	0,00	261,36
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	261,36
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	261,36
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	261,36
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	261,36
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	261,36
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	261,36
32	0,00				
32	0,00	0,00	11,90	0,00	261,36
33	0,00				
33	0,00	0,00	13,10	0,00	261,36
34	0,00				
34	0,00	0,00	12,90	0,00	261,36
35	0,00				
35	0,00	0,00	7,38	0,00	261,36
35A	0,00				
35A	0,00	0,00	0,00	0,00	261,36
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	261,36
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	261,36
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	261,36
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	261,36
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	261,36
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	261,36
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	261,36
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	261,36
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	261,36
40b	0,00				
40b	0,00	0,00	18,56	0,00	261,36
41	0,00				
41	0,00	0,00	12,50	0,00	261,36
42	0,00				
42	0,00	0,26	0,00	0,00	261,36
42b	0,52				
42b	0,52	0,51	12,50	6,37	267,74
43	0,50				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	FOSSO DI GUARDIA DX mc.
1	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00
2	0,00	0,00	12,84	0,00	0,00
2	0,00	0,00	81,60	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,05	0,00	0,00
5	0,00	0,00	10,27	0,00	0,00
5	0,00	0,00	-8,68	0,00	0,00
6	0,00	0,00	88,34	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	29,73	0,00	0,00
7	0,00	0,00	32,45	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	25,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
11b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
11b	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	9,71	0,00	0,00
19	0,00	0,00	15,29	0,00	0,00
20	0,00	0,00	23,74	0,00	0,00
20	0,00	0,00	26,26	0,00	0,00
21	0,00	0,25	12,77	3,13	3,13
21	0,49	0,50	12,23	6,05	9,18
22	0,50	0,50	25,00	12,38	21,56
22	0,49	1,32	11,85	15,64	37,19
23	2,15				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA DX mq.	FOSSO DI GUARDIA DX mq.		FOSSO DI GUARDIA DX mc.	FOSSO DI GUARDIA DX mc.
27	2,15	1,08	0,00	0,00	37,19
27b	0,00				
27b	0,00	0,00	4,11	0,00	37,19
28	0,00				
28	0,00	0,00	0,00	0,00	37,19
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	37,19
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	37,19
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	37,19
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	37,19
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	37,19
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	37,19
32	0,00				
32	0,00	0,00	11,90	0,00	37,19
33	0,00				
33	0,00	0,00	13,10	0,00	37,19
34	0,00				
34	0,00	0,00	12,90	0,00	37,19
35	0,00				
35	0,00	0,00	7,38	0,00	37,19
35A	0,00				
35A	0,00	0,00	0,00	0,00	37,19
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	37,19
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	37,19
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	37,19
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	37,19
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	37,19
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	37,19
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	37,19
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	37,19
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	37,19
40b	0,00				
40b	0,00	0,25	18,56	4,64	41,84
41	0,50				
41	0,50	0,50	12,50	6,19	48,02
42	0,49				
42	0,49	0,49	0,00	0,00	48,02
42b	0,49				
42b	0,49	0,49	12,50	6,12	54,15
43	0,49				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA		LUNGHEZZA MEDIA		DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE		SUPERF. PROGRESSIVA	
	SCOTICO	VIAB. SERV.	SCOTICO	VIAB. SERV.		SCOTICO	VIAB. SERV.	SCOTICO	VIAB. SERV.
		ml.		ml.			mq.		mq.
1		0,00		0,00	7,36		0,00		0,00
2		0,00							
2		0,00		6,16	12,84		79,01		79,01
3		12,31							
3		12,31		12,51	81,60		1.020,45		1.099,45
4		12,70							
4		12,70		9,54	0,59		5,67		1.105,12
5		6,38							
5		6,38		6,33	0,80		5,05		1.110,16
6		6,28							
6		6,28		6,29	1,10		6,89		1.117,05
7		6,30							
7		6,30		5,15	1,05		5,42		1.122,47
8		4,00							
8		4,00		4,00	10,27		41,08		1.163,54
9		4,00							
9		4,00		4,00	-8,68		-34,72		1.128,82
10		4,00							
10		4,00		4,00	88,34		353,37		1.482,19
11		4,00							
11		4,00		4,00	0,00		0,00		1.482,19
11b		4,00							
11b		4,00		4,00	29,73		118,93		1.601,12
12		4,00							
12		4,00		4,00	32,45		129,80		1.730,92
13		4,00							
13		4,00		4,00	25,00		100,00		1.830,92
14		4,00							
14		4,00		2,00	25,00		50,00		1.880,92
15		0,00							
15		0,00		0,00	25,00		0,00		1.880,92
16		0,00							
16		0,00		0,00	25,00		0,00		1.880,92
17		0,00							
17		0,00		5,00	25,00		125,00		2.005,92
18		10,00							
18		10,00		7,00	25,00		175,00		2.180,92
19		4,00							
19		4,00		4,00	9,71		38,85		2.219,77
20		4,00							
20		4,00		4,80	15,29		73,31		2.293,08
21		5,59							
21		5,59		5,87	23,74		139,37		2.432,44
22		6,15							
22		6,15		5,67	26,26		148,75		2.581,20
23		5,18							
23		5,18		5,86	12,77		74,81		2.656,00
24		6,53							
24		6,53		6,50	12,23		79,51		2.735,51
25		6,47							
25		6,47		6,41	25,00		160,13		2.895,63
26		6,34							
26		6,34		6,36	11,85		75,27		2.970,91
27		6,37							

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA		LUNGHEZZA MEDIA		DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE		SUPERF. PROGRESSIVA	
	SCOTICO VIAB.	SERV.	SCOTICO VIAB.	SERV.		SCOTICO VIAB.	SERV.	SCOTICO VIAB.	SERV.
	ml.		ml.			mq.		mq.	
27	6,37		6,37		0,00	0,01		2.970,92	
27b	6,37								
27b	6,37		6,38		4,11	26,25		2.997,17	
28	6,39								
28	6,39		3,20		0,00	0,00		2.997,17	
28b	0,00								
28b	0,00		0,00		13,46	0,00		2.997,17	
29	0,00								
29	0,00		0,00		5,29	0,00		2.997,17	
30	0,00								
30	0,00		0,00		0,00	0,00		2.997,17	
30b	0,00								
30b	0,00		0,00		5,00	0,00		2.997,17	
31	0,00								
31	0,00		0,00		0,00	0,00		2.997,17	
31b	0,00								
31b	0,00		0,00		10,29	0,00		2.997,17	
32	0,00								
32	0,00		0,00		11,90	0,00		2.997,17	
33	0,00								
33	0,00		0,00		13,10	0,00		2.997,17	
34	0,00								
34	0,00		0,00		12,90	0,00		2.997,17	
35	0,00								
35	0,00		0,00		7,38	0,00		2.997,17	
35A	0,00								
35A	0,00		0,00		0,00	0,00		2.997,17	
35Ab	0,00								
35Ab	0,00		0,00		9,33	0,00		2.997,17	
36	0,00								
36	0,00		0,00		2,12	0,00		2.997,17	
36A	0,00								
36A	0,00		0,00		0,00	0,00		2.997,17	
36Ab	0,00								
36Ab	0,00		0,00		2,96	0,00		2.997,17	
37	0,00								
37	0,00		0,00		14,96	0,00		2.997,17	
38	0,00								
38	0,00		0,00		0,00	0,00		2.997,17	
38b	0,00								
38b	0,00		0,00		14,16	0,00		2.997,17	
39	0,00								
39	0,00		0,00		17,63	0,00		2.997,17	
40	0,00								
40	0,00		0,00		0,00	0,00		2.997,17	
40b	0,00								
40b	0,00		2,22		18,56	41,21		3.038,38	
41	4,44								
41	4,44		4,46		12,50	55,69		3.094,07	
42	4,47								
42	4,47		4,48		0,00	0,00		3.094,07	
42b	4,48								
42b	4,48		4,49		12,50	56,12		3.150,19	
43	4,50								

