





**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**

**VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO**

**1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C**

**PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608**

 <p>Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4863 W)</p>	 <p>Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211</p>	<p>ING. RENATO DEL PRETE</p> <p>Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073</p>	 <p>Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433</p>	 <p>Ing. Gabriele Incecci Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102</p>
	 <p>Società designata: <b>GA&amp;M</b></p> <p>Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137</p>	<p>SETAC Srl Servizi &amp; Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni</p> <p>Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771</p>	<p>ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Via Impresario Tullio n.4 - 70129 Bari</p> <p>Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970</p>	<p>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</p> <p>Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588</p>

<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p>  <p>Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI</p>	<p>INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</p>  <p>Ing. Fabrizio BAJETTI</p>	<p>GEOLOGO</p>  <p>Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI</p>	<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p>  <p>Ing. Gianluca CICIRIELLO</p>
---	---	--	--

<p><b>D014</b></p>	<p><b>D - PROGETTO STRADALE</b></p> <p>TABULATI MOVIMENTI DI MATERIA</p>
--------------------	---

<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO      LIV. PROG.      N. PROG.</p> <p><b>LO203</b>      <b>E</b>      <b>2301</b></p>		<p>NOME FILE</p> <p>D014-P00PS00CMSEG01_A mov_materia.dwg</p>	<p>REVISIONE</p> <p><b>A</b></p>	<p>SCALA:</p> <p>-</p>
<p>CODICE ELAB.</p> <p><b>P00PS00CMSEG01</b></p>				

C					
B					
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	ING. MARCO LOPES	ING. GAETANO RANIERI	ING. FABRIZIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

WBS – RI01











COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	5	
SCOTICO					U.Misura :	mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
53	1040.000	5.964	6.054	20.000	121.08	4561.29	
54-SPA	1060.000	6.143					
						Totale	4561.29











COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	10	
SCAVO PER BONIFICA					U.Misura :	mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
53	1040.000	46.637	54.998	20.000	1099.96	30565.76	
54-SPA	1060.000	63.359					
						Totale	30565.76





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
29A	579.812	22.129	22.129	0.188	4.16	10926.37
30	580.000	22.128	21.899	20.000	437.98	11364.35
30	580.000	22.128	21.554	4.812	103.72	11468.07
31	600.000	21.670	21.336	15.188	324.05	11792.12
31	600.000	21.670	20.169	14.812	298.74	12090.86
31A	604.812	21.438	19.067	5.188	98.92	12189.78
31A	604.812	21.438	19.031	9.812	185.43	12375.21
32	620.000	21.234	18.898	9.812	185.43	12375.21
32	620.000	21.234	19.220	10.188	195.81	12571.02
32A	634.812	19.103	19.220	10.188	195.81	12571.02
32A	634.812	19.103	20.617	19.812	408.48	12979.50
33	640.000	19.031	21.558	0.188	4.05	12983.55
33	640.000	19.031	21.539	20.000	430.78	13414.33
33A	649.812	18.765	21.469	4.812	103.31	13517.64
33A	649.812	18.765	20.377	15.188	309.50	13827.14
34	660.000	19.675	19.339	9.983	186.25	14013.39
34	660.000	19.675	18.657	9.983	186.25	14013.39
34A	679.812	21.560	17.656	4.829	85.26	14098.65
34A	679.812	21.560	17.320	5.188	89.86	14188.51
35	680.000	21.556	17.305	5.188	89.86	14188.51
35	680.000	21.556	17.310	20.000	346.20	14534.71
36	700.000	21.522	17.310	20.000	346.20	14534.71
36	700.000	21.522	17.315	20.000	343.54	14878.25
36A	704.812	21.416	17.177	20.000	343.54	14878.25
36A	704.812	21.416	17.038			
37	720.000	19.339				
37	720.000	19.339				
37A	729.983	17.975				
37A	729.983	17.975				
37B	734.812	17.336				
37B	734.812	17.336				
38	740.000	17.305				
38	740.000	17.305				
39	760.000	17.315				
39	760.000	17.315				
40	780.000	17.038				
A Riportare						14878.25





COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 15		
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
53	1040.000	29.823	30.263	20.000	605.26	22806.67
54-SPA	1060.000	30.703				
					Totale	22806.67





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 18	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
29A	579.812	26.192	26.191	0.188	4.92	12390.98
30	580.000	26.190	25.976	20.000	519.52	12910.50
30	580.000	26.190	25.659	4.812	123.48	13033.98
31	600.000	25.761	25.124	15.188	381.58	13415.56
31	600.000	25.761	23.613	14.812	349.76	13765.32
31A	604.812	25.558	22.502	5.188	116.74	13882.06
31A	604.812	25.558	22.392	9.812	219.71	14101.77
32	620.000	24.690	22.825	10.188	232.54	14334.31
32	620.000	24.690	24.285	19.812	481.15	14815.46
32A	634.812	22.536	25.236	0.188	4.74	14820.20
32A	634.812	22.536	25.148	20.000	502.96	15323.16
33	640.000	22.468	25.029	4.812	120.44	15443.60
33	640.000	22.468	24.030	15.188	364.97	15808.57
33A	649.812	22.315	22.431	9.983	223.94	16032.51
33A	649.812	22.315	21.498	4.829	103.82	16136.33
34	660.000	23.334	21.198	5.188	109.94	16246.27
34	660.000	23.334	21.191	5.188	109.94	16246.27
34A	679.812	25.237	21.192	20.000	423.84	16670.11
34A	679.812	25.237	21.201	20.000	422.20	17092.31
35	680.000	25.234	21.110	20.000	422.20	17092.31
35	680.000	25.234	21.018			
36	700.000	25.062				
36	700.000	25.062				
36A	704.812	24.995				
36A	704.812	24.995				
37	720.000	23.064				
37	720.000	23.064				
37A	729.983	21.799				
37A	729.983	21.799				
37B	734.812	21.198				
37B	734.812	21.198				
38	740.000	21.183				
38	740.000	21.183				
39	760.000	21.201				
39	760.000	21.201				
40	780.000	21.018				
A Riportare						17092.31

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
40	780.000	21.018	21.035	1.241	26.10	17118.41
40A	781.241	21.052				
40A	781.241	21.052	21.700	18.759	407.07	17525.48
41	800.000	22.347				
41	800.000	22.347	23.093	20.000	461.86	17987.34
42	820.000	23.839				
42	820.000	23.839	24.785	20.000	495.70	18483.04
43	840.000	25.731				
43	840.000	25.731	26.525	20.000	530.50	19013.54
44	860.000	27.318				
44	860.000	27.318	27.763	10.283	285.49	19299.03
44A	870.283	28.208				
44A	870.283	28.208	28.538	9.717	277.30	19576.33
45	880.000	28.868				
45	880.000	28.868	29.661	20.000	593.22	20169.55
46	900.000	30.454				
46	900.000	30.454	31.081	13.283	412.85	20582.40
46A	913.283	31.708				
46A	913.283	31.708	32.033	6.717	215.17	20797.57
47	920.000	32.358				
47	920.000	32.358	33.370	20.000	667.42	21464.99
48	940.000	34.383				
48	940.000	34.383	35.504	20.000	710.08	22175.07
49	960.000	36.625				
49	960.000	36.625	36.667	0.733	26.88	22201.95
49A	960.733	36.709				
49A	960.733	36.709	37.497	19.267	722.45	22924.40
50	980.000	38.284				
50	980.000	38.284	39.149	20.000	782.98	23707.38
51	1000.000	40.014				
51	1000.000	40.014	41.107	18.833	774.17	24481.55
51A	1018.833	42.199				
51A	1018.833	42.199	42.259	1.167	49.32	24530.87
52	1020.000	42.319				
52	1020.000	42.319	37.818	20.000	756.36	25287.23
53	1040.000	33.317				
A Riportare						25287.23









COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
29A	579.812	29.403	29.403	0.188	5.53	11366.11
30	580.000	29.403	28.030	20.000	560.60	11926.71
30	580.000	29.403	25.408	4.812	122.26	12048.97
31	600.000	26.656	23.652	15.188	359.24	12408.21
31	600.000	26.656	25.225	14.812	373.63	12781.84
31A	604.812	24.159	27.168	5.188	140.95	12922.79
31A	604.812	24.159	27.033	9.812	259.38	13182.17
32	620.000	23.146	26.434	9.812	259.38	13182.17
32	620.000	23.146	26.211	10.188	267.05	13449.22
32A	634.812	27.304	27.200	19.812	538.89	13988.11
32A	634.812	27.304	27.809	0.188	5.23	13993.34
33	640.000	27.033	27.806	20.000	554.86	14548.20
33	640.000	27.033	27.743	20.000	554.86	14548.20
33A	649.812	25.836	27.399	4.812	131.84	14680.04
33A	649.812	25.836	25.181	15.188	382.45	15062.49
34	660.000	26.587	22.002	9.983	219.65	15282.14
34	660.000	26.587	20.212	4.829	97.60	15379.74
34A	679.812	27.812	19.665	5.188	100.97	15480.71
34A	679.812	27.812	19.463	5.188	100.97	15480.71
35	680.000	27.806	18.810	20.000	376.20	15856.91
35	680.000	27.806	18.810	20.000	376.20	15856.91
36	700.000	27.679	17.399	20.000	347.98	16204.89
36	700.000	27.679	16.439			
36A	704.812	27.118				
36A	704.812	27.118				
37	720.000	23.244				
37	720.000	23.244				
37A	729.983	20.759				
37A	729.983	20.759				
37B	734.812	19.665				
37B	734.812	19.665				
38	740.000	19.261				
38	740.000	19.261				
39	760.000	18.359				
39	760.000	18.359				
40	780.000	16.439				

A Riportare 16204.89

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
40	780.000	16.439	16.187	1.241	20.09	16224.98
40A	781.241	15.935				
40A	781.241	15.935	14.510	18.759	272.19	16497.17
41	800.000	13.084				
41	800.000	13.084	22.569	20.000	451.38	16948.55
42	820.000	32.054				
42	820.000	32.054	38.076	20.000	761.52	17710.07
43	840.000	44.097				
43	840.000	44.097	48.048	20.000	960.98	18671.05
44	860.000	52.000				
44	860.000	52.000	54.486	10.283	560.28	19231.33
44A	870.283	56.972				
44A	870.283	56.972	59.546	9.717	578.61	19809.94
45	880.000	62.119				
45	880.000	62.119	68.469	20.000	1369.38	21179.32
46	900.000	74.818				
46	900.000	74.818	79.928	13.283	1061.68	22241.00
46A	913.283	85.038				
46A	913.283	85.038	87.847	6.717	590.08	22831.08
47	920.000	90.657				
47	920.000	90.657	99.027	20.000	1980.56	24811.64
48	940.000	107.398				
48	940.000	107.398	117.064	20.000	2341.28	27152.92
49	960.000	126.729				
49	960.000	126.729	127.111	0.733	93.17	27246.09
49A	960.733	127.493				
49A	960.733	127.493	136.056	19.267	2621.39	29867.48
50	980.000	144.619				
50	980.000	144.619	159.832	20.000	3196.64	33064.12
51	1000.000	175.045				
51	1000.000	175.045	186.606	18.833	3514.35	36578.47
51A	1018.833	198.167				
51A	1018.833	198.167	198.517	1.167	231.67	36810.14
52	1020.000	198.868				
52	1020.000	198.868	180.003	20.000	3600.08	40410.22
53	1040.000	161.139				
					A Riportare	40410.22

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	25
RILEVATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
53	1040.000	161.139	171.989	20.000	3439.78	43850.00
54-SPA	1060.000	182.838				
					Totale	43850.00











COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 30		
TERRENO VEGETALE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
53	1040.000	19.405	19.940	20.000	398.80	12387.95
54-SPA	1060.000	20.474				
					Totale	12387.95









COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 35	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
53	1040.000	13.311	13.311	20.000	266.22	12443.46
54-SPA	1060.000	13.311				
					Totale	12443.46

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 36	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	23.884	18.975	20.000	379.50	379.50
2	20.000	14.066	13.494	8.021	108.24	487.74
2A	28.021	12.922	12.836	11.979	153.76	641.50
3	40.000	12.750	12.303	20.000	246.08	887.58
4	60.000	11.857	11.412	10.554	120.44	1008.02
4A	70.554	10.966	10.789	7.467	80.56	1088.58
4B	78.021	10.611	10.585	1.979	20.95	1109.53
5	80.000	10.559	10.530	20.000	210.60	1320.13
6	100.000	10.500	10.500	16.116	169.22	1489.35
6A	116.116	10.500	10.500	3.884	40.78	1530.13
7	120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1740.13
8	140.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1950.13
9	160.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2160.13
10	180.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2370.13
11	200.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2580.13
12	220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2790.13
13	240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3000.13
14	260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3210.13
15	280.000	10.500				
A Riportare						3210.13







COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 39	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
40	780.000	10.500	10.500	1.241	13.03	8858.23
40A	781.241	10.500				
40A	781.241	10.500	10.796	18.759	202.52	9060.75
41	800.000	11.092				
41	800.000	11.092	11.407	20.000	228.16	9288.91
42	820.000	11.723				
42	820.000	11.723	12.038	20.000	240.78	9529.69
43	840.000	12.354				
43	840.000	12.354	12.669	20.000	253.40	9783.09
44	860.000	12.985				
44	860.000	12.985	13.148	10.283	135.20	9918.29
44A	870.283	13.310				
44A	870.283	13.310	13.310	9.717	129.33	10047.62
45	880.000	13.310				
45	880.000	13.310	13.310	20.000	266.20	10313.82
46	900.000	13.310				
46	900.000	13.310	13.310	13.283	176.80	10490.62
46A	913.283	13.310				
46A	913.283	13.310	13.310	6.717	89.40	10580.02
47	920.000	13.310				
47	920.000	13.310	13.310	20.000	266.20	10846.22
48	940.000	13.310				
48	940.000	13.310	13.310	20.000	266.20	11112.42
49	960.000	13.310				
49	960.000	13.310	13.310	0.733	9.76	11122.18
49A	960.733	13.310				
49A	960.733	13.310	13.310	19.267	256.44	11378.62
50	980.000	13.310				
50	980.000	13.310	13.310	20.000	266.20	11644.82
51	1000.000	13.310				
51	1000.000	13.310	13.310	18.833	250.67	11895.49
51A	1018.833	13.310				
51A	1018.833	13.310	13.311	1.167	15.53	11911.02
52	1020.000	13.311				
52	1020.000	13.311	13.311	20.000	266.22	12177.24
53	1040.000	13.311				
A Riportare						12177.24



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 41	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	23.884	18.975	20.000	379.50	379.50
2	20.000	14.066	13.494	8.021	108.24	487.74
2A	28.021	12.922	12.836	11.979	153.76	641.50
3	40.000	12.750	12.303	20.000	246.08	887.58
4	60.000	11.857	11.412	10.554	120.44	1008.02
4A	70.554	10.966	10.789	7.467	80.56	1088.58
4B	78.021	10.611	10.585	1.979	20.95	1109.53
5	80.000	10.559	10.530	20.000	210.60	1320.13
6	100.000	10.500	10.500	16.116	169.22	1489.35
6A	116.116	10.500	10.500	3.884	40.78	1530.13
7	120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1740.13
8	140.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1950.13
9	160.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2160.13
10	180.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2370.13
11	200.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2580.13
12	220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2790.13
13	240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3000.13
14	260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3210.13
15	280.000	10.500				
A Riportare						3210.13

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 42	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
15	280.000	10.500				
16	300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3420.13
16	300.000	10.500				
16A	317.411	10.500	10.500	17.411	182.82	3602.95
16A	317.411	10.500				
17	320.000	10.500	10.500	2.589	27.18	3630.13
17	320.000	10.500				
17	320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3840.13
18	340.000	10.500				
18	340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4050.13
19	360.000	10.500				
19	360.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4260.13
20	380.000	10.500				
20	380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4470.13
21	400.000	10.500				
21	400.000	10.500	10.500	17.411	182.82	4652.95
21A	417.411	10.500				
21A	417.411	10.500	10.500	2.589	27.18	4680.13
22	420.000	10.500				
22	420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4890.13
23	440.000	10.500				
23	440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5100.13
24	460.000	10.500				
24	460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5310.13
25	480.000	10.500				
25	480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5520.13
26	500.000	10.500				
26	500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5730.13
27	520.000	10.500				
27	520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5940.13
28	540.000	10.500				
28	540.000	10.500	10.500	9.812	103.03	6043.16
28A	549.812	10.500				
28A	549.812	10.500	11.095	10.188	113.04	6156.20
29	560.000	11.689				
29	560.000	11.689	12.845	19.812	254.49	6410.69
29A	579.812	14.000				
					A Riportare	6410.69



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 44	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
40	780.000	10.500	10.500	1.241	13.03	8858.23
40A	781.241	10.500				
40A	781.241	10.500	10.796	18.759	202.52	9060.75
41	800.000	11.092				
41	800.000	11.092	11.407	20.000	228.16	9288.91
42	820.000	11.723				
42	820.000	11.723	12.038	20.000	240.78	9529.69
43	840.000	12.354				
43	840.000	12.354	12.669	20.000	253.40	9783.09
44	860.000	12.985				
44	860.000	12.985	13.148	10.283	135.20	9918.29
44A	870.283	13.310				
44A	870.283	13.310	13.310	9.717	129.33	10047.62
45	880.000	13.310				
45	880.000	13.310	13.310	20.000	266.20	10313.82
46	900.000	13.310				
46	900.000	13.310	13.310	13.283	176.80	10490.62
46A	913.283	13.310				
46A	913.283	13.310	13.310	6.717	89.40	10580.02
47	920.000	13.310				
47	920.000	13.310	13.310	20.000	266.20	10846.22
48	940.000	13.310				
48	940.000	13.310	13.310	20.000	266.20	11112.42
49	960.000	13.310				
49	960.000	13.310	13.310	0.733	9.76	11122.18
49A	960.733	13.310				
49A	960.733	13.310	13.310	19.267	256.44	11378.62
50	980.000	13.310				
50	980.000	13.310	13.310	20.000	266.20	11644.82
51	1000.000	13.310				
51	1000.000	13.310	13.310	18.833	250.67	11895.49
51A	1018.833	13.310				
51A	1018.833	13.310	13.311	1.167	15.53	11911.02
52	1020.000	13.311				
52	1020.000	13.311	13.311	20.000	266.22	12177.24
53	1040.000	13.311				
A Riportare						12177.24

COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 45		
STRATO DI BASE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
53	1040.000	13.311	13.311	20.000	266.22	12443.46
54-SPA	1060.000	13.311				
					Totale	12443.46



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 46	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.959	3.977	20.000	79.54	79.54
2	20.000	2.995	2.880	8.021	23.10	102.64
2A	28.021	2.765	2.702	11.979	32.37	135.01
3	40.000	2.639	2.549	20.000	51.00	186.01
4	60.000	2.460	2.371	10.554	25.02	211.03
4A	70.554	2.282	2.246	7.467	16.78	227.81
4B	78.021	2.211	2.252	1.979	4.46	232.27
5	80.000	2.292	2.286	20.000	45.74	278.01
6	100.000	2.281	2.281	16.116	36.78	314.79
6A	116.116	2.282	2.282	3.884	8.86	323.65
7	120.000	2.282	2.282	20.000	45.64	369.29
8	140.000	2.282	2.282	20.000	45.64	414.93
9	160.000	2.282	2.282	20.000	45.64	460.57
10	180.000	2.282	2.282	20.000	45.64	506.21
11	200.000	2.282	2.282	20.000	45.64	551.85
12	220.000	2.282	2.282	20.000	45.64	597.49
13	240.000	2.282	2.282	20.000	45.64	643.13
14	260.000	2.282	2.282	20.000	45.64	688.77
15	280.000	2.282				
A Riportare						688.77



















COMPUTO DEI VOLUMI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 55		
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
53	1040.000	4.491	4.478	20.000	89.58	5162.92
54-SPA	1060.000	4.466				
					Totale	5162.920









COMPUTO DELLE LUNGHEZZE		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 60		
CORDOLO				U.Misura : m		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
53	1040.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2120.010
54-SPA	1060.000	2.000				
					Totale	2120.010

WBS – R102



RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	7014.98	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	33301.08	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	35068.58	
4		GEOTESSILE	mq	38326.78	
5		SBANCAMENTO	mc	3346.24	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	78047.98	
7		TERRENO VEGETALE	mq	19748.14	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		STRATO DI USURA	mq	18558.55	
9		STRATO DI BINDER	mq	18558.55	
10		STRATO DI BASE	mq	18558.55	
11		FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO	mc	3958.58	
12		FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE	mc	7338.87	
		MANUFATTI			
13		CORDOLO	m	2791.500	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	7.732	7.647	15.000	114.71	114.71
85	1680.000	7.562	7.364	20.000	147.28	261.99
85	1680.000	7.562	6.934	20.000	138.68	400.67
86	1700.000	7.166	6.671	3.838	25.60	426.27
86	1700.000	7.166	6.547	16.162	105.81	532.08
87	1720.000	6.702	6.284	20.000	125.70	657.78
87	1720.000	6.702	6.007	8.200	49.27	707.05
87A	1723.838	6.640	5.673	11.800	66.94	773.99
87A	1723.838	6.640	5.447	20.000	105.60	879.59
88	1740.000	6.453	5.280	20.000	105.60	879.59
88	1740.000	6.453	4.957	20.000	99.16	978.75
89	1760.000	6.116	4.712	20.000	94.24	1072.99
89	1760.000	6.116	4.606	6.396	29.46	1102.45
89A	1768.200	5.899	4.589	13.604	62.44	1164.89
89A	1768.200	5.899	4.590	1.934	8.87	1173.76
90	1780.000	5.447	4.427	18.066	79.98	1253.74
90	1780.000	5.447	4.270	20.000	84.86	1338.60
91	1800.000	5.113	4.243	20.000	82.80	1421.40
91	1800.000	5.113	4.216	20.000	82.80	1421.40
92	1820.000	4.802	4.140	20.000	82.80	1421.40
92	1820.000	4.802	4.064	20.000	80.70	1502.10
93	1840.000	4.622	4.035	20.000	80.70	1502.10
93	1840.000	4.622	4.006			
93A	1846.396	4.589				
93A	1846.396	4.589				
94	1860.000	4.591				
94	1860.000	4.591				
94A	1861.934	4.583				
94A	1861.934	4.583				
95	1880.000	4.270				
95	1880.000	4.270				
96	1900.000	4.216				
96	1900.000	4.216				
97	1920.000	4.064				
97	1920.000	4.064				
98	1940.000	4.006				
A Riportare						1502.10









COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
150	2980.000	6.409	6.528	20.000	130.56	5815.54
151	3000.000	6.646	7.163	20.000	143.26	5958.80
152	3020.000	7.679	7.761	20.000	155.22	6114.02
153	3040.000	7.843	7.917	20.000	158.34	6272.36
154	3060.000	7.990	8.066	20.000	161.34	6433.70
155	3080.000	8.143	8.212	20.000	164.24	6597.94
156	3100.000	8.281	8.317	20.000	166.34	6764.28
157	3120.000	8.353	8.354	20.000	167.10	6931.38
158	3140.000	8.356	8.359	10.000	83.60	7014.98
PO2-SPA	3150.000	8.363				
					Totale	7014.98

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	34.092	33.657	15.000	504.86	504.86
85	1680.000	33.222	31.567	20.000	631.34	1136.20
85	1680.000	33.222	29.267	20.000	585.34	1721.54
86	1700.000	29.912	28.394	3.838	108.98	1830.52
86	1700.000	29.912	27.360	16.162	442.19	2272.71
87	1720.000	28.621	26.693	20.000	533.86	2806.57
87	1720.000	28.621	25.697	8.200	210.72	3017.29
87A	1723.838	28.166	24.553	11.800	289.74	3307.03
87A	1723.838	28.166	24.544	20.000	457.18	3764.21
88	1740.000	26.554	22.859	20.000	457.18	3764.21
88	1740.000	26.554	20.444	20.000	408.88	4173.09
89	1760.000	26.832	19.627	20.000	392.54	4565.63
89	1760.000	26.832	19.856	6.396	127.01	4692.64
89A	1768.200	24.563	19.956	13.604	271.50	4964.14
89A	1768.200	24.563	19.740	1.934	37.37	5001.51
90	1780.000	24.544	18.409	18.066	332.58	5334.09
90	1780.000	24.544	18.690	20.000	373.80	5707.89
91	1800.000	21.174	18.712	20.000	374.24	6082.13
91	1800.000	21.174	17.961	20.000	393.42	6475.55
92	1820.000	19.714	19.671	20.000	393.42	6475.55
92	1820.000	19.714	21.380			
93	1840.000	19.540				
93	1840.000	19.540				
93A	1846.396	20.173				
93A	1846.396	20.173				
94	1860.000	19.740				
94	1860.000	19.740				
94A	1861.934	18.901				
94A	1861.934	18.901				
95	1880.000	17.917				
95	1880.000	17.917				
96	1900.000	19.463				
96	1900.000	19.463				
97	1920.000	17.961				
97	1920.000	17.961				
98	1940.000	21.380				
A Riportare						6475.55



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
98	1940.000	21.380	19.134	20.000	382.68	6858.23
99	1960.000	16.888	17.489	1.396	24.42	6882.65
99A	1961.396	18.091	21.498	4.705	101.15	6983.80
99B	1966.101	24.904	21.732	13.899	302.07	7285.87
100	1980.000	18.561	17.572	20.000	351.44	7637.31
101	2000.000	16.582	13.565	1.634	22.17	7659.48
101A	2001.634	10.547	10.838	18.366	199.05	7858.53
102	2020.000	11.128	11.220	20.000	224.40	8082.93
103	2040.000	11.312	13.753	20.000	275.08	8358.01
104	2060.000	16.195	17.782	20.000	355.64	8713.65
105	2080.000	19.368	20.371	20.000	407.42	9121.07
106	2100.000	21.374	17.914	20.000	358.28	9479.35
107	2120.000	14.454	20.154	20.000	403.08	9882.43
108	2140.000	25.854	19.158	20.000	383.18	10265.61
109	2160.000	12.463	12.086	20.000	241.72	10507.33
110	2180.000	11.709	11.888	5.049	60.03	10567.36
110A	2185.049	12.068	12.438	14.951	185.96	10753.32
111	2200.000	12.808	12.692	20.000	253.84	11007.16
112	2220.000	12.575				
A Riportare						11007.16

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
112	2220.000	12.575	12.793	20.000	255.86	11263.02
113	2240.000	13.011	13.982	18.646	260.71	11523.73
113A	2258.646	14.952	19.135	1.354	25.91	11549.64
114	2260.000	23.318	25.248	20.000	504.96	12054.60
115	2280.000	27.177	26.233	5.049	132.45	12187.05
115A	2285.049	25.288	21.794	14.951	325.84	12512.89
116	2300.000	18.300	18.430	20.000	368.60	12881.49
117	2320.000	18.559	19.330	20.000	386.60	13268.09
118	2340.000	20.100	18.892	20.000	377.84	13645.93
119	2360.000	17.683	17.828	20.000	356.56	14002.49
120	2380.000	17.973	17.799	20.000	355.98	14358.47
121	2400.000	17.625	17.710	20.000	354.20	14712.67
122	2420.000	17.794	17.674	20.000	353.48	15066.15
123	2440.000	17.553	17.702	12.164	215.33	15281.48
123A	2452.164	17.851	17.831	7.836	139.72	15421.20
124	2460.000	17.810	17.934	20.000	358.70	15779.90
125	2480.000	18.059	18.774	20.000	375.50	16155.40
126	2500.000	19.490	18.915	20.000	378.30	16533.70
127	2520.000	18.340				
A Riportare						16533.70





COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
150	2980.000	26.217	27.127	20.000	542.54	28276.81	
151	3000.000	28.037	29.440	20.000	588.80	28865.61	
152	3020.000	30.842	31.391	20.000	627.82	29493.43	
153	3040.000	31.939	32.798	20.000	655.96	30149.39	
154	3060.000	33.657	34.654	20.000	693.08	30842.47	
155	3080.000	35.651	35.404	20.000	708.10	31550.57	
156	3100.000	35.158	35.313	20.000	706.26	32256.83	
157	3120.000	35.468	34.796	20.000	695.92	32952.75	
158	3140.000	34.123	34.832	10.000	348.33	33301.08	
PO2-SPA	3150.000	35.542					
						Totale	33301.08

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
VI3-SPB	1665.000	38.658					
85	1680.000	37.808	38.233	15.000	573.50	573.50	
85	1680.000	37.808	36.821	20.000	736.42	1309.92	
86	1700.000	35.834					
86	1700.000	35.834	34.672	20.000	693.44	2003.36	
87	1720.000	33.509					
87	1720.000	33.509	33.354	3.838	128.01	2131.37	
87A	1723.838	33.198					
87A	1723.838	33.198	32.728	16.162	528.95	2660.32	
88	1740.000	32.258					
88	1740.000	32.258	31.422	20.000	628.44	3288.76	
89	1760.000	30.586					
89	1760.000	30.586	30.042	8.200	246.35	3535.11	
89A	1768.200	29.499					
89A	1768.200	29.499	28.365	11.800	334.72	3869.83	
90	1780.000	27.232					
90	1780.000	27.232	26.400	20.000	528.02	4397.85	
91	1800.000	25.569					
91	1800.000	25.569	24.790	20.000	495.80	4893.65	
92	1820.000	24.011					
92	1820.000	24.011	23.564	20.000	471.28	5364.93	
93	1840.000	23.117					
93	1840.000	23.117	23.035	6.396	147.33	5512.26	
93A	1846.396	22.953					
93A	1846.396	22.953	22.953	13.604	312.25	5824.51	
94	1860.000	22.952					
94	1860.000	22.952	22.934	1.934	44.35	5868.86	
94A	1861.934	22.916					
94A	1861.934	22.916	22.132	18.066	399.84	6268.70	
95	1880.000	21.348					
95	1880.000	21.348	21.213	20.000	424.26	6692.96	
96	1900.000	21.077					
96	1900.000	21.077	20.698	20.000	413.96	7106.92	
97	1920.000	20.319					
97	1920.000	20.319	20.175	20.000	403.50	7510.42	
98	1940.000	20.030					
A Riportare						7510.42	











COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 18	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
150	2980.000	32.049	32.639	20.000	652.78	29071.43
151	3000.000	33.229	35.811	20.000	716.24	29787.67
152	3020.000	38.394	38.805	20.000	776.10	30563.77
153	3040.000	39.215	39.585	20.000	791.70	31355.47
154	3060.000	39.955	40.334	20.000	806.70	32162.17
155	3080.000	40.714	41.058	20.000	821.18	32983.35
156	3100.000	41.403	41.585	20.000	831.72	33815.07
157	3120.000	41.768	41.775	20.000	835.50	34650.57
158	3140.000	41.782	41.801	10.000	418.01	35068.58
PO2-SPA	3150.000	41.820				
					Totale	35068.58

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	40.894	40.494	15.000	607.41	607.41
85	1680.000	40.093	39.027	20.000	780.54	1387.95
85	1680.000	40.093	36.787	20.000	735.74	2123.69
86	1700.000	37.961	35.450	3.838	136.06	2259.75
86	1700.000	37.961	34.796	16.162	562.39	2822.14
87	1720.000	35.612	33.544	20.000	670.88	3493.02
87	1720.000	35.612	32.140	8.200	263.55	3756.57
87A	1723.838	35.288	30.422	11.800	358.99	4115.56
87A	1723.838	35.288	28.484	20.000	569.70	4685.26
88	1740.000	34.305	26.845	20.000	536.92	5222.18
88	1740.000	34.305	25.651	20.000	513.02	5735.20
89	1760.000	32.783	25.184	6.396	161.08	5896.28
89	1760.000	32.783	25.107	13.604	341.57	6237.85
89A	1768.200	31.497	25.078	1.934	48.42	6286.27
89A	1768.200	31.497	24.337	18.066	439.67	6725.94
90	1780.000	29.348	23.681	20.000	470.76	7196.70
90	1780.000	29.348	23.538	20.000	470.76	7196.70
91	1800.000	27.621	23.395	20.000	458.56	7655.26
91	1800.000	27.621	22.928	20.000	458.56	7655.26
92	1820.000	26.070	22.460	20.000	448.58	8103.84
92	1820.000	26.070	22.429	20.000	448.58	8103.84
93	1840.000	25.232	22.398			
93	1840.000	25.232				
93A	1846.396	25.137				
93A	1846.396	25.137				
94	1860.000	25.078				
94	1860.000	25.078				
94A	1861.934	24.992				
94A	1861.934	24.992				
95	1880.000	23.681				
95	1880.000	23.681				
96	1900.000	23.395				
96	1900.000	23.395				
97	1920.000	22.460				
97	1920.000	22.460				
98	1940.000	22.398				
A Riportare						8103.84

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
98	1940.000	22.398	21.783	20.000	435.66	8539.50
99	1960.000	21.168	21.208	1.396	29.61	8569.11
99A	1961.396	21.249	21.384	4.705	100.61	8669.72
99B	1966.101	21.519	22.332	13.899	310.41	8980.13
100	1980.000	23.146	22.920	20.000	458.40	9438.53
101	2000.000	22.693	18.431	1.634	30.12	9468.65
101A	2001.634	14.169	14.163	18.366	260.12	9728.77
102	2020.000	14.156	14.574	20.000	291.48	10020.25
103	2040.000	14.991	17.190	20.000	343.80	10364.05
104	2060.000	19.388	20.430	20.000	408.60	10772.65
105	2080.000	21.472	21.380	20.000	427.60	11200.25
106	2100.000	21.288	19.898	20.000	397.96	11598.21
107	2120.000	18.507	17.058	20.000	341.16	11939.37
108	2140.000	15.608	15.747	20.000	314.94	12254.31
109	2160.000	15.885	15.606	20.000	312.12	12566.43
110	2180.000	15.326	15.343	5.049	77.47	12643.90
110A	2185.049	15.360	15.419	14.951	230.53	12874.43
111	2200.000	15.478	15.466	20.000	309.34	13183.77
112	2220.000	15.455				
A Riportare						13183.77





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
141	2800.000	24.579				
			24.274	20.000	485.50	27068.24
142	2820.000	23.970				
142	2820.000	23.970	23.974	4.268	102.32	27170.56
142A	2824.268	23.978				
142A	2824.268	23.978	23.163	15.732	364.40	27534.96
143	2840.000	22.347				
143	2840.000	22.347	22.066	5.270	116.29	27651.25
143A	2845.270	21.785				
143A	2845.270	21.785	21.520	8.998	193.64	27844.89
143B	2854.268	21.254				
143B	2854.268	21.254	21.417	5.732	122.76	27967.65
144	2860.000	21.580				
144	2860.000	21.580	22.297	9.268	206.66	28174.31
144A	2869.268	23.015				
144A	2869.268	23.015	23.392	10.732	251.04	28425.35
145	2880.000	23.768				
145	2880.000	23.768	25.517	19.268	491.66	28917.01
145A	2899.268	27.265				
145A	2899.268	27.265	27.293	0.732	19.98	28936.99
146	2900.000	27.322				
146	2900.000	27.322	27.735	9.867	273.66	29210.65
146A	2909.867	28.148				
146A	2909.867	28.148	28.565	10.133	289.45	29500.10
147	2920.000	28.982				
147	2920.000	28.982	29.143	3.788	110.39	29610.49
147A	2923.788	29.304				
147A	2923.788	29.304	29.325	0.480	14.08	29624.57
147B	2924.268	29.347				
147B	2924.268	29.347	29.190	15.732	459.22	30083.79
148	2940.000	29.032				
148	2940.000	29.032	28.963	14.268	413.26	30497.05
148A	2954.268	28.895				
148A	2954.268	28.895	30.105	5.732	172.56	30669.61
149	2960.000	31.315				
149	2960.000	31.315	32.714	20.000	654.30	31323.91
150	2980.000	34.114				
					A Riportare	31323.91



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	24
GEOTESSILE					U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
150	2980.000	34.114	34.684	20.000	693.68	32017.59
151	3000.000	35.254	37.824	20.000	756.48	32774.07
152	3020.000	40.394	40.809	20.000	816.20	33590.27
153	3040.000	41.225	41.634	20.000	832.68	34422.95
154	3060.000	42.043	42.497	20.000	849.94	35272.89
155	3080.000	42.951	43.224	20.000	864.50	36137.39
156	3100.000	43.498	43.688	20.000	873.76	37011.15
157	3120.000	43.877	43.844	20.000	876.88	37888.03
158	3140.000	43.810	43.875	10.000	438.75	38326.78
PO2-SPA	3150.000	43.939				
					Totale	38326.78

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 25	
SBANCAMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
133	2640.000	0.000	25.535	20.000	510.70	510.70	
134	2660.000	51.070					
134	2660.000	51.070	38.245	20.000	764.92	1275.62	
135	2680.000	25.421					
135	2680.000	25.421	26.477	20.000	529.56	1805.18	
136	2700.000	27.534					
136	2700.000	27.534	45.409	20.000	908.20	2713.38	
137	2720.000	63.285					
137	2720.000	63.285	31.642	20.000	632.86	3346.24	
138	2740.000	0.000					
					Totale	3346.24	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	26	
RILEVATO				U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
VI3-SPB	1665.000	196.563	192.543	15.000	2888.15	2888.15	
85	1680.000	188.523	178.965	20.000	3579.30	6467.45	
85	1680.000	188.523	158.571	20.000	3171.42	9638.87	
86	1700.000	169.407	146.352	3.838	561.70	10200.57	
86	1700.000	169.407	140.200	16.162	2265.91	12466.48	
87	1720.000	147.735	127.039	20.000	2540.78	15007.26	
87	1720.000	147.735	112.401	8.200	921.69	15928.95	
87A	1723.838	144.968	95.433	11.800	1126.11	17055.06	
87A	1723.838	144.968	84.710	20.000	1562.76	18617.82	
88	1740.000	135.432	78.137	20.000	1562.76	18617.82	
88	1740.000	135.432	65.191	20.000	1303.84	19921.66	
89	1760.000	118.646	53.257	20.000	1065.14	20986.80	
89	1760.000	118.646	45.904	6.396	293.60	21280.40	
89A	1768.200	106.156	41.457	13.604	563.98	21844.38	
89A	1768.200	106.156	38.802	1.934	74.43	21918.81	
90	1780.000	84.710	38.485	18.066	573.99	22492.80	
90	1780.000	84.710	23.121	20.000	462.44	22955.24	
91	1800.000	71.565	17.642	20.000	352.84	23308.08	
91	1800.000	71.565	12.757	20.000	255.14	23563.22	
92	1820.000	58.818					
92	1820.000	58.818					
93	1840.000	47.696					
93	1840.000	47.696					
93A	1846.396	44.112					
93A	1846.396	44.112					
94	1860.000	38.802					
94	1860.000	38.802					
94A	1861.934	38.168					
94A	1861.934	38.168					
95	1880.000	25.375					
95	1880.000	25.375					
96	1900.000	20.868					
96	1900.000	20.868					
97	1920.000	14.416					
97	1920.000	14.416					
98	1940.000	11.098					
A Riportare						23563.22	









COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 31	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
150	2980.000	134.717	140.379	20.000	2807.60	49159.84	
151	3000.000	146.042	157.090	20.000	3141.80	52301.64	
152	3020.000	168.138	173.324	20.000	3466.48	55768.12	
153	3040.000	178.509	183.608	20.000	3672.16	59440.28	
154	3060.000	188.706	194.647	20.000	3892.94	63333.22	
155	3080.000	200.588	204.385	20.000	4087.70	67420.92	
156	3100.000	208.181	210.875	20.000	4217.50	71638.42	
157	3120.000	213.569	213.499	20.000	4270.00	75908.42	
158	3140.000	213.430	213.955	10.000	2139.56	78047.98	
PO2-SPA	3150.000	214.481					
						Totale	78047.98



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 32	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	30.203				
85	1680.000	29.536	29.870	15.000	448.05	448.05
85	1680.000	29.536	29.039	20.000	580.78	1028.83
86	1700.000	28.541				
86	1700.000	28.541	27.861	20.000	557.22	1586.05
87	1720.000	27.181				
87	1720.000	27.181	27.079	3.838	103.93	1689.98
87A	1723.838	26.976				
87A	1723.838	26.976	26.485	16.162	428.05	2118.03
88	1740.000	25.994				
88	1740.000	25.994	25.001	20.000	500.02	2618.05
89	1760.000	24.007				
89	1760.000	24.007	23.366	8.200	191.60	2809.65
89A	1768.200	22.725				
89A	1768.200	22.725	21.372	11.800	252.19	3061.84
90	1780.000	20.019				
90	1780.000	20.019	19.032	20.000	380.64	3442.48
91	1800.000	18.045				
91	1800.000	18.045	17.064	20.000	341.28	3783.76
92	1820.000	16.082				
92	1820.000	16.082	15.050	20.000	301.00	4084.76
93	1840.000	14.018				
93	1840.000	14.018	13.653	6.396	87.32	4172.08
93A	1846.396	13.287				
93A	1846.396	13.287	12.723	13.604	173.08	4345.16
94	1860.000	12.159				
94	1860.000	12.159	12.075	1.934	23.35	4368.51
94A	1861.934	11.991				
94A	1861.934	11.991	10.710	18.066	193.50	4562.01
95	1880.000	9.430				
95	1880.000	9.430	9.244	20.000	184.88	4746.89
96	1900.000	9.058				
96	1900.000	9.058	8.609	20.000	172.20	4919.09
97	1920.000	8.161				
97	1920.000	8.161	7.991	20.000	159.84	5078.93
98	1940.000	7.822				
A Riportare						5078.93



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 34	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
112	2220.000	3.445	3.378	20.000	67.56	6649.45
113	2240.000	3.311	2.974	18.646	55.45	6704.90
113A	2258.646	2.636	5.094	1.354	6.90	6711.80
114	2260.000	7.552	7.762	20.000	155.26	6867.06
115	2280.000	7.973	8.036	5.049	40.57	6907.63
115A	2285.049	8.098	7.783	14.951	116.36	7023.99
116	2300.000	7.467	7.649	20.000	153.00	7176.99
117	2320.000	7.832	7.679	20.000	153.58	7330.57
118	2340.000	7.525	7.252	20.000	145.04	7475.61
119	2360.000	6.979	8.119	20.000	162.40	7638.01
120	2380.000	9.260	9.090	20.000	181.80	7819.81
121	2400.000	8.919	9.136	20.000	182.72	8002.53
122	2420.000	9.353	9.700	20.000	194.02	8196.55
123	2440.000	10.048	10.176	12.164	123.79	8320.34
123A	2452.164	10.305	10.396	7.836	81.47	8401.81
124	2460.000	10.488	10.741	20.000	214.84	8616.65
125	2480.000	10.995	11.649	20.000	233.00	8849.65
126	2500.000	12.304	11.636	20.000	232.74	9082.39
127	2520.000	10.969				
A Riportare						9082.39





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 37	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
150	2980.000	25.861	26.575	20.000	531.50	14551.70
151	3000.000	27.288	29.986	20.000	599.72	15151.42
151	3000.000	27.288	33.177	20.000	663.54	15814.96
152	3020.000	32.683	34.115	20.000	682.30	16497.26
152	3020.000	32.683	35.015	20.000	700.30	17197.56
153	3040.000	33.670	35.883	20.000	717.66	17915.22
153	3040.000	33.670	36.514	20.000	730.28	18645.50
154	3060.000	34.560	36.732	20.000	734.86	19380.36
154	3060.000	34.560	36.743	20.000	734.86	19380.36
155	3080.000	35.470	36.754	10.000	367.78	19748.14
155	3080.000	35.470	36.778	10.000	367.78	19748.14
156	3100.000	36.296				
156	3100.000	36.296				
157	3120.000	36.732				
157	3120.000	36.732				
158	3140.000	36.754				
158	3140.000	36.754				
PO2-SPA	3150.000	36.802				
<b>Totale</b>						<b>19748.14</b>

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 38	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	13.495	13.346	15.000	200.19	200.19
85	1680.000	13.197	12.624	20.000	252.50	452.69
85	1680.000	13.197	11.457	20.000	229.16	681.85
86	1700.000	12.052	10.793	3.838	41.42	723.27
86	1700.000	12.052	10.661	16.162	172.32	895.59
87	1720.000	10.863	10.587	20.000	211.76	1107.35
87	1720.000	10.863	10.570	8.200	86.67	1194.02
87A	1723.838	10.723	10.558	11.800	124.58	1318.60
87A	1723.838	10.723	10.550	20.000	210.76	1529.36
88	1740.000	10.600	10.538	20.000	210.76	1529.36
88	1740.000	10.600	10.525	20.000	211.24	1740.60
89	1760.000	10.575	10.562	20.000	211.24	1740.60
89	1760.000	10.575	11.011	20.000	220.22	1960.82
89A	1768.200	10.565	11.646	6.396	74.49	2035.31
89A	1768.200	10.565	12.332	13.604	167.76	2203.07
90	1780.000	10.550	12.795	1.934	24.85	2227.92
90	1780.000	10.550	13.181	18.066	238.13	2466.05
91	1800.000	10.525	13.462	20.000	269.62	2735.67
91	1800.000	10.525	13.481	20.000	269.62	2735.67
92	1820.000	10.598	13.501	20.000	270.02	3005.69
92	1820.000	10.598	13.501	20.000	270.02	3005.69
93	1840.000	11.423	13.501	20.000	270.02	3275.71
93	1840.000	11.423	13.501	20.000	270.02	3275.71
93A	1846.396	11.869				
93A	1846.396	11.869				
94	1860.000	12.795				
94	1860.000	12.795				
94A	1861.934	12.899				
94A	1861.934	12.899				
95	1880.000	13.462				
95	1880.000	13.462				
96	1900.000	13.500				
96	1900.000	13.500				
97	1920.000	13.501				
97	1920.000	13.501				
98	1940.000	13.500				
A Riportare						3275.71





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 40	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
112	2220.000	11.580	11.580	20.000	231.60	6913.68
113	2240.000	11.579	11.580	18.646	215.92	7129.60
113A	2258.646	11.580	13.825	1.354	18.72	7148.32
114	2260.000	16.070	16.070	20.000	321.42	7469.74
115	2280.000	16.071	16.074	5.049	81.16	7550.90
115A	2285.049	16.077	16.075	14.951	240.34	7791.24
116	2300.000	16.073	16.032	20.000	320.66	8111.90
117	2320.000	15.992	15.593	20.000	311.88	8423.78
118	2340.000	15.195	14.507	20.000	290.14	8713.92
119	2360.000	13.818	13.472	20.000	269.44	8983.36
120	2380.000	13.126	13.103	20.000	262.06	9245.42
121	2400.000	13.080	13.080	20.000	261.60	9507.02
122	2420.000	13.080	13.080	20.000	261.60	9768.62
123	2440.000	13.080	13.080	12.164	159.11	9927.73
123A	2452.164	13.080	13.080	7.836	102.49	10030.22
124	2460.000	13.080	13.080	20.000	261.60	10291.82
125	2480.000	13.080	13.080	20.000	261.60	10553.42
126	2500.000	13.080	13.080	20.000	261.60	10815.02
127	2520.000	13.080				
A Riportare						10815.02



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 42	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
141	2800.000	15.574	15.226	20.000	304.54	14822.49
142	2820.000	14.879	14.805	4.268	63.19	14885.68
142A	2824.268	14.730	13.539	15.732	213.00	15098.68
143	2840.000	12.348	11.949	5.270	62.97	15161.65
143A	2845.270	11.550	11.025	8.998	99.20	15260.85
143B	2854.268	10.500	10.500	5.732	60.19	15321.04
144	2860.000	10.500	10.500	9.268	97.31	15418.35
144A	2869.268	10.500	11.126	10.732	119.40	15537.75
145	2880.000	11.752	12.876	19.268	248.09	15785.84
145A	2899.268	14.000	14.000	0.732	10.25	15796.09
146	2900.000	14.000	14.000	9.867	138.14	15934.23
146A	2909.867	14.000	14.000	10.133	141.86	16076.09
147	2920.000	14.000	14.000	3.788	53.03	16129.12
147A	2923.788	14.000	14.000	0.480	6.72	16135.84
147B	2924.268	14.000	13.083	15.732	205.82	16341.66
148	2940.000	12.165	11.333	14.268	161.70	16503.36
148A	2954.268	10.500	10.500	5.732	60.19	16563.55
149	2960.000	10.500	10.500	20.000	210.00	16773.55
150	2980.000	10.500				
					A Riportare	16773.55

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 43	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
150	2980.000	10.500	10.500	20.000	210.00	16983.55
151	3000.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17193.55
152	3020.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17403.55
153	3040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17613.55
154	3060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17823.55
155	3080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18033.55
156	3100.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18243.55
157	3120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18453.55
158	3140.000	10.500	10.500	10.000	105.00	18558.55
PO2-SPA	3150.000	10.500				
<b>Totale</b>						<b>18558.55</b>

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 44	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	13.495	13.346	15.000	200.19	200.19
85	1680.000	13.197	12.624	20.000	252.50	452.69
85	1680.000	13.197	11.457	20.000	229.16	681.85
86	1700.000	12.052	10.793	3.838	41.42	723.27
86	1700.000	12.052	10.661	16.162	172.32	895.59
87	1720.000	10.863	10.587	20.000	211.76	1107.35
87	1720.000	10.863	10.570	8.200	86.67	1194.02
87A	1723.838	10.723	10.558	11.800	124.58	1318.60
87A	1723.838	10.723	10.550	20.000	210.76	1529.36
88	1740.000	10.600	10.538	20.000	210.76	1529.36
88	1740.000	10.600	10.561	20.000	211.24	1740.60
89	1760.000	10.575	11.010	20.000	220.22	1960.82
89	1760.000	10.575	11.646	6.396	74.49	2035.31
89A	1768.200	10.565	12.332	13.604	167.76	2203.07
89A	1768.200	10.565	12.795	1.934	24.85	2227.92
90	1780.000	10.550	13.181	18.066	238.13	2466.05
90	1780.000	10.550	13.481	20.000	269.62	2735.67
91	1800.000	10.525	13.500	20.000	270.02	3005.69
91	1800.000	10.525	13.501	20.000	270.02	3275.71
92	1820.000	10.598	13.500	20.000	270.02	3275.71
92	1820.000	10.598	13.501	20.000	270.02	3275.71
93	1840.000	11.423	13.500	20.000	270.02	3275.71
93	1840.000	11.423	13.501	20.000	270.02	3275.71
93A	1846.396	11.869	13.500	20.000	270.02	3275.71
93A	1846.396	11.869	13.501	20.000	270.02	3275.71
94	1860.000	12.795	13.500	20.000	270.02	3275.71
94	1860.000	12.795	13.501	20.000	270.02	3275.71
94A	1861.934	12.899	13.500	20.000	270.02	3275.71
94A	1861.934	12.899	13.501	20.000	270.02	3275.71
95	1880.000	13.462	13.500	20.000	270.02	3275.71
95	1880.000	13.462	13.501	20.000	270.02	3275.71
96	1900.000	13.500	13.500	20.000	270.02	3275.71
96	1900.000	13.500	13.501	20.000	270.02	3275.71
97	1920.000	13.501	13.500	20.000	270.02	3275.71
97	1920.000	13.501	13.501	20.000	270.02	3275.71
98	1940.000	13.500				
A Riportare						3275.71

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 45	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
98	1940.000	13.500	13.500	20.000	270.02	3545.73
99	1960.000	13.501	13.501	1.396	18.85	3564.58
99A	1961.396	13.501	13.500	4.705	63.52	3628.10
99B	1966.101	13.500	13.500	13.899	187.64	3815.74
100	1980.000	13.500	13.502	20.000	270.04	4085.78
101	2000.000	13.503	11.252	1.634	18.39	4104.17
101A	2001.634	9.000	9.000	18.366	165.29	4269.46
102	2020.000	9.000	9.463	20.000	189.26	4458.72
103	2040.000	9.925	11.503	20.000	230.06	4688.78
104	2060.000	13.080	13.080	20.000	261.60	4950.38
105	2080.000	13.080	13.080	20.000	261.60	5211.98
106	2100.000	13.080	13.080	20.000	261.60	5473.58
107	2120.000	13.080	13.218	20.000	264.36	5737.94
108	2140.000	13.355	12.467	20.000	249.34	5987.28
109	2160.000	11.579	11.580	20.000	231.60	6218.88
110	2180.000	11.580	11.580	5.049	58.47	6277.35
110A	2185.049	11.579	11.580	14.951	173.13	6450.48
111	2200.000	11.580	11.580	20.000	231.60	6682.08
112	2220.000	11.580				
A Riportare						6682.08



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 47	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
127	2520.000	13.080	13.080	20.000	261.60	11076.62
128	2540.000	13.080	13.080	12.164	159.11	11235.73
128A	2552.164	13.080	13.080	7.836	102.49	11338.22
129	2560.000	13.080	13.080	20.000	261.60	11599.82
130	2580.000	13.080	13.080	20.000	261.60	11861.42
131	2600.000	13.080	13.080	20.000	261.60	12123.02
132	2620.000	13.080	13.080	20.000	261.60	12384.62
133	2640.000	13.080	13.080	20.000	261.60	12646.22
134	2660.000	13.080	13.080	20.000	261.60	12907.82
135	2680.000	13.080	13.080	20.000	261.60	13169.42
136	2700.000	13.080	13.080	20.000	261.60	13431.02
137	2720.000	13.080	13.080	20.000	261.60	13692.62
138	2740.000	13.080	13.080	20.000	261.60	13954.22
139	2760.000	13.080	13.080	9.268	121.23	14075.45
139A	2769.268	13.080	13.185	1.801	23.75	14099.20
139B	2771.068	13.290	13.656	8.932	121.98	14221.18
140	2780.000	14.021	14.810	19.268	285.36	14506.54
140A	2799.268	15.599	15.587	0.732	11.41	14517.95
141	2800.000	15.574				
					A Riportare	14517.95



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 48	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
141	2800.000	15.574	15.226	20.000	304.54	14822.49
142	2820.000	14.879	14.805	4.268	63.19	14885.68
142A	2824.268	14.730	13.539	15.732	213.00	15098.68
143	2840.000	12.348	11.949	5.270	62.97	15161.65
143A	2845.270	11.550	11.025	8.998	99.20	15260.85
143B	2854.268	10.500	10.500	5.732	60.19	15321.04
144	2860.000	10.500	10.500	9.268	97.31	15418.35
144A	2869.268	10.500	11.126	10.732	119.40	15537.75
145	2880.000	11.752	12.876	19.268	248.09	15785.84
145A	2899.268	14.000	14.000	0.732	10.25	15796.09
146	2900.000	14.000	14.000	9.867	138.14	15934.23
146A	2909.867	14.000	14.000	10.133	141.86	16076.09
147	2920.000	14.000	14.000	3.788	53.03	16129.12
147A	2923.788	14.000	14.000	0.480	6.72	16135.84
147B	2924.268	14.000	13.082	15.732	205.82	16341.66
148	2940.000	12.165	11.332	14.268	161.70	16503.36
148A	2954.268	10.500	10.500	5.732	60.19	16563.55
149	2960.000	10.500	10.500	20.000	210.00	16773.55
150	2980.000	10.500				
A Riportare						16773.55

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 49	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
150	2980.000	10.500	10.500	20.000	210.00	16983.55
151	3000.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17193.55
151	3000.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17193.55
152	3020.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17403.55
152	3020.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17403.55
153	3040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17613.55
153	3040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17613.55
154	3060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17823.55
154	3060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17823.55
155	3080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18033.55
155	3080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18033.55
156	3100.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18243.55
156	3100.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18243.55
157	3120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18453.55
157	3120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18453.55
158	3140.000	10.500	10.500	10.000	105.00	18558.55
158	3140.000	10.500	10.500	10.000	105.00	18558.55
PO2-SPA	3150.000	10.500				
<b>Totale</b>						<b>18558.55</b>

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 50	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	13.495	13.346	15.000	200.19	200.19
85	1680.000	13.197	12.624	20.000	252.50	452.69
85	1680.000	13.197	11.457	20.000	229.16	681.85
86	1700.000	12.052	10.793	3.838	41.42	723.27
86	1700.000	12.052	10.661	16.162	172.32	895.59
87	1720.000	10.863	10.587	20.000	211.76	1107.35
87	1720.000	10.863	10.570	8.200	86.67	1194.02
87A	1723.838	10.723	10.558	11.800	124.58	1318.60
87A	1723.838	10.723	10.550	20.000	210.76	1529.36
88	1740.000	10.600	10.538	20.000	210.76	1529.36
88	1740.000	10.600	10.561	20.000	211.24	1740.60
89	1760.000	10.575	11.010	20.000	220.22	1960.82
89	1760.000	10.575	11.646	6.396	74.49	2035.31
89A	1768.200	10.565	12.332	13.604	167.76	2203.07
89A	1768.200	10.565	12.795	1.934	24.85	2227.92
90	1780.000	10.550	13.181	18.066	238.13	2466.05
90	1780.000	10.550	13.481	20.000	269.62	2735.67
91	1800.000	10.525	13.500	20.000	270.02	3005.69
91	1800.000	10.525	13.501	20.000	270.02	3275.71
92	1820.000	10.598	13.500	20.000	270.02	3275.71
92	1820.000	10.598	13.501	20.000	270.02	3275.71
93	1840.000	11.423	13.500	20.000	270.02	3275.71
93	1840.000	11.423	13.501	20.000	270.02	3275.71
93A	1846.396	11.869	13.500	20.000	270.02	3275.71
93A	1846.396	11.869	13.501	20.000	270.02	3275.71
94	1860.000	12.795	13.500	20.000	270.02	3275.71
94	1860.000	12.795	13.501	20.000	270.02	3275.71
94A	1861.934	12.899	13.500	20.000	270.02	3275.71
94A	1861.934	12.899	13.501	20.000	270.02	3275.71
95	1880.000	13.462	13.500	20.000	270.02	3275.71
95	1880.000	13.462	13.501	20.000	270.02	3275.71
96	1900.000	13.500	13.500	20.000	270.02	3275.71
96	1900.000	13.500	13.501	20.000	270.02	3275.71
97	1920.000	13.501	13.500	20.000	270.02	3275.71
97	1920.000	13.501	13.501	20.000	270.02	3275.71
98	1940.000	13.500				
A Riportare						3275.71







COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 54	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
141	2800.000	15.574	15.226	20.000	304.54	14822.49
142	2820.000	14.879	14.805	4.268	63.19	14885.68
142A	2824.268	14.730	13.539	15.732	213.00	15098.68
143	2840.000	12.348	11.949	5.270	62.97	15161.65
143A	2845.270	11.550	11.025	8.998	99.20	15260.85
143B	2854.268	10.500	10.500	5.732	60.19	15321.04
144	2860.000	10.500	10.500	9.268	97.31	15418.35
144A	2869.268	10.500	11.126	10.732	119.40	15537.75
145	2880.000	11.752	12.876	19.268	248.09	15785.84
145A	2899.268	14.000	14.000	0.732	10.25	15796.09
146	2900.000	14.000	14.000	9.867	138.14	15934.23
146A	2909.867	14.000	14.000	10.133	141.86	16076.09
147	2920.000	14.000	14.000	3.788	53.03	16129.12
147A	2923.788	14.000	14.000	0.480	6.72	16135.84
147B	2924.268	14.000	13.082	15.732	205.82	16341.66
148	2940.000	12.165	11.332	14.268	161.70	16503.36
148A	2954.268	10.500	10.500	5.732	60.19	16563.55
149	2960.000	10.500	10.500	20.000	210.00	16773.55
150	2980.000	10.500				
					A Riportare	16773.55

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 55	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
150	2980.000	10.500	10.500	20.000	210.00	16983.55
151	3000.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17193.55
151	3000.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17193.55
152	3020.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17403.55
152	3020.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17403.55
153	3040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17613.55
153	3040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17613.55
154	3060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17823.55
154	3060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	17823.55
155	3080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18033.55
155	3080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18033.55
156	3100.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18243.55
156	3100.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18243.55
157	3120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18453.55
157	3120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	18453.55
158	3140.000	10.500	10.500	10.000	105.00	18558.55
158	3140.000	10.500	10.500	10.000	105.00	18558.55
PO2-SPA	3150.000	10.500				
<b>Totale</b>						<b>18558.55</b>







COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 58	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
112	2220.000	2.407	2.407	20.000	48.14	1468.63
113	2240.000	2.407	2.407	18.646	44.88	1513.51
113A	2258.646	2.407	2.900	1.354	3.93	1517.44
114	2260.000	3.394	3.394	20.000	67.88	1585.32
114	2260.000	3.394	3.394	5.049	17.14	1602.46
115	2280.000	3.394	3.394	14.951	50.76	1653.22
115A	2285.049	3.395	3.395	20.000	67.74	1720.96
115A	2285.049	3.395	3.386	20.000	67.74	1720.96
116	2300.000	3.395	3.378	20.000	65.98	1786.94
116	2300.000	3.395	3.298	20.000	65.98	1786.94
117	2320.000	3.378	3.298	20.000	61.64	1848.58
117	2320.000	3.378	3.081	20.000	61.64	1848.58
118	2340.000	3.219	3.081	20.000	61.64	1848.58
118	2340.000	3.219	2.944	20.000	57.50	1906.08
119	2360.000	2.944	2.874	20.000	57.50	1906.08
119	2360.000	2.944	2.800	20.000	56.02	1962.10
120	2380.000	2.805	2.800	20.000	56.02	1962.10
120	2380.000	2.805	2.796	20.000	55.92	2018.02
121	2400.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2018.02
121	2400.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2018.02
122	2420.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2073.94
122	2420.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2073.94
123	2440.000	2.796	2.796	12.164	34.01	2107.95
123	2440.000	2.796	2.796	7.836	21.91	2129.86
123A	2452.164	2.796	2.796	20.000	55.92	2185.78
123A	2452.164	2.796	2.796	20.000	55.92	2241.70
124	2460.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2241.70
124	2460.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2297.62
125	2480.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2297.62
125	2480.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2297.62
126	2500.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2297.62
126	2500.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2297.62
127	2520.000	2.796	2.796	20.000	55.92	2297.62
					A Riportare	2297.62





COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	61
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
150	2980.000	2.282	2.282	20.000	45.64	3616.28
151	3000.000	2.282	2.282	20.000	45.64	3661.92
152	3020.000	2.282	2.282	20.000	45.64	3707.56
153	3040.000	2.282	2.282	20.000	45.64	3753.20
154	3060.000	2.282	2.282	20.000	45.64	3798.84
155	3080.000	2.282	2.282	20.000	45.64	3844.48
156	3100.000	2.282	2.282	20.000	45.64	3890.12
157	3120.000	2.282	2.282	20.000	45.64	3935.76
158	3140.000	2.282	2.282	10.000	22.82	3958.58
PO2-SPA	3150.000	2.282				
					Totale	3958.58

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 62	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	5.332	5.294	15.000	79.41	79.41
85	1680.000	5.256				
85	1680.000	5.256	5.114	20.000	102.28	181.69
86	1700.000	4.972				
86	1700.000	4.972	4.823	20.000	96.46	278.15
87	1720.000	4.674				
87	1720.000	4.674	4.656	3.838	17.87	296.02
87A	1723.838	4.639				
87A	1723.838	4.639	4.622	16.162	74.72	370.74
88	1740.000	4.606				
88	1740.000	4.606	4.602	20.000	92.04	462.78
89	1760.000	4.598				
89	1760.000	4.598	4.596	8.200	37.70	500.48
89A	1768.200	4.595				
89A	1768.200	4.595	4.601	11.800	54.29	554.77
90	1780.000	4.606				
90	1780.000	4.606	4.616	20.000	92.32	647.09
91	1800.000	4.626				
91	1800.000	4.626	4.651	20.000	93.02	740.11
92	1820.000	4.676				
92	1820.000	4.676	4.780	20.000	95.60	835.71
93	1840.000	4.884				
93	1840.000	4.884	4.939	6.396	31.59	867.30
93A	1846.396	4.993				
93A	1846.396	4.993	5.109	13.604	69.50	936.80
94	1860.000	5.224				
94	1860.000	5.224	5.238	1.934	10.13	946.93
94A	1861.934	5.252				
94A	1861.934	5.252	5.309	18.066	95.91	1042.84
95	1880.000	5.366				
95	1880.000	5.366	5.355	20.000	107.10	1149.94
96	1900.000	5.344				
96	1900.000	5.344	5.336	20.000	106.72	1256.66
97	1920.000	5.328				
97	1920.000	5.328	5.328	20.000	106.56	1363.22
98	1940.000	5.328				
A Riportare						1363.22











COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 67	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
150	2980.000	4.650	4.651	20.000	93.02	6641.33	
151	3000.000	4.652	4.651	20.000	93.02	6734.35	
152	3020.000	4.650	4.650	20.000	93.00	6827.35	
153	3040.000	4.650	4.650	20.000	93.00	6920.35	
154	3060.000	4.650	4.650	20.000	93.00	7013.35	
155	3080.000	4.650	4.650	20.000	93.00	7106.35	
156	3100.000	4.650	4.650	20.000	93.00	7199.35	
157	3120.000	4.650	4.650	20.000	93.00	7292.35	
158	3140.000	4.650	4.652	10.000	46.52	7338.87	
PO2-SPA	3150.000	4.654					
						Totale	7338.870

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 68	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
VI3-SPB	1665.000	2.000	2.000	15.000	30.000	30.000
85	1680.000	2.000	2.000	20.000	40.000	70.000
85	1680.000	2.000	2.000	20.000	40.000	70.000
86	1700.000	2.000	2.000	20.000	40.000	110.000
86	1700.000	2.000	2.000	20.000	40.000	110.000
87	1720.000	2.000	2.000	3.838	7.680	117.680
87	1720.000	2.000	2.000	3.838	7.680	117.680
87A	1723.838	2.000	2.000	16.162	32.320	150.000
87A	1723.838	2.000	2.000	16.162	32.320	150.000
88	1740.000	2.000	2.000	20.000	40.000	190.000
88	1740.000	2.000	2.000	20.000	40.000	190.000
89	1760.000	2.000	2.000	8.200	16.400	206.400
89	1760.000	2.000	2.000	8.200	16.400	206.400
89A	1768.200	2.000	2.000	11.800	23.600	230.000
89A	1768.200	2.000	2.000	11.800	23.600	230.000
90	1780.000	2.000	2.000	20.000	40.000	270.000
90	1780.000	2.000	2.000	20.000	40.000	270.000
91	1800.000	2.000	2.000	20.000	40.000	310.000
91	1800.000	2.000	2.000	20.000	40.000	310.000
92	1820.000	2.000	2.000	20.000	40.000	350.000
92	1820.000	2.000	2.000	20.000	40.000	350.000
93	1840.000	2.000	2.000	6.396	12.790	362.790
93	1840.000	2.000	2.000	6.396	12.790	362.790
93A	1846.396	2.000	2.000	13.604	27.210	390.000
93A	1846.396	2.000	2.000	13.604	27.210	390.000
94	1860.000	2.000	2.000	1.934	3.870	393.870
94	1860.000	2.000	2.000	1.934	3.870	393.870
94A	1861.934	2.000	2.000	18.066	36.130	430.000
94A	1861.934	2.000	2.000	18.066	36.130	430.000
95	1880.000	2.000	2.000	20.000	40.000	470.000
95	1880.000	2.000	2.000	20.000	40.000	470.000
96	1900.000	2.000	2.000	20.000	40.000	510.000
96	1900.000	2.000	2.000	20.000	40.000	510.000
97	1920.000	2.000	2.000	20.000	40.000	550.000
97	1920.000	2.000	2.000	20.000	40.000	550.000
98	1940.000	2.000	2.000			
A Riportare						550.000

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 69	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
98	1940.000	2.000	2.000	20.000	40.000	590.000
99	1960.000	2.000	2.000	1.396	2.790	592.790
99A	1961.396	2.000	2.000	4.705	9.410	602.200
99B	1966.101	2.000	2.000	13.899	27.800	630.000
100	1980.000	2.000	2.000	20.000	40.000	670.000
101	2000.000	2.000	1.500	1.634	2.450	672.450
101A	2001.634	1.000	1.000	18.366	18.370	690.820
102	2020.000	1.000	1.000	20.000	20.000	710.820
103	2040.000	1.000	1.500	20.000	30.000	740.820
104	2060.000	2.000	2.000	20.000	40.000	780.820
105	2080.000	2.000	2.000	20.000	40.000	820.820
106	2100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	860.820
107	2120.000	2.000	1.500	20.000	30.000	890.820
108	2140.000	1.000	1.000	20.000	20.000	910.820
109	2160.000	1.000	1.000	20.000	20.000	930.820
110	2180.000	1.000	1.000	5.049	5.050	935.870
110A	2185.049	1.000	1.000	14.951	14.950	950.820
111	2200.000	1.000	1.000	20.000	20.000	970.820
112	2220.000	1.000				
A Riportare						970.820

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 70	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
112	2220.000	1.000	1.000	20.000	20.000	990.820
113	2240.000	1.000	1.000	18.646	18.650	1009.470
113A	2258.646	1.000	1.500	1.354	2.030	1011.500
114	2260.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1051.500
115	2280.000	2.000	2.000	5.049	10.100	1061.600
115A	2285.049	2.000	2.000	14.951	29.900	1091.500
116	2300.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1131.500
117	2320.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1171.500
118	2340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1211.500
119	2360.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1251.500
120	2380.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1291.500
121	2400.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1331.500
122	2420.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1371.500
123	2440.000	2.000	2.000	12.164	24.330	1395.830
123A	2452.164	2.000	2.000	7.836	15.670	1411.500
124	2460.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1451.500
125	2480.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1491.500
126	2500.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1531.500
127	2520.000	2.000				
A Riportare						1531.500





COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 72	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
141	2800.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2131.500
142	2820.000	2.000	2.000	4.268	8.540	2140.040
142A	2824.268	2.000	2.000	15.732	31.460	2171.500
143	2840.000	2.000	2.000	5.270	10.540	2182.040
143A	2845.270	2.000	2.000	8.998	18.000	2200.040
143B	2854.268	2.000	2.000	5.732	11.460	2211.500
144	2860.000	2.000	2.000	9.268	18.540	2230.040
144A	2869.268	2.000	2.000	10.732	21.460	2251.500
145	2880.000	2.000	2.000	19.268	38.540	2290.040
145A	2899.268	2.000	2.000	0.732	1.460	2291.500
146	2900.000	2.000	2.000	9.867	19.730	2311.230
146A	2909.867	2.000	2.000	10.133	20.270	2331.500
147	2920.000	2.000	2.000	3.788	7.580	2339.080
147A	2923.788	2.000	2.000	0.480	0.960	2340.040
147B	2924.268	2.000	2.000	15.732	31.460	2371.500
148	2940.000	2.000	2.000	14.268	28.540	2400.040
148A	2954.268	2.000	2.000	5.732	11.460	2411.500
149	2960.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2451.500
150	2980.000	2.000				
A Riportare						2451.500

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 73	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
150	2980.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2491.500
151	3000.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2531.500
152	3020.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2571.500
153	3040.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2611.500
154	3060.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2651.500
155	3080.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2691.500
156	3100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2731.500
157	3120.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2771.500
158	3140.000	2.000	2.000	10.000	20.000	2791.500
PO2-SPA	3150.000	2.000				
<b>Totale</b>						<b>2791.500</b>

WBS – R103

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	3847.74	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	20430.27	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	19237.88	
4		GEOTESSILE	mq	21059.95	
5		TRATTAMENTO STABILIZZAZIONE	mq	1797.60	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	43685.61	
7		TERRENO VEGETALE	mq	11573.76	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		STRATO DI USURA	mq	9415.03	
9		STRATO DI BINDER	mq	9415.03	
10		STRATO DI BASE	mq	9415.03	
11		FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO	mc	2039.52	
12		FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE	mc	4095.77	
		MANUFATTI			
13		CORDOLO	m	1720.000	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
PO2-SPB	3250.000	208.493	205.013	10.000	2050.13	2050.13
159	3260.000	201.533	192.699	20.000	3853.98	5904.11
159	3260.000	201.533	166.150	20.000	3323.02	9227.13
160	3280.000	183.865	138.881	20.000	2777.64	12004.77
160	3280.000	183.865	120.560	20.000	2411.20	14415.97
161	3300.000	148.436	111.207	20.000	2224.14	16640.11
161	3300.000	148.436	109.707	2.094	229.73	16869.84
162	3320.000	129.327	92.922	17.906	1663.86	18533.70
162	3320.000	129.327	68.865	19.388	1335.17	19868.87
163	3340.000	111.793	60.392	0.612	36.96	19905.83
163	3340.000	111.793	60.103	53.059	1061.18	20967.01
164	3360.000	110.621	40.001	20.000	800.02	21767.03
164	3360.000	110.621	24.760	15.525	384.40	22151.43
164A	3362.094	108.793	14.212	4.475	63.60	22215.03
164A	3362.094	108.793	12.889	15.862	317.24	22532.27
165	3380.000	77.051	18.835	20.000	255.04	22787.31
165	3380.000	77.051	12.752	20.000	255.04	22787.31
165A	3399.388	60.680	6.669	20.000	80.36	22867.67
165A	3399.388	60.680	4.018	20.000	80.36	22867.67
166	3400.000	60.103	1.367	20.000	13.68	22881.35
166	3400.000	60.103	0.684	20.000	13.68	22881.35
167	3420.000	46.015	0.000			
167	3420.000	46.015				
168	3440.000	33.986				
168	3440.000	33.986				
168A	3455.525	15.534				
168A	3455.525	15.534				
169	3460.000	12.889				
169	3460.000	12.889				
170	3480.000	18.835				
170	3480.000	18.835				
171	3500.000	6.669				
171	3500.000	6.669				
172	3520.000	1.367				
172	3520.000	1.367				
173	3540.000	0.000				

A Riportare 22881.35





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
PO2-SPB	3250.000	30.326				
			30.155	10.000	301.55	301.55
159	3260.000	29.983				
159	3260.000	29.983	29.780	20.000	595.60	897.15
160	3280.000	29.577				
160	3280.000	29.577	27.454	20.000	549.08	1446.23
161	3300.000	25.331				
161	3300.000	25.331	24.502	20.000	490.06	1936.29
162	3320.000	23.674				
162	3320.000	23.674	22.967	20.000	459.34	2395.63
163	3340.000	22.260				
163	3340.000	22.260	22.156	20.000	443.12	2838.75
164	3360.000	22.051				
164	3360.000	22.051	22.111	2.094	46.30	2885.05
164A	3362.094	22.170				
164A	3362.094	22.170	20.750	17.906	371.55	3256.60
165	3380.000	19.329				
165	3380.000	19.329	18.255	19.388	353.93	3610.53
165A	3399.388	17.180				
165A	3399.388	17.180	17.145	0.612	10.49	3621.02
166	3400.000	17.109				
166	3400.000	17.109	16.045	20.000	320.90	3941.92
167	3420.000	14.980				
167	3420.000	14.980	13.869	20.000	277.38	4219.30
168	3440.000	12.757				
168	3440.000	12.757	10.889	15.525	169.05	4388.35
168A	3455.525	9.021				
168A	3455.525	9.021	8.528	4.475	38.16	4426.51
169	3460.000	8.034				
169	3460.000	8.034	8.678	20.000	173.56	4600.07
170	3480.000	9.321				
170	3480.000	9.321	8.075	20.000	161.50	4761.57
171	3500.000	6.829				
171	3500.000	6.829	6.213	20.000	124.28	4885.85
172	3520.000	5.598				
172	3520.000	5.598	5.236	20.000	104.74	4990.59
173	3540.000	4.875				
A Riportare						4990.59



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
173	3540.000	4.875	4.752	20.000	95.06	5085.65
174	3560.000	4.630	4.631	20.000	92.62	5178.27
175	3580.000	4.632	4.482	20.000	89.64	5267.91
176	3600.000	4.331	4.333	14.268	61.82	5329.73
176A	3614.268	4.334	4.399	5.732	25.22	5354.95
177	3620.000	4.465	4.542	5.525	25.10	5380.05
177A	3625.525	4.620	4.724	14.475	68.39	5448.44
178	3640.000	4.829	4.954	4.268	21.14	5469.58
178A	3644.268	5.078	5.068	15.732	79.73	5549.31
179	3660.000	5.057	5.186	9.268	48.06	5597.37
179A	3669.268	5.315	5.506	10.732	59.09	5656.46
180	3680.000	5.697	5.974	19.268	115.11	5771.57
180A	3699.268	6.250	6.257	0.732	4.58	5776.15
181	3700.000	6.265	6.400	14.268	91.32	5867.47
181A	3714.268	6.535	6.570	5.732	37.66	5905.13
182	3720.000	6.604	6.703	20.000	134.06	6039.19
183	3740.000	6.802	6.813	4.268	29.08	6068.27
183A	3744.268	6.824	6.887	15.732	108.36	6176.63
184	3760.000	6.951				
					A Riportare	6176.63



COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7		
TERRENO VEGETALE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
197	4020.000	20.926	21.476	20.000	429.54	9952.50
198	4040.000	22.027	22.468	20.000	449.36	10401.86
198	4040.000	22.027	22.468	20.000	449.36	10401.86
199	4060.000	22.908	23.135	20.000	462.70	10864.56
199	4060.000	22.908	23.135	20.000	462.70	10864.56
200	4080.000	23.361	23.557	20.000	471.14	11335.70
200	4080.000	23.361	23.557	20.000	471.14	11335.70
201	4100.000	23.753	23.806	10.000	238.06	11573.76
201	4100.000	23.753	23.806	10.000	238.06	11573.76
PO3-SPA	4110.000	23.859				
					Totale	11573.76

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
PO2-SPB	3250.000	10.500				
159	3260.000	10.500	10.500	10.000	105.00	105.00
159	3260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	315.00
160	3280.000	10.500				
160	3280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	525.00
161	3300.000	10.500				
161	3300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	735.00
162	3320.000	10.500				
162	3320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	945.00
163	3340.000	10.500				
163	3340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1155.00
164	3360.000	10.500				
164	3360.000	10.500	10.500	2.094	21.99	1176.99
164A	3362.094	10.500				
164A	3362.094	10.500	10.500	17.906	188.01	1365.00
165	3380.000	10.500				
165	3380.000	10.500	10.500	19.388	203.57	1568.57
165A	3399.388	10.500				
165A	3399.388	10.500	10.500	0.612	6.43	1575.00
166	3400.000	10.500				
166	3400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1785.00
167	3420.000	10.500				
167	3420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1995.00
168	3440.000	10.500				
168	3440.000	10.500	10.500	15.525	163.01	2158.01
168A	3455.525	10.500				
168A	3455.525	10.500	10.500	4.475	46.99	2205.00
169	3460.000	10.500				
169	3460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2415.00
170	3480.000	10.500				
170	3480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2625.00
171	3500.000	10.500				
171	3500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2835.00
172	3520.000	10.500				
172	3520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3045.00
173	3540.000	10.500				
A Riportare						3045.00



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
184	3760.000	14.000	14.000	9.268	129.75	5784.84
184A	3769.268	14.000				
184A	3769.268	14.000	13.374	10.732	143.53	5928.37
185	3780.000	12.748				
185	3780.000	12.748	11.624	19.268	223.97	6152.34
185A	3799.268	10.500				
185A	3799.268	10.500	10.500	0.732	7.69	6160.03
186	3800.000	10.500				
186	3800.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6370.03
187	3820.000	10.500				
187	3820.000	10.500	10.500	17.339	182.06	6552.09
187A	3837.339	10.500				
187A	3837.339	10.500	10.500	2.661	27.94	6580.03
188	3840.000	10.500				
188	3840.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6790.03
189	3860.000	10.500				
189	3860.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7000.03
190	3880.000	10.500				
190	3880.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7210.03
191	3900.000	10.500				
191	3900.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7420.03
192	3920.000	10.500				
192	3920.000	10.500	10.500	12.339	129.56	7549.59
192A	3932.339	10.500				
192A	3932.339	10.500	10.500	7.661	80.44	7630.03
193	3940.000	10.500				
193	3940.000	10.500	10.500	2.292	24.07	7654.10
193A	3942.292	10.500				
193A	3942.292	10.500	10.500	17.708	185.93	7840.03
194	3960.000	10.500				
194	3960.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8050.03
195	3980.000	10.500				
195	3980.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8260.03
196	4000.000	10.500				
196	4000.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8470.03
197	4020.000	10.500				
A Riportare						8470.03

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
197	4020.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8680.03
198	4040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8890.03
198	4040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8890.03
199	4060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9100.03
199	4060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9100.03
200	4080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9310.03
200	4080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9310.03
201	4100.000	10.500	10.500	10.000	105.00	9415.03
201	4100.000	10.500	10.500	10.000	105.00	9415.03
PO3-SPA	4110.000	10.500				
Totale						9415.03

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
PO2-SPB	3250.000	10.500	10.500	10.000	105.00	105.00
159	3260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	315.00
159	3260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	525.00
160	3280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	735.00
160	3280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	945.00
161	3300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1155.00
161	3300.000	10.500	10.500	2.094	21.99	1176.99
162	3320.000	10.500	10.500	17.906	188.01	1365.00
162	3320.000	10.500	10.500	19.388	203.57	1568.57
163	3340.000	10.500	10.500	0.612	6.43	1575.00
163	3340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1785.00
164	3360.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1995.00
164	3360.000	10.500	10.500	15.525	163.01	2158.01
164A	3362.094	10.500	10.500	4.475	46.99	2205.00
164A	3362.094	10.500	10.500	20.000	210.00	2415.00
165	3380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2625.00
165	3380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2835.00
165A	3399.388	10.500	10.500	20.000	210.00	3045.00
165A	3399.388	10.500	10.500			
166	3400.000	10.500	10.500			
166	3400.000	10.500	10.500			
167	3420.000	10.500	10.500			
167	3420.000	10.500	10.500			
168	3440.000	10.500	10.500			
168	3440.000	10.500	10.500			
168A	3455.525	10.500	10.500			
168A	3455.525	10.500	10.500			
169	3460.000	10.500	10.500			
169	3460.000	10.500	10.500			
170	3480.000	10.500	10.500			
170	3480.000	10.500	10.500			
171	3500.000	10.500	10.500			
171	3500.000	10.500	10.500			
172	3520.000	10.500	10.500			
172	3520.000	10.500	10.500			
173	3540.000	10.500	10.500			
A Riportare						3045.00



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
173	3540.000	10.500				
174	3560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3255.00
174	3560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3465.00
175	3580.000	10.500				
175	3580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3675.00
176	3600.000	10.500				
176	3600.000	10.500	10.500	14.268	149.81	3824.81
176A	3614.268	10.500				
176A	3614.268	10.500	10.835	5.732	62.11	3886.92
177	3620.000	11.169				
177	3620.000	11.169	11.491	5.525	63.49	3950.41
177A	3625.525	11.813				
177A	3625.525	11.813	12.657	14.475	183.22	4133.63
178	3640.000	13.502				
178	3640.000	13.502	13.751	4.268	58.69	4192.32
178A	3644.268	14.000				
178A	3644.268	14.000	14.000	15.732	220.25	4412.57
179	3660.000	14.000				
179	3660.000	14.000	14.000	9.268	129.75	4542.32
179A	3669.268	14.000				
179A	3669.268	14.000	13.374	10.732	143.53	4685.85
180	3680.000	12.748				
180	3680.000	12.748	11.624	19.268	223.97	4909.82
180A	3699.268	10.500				
180A	3699.268	10.500	10.500	0.732	7.69	4917.51
181	3700.000	10.500				
181	3700.000	10.500	10.500	14.268	149.81	5067.32
181A	3714.268	10.500				
181A	3714.268	10.500	10.835	5.732	62.11	5129.43
182	3720.000	11.169				
182	3720.000	11.169	12.336	20.000	246.72	5376.15
183	3740.000	13.502				
183	3740.000	13.502	13.751	4.268	58.69	5434.84
183A	3744.268	14.000				
183A	3744.268	14.000	14.000	15.732	220.25	5655.09
184	3760.000	14.000				
					A Riportare	5655.09

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	14
STRATO DI BINDER					U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
184	3760.000	14.000	14.000	9.268	129.75	5784.84
184A	3769.268	14.000				
184A	3769.268	14.000	13.374	10.732	143.53	5928.37
185	3780.000	12.748				
185	3780.000	12.748	11.624	19.268	223.97	6152.34
185A	3799.268	10.500				
185A	3799.268	10.500	10.500	0.732	7.69	6160.03
186	3800.000	10.500				
186	3800.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6370.03
187	3820.000	10.500				
187	3820.000	10.500	10.500	17.339	182.06	6552.09
187A	3837.339	10.500				
187A	3837.339	10.500	10.500	2.661	27.94	6580.03
188	3840.000	10.500				
188	3840.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6790.03
189	3860.000	10.500				
189	3860.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7000.03
190	3880.000	10.500				
190	3880.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7210.03
191	3900.000	10.500				
191	3900.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7420.03
192	3920.000	10.500				
192	3920.000	10.500	10.500	12.339	129.56	7549.59
192A	3932.339	10.500				
192A	3932.339	10.500	10.500	7.661	80.44	7630.03
193	3940.000	10.500				
193	3940.000	10.500	10.500	2.292	24.07	7654.10
193A	3942.292	10.500				
193A	3942.292	10.500	10.500	17.708	185.93	7840.03
194	3960.000	10.500				
194	3960.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8050.03
195	3980.000	10.500				
195	3980.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8260.03
196	4000.000	10.500				
196	4000.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8470.03
197	4020.000	10.500				
A Riportare						8470.03

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
197	4020.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8680.03
198	4040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8890.03
198	4040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8890.03
199	4060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9100.03
199	4060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9100.03
200	4080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9310.03
200	4080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9310.03
201	4100.000	10.500	10.500	10.000	105.00	9415.03
201	4100.000	10.500	10.500	10.000	105.00	9415.03
PO3-SPA	4110.000	10.500				
<b>Totale</b>						<b>9415.03</b>

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
PO2-SPB	3250.000	10.500	10.500	10.000	105.00	105.00
159	3260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	315.00
159	3260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	525.00
160	3280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	735.00
160	3280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	945.00
161	3300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1155.00
161	3300.000	10.500	10.500	2.094	21.99	1176.99
162	3320.000	10.500	10.500	17.906	188.01	1365.00
162	3320.000	10.500	10.500	19.388	203.57	1568.57
163	3340.000	10.500	10.500	0.612	6.43	1575.00
163	3340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1785.00
164	3360.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1995.00
164	3360.000	10.500	10.500	15.525	163.01	2158.01
164A	3362.094	10.500	10.500	4.475	46.99	2205.00
164A	3362.094	10.500	10.500	20.000	210.00	2415.00
165	3380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2625.00
165	3380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2835.00
165A	3399.388	10.500	10.500	20.000	210.00	3045.00
165A	3399.388	10.500	10.500			
166	3400.000	10.500	10.500			
166	3400.000	10.500	10.500			
167	3420.000	10.500	10.500			
167	3420.000	10.500	10.500			
168	3440.000	10.500	10.500			
168	3440.000	10.500	10.500			
168A	3455.525	10.500	10.500			
168A	3455.525	10.500	10.500			
169	3460.000	10.500	10.500			
169	3460.000	10.500	10.500			
170	3480.000	10.500	10.500			
170	3480.000	10.500	10.500			
171	3500.000	10.500	10.500			
171	3500.000	10.500	10.500			
172	3520.000	10.500	10.500			
172	3520.000	10.500	10.500			
173	3540.000	10.500	10.500			
A Riportare						3045.00

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
173	3540.000	10.500				
174	3560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3255.00
174	3560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3465.00
175	3580.000	10.500				
175	3580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3675.00
176	3600.000	10.500				
176	3600.000	10.500	10.500	14.268	149.81	3824.81
176A	3614.268	10.500				
176A	3614.268	10.500	10.835	5.732	62.11	3886.92
177	3620.000	11.169				
177	3620.000	11.169	11.491	5.525	63.49	3950.41
177A	3625.525	11.813				
177A	3625.525	11.813	12.657	14.475	183.22	4133.63
178	3640.000	13.502				
178	3640.000	13.502	13.751	4.268	58.69	4192.32
178A	3644.268	14.000				
178A	3644.268	14.000	14.000	15.732	220.25	4412.57
179	3660.000	14.000				
179	3660.000	14.000	14.000	9.268	129.75	4542.32
179A	3669.268	14.000				
179A	3669.268	14.000	13.374	10.732	143.53	4685.85
180	3680.000	12.748				
180	3680.000	12.748	11.624	19.268	223.97	4909.82
180A	3699.268	10.500				
180A	3699.268	10.500	10.500	0.732	7.69	4917.51
181	3700.000	10.500				
181	3700.000	10.500	10.500	14.268	149.81	5067.32
181A	3714.268	10.500				
181A	3714.268	10.500	10.835	5.732	62.11	5129.43
182	3720.000	11.169				
182	3720.000	11.169	12.336	20.000	246.72	5376.15
183	3740.000	13.502				
183	3740.000	13.502	13.751	4.268	58.69	5434.84
183A	3744.268	14.000				
183A	3744.268	14.000	14.000	15.732	220.25	5655.09
184	3760.000	14.000				
					A Riportare	5655.09

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 18	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
184	3760.000	14.000	14.000	9.268	129.75	5784.84
184A	3769.268	14.000				
184A	3769.268	14.000	13.374	10.732	143.53	5928.37
185	3780.000	12.748				
185	3780.000	12.748	11.624	19.268	223.97	6152.34
185A	3799.268	10.500				
185A	3799.268	10.500	10.500	0.732	7.69	6160.03
186	3800.000	10.500				
186	3800.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6370.03
187	3820.000	10.500				
187	3820.000	10.500	10.500	17.339	182.06	6552.09
187A	3837.339	10.500				
187A	3837.339	10.500	10.500	2.661	27.94	6580.03
188	3840.000	10.500				
188	3840.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6790.03
189	3860.000	10.500				
189	3860.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7000.03
190	3880.000	10.500				
190	3880.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7210.03
191	3900.000	10.500				
191	3900.000	10.500	10.500	20.000	210.00	7420.03
192	3920.000	10.500				
192	3920.000	10.500	10.500	12.339	129.56	7549.59
192A	3932.339	10.500				
192A	3932.339	10.500	10.500	7.661	80.44	7630.03
193	3940.000	10.500				
193	3940.000	10.500	10.500	2.292	24.07	7654.10
193A	3942.292	10.500				
193A	3942.292	10.500	10.500	17.708	185.93	7840.03
194	3960.000	10.500				
194	3960.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8050.03
195	3980.000	10.500				
195	3980.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8260.03
196	4000.000	10.500				
196	4000.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8470.03
197	4020.000	10.500				
A Riportare						8470.03