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO VIAB. SERV. mq.	RILEVATO VIAB. SERV. mq.		RILEVATO VIAB. SERV. mc.	RILEVATO VIAB. SERV. mc.
1	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	4,26	12,84	54,68	54,68
3	8,52				
3	8,52	8,63	81,60	703,83	758,51
4	8,73				
4	8,73	6,42	0,59	3,81	762,32
5	4,10				
5	4,10	3,99	0,80	3,18	765,50
6	3,88				
6	3,88	3,91	1,10	4,28	769,77
7	3,93				
7	3,93	1,97	1,05	2,07	771,84
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,27	0,00	771,84
9	0,00				
9	0,00	0,00	-8,68	0,00	771,84
10	0,00				
10	0,00	0,00	88,34	0,00	771,84
11	0,00				
11	0,00	0,00	0,00	0,00	771,84
11b	0,00				
11b	0,00	0,00	29,73	0,00	771,84
12	0,00				
12	0,00	0,00	32,45	0,00	771,84
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	771,84
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	771,84
15	0,00				
15	0,00	0,00	25,00	0,00	771,84
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	771,84
17	0,00				
17	0,00	0,00	25,00	0,00	771,84
18	0,00				
18	0,00	0,00	25,00	0,00	771,84
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,71	0,00	771,84
20	0,00				
20	0,00	1,26	15,29	19,26	791,10
21	2,52				
21	2,52	3,06	23,74	72,65	863,75
22	3,60				
22	3,60	3,50	26,26	91,90	955,66
23	3,40				
23	3,40	3,86	12,77	49,30	1.004,96
24	4,32				
24	4,32	4,16	12,23	50,87	1.055,83
25	4,00				
25	4,00	4,01	25,00	100,25	1.156,08
26	4,02				
26	4,02	4,05	11,85	47,91	1.203,99
27	4,07				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO VIAB. SERV. mq.	RILEVATO VIAB. SERV. mq.		RILEVATO VIAB. SERV. mc.	RILEVATO VIAB. SERV. mc.
27	4,07	4,07	0,00	0,01	1.204,00
27b	4,07				
27b	4,07	4,10	4,11	16,85	1.220,84
28	4,12				
28	4,12	2,06	0,00	0,00	1.220,84
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	1.220,84
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	1.220,84
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	1.220,84
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	1.220,84
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	1.220,84
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	1.220,84
32	0,00				
32	0,00	0,00	11,90	0,00	1.220,84
33	0,00				
33	0,00	0,00	13,10	0,00	1.220,84
34	0,00				
34	0,00	0,00	12,90	0,00	1.220,84
35	0,00				
35	0,00	0,00	7,38	0,00	1.220,84
35A	0,00				
35A	0,00	0,00	0,00	0,00	1.220,84
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	1.220,84
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	1.220,84
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	1.220,84
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	1.220,84
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	1.220,84
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	1.220,84
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	1.220,84
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	1.220,84
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	1.220,84
40b	0,00				
40b	0,00	0,30	18,56	5,57	1.226,41
41	0,60				
41	0,60	0,62	12,50	7,75	1.234,16
42	0,64				
42	0,64	0,65	0,00	0,00	1.234,16
42b	0,66				
42b	0,66	0,69	12,50	8,56	1.242,72
43	0,71				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.		MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.
1	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	5,00	12,84	64,18	64,18
3	10,00				
3	10,00	10,21	81,60	833,17	897,35
4	10,42				
4	10,42	7,21	0,59	4,28	901,63
5	4,00				
5	4,00	4,00	0,80	3,19	904,82
6	4,00				
6	4,00	4,00	1,10	4,38	909,20
7	4,00				
7	4,00	4,00	1,05	4,21	913,41
8	4,00				
8	4,00	4,00	10,27	41,08	954,48
9	4,00				
9	4,00	4,00	-8,68	-34,72	919,76
10	4,00				
10	4,00	4,00	88,34	353,37	1.273,13
11	4,00				
11	4,00	4,00	0,00	0,00	1.273,13
11b	4,00				
11b	4,00	4,00	29,73	118,93	1.392,06
12	4,00				
12	4,00	4,00	32,45	129,80	1.521,86
13	4,00				
13	4,00	4,00	25,00	100,00	1.621,86
14	4,00				
14	4,00	2,00	25,00	50,00	1.671,86
15	0,00				
15	0,00	0,00	25,00	0,00	1.671,86
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	1.671,86
17	0,00				
17	0,00	5,00	25,00	125,00	1.796,86
18	10,00				
18	10,00	7,00	25,00	175,00	1.971,86
19	4,00				
19	4,00	4,00	9,71	38,85	2.010,71
20	4,00				
20	4,00	4,00	15,29	61,15	2.071,86
21	4,00				
21	4,00	4,00	23,74	94,97	2.166,83
22	4,00				
22	4,00	4,00	26,26	105,03	2.271,86
23	4,00				
23	4,00	4,00	12,77	51,09	2.322,95
24	4,00				
24	4,00	4,00	12,23	48,91	2.371,86
25	4,00				
25	4,00	4,00	25,00	100,00	2.471,86
26	4,00				
26	4,00	4,00	11,85	47,38	2.519,24
27	4,00				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.		MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.
27	4,00	4,00	0,00	0,01	2.519,25
27b	4,00				
27b	4,00	4,00	4,11	16,46	2.535,71
28	4,00				
28	4,00	2,00	0,00	0,00	2.535,71
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	2.535,71
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	2.535,71
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	2.535,71
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	2.535,71
31	0,00				
31b	0,00	0,00	0,00	0,00	2.535,71
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	2.535,71
32	0,00				
32	0,00	0,00	11,90	0,00	2.535,71
33	0,00				
33	0,00	0,00	13,10	0,00	2.535,71
34	0,00				
34	0,00	0,00	12,90	0,00	2.535,71
35	0,00				
35A	0,00	0,00	7,38	0,00	2.535,71
35A	0,00				
35Ab	0,00	0,00	0,00	0,00	2.535,71
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	2.535,71
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	2.535,71
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	2.535,71
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	2.535,71
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	2.535,71
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	2.535,71
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	2.535,71
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	2.535,71
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	2.535,71
40b	0,00				
40b	0,00	2,00	18,56	37,12	2.572,83
41	4,00				
41	4,00	4,00	12,50	50,00	2.622,83
42	4,00				
42	4,00	4,00	0,00	0,00	2.622,83
42b	4,00				
42b	4,00	4,00	12,50	50,00	2.672,83
43	4,00				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE VIAB. SERV. mq.	VEGETALE VIAB. SERV. mq.		VEGETALE VIAB. SERV. mc.	VEGETALE VIAB. SERV. mc.
1	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00
2	0,00	0,50	12,84	6,35	6,35
2	0,00	0,99	81,60	80,38	86,73
3	0,99	0,99	0,59	0,59	87,32
3	0,99	1,00	0,80	0,79	88,12
4	0,98	0,99	1,10	1,08	89,20
4	0,98	0,50	1,05	0,52	89,72
5	1,01	0,00	10,27	0,00	89,72
5	1,01	0,00	-8,68	0,00	89,72
6	0,98	0,00	88,34	0,00	89,72
6	0,98	0,00	0,00	0,00	89,72
7	0,99	0,00	29,73	0,00	89,72
7	0,99	0,00	32,45	0,00	89,72
8	0,00	0,00	25,00	0,00	89,72
8	0,00	0,00	25,00	0,00	89,72
9	0,00	0,00	25,00	0,00	89,72
9	0,00	0,00	25,00	0,00	89,72
10	0,00	0,00	25,00	0,00	89,72
10	0,00	0,00	25,00	0,00	89,72
11	0,00	0,00	25,00	0,00	89,72
11	0,00	0,00	25,00	0,00	89,72
11b	0,00	0,00	9,71	0,00	89,72
11b	0,00	0,36	15,29	5,50	95,22
12	0,00	0,83	23,74	19,59	114,81
12	0,93	0,72	26,26	18,77	133,58
13	0,50	0,78	12,77	9,96	143,54
13	0,50	1,06	12,23	12,90	156,44
14	1,06	1,06	25,00	25,63	182,07
15	1,05	1,03	25,00	25,63	182,07
15	1,05	1,03	11,85	11,90	193,97
16	1,00	1,01			
16	1,00				
17	1,00				
17	1,01				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE VIAB. SERV. mq.	VEGETALE VIAB. SERV. mq.		VEGETALE VIAB. SERV. mc.	VEGETALE VIAB. SERV. mc.
27	1,01	1,01	0,00	0,00	193,98
27b	1,01				
27b	1,01	1,01	4,11	4,16	198,13
28	1,01				
28	1,01	0,51	0,00	0,00	198,13
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	198,13
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	198,13
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	198,13
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	198,13
31	0,00				
31	0,00	0,00	0,00	0,00	198,13
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	198,13
32	0,00				
32	0,00	0,00	11,90	0,00	198,13
33	0,00				
33	0,00	0,00	13,10	0,00	198,13
34	0,00				
34	0,00	0,00	12,90	0,00	198,13
35	0,00				
35	0,00	0,00	7,38	0,00	198,13
35A	0,00				
35A	0,00	0,00	0,00	0,00	198,13
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	198,13
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	198,13
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	198,13
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	198,13
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	198,13
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	198,13
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	198,13
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	198,13
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	198,13
40b	0,00				
40b	0,00	0,16	18,56	2,88	201,01
41	0,31				
41	0,31	0,32	12,50	4,00	205,01
42	0,33				
42	0,33	0,33	0,00	0,00	205,01
42b	0,33				
42b	0,33	0,33	12,50	4,12	209,13
43	0,33				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.		INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.	INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.
1	0,00	0,00	7,36	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	1,99	12,84	25,48	25,48
3	3,97				
3	3,97	3,96	81,60	322,74	348,22
4	3,94				
4	3,94	4,01	0,59	2,38	350,60
5	4,07				
5	4,07	4,00	0,80	3,19	353,79
6	3,93				
6	3,93	3,95	1,10	4,33	358,11
7	3,97				
7	3,97	1,99	1,05	2,09	360,20
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,27	0,00	360,20
9	0,00				
9	0,00	0,00	-8,68	0,00	360,20
10	0,00				
10	0,00	0,00	88,34	0,00	360,20
11	0,00				
11	0,00	0,00	0,00	0,00	360,20
11b	0,00				
11b	0,00	0,00	29,73	0,00	360,20
12	0,00				
12	0,00	0,00	32,45	0,00	360,20
13	0,00				
13	0,00	0,00	25,00	0,00	360,20
14	0,00				
14	0,00	0,00	25,00	0,00	360,20
15	0,00				
15	0,00	0,00	25,00	0,00	360,20
16	0,00				
16	0,00	0,00	25,00	0,00	360,20
17	0,00				
17	0,00	0,00	25,00	0,00	360,20
18	0,00				
18	0,00	0,00	25,00	0,00	360,20
19	0,00				
19	0,00	0,00	25,00	0,00	360,20
19	0,00				
19	0,00	0,00	9,71	0,00	360,20
20	0,00				
20	0,00	1,56	15,29	23,77	383,97
21	3,11				
21	3,11	3,45	23,74	81,79	465,76
22	3,78				
22	3,78	2,91	26,26	76,28	542,04
23	2,03				
23	2,03	3,12	12,77	39,78	581,83
24	4,20				
24	4,20	4,21	12,23	51,48	633,31
25	4,22				
25	4,22	4,12	25,00	102,88	736,18
26	4,01				
26	4,01	4,03	11,85	47,68	783,86
27	4,04				

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 1.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.		INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.	INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.
27	4,04	4,04	0,00	0,01	783,87
27b	4,04				
27b	4,04	4,06	4,11	16,68	800,55
28	4,07				
28	4,07	2,04	0,00	0,00	800,55
28b	0,00				
28b	0,00	0,00	13,46	0,00	800,55
29	0,00				
29	0,00	0,00	5,29	0,00	800,55
30	0,00				
30	0,00	0,00	0,00	0,00	800,55
30b	0,00				
30b	0,00	0,00	5,00	0,00	800,55
31	0,00				
31b	0,00	0,00	0,00	0,00	800,55
31b	0,00				
31b	0,00	0,00	10,29	0,00	800,55
32	0,00				
32	0,00	0,00	11,90	0,00	800,55
33	0,00				
33	0,00	0,00	13,10	0,00	800,55
34	0,00				
34	0,00	0,00	12,90	0,00	800,55
35	0,00				
35A	0,00	0,00	7,38	0,00	800,55
35A	0,00				
35Ab	0,00	0,00	0,00	0,00	800,55
35Ab	0,00				
35Ab	0,00	0,00	9,33	0,00	800,55
36	0,00				
36	0,00	0,00	2,12	0,00	800,55
36A	0,00				
36A	0,00	0,00	0,00	0,00	800,55
36Ab	0,00				
36Ab	0,00	0,00	2,96	0,00	800,55
37	0,00				
37	0,00	0,00	14,96	0,00	800,55
38	0,00				
38	0,00	0,00	0,00	0,00	800,55
38b	0,00				
38b	0,00	0,00	14,16	0,00	800,55
39	0,00				
39	0,00	0,00	17,63	0,00	800,55
40	0,00				
40	0,00	0,00	0,00	0,00	800,55
40b	0,00				
40b	0,00	0,84	18,56	15,50	816,05
41	1,67				
41	1,67	1,71	12,50	21,38	837,43
42	1,75				
42	1,75	1,76	0,00	0,00	837,43
42b	1,76				
42b	1,76	1,76	12,50	22,00	859,42
43	1,76				

WBS SV.2B.006

ASSE 2

Svincolo di Breganze

WBS SV.2B.006

ASSE 3

Svincolo di Breganze

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 3.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	VEGETALE VIAB. SERV.	VEGETALE VIAB. SERV.		VEGETALE VIAB. SERV.	VEGETALE VIAB. SERV.		
	mq.	mq.		mc.	mc.		
1	0,37	0,37	6,25	2,31	2,31		
2	0,37	0,35	7,23	2,53	4,84		
2	0,37	0,33	0,00	0,00	4,84		
3	0,33	0,33	0,00	0,00	4,84		
3b	0,33	0,33	11,53	3,80	8,64		
3b	0,33	0,33	11,10	3,66	12,31		
4	0,33	0,33	13,90	4,59	16,89		
4	0,33	0,33	24,10	7,95	24,85		
5	0,33	0,33	17,87	5,90	30,75		
5	0,33	0,33	5,97	2,00	32,75		
6	0,33	0,34	0,00	0,00	32,75		
6	0,33	0,17	0,00	0,00	32,75		
7	0,33	0,00	6,31	0,00	32,75		
7	0,33	0,00	7,71	0,00	32,75		
8	0,33	0,00	13,86	0,00	32,75		
8	0,33	0,00	16,44	0,00	32,75		
9	0,34	0,00					
9b	0,00						
9b	0,00						
10	0,00						
10	0,00						
11	0,00						
11	0,00						
12	0,00						
12	0,00						
13	0,00						

142,27

32,75

Sommano ----> 1)

32,75 mc.

WBS SV.2B.006

ASSE 4

Svincolo di Breganze

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA mq.	SCAVO TRINCEA mq.		SCAVO TRINCEA mc.	SCAVO TRINCEA mc.
1	171,17	172,14	8,01	1.378,84	1.378,84
1A	173,11				
1A	173,11	171,40	10,47	1.794,73	3.173,57
2	169,69				
2	169,69	167,49	14,60	2.444,44	5.618,01
3A	165,28				
3A	165,28	165,52	1,56	257,55	5.875,56
4	165,76				
4	165,76	171,96	15,37	2.642,60	8.518,17
5	178,15				
5	178,15	180,35	3,85	694,89	9.213,06
6	182,55				
6	182,55	163,45	0,00	0,00	9.213,06
6b	144,34				
6b	144,34	138,83	17,66	2.452,02	11.665,07
7	133,32				
7	133,32	134,84	3,12	420,28	12.085,35
8	136,35				
8	136,35	148,92	18,40	2.739,68	14.825,03
9	161,49				
9	161,49	169,21	6,60	1.117,29	15.942,33
10	176,93				
10	176,93	118,30	25,00	2.957,38	18.899,70
11	59,66				
11	59,66	59,23	0,00	-0,12	18.899,58
11b	58,79				
11b	58,79	51,01	16,40	836,51	19.736,10
12	43,23				
12	43,23	43,15	0,19	8,11	19.744,21
13	43,06				
13	43,06	39,39	8,41	331,42	20.075,63
14	35,71				
14	35,71	29,49	15,59	459,52	20.535,16
15	23,26				
15	23,26	19,70	12,65	249,14	20.784,30
16	16,13				
16	16,13	13,19	8,69	114,58	20.898,88
17	10,24				
17	10,24	8,86	6,32	55,95	20.954,83
18	7,48				
18	7,48	8,55	0,00	0,00	20.954,83
18b	9,62				
18b	9,62	8,67	6,37	55,21	21.010,04
19	7,71				
19	7,71	6,24	15,27	95,30	21.105,34
20	4,77				
20	4,77	4,75	0,27	1,29	21.106,64
21	4,73				

214,79

21.106,64

Sommano ---> 1)

21.106,64 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA ml.		COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.	COMPATTAZIONE FONDO SCAVO TRINCEA mq.
1	8,35	8,35	8,01	66,88	66,88
1A	8,35				
1A	8,35	8,43	10,47	88,27	155,15
2	8,51				
2	8,51	8,70	14,60	126,98	282,13
3A	8,89				
3A	8,89	8,96	1,56	13,94	296,07
4	9,03				
4	9,03	10,25	15,37	157,52	453,59
5	11,47				
5	11,47	11,96	3,85	46,06	499,66
6	12,44				
6	12,44	10,10	0,00	0,00	499,66
6b	7,75				
6b	7,75	8,13	17,66	143,50	643,16
7	8,50				
7	8,50	8,50	3,12	26,49	669,66
8	8,50				
8	8,50	8,50	18,40	156,37	826,03
9	8,50				
9	8,50	8,50	6,60	56,13	882,16
10	8,50				
10	8,50	7,44	25,00	186,00	1.068,16
11	6,38				
11	6,38	7,30	0,00	-0,01	1.068,14
11b	8,21				
11b	8,21	8,21	16,40	134,55	1.202,69
12	8,20				
12	8,20	8,20	0,19	1,54	1.204,24
13	8,20				
13	8,20	8,20	8,41	69,00	1.273,24
14	8,20				
14	8,20	8,20	15,59	127,80	1.401,04
15	8,20				
15	8,20	8,35	12,65	105,63	1.506,66
16	8,50				
16	8,50	8,50	8,69	73,87	1.580,53
17	8,50				
17	8,50	8,20	6,32	51,75	1.632,28
18	7,89				
18	7,89	8,77	0,00	0,00	1.632,28
18b	9,65				
18b	9,65	9,16	6,37	58,34	1.690,62
19	8,66				
19	8,66	7,71	15,27	117,75	1.808,37
20	6,76				
20	6,76	6,76	0,27	1,84	1.810,21
21	6,75				

214,79

1.810,21

Sommano ---> 1)

1.810,21 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO	SCOTICO		SCOTICO	SCOTICO
	ml.	ml.		mq.	mq.
1	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6b	0,00				
6b	0,00	0,00	17,66	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	3,12	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	18,40	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	6,60	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11b	0,00				
11b	0,00	0,00	16,40	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	8,41	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	15,59	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	12,65	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	8,69	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	6,32	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	6,37	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	15,27	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00
21	0,00				

214,79

0,00

Sommao ----> 1)

0,00 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00		10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00		14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00		1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00		15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00		3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6b	0,00		0,00	0,00	0,00
6b	0,00		17,66	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00		3,12	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00		18,40	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00		6,60	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00		25,00	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00		0,00	0,00	0,00
11b	0,00				
11b	0,00		16,40	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00		0,19	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00		8,41	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00		15,59	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00		12,65	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00		8,69	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00		6,32	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00		0,00	0,00	0,00
18b	0,00				
18b	0,00		6,37	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00		15,27	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00		0,27	0,00	0,00
21	0,00				

214,79 0,00

Rilevato -----> 1)

0,00 mc.

Riempimento Bonifica ---> 2)

0,00 mc.