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
197	4020.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8680.03
198	4040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8890.03
198	4040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	8890.03
199	4060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9100.03
199	4060.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9100.03
200	4080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9310.03
200	4080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	9310.03
201	4100.000	10.500	10.500	10.000	105.00	9415.03
201	4100.000	10.500	10.500	10.000	105.00	9415.03
PO3-SPA	4110.000	10.500				
<b>Totale</b>						<b>9415.03</b>

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
PO2-SPB	3250.000	2.282				
			2.282	10.000	22.82	22.82
159	3260.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	68.46
160	3280.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	114.10
161	3300.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	159.74
162	3320.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	205.38
163	3340.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	251.02
164	3360.000	2.282				
			2.282	2.094	4.78	255.80
164A	3362.094	2.282				
			2.282	17.906	40.86	296.66
165	3380.000	2.282				
			2.282	19.388	44.24	340.90
165A	3399.388	2.282				
			2.282	0.612	1.40	342.30
166	3400.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	387.94
167	3420.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	433.58
168	3440.000	2.282				
			2.282	15.525	35.43	469.01
168A	3455.525	2.282				
			2.282	4.475	10.21	479.22
169	3460.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	524.86
170	3480.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	570.50
171	3500.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	616.14
172	3520.000	2.282				
			2.282	20.000	45.64	661.78
173	3540.000	2.282				
A Riportare						661.78







COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
197	4020.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1879.78
198	4040.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1925.42
198	4040.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1971.06
199	4060.000	2.282	2.282	20.000	45.64	2016.70
199	4060.000	2.282	2.282	20.000	45.64	2039.52
200	4080.000	2.282	2.282	20.000	45.64	
200	4080.000	2.282	2.282	20.000	45.64	
201	4100.000	2.282	2.282	10.000	22.82	
201	4100.000	2.282	2.282	10.000	22.82	
PO3-SPA	4110.000	2.282	2.282			
					Totale	2039.52

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
PO2-SPB	3250.000	4.650	4.650	10.000	46.50	46.50
159	3260.000	4.650	4.651	20.000	93.02	139.52
159	3260.000	4.650	4.652	20.000	93.04	232.56
160	3280.000	4.652	4.652	20.000	93.04	325.60
160	3280.000	4.652	4.651	20.000	93.02	418.62
161	3300.000	4.652	4.650	20.000	93.00	511.62
161	3300.000	4.652	4.650	2.094	9.74	521.36
162	3320.000	4.652	4.650	17.906	83.26	604.62
162	3320.000	4.652	4.651	19.388	90.17	694.79
163	3340.000	4.650	4.651	0.612	2.85	697.64
163	3340.000	4.650	4.650	20.000	93.00	790.64
164	3360.000	4.650	4.650	20.000	93.00	883.64
164	3360.000	4.650	4.651	15.525	72.21	955.85
164A	3362.094	4.650	4.651	4.475	20.81	976.66
164A	3362.094	4.650	4.650	20.000	93.00	1069.66
165	3380.000	4.650	4.650	20.000	93.02	1162.68
165	3380.000	4.650	4.652	20.000	93.04	1255.72
165A	3399.388	4.652	4.651	20.000	93.02	1348.74
165A	3399.388	4.652				
166	3400.000	4.650				
166	3400.000	4.650				
167	3420.000	4.650				
167	3420.000	4.650				
168	3440.000	4.650				
168	3440.000	4.650				
168A	3455.525	4.652				
168A	3455.525	4.652				
169	3460.000	4.650				
169	3460.000	4.650				
170	3480.000	4.650				
170	3480.000	4.650				
171	3500.000	4.652				
171	3500.000	4.652				
172	3520.000	4.652				
172	3520.000	4.652				
173	3540.000	4.650				
A Riportare						1348.74





COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	27
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
197	4020.000	4.650	4.650	20.000	93.00	3770.17
198	4040.000	4.650	4.650	20.000	93.00	3863.17
198	4040.000	4.650	4.650	20.000	93.00	3863.17
199	4060.000	4.650	4.650	20.000	93.02	3956.19
199	4060.000	4.650	4.651	20.000	93.02	3956.19
200	4080.000	4.652	4.652	20.000	93.06	4049.25
200	4080.000	4.652	4.653	20.000	93.06	4049.25
201	4100.000	4.654	4.654	10.000	46.52	4095.77
201	4100.000	4.654	4.652	10.000	46.52	4095.77
PO3-SPA	4110.000	4.650				
					Totale	4095.770

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 28	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
PO2-SPB	3250.000	2.000				
159	3260.000	2.000	2.000	10.000	20.000	20.000
159	3260.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
160	3280.000	2.000				
160	3280.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
161	3300.000	2.000				
161	3300.000	2.000	2.000	20.000	40.000	140.000
162	3320.000	2.000				
162	3320.000	2.000	2.000	20.000	40.000	180.000
163	3340.000	2.000				
163	3340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	220.000
164	3360.000	2.000				
164	3360.000	2.000	2.000	2.094	4.190	224.190
164A	3362.094	2.000				
164A	3362.094	2.000	2.000	17.906	35.810	260.000
165	3380.000	2.000				
165	3380.000	2.000	2.000	19.388	38.780	298.780
165A	3399.388	2.000				
165A	3399.388	2.000	2.000	0.612	1.220	300.000
166	3400.000	2.000				
166	3400.000	2.000	2.000	20.000	40.000	340.000
167	3420.000	2.000				
167	3420.000	2.000	2.000	20.000	40.000	380.000
168	3440.000	2.000				
168	3440.000	2.000	2.000	15.525	31.050	411.050
168A	3455.525	2.000				
168A	3455.525	2.000	2.000	4.475	8.950	420.000
169	3460.000	2.000				
169	3460.000	2.000	2.000	20.000	40.000	460.000
170	3480.000	2.000				
170	3480.000	2.000	2.000	20.000	40.000	500.000
171	3500.000	2.000				
171	3500.000	2.000	2.000	20.000	40.000	540.000
172	3520.000	2.000				
172	3520.000	2.000	2.000	20.000	40.000	580.000
173	3540.000	2.000				
					A Riportare	580.000



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 29	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
173	3540.000	2.000	2.000	20.000	40.000	620.000
174	3560.000	2.000	2.000	20.000	40.000	660.000
174	3560.000	2.000	2.000	20.000	40.000	660.000
175	3580.000	2.000	2.000	20.000	40.000	700.000
175	3580.000	2.000	2.000	20.000	40.000	700.000
176	3600.000	2.000	2.000	14.268	28.540	728.540
176	3600.000	2.000	2.000	5.732	11.460	740.000
176A	3614.268	2.000	2.000	5.732	11.460	740.000
177	3620.000	2.000	2.000	5.525	11.050	751.050
177	3620.000	2.000	2.000	5.525	11.050	751.050
177A	3625.525	2.000	2.000	14.475	28.950	780.000
177A	3625.525	2.000	2.000	14.475	28.950	780.000
178	3640.000	2.000	2.000	4.268	8.540	788.540
178	3640.000	2.000	2.000	4.268	8.540	788.540
178A	3644.268	2.000	2.000	15.732	31.460	820.000
178A	3644.268	2.000	2.000	15.732	31.460	820.000
179	3660.000	2.000	2.000	9.268	18.540	838.540
179	3660.000	2.000	2.000	9.268	18.540	838.540
179A	3669.268	2.000	2.000	10.732	21.460	860.000
179A	3669.268	2.000	2.000	10.732	21.460	860.000
180	3680.000	2.000	2.000	19.268	38.540	898.540
180	3680.000	2.000	2.000	19.268	38.540	898.540
180A	3699.268	2.000	2.000	0.732	1.460	900.000
180A	3699.268	2.000	2.000	0.732	1.460	900.000
181	3700.000	2.000	2.000	14.268	28.540	928.540
181	3700.000	2.000	2.000	14.268	28.540	928.540
181A	3714.268	2.000	2.000	5.732	11.460	940.000
181A	3714.268	2.000	2.000	5.732	11.460	940.000
182	3720.000	2.000	2.000	20.000	40.000	980.000
182	3720.000	2.000	2.000	20.000	40.000	980.000
183	3740.000	2.000	2.000	4.268	8.540	988.540
183	3740.000	2.000	2.000	4.268	8.540	988.540
183A	3744.268	2.000	2.000	15.732	31.460	1020.000
183A	3744.268	2.000	2.000	15.732	31.460	1020.000
184	3760.000	2.000				
A Riportare						1020.000

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 30	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
184	3760.000	2.000	2.000	9.268	18.540	1038.540
184A	3769.268	2.000	2.000			
184A	3769.268	2.000	2.000	10.732	21.460	1060.000
185	3780.000	2.000	2.000			
185	3780.000	2.000	2.000	19.268	38.540	1098.540
185A	3799.268	2.000	2.000			
185A	3799.268	2.000	2.000	0.732	1.460	1100.000
186	3800.000	2.000				
186	3800.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1140.000
187	3820.000	2.000				
187	3820.000	2.000	2.000	17.339	34.680	1174.680
187A	3837.339	2.000				
187A	3837.339	2.000	2.000	2.661	5.320	1180.000
188	3840.000	2.000				
188	3840.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1220.000
189	3860.000	2.000				
189	3860.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1260.000
190	3880.000	2.000				
190	3880.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1300.000
191	3900.000	2.000				
191	3900.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1340.000
192	3920.000	2.000				
192	3920.000	2.000	2.000	12.339	24.680	1364.680
192A	3932.339	2.000				
192A	3932.339	2.000	2.000	7.661	15.320	1380.000
193	3940.000	2.000				
193	3940.000	2.000	2.000	2.292	4.580	1384.580
193A	3942.292	2.000				
193A	3942.292	2.000	2.000	17.708	35.420	1420.000
194	3960.000	2.000				
194	3960.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1460.000
195	3980.000	2.000				
195	3980.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1500.000
196	4000.000	2.000				
196	4000.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1540.000
197	4020.000	2.000				
					A Riportare	1540.000

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 31	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
197	4020.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1580.000
198	4040.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1620.000
198	4040.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1660.000
199	4060.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1700.000
199	4060.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1720.000
200	4080.000	2.000	2.000	20.000	40.000	
200	4080.000	2.000	2.000	20.000	40.000	
201	4100.000	2.000	2.000	10.000	20.000	
201	4100.000	2.000	2.000	10.000	20.000	
PO3-SPA	4110.000	2.000				
					Totale	1720.000

WBS – RI04

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	2235.88	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	12700.42	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	11178.69	
4		GEOTESSILE	mq	12521.98	
5		TRATTAMENTO STABILIZZAZIONE	mq	6604.73	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	23199.58	
7		TERRENO VEGETALE	mq	6726.79	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		STRATO DI USURA	mq	5564.43	
9		STRATO DI BINDER	mq	5564.43	
10		STRATO DI BASE	mq	5564.43	
11		FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO	mc	1207.09	
12		FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE	mc	2439.49	
		MANUFATTI			
13		CORDOLO	m	1035.200	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
PO3-SPB	4210.000	140.252	138.775	10.000	1387.75	1387.75
202	4220.000	137.298	133.914	20.000	2678.30	4066.05
202	4220.000	137.298	126.654	20.000	2533.10	6599.15
203	4240.000	130.531	117.720	20.000	2354.40	8953.55
203	4240.000	130.531	106.559	20.000	2131.18	11084.73
204	4260.000	122.778	96.105	20.000	1922.10	13006.83
204	4260.000	122.778	86.076	20.000	1721.52	14728.35
205	4280.000	112.662	77.433	20.000	1548.68	16277.03
205	4280.000	112.662	61.100	16.892	1032.12	17309.15
206	4300.000	100.456	46.744	3.108	145.28	17454.43
206	4300.000	100.456	45.245	1.661	75.15	17529.58
207	4320.000	91.753	39.388	18.339	722.34	18251.92
207	4320.000	91.753	28.729	20.000	574.60	18826.52
208	4340.000	80.399	20.184	20.000	403.68	19230.20
208	4340.000	80.399	14.637	20.000	292.74	19522.94
209	4360.000	74.468	10.670	20.000	213.40	19736.34
209	4360.000	74.468	9.014	20.000	147.42	19883.76
209A	4376.892	47.733	7.371	20.000	147.42	19883.76
209A	4376.892	47.733	5.396	20.000	107.92	19991.68
210	4380.000	45.754	5.064			
210	4380.000	45.754				
210A	4381.661	44.736				
210A	4381.661	44.736				
211	4400.000	34.040				
211	4400.000	34.040				
212	4420.000	23.419				
212	4420.000	23.419				
213	4440.000	16.948				
213	4440.000	16.948				
214	4460.000	12.326				
214	4460.000	12.326				
215	4480.000	9.014				
215	4480.000	9.014				
216	4500.000	5.727				
216	4500.000	5.727				
217	4520.000	5.064				
A Riportare						19991.68

RILEVATO				U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
217	4520.000	5.064	5.252	20.000	105.06	20096.74	
218	4540.000	5.441	5.766	11.661	67.24	20163.98	
218A	4551.661	6.091	6.395	8.339	53.33	20217.31	
219	4560.000	6.699	7.148	20.000	142.98	20360.29	
220	4580.000	7.598	8.235	20.000	164.72	20525.01	
221	4600.000	8.873	9.928	20.000	198.56	20723.57	
222	4620.000	10.982	12.744	20.000	254.88	20978.45	
223	4640.000	14.506	16.844	20.000	336.88	21315.33	
224	4660.000	19.181	21.246	20.000	424.92	21740.25	
225	4680.000	23.310	23.575	12.616	297.42	22037.67	
225A	4692.616	23.840	24.024	7.384	177.39	22215.06	
226	4700.000	24.208	31.802	20.000	636.06	22851.12	
227	4720.000	39.397	41.215	2.616	107.82	22958.94	
227A	4722.616	43.034	48.272	4.985	240.64	23199.58	
228	4727.601	53.510					

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
PO3-SPB	4210.000	26.480	26.315	10.000	263.15	263.15
202	4220.000	26.150	25.762	20.000	515.26	778.41
202	4220.000	26.150	24.931	20.000	498.64	1277.05
203	4240.000	25.375	23.885	20.000	477.70	1754.75
203	4240.000	25.375	22.575	20.000	451.50	2206.25
204	4260.000	24.488	21.284	20.000	425.68	2631.93
204	4260.000	24.488	19.951	20.000	399.02	3030.95
205	4280.000	23.282	18.452	20.000	369.04	3399.99
205	4280.000	23.282	17.701	16.892	271.76	3671.75
206	4300.000	21.868	16.088	16.892	271.76	3671.75
206	4300.000	21.868	14.309	3.108	44.48	3716.23
207	4320.000	20.699	14.055	1.661	23.35	3739.58
207	4320.000	20.699	13.052	18.339	239.38	3978.96
208	4340.000	19.202	12.139	11.214	224.28	4203.24
208	4340.000	19.202	10.289	9.633	192.66	4395.90
209	4360.000	17.701	8.976	20.000	170.04	4565.94
209	4360.000	17.701	8.502	20.000	170.04	4565.94
209A	4376.892	14.475	8.027	7.668	153.36	4719.30
209A	4376.892	14.475	7.309	6.946	138.94	4858.24
210	4380.000	14.144	6.584	6.946	138.94	4858.24
210	4380.000	14.144	6.495	20.000	129.92	4988.16
210A	4381.661	13.966	6.407			
210A	4381.661	13.966				
211	4400.000	12.139				
211	4400.000	12.139				
212	4420.000	10.289				
212	4420.000	10.289				
213	4440.000	8.976				
213	4440.000	8.976				
214	4460.000	8.027				
214	4460.000	8.027				
215	4480.000	7.309				
215	4480.000	7.309				
216	4500.000	6.584				
216	4500.000	6.584				
217	4520.000	6.407				
A Riportare						4988.16



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
217	4520.000	6.407	6.456	20.000	129.12	5117.28
218	4540.000	6.505	6.583	11.661	76.76	5194.04
218A	4551.661	6.661	6.723	8.339	56.06	5250.10
219	4560.000	6.785	6.894	20.000	137.88	5387.98
220	4580.000	7.003	7.150	20.000	143.00	5530.98
221	4600.000	7.296	7.521	20.000	150.42	5681.40
222	4620.000	7.746	8.112	20.000	162.26	5843.66
223	4640.000	8.479	8.983	20.000	179.68	6023.34
224	4660.000	9.488	9.848	20.000	196.96	6220.30
225	4680.000	10.208	10.227	12.616	129.02	6349.32
225A	4692.616	10.246	10.239	7.384	75.60	6424.92
226	4700.000	10.232	10.748	20.000	214.96	6639.88
227	4720.000	11.264	11.331	2.616	29.64	6669.52
227A	4722.616	11.399	11.488	4.985	57.27	6726.79
228	4727.601	11.577				
<b>Totale</b>						<b>6726.79</b>

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
PO3-SPB	4210.000	10.500				
202	4220.000	10.500	10.500	10.000	105.00	105.00
202	4220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	315.00
203	4240.000	10.500				
203	4240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	525.00
204	4260.000	10.500				
204	4260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	735.00
205	4280.000	10.500				
205	4280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	945.00
206	4300.000	10.500				
206	4300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1155.00
207	4320.000	10.500				
207	4320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1365.00
208	4340.000	10.500				
208	4340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1575.00
209	4360.000	10.500				
209	4360.000	10.500	10.500	16.892	177.37	1752.37
209A	4376.892	10.500				
209A	4376.892	10.500	10.500	3.108	32.63	1785.00
210	4380.000	10.500				
210	4380.000	10.500	10.500	1.661	17.44	1802.44
210A	4381.661	10.500				
210A	4381.661	10.500	10.500	18.339	192.56	1995.00
211	4400.000	10.500				
211	4400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2205.00
212	4420.000	10.500				
212	4420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2415.00
213	4440.000	10.500				
213	4440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2625.00
214	4460.000	10.500				
214	4460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2835.00
215	4480.000	10.500				
215	4480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3045.00
216	4500.000	10.500				
216	4500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3255.00
217	4520.000	10.500				
					A Riportare	3255.00



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
PO3-SPB	4210.000	10.500				
202	4220.000	10.500	10.500	10.000	105.00	105.00
202	4220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	315.00
203	4240.000	10.500				
203	4240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	525.00
204	4260.000	10.500				
204	4260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	735.00
205	4280.000	10.500				
205	4280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	945.00
206	4300.000	10.500				
206	4300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1155.00
207	4320.000	10.500				
207	4320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1365.00
208	4340.000	10.500				
208	4340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1575.00
209	4360.000	10.500				
209	4360.000	10.500	10.500	16.892	177.37	1752.37
209A	4376.892	10.500				
209A	4376.892	10.500	10.500	3.108	32.63	1785.00
210	4380.000	10.500				
210	4380.000	10.500	10.500	1.661	17.44	1802.44
210A	4381.661	10.500				
210A	4381.661	10.500	10.500	18.339	192.56	1995.00
211	4400.000	10.500				
211	4400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2205.00
212	4420.000	10.500				
212	4420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2415.00
213	4440.000	10.500				
213	4440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2625.00
214	4460.000	10.500				
214	4460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2835.00
215	4480.000	10.500				
215	4480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3045.00
216	4500.000	10.500				
216	4500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3255.00
217	4520.000	10.500				
					A Riportare	3255.00

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
217	4520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3465.00
218	4540.000	10.500	10.500	11.661	122.44	3587.44
218A	4551.661	10.500	10.500	8.339	87.56	3675.00
219	4560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3885.00
220	4580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4095.00
221	4600.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4305.00
222	4620.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4515.00
223	4640.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4725.00
224	4660.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4935.00
225	4680.000	10.500	10.500	12.616	132.47	5067.47
225A	4692.616	10.500	10.605	7.384	78.31	5145.78
226	4700.000	10.710	13.621	20.000	272.42	5418.20
227	4720.000	16.532	17.233	2.616	45.08	5463.28
227A	4722.616	17.934	20.290	4.985	101.15	5564.43
228	4727.601	22.645				
Totale						5564.43

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
PO3-SPB	4210.000	10.500				
202	4220.000	10.500	10.500	10.000	105.00	105.00
202	4220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	315.00
203	4240.000	10.500				
203	4240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	525.00
204	4260.000	10.500				
204	4260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	735.00
205	4280.000	10.500				
205	4280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	945.00
206	4300.000	10.500				
206	4300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1155.00
207	4320.000	10.500				
207	4320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1365.00
208	4340.000	10.500				
208	4340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1575.00
209	4360.000	10.500				
209	4360.000	10.500	10.500	16.892	177.37	1752.37
209A	4376.892	10.500				
209A	4376.892	10.500	10.500	3.108	32.63	1785.00
210	4380.000	10.500				
210	4380.000	10.500	10.500	1.661	17.44	1802.44
210A	4381.661	10.500				
210A	4381.661	10.500	10.500	18.339	192.56	1995.00
211	4400.000	10.500				
211	4400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2205.00
212	4420.000	10.500				
212	4420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2415.00
213	4440.000	10.500				
213	4440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2625.00
214	4460.000	10.500				
214	4460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2835.00
215	4480.000	10.500				
215	4480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3045.00
216	4500.000	10.500				
216	4500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3255.00
217	4520.000	10.500				
					A Riportare	3255.00







COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
217	4520.000	2.282	2.282	20.000	45.64	753.06
218	4540.000	2.282	2.282	11.661	26.61	779.67
218A	4551.661	2.282	2.282	8.339	19.03	798.70
219	4560.000	2.282	2.282	20.000	45.64	844.34
220	4580.000	2.282	2.282	20.000	45.64	889.98
221	4600.000	2.282	2.282	20.000	45.64	935.62
222	4620.000	2.282	2.282	20.000	45.64	981.26
223	4640.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1026.90
224	4660.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1072.54
225	4680.000	2.282	2.282	12.616	28.79	1101.33
225A	4692.616	2.282	2.302	7.384	17.01	1118.34
226	4700.000	2.323	2.905	20.000	58.12	1176.46
227	4720.000	3.488	3.628	2.616	9.49	1185.95
227A	4722.616	3.769	4.240	4.985	21.14	1207.09
228	4727.601	4.711				
Totale						1207.09

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
PO3-SPB	4210.000	4.650	4.652	10.000	46.52	46.52	
202	4220.000	4.654					
202	4220.000	4.654	4.652	20.000	93.04	139.56	
203	4240.000	4.650					
203	4240.000	4.650	4.650	20.000	93.00	232.56	
204	4260.000	4.650					
204	4260.000	4.650	4.650	20.000	93.00	325.56	
205	4280.000	4.650					
205	4280.000	4.650	4.650	20.000	93.00	418.56	
206	4300.000	4.650					
206	4300.000	4.650	4.650	20.000	93.00	511.56	
207	4320.000	4.650					
207	4320.000	4.650	4.650	20.000	93.00	604.56	
208	4340.000	4.650					
208	4340.000	4.650	4.650	20.000	93.00	697.56	
209	4360.000	4.650					
209	4360.000	4.650	4.651	16.892	78.56	776.12	
209A	4376.892	4.652					
209A	4376.892	4.652	4.651	3.108	14.46	790.58	
210	4380.000	4.650					
210	4380.000	4.650	4.650	1.661	7.72	798.30	
210A	4381.661	4.650					
210A	4381.661	4.650	4.650	18.339	85.28	883.58	
211	4400.000	4.650					
211	4400.000	4.650	4.650	20.000	93.00	976.58	
212	4420.000	4.650					
212	4420.000	4.650	4.650	20.000	93.00	1069.58	
213	4440.000	4.650					
213	4440.000	4.650	4.650	20.000	93.00	1162.58	
214	4460.000	4.650					
214	4460.000	4.650	4.652	20.000	93.04	1255.62	
215	4480.000	4.654					
215	4480.000	4.654	4.652	20.000	93.04	1348.66	
216	4500.000	4.650					
216	4500.000	4.650	4.650	20.000	93.00	1441.66	
217	4520.000	4.650					
A Riportare						1441.66	



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
PO3-SPB	4210.000	2.000				
202	4220.000	2.000	2.000	10.000	20.000	20.000
202	4220.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
203	4240.000	2.000				
203	4240.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
204	4260.000	2.000				
204	4260.000	2.000	2.000	20.000	40.000	140.000
205	4280.000	2.000				
205	4280.000	2.000	2.000	20.000	40.000	180.000
206	4300.000	2.000				
206	4300.000	2.000	2.000	20.000	40.000	220.000
207	4320.000	2.000				
207	4320.000	2.000	2.000	20.000	40.000	260.000
208	4340.000	2.000				
208	4340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	300.000
209	4360.000	2.000				
209	4360.000	2.000	2.000	16.892	33.780	333.780
209A	4376.892	2.000				
209A	4376.892	2.000	2.000	3.108	6.220	340.000
210	4380.000	2.000				
210	4380.000	2.000	2.000	1.661	3.320	343.320
210A	4381.661	2.000				
210A	4381.661	2.000	2.000	18.339	36.680	380.000
211	4400.000	2.000				
211	4400.000	2.000	2.000	20.000	40.000	420.000
212	4420.000	2.000				
212	4420.000	2.000	2.000	20.000	40.000	460.000
213	4440.000	2.000				
213	4440.000	2.000	2.000	20.000	40.000	500.000
214	4460.000	2.000				
214	4460.000	2.000	2.000	20.000	40.000	540.000
215	4480.000	2.000				
215	4480.000	2.000	2.000	20.000	40.000	580.000
216	4500.000	2.000				
216	4500.000	2.000	2.000	20.000	40.000	620.000
217	4520.000	2.000				
					A Riportare	620.000

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
217	4520.000	2.000	2.000	20.000	40.000	660.000
218	4540.000	2.000	2.000	11.661	23.320	683.320
218A	4551.661	2.000	2.000	8.339	16.680	700.000
219	4560.000	2.000	2.000	20.000	40.000	740.000
220	4580.000	2.000	2.000	20.000	40.000	780.000
221	4600.000	2.000	2.000	20.000	40.000	820.000
222	4620.000	2.000	2.000	20.000	40.000	860.000
223	4640.000	2.000	2.000	20.000	40.000	900.000
224	4660.000	2.000	2.000	20.000	40.000	940.000
225	4680.000	2.000	2.000	12.616	25.230	965.230
225A	4692.616	2.000	2.000	7.384	14.770	980.000
226	4700.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1020.000
227	4720.000	2.000	2.000	2.616	5.230	1025.230
227A	4722.616	2.000	2.000	4.985	9.970	1035.200
228	4727.601	2.000				
<b>Totale</b>						<b>1035.200</b>

WBS – RI05



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	7.210				
1A	5.000	5.777	6.494	5.000	32.47	32.47
1A	5.000	5.777	5.039	15.000	75.60	108.07
2	20.000	4.302				
2	20.000	4.302	4.152	15.000	62.28	170.35
2A	35.000	4.002				
2A	35.000	4.002	3.672	5.000	18.37	188.72
3	40.000	3.343				
3	40.000	3.343	3.498	20.000	69.98	258.70
4	60.000	3.654				
4	60.000	3.654	3.648	20.000	72.96	331.66
5	80.000	3.642				
5	80.000	3.642	3.624	20.000	72.48	404.14
6	100.000	3.605				
6	100.000	3.605	3.574	20.000	71.50	475.64
7	120.000	3.544				
7	120.000	3.544	3.522	20.000	70.44	546.08
8	140.000	3.500				
8	140.000	3.500	3.465	20.000	69.30	615.38
9	160.000	3.430				
9	160.000	3.430	3.507	20.000	70.14	685.52
10	180.000	3.584				
10	180.000	3.584	3.476	20.000	69.54	755.06
11	200.000	3.369				
11	200.000	3.369	3.335	20.000	66.70	821.76
12	220.000	3.301				
12	220.000	3.301	3.267	20.000	65.34	887.10
13	240.000	3.233				
13	240.000	3.233	3.206	20.000	64.12	951.22
14	260.000	3.178				
14	260.000	3.178	3.168	20.000	63.38	1014.60
15	280.000	3.159				
15	280.000	3.159	3.179	20.000	63.58	1078.18
16	300.000	3.199				
16	300.000	3.199	3.188	20.000	63.76	1141.94
17	320.000	3.176				
					A Riportare	1141.94









COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
54A	1061.510	3.576	3.529	18.490	65.25	3957.67
55	1080.000	3.482	3.522	20.000	70.44	4028.11
56	1100.000	3.561	3.478	20.000	69.56	4097.67
57	1120.000	3.394	3.258	20.000	65.16	4162.83
58	1140.000	3.122	3.081	11.874	36.58	4199.41
58A	1151.874	3.039	3.028	8.126	24.61	4224.02
59	1160.000	3.018	2.589	20.000	51.78	4275.80
60	1180.000	2.160	1.080	20.000	21.60	4297.40
61	1200.000	0.000				
					Totale	4297.40











COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
54A	1061.510	15.190	15.342	18.490	283.69	17479.18	
55	1080.000	15.495	15.554	20.000	311.08	17790.26	
56	1100.000	15.613	15.171	20.000	303.42	18093.68	
57	1120.000	14.729	14.237	20.000	284.74	18378.42	
58	1140.000	13.745	13.436	11.874	159.54	18537.96	
58A	1151.874	13.127	13.267	8.126	107.82	18645.78	
59	1160.000	13.408	11.067	20.000	221.36	18867.14	
60	1180.000	8.727	4.364	20.000	87.28	18954.42	
61	1200.000	0.000					
					Totale	18954.42	









COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
54A	1061.510	20.003	19.750	18.490	365.18	22109.91
55	1080.000	19.497	19.742	20.000	394.84	22504.75
56	1100.000	19.986	19.556	20.000	391.12	22895.87
57	1120.000	19.125	18.438	20.000	368.76	23264.63
58	1140.000	17.751	17.508	11.874	207.90	23472.53
58A	1151.874	17.266	16.994	8.126	138.09	23610.62
59	1160.000	16.722	14.812	20.000	296.24	23906.86
60	1180.000	12.902	6.451	20.000	129.02	24035.88
61	1200.000	0.000				
					Totale	24035.88



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
17	320.000	5.260	5.489	20.000	109.78	4853.32
18	340.000	5.718	7.117	20.000	142.36	4995.68
19	360.000	8.517	7.181	12.061	86.62	5082.30
19A	372.061	5.846	5.252	7.939	41.70	5124.00
20	380.000	4.658	3.742	20.000	74.84	5198.84
21	400.000	2.825	6.014	20.000	120.28	5319.12
22	420.000	9.203	10.382	8.437	87.59	5406.71
22A	428.437	11.561	13.013	11.563	150.47	5557.18
23	440.000	14.465	16.187	20.000	323.74	5880.92
24	460.000	17.908	17.284	20.000	345.68	6226.60
25	480.000	16.659	19.164	20.000	383.28	6609.88
26	500.000	21.668	21.715	20.000	434.30	7044.18
27	520.000	21.761	26.729	20.000	534.58	7578.76
28	540.000	31.696	31.639	20.000	632.80	8211.56
29	560.000	31.583	36.023	20.000	720.48	8932.04
30	580.000	40.464	35.850	20.000	717.00	9649.04
31	600.000	31.236	38.537	20.000	770.74	10419.78
32	620.000	45.838	43.441	20.000	868.82	11288.60
33	640.000	41.044				
A Riportare						11288.60