SOMMANO -----> 3)

0,00 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE ml.	MANUFATTO STRADALE ml.		MANUFATTO STRADALE mq.	MANUFATTO STRADALE mq.
1	5,50	5,50	8,01	44,06	44,06
1A	5,50				
1A	5,50	5,58	10,47	58,43	102,48
2	5,66				
2	5,66	5,85	14,60	85,38	187,86
3A	6,04				
3A	6,04	6,11	1,56	9,51	197,37
4	6,18				
4	6,18	7,40	15,37	113,72	311,09
5	8,62				
5	8,62	9,11	3,85	35,08	346,18
6	9,59				
6	9,59	7,80	0,00	0,00	346,18
6b	6,00	6,00	17,66	105,97	452,15
6b	6,00				
7	6,00				
7	6,00	6,00	3,12	18,70	470,85
8	6,00				
8	6,00	6,00	18,40	110,38	581,23
9	6,00				
9	6,00	6,00	6,60	39,62	620,85
10	6,00				
10	6,00	6,00	25,00	150,00	770,85
11	6,00				
11	6,00	6,00	0,00	-0,01	770,84
11b	6,00	6,00	16,40	98,39	869,23
11b	6,00				
12	6,00	6,00	0,19	1,13	870,36
12	6,00				
13	6,00	6,00	8,41	50,49	920,85
14	6,00				
14	6,00	6,00	15,59	93,51	1.014,36
15	6,00				
15	6,00	6,00	12,65	75,90	1.090,26
16	6,00				
16	6,00	6,00	8,69	52,14	1.142,40
17	6,00				
17	6,00	6,00	6,32	37,89	1.180,29
18	6,00				
18	6,00	7,20	0,00	0,00	1.180,29
18b	8,40	7,91	6,37	50,37	1.230,66
18b	8,40				
19	7,41	6,46	15,27	98,66	1.329,32
19	7,41				
20	5,51	5,51	0,27	1,50	1.330,82
20	5,51				
21	5,50				

214,79

1.330,82

Sommario ---> 1)

1.330,82 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
1	8,01	8,03	8,01	64,32	64,32
1A	8,05				
1A	8,05	7,98	10,47	83,56	147,88
2	7,91				
2	7,91	7,83	14,60	114,28	262,16
3A	7,75				
3A	7,75	7,74	1,56	12,04	274,20
4	7,73				
4	7,73	7,65	15,37	117,49	391,69
5	7,56				
5	7,56	7,52	3,85	28,97	420,66
6	7,48				
6	7,48	7,74	0,00	0,00	420,66
6b	7,99				
6b	7,99	7,22	17,66	127,52	548,18
7	6,45				
7	6,45	6,39	3,12	19,92	568,10
8	6,33				
8	6,33	5,92	18,40	108,91	677,01
9	5,51				
9	5,51	5,39	6,60	35,59	712,60
10	5,27				
10	5,27	4,40	25,00	109,88	822,48
11	3,52				
11	3,52	3,52	0,00	-0,01	822,47
11b	3,52				
11b	3,52	3,18	16,40	52,15	874,62
12	2,84				
12	2,84	2,84	0,19	0,53	875,15
13	2,83				
13	2,83	2,65	8,41	22,30	897,45
14	2,47				
14	2,47	2,12	15,59	33,04	930,49
15	1,77				
15	1,77	1,48	12,65	18,66	949,15
16	1,18				
16	1,18	1,03	8,69	8,91	958,06
17	0,87				
17	0,87	0,81	6,32	5,08	963,14
18	0,74				
18	0,74	0,74	0,00	0,00	963,14
18b	0,74				
18b	0,74	0,71	6,37	4,49	967,63
19	0,67				
19	0,67	0,62	15,27	9,39	977,03
20	0,56				
20	0,56	0,56	0,27	0,15	977,18
21	0,56				

214,79

977,18

Sommano ---> 1)

977,18 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO SX ml.	INERBIMENTO SX ml.		INERBIMENTO SX mq.	INERBIMENTO SX mq.
1	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6b	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6b	0,00				
7	0,00	0,00	17,66	0,00	0,00
7	0,00	1,69	3,12	5,27	5,27
8	3,38				
8	3,38	7,80	18,40	143,40	148,67
9	12,21				
9	12,21	14,66	6,60	96,80	245,47
10	17,11				
10	17,11	9,10	25,00	227,38	472,85
11	1,08				
11	1,08	0,54	0,00	0,00	472,85
11b	0,00				
11b	0,00	0,00	16,40	0,00	472,85
12	0,00				
12	0,00	0,00	0,19	0,00	472,85
13	0,00				
13	0,00	0,00	8,41	0,00	472,85
14	0,00				
14	0,00	0,00	15,59	0,00	472,85
15	0,00				
15	0,00	0,00	12,65	0,00	472,85
16	0,00				
16	0,00	0,00	8,69	0,00	472,85
17	0,00				
17	0,00	0,00	6,32	0,00	472,85
18	0,00				
18	0,00	0,00	0,00	0,00	472,85
18b	0,00				
18b	0,00	0,00	6,37	0,00	472,85
19	0,00				
19	0,00	0,00	15,27	0,00	472,85
20	0,00				
20	0,00	0,00	0,27	0,00	472,85
21	0,00				

214,79

472,85

Sommano ---> 1)

472,85 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX	INERBIMENTO DX		INERBIMENTO DX	INERBIMENTO DX
	ml.	ml.		mq.	mq.
1	26,29	26,37	8,01	211,22	211,22
1A	26,45				
1A	26,45	26,22	10,47	274,50	485,72
2	25,98				
2	25,98	25,70	14,60	375,09	860,81
3A	25,42				
3A	25,42	25,40	1,56	39,51	900,33
4	25,37				
4	25,37	25,08	15,37	385,43	1.285,76
5	24,79				
5	24,79	24,66	3,85	95,00	1.380,75
6	24,52				
6	24,52	23,71	0,00	0,00	1.380,75
6b	22,89				
6b	22,89	22,00	17,66	388,48	1.769,23
7	21,10				
7	21,10	20,89	3,12	65,10	1.834,33
8	20,67				
8	20,67	19,58	18,40	360,12	2.194,45
9	18,48				
9	18,48	17,82	6,60	117,67	2.312,11
10	17,16				
10	17,16	14,24	25,00	356,00	2.668,11
11	11,32				
11	11,32	11,32	0,00	-0,02	2.668,09
11b	11,32				
11b	11,32	10,19	16,40	167,11	2.835,20
12	9,06				
12	9,06	9,05	0,19	1,70	2.836,90
13	9,03				
13	9,03	8,43	8,41	70,90	2.907,79
14	7,82				
14	7,82	6,67	15,59	103,87	3.011,67
15	5,51				
15	5,51	4,52	12,65	57,11	3.068,78
16	3,52				
16	3,52	3,01	8,69	26,16	3.094,94
17	2,50				
17	2,50	2,29	6,32	14,43	3.109,37
18	2,07				
18	2,07	2,07	0,00	0,00	3.109,37
18b	2,07				
18b	2,07	1,95	6,37	12,39	3.121,76
19	1,82				
19	1,82	1,65	15,27	25,20	3.146,96
20	1,48				
20	1,48	1,48	0,27	0,40	3.147,37
21	1,48				

214,79

3.147,37

Sommano ----> 1)

3.147,37 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	FOSSO DI GUARDIA SX mq.	FOSSO DI GUARDIA SX mq.		FOSSO DI GUARDIA SX mc.	FOSSO DI GUARDIA SX mc.
1	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6b	0,00				
6b	0,00	0,00	17,66	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	3,12	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	18,40	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	6,60	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11b	0,00				
11b	0,00	0,00	16,40	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	8,41	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	15,59	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	12,65	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	8,69	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	6,32	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	6,37	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	15,27	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00
21	0,00				

214,79

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.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	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	1,21	0,00	0,00	0,00
6b	2,42	2,43	17,66	42,83	42,83
6b	2,42				
7	2,43	2,43	3,12	7,56	50,39
7	2,43				
8	2,42	1,21	18,40	22,26	72,65
8	2,42				
9	0,00	1,01	6,60	6,64	79,29
9	0,00				
10	2,01	2,03	25,00	50,63	129,91
10	2,01				
11	2,04	2,07	0,00	0,00	129,91
11	2,04				
11b	2,09	2,05	16,40	33,54	163,44
11b	2,09				
12	2,00	2,03	0,19	0,38	163,82
12	2,00				
13	2,06	2,06	8,41	17,33	181,16
13	2,06				
14	2,06	2,10	15,59	32,73	213,89
14	2,06				
15	2,14	2,14	12,65	27,01	240,90
15	2,14				
16	2,13	2,10	8,69	18,21	259,10
16	2,13				
17	2,06	2,07	6,32	13,07	272,17
17	2,06				
18	2,08	2,08	0,00	0,00	272,17
18	2,08				
18b	2,08	2,10	6,37	13,35	285,52
18b	2,08				
19	2,11	2,08	15,27	31,69	317,21
19	2,11				
20	2,04	2,04	0,27	0,55	317,77
20	2,04				
21	2,04				

214,79

317,77

Sommano ----> 1)

317,77 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA		LUNGHEZZA MEDIA		DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE		SUPERF. PROGRESSIVA	
	SCOTICO	VIAB. SERV.	SCOTICO	VIAB. SERV.		SCOTICO	VIAB. SERV.	SCOTICO	VIAB. SERV.
		ml.		ml.			mq.		mq.
1		0,00		0,00	8,01		0,00		0,00
1A		0,00							
1A		0,00		0,00	10,47		0,00		0,00
2		0,00							
2		0,00		0,00	14,60		0,00		0,00
3A		0,00							
3A		0,00		0,00	1,56		0,00		0,00
4		0,00							
4		0,00		0,00	15,37		0,00		0,00
5		0,00							
5		0,00		0,00	3,85		0,00		0,00
6		0,00							
6		0,00		0,00	0,00		0,00		0,00
6b		6,25		3,13	0,00		0,00		0,00
6b		6,25		6,24	17,66		110,21		110,21
7		6,23							
7		6,23		6,24	3,12		19,43		129,65
8		6,24							
8		6,24		6,73	18,40		123,81		253,46
9		7,22							
9		7,22		6,83	6,60		45,07		298,52
10		6,43							
10		6,43		6,41	25,00		160,13		458,65
11		6,38							
11		6,38		6,38	0,00		-0,01		458,63
11b		6,38							
11b		6,38		6,38	16,40		104,54		563,18
12		6,37							
12		6,37		6,37	0,19		1,20		564,38
13		6,37							
13		6,37		6,37	8,41		53,60		617,98
14		6,37							
14		6,37		6,35	15,59		98,89		716,87
15		6,32							
15		6,32		6,32	12,65		79,95		796,81
16		6,32							
16		6,32		6,35	8,69		55,14		851,95
17		6,37							
17		6,37		6,36	6,32		40,16		892,12
18		6,35							
18		6,35		6,36	0,00		0,00		892,12
18b		6,36							
18b		6,36		7,51	6,37		47,85		939,97
19		8,66							
19		8,66		7,52	15,27		114,85		1.054,82
20		6,38							
20		6,38		6,38	0,27		1,74		1.056,56
21		6,38							

214,79

1.056,56

Sommao ---> 1)

1.056,56 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO VIAB. SERV. mq.	RILEVATO VIAB. SERV. mq.		RILEVATO VIAB. SERV. mc.	RILEVATO VIAB. SERV. mc.
1	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	1,91	0,00	0,00	0,00
6b	3,82				
6b	3,82	3,79	17,66	66,94	66,94
7	3,76				
7	3,76	3,77	3,12	11,74	78,67
8	3,77				
8	3,77	4,42	18,40	81,22	159,90
9	5,06				
9	5,06	4,62	6,60	30,51	190,40
10	4,18				
10	4,18	4,13	25,00	103,25	293,65
11	4,08				
11	4,08	4,08	0,00	-0,01	293,64
11b	4,08				
11b	4,08	4,07	16,40	66,74	360,39
12	4,06				
12	4,06	4,06	0,19	0,76	361,15
13	4,06				
13	4,06	4,06	8,41	34,12	395,27
14	4,05				
14	4,05	3,99	15,59	62,18	457,46
15	3,93				
15	3,93	3,94	12,65	49,84	507,30
16	3,95				
16	3,95	4,01	8,69	34,80	542,10
17	4,06				
17	4,06	4,04	6,32	25,51	567,62
18	4,02				
18	4,02	4,02	0,00	0,00	567,62
18b	4,02				
18b	4,02	4,00	6,37	25,49	593,10
19	3,98				
19	3,98	4,04	15,27	61,63	654,73
20	4,09				
20	4,09	4,09	0,27	1,11	655,84
21	4,08				

214,79

655,84

Sommano ----> 1)

655,84 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE	MANUFATTO STRADALE		MANUFATTO STRADALE	MANUFATTO STRADALE
	VIAB. SERV. ml.	VIAB. SERV. ml.		VIAB. SERV. mq.	VIAB. SERV. mq.
1	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
6b	4,00				
6b	4,00	4,00	17,66	70,65	70,65
7	4,00				
7	4,00	4,00	3,12	12,47	83,12
8	4,00				
8	4,00	4,00	18,40	73,59	156,70
9	4,00				
9	4,00	4,00	6,60	26,41	183,12
10	4,00				
10	4,00	4,00	25,00	100,00	283,12
11	4,00				
11	4,00	4,00	0,00	-0,01	283,11
11b	4,00				
11b	4,00	4,00	16,40	65,60	348,70
12	4,00				
12	4,00	4,00	0,19	0,75	349,46
13	4,00				
13	4,00	4,00	8,41	33,66	383,12
14	4,00				
14	4,00	4,00	15,59	62,34	445,46
15	4,00				
15	4,00	4,00	12,65	50,60	496,06
16	4,00				
16	4,00	4,00	8,69	34,76	530,82
17	4,00				
17	4,00	4,00	6,32	25,26	556,08
18	4,00				
18	4,00	4,00	0,00	0,00	556,08
18b	4,00				
18b	4,00	4,00	6,37	25,49	581,56
19	4,00				
19	4,00	4,00	15,27	61,09	642,66
20	4,00				
20	4,00	4,00	0,27	1,09	643,74
21	4,00				

214,79

643,74

Sommano ----> 1)

643,74 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE VIAB. SERV. mq.	VEGETALE VIAB. SERV. mq.		VEGETALE VIAB. SERV. mc.	VEGETALE VIAB. SERV. mc.
1	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00
6b	1,14				
6b	1,14	1,14	17,66	20,05	20,05
7	1,13				
7	1,13	1,14	3,12	3,54	23,58
8	1,14				
8	1,14	0,83	18,40	15,27	38,85
9	0,52				
9	0,52	0,78	6,60	5,15	44,00
10	1,04				
10	1,04	1,04	25,00	25,88	69,88
11	1,03				
11	1,03	1,03	0,00	0,00	69,88
11b	1,03				
11b	1,03	1,03	16,40	16,89	86,77
12	1,03				
12	1,03	1,03	0,19	0,19	86,96
13	1,03				
13	1,03	1,03	8,41	8,67	95,63
14	1,03				
14	1,03	1,07	15,59	16,71	112,34
15	1,11				
15	1,11	1,13	12,65	14,26	126,59
16	1,14				
16	1,14	1,09	8,69	9,43	136,02
17	1,03				
17	1,03	1,03	6,32	6,50	142,53
18	1,03				
18	1,03	1,03	0,00	0,00	142,53
18b	1,03				
18b	1,03	1,03	6,37	6,56	149,09
19	1,03				
19	1,03	1,04	15,27	15,81	164,90
20	1,04				
20	1,04	1,04	0,27	0,28	165,18
21	1,04				

214,79

165,18

Sommano ----> 1)

165,18 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 4.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.		INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.	INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.
1	0,00	0,00	8,01	0,00	0,00
1A	0,00				
1A	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	14,60	0,00	0,00
3A	0,00				
3A	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	15,37	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	3,85	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	2,05	0,00	0,00	0,00
6b	4,10				
6b	4,10	4,10	17,66	72,41	72,41
7	4,10				
7	4,10	4,10	3,12	12,78	85,19
8	4,10				
8	4,10	3,08	18,40	56,57	141,76
9	2,05				
9	2,05	3,08	6,60	20,30	162,07
10	4,10				
10	4,10	4,10	25,00	102,50	264,57
11	4,10				
11	4,10	4,08	0,00	-0,01	264,56
11b	4,05				
11b	4,05	4,08	16,40	66,83	331,39
12	4,10				
12	4,10	4,10	0,19	0,77	332,16
13	4,10				
13	4,10	4,08	8,41	34,29	366,45
14	4,05				
14	4,05	2,03	15,59	31,56	398,01
15	0,00				
15	0,00	2,00	12,65	25,30	423,31
16	4,00				
16	4,00	4,03	8,69	34,98	458,29
17	4,05				
17	4,05	4,04	6,32	25,48	483,77
18	4,02				
18	4,02	4,03	0,00	0,00	483,77
18b	4,03				
18b	4,03	4,02	6,37	25,58	509,35
19	4,00				
19	4,00	4,04	15,27	61,63	570,98
20	4,07				
20	4,07	4,09	0,27	1,11	572,09
21	4,10				

214,79

572,09

Sommano ---> 1)

572,09 mq.

WBS SV.2B.006

ASSE 5

Svincolo di Breganze

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	SCAVO TRINCEA	SCAVO TRINCEA		SCAVO TRINCEA	SCAVO TRINCEA
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	14,57	16,09	14,42	232,02	232,02
2	17,61				
2	17,61	18,38	4,19	77,01	309,03
3	19,14				
3	19,14	19,91	3,43	68,27	377,30
4	20,67				
4	20,67	19,56	0,00	0,00	377,30
4b	18,44				
4b	18,44	22,94	14,55	333,68	710,98
5	27,43				
5	27,43	39,01	13,41	523,06	1.234,04
6	50,58				
6	50,58	64,99	7,33	476,51	1.710,55
7	79,40				
7	79,40	60,46	10,21	617,12	2.327,67
8	41,51				
8	41,51	45,92	10,54	483,77	2.811,44
9	50,33				
9	50,33	57,48	20,00	1.149,60	3.961,04
10	64,63				
10	64,63	73,83	16,93	1.249,49	5.210,53
11	83,02				
11	83,02	93,28	10,00	932,80	6.143,33
12	103,54				
12	103,54	98,01	4,55	445,63	6.588,96
13	92,47				
13	92,47	86,81	12,62	1.095,13	7.684,09
14	81,14				
14	81,14	92,11	0,00	0,00	7.684,09
14b	103,07				
14b	103,07	102,93	7,84	806,66	8.490,75
15	102,79				
15	102,79	98,51	12,58	1.239,16	9.729,91
16	94,23				
16	94,23	90,33	12,42	1.121,93	10.851,83
17	86,42				
17	86,42	73,41	0,00	0,00	10.851,83
17b	60,40				
17b	60,40	55,58	20,61	1.145,51	11.997,35
18	50,75				
18	50,75	49,76	4,39	218,35	12.215,69
19	48,77				
19	48,77	44,30	21,45	950,37	13.166,06
20	39,83				
20	39,83	38,99	3,55	138,30	13.304,36
21	38,15				
21	38,15	31,78	27,09	860,89	14.165,25
22	25,41				
22	25,41	23,29	7,23	168,35	14.333,60
23	21,16				
23	21,16	20,34	15,68	318,87	14.652,47
24	19,51				
24	19,51	19,40	8,11	157,33	14.809,80
25	19,29				

283,11

14.809,80

Sommano ----> 1)