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	18	
RILEVATO					U.Misura :	mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
33	640.000	41.044					
			38.100	16.677	635.39		11923.99
33A	656.677	35.155					
33A	656.677	35.155	35.010	3.323	116.34		12040.33
34	660.000	34.864					
34	660.000	34.864	34.159	20.000	683.18		12723.51
35	680.000	33.454					
35	680.000	33.454	33.199	6.677	221.68		12945.19
35A	686.677	32.945					
35A	686.677	32.945	31.403	13.323	418.40		13363.59
36	700.000	29.862					
36	700.000	29.862	29.551	4.816	142.32		13505.91
36A	704.816	29.240					
36A	704.816	29.240	29.167	6.861	200.11		13706.02
36B	711.677	29.094					
36B	711.677	29.094	28.608	8.323	238.11		13944.13
37	720.000	28.123					
37	720.000	28.123	21.752	20.000	435.04		14379.17
38	740.000	15.381					
38	740.000	15.381	15.080	1.677	25.29		14404.46
38A	741.677	14.778					
38A	741.677	14.778	13.744	15.000	206.18		14610.64
38B	756.677	12.711					
38B	756.677	12.711	12.874	3.323	42.78		14653.42
39	760.000	13.038					
39	760.000	13.038	13.375	11.141	149.02		14802.44
39A	771.141	13.713					
39A	771.141	13.713	13.293	8.859	117.76		14920.20
40	780.000	12.872					
40	780.000	12.872	12.590	6.677	84.06		15004.26
40A	786.677	12.307					
40A	786.677	12.307	12.171	13.323	162.17		15166.43
41	800.000	12.036					
41	800.000	12.036	11.370	11.677	132.78		15299.21
41A	811.677	10.705					
41A	811.677	10.705	10.430	2.841	29.63		15328.84
41B	814.518	10.155					
A Riportare							15328.84

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 19	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
41B	814.518	10.155	10.010	5.482	54.87	15383.71	
42	820.000	9.864	8.141	20.000	162.82	15546.53	
43	840.000	6.418	6.073	1.677	10.18	15556.71	
43A	841.677	5.728	3.158	18.323	57.88	15614.59	
44	860.000	0.589	0.539	20.000	10.78	15625.37	
45	880.000	0.489	0.719	20.000	14.38	15639.75	
46	900.000	0.949	1.017	3.139	3.19	15642.94	
46A	903.139	1.085	0.851	16.861	14.35	15657.29	
47	920.000	0.616	0.330	20.000	6.60	15663.89	
48	940.000	0.043	0.022	20.000	0.44	15664.33	
49	960.000	0.000	1.065	12.890	13.73	15678.06	
49A	972.890	2.130	2.864	7.110	20.36	15698.42	
50	980.000	3.598	2.127	20.000	42.56	15740.98	
51	1000.000	0.657	8.407	20.000	168.14	15909.12	
52	1020.000	16.157	17.576	20.000	351.52	16260.64	
53	1040.000	18.995	18.775	11.897	223.37	16484.01	
53A	1051.897	18.555	17.716	8.103	143.55	16627.56	
54	1060.000	16.876	16.673	1.510	25.18	16652.74	
54A	1061.510	16.470					
A Riportare						16652.74	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
54A	1061.510	16.470	14.588	18.490	269.73	16922.47
55	1080.000	12.706	14.373	20.000	287.46	17209.93
56	1100.000	16.040	13.586	20.000	271.72	17481.65
57	1120.000	11.132	7.277	20.000	145.54	17627.19
58	1140.000	3.422	2.281	11.874	27.08	17654.27
58A	1151.874	1.140	0.570	8.126	4.63	17658.90
59	1160.000	0.000				
					Totale	17658.90

COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 21	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	14.741	13.788	5.000	68.94	68.94
1A	5.000	12.835	12.123	15.000	181.85	250.79
1A	5.000	12.835	11.404	15.000	171.08	421.87
2	20.000	11.410	9.390	5.000	46.95	468.82
2	20.000	11.410	8.341	20.000	166.84	635.66
2A	35.000	11.399	9.260	20.000	185.22	820.88
2A	35.000	11.399	9.113	20.000	182.28	1003.16
3	40.000	7.381	8.823	20.000	176.48	1179.64
3	40.000	7.381	8.513	20.000	170.26	1349.90
4	60.000	9.302	8.173	20.000	163.46	1513.36
4	60.000	9.302	8.388	20.000	167.76	1681.12
5	80.000	9.219	8.200	20.000	164.00	1845.12
5	80.000	9.219	7.381	20.000	147.62	1992.74
6	100.000	9.008	6.970	20.000	139.40	2132.14
6	100.000	9.008	6.598	20.000	131.96	2264.10
7	120.000	8.639	6.434	20.000	127.62	2391.72
7	120.000	8.639	6.381	20.000	128.94	2520.66
8	140.000	8.387	6.447	20.000	129.88	2650.54
8	140.000	8.387	6.421			
9	160.000	7.958				
9	160.000	7.958				
10	180.000	8.817				
10	180.000	8.817				
11	200.000	7.582				
11	200.000	7.582				
12	220.000	7.179				
12	220.000	7.179				
13	240.000	6.761				
13	240.000	6.761				
14	260.000	6.434				
14	260.000	6.434				
15	280.000	6.328				
15	280.000	6.328				
16	300.000	6.566				
16	300.000	6.566				
17	320.000	6.421				
					A Riportare	2650.54

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 22	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
17	320.000	6.421				
			6.517	20.000	130.34	2780.88
18	340.000	6.612				
18	340.000	6.612				
			6.884	20.000	137.68	2918.56
19	360.000	7.155				
19	360.000	7.155				
			6.878	12.061	82.96	3001.52
19A	372.061	6.601				
19A	372.061	6.601				
			6.970	7.939	55.34	3056.86
20	380.000	7.340				
20	380.000	7.340				
			6.632	20.000	132.66	3189.52
21	400.000	5.925				
21	400.000	5.925				
			6.654	20.000	133.08	3322.60
22	420.000	7.383				
22	420.000	7.383				
			7.578	8.437	63.94	3386.54
22A	428.437	7.772				
22A	428.437	7.772				
			8.051	11.563	93.09	3479.63
23	440.000	8.330				
23	440.000	8.330				
			8.734	20.000	174.68	3654.31
24	460.000	9.138				
24	460.000	9.138				
			8.970	20.000	179.40	3833.71
25	480.000	8.802				
25	480.000	8.802				
			9.327	20.000	186.54	4020.25
26	500.000	9.851				
26	500.000	9.851				
			9.691	20.000	193.82	4214.07
27	520.000	9.531				
27	520.000	9.531				
			11.236	20.000	224.72	4438.79
28	540.000	12.940				
28	540.000	12.940				
			12.894	20.000	257.90	4696.69
29	560.000	12.849				
29	560.000	12.849				
			13.170	20.000	263.40	4960.09
30	580.000	13.490				
30	580.000	13.490				
			12.578	20.000	251.56	5211.65
31	600.000	11.666				
31	600.000	11.666				
			12.907	20.000	258.14	5469.79
32	620.000	14.147				
32	620.000	14.147				
			13.750	20.000	275.00	5744.79
33	640.000	13.352				
A Riportare						5744.79

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
33	640.000	13.352	12.878	16.677	214.77	5959.56
33A	656.677	12.404				
33A	656.677	12.404	12.311	3.323	40.91	6000.47
34	660.000	12.219				
34	660.000	12.219	11.722	20.000	234.44	6234.91
35	680.000	11.225				
35	680.000	11.225	11.103	6.677	74.13	6309.04
35A	686.677	10.980				
35A	686.677	10.980	10.740	13.323	143.10	6452.14
36	700.000	10.501				
36	700.000	10.501	10.401	4.816	50.09	6502.23
36A	704.816	10.300				
36A	704.816	10.300	10.271	6.861	70.47	6572.70
36B	711.677	10.242				
36B	711.677	10.242	10.294	8.323	85.68	6658.38
37	720.000	10.345				
37	720.000	10.345	9.484	20.000	189.68	6848.06
38	740.000	8.623				
38	740.000	8.623	8.590	1.677	14.41	6862.47
38A	741.677	8.557				
38A	741.677	8.557	8.341	15.000	125.13	6987.60
38B	756.677	8.126				
38B	756.677	8.126	8.115	3.323	26.97	7014.57
39	760.000	8.104				
39	760.000	8.104	8.043	11.141	89.62	7104.19
39A	771.141	7.983				
39A	771.141	7.983	7.805	8.859	69.14	7173.33
40	780.000	7.627				
40	780.000	7.627	7.532	6.677	50.29	7223.62
40A	786.677	7.437				
40A	786.677	7.437	7.443	13.323	99.16	7322.78
41	800.000	7.449				
41	800.000	7.449	7.326	11.677	85.56	7408.34
41A	811.677	7.204				
41A	811.677	7.204	7.179	2.841	20.40	7428.74
41B	814.518	7.154				
A Riportare						7428.74

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 24	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
41B	814.518	7.154	7.145	5.482	39.17	7467.91	
42	820.000	7.136	6.902	20.000	138.06	7605.97	
42	820.000	7.136	6.612	1.677	11.09	7617.06	
43	840.000	6.669	5.978	18.323	109.53	7726.59	
43	840.000	6.669	5.190	20.000	103.80	7830.39	
43A	841.677	6.556	4.920	20.000	98.40	7928.79	
43A	841.677	6.556	4.852	3.139	15.23	7944.02	
44	860.000	5.400	4.852	3.139	15.23	7944.02	
44	860.000	5.400	4.678	16.861	78.89	8022.91	
45	880.000	4.980	4.354	20.000	87.10	8110.01	
45	880.000	4.980	4.354	20.000	87.10	8110.01	
46	900.000	4.859	3.996	20.000	79.92	8189.93	
46	900.000	4.859	4.414	12.890	56.91	8246.84	
46A	903.139	4.845	5.466	7.110	38.86	8285.70	
46A	903.139	4.845	5.563	20.000	111.26	8396.96	
47	920.000	4.512	6.959	20.000	139.18	8536.14	
47	920.000	4.512	6.959	20.000	139.18	8536.14	
48	940.000	4.197	8.989	20.000	179.80	8715.94	
48	940.000	4.197	8.989	20.000	179.80	8715.94	
49	960.000	3.795	9.269	11.897	110.27	8826.21	
49	960.000	3.795	9.269	11.897	110.27	8826.21	
49A	972.890	5.034	9.080	8.103	73.58	8899.79	
49A	972.890	5.034	9.080	8.103	73.58	8899.79	
50	980.000	5.898	8.911	1.510	13.39	8913.18	
50	980.000	5.898	8.911	1.510	13.39	8913.18	
51	1000.000	5.228	8.869	1.510	13.39	8913.18	
51	1000.000	5.228	8.869	1.510	13.39	8913.18	
52	1020.000	8.690					
52	1020.000	8.690					
53	1040.000	9.289					
53	1040.000	9.289					
53A	1051.897	9.249					
53A	1051.897	9.249					
54	1060.000	8.911					
54	1060.000	8.911					
54A	1061.510	8.827					

A Riportare 8913.18

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 25	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
54A	1061.510	8.827	8.545	18.490	158.00	9071.18
55	1080.000	8.263	8.499	20.000	169.98	9241.16
56	1100.000	8.735	8.233	20.000	164.68	9405.84
57	1120.000	7.732	6.920	20.000	138.40	9544.24
58	1140.000	6.107	5.800	11.874	68.88	9613.12
58A	1151.874	5.494	5.042	8.126	40.97	9654.09
59	1160.000	4.590	3.989	20.000	79.80	9733.89
60	1180.000	3.389	1.694	20.000	33.90	9767.79
61	1200.000	0.000				
					Totale	9767.790



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 26	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.000				
1A	5.000	2.000	2.000	5.000	10.000	10.000
1A	5.000	2.000	2.000	15.000	30.000	40.000
2	20.000	2.000				
2	20.000	2.000	2.000	15.000	30.000	70.000
2A	35.000	2.000				
2A	35.000	2.000	2.000	5.000	10.000	80.000
3	40.000	2.000				
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	120.000
4	60.000	2.000				
4	60.000	2.000	2.000	20.000	40.000	160.000
5	80.000	2.000				
5	80.000	2.000	2.000	20.000	40.000	200.000
6	100.000	2.000				
6	100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	240.000
7	120.000	2.000				
7	120.000	2.000	2.000	20.000	40.000	280.000
8	140.000	2.000				
8	140.000	2.000	2.000	20.000	40.000	320.000
9	160.000	2.000				
9	160.000	2.000	2.000	20.000	40.000	360.000
10	180.000	2.000				
10	180.000	2.000	2.000	20.000	40.000	400.000
11	200.000	2.000				
11	200.000	2.000	2.000	20.000	40.000	440.000
12	220.000	2.000				
12	220.000	2.000	2.000	20.000	40.000	480.000
13	240.000	2.000				
13	240.000	2.000	2.000	20.000	40.000	520.000
14	260.000	2.000				
14	260.000	2.000	2.000	20.000	40.000	560.000
15	280.000	2.000				
15	280.000	2.000	2.000	20.000	40.000	600.000
16	300.000	2.000				
16	300.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.000
17	320.000	2.000				
					A Riportare	640.000



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 28	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
33	640.000	2.000	2.000	16.677	33.350	1313.350
33A	656.677	2.000	2.000	3.323	6.650	1320.000
34	660.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1360.000
35	680.000	2.000	2.000	6.677	13.350	1373.350
35A	686.677	2.000	2.000	13.323	26.650	1400.000
36	700.000	2.000	2.000	4.816	9.630	1409.630
36A	704.816	2.000	2.000	6.861	13.720	1423.350
36B	711.677	2.000	2.000	8.323	16.650	1440.000
37	720.000	2.000	2.000	20.000	40.000	1480.000
38	740.000	2.000	2.000	1.677	3.350	1483.350
38A	741.677	2.000	2.000	15.000	30.000	1513.350
38B	756.677	2.000	2.000	3.323	6.650	1520.000
39	760.000	2.000	2.000	11.141	22.280	1542.280
39A	771.141	2.000	2.000	8.859	17.720	1560.000
40	780.000	2.000	2.000	6.677	13.350	1573.350
40A	786.677	2.000	2.000	13.323	26.650	1600.000
41	800.000	2.000	2.000	11.677	23.350	1623.350
41A	811.677	2.000	2.000	2.841	5.680	1629.030
41B	814.518	2.000				
A Riportare						1629.030



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 30	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
54A	1061.510	2.000	2.000	18.490	36.980	2159.990
55	1080.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2199.990
56	1100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2239.990
57	1120.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2279.990
58	1140.000	2.000	2.000	11.874	23.750	2303.740
58A	1151.874	2.000	2.000	8.126	16.250	2319.990
59	1160.000	2.000	2.000	20.000	40.000	2359.990
60	1180.000	2.000	1.000	20.000	20.000	2379.990
61	1200.000	0.000				
<b>Totale</b>						<b>2379.99</b>



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 32	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
17	320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3699.50
18	340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3909.50
18	340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3909.50
19	360.000	10.500	10.500	12.061	126.64	4036.14
19	360.000	10.500	10.500	7.939	83.36	4119.50
19A	372.061	10.500	10.500	20.000	210.00	4329.50
19A	372.061	10.500	10.500	20.000	210.00	4329.50
20	380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4329.50
20	380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4329.50
21	400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4539.50
21	400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4539.50
22	420.000	10.500	10.500	8.437	88.59	4628.09
22	420.000	10.500	10.500	11.563	121.41	4749.50
22A	428.437	10.500	10.500	20.000	210.00	4959.50
22A	428.437	10.500	10.500	20.000	210.00	4959.50
23	440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4959.50
23	440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4959.50
24	460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5169.50
24	460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5169.50
25	480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5379.50
25	480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5379.50
26	500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5589.50
26	500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5589.50
27	520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5799.50
27	520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5799.50
28	540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6009.50
28	540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6009.50
29	560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6219.50
29	560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6219.50
30	580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6429.50
30	580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6429.50
31	600.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6639.50
31	600.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6639.50
32	620.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6849.50
32	620.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6849.50
33	640.000	10.500				
A Riportare						6849.50

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 33	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
33	640.000	10.500	10.500	16.677	175.11	7024.61
33A	656.677	10.500				
33A	656.677	10.500	10.694	3.323	35.54	7060.15
34	660.000	10.888				
34	660.000	10.888	12.055	20.000	241.10	7301.25
35	680.000	13.221				
35	680.000	13.221	13.611	6.677	90.88	7392.13
35A	686.677	14.000				
35A	686.677	14.000	14.000	13.323	186.52	7578.65
36	700.000	14.000				
36	700.000	14.000	14.000	4.816	67.42	7646.07
36A	704.816	14.000				
36A	704.816	14.000	14.000	6.861	96.05	7742.12
36B	711.677	14.000				
36B	711.677	14.000	13.515	8.323	112.49	7854.61
37	720.000	13.029				
37	720.000	13.029	11.862	20.000	237.26	8091.87
38	740.000	10.696				
38	740.000	10.696	10.598	1.677	17.77	8109.64
38A	741.677	10.500				
38A	741.677	10.500	10.500	15.000	157.50	8267.14
38B	756.677	10.500				
38B	756.677	10.500	10.694	3.323	35.54	8302.68
39	760.000	10.888				
39	760.000	10.888	11.538	11.141	128.54	8431.22
39A	771.141	12.187				
39A	771.141	12.187	12.704	8.859	112.54	8543.76
40	780.000	13.221				
40	780.000	13.221	13.611	6.677	90.88	8634.64
40A	786.677	14.000				
40A	786.677	14.000	14.000	13.323	186.52	8821.16
41	800.000	14.000				
41	800.000	14.000	14.000	11.677	163.48	8984.64
41A	811.677	14.000				
41A	811.677	14.000	13.835	2.841	39.31	9023.95
41B	814.518	13.669				
A Riportare						9023.95





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 35	
STRATO DI USURA						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
54A	1061.510	10.500	10.500	18.490	194.15	12297.53	
55	1080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	12507.53	
55	1080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	12717.53	
56	1100.000	10.500	10.500	20.000	210.00	12927.53	
56	1100.000	10.500	10.500	20.000	210.00	13052.21	
57	1120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	13137.53	
57	1120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	13347.53	
58	1140.000	10.500	10.500	11.874	124.68	13557.53	
58	1140.000	10.500	10.500	8.126	85.32		
58A	1151.874	10.500	10.500				
58A	1151.874	10.500	10.500				
59	1160.000	10.500	10.500	20.000	210.00		
59	1160.000	10.500	10.500	20.000	210.00		
60	1180.000	10.500	10.500	20.000	210.00		
60	1180.000	10.500	10.500	20.000	210.00		
61	1200.000	10.500	10.500				
						Totale	13557.53



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 37	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
17	320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3699.50
18	340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3909.50
18	340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3909.50
19	360.000	10.500	10.500	12.061	126.64	4036.14
19	360.000	10.500	10.500	12.061	126.64	4036.14
19A	372.061	10.500	10.500	7.939	83.36	4119.50
19A	372.061	10.500	10.500	7.939	83.36	4119.50
20	380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4329.50
20	380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4329.50
21	400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4539.50
21	400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4539.50
22	420.000	10.500	10.500	8.437	88.59	4628.09
22	420.000	10.500	10.500	8.437	88.59	4628.09
22A	428.437	10.500	10.500	11.563	121.41	4749.50
22A	428.437	10.500	10.500	11.563	121.41	4749.50
23	440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4959.50
23	440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4959.50
24	460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5169.50
24	460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5169.50
25	480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5379.50
25	480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5379.50
26	500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5589.50
26	500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5589.50
27	520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5799.50
27	520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5799.50
28	540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6009.50
28	540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6009.50
29	560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6219.50
29	560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6219.50
30	580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6429.50
30	580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6429.50
31	600.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6639.50
31	600.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6639.50
32	620.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6849.50
32	620.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6849.50
33	640.000	10.500	10.500			
A Riportare						6849.50

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 38	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
33	640.000	10.500	10.500	16.677	175.11	7024.61
33A	656.677	10.500				
33A	656.677	10.500	10.694	3.323	35.54	7060.15
34	660.000	10.888				
34	660.000	10.888	12.055	20.000	241.10	7301.25
35	680.000	13.221				
35	680.000	13.221	13.611	6.677	90.88	7392.13
35A	686.677	14.000				
35A	686.677	14.000	14.000	13.323	186.52	7578.65
36	700.000	14.000				
36	700.000	14.000	14.000	4.816	67.42	7646.07
36A	704.816	14.000				
36A	704.816	14.000	14.000	6.861	96.05	7742.12
36B	711.677	14.000				
36B	711.677	14.000	13.515	8.323	112.49	7854.61
37	720.000	13.029				
37	720.000	13.029	11.862	20.000	237.26	8091.87
38	740.000	10.696				
38	740.000	10.696	10.598	1.677	17.77	8109.64
38A	741.677	10.500				
38A	741.677	10.500	10.500	15.000	157.50	8267.14
38B	756.677	10.500				
38B	756.677	10.500	10.694	3.323	35.54	8302.68
39	760.000	10.888				
39	760.000	10.888	11.538	11.141	128.54	8431.22
39A	771.141	12.187				
39A	771.141	12.187	12.704	8.859	112.54	8543.76
40	780.000	13.221				
40	780.000	13.221	13.611	6.677	90.88	8634.64
40A	786.677	14.000				
40A	786.677	14.000	14.000	13.323	186.52	8821.16
41	800.000	14.000				
41	800.000	14.000	14.000	11.677	163.48	8984.64
41A	811.677	14.000				
41A	811.677	14.000	13.835	2.841	39.31	9023.95
41B	814.518	13.669				
A Riportare						9023.95









COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 42	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
17	320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3699.50
18	340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3909.50
18	340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3909.50
19	360.000	10.500	10.500	12.061	126.64	4036.14
19	360.000	10.500	10.500	12.061	126.64	4036.14
19A	372.061	10.500	10.500	7.939	83.36	4119.50
19A	372.061	10.500	10.500	7.939	83.36	4119.50
20	380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4329.50
20	380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4329.50
21	400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4539.50
21	400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4539.50
22	420.000	10.500	10.500	8.437	88.59	4628.09
22	420.000	10.500	10.500	8.437	88.59	4628.09
22A	428.437	10.500	10.500	11.563	121.41	4749.50
22A	428.437	10.500	10.500	11.563	121.41	4749.50
23	440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4959.50
23	440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4959.50
24	460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5169.50
24	460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5169.50
25	480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5379.50
25	480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5379.50
26	500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5589.50
26	500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5589.50
27	520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5799.50
27	520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	5799.50
28	540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6009.50
28	540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6009.50
29	560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6219.50
29	560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6219.50
30	580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6429.50
30	580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6429.50
31	600.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6639.50
31	600.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6639.50
32	620.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6849.50
32	620.000	10.500	10.500	20.000	210.00	6849.50
33	640.000	10.500	10.500			
A Riportare						6849.50

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 43	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
33	640.000	10.500	10.500	16.677	175.11	7024.61
33A	656.677	10.500				
33A	656.677	10.500	10.694	3.323	35.54	7060.15
34	660.000	10.888				
34	660.000	10.888	12.055	20.000	241.10	7301.25
35	680.000	13.221				
35	680.000	13.221	13.611	6.677	90.88	7392.13
35A	686.677	14.000				
35A	686.677	14.000	14.000	13.323	186.52	7578.65
36	700.000	14.000				
36	700.000	14.000	14.000	4.816	67.42	7646.07
36A	704.816	14.000				
36A	704.816	14.000	14.000	6.861	96.05	7742.12
36B	711.677	14.000				
36B	711.677	14.000	13.515	8.323	112.49	7854.61
37	720.000	13.029				
37	720.000	13.029	11.862	20.000	237.26	8091.87
38	740.000	10.696				
38	740.000	10.696	10.598	1.677	17.77	8109.64
38A	741.677	10.500				
38A	741.677	10.500	10.500	15.000	157.50	8267.14
38B	756.677	10.500				
38B	756.677	10.500	10.694	3.323	35.54	8302.68
39	760.000	10.888				
39	760.000	10.888	11.538	11.141	128.54	8431.22
39A	771.141	12.187				
39A	771.141	12.187	12.704	8.859	112.54	8543.76
40	780.000	13.221				
40	780.000	13.221	13.611	6.677	90.88	8634.64
40A	786.677	14.000				
40A	786.677	14.000	14.000	13.323	186.52	8821.16
41	800.000	14.000				
41	800.000	14.000	14.000	11.677	163.48	8984.64
41A	811.677	14.000				
41A	811.677	14.000	13.835	2.841	39.31	9023.95
41B	814.518	13.669				
A Riportare						9023.95



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 45	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
54A	1061.510	10.500	10.500	18.490	194.15	12297.53
55	1080.000	10.500	10.500	20.000	210.00	12507.53
56	1100.000	10.500	10.500	20.000	210.00	12717.53
57	1120.000	10.500	10.500	20.000	210.00	12927.53
58	1140.000	10.500	10.500	11.874	124.68	13052.21
58A	1151.874	10.500	10.500	8.126	85.32	13137.53
59	1160.000	10.500	10.500	20.000	210.00	13347.53
60	1180.000	10.500	10.500	20.000	210.00	13557.53
61	1200.000	10.500				
<b>Totale</b>						<b>13557.53</b>



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 47	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
17	320.000	2.282	2.282	20.000	45.64	801.90
18	340.000	2.282	2.282	20.000	45.64	847.54
18	340.000	2.282	2.282	20.000	45.64	847.54
19	360.000	2.282	2.282	12.061	27.52	875.06
19	360.000	2.282	2.282	12.061	27.52	875.06
19A	372.061	2.282	2.282	7.939	18.12	893.18
19A	372.061	2.282	2.282	7.939	18.12	893.18
20	380.000	2.282	2.282	20.000	45.64	938.82
20	380.000	2.282	2.282	20.000	45.64	938.82
21	400.000	2.282	2.282	20.000	45.64	984.46
21	400.000	2.282	2.282	20.000	45.64	984.46
22	420.000	2.282	2.282	8.437	19.25	1003.71
22	420.000	2.282	2.282	8.437	19.25	1003.71
22A	428.437	2.282	2.282	11.563	26.39	1030.10
22A	428.437	2.282	2.282	11.563	26.39	1030.10
23	440.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1075.74
23	440.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1075.74
24	460.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1121.38
24	460.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1121.38
25	480.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1167.02
25	480.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1167.02
26	500.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1212.66
26	500.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1212.66
27	520.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1258.30
27	520.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1258.30
28	540.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1303.94
28	540.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1303.94
29	560.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1349.58
29	560.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1349.58
30	580.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1395.22
30	580.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1395.22
31	600.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1440.86
31	600.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1440.86
32	620.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1486.50
32	620.000	2.282	2.282	20.000	45.64	1486.50
33	640.000	2.282	2.282			
A Riportare						1486.50

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 48	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
33	640.000	2.282	2.282	16.677	38.06	1524.56
33A	656.677	2.282	2.320	3.323	7.71	1532.27
34	660.000	2.359	2.592	20.000	51.86	1584.13
35	680.000	2.826	2.904	6.677	19.39	1603.52
35A	686.677	2.982	2.982	13.323	39.73	1643.25
36	700.000	2.982	2.982	4.816	14.36	1657.61
36A	704.816	2.982	2.982	6.861	20.46	1678.07
36B	711.677	2.982	2.885	8.323	24.01	1702.08
37	720.000	2.788	2.554	20.000	51.10	1753.18
38	740.000	2.321	2.301	1.677	3.86	1757.04
38A	741.677	2.282	2.282	15.000	34.23	1791.27
38B	756.677	2.282	2.320	3.323	7.71	1798.98
39	760.000	2.359	2.489	11.141	27.73	1826.71
39A	771.141	2.619	2.722	8.859	24.12	1850.83
40	780.000	2.826	2.904	6.677	19.39	1870.22
40A	786.677	2.982	2.982	13.323	39.73	1909.95
41	800.000	2.982	2.982	11.677	34.82	1944.77
41A	811.677	2.982	2.949	2.841	8.38	1953.15
41B	814.518	2.916				
A Riportare						1953.15

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 49	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
41B	814.518	2.916				
			2.869	5.482	15.73	1968.88
42	820.000	2.823				
42	820.000	2.823	2.655	20.000	53.10	2021.98
43	840.000	2.487				
43	840.000	2.487	2.473	1.677	4.15	2026.13
43A	841.677	2.459				
43A	841.677	2.459	2.519	18.323	46.16	2072.29
44	860.000	2.579				
44	860.000	2.579	2.644	20.000	52.88	2125.17
45	880.000	2.709				
45	880.000	2.709	2.728	20.000	54.58	2179.75
46	900.000	2.748				
46	900.000	2.748	2.758	3.139	8.66	2188.41
46A	903.139	2.769				
46A	903.139	2.769	2.769	16.861	46.69	2235.10
47	920.000	2.769				
47	920.000	2.769	2.769	20.000	55.38	2290.48
48	940.000	2.769				
48	940.000	2.769	2.769	20.000	55.38	2345.86
49	960.000	2.769				
49	960.000	2.769	2.769	12.890	35.69	2381.55
49A	972.890	2.769				
49A	972.890	2.769	2.788	7.110	19.82	2401.37
50	980.000	2.807				
50	980.000	2.807	2.732	20.000	54.64	2456.01
51	1000.000	2.656				
51	1000.000	2.656	2.581	20.000	51.64	2507.65
52	1020.000	2.507				
52	1020.000	2.507	2.431	20.000	48.64	2556.29
53	1040.000	2.356				
53	1040.000	2.356	2.318	11.897	27.59	2583.88
53A	1051.897	2.281				
53A	1051.897	2.281	2.281	8.103	18.49	2602.37
54	1060.000	2.282				
54	1060.000	2.282	2.282	1.510	3.45	2605.82
54A	1061.510	2.282				
					A Riportare	2605.82