14.809,80 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.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	7,17	7,80	14,42	112,40	112,40
2	8,42				
2	8,42	8,87	4,19	37,17	149,58
3	9,32				
3	9,32	59,75	3,43	204,94	354,52
4	110,18				
4	110,18	59,47	0,00	0,00	354,52
4b	8,75				
4b	8,75	9,13	14,55	132,76	487,28
5	9,50				
5	9,50	9,53	13,41	127,80	615,08
6	9,56				
6	9,56	9,53	7,33	69,87	684,95
7	9,50				
7	9,50	9,38	10,21	95,70	780,65
8	9,25				
8	9,25	9,25	10,54	97,45	878,10
9	9,25				
9	9,25	9,00	20,00	180,00	1.058,10
10	8,75				
10	8,75	8,75	16,93	148,09	1.206,19
11	8,75				
11	8,75	8,75	10,00	87,50	1.293,69
12	8,75				
12	8,75	8,88	4,55	40,35	1.334,05
13	9,00				
13	9,00	9,00	12,62	113,54	1.447,59
14	9,00				
14	9,00	10,93	0,00	0,00	1.447,59
14b	12,85				
14b	12,85	13,17	7,84	103,21	1.550,81
15	13,49				
15	13,49	13,35	12,58	167,87	1.718,67
16	13,20				
16	13,20	12,98	12,42	161,22	1.879,90
17	12,76				
17	12,76	12,76	0,00	0,00	1.879,90
17b	12,76				
17b	12,76	12,24	20,61	252,19	2.132,09
18	11,71				
18	11,71	11,58	4,39	50,79	2.182,88
19	11,44				
19	11,44	10,80	21,45	231,69	2.414,57
20	10,16				
20	10,16	10,06	3,55	35,67	2.450,23
21	9,95				
21	9,95	9,38	27,09	253,96	2.704,19
22	8,80				
22	8,80	8,70	7,23	62,90	2.767,09
23	8,60				
23	8,60	8,49	15,68	133,13	2.900,23
24	8,38				
24	8,38	8,37	8,11	67,84	2.968,07
25	8,35				

283,11

2.968,07

Sommano ---> 1)

2.968,07 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	SCOTICO ml.	SCOTICO ml.		SCOTICO mq.	SCOTICO mq.
1	0,00	0,00	14,42	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
2	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	14,55	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,41	0,00	0,00
4	0,00	0,00	7,33	0,00	0,00
4b	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00
4b	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
5	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00
7	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00
8	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00
9	0,00	0,00	12,42	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	20,61	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00
11	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00
11	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00
12	0,00	0,00	27,09	0,00	0,00
12	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00
13	0,00	0,00	15,68	0,00	0,00
13	0,00	0,00	8,11	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			
17b	0,00	0,00			
17b	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			

283,11

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.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	14,42	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4b	0,00				
4b	0,00	0,00	14,55	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	13,41	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	7,33	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14b	0,00				
14b	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	12,42	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17b	0,00				
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	27,09	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	15,68	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	8,11	0,00	0,00
25	0,00				

283,11

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	RILEVATO	RILEVATO		RILEVATO	RILEVATO
	mq.	mq.		mc.	mc.
1	0,00	0,00	14,42	0,00	0,00
2	0,00	0,00			
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
3	0,00	0,00			
3	0,00	0,00	3,43	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	14,55	0,00	0,00
5	0,00	0,00			
5	0,00	0,00	13,41	0,00	0,00
6	0,00	0,00			
6	0,00	0,00	7,33	0,00	0,00
7	0,00	0,00			
7	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00
8	0,00	0,00			
8	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
9	0,00	0,00			
9	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00			
10	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00
11	0,00	0,00			
11	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00			
12	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00
13	0,00	0,00			
13	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00
14	0,00	0,00			
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14b	0,00	0,00			
14b	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00
15	0,00	0,00			
15	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00
16	0,00	0,00			
16	0,00	0,00	12,42	0,00	0,00
17	0,00	0,00			
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17b	0,00	0,00			
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	0,00
18	0,00	0,00			
18	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00
19	0,00	0,00			
19	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00
20	0,00	0,00			
20	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00
21	0,00	0,00			
21	0,00	0,00	27,09	0,00	0,00
22	0,00	0,00			
22	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00
23	0,00	0,00			
23	0,00	0,00	15,68	0,00	0,00
24	0,00	0,00			
24	0,00	0,00	8,11	0,00	0,00
25	0,00	0,00			

283,11

0,00

Rilevato -----> 1)

0,00 mc.

Riempimento Bonifica ---> 2)

0,00 mc.

SOMMANO -----> 3)

0,00 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE	MANUFATTO STRADALE		MANUFATTO STRADALE	MANUFATTO STRADALE
	ml.	ml.		mq.	mq.
1	5,92	6,55	14,42	94,38	94,38
2	7,17				
2	7,17	7,62	4,19	31,94	126,31
3	8,07				
3	8,07	8,50	3,43	29,16	155,47
4	8,93				
4	8,93	7,99	0,00	0,00	155,47
4b	7,05				
4b	7,05	7,03	14,55	102,21	257,68
5	7,00				
5	7,00	7,00	13,41	93,87	351,55
6	7,00				
6	7,00	7,00	7,33	51,32	402,87
7	7,00				
7	7,00	7,00	10,21	71,46	474,33
8	7,00				
8	7,00	7,00	10,54	73,75	548,07
9	7,00				
9	7,00	6,88	20,00	137,50	685,57
10	6,75				
10	6,75	6,75	16,93	114,24	799,81
11	6,75				
11	6,75	6,75	10,00	67,50	867,31
12	6,75				
12	6,75	6,75	4,55	30,69	898,01
13	6,75				
13	6,75	6,75	12,62	85,16	983,17
14	6,75				
14	6,75	8,38	0,00	0,00	983,17
14b	10,00				
14b	10,00	10,32	7,84	80,88	1.064,04
15	10,64				
15	10,64	10,50	12,58	132,02	1.196,06
16	10,35				
16	10,35	10,13	12,42	125,82	1.321,88
17	9,91				
17	9,91	9,91	0,00	0,00	1.321,88
17b	9,91				
17b	9,91	9,39	20,61	193,44	1.515,33
18	8,86				
18	8,86	8,73	4,39	38,29	1.553,61
19	8,59				
19	8,59	7,95	21,45	170,55	1.724,16
20	7,31				
20	7,31	7,21	3,55	25,56	1.749,72
21	7,10				
21	7,10	6,53	27,09	176,76	1.926,48
22	5,95				
22	5,95	5,85	7,23	42,30	1.968,77
23	5,75				
23	5,75	5,64	15,68	88,44	2.057,21
24	5,53				
24	5,53	5,52	8,11	44,73	2.101,94
25	5,50				

283,11

2.101,94

Sommano ----> 1)

2.101,94 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.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	14,42	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
2	0,00	0,00	3,43	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	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4b	0,00	0,61	14,55	8,80	8,80
4b	0,00	0,61	14,55	8,80	8,80
5	1,21	2,22	13,41	29,77	38,57
5	1,21	2,22	13,41	29,77	38,57
6	3,23	4,42	7,33	32,41	70,98
6	3,23	4,42	7,33	32,41	70,98
7	5,61	2,81	10,21	28,63	99,61
7	5,61	2,81	10,21	28,63	99,61
8	0,00	0,00	10,54	0,00	99,61
8	0,00	0,00	10,54	0,00	99,61
9	0,00	0,00	20,00	0,00	99,61
9	0,00	0,00	20,00	0,00	99,61
10	0,00	0,00	16,93	0,00	99,61
10	0,00	0,00	16,93	0,00	99,61
11	0,00	0,00	10,00	0,00	99,61
11	0,00	0,00	10,00	0,00	99,61
12	0,00	0,16	4,55	0,70	100,32
12	0,00	0,16	4,55	0,70	100,32
13	0,31	0,16	12,62	1,96	102,27
13	0,31	0,16	12,62	1,96	102,27
14	0,00	0,00	0,00	0,00	102,27
14	0,00	0,00	0,00	0,00	102,27
14b	0,00	0,00	7,84	0,00	102,27
14b	0,00	0,00	7,84	0,00	102,27
15	0,00	0,00	12,58	0,00	102,27
15	0,00	0,00	12,58	0,00	102,27
16	0,00	0,00	12,42	0,00	102,27
16	0,00	0,00	12,42	0,00	102,27
17	0,00	0,00	0,00	0,00	102,27
17	0,00	0,00	0,00	0,00	102,27
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	102,27
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	102,27
18	0,00	0,00	4,39	0,00	102,27
18	0,00	0,00	4,39	0,00	102,27
19	0,00	0,00	21,45	0,00	102,27
19	0,00	0,00	21,45	0,00	102,27
20	0,00	0,00	3,55	0,00	102,27
20	0,00	0,00	3,55	0,00	102,27
21	0,00	0,00	27,09	0,00	102,27
21	0,00	0,00	27,09	0,00	102,27
22	0,00	0,00	7,23	0,00	102,27
22	0,00	0,00	7,23	0,00	102,27
23	0,00	0,00	15,68	0,00	102,27
23	0,00	0,00	15,68	0,00	102,27
24	0,00	0,00	8,11	0,00	102,27
24	0,00	0,00	8,11	0,00	102,27
25	0,00	0,00			

283,11

102,27

Sommano ----> 1)