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 50	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
54A	1061.510	2.282	2.282	18.490	42.19	2648.01
55	1080.000	2.282	2.282	20.000	45.64	2693.65
56	1100.000	2.282	2.282	20.000	45.64	2739.29
57	1120.000	2.282	2.282	20.000	45.64	2784.93
58	1140.000	2.282	2.282	11.874	27.10	2812.03
58A	1151.874	2.282	2.282	8.126	18.54	2830.57
59	1160.000	2.282	2.191	20.000	43.82	2874.39
60	1180.000	2.100	2.100	20.000	42.00	2916.39
61	1200.000	2.100				
					Totale	2916.39



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 52	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
17	320.000	4.652				
18	340.000	4.654	4.653	20.000	93.06	1614.44
18	340.000	4.654	4.653	20.000	93.06	1707.50
19	360.000	4.652				
19	360.000	4.652	4.651	12.061	56.10	1763.60
19A	372.061	4.650				
19A	372.061	4.650	4.650	7.939	36.92	1800.52
20	380.000	4.650				
20	380.000	4.650	4.650	20.000	93.00	1893.52
21	400.000	4.650				
21	400.000	4.650	4.651	20.000	93.02	1986.54
22	420.000	4.652				
22	420.000	4.652	4.652	8.437	39.25	2025.79
22A	428.437	4.652				
22A	428.437	4.652	4.651	11.563	53.78	2079.57
23	440.000	4.650				
23	440.000	4.650	4.650	20.000	93.00	2172.57
24	460.000	4.650				
24	460.000	4.650	4.650	20.000	93.00	2265.57
25	480.000	4.650				
25	480.000	4.650	4.650	20.000	93.00	2358.57
26	500.000	4.650				
26	500.000	4.650	4.651	20.000	93.02	2451.59
27	520.000	4.652				
27	520.000	4.652	4.651	20.000	93.02	2544.61
28	540.000	4.650				
28	540.000	4.650	4.650	20.000	93.00	2637.61
29	560.000	4.650				
29	560.000	4.650	4.651	20.000	93.02	2730.63
30	580.000	4.652				
30	580.000	4.652	4.651	20.000	93.02	2823.65
31	600.000	4.650				
31	600.000	4.650	4.650	20.000	93.00	2916.65
32	620.000	4.650				
32	620.000	4.650	4.651	20.000	93.02	3009.67
33	640.000	4.652				
					A Riportare	3009.67





COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 55	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
54A	1061.510	4.652	4.651	18.490	86.00	5157.03	
55	1080.000	4.650	4.650	20.000	93.00	5250.03	
56	1100.000	4.650	4.650	20.000	93.00	5343.03	
57	1120.000	4.650	4.652	20.000	93.04	5436.07	
58	1140.000	4.654	4.653	11.874	55.25	5491.32	
58A	1151.874	4.652	4.652	8.126	37.80	5529.12	
59	1160.000	4.652	3.639	20.000	72.78	5601.90	
60	1180.000	2.626	2.626	20.000	52.52	5654.42	
61	1200.000	2.626					
						Totale	5654.42









COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 59	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
41B	814.518	19.652	19.415	5.482	106.44	15317.58
42	820.000	19.179	18.146	20.000	362.94	15680.52
42	820.000	19.179	16.997	1.677	28.50	15709.02
43	840.000	17.114	16.788	18.323	307.62	16016.64
43	840.000	17.114	17.041	20.000	340.82	16357.46
43A	841.677	16.880	16.686	20.000	333.72	16691.18
43A	841.677	16.880	16.056	3.139	50.40	16741.58
44	860.000	16.697	16.070	16.861	270.97	17012.55
44	860.000	16.697	16.016	20.000	317.56	17330.11
45	880.000	17.385	15.878	20.000	317.56	17330.11
45	880.000	17.385	15.721	20.000	314.42	17644.53
46	900.000	15.986	16.103	12.890	207.58	17852.11
46	900.000	15.986	16.505	7.110	123.98	17976.09
46A	903.139	16.125	17.436	7.110	123.98	17976.09
46A	903.139	16.125	18.368	20.000	355.50	18331.59
47	920.000	16.016	17.774	20.000	355.50	18331.59
47	920.000	16.016	18.036	20.000	360.72	18692.31
48	940.000	15.740	18.890	20.000	375.36	19067.67
48	940.000	15.740	18.768	20.000	375.36	19067.67
49	960.000	15.702	18.441	11.897	219.39	19287.06
49	960.000	15.702	18.236	8.103	146.62	19433.68
49A	972.890	16.505	18.094	8.103	146.62	19433.68
49A	972.890	16.505	17.916	1.510	27.05	19460.73
50	980.000	18.368	17.916	1.510	27.05	19460.73
50	980.000	18.368				
51	1000.000	17.181				
51	1000.000	17.181				
52	1020.000	18.890				
52	1020.000	18.890				
53	1040.000	18.646				
53	1040.000	18.646				
53A	1051.897	18.236				
53A	1051.897	18.236				
54	1060.000	17.951				
54	1060.000	17.951				
54A	1061.510	17.881				

A Riportare 19460.73

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 60	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
54A	1061.510	17.881	17.642	18.490	326.20	19786.93	
55	1080.000	17.402	17.604	20.000	352.08	20139.01	
56	1100.000	17.805	17.389	20.000	347.78	20486.79	
57	1120.000	16.973	16.291	20.000	325.84	20812.63	
58	1140.000	15.610	15.402	11.874	182.90	20995.53	
58A	1151.874	15.195	15.141	8.126	123.04	21118.57	
59	1160.000	15.088	12.944	20.000	258.88	21377.45	
60	1180.000	10.800	5.400	20.000	108.00	21485.45	
61	1200.000	0.000					
						Totale	21485.45

WBS – RI06

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	351.28	
2		SCOTICO	mc	1764.84	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	8713.36	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	8823.40	
5		GEOTESSILE	mq	10029.81	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	6141.48	
7		TERRENO VEGETALE	mq	3819.41	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		STRATO DI USURA	mq	6046.00	
9		STRATO DI BINDER	mq	6046.00	
10		STRATO DI BASE	mq	6046.00	
11		FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO	mc	1291.81	
12		FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE	mc	2408.37	
		MANUFATTI			
13		CORDOLO	m	1008.660	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
82	1620.000	0.000	8.782	20.000	175.64	175.64
83	1640.000	17.563				
83	1640.000	17.563	8.782	20.000	175.64	351.28
84	1660.000	0.000				
					Totale	351.28

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
83	1640.000	0.000	1.826	20.000	36.52	36.52
84	1660.000	3.652	3.850	20.000	77.00	113.52
85	1680.000	4.048	4.168	8.297	34.59	148.11
85A	1688.297	4.289	4.226	11.703	49.46	197.57
86	1700.000	4.162	4.119	20.000	82.38	279.95
87	1720.000	4.076	4.045	20.000	80.90	360.85
88	1740.000	4.013	3.984	20.000	79.68	440.53
89	1760.000	3.955	3.924	20.000	78.48	519.01
90	1780.000	3.893	3.840	20.000	76.82	595.83
91	1800.000	3.788	3.734	20.000	74.68	670.51
92	1820.000	3.679	3.655	20.000	73.10	743.61
93	1840.000	3.630	3.630	13.717	49.79	793.40
93A	1853.717	3.630	3.693	6.283	23.20	816.60
94	1860.000	3.755	3.642	20.000	72.84	889.44
95	1880.000	3.528	3.504	20.000	70.08	959.52
96	1900.000	3.479	3.435	14.139	48.57	1008.09
96A	1914.139	3.390	3.379	5.861	19.80	1027.89
97	1920.000	3.367	3.329	20.000	66.58	1094.47
98	1940.000	3.291				
A Riportare						1094.47

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
98	1940.000	3.291	3.267	20.000	65.36	1159.83	
99	1960.000	3.244	3.225	20.000	64.52	1224.35	
100	1980.000	3.207	3.175	20.000	63.52	1287.87	
101	2000.000	3.144	3.146	2.960	9.31	1297.18	
101A	2002.960	3.147	3.106	17.040	52.93	1350.11	
102	2020.000	3.065	3.041	12.960	39.42	1389.53	
102A	2032.960	3.018	3.018	2.200	6.64	1396.17	
102B	2035.160	3.018	3.017	4.840	14.60	1410.77	
103	2040.000	3.015	3.012	20.000	60.26	1471.03	
104	2060.000	3.010	2.873	20.000	57.46	1528.49	
105	2080.000	2.736	2.801	15.161	42.48	1570.97	
105A	2095.161	2.867	2.885	4.839	13.96	1584.93	
106	2100.000	2.903	2.911	3.304	9.62	1594.55	
106A	2103.304	2.919	2.765	16.696	46.18	1640.73	
107	2120.000	2.612	2.931	20.000	58.62	1699.35	
108	2140.000	3.250	4.571	14.328	65.49	1764.84	
109	2154.328	5.892					
						Totale	1764.84



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
83	1640.000	0.000	13.387	20.000	267.74	267.74
84	1660.000	26.773	31.545	20.000	630.90	898.64
84	1660.000	26.773				
85	1680.000	36.316	27.792	8.297	230.59	1129.23
85	1680.000	36.316				
85A	1688.297	19.268	18.131	11.703	212.19	1341.42
85A	1688.297	19.268				
86	1700.000	16.993	16.719	20.000	334.38	1675.80
86	1700.000	16.993				
87	1720.000	16.445	16.483	20.000	329.66	2005.46
87	1720.000	16.445				
88	1740.000	16.521	16.636	20.000	332.74	2338.20
88	1740.000	16.521				
89	1760.000	16.752	16.309	20.000	326.18	2664.38
89	1760.000	16.752				
90	1780.000	15.866	16.090	20.000	321.80	2986.18
90	1780.000	15.866				
91	1800.000	16.314	16.387	20.000	327.74	3313.92
91	1800.000	16.314				
92	1820.000	16.460	25.786	20.000	515.72	3829.64
92	1820.000	16.460				
93	1840.000	35.112	34.117	13.717	467.98	4297.62
93	1840.000	35.112				
93A	1853.717	33.122	33.308	6.283	209.27	4506.89
93A	1853.717	33.122				
94	1860.000	33.494	24.015	20.000	480.32	4987.21
94	1860.000	33.494				
95	1880.000	14.537	14.485	20.000	289.70	5276.91
95	1880.000	14.537				
96	1900.000	14.433	14.132	14.139	199.81	5476.72
96	1900.000	14.433				
96A	1914.139	13.830	13.708	5.861	80.34	5557.06
96A	1914.139	13.830				
97	1920.000	13.585	13.453	20.000	269.06	5826.12
97	1920.000	13.585				
98	1940.000	13.320				
					A Riportare	5826.12

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA					U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
98	1940.000	13.320	13.813	20.000	276.26	6102.38	
99	1960.000	14.306	14.272	20.000	285.44	6387.82	
100	1980.000	14.237	13.683	20.000	273.66	6661.48	
101	2000.000	13.129	13.058	2.960	38.65	6700.13	
101A	2002.960	12.986	12.825	17.040	218.54	6918.67	
102	2020.000	12.664	12.454	12.960	161.40	7080.07	
102A	2032.960	12.243	12.225	2.200	26.90	7106.97	
102B	2035.160	12.206	12.186	4.840	58.98	7165.95	
103	2040.000	12.165	12.130	20.000	242.62	7408.57	
104	2060.000	12.096	11.595	20.000	231.92	7640.49	
105	2080.000	11.095	11.822	15.161	179.23	7819.72	
105A	2095.161	12.549	12.133	4.839	58.71	7878.43	
106	2100.000	11.717	12.281	3.304	40.58	7919.01	
106A	2103.304	12.844	13.895	16.696	231.99	8151.00	
107	2120.000	14.945	14.411	20.000	288.22	8439.22	
108	2140.000	13.877	19.133	14.328	274.14	8713.36	
109	2154.328	24.389					
Totale						8713.36	

COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
GEOTESSILE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
83	1640.000	0.000	11.379	20.000	227.58	227.58
84	1660.000	22.758	23.944	20.000	478.90	706.48
85	1680.000	25.131	24.386	8.297	202.33	908.81
85A	1688.297	23.640	23.242	11.703	272.00	1180.81
86	1700.000	22.844	22.615	20.000	452.30	1633.11
87	1720.000	22.386	22.259	20.000	445.18	2078.29
88	1740.000	22.132	22.005	20.000	440.10	2518.39
89	1760.000	21.877	21.688	20.000	433.78	2952.17
90	1780.000	21.500	21.281	20.000	425.62	3377.79
91	1800.000	21.061	20.828	20.000	416.56	3794.35
92	1820.000	20.595	21.633	20.000	432.66	4227.01
93	1840.000	22.671	22.591	13.717	309.88	4536.89
93A	1853.717	22.511	22.539	6.283	141.61	4678.50
94	1860.000	22.567	21.126	20.000	422.52	5101.02
95	1880.000	19.684	19.597	20.000	391.94	5492.96
96	1900.000	19.509	19.256	14.139	272.26	5765.22
96A	1914.139	19.003	18.931	5.861	110.95	5876.17
97	1920.000	18.858	18.663	20.000	373.26	6249.43
98	1940.000	18.468				
A Riportare						6249.43

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
98	1940.000	18.468	18.418	20.000	368.38	6617.81
99	1960.000	18.369	18.216	20.000	364.34	6982.15
100	1980.000	18.064	17.800	20.000	356.02	7338.17
101	2000.000	17.537	17.550	2.960	51.95	7390.12
101A	2002.960	17.564	17.434	17.040	297.09	7687.21
102	2020.000	17.305	17.105	12.960	221.69	7908.90
102A	2032.960	16.906	16.886	2.200	37.15	7946.05
102B	2035.160	16.866	16.841	4.840	81.51	8027.56
103	2040.000	16.815	16.710	20.000	334.20	8361.76
104	2060.000	16.604	16.070	20.000	321.40	8683.16
105	2080.000	15.536	15.934	15.161	241.59	8924.75
105A	2095.161	16.333	16.363	4.839	79.18	9003.93
106	2100.000	16.393	16.509	3.304	54.55	9058.48
106A	2103.304	16.625	16.074	16.696	268.37	9326.85
107	2120.000	15.522	17.134	20.000	342.68	9669.53
108	2140.000	18.745	25.145	14.328	360.28	10029.81
109	2154.328	31.544				
Totale						10029.81

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
RILEVATO					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
83	1640.000	0.000				
			10.378	20.000	207.58	207.58
84	1660.000	20.757				
			28.238	20.000	564.78	772.36
85	1680.000	35.720				
			35.120	8.297	291.39	1063.75
85A	1688.297	34.519				
			32.302	11.703	378.03	1441.78
86	1700.000	30.085				
			28.569	20.000	571.38	2013.16
87	1720.000	27.052				
			26.131	20.000	522.62	2535.78
88	1740.000	25.210				
			24.180	20.000	483.60	3019.38
89	1760.000	23.150				
			22.122	20.000	442.44	3461.82
90	1780.000	21.094				
			19.388	20.000	387.78	3849.60
91	1800.000	17.683				
			16.028	20.000	320.56	4170.16
92	1820.000	14.373				
			14.735	20.000	294.72	4464.88
93	1840.000	15.098				
			15.362	13.717	210.73	4675.61
93A	1853.717	15.627				
			15.526	6.283	97.55	4773.16
94	1860.000	15.425				
			13.593	20.000	271.86	5045.02
95	1880.000	11.761				
			12.043	20.000	240.86	5285.88
96	1900.000	12.325				
			11.430	14.139	161.61	5447.49
96A	1914.139	10.535				
			10.164	5.861	59.57	5507.06
97	1920.000	9.793				
			8.680	20.000	173.60	5680.66
98	1940.000	7.567				
A Riportare						5680.66

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
98	1940.000	7.567	6.891	20.000	137.82	5818.48
99	1960.000	6.214	5.387	20.000	107.74	5926.22
100	1980.000	4.559	3.557	20.000	71.14	5997.36
101	2000.000	2.555	2.660	2.960	7.87	6005.23
101A	2002.960	2.764	2.062	17.040	35.14	6040.37
102	2020.000	1.360	0.729	12.960	9.46	6049.83
102A	2032.960	0.099	0.070	2.200	0.15	6049.98
102B	2035.160	0.041	0.020	4.840	0.10	6050.08
103	2040.000	0.000	0.038	4.839	0.18	6050.26
105A	2095.161	0.000	0.058	3.304	0.19	6050.45
106	2100.000	0.076	0.020	16.696	0.33	6050.78
106A	2103.304	0.040	0.577	20.000	11.54	6062.32
107	2120.000	0.000	5.525	14.328	79.16	6141.48
108	2140.000	1.153				
108	2140.000	1.153				
109	2154.328	9.896				
Totale						6141.48

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
82	1620.000	0.000	1.167	20.000	23.36	23.36
83	1640.000	2.335	5.071	20.000	101.42	124.78
83	1640.000	2.335	9.305	20.000	186.10	310.88
84	1660.000	7.807	11.427	8.297	94.81	405.69
84	1660.000	7.807	11.661	11.703	136.47	542.16
85	1680.000	10.803	11.015	20.000	220.30	762.46
85	1680.000	10.803	10.567	20.000	211.34	973.80
85A	1688.297	12.050	10.202	20.000	204.04	1177.84
85A	1688.297	12.050	9.841	20.000	196.84	1374.68
86	1700.000	11.271	9.654	20.000	186.78	1561.46
86	1700.000	11.271	9.338	20.000	186.78	1561.46
87	1720.000	10.759	8.697	20.000	173.96	1735.42
87	1720.000	10.759	8.372	20.000	164.52	1899.94
88	1740.000	10.374	8.226	20.000	164.52	1899.94
88	1740.000	10.374	8.079	13.717	110.82	2010.76
89	1760.000	10.029	8.078	6.283	52.83	2063.59
89	1760.000	10.029	8.407	6.283	52.83	2063.59
90	1780.000	9.654	8.737	20.000	166.64	2230.23
90	1780.000	9.654	8.332	20.000	166.64	2230.23
91	1800.000	9.023	7.927	20.000	159.18	2389.41
91	1800.000	9.023	7.959	20.000	159.18	2389.41
92	1820.000	8.372	7.991	14.139	111.03	2500.44
92	1820.000	8.372	7.991	14.139	111.03	2500.44
93	1840.000	8.080	7.853	5.861	44.79	2545.23
93	1840.000	8.080	7.642	5.861	44.79	2545.23
93A	1853.717	8.078	7.642	5.861	44.79	2545.23
93A	1853.717	8.078	7.642	5.861	44.79	2545.23
94	1860.000	8.737	7.642	5.861	44.79	2545.23
94	1860.000	8.737	7.642	5.861	44.79	2545.23
95	1880.000	7.927	7.642	5.861	44.79	2545.23
95	1880.000	7.927	7.642	5.861	44.79	2545.23
96	1900.000	7.991	7.642	5.861	44.79	2545.23
96	1900.000	7.991	7.642	5.861	44.79	2545.23
96A	1914.139	7.715	7.642	5.861	44.79	2545.23
96A	1914.139	7.715	7.642	5.861	44.79	2545.23
97	1920.000	7.569	7.642	5.861	44.79	2545.23
					A Riportare	2545.23

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
97	1920.000	7.569	7.345	20.000	146.90	2692.13	
98	1940.000	7.121	6.963	20.000	139.26	2831.39	
99	1960.000	6.805	6.574	20.000	131.48	2962.87	
100	1980.000	6.343	6.063	20.000	121.28	3084.15	
101	2000.000	5.784	5.811	2.960	17.20	3101.35	
101A	2002.960	5.838	5.728	17.040	97.61	3198.96	
102	2020.000	5.617	5.350	12.960	69.34	3268.30	
102A	2032.960	5.083	5.058	2.200	11.13	3279.43	
102B	2035.160	5.033	4.992	4.840	24.16	3303.59	
103	2040.000	4.950	4.778	20.000	95.56	3399.15	
104	2060.000	4.605	4.287	20.000	85.74	3484.89	
105	2080.000	3.968	4.091	15.161	62.02	3546.91	
105A	2095.161	4.213	4.231	4.839	20.47	3567.38	
106	2100.000	4.248	4.263	3.304	14.08	3581.46	
106A	2103.304	4.277	3.950	16.696	65.95	3647.41	
107	2120.000	3.622	4.098	20.000	81.96	3729.37	
108	2140.000	4.573	6.284	14.328	90.04	3819.41	
109	2154.328	7.995					
						Totale	3819.410



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
83	1640.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
84	1660.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
85	1680.000	2.000	2.000	8.297	16.590	76.590
85A	1688.297	2.000	2.000	11.703	23.410	100.000
86	1700.000	2.000	2.000	20.000	40.000	140.000
87	1720.000	2.000	2.000	20.000	40.000	180.000
88	1740.000	2.000	2.000	20.000	40.000	220.000
89	1760.000	2.000	2.000	20.000	40.000	260.000
90	1780.000	2.000	2.000	20.000	40.000	300.000
91	1800.000	2.000	2.000	20.000	40.000	340.000
92	1820.000	2.000	2.000	20.000	40.000	380.000
93	1840.000	2.000	2.000	13.717	27.430	407.430
93A	1853.717	2.000	2.000	6.283	12.570	420.000
94	1860.000	2.000	2.000	20.000	40.000	460.000
95	1880.000	2.000	2.000	20.000	40.000	500.000
96	1900.000	2.000	2.000	14.139	28.280	528.280
96A	1914.139	2.000	2.000	5.861	11.720	540.000
97	1920.000	2.000	2.000	20.000	40.000	580.000
98	1940.000	2.000				
A Riportare						580.000

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
98	1940.000	2.000	2.000	20.000	40.000	620.000
99	1960.000	2.000	2.000	20.000	40.000	660.000
100	1980.000	2.000	2.000	20.000	40.000	700.000
101	2000.000	2.000	2.000	2.960	5.920	705.920
101A	2002.960	2.000	2.000	17.040	34.080	740.000
102	2020.000	2.000	2.000	12.960	25.920	765.920
102A	2032.960	2.000	2.000	2.200	4.400	770.320
102B	2035.160	2.000	2.000	4.840	9.680	780.000
103	2040.000	2.000	2.000	20.000	40.000	820.000
104	2060.000	2.000	2.000	20.000	40.000	860.000
105	2080.000	2.000	2.000	15.161	30.320	890.320
105A	2095.161	2.000	2.000	4.839	9.680	900.000
106	2100.000	2.000	2.000	3.304	6.610	906.610
106A	2103.304	2.000	2.000	16.696	33.390	940.000
107	2120.000	2.000	2.000	20.000	40.000	980.000
108	2140.000	2.000	2.000	14.328	28.660	1008.660
109	2154.328	2.000				
Totale						1008.66

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	14
LARGHEZZA ANTICAPILLARE					U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
83	1640.000	0.000	9.130	20.000	182.62	182.62
84	1660.000	18.261	19.253	20.000	385.08	567.70
84	1660.000	18.261	20.845	8.297	172.96	740.66
85	1680.000	20.246	21.127	11.703	247.26	987.92
85	1680.000	20.246	20.596	20.000	411.92	1399.84
85A	1688.297	21.445	20.224	20.000	404.48	1804.32
85A	1688.297	21.445	19.923	20.000	398.46	2202.78
86	1700.000	20.810	19.624	20.000	392.48	2595.26
86	1700.000	20.810	19.204	20.000	384.08	2979.34
87	1720.000	20.382	18.668	20.000	373.36	3352.70
87	1720.000	20.382	18.396	20.000	365.42	3718.12
88	1740.000	20.065	18.271	20.000	365.42	3718.12
88	1740.000	20.065	18.145	13.717	248.89	3967.01
89	1760.000	19.780	18.144	18.459	115.98	4082.99
89	1760.000	19.780	18.459	6.283	115.98	4082.99
90	1780.000	19.468	18.774	20.000	364.10	4447.09
90	1780.000	19.468	18.205	20.000	364.10	4447.09
91	1800.000	18.939	17.518	20.000	350.36	4797.45
91	1800.000	18.939	17.176	14.139	242.85	5040.30
92	1820.000	18.396	17.176	14.139	242.85	5040.30
92	1820.000	18.396	16.892	5.861	99.00	5139.30
93	1840.000	18.146	16.831	20.000	332.86	5472.16
93	1840.000	18.146	16.643	20.000	332.86	5472.16
93A	1853.717	18.144	16.643	20.000	332.86	5472.16
93A	1853.717	18.144	16.643	20.000	332.86	5472.16
94	1860.000	18.774	16.454			
94	1860.000	18.774	16.454			
95	1880.000	17.636				
95	1880.000	17.636				
96	1900.000	17.399				
96	1900.000	17.399				
96A	1914.139	16.952				
96A	1914.139	16.952				
97	1920.000	16.831				
97	1920.000	16.831				
98	1940.000	16.454				

A Riportare

5472.16

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
98	1940.000	16.454				
			16.337	20.000	326.74	5798.90
99	1960.000	16.220				
99	1960.000	16.220	16.128	20.000	322.58	6121.48
100	1980.000	16.037				
100	1980.000	16.037	15.879	20.000	317.58	6439.06
101	2000.000	15.721				
101	2000.000	15.721	15.729	2.960	46.56	6485.62
101A	2002.960	15.737				
101A	2002.960	15.737	15.531	17.040	264.65	6750.27
102	2020.000	15.325				
102	2020.000	15.325	15.206	12.960	197.08	6947.35
102A	2032.960	15.088				
102A	2032.960	15.088	15.088	2.200	33.19	6980.54
102B	2035.160	15.088				
102B	2035.160	15.088	15.084	4.840	73.01	7053.55
103	2040.000	15.080				
103	2040.000	15.080	15.064	20.000	301.28	7354.83
104	2060.000	15.047				
104	2060.000	15.047	14.364	20.000	287.28	7642.11
105	2080.000	13.680				
105	2080.000	13.680	13.973	15.161	211.86	7853.97
105A	2095.161	14.267				
105A	2095.161	14.267	14.390	4.839	69.64	7923.61
106	2100.000	14.514				
106	2100.000	14.514	14.555	3.304	48.09	7971.70
106A	2103.304	14.596				
106A	2103.304	14.596	13.830	16.696	230.91	8202.61
107	2120.000	13.063				
107	2120.000	13.063	14.661	20.000	293.22	8495.83
108	2140.000	16.259				
108	2140.000	16.259	22.861	14.328	327.57	8823.40
109	2154.328	29.464				
					Totale	8823.40

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
STRATO DI USURA				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
82	1620.000	10.500	10.577	20.000	211.54	211.54
83	1640.000	10.654				
83	1640.000	10.654	10.809	20.000	216.18	427.72
84	1660.000	10.963				
84	1660.000	10.963	11.118	20.000	222.36	650.08
85	1680.000	11.272				
85	1680.000	11.272	11.336	8.297	94.05	744.13
85A	1688.297	11.400				
85A	1688.297	11.400	11.400	11.703	133.41	877.54
86	1700.000	11.400				
86	1700.000	11.400	11.400	20.000	228.00	1105.54
87	1720.000	11.400				
87	1720.000	11.400	11.400	20.000	228.00	1333.54
88	1740.000	11.400				
88	1740.000	11.400	11.400	20.000	228.00	1561.54
89	1760.000	11.400				
89	1760.000	11.400	11.400	20.000	228.00	1789.54
90	1780.000	11.400				
90	1780.000	11.400	11.400	20.000	228.00	2017.54
91	1800.000	11.400				
91	1800.000	11.400	11.400	20.000	228.00	2245.54
92	1820.000	11.400				
92	1820.000	11.400	11.400	20.000	228.00	2473.54
93	1840.000	11.400				
93	1840.000	11.400	11.400	13.717	156.37	2629.91
93A	1853.717	11.400				
93A	1853.717	11.400	11.353	6.283	71.33	2701.24
94	1860.000	11.306				
94	1860.000	11.306	11.158	20.000	223.16	2924.40
95	1880.000	11.009				
95	1880.000	11.009	10.860	20.000	217.20	3141.60
96	1900.000	10.711				
96	1900.000	10.711	10.606	14.139	149.96	3291.56
96A	1914.139	10.500				
96A	1914.139	10.500	10.500	5.861	61.54	3353.10
97	1920.000	10.500				
A Riportare						3353.10

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17		
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
97	1920.000	10.500					
			10.500	20.000	210.00	3563.10	
98	1940.000	10.500					
			10.500	20.000	210.00	3773.10	
99	1960.000	10.500					
			10.500	20.000	210.00	3983.10	
100	1980.000	10.500					
			10.500	20.000	210.00	4193.10	
101	2000.000	10.500					
			10.500	2.960	31.08	4224.18	
101A	2002.960	10.500					
			10.500	17.040	178.92	4403.10	
102	2020.000	10.500					
			10.500	12.960	136.08	4539.18	
102A	2032.960	10.500					
			10.500	2.200	23.10	4562.28	
102B	2035.160	10.500					
			10.500	4.840	50.82	4613.10	
103	2040.000	10.500					
			10.500	20.000	210.00	4823.10	
104	2060.000	10.500					
			10.905	20.000	218.10	5041.20	
105	2080.000	11.310					
			11.615	15.161	176.11	5217.31	
105A	2095.161	11.921					
			12.022	4.839	58.17	5275.48	
106	2100.000	12.123					
			12.187	3.304	40.27	5315.75	
106A	2103.304	12.250					
			12.507	16.696	208.82	5524.57	
107	2120.000	12.763					
			13.152	20.000	263.04	5787.61	
108	2140.000	13.541					
			18.034	14.328	258.39	6046.00	
109	2154.328	22.527					
						Totale	6046.00

COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 18	
STRATO DI BINDER					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
82	1620.000	10.500	10.577	20.000	211.54	211.54
83	1640.000	10.654	10.809	20.000	216.18	427.72
84	1660.000	10.963	11.118	20.000	222.36	650.08
85	1680.000	11.272	11.336	8.297	94.05	744.13
85A	1688.297	11.400	11.400	11.703	133.41	877.54
86	1700.000	11.400	11.400	20.000	228.00	1105.54
87	1720.000	11.400	11.400	20.000	228.00	1333.54
88	1740.000	11.400	11.400	20.000	228.00	1561.54
89	1760.000	11.400	11.400	20.000	228.00	1789.54
90	1780.000	11.400	11.400	20.000	228.00	2017.54
91	1800.000	11.400	11.400	20.000	228.00	2245.54
92	1820.000	11.400	11.400	20.000	228.00	2473.54
93	1840.000	11.400	11.400	13.717	156.37	2629.91
93A	1853.717	11.400	11.353	6.283	71.33	2701.24
94	1860.000	11.306	11.158	20.000	223.16	2924.40
95	1880.000	11.009	10.860	20.000	217.20	3141.60
96	1900.000	10.711	10.606	14.139	149.96	3291.56
96A	1914.139	10.500	10.500	5.861	61.54	3353.10
97	1920.000	10.500				
					A Riportare	3353.10

COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:			Pagina Nr. 19	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
97	1920.000	10.500				
98	1940.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3563.10
98	1940.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3773.10
99	1960.000	10.500				
99	1960.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3983.10
100	1980.000	10.500				
100	1980.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4193.10
101	2000.000	10.500				
101	2000.000	10.500	10.500	2.960	31.08	4224.18
101A	2002.960	10.500				
101A	2002.960	10.500	10.500	17.040	178.92	4403.10
102	2020.000	10.500				
102	2020.000	10.500	10.500	12.960	136.08	4539.18
102A	2032.960	10.500				
102A	2032.960	10.500	10.500	2.200	23.10	4562.28
102B	2035.160	10.500				
102B	2035.160	10.500	10.500	4.840	50.82	4613.10
103	2040.000	10.500				
103	2040.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4823.10
104	2060.000	10.500				
104	2060.000	10.500	10.905	20.000	218.10	5041.20
105	2080.000	11.310				
105	2080.000	11.310	11.615	15.161	176.11	5217.31
105A	2095.161	11.921				
105A	2095.161	11.921	12.022	4.839	58.17	5275.48
106	2100.000	12.123				
106	2100.000	12.123	12.187	3.304	40.27	5315.75
106A	2103.304	12.250				
106A	2103.304	12.250	12.507	16.696	208.82	5524.57
107	2120.000	12.763				
107	2120.000	12.763	13.152	20.000	263.04	5787.61
108	2140.000	13.541				
108	2140.000	13.541	18.034	14.328	258.39	6046.00
109	2154.328	22.527				
Totale						6046.00



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
82	1620.000	10.500				
			10.577	20.000	211.54	211.54
83	1640.000	10.654				
			10.809	20.000	216.18	427.72
84	1660.000	10.963				
			11.118	20.000	222.36	650.08
85	1680.000	11.272				
			11.336	8.297	94.05	744.13
85A	1688.297	11.400				
			11.400	11.703	133.41	877.54
86	1700.000	11.400				
			11.400	20.000	228.00	1105.54
87	1720.000	11.400				
			11.400	20.000	228.00	1333.54
88	1740.000	11.400				
			11.400	20.000	228.00	1561.54
89	1760.000	11.400				
			11.400	20.000	228.00	1789.54
90	1780.000	11.400				
			11.400	20.000	228.00	2017.54
91	1800.000	11.400				
			11.400	20.000	228.00	2245.54
92	1820.000	11.400				
			11.400	20.000	228.00	2473.54
93	1840.000	11.400				
			11.400	13.717	156.37	2629.91
93A	1853.717	11.400				
			11.353	6.283	71.33	2701.24
94	1860.000	11.306				
			11.158	20.000	223.16	2924.40
95	1880.000	11.009				
			10.860	20.000	217.20	3141.60
96	1900.000	10.711				
			10.606	14.139	149.96	3291.56
96A	1914.139	10.500				
			10.500	5.861	61.54	3353.10
97	1920.000	10.500				
A Riportare						3353.10







COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 24	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
82	1620.000	2.626					
			2.645	20.000	52.90	52.90	
83	1640.000	2.664					
83	1640.000	2.664					
			3.680	20.000	73.60	126.50	
84	1660.000	4.696					
84	1660.000	4.696					
			4.737	20.000	94.76	221.26	
85	1680.000	4.779					
85	1680.000	4.779					
			4.795	8.297	39.78	261.04	
85A	1688.297	4.810					
85A	1688.297	4.810					
			4.809	11.703	56.29	317.33	
86	1700.000	4.809					
86	1700.000	4.809					
			4.809	20.000	96.18	413.51	
87	1720.000	4.809					
87	1720.000	4.809					
			4.809	20.000	96.18	509.69	
88	1740.000	4.809					
88	1740.000	4.809					
			4.809	20.000	96.18	605.87	
89	1760.000	4.809					
89	1760.000	4.809					
			4.809	20.000	96.20	702.07	
90	1780.000	4.810					
90	1780.000	4.810					
			4.810	20.000	96.20	798.27	
91	1800.000	4.810					
91	1800.000	4.810					
			4.810	20.000	96.20	894.47	
92	1820.000	4.810					
92	1820.000	4.810					
			4.810	20.000	96.20	990.67	
93	1840.000	4.810					
93	1840.000	4.810					
			4.809	13.717	65.98	1056.65	
93A	1853.717	4.809					
93A	1853.717	4.809					
			4.798	6.283	30.15	1086.80	
94	1860.000	4.788					
94	1860.000	4.788					
			4.751	20.000	95.02	1181.82	
95	1880.000	4.714					
95	1880.000	4.714					
			4.677	20.000	93.54	1275.36	
96	1900.000	4.640					
96	1900.000	4.640					
			4.612	14.139	65.21	1340.57	
96A	1914.139	4.584					
96A	1914.139	4.584					
			4.584	5.861	26.87	1367.44	
97	1920.000	4.584					
A Riportare							1367.44

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 25	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
97	1920.000	4.584					
			4.584	20.000	91.68	1459.12	
98	1940.000	4.584					
			4.584	20.000	91.68	1550.80	
99	1960.000	4.584					
			4.584	20.000	91.68	1642.48	
100	1980.000	4.584					
			4.584	20.000	91.68	1734.16	
101	2000.000	4.584					
			4.584	2.960	13.57	1747.73	
101A	2002.960	4.584					
			4.594	17.040	78.28	1826.01	
102	2020.000	4.604					
			4.627	12.960	59.97	1885.98	
102A	2032.960	4.650					
			4.651	2.200	10.23	1896.21	
102B	2035.160	4.652					
			4.647	4.840	22.49	1918.70	
103	2040.000	4.642					
			4.623	20.000	92.46	2011.16	
104	2060.000	4.604					
			4.178	20.000	83.56	2094.72	
105	2080.000	3.751					
			3.813	15.161	57.81	2152.53	
105A	2095.161	3.875					
			3.901	4.839	18.88	2171.41	
106	2100.000	3.927					
			3.943	3.304	13.03	2184.44	
106A	2103.304	3.959					
			3.575	16.696	59.69	2244.13	
107	2120.000	3.191					
			3.759	20.000	75.18	2319.31	
108	2140.000	4.327					
			6.216	14.328	89.06	2408.37	
109	2154.328	8.105					
Totale						2408.37	

WBS – RI07

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	224.40	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	1108.33	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1121.83	
4		GEOTESSILE	mq	1248.36	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	583.98	
6		TERRENO VEGETALE	mq	377.27	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		STRATO DI USURA	mq	802.84	
8		STRATO DI BINDER	mq	802.84	
9		STRATO DI BASE	mq	802.84	
10		FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO	mc	170.33	
11		FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE	mc	306.35	
		MANUFATTI			
12		CORDOLO	m	105.600	



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
46	900.000	3.587	3.637	20.000	72.76	72.76
47	920.000	3.688	4.063	20.000	81.26	154.02
48	940.000	4.438	5.498	12.799	70.38	224.40
49	952.799	6.559				
					Totale	224.40

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
46	900.000	15.429	16.183	20.000	323.66	323.66	
47	920.000	16.936	19.846	20.000	396.92	720.58	
48	940.000	22.756	30.294	12.799	387.75	1108.33	
48	940.000	22.756					
49	952.799	37.833					
						Totale	1108.33

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
46	900.000	19.996	20.364	20.000	407.30	407.30
47	920.000	20.733	22.702	20.000	454.04	861.34
48	940.000	24.671	30.238	12.799	387.02	1248.36
48	940.000	24.671				
49	952.799	35.804				
					Totale	1248.36

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
RILEVATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
46	900.000	3.562	4.876	20.000	97.52	97.52
47	920.000	6.190	8.918	20.000	178.38	275.90
48	940.000	11.647	24.071	12.799	308.08	583.98
49	952.799	36.494				
					Totale	583.98

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
46	900.000	6.012	6.274	20.000	125.48	125.48	
47	920.000	6.536	6.985	20.000	139.72	265.20	
48	940.000	7.435	8.756	12.799	112.07	377.27	
48	940.000	7.435					
49	952.799	10.077					
					Totale	377.27	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
46	900.000	12.753	12.849	20.000	257.00	257.00
47	920.000	12.946	14.458	20.000	289.16	546.16
48	940.000	15.970	20.055	12.799	256.68	802.84
48	940.000	15.970				
49	952.799	24.140				
					Totale	802.84

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
46	900.000	12.753	12.849	20.000	257.00	257.00
47	920.000	12.946	14.458	20.000	289.16	546.16
48	940.000	15.970	20.055	12.799	256.68	802.84
48	940.000	15.970				
49	952.799	24.140				
					Totale	802.84

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
46	900.000	12.753	12.849	20.000	257.00	257.00
47	920.000	12.946	14.458	20.000	289.16	546.16
48	940.000	15.970	20.055	12.799	256.68	802.84
48	940.000	15.970				
49	952.799	24.140				
					Totale	802.84



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
46	900.000	2.731	2.750	20.000	55.02	55.02
47	920.000	2.770	3.073	20.000	61.46	116.48
48	940.000	3.376	4.207	12.799	53.85	170.33
49	952.799	5.037				
					Totale	170.33

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
46	900.000	5.142	5.166	20.000	103.32	103.32
47	920.000	5.189	5.583	20.000	111.66	214.98
48	940.000	5.977	7.139	12.799	91.37	306.35
49	952.799	8.301				
					Totale	306.350

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	11
CORDOLO					U.Misura :	m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
46	900.000	2.000	2.000	20.000	40.000	40.000
47	920.000	2.000	2.000	20.000	40.000	80.000
48	940.000	2.000	2.000	12.799	25.600	105.600
49	952.799	2.000				
					Totale	105.60

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
46	900.000	17.925	18.181	20.000	363.62	363.62	
47	920.000	18.436	20.315	20.000	406.30	769.92	
48	940.000	22.193	27.495	12.799	351.91	1121.83	
48	940.000	22.193					
49	952.799	32.796					
					Totale	1121.83	

WBS – RI08

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	158.45	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	1242.56	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	792.11	
4		GEOTESSILE	mq	896.50	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	261.73	
6		TERRENO VEGETALE	mq	252.01	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		STRATO DI USURA	mq	574.71	
8		STRATO DI BINDER	mq	574.71	
9		STRATO DI BASE	mq	574.71	
10		FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO	mc	121.40	
11		FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE	mc	214.25	
		MANUFATTI			
12		CORDOLO	m	69.200	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	3.675	3.986	20.000	79.72	79.72
65	1260.000	4.297				
65	1260.000	4.297	5.392	14.601	78.73	158.45
66	1274.601	6.486				
					Totale	158.45

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	15.367	28.374	20.000	567.50	567.50
65	1260.000	41.382	46.233	14.601	675.06	1242.56
65	1260.000	41.382				
66	1274.601	51.085				
					Totale	1242.56



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	18.374	19.927	20.000	398.54	398.54
65	1260.000	21.480				
65	1260.000	21.480	26.955	14.601	393.57	792.11
66	1274.601	32.430				
					Totale	792.11

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	20.441	22.723	20.000	454.48	454.48
65	1260.000	25.006				
65	1260.000	25.006	30.273	14.601	442.02	896.50
66	1274.601	35.539				
					Totale	896.50

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	6.842	5.043	20.000	100.86	100.86
65	1260.000	3.243				
65	1260.000	3.243	11.018	14.601	160.87	261.73
66	1274.601	18.793				
					Totale	261.73

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	6.789	6.756	20.000	135.14	135.14
65	1260.000	6.724				
65	1260.000	6.724	8.003	14.601	116.87	252.01
66	1274.601	9.283				
					Totale	252.01

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	12.697	14.141	20.000	282.84	282.84
65	1260.000	15.586				
65	1260.000	15.586	19.989	14.601	291.87	574.71
66	1274.601	24.393				
					Totale	574.71

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	12.697	14.141	20.000	282.84	282.84
65	1260.000	15.586				
65	1260.000	15.586	19.990	14.601	291.87	574.71
66	1274.601	24.393				
					Totale	574.71

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	12.697	14.141	20.000	282.84	282.84
65	1260.000	15.586				
65	1260.000	15.586	19.990	14.601	291.87	574.71
66	1274.601	24.393				
					Totale	574.71

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	10
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	2.719	3.009	20.000	60.18	60.18
65	1260.000	3.299	4.193	14.601	61.22	121.40
65	1260.000	3.299				
66	1274.601	5.086				
					Totale	121.40



COMPUTO DEI VOLUMI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11		
FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
64	1240.000	5.131	5.507	20.000	110.14	110.14
65	1260.000	5.883				
65	1260.000	5.883	7.130	14.601	104.11	214.25
66	1274.601	8.376				
					Totale	214.250

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	12
CORDOLO					U.Misura :	m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
64	1240.000	2.000	2.000	20.000	40.000	40.000
65	1260.000	2.000	2.000	14.601	29.200	69.200
66	1274.601	2.000				
					Totale	69.200

WBS – RI28

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	601.50	
2		SCOTICO	mc	2329.64	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	17462.70	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	11594.26	
5		GEOTESSILE	mq	13836.11	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	4651.98	
7		TERRENO VEGETALE	mq	4227.24	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	1350.40	
9		CASSONETTO	mq	8476.37	
10		PISTA CICLABILE	mq	1033.20	
		MANUFATTI			
11		CORDOLO	m	2416.350	

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
GEOTESSILE					U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000					
2	20.000	15.184	7.592	20.000	151.84	151.84	
2	20.000	15.184	14.330	20.000	286.60	438.44	
3	40.000	13.476					
3	40.000	13.476	15.512	14.021	217.49	655.93	
4	54.021	17.548					
4	54.021	17.548	17.527	19.040	333.71	989.64	
5	73.061	17.506					
5	73.061	17.506	16.734	16.786	280.91	1270.55	
6	89.847	15.963					
6	89.847	15.963	15.934	2.530	40.31	1310.86	
7	92.377	15.905					
7	92.377	15.905	15.890	19.838	315.23	1626.09	
8	112.215	15.875					
8	112.215	15.875	15.941	20.000	318.82	1944.91	
9	132.215	16.006					
9	132.215	16.006	16.104	20.000	322.08	2266.99	
10	152.215	16.201					
10	152.215	16.201	15.886	20.000	317.72	2584.71	
11	172.215	15.570					
11	172.215	15.570	16.207	20.000	324.16	2908.87	
12	192.215	16.845					
12	192.215	16.845	16.648	20.000	332.96	3241.83	
13	212.215	16.451					
13	212.215	16.451	16.448	9.813	161.40	3403.23	
14	222.028	16.445					
14	222.028	16.445	16.417	10.187	167.24	3570.47	
15	232.215	16.388					
15	232.215	16.388	15.291	19.813	302.96	3873.43	
16	252.028	14.193					
16	252.028	14.193	14.205	0.187	2.66	3876.09	
17	252.215	14.218					
17	252.215	14.218	14.234	20.000	284.68	4160.77	
18	272.215	14.250					
18	272.215	14.250	14.196	4.813	68.33	4229.10	
19	277.028	14.141					
A Riportare							4229.10

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	277.028	14.141	15.371	15.187	233.44	4462.54
20	292.215	16.600	16.553	14.813	245.20	4707.74
21	307.028	16.505	16.473	5.187	85.45	4793.19
22	312.215	16.441	16.467	9.813	161.60	4954.79
23	322.028	16.494	16.498	10.187	168.07	5122.86
24	332.215	16.502	16.656	19.813	330.01	5452.87
25	352.028	16.809	16.810	0.187	3.14	5456.01
26	352.215	16.811	16.813	20.000	336.26	5792.27
27	372.215	16.815	16.789	4.813	80.81	5873.08
28	377.028	16.762	16.768	15.187	254.66	6127.74
29	392.215	16.774	16.832	9.983	168.04	6295.78
30	402.198	16.891	16.904	4.830	81.65	6377.43
31	407.028	16.917	16.936	5.187	87.85	6465.28
32	412.215	16.955	16.979	20.000	339.58	6804.86
33	432.215	17.003	16.853	20.000	337.06	7141.92
34	452.215	16.702	16.733	1.241	20.77	7162.69
35	453.456	16.764	15.069	18.795	283.22	7445.91
36	472.251	13.374	12.264	20.115	246.69	7692.60
37	492.366	11.154				
A Riportare						7692.60

COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:			Pagina Nr. 3	
GEOTESSILE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
37	492.366	11.154	10.705	20.200	216.26	7908.86
38	512.566	10.257	13.661	20.295	277.27	8186.13
38	512.566	10.257	17.093	10.477	179.09	8365.22
39	532.861	17.066	17.093	10.477	179.09	8365.22
39	532.861	17.066	17.093	10.477	179.09	8365.22
40	543.338	17.121	17.151	9.921	170.16	8535.38
40	543.338	17.121	17.151	9.921	170.16	8535.38
41	553.259	17.182	17.572	21.086	370.52	8905.90
41	553.259	17.182	17.572	21.086	370.52	8905.90
42	574.345	17.962	18.035	14.772	266.41	9172.31
42	574.345	17.962	18.035	14.772	266.41	9172.31
43	589.117	18.108	18.096	7.386	133.66	9305.97
43	589.117	18.108	18.096	7.386	133.66	9305.97
44	596.503	18.084	19.200	20.937	401.99	9707.96
44	596.503	18.084	19.200	20.937	401.99	9707.96
45	617.440	20.315	19.718	20.487	403.96	10111.92
45	617.440	20.315	19.718	20.487	403.96	10111.92
46	637.927	19.120	19.091	0.751	14.34	10126.26
46	637.927	19.120	19.091	0.751	14.34	10126.26
47	638.678	19.061	19.130	19.758	377.97	10504.23
47	638.678	19.061	19.130	19.758	377.97	10504.23
48	658.436	19.199	20.857	21.570	449.89	10954.12
48	658.436	19.199	20.857	21.570	449.89	10954.12
49	680.006	22.514	21.646	22.475	486.49	11440.61
49	680.006	22.514	21.646	22.475	486.49	11440.61
50	702.481	20.777	20.666	1.439	29.74	11470.35
50	702.481	20.777	20.666	1.439	29.74	11470.35
51	703.920	20.555	21.353	23.309	497.72	11968.07
51	703.920	20.555	21.353	23.309	497.72	11968.07
52	727.229	22.151	21.034	20.893	439.48	12407.55
52	727.229	22.151	21.034	20.893	439.48	12407.55
53	748.122	19.918	9.959	19.870	197.89	12605.44
53	748.122	19.918	9.959	19.870	197.89	12605.44
54	767.992	0.000	2.041	25.362	51.76	12657.20
72	1094.638	0.000	2.041	25.362	51.76	12657.20
73	1120.000	4.082				
					A Riportare	12657.20

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
73	1120.000	4.082	6.231	20.000	124.62	12781.82
74	1140.000	8.380	13.644	20.000	272.88	13054.70
74	1140.000	8.380	17.534	20.000	350.68	13405.38
75	1160.000	18.908	12.686	20.000	253.72	13659.10
75	1160.000	18.908	7.398	20.000	147.98	13807.08
76	1180.000	16.159	2.792	10.396	29.03	13836.11
76	1180.000	16.159				
77	1200.000	9.213				
77	1200.000	9.213				
78	1220.000	5.584				
78	1220.000	5.584				
79	1230.396	0.000				
					Totale	13836.11



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	5	
RILEVATO						U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.119	20.000	22.38	22.38	
2	20.000	2.237	2.496	20.000	49.92	72.30	
2	20.000	2.237	3.291	14.021	46.14	118.44	
3	40.000	2.755	5.425	19.040	103.29	221.73	
3	40.000	2.755	7.649	16.786	128.40	350.13	
4	54.021	3.827	8.199	2.530	20.74	370.87	
4	54.021	3.827	6.440	19.838	127.76	498.63	
5	73.061	7.023	6.082	20.000	121.64	620.27	
5	73.061	7.023	7.302	20.000	146.04	766.31	
6	89.847	8.275	5.725	20.000	114.52	880.83	
6	89.847	8.275	5.344	20.000	106.88	987.71	
7	92.377	8.123	6.353	20.000	127.06	1114.77	
7	92.377	8.123	6.098	9.813	59.84	1174.61	
8	112.215	4.757	5.502	10.187	56.05	1230.66	
8	112.215	4.757	4.324	19.813	85.69	1316.35	
9	132.215	7.407	3.569	0.187	0.67	1317.02	
9	132.215	7.407	3.549	20.000	57.32	1374.34	
10	152.215	7.197	2.865	20.000	57.32	1374.34	
10	152.215	7.197	2.064	4.813	9.93	1384.27	
11	172.215	4.254	2.064	4.813	9.93	1384.27	
11	172.215	4.254					
12	192.215	6.433					
12	192.215	6.433					
13	212.215	6.272					
13	212.215	6.272					
14	222.028	5.924					
14	222.028	5.924					
15	232.215	5.080					
15	232.215	5.080					
16	252.028	3.569					
16	252.028	3.569					
17	252.215	3.549					
17	252.215	3.549					
18	272.215	2.182					
18	272.215	2.182					
19	277.028	1.946					
A Riportare						1384.27	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	277.028	1.946	1.819	15.187	27.64	1411.91
20	292.215	1.693	1.705	14.813	25.26	1437.17
21	307.028	1.717	1.671	5.187	8.67	1445.84
22	312.215	1.626	1.565	9.813	15.36	1461.20
23	322.028	1.504	1.956	10.187	19.93	1481.13
24	332.215	2.408	2.739	19.813	54.27	1535.40
25	352.028	3.070	3.072	0.187	0.57	1535.97
26	352.215	3.074	3.111	20.000	62.22	1598.19
27	372.215	3.148	3.134	4.813	15.08	1613.27
28	377.028	3.120	3.198	15.187	48.58	1661.85
29	392.215	3.277	3.469	9.983	34.63	1696.48
30	402.198	3.661	3.596	4.830	17.37	1713.85
31	407.028	3.532	3.495	5.187	18.13	1731.98
32	412.215	3.458	3.134	20.000	62.68	1794.66
33	432.215	2.810	2.356	20.000	47.14	1841.80
34	452.215	1.903	1.876	1.241	2.33	1844.13
35	453.456	1.849	0.924	18.795	17.39	1861.52
36	472.251	0.000	1.963	20.295	39.84	1901.36
38	512.566	0.000				
39	532.861	3.926				
A Riportare						1901.36

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
39	532.861	3.926	4.440	10.477	46.52	1947.88
40	543.338	4.953	5.810	9.921	57.64	2005.52
41	553.259	6.667	8.894	21.086	187.54	2193.06
42	574.345	11.121	11.667	14.772	172.36	2365.42
43	589.117	12.214	12.433	7.386	91.84	2457.26
44	596.503	12.653	12.799	20.937	267.99	2725.25
45	617.440	12.946	12.253	20.487	251.05	2976.30
46	637.927	11.561	11.553	0.751	8.68	2984.98
47	638.678	11.546	12.383	19.758	244.66	3229.64
48	658.436	13.219	16.768	21.570	361.69	3591.33
49	680.006	20.317	16.692	22.475	375.18	3966.51
50	702.481	13.068	12.688	1.439	18.26	3984.77
51	703.920	12.308	13.010	23.309	303.25	4288.02
52	727.229	13.712	10.047	20.893	209.93	4497.95
53	748.122	6.383	4.666	19.870	92.71	4590.66
54	767.992	2.948	1.474	19.808	29.20	4619.86
55	787.800	0.000	0.002	5.008	0.01	4619.87
56	807.829	0.000	0.002	6.195	0.01	4619.88
57	812.837	0.003				
57	812.837	0.003				
58	819.032	0.000				
A Riportare						4619.88

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
72	1094.638	0.000	0.018	25.362	0.46	4620.34
73	1120.000	0.035	0.363	20.000	7.26	4627.60
74	1140.000	0.691	0.782	20.000	15.64	4643.24
75	1160.000	0.873	0.436	20.000	8.74	4651.98
76	1180.000	0.000				
					Totale	4651.98

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000				
			3.523	20.000	70.48	70.48
2	20.000	7.047				
			6.174	20.000	123.48	193.96
2	20.000	7.047				
3	40.000	5.301				
			5.373	14.021	75.33	269.29
3	40.000	5.301				
4	54.021	5.445				
			5.287	19.040	100.66	369.95
4	54.021	5.445				
5	73.061	5.129				
			5.750	16.786	96.52	466.47
5	73.061	5.129				
6	89.847	6.371				
			6.354	2.530	16.08	482.55
6	89.847	6.371				
7	92.377	6.336				
			6.118	19.838	121.37	603.92
7	92.377	6.336				
8	112.215	5.900				
			6.119	20.000	122.38	726.30
8	112.215	5.900				
9	132.215	6.337				
			6.366	20.000	127.32	853.62
9	132.215	6.337				
10	152.215	6.395				
			6.083	20.000	121.68	975.30
10	152.215	6.395				
11	172.215	5.772				
			6.171	20.000	123.44	1098.74
11	172.215	5.772				
12	192.215	6.571				
			5.733	20.000	114.66	1213.40
12	192.215	6.571				
13	212.215	4.895				
			4.846	9.813	47.55	1260.95
13	212.215	4.895				
14	222.028	4.797				
			4.757	10.187	48.46	1309.41
14	222.028	4.797				
15	232.215	4.717				
			4.545	19.813	90.05	1399.46
15	232.215	4.717				
16	252.028	4.373				
			4.373	0.187	0.82	1400.28
16	252.028	4.373				
17	252.215	4.373				
			4.506	20.000	90.12	1490.40
17	252.215	4.373				
18	272.215	4.638				
			4.568	4.813	21.99	1512.39
18	272.215	4.638				
19	277.028	4.499				
A Riportare						1512.39

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
19	277.028	4.499	4.561	15.187	69.28	1581.67	
20	292.215	4.624	4.980	14.813	73.78	1655.45	
20	292.215	4.624	4.980	14.813	73.78	1655.45	
21	307.028	5.337	5.291	5.187	27.44	1682.89	
21	307.028	5.337	5.291	5.187	27.44	1682.89	
22	312.215	5.245	5.156	9.813	50.60	1733.49	
22	312.215	5.245	5.156	9.813	50.60	1733.49	
23	322.028	5.067	5.034	10.187	51.29	1784.78	
23	322.028	5.067	5.034	10.187	51.29	1784.78	
24	332.215	5.002	4.967	19.813	98.41	1883.19	
24	332.215	5.002	4.967	19.813	98.41	1883.19	
25	352.028	4.932	4.932	0.187	0.92	1884.11	
25	352.028	4.932	4.932	0.187	0.92	1884.11	
26	352.215	4.932	4.890	20.000	97.80	1981.91	
26	352.215	4.932	4.890	20.000	97.80	1981.91	
27	372.215	4.847	4.818	4.813	23.19	2005.10	
27	372.215	4.847	4.818	4.813	23.19	2005.10	
28	377.028	4.788	4.839	15.187	73.49	2078.59	
28	377.028	4.788	4.839	15.187	73.49	2078.59	
29	392.215	4.890	5.059	9.983	50.50	2129.09	
29	392.215	4.890	5.059	9.983	50.50	2129.09	
30	402.198	5.228	5.165	4.830	24.95	2154.04	
30	402.198	5.228	5.165	4.830	24.95	2154.04	
31	407.028	5.103	5.035	5.187	26.12	2180.16	
31	407.028	5.103	5.035	5.187	26.12	2180.16	
32	412.215	4.967	4.916	20.000	98.34	2278.50	
32	412.215	4.967	4.916	20.000	98.34	2278.50	
33	432.215	4.866	4.442	20.000	88.86	2367.36	
33	432.215	4.866	4.442	20.000	88.86	2367.36	
34	452.215	4.019	4.158	1.241	5.16	2372.52	
34	452.215	4.019	4.158	1.241	5.16	2372.52	
35	453.456	4.296	3.674	18.795	69.05	2441.57	
35	453.456	4.296	3.674	18.795	69.05	2441.57	
36	472.251	3.052	2.415	20.115	48.58	2490.15	
36	472.251	3.052	2.415	20.115	48.58	2490.15	
37	492.366	1.778					
A Riportare							2490.15

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr.		11	
TERRENO VEGETALE						U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI				
					Parziale	Totale			
37	492.366	1.778							
			1.719	20.200	34.72				2524.87
38	512.566	1.659							
			2.851	20.295	57.88				2582.75
38	512.566	1.659							
39	532.861	4.044							
			4.162	10.477	43.61				2626.36
39	532.861	4.044							
40	543.338	4.280							
			4.236	9.921	42.03				2668.39
40	543.338	4.280							
41	553.259	4.191							
			4.383	21.086	92.44				2760.83
41	553.259	4.191							
42	574.345	4.576							
			4.591	14.772	67.82				2828.65
42	574.345	4.576							
43	589.117	4.605							
			4.675	7.386	34.53				2863.18
43	589.117	4.605							
44	596.503	4.744							
			4.954	20.937	103.74				2966.92
44	596.503	4.744							
45	617.440	5.165							
			5.434	20.487	111.33				3078.25
45	617.440	5.165							
46	637.927	5.703							
			5.672	0.751	4.26				3082.51
46	637.927	5.703							
47	638.678	5.641							
			5.637	19.758	111.38				3193.89
47	638.678	5.641							
48	658.436	5.633							
			6.897	21.570	148.77				3342.66
48	658.436	5.633							
49	680.006	8.160							
			6.595	22.475	148.25				3490.91
49	680.006	8.160							
50	702.481	5.031							
			4.876	1.439	7.02				3497.93
50	702.481	5.031							
51	703.920	4.721							
			5.522	23.309	128.71				3626.64
51	703.920	4.721							
52	727.229	6.322							
			5.288	20.893	110.50				3737.14
52	727.229	6.322							
53	748.122	4.255							
			2.926	19.870	58.14				3795.28
53	748.122	4.255							
54	767.992	1.597							
			1.800	19.808	35.67				3830.95
54	767.992	1.597							
55	787.800	2.004							
A Riportare									3830.95