102,27 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	SUPERFICIE	SUPERFICIE MEDIA	DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE	VOLUME PROGRESSIVO
	VEGETALE DX mq.	VEGETALE DX mq.		VEGETALE DX mc.	VEGETALE DX mc.
1	1,45	1,49	14,42	21,49	21,49
2	1,53	1,54	4,19	6,43	27,92
2	1,53	1,54			
3	1,54	1,55	3,43	5,32	33,24
3	1,54	1,55			
4	1,56	1,56	0,00	0,00	33,24
4	1,56	1,56			
4b	1,56	1,66	14,55	24,15	57,39
4b	1,56	1,66			
5	1,76	1,94	13,41	26,02	83,40
5	1,76	1,94			
6	2,12	2,23	7,33	16,35	99,75
6	2,12	2,23			
7	2,34	2,54	10,21	25,88	125,63
7	2,34	2,54			
8	2,73	2,91	10,54	30,66	156,29
8	2,73	2,91			
9	3,09	3,35	20,00	67,00	223,29
9	3,09	3,35			
10	3,61	3,86	16,93	65,33	288,62
10	3,61	3,86			
11	4,11	4,22	10,00	42,15	330,77
11	4,11	4,22			
12	4,32	4,35	4,55	19,76	350,52
12	4,32	4,35			
13	4,37	4,29	12,62	54,12	404,65
13	4,37	4,29			
14	4,21	4,47	0,00	0,00	404,65
14	4,21	4,47			
14b	4,73	4,68	7,84	36,68	441,32
14b	4,73	4,68			
15	4,63	4,53	12,58	56,98	498,31
15	4,63	4,53			
16	4,43	4,28	12,42	53,10	551,41
16	4,43	4,28			
17	4,12	2,06	0,00	0,00	551,41
17	4,12	2,06			
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	551,41
17b	0,00	0,00			
18	0,00	0,00	4,39	0,00	551,41
18	0,00	0,00			
19	0,00	0,00	21,45	0,00	551,41
19	0,00	0,00			
20	0,00	0,00	3,55	0,00	551,41
20	0,00	0,00			
21	0,00	0,00	27,09	0,00	551,41
21	0,00	0,00			
22	0,00	0,00	7,23	0,00	551,41
22	0,00	0,00			
23	0,00	0,00	15,68	0,00	551,41
23	0,00	0,00			
24	0,00	0,00	8,11	0,00	551,41
24	0,00	0,00			
25	0,00				

283,11

551,41

Sommano ----> 1)

551,41 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.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	14,42	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
2	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4b	0,00	2,01	14,55	29,24	29,24
4b	0,00	7,40	13,41	99,23	128,48
5	4,02	14,73	7,33	108,00	236,48
5	4,02	9,34	10,21	95,34	331,82
6	10,78	0,00	10,54	0,00	331,82
6	10,78	0,00	20,00	0,00	331,82
7	18,68	0,00	16,93	0,00	331,82
7	18,68	0,00	10,00	0,00	331,82
8	0,00	0,51	4,55	2,32	334,14
8	0,00	0,51	12,62	6,43	340,57
9	0,00	0,00	0,00	0,00	340,57
9	0,00	0,00	0,00	0,00	340,57
10	0,00	0,00	7,84	0,00	340,57
10	0,00	0,00	12,58	0,00	340,57
11	0,00	0,00	12,42	0,00	340,57
11	0,00	0,00	0,00	0,00	340,57
12	0,00	0,00	20,61	0,00	340,57
12	0,00	0,00	4,39	0,00	340,57
13	1,02	0,00	21,45	0,00	340,57
13	1,02	0,00	3,55	0,00	340,57
14	0,00	0,00	27,09	0,00	340,57
14	0,00	0,00	7,23	0,00	340,57
14b	0,00	0,00	15,68	0,00	340,57
14b	0,00	0,00	8,11	0,00	340,57
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			
17b	0,00	0,00			
17b	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			

283,11

340,57

Sommano ----> 1)

340,57 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO DX ml.	INERBIMENTO DX ml.		INERBIMENTO DX mq.	INERBIMENTO DX mq.
1	4,49	4,61	14,42	66,48	66,48
2	4,73	4,76	4,19	19,93	86,40
2	4,73	4,82	3,43	16,53	102,94
3	4,78	4,86	0,00	0,00	102,94
3	4,78	4,86	14,55	75,36	178,30
4	4,86	5,18	13,41	81,94	260,24
4	4,86	6,11	7,33	51,91	312,15
4b	4,86	7,08	10,21	82,63	394,78
4b	4,86	7,34	10,54	98,40	493,18
5	5,50	8,10	20,00	216,00	709,18
5	5,50	9,34	16,93	211,82	920,99
6	6,72	10,80	10,00	136,95	1.057,94
6	6,72	12,52	4,55	65,32	1.123,26
7	7,44	13,70	12,62	179,02	1.302,28
7	7,44	13,70	0,00	0,00	1.302,28
8	8,75	14,54	7,84	119,00	1.421,29
8	8,75	15,19	12,58	184,47	1.605,76
9	9,93	14,36	12,42	174,52	1.780,27
9	9,93	14,05	0,00	0,00	1.780,27
10	11,67	6,87	0,00	0,00	1.780,27
10	11,67	0,00	20,61	0,00	1.780,27
11	13,36	0,00	4,39	0,00	1.780,27
11	13,36	0,00	21,45	0,00	1.780,27
12	14,03	0,00	3,55	0,00	1.780,27
12	14,03	0,00	27,09	0,00	1.780,27
13	14,70	0,00	7,23	0,00	1.780,27
13	14,70	0,00	15,68	0,00	1.780,27
14	14,70	0,00	8,11	0,00	1.780,27
14	14,70	0,00			
14b	15,40				
14b	15,40				
15	14,97				
15	14,97				
16	14,36				
16	14,36				
17	13,74				
17	13,74				
17b	0,00				
17b	0,00				
18	0,00				
18	0,00				
19	0,00				
19	0,00				
20	0,00				
20	0,00				
21	0,00				
21	0,00				
22	0,00				
22	0,00				
23	0,00				
23	0,00				
24	0,00				
24	0,00				
25	0,00				

283,11

1.780,27

Sommano ----> 1)

1.780,27 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.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	14,42	0,00	0,00
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
2	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	14,55	0,00	0,00
4	0,00	0,00	13,41	0,00	0,00
4	0,00	0,00	7,33	0,00	0,00
4b	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00
4b	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
5	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00
6	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00
7	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00
8	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00
9	0,00	0,00	12,42	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	20,61	0,00	0,00
10	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00
11	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00
11	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00
12	0,00	0,00	27,09	0,00	0,00
12	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00
13	0,00	0,00	15,68	0,00	0,00
13	0,00	0,00	8,11	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			
17b	0,00	0,00			
17b	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			

283,11

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.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	1,24	14,42	17,81	17,81
2	1,98	1,98	4,19	8,28	26,09
2	1,98	1,98	4,19	8,28	26,09
3	1,97	1,97	3,43	6,76	32,84
3	1,97	1,97	3,43	6,76	32,84
4	1,97	1,97	0,00	0,00	32,84
4	1,97	1,97	0,00	0,00	32,84
4b	1,97	1,99	14,55	28,95	61,80
4b	1,97	1,99	14,55	28,95	61,80
5	2,01	2,00	13,41	26,75	88,55
5	2,01	2,00	13,41	26,75	88,55
6	1,98	1,99	7,33	14,55	103,10
6	1,98	1,99	7,33	14,55	103,10
7	1,99	2,01	10,21	20,52	123,62
7	1,99	2,01	10,21	20,52	123,62
8	2,03	2,02	10,54	21,28	144,90
8	2,03	2,02	10,54	21,28	144,90
9	2,01	1,98	20,00	39,50	184,40
9	2,01	1,98	20,00	39,50	184,40
10	1,94	1,90	16,93	32,16	216,56
10	1,94	1,90	16,93	32,16	216,56
11	1,86	2,86	10,00	28,55	245,11
11	1,86	2,86	10,00	28,55	245,11
12	3,85	3,82	4,55	17,37	262,48
12	3,85	3,82	4,55	17,37	262,48
13	3,79	3,12	12,62	39,30	301,78
13	3,79	3,12	12,62	39,30	301,78
14	2,44	2,55	0,00	0,00	301,78
14	2,44	2,55	0,00	0,00	301,78
14b	2,65	2,35	7,84	18,42	320,19
14b	2,65	2,35	7,84	18,42	320,19
15	2,05	1,03	12,58	12,89	333,09
15	2,05	1,03	12,58	12,89	333,09
16	0,00	0,00	12,42	0,00	333,09
16	0,00	0,00	12,42	0,00	333,09
17	0,00	0,00	0,00	0,00	333,09
17	0,00	0,00	0,00	0,00	333,09
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	333,09
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	333,09
18	0,00	0,00	4,39	0,00	333,09
18	0,00	0,00	4,39	0,00	333,09
19	0,00	0,00	21,45	0,00	333,09
19	0,00	0,00	21,45	0,00	333,09
20	0,00	0,00	3,55	0,00	333,09
20	0,00	0,00	3,55	0,00	333,09
21	0,00	0,00	27,09	0,00	333,09
21	0,00	0,00	27,09	0,00	333,09
22	0,00	0,00	7,23	0,00	333,09
22	0,00	0,00	7,23	0,00	333,09
23	0,00	0,00	15,68	0,00	333,09
23	0,00	0,00	15,68	0,00	333,09
24	0,00	0,00	8,11	0,00	333,09
24	0,00	0,00	8,11	0,00	333,09
25	0,00				

283,11

333,09

Sommano ----> 1)

333,09 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA		LUNGHEZZA MEDIA		DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE		SUPERF. PROGRESSIVA	
	SCOTICO VIAB.	SERV.	SCOTICO VIAB.	SERV.		SCOTICO VIAB.	SERV.	SCOTICO VIAB.	SERV.
	ml.		ml.			mq.		mq.	
1	0,00		0,00		14,42	0,00		0,00	
2	0,00								
2	0,00		0,00		4,19	0,00		0,00	
3	0,00								
3	0,00		0,00		3,43	0,00		0,00	
4	0,00								
4	0,00		0,00		0,00	0,00		0,00	
4b	0,00								
4b	0,00		0,00		14,55	0,00		0,00	
5	0,00								
5	0,00		0,00		13,41	0,00		0,00	
6	0,00								
6	0,00		0,00		7,33	0,00		0,00	
7	0,00								
7	0,00		0,00		10,21	0,00		0,00	
8	0,00								
8	0,00		0,00		10,54	0,00		0,00	
9	0,00								
9	0,00		0,00		20,00	0,00		0,00	
10	0,00								
10	0,00		0,00		16,93	0,00		0,00	
11	0,00								
11	0,00		0,00		10,00	0,00		0,00	
12	0,00								
12	0,00		0,00		4,55	0,00		0,00	
13	0,00								
13	0,00		0,00		12,62	0,00		0,00	
14	0,00								
14	0,00		0,00		0,00	0,00		0,00	
14b	0,00								
14b	0,00		0,00		7,84	0,00		0,00	
15	0,00								
15	0,00		0,00		12,58	0,00		0,00	
16	0,00								
16	0,00		0,00		12,42	0,00		0,00	
17	0,00								
17	0,00		0,00		0,00	0,00		0,00	
17b	0,00								
17b	0,00		0,00		20,61	0,00		0,00	
18	0,00								
18	0,00		0,00		4,39	0,00		0,00	
19	0,00								
19	0,00		0,00		21,45	0,00		0,00	
20	0,00								
20	0,00		0,00		3,55	0,00		0,00	
21	0,00								
21	0,00		0,00		27,09	0,00		0,00	
22	0,00								
22	0,00		0,00		7,23	0,00		0,00	
23	0,00								
23	0,00		0,00		15,68	0,00		0,00	
24	0,00								
24	0,00		0,00		8,11	0,00		0,00	
25	0,00								

283,11

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	RILEVATO	VIAB. SERV.		RILEVATO	VIAB. SERV.	RILEVATO	VIAB. SERV.
	mq.	mq.		mc.	mc.		
1	0,00	0,00	14,42	0,00	0,00		
2	0,00	0,00					
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00		
3	0,00	0,00					
3	0,00	0,00	3,43	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	14,55	0,00	0,00		
5	0,00	0,00					
5	0,00	0,00	13,41	0,00	0,00		
6	0,00	0,00					
6	0,00	0,00	7,33	0,00	0,00		
7	0,00	0,00					
7	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00		
8	0,00	0,00					
8	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00		
9	0,00	0,00					
9	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00		
10	0,00	0,00					
10	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00		
11	0,00	0,00					
11	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00		
12	0,00	0,00					
12	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00		
13	0,00	0,00					
13	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00		
14	0,00	0,00					
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
14b	0,00	0,00					
14b	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00		
15	0,00	0,00					
15	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00		
16	0,00	0,00					
16	0,00	0,00	12,42	0,00	0,00		
17	0,00	0,00					
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
17b	0,00	0,00					
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	0,00		
18	0,00	0,00					
18	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00		
19	0,00	0,00					
19	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00		
20	0,00	0,00					
20	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00		
21	0,00	0,00					
21	0,00	0,00	27,09	0,00	0,00		
22	0,00	0,00					
22	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00		
23	0,00	0,00					
23	0,00	0,00	15,68	0,00	0,00		
24	0,00	0,00					
24	0,00	0,00	8,11	0,00	0,00		
25	0,00	0,00					

283,11

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. ml.		MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. mq.
1	0,00	0,00	14,42	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4b	0,00				
4b	0,00	0,00	14,55	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	13,41	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	7,33	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14b	0,00				
14b	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	12,42	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17b	0,00				
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	27,09	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	15,68	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	8,11	0,00	0,00
25	0,00				

283,11

0,00

Sommano ---> 1)

0,00 mq.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	SUPERFICIE		DISTANZA ml.	VOLUME PARZIALE		VOLUME PROGRESSIVO	
	VEGETALE VIAB. SERV.	SUPERFICIE MEDIA VEGETALE VIAB. SERV.		VEGETALE VIAB. SERV.	VEGETALE VIAB. SERV.	VEGETALE VIAB. SERV.	VEGETALE VIAB. SERV.
	mq.	mq.		mc.	mc.		
1	0,00	0,00	14,42	0,00	0,00		
2	0,00	0,00					
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00		
3	0,00	0,00					
3	0,00	0,00	3,43	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	14,55	0,00	0,00		
5	0,00	0,00					
5	0,00	0,00	13,41	0,00	0,00		
6	0,00	0,00					
6	0,00	0,00	7,33	0,00	0,00		
7	0,00	0,00					
7	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00		
8	0,00	0,00					
8	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00		
9	0,00	0,00					
9	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00		
10	0,00	0,00					
10	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00		
11	0,00	0,00					
11	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00		
12	0,00	0,00					
12	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00		
13	0,00	0,00					
13	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00		
14	0,00	0,00					
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
14b	0,00	0,00					
14b	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00		
15	0,00	0,00					
15	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00		
16	0,00	0,00					
16	0,00	0,00	12,42	0,00	0,00		
17	0,00	0,00					
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
17b	0,00	0,00					
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	0,00		
18	0,00	0,00					
18	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00		
19	0,00	0,00					
19	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00		
20	0,00	0,00					
20	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00		
21	0,00	0,00					
21	0,00	0,00	27,09	0,00	0,00		
22	0,00	0,00					
22	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00		
23	0,00	0,00					
23	0,00	0,00	15,68	0,00	0,00		
24	0,00	0,00					
24	0,00	0,00	8,11	0,00	0,00		
25	0,00	0,00					

283,11

0,00

Sommano ----> 1)

0,00 mc.

Movimenti di materia
Sv Breganze - Listato asse 5.xls

SEZIONE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA MEDIA	DISTANZA ml.	SUPERFICIE PARZIALE	SUPERF. PROGRESSIVA
	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.	INERBIMENTO VIAB. SERV. ml.		INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.	INERBIMENTO VIAB. SERV. mq.
1	0,00	0,00	14,42	0,00	0,00
2	0,00				
2	0,00	0,00	4,19	0,00	0,00
3	0,00				
3	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00
4	0,00				
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4b	0,00				
4b	0,00	0,00	14,55	0,00	0,00
5	0,00				
5	0,00	0,00	13,41	0,00	0,00
6	0,00				
6	0,00	0,00	7,33	0,00	0,00
7	0,00				
7	0,00	0,00	10,21	0,00	0,00
8	0,00				
8	0,00	0,00	10,54	0,00	0,00
9	0,00				
9	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00
10	0,00				
10	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00
11	0,00				
11	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00
12	0,00				
12	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00
13	0,00				
13	0,00	0,00	12,62	0,00	0,00
14	0,00				
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14b	0,00				
14b	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00
15	0,00				
15	0,00	0,00	12,58	0,00	0,00
16	0,00				
16	0,00	0,00	12,42	0,00	0,00
17	0,00				
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17b	0,00				
17b	0,00	0,00	20,61	0,00	0,00
18	0,00				
18	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00
19	0,00				
19	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00
20	0,00				
20	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00
21	0,00				
21	0,00	0,00	27,09	0,00	0,00
22	0,00				
22	0,00	0,00	7,23	0,00	0,00
23	0,00				
23	0,00	0,00	15,68	0,00	0,00
24	0,00				
24	0,00	0,00	8,11	0,00	0,00
25	0,00				

283,11

0,00

Sommano ---> 1)

0,00 mq.

Lotto 2B

Svincolo di Breganze

RIEPILOGO GENERALE

2_10_1_SVINCOLO DI BREGANZE_wbs SV.2B.006

WBS	SCAVO mc	COMPATTAZ. FONDO SCAVO TRINCEA mq	SCOTICO sp. cm 20 mq	BONIFICA sp. cm 20 mc	RILEVATO (comprende riempimento Bonifica, se presente) mc	MAN. STRAD. sp. cm 41 mq	VEGETALE sp. cm 30 mc	INERBIMENTO SX mq	INERBIMENTO DX mq	FOSSO DI GUARDIA mc	SCOTICO VIAB. SERV. mq	RILEVATO VIAB. SERV. mc	MANUFATTO STRADALE VIAB. SERV. sp. cm 20 (solo stabilizzato) mq	VEGETALE VIAB. SERV. mc	INERBIMENTO VIAB. SERV. mq
ASSE 1	22.570,870	8.125,640	16.481,03	3.219,850	17.266,230	21.764,25	1.930,680	3.657,68	2.721,97	464,24	3.764,17	1.318,09	3.231,84	302,54	1.102,81
Bacino Laminazione	4.337,380														
ASSE 2	15.893,700	918,330	0,00	0,000	0,000	666,79	781,600	142,41	2.425,27	53,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ASSE 3	25.200,660	1.189,460	0,00	0,000	0,000	864,70	1.189,330	840,22	3.069,80	45,97	438,75	63,38	391,80	32,75	168,39
ASSE 4	21.106,640	1.810,210	0,00	0,000	0,000	1.330,82	1.125,710	472,85	3.147,37	317,77	1.056,56	655,84	643,74	165,18	572,09
ASSE 5	14.809,800	2.968,070	0,00	0,000	0,000	2.101,94	653,680	340,57	1.780,27	333,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE	103.919,050	15.011,710	16.481,03	3.219,850	17.266,230	26.728,50	5.681,000	5.453,73	13.144,68	1.214,93	5.259,48	2.037,31	4.267,38	500,47	1.843,29