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
55	787.800	2.004	1.094	20.029	21.91	3852.86	
56	807.829	0.184					
56	807.829	0.184	0.124	5.008	0.62	3853.48	
57	812.837	0.064					
57	812.837	0.064	0.032	6.195	0.20	3853.68	
58	819.032	0.000					
72	1094.638	2.151	3.167	25.362	80.32	3934.00	
73	1120.000	4.183					
73	1120.000	4.183	4.414	20.000	88.30	4022.30	
74	1140.000	4.646					
74	1140.000	4.646	4.006	20.000	80.12	4102.42	
75	1160.000	3.365					
75	1160.000	3.365	3.050	20.000	61.00	4163.42	
76	1180.000	2.735					
76	1180.000	2.735	1.956	20.000	39.12	4202.54	
77	1200.000	1.177					
77	1200.000	1.177	1.014	20.000	20.28	4222.82	
78	1220.000	0.850					
78	1220.000	0.850	0.425	10.396	4.42	4227.24	
79	1230.396	0.000					
						Totale	4227.24



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	13
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000				
			0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	28.32
3	40.000	0.944				
			0.944	14.021	13.24	41.56
4	54.021	0.944				
			0.944	19.040	17.97	59.53
5	73.061	0.944				
			0.944	16.786	15.85	75.38
6	89.847	0.944				
			0.944	2.530	2.39	77.77
7	92.377	0.944				
			0.944	19.838	18.73	96.50
8	112.215	0.944				
			0.944	20.000	18.88	115.38
9	132.215	0.944				
			0.944	20.000	18.88	134.26
10	152.215	0.944				
			0.944	20.000	18.88	153.14
11	172.215	0.944				
			0.944	20.000	18.88	172.02
12	192.215	0.944				
			0.944	20.000	18.88	190.90
13	212.215	0.944				
			0.944	9.813	9.26	200.16
14	222.028	0.944				
			0.944	10.187	9.62	209.78
15	232.215	0.944				
			0.875	19.813	17.34	227.12
16	252.028	0.805				
			0.805	0.187	0.15	227.27
17	252.215	0.805				
			0.823	20.000	16.46	243.73
18	272.215	0.841				
			0.845	4.813	4.07	247.80
19	277.028	0.849				
					A Riportare	247.80

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	277.028	0.849	0.897	15.187	13.62	261.42
20	292.215	0.944	0.944	14.813	13.98	275.40
21	307.028	0.944	0.944	5.187	4.90	280.30
22	312.215	0.944	0.944	9.813	9.26	289.56
23	322.028	0.944	0.944	10.187	9.62	299.18
24	332.215	0.944	0.944	19.813	18.70	317.88
25	352.028	0.944	0.944	0.187	0.18	318.06
26	352.215	0.944	0.944	20.000	18.88	336.94
27	372.215	0.944	0.944	4.813	4.54	341.48
28	377.028	0.944	0.944	15.187	14.34	355.82
29	392.215	0.944	0.944	9.983	9.42	365.24
30	402.198	0.944	0.944	4.830	4.56	369.80
31	407.028	0.944	0.944	5.187	4.90	374.70
32	412.215	0.944	0.944	20.000	18.88	393.58
33	432.215	0.944	0.944	20.000	18.88	412.46
34	452.215	0.944	0.944	1.241	1.17	413.63
35	453.456	0.944	0.944	18.795	17.74	431.37
36	472.251	0.944	0.708	20.115	14.24	445.61
37	492.366	0.472				
A Riportare						445.61

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 15	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		Totale	
					Parziale			
37	492.366	0.472	0.465	20.200	9.41		455.02	
38	512.566	0.459	1.252	20.295	25.41		480.43	
38	512.566	0.459	2.036	10.477	21.34		501.77	
39	532.861	2.045	2.023	9.921	20.07		521.84	
39	532.861	2.045	2.024	21.086	42.68		564.52	
40	543.338	2.028	2.029	14.772	29.99		594.51	
40	543.338	2.028	2.048	7.386	15.13		609.64	
41	553.259	2.018	2.073	20.937	43.40		653.04	
41	553.259	2.018	2.079	20.487	42.59		695.63	
42	574.345	2.030	2.078	0.751	1.56		697.19	
42	574.345	2.030	2.078	19.758	41.06		738.25	
43	589.117	2.029	2.538	21.570	54.74		792.99	
43	589.117	2.029	2.562	22.475	57.58		850.57	
44	596.503	2.068	2.097	1.439	3.02		853.59	
44	596.503	2.068	2.071	23.309	48.30		901.89	
45	617.440	2.078	2.077	20.893	43.42		945.31	
45	617.440	2.078	1.241	19.870	24.68		969.99	
46	637.927	2.079	0.405					
46	637.927	2.079	0.473	19.808	9.37		979.36	
47	638.678	2.077	0.541					
47	638.678	2.077						
48	658.436	2.079						
48	658.436	2.079						
49	680.006	2.996						
49	680.006	2.996						
50	702.481	2.128						
50	702.481	2.128						
51	703.920	2.066						
51	703.920	2.066						
52	727.229	2.077						
52	727.229	2.077						
53	748.122	2.078						
53	748.122	2.078						
54	767.992	0.405						
54	767.992	0.405						
55	787.800	0.541						
A Riportare							979.36	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
55	787.800	0.541	0.296	20.029	5.93	985.29	
56	807.829	0.050	0.034	5.008	0.17	985.46	
56	807.829	0.050	0.009	6.195	0.06	985.52	
57	812.837	0.017	2.940	25.362	74.56	1060.08	
57	812.837	0.017	4.591	20.000	91.82	1151.90	
58	819.032	0.000	3.581	20.000	71.62	1223.52	
72	1094.638	1.784	2.071	20.000	41.42	1264.94	
73	1120.000	4.096	1.856	20.000	37.12	1302.06	
73	1120.000	4.096	1.645	20.000	32.92	1334.98	
74	1140.000	5.085	1.645	10.396	15.42	1350.40	
74	1140.000	5.085					
75	1160.000	2.076					
75	1160.000	2.076					
76	1180.000	2.066					
76	1180.000	2.066					
77	1200.000	1.646					
77	1200.000	1.646					
78	1220.000	1.645					
78	1220.000	1.645					
79	1230.396	1.320					
						Totale	1350.40

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	17
CASSONETTO					U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	6.860	7.796	20.000	155.92	155.92
2	20.000	8.731	8.827	20.000	176.54	332.46
2	20.000	8.731	8.936	14.021	125.29	457.75
3	40.000	8.922	8.926	19.040	169.97	627.72
3	40.000	8.922	8.822	16.786	148.10	775.82
4	54.021	8.950	8.730	2.530	22.09	797.91
4	54.021	8.950	8.623	19.838	171.06	968.97
5	73.061	8.903	8.514	20.000	170.28	1139.25
5	73.061	8.903	8.500	20.000	170.00	1309.25
6	89.847	8.742	8.500	20.000	170.00	1479.25
6	89.847	8.742	8.500	20.000	170.00	1649.25
7	92.377	8.718	8.500	20.000	170.00	1819.25
7	92.377	8.718	8.500	9.813	83.41	1902.66
8	112.215	8.528	8.500	10.187	86.59	1989.25
8	112.215	8.528	8.500	19.813	168.41	2157.66
9	132.215	8.500	8.500	0.187	1.59	2159.25
9	132.215	8.500	8.500	20.000	170.00	2329.25
10	152.215	8.500	8.500	4.813	40.91	2370.16
10	152.215	8.500				
11	172.215	8.500				
11	172.215	8.500				
12	192.215	8.500				
12	192.215	8.500				
13	212.215	8.500				
13	212.215	8.500				
14	222.028	8.500				
14	222.028	8.500				
15	232.215	8.500				
15	232.215	8.500				
16	252.028	8.500				
16	252.028	8.500				
17	252.215	8.500				
17	252.215	8.500				
18	272.215	8.500				
18	272.215	8.500				
19	277.028	8.500				
A Riportare						2370.16

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 18	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	277.028	8.500	8.500	15.187	129.09	2499.25
20	292.215	8.500	8.500	14.813	125.91	2625.16
21	307.028	8.500	8.500	5.187	44.09	2669.25
22	312.215	8.500	8.500	9.813	83.41	2752.66
23	322.028	8.500	8.500	10.187	86.59	2839.25
24	332.215	8.500	8.500	19.813	168.41	3007.66
25	352.028	8.500	8.500	0.187	1.59	3009.25
26	352.215	8.500	8.500	20.000	170.00	3179.25
27	372.215	8.500	8.500	4.813	40.91	3220.16
28	377.028	8.500	8.500	15.187	129.09	3349.25
29	392.215	8.500	8.500	9.983	84.86	3434.11
30	402.198	8.500	8.500	4.830	41.06	3475.17
31	407.028	8.500	8.500	5.187	44.09	3519.26
32	412.215	8.500	8.500	20.000	170.00	3689.26
33	432.215	8.500	8.500	20.000	170.00	3859.26
34	452.215	8.500	8.500	1.241	10.55	3869.81
35	453.456	8.500	8.500	18.795	159.76	4029.57
36	472.251	8.500	8.500	20.115	170.98	4200.55
37	492.366	8.500				
A Riportare						4200.55



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20		
CASSONETTO				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
55	787.800	9.409	9.121	20.029	182.68	7082.76	
56	807.829	8.833					
56	807.829	8.833	8.760	5.008	43.88	7126.64	
57	812.837	8.688					
57	812.837	8.688	8.515	6.195	52.75	7179.39	
58	819.032	8.342					
72	1094.638	8.708	9.059	25.362	229.75	7409.14	
73	1120.000	9.410					
73	1120.000	9.410	9.687	20.000	193.74	7602.88	
74	1140.000	9.964					
74	1140.000	9.964	10.132	20.000	202.64	7805.52	
75	1160.000	10.300					
75	1160.000	10.300	10.174	20.000	203.48	8009.00	
76	1180.000	10.048					
76	1180.000	10.048	9.740	20.000	194.82	8203.82	
77	1200.000	9.433					
77	1200.000	9.433	9.126	20.000	182.52	8386.34	
78	1220.000	8.819					
78	1220.000	8.819	8.659	10.396	90.03	8476.37	
79	1230.396	8.500					
						Totale	8476.37



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 21	
PISTA CICLABILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
38	512.566	0.000	1.250	20.295	25.37	25.37
39	532.861	2.500	2.500	10.477	26.19	51.56
40	543.338	2.500	2.500	9.921	24.80	76.36
41	553.259	2.500	2.500	21.086	52.72	129.08
42	574.345	2.500	2.500	14.772	36.93	166.01
43	589.117	2.500	2.500	7.386	18.47	184.48
44	596.503	2.500	2.500	20.937	52.34	236.82
45	617.440	2.500	2.500	20.487	51.22	288.04
46	637.927	2.500	2.500	0.751	1.88	289.92
47	638.678	2.500	2.500	19.758	49.40	339.32
48	658.436	2.500	2.500	21.570	53.93	393.25
49	680.006	2.500	2.500	22.475	56.19	449.44
50	702.481	2.500	2.500	1.439	3.60	453.04
51	703.920	2.500	2.500	23.309	58.27	511.31
52	727.229	2.500	2.500	20.893	52.23	563.54
53	748.122	2.500	1.250	19.870	24.84	588.38
54	767.992	0.000	1.250	19.808	24.76	613.14
55	787.800	2.500	2.500	20.029	50.07	663.21
56	807.829	2.500				
A Riportare						663.21

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 22	
PISTA CICLABILE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
56	807.829	2.500	2.500	5.008	12.52	675.73	
57	812.837	2.500	2.560	6.195	15.86	691.59	
57	812.837	2.500	2.626	25.362	66.63	758.22	
58	819.032	2.619	2.501	20.000	50.02	808.24	
72	1094.638	2.751	2.500	20.000	50.00	858.24	
73	1120.000	2.502	2.500	20.000	50.00	908.24	
73	1120.000	2.502	2.500	20.000	50.00	908.24	
74	1140.000	2.500	2.500	20.000	50.00	958.24	
74	1140.000	2.500	2.500	20.000	50.00	958.24	
75	1160.000	2.500	2.500	20.000	50.00	908.24	
75	1160.000	2.500	2.500	20.000	50.00	908.24	
76	1180.000	2.500	2.500	20.000	50.00	958.24	
76	1180.000	2.500	2.500	20.000	50.00	958.24	
77	1200.000	2.500	2.500	20.000	50.00	1008.24	
77	1200.000	2.500	2.500	20.000	50.00	1008.24	
78	1220.000	2.500	2.401	10.396	24.96	1033.20	
78	1220.000	2.500					
79	1230.396	2.302					
						Totale	1033.200

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	14.021	28.040	88.040
4	54.021	2.000	2.000	19.040	38.080	126.120
5	73.061	2.000	2.000	16.786	33.570	159.690
6	89.847	2.000	2.000	2.530	5.060	164.750
7	92.377	2.000	2.000	19.838	39.680	204.430
8	112.215	2.000	2.000	20.000	40.000	244.430
9	132.215	2.000	2.000	20.000	40.000	284.430
10	152.215	2.000	2.000	20.000	40.000	324.430
11	172.215	2.000	2.000	20.000	40.000	364.430
12	192.215	2.000	2.000	20.000	40.000	404.430
13	212.215	2.000	2.000	9.813	19.630	424.060
14	222.028	2.000	2.000	10.187	20.370	444.430
15	232.215	2.000	2.000	19.813	39.630	484.060
16	252.028	2.000	2.000	0.187	0.370	484.430
17	252.215	2.000	2.000	20.000	40.000	524.430
18	272.215	2.000	2.000	4.813	9.630	534.060
19	277.028	2.000				
A Riportare						534.060

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
19	277.028	2.000	2.000	15.187	30.370	564.430
20	292.215	2.000	2.000	14.813	29.630	594.060
21	307.028	2.000	2.000	5.187	10.370	604.430
22	312.215	2.000	2.000	9.813	19.630	624.060
23	322.028	2.000	2.000	10.187	20.370	644.430
24	332.215	2.000	2.000	19.813	39.630	684.060
25	352.028	2.000	2.000	0.187	0.370	684.430
26	352.215	2.000	2.000	20.000	40.000	724.430
27	372.215	2.000	2.000	4.813	9.630	734.060
28	377.028	2.000	2.000	15.187	30.370	764.430
29	392.215	2.000	2.000	9.983	19.970	784.400
30	402.198	2.000	2.000	4.830	9.660	794.060
31	407.028	2.000	2.000	5.187	10.370	804.430
32	412.215	2.000	2.000	20.000	40.000	844.430
33	432.215	2.000	2.000	20.000	40.000	884.430
34	452.215	2.000	2.000	1.241	2.480	886.910
35	453.456	2.000	2.000	18.795	37.590	924.500
36	472.251	2.000	1.500	20.115	30.170	954.670
37	492.366	1.000				
A Riportare						954.670



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 26	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
73	1120.000	3.000	3.000	20.000	60.000	2075.160
74	1140.000	3.000	3.500	20.000	70.000	2145.160
75	1160.000	4.000	4.000	20.000	80.000	2225.160
76	1180.000	4.000	4.000	20.000	80.000	2305.160
77	1200.000	4.000	4.000	20.000	80.000	2385.160
78	1220.000	4.000	3.000	10.396	31.190	2416.350
79	1230.396	2.000				
					Totale	2416.35



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 28	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	277.028	12.366	12.580	15.187	191.07	3623.80
20	292.215	12.795	12.840	14.813	190.20	3814.00
21	307.028	12.884	12.856	5.187	66.68	3880.68
22	312.215	12.827	13.030	9.813	127.86	4008.54
23	322.028	13.233	13.234	10.187	134.81	4143.35
24	332.215	13.234	13.219	19.813	261.91	4405.26
25	352.028	13.204	13.204	0.187	2.47	4407.73
26	352.215	13.204	13.141	20.000	262.82	4670.55
27	372.215	13.078	13.044	4.813	62.78	4733.33
28	377.028	13.010	13.031	15.187	197.90	4931.23
29	392.215	13.051	13.175	9.983	131.53	5062.76
30	402.198	13.299	13.285	4.830	64.17	5126.93
31	407.028	13.272	13.269	5.187	68.83	5195.76
32	412.215	13.267	13.279	20.000	265.60	5461.36
33	432.215	13.292	13.053	20.000	261.06	5722.42
34	452.215	12.813	12.900	1.241	16.01	5738.43
35	453.456	12.986	12.692	18.795	238.55	5976.98
36	472.251	12.398	11.423	20.115	229.79	6206.77
37	492.366	10.449				
A Riportare						6206.77



COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 29		
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
37	492.366	10.449	10.353	20.200	209.13	6415.90
38	512.566	10.257	12.755	20.295	258.88	6674.78
38	512.566	10.257	15.398	10.477	161.32	6836.10
39	532.861	15.254	15.555	9.921	154.32	6990.42
39	532.861	15.254	15.897	21.086	335.20	7325.62
40	543.338	15.541	16.267	14.772	240.30	7565.92
40	543.338	15.541	16.305	7.386	120.43	7686.35
41	553.259	15.568	16.302	20.937	338.55	8024.90
41	553.259	15.568	16.169	20.937	338.55	8024.90
42	574.345	16.225	16.193	20.487	331.75	8356.65
42	574.345	16.225	16.349	0.751	12.26	8368.91
43	589.117	16.308	16.330	0.751	12.26	8368.91
43	589.117	16.308	16.409	19.758	324.21	8693.12
44	596.503	16.302	16.409	19.758	324.21	8693.12
44	596.503	16.302	16.506	21.570	403.75	9096.87
45	617.440	16.037	18.717	21.570	403.75	9096.87
45	617.440	16.037	19.983	22.475	449.14	9546.01
46	637.927	16.349	19.983	22.475	449.14	9546.01
46	637.927	16.349	18.893	1.439	27.19	9573.20
47	638.678	16.311	18.893	1.439	27.19	9573.20
47	638.678	16.311	18.748	23.309	432.99	10006.19
48	658.436	16.506	18.748	23.309	432.99	10006.19
48	658.436	16.506	18.403	20.893	357.52	10363.71
49	680.006	20.929	17.112	20.893	357.52	10363.71
49	680.006	20.929	19.870	19.870	157.19	10520.90
50	702.481	19.038	7.910	19.870	157.19	10520.90
50	702.481	19.038	18.575	23.309	432.99	10006.19
51	703.920	18.748	18.575	23.309	432.99	10006.19
51	703.920	18.748	18.403	20.893	357.52	10363.71
52	727.229	18.403	17.112	20.893	357.52	10363.71
52	727.229	18.403	15.821	19.870	157.19	10520.90
53	748.122	15.821	7.910	19.870	157.19	10520.90
53	748.122	15.821	0.000	19.870	157.19	10520.90
54	767.992	0.000	0.000	25.362	39.39	10560.29
72	1094.638	0.000	1.552	25.362	39.39	10560.29
73	1120.000	3.105	1.552	25.362	39.39	10560.29
A Riportare						10560.29

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 30	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
73	1120.000	3.105	5.258	20.000	105.18	10665.47
74	1140.000	7.412	12.008	20.000	240.16	10905.63
74	1140.000	7.412	16.381	20.000	327.62	11233.25
75	1160.000	16.603	11.425	20.000	228.50	11461.75
75	1160.000	16.603	5.503	20.000	110.08	11571.83
76	1180.000	16.159	2.158	10.396	22.43	11594.26
76	1180.000	16.159				
77	1200.000	6.691				
77	1200.000	6.691				
78	1220.000	4.316				
78	1220.000	4.316				
79	1230.396	0.000				
					Totale	11594.26

WBS – RI28a

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	7.28	
2		SCOTICO	mc	134.33	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	548.17	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	671.66	
5		GEOTESSILE	mq	778.22	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	312.65	
7		TERRENO VEGETALE	mq	336.97	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	50.52	
9		CASSONETTO	mq	445.82	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	107.060	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.728	0.364	20.000	7.28	7.28
2	20.000	0.000				
					Totale	7.28

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.999	20.000	19.98	19.98	
2	20.000	1.998	1.752	10.430	18.27	38.25	
2	20.000	1.998	1.482	9.570	14.18	52.43	
3	30.430	1.506	1.471	4.346	6.39	58.82	
3	30.430	1.506	1.500	7.274	10.92	69.74	
4	40.000	1.458	1.972	6.059	11.95	81.69	
4	40.000	1.458	2.444	2.321	5.67	87.36	
5	44.346	1.484	2.554	14.272	36.45	123.81	
5	44.346	1.484	1.324	7.949	10.52	134.33	
6	51.620	1.517					
6	51.620	1.517					
7	57.679	2.427					
7	57.679	2.427					
8	60.000	2.460					
8	60.000	2.460					
9	74.272	2.648					
9	74.272	2.648					
FINE	82.221	0.000					
					Totale	134.33	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	4.146	20.000	82.92	82.92	
2	20.000	8.292	7.418	10.430	77.37	160.29	
2	20.000	8.292	6.196	9.570	59.30	219.59	
3	30.430	6.544	5.999	7.274	43.64	288.88	
3	30.430	6.544	7.882	6.059	47.76	336.64	
4	40.000	5.847	9.803	2.321	22.76	359.40	
4	40.000	5.847	10.263	14.272	146.47	505.87	
5	44.346	5.956	5.321	7.949	42.30	548.17	
5	44.346	5.956					
6	51.620	6.042					
6	51.620	6.042					
7	57.679	9.723					
7	57.679	9.723					
8	60.000	9.884					
8	60.000	9.884					
9	74.272	10.641					
9	74.272	10.641					
FINE	82.221	0.000					
					Totale	548.17	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	4.995	20.000	99.90	99.90	
2	20.000	9.989	8.758	10.430	91.35	191.25	
2	20.000	9.989	7.409	9.570	70.90	262.15	
3	30.430	7.527	7.409	9.570	70.90	262.15	
3	30.430	7.527	7.409	9.570	70.90	262.15	
4	40.000	7.290	7.356	4.346	31.97	294.12	
4	40.000	7.290	7.356	4.346	31.97	294.12	
5	44.346	7.421	7.504	7.274	54.58	348.70	
5	44.346	7.421	7.504	7.274	54.58	348.70	
6	51.620	7.586	9.860	6.059	59.74	408.44	
6	51.620	7.586	9.860	6.059	59.74	408.44	
7	57.679	12.134	12.215	2.321	28.35	436.79	
7	57.679	12.134	12.215	2.321	28.35	436.79	
8	60.000	12.296	12.768	14.272	182.24	619.03	
8	60.000	12.296	12.768	14.272	182.24	619.03	
9	74.272	13.241	6.620	7.949	52.63	671.66	
9	74.272	13.241	6.620	7.949	52.63	671.66	
FINE	82.221	0.000					
					Totale	671.66	



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	5.951	20.000	119.02	119.02
2	20.000	11.902	10.253	10.430	106.94	225.96
2	20.000	11.902	8.447	9.570	80.84	306.80
3	30.430	8.604	8.355	4.346	36.32	343.12
3	30.430	8.604	8.502	7.274	61.85	404.97
4	40.000	8.290	11.360	6.059	68.83	473.80
4	40.000	8.290	14.218	2.321	33.00	506.80
5	44.346	8.421	14.772	14.272	210.83	717.63
5	44.346	8.421	7.622	7.949	60.59	778.22
6	51.620	8.584				
6	51.620	8.584				
7	57.679	14.136				
7	57.679	14.136				
8	60.000	14.301				
8	60.000	14.301				
9	74.272	15.243				
9	74.272	15.243				
FINE	82.221	0.000				
					Totale	778.22

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.086	20.000	1.72	1.72	
2	20.000	0.171	0.310	10.430	3.23	4.95	
2	20.000	0.171	1.184	9.570	11.34	16.29	
3	30.430	0.449	2.242	4.346	9.74	26.03	
3	30.430	0.449	3.137	7.274	22.82	48.85	
4	40.000	1.920	5.997	6.059	36.34	85.19	
4	40.000	1.920	8.607	2.321	19.98	105.17	
5	44.346	2.563	10.934	14.272	156.06	261.23	
5	44.346	2.563	6.469	7.949	51.42	312.65	
6	51.620	3.711					
6	51.620	3.711					
7	57.679	8.283					
7	57.679	8.283					
8	60.000	8.932					
8	60.000	8.932					
9	74.272	12.937					
9	74.272	12.937					
FINE	82.221	0.000					
					Totale	312.65	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	2.234	20.000	44.68	44.68
2	20.000	4.468	3.387	10.430	35.34	80.02
2	20.000	4.468	2.520	9.570	24.13	104.15
3	30.430	2.307	2.813	4.346	12.23	116.38
3	30.430	2.307	2.990	7.274	21.76	138.14
4	40.000	2.734	5.212	6.059	31.58	169.72
4	40.000	2.734	7.431	2.321	17.25	186.97
5	44.346	2.892	8.097	14.272	115.56	302.53
5	44.346	2.892	4.333	7.949	34.44	336.97
6	51.620	3.089				
6	51.620	3.089				
7	57.679	7.335				
7	57.679	7.335				
8	60.000	7.528				
8	60.000	7.528				
9	74.272	8.666				
9	74.272	8.666				
FINE	82.221	0.000				
					Totale	336.97

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44	
2	20.000	0.944	0.708	10.430	7.38	16.82	
2	20.000	0.944	0.472	9.570	4.52	21.34	
3	30.430	0.472	0.472	4.346	2.05	23.39	
3	30.430	0.472	0.472	7.274	3.43	26.82	
4	40.000	0.472	0.708	6.059	4.29	31.11	
4	40.000	0.472	0.944	2.321	2.19	33.30	
5	44.346	0.472	0.944	14.272	13.47	46.77	
5	44.346	0.472	0.944	7.949	3.75	50.52	
6	51.620	0.472					
6	51.620	0.472					
7	57.679	0.944					
7	57.679	0.944					
8	60.000	0.944					
8	60.000	0.944					
9	74.272	0.944					
9	74.272	0.944					
FINE	82.221	0.000					
					Totale	50.52	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	6.000	6.000	20.000	120.00	120.00	
2	20.000	6.000	5.789	10.430	60.38	180.38	
2	20.000	6.000	5.289	9.570	50.62	231.00	
3	30.430	5.578	4.999	4.346	21.73	252.73	
3	30.430	5.578	4.999	7.274	36.36	289.09	
4	40.000	4.999	5.500	6.059	33.32	322.41	
4	40.000	4.999	6.000	2.321	13.93	336.34	
5	44.346	4.999	6.000	14.272	85.63	421.97	
5	44.346	4.999	3.000	7.949	23.85	445.82	
6	51.620	4.999					
6	51.620	4.999					
7	57.679	6.000					
7	57.679	6.000					
8	60.000	6.000					
8	60.000	6.000					
9	74.272	6.000					
9	74.272	6.000					
FINE	82.221	0.000					
					Totale	445.820	

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	1.500	10.430	15.650	35.650
2	20.000	2.000	1.000	9.570	9.570	45.220
3	30.430	1.000	1.000	4.346	4.350	49.570
3	30.430	1.000	1.000	7.274	7.270	56.840
4	40.000	1.000	1.500	6.059	9.090	65.930
4	40.000	1.000	2.000	2.321	4.640	70.570
5	44.346	1.000	2.000	14.272	28.540	99.110
5	44.346	1.000	1.000	7.949	7.950	107.060
6	51.620	1.000				
6	51.620	1.000				
7	57.679	2.000				
7	57.679	2.000				
8	60.000	2.000				
8	60.000	2.000				
9	74.272	2.000				
9	74.272	2.000				
FINE	82.221	0.000				
					Totale	107.060

WBS – RI28b

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
<b>SCAVI E BONIFICHE</b>					
1		SCOTICO	mc	79.93	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	435.93	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	501.30	
4		GEOTESSILE	mq	591.06	
<b>RILEVATI</b>					
5		RILEVATO	mc	60.86	
6		TERRENO VEGETALE	mq	240.63	
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>					
7		STRATO DI USURA	mq	6.23	
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	44.65	
9		CASSONETTO	mq	294.87	
<b>MANUFATTI</b>					
10		CORDOLO	m	94.580	



COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
SCOTICO						U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.848					
			0.878	7.043	6.18	6.18	
2	7.043	0.907					
2	7.043	0.907					
			0.988	4.106	4.06	10.24	
3	11.149	1.069					
3	11.149	1.069					
			1.323	8.851	11.71	21.95	
4	20.000	1.577					
4	20.000	1.577					
			1.789	10.842	19.40	41.35	
5	30.842	2.001					
5	30.842	2.001					
			2.009	9.158	18.40	59.75	
6	40.000	2.017					
6	40.000	2.017					
			1.008	20.000	20.18	79.93	
7	60.000	0.000					
					Totale		79.93

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	3.384	3.503	7.043	24.67	24.67	
2	7.043	3.621	3.929	4.106	16.13	40.80	
2	7.043	3.621	5.130	8.851	45.41	86.21	
3	11.149	4.236	7.059	10.842	76.53	162.74	
3	11.149	4.236	8.125	9.158	74.41	237.15	
4	20.000	6.023	9.939	20.000	198.78	435.93	
4	20.000	6.023					
5	30.842	8.094					
5	30.842	8.094					
6	40.000	8.155					
6	40.000	8.155					
7	60.000	11.723					
					Totale	435.93	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.241	4.388	7.043	30.91	30.91
2	7.043	4.536	4.940	4.106	20.29	51.20
2	7.043	4.536	6.616	8.851	58.57	109.77
3	11.149	5.345	8.947	10.842	97.01	206.78
3	11.149	5.345	10.047	9.158	92.02	298.80
4	20.000	7.888	10.124	20.000	202.50	501.30
4	20.000	7.888				
5	30.842	10.007				
5	30.842	10.007				
6	40.000	10.088				
6	40.000	10.088				
7	60.000	10.161				
					Totale	501.30

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	5.238	5.386	7.043	37.93	37.93
2	7.043	5.534	5.935	4.106	24.37	62.30
2	7.043	5.534	7.590	8.851	67.18	129.48
3	11.149	6.336	10.399	10.842	112.75	242.23
3	11.149	6.336	12.004	9.158	109.93	352.16
4	20.000	8.844	11.945	20.000	238.90	591.06
4	20.000	8.844				
5	30.842	11.954				
5	30.842	11.954				
6	40.000	12.054				
6	40.000	12.054				
7	60.000	11.835				
					Totale	591.06

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	2.674	2.377	7.043	16.74	16.74	
2	7.043	2.080	2.098	4.106	8.61	25.35	
2	7.043	2.080	1.788	8.851	15.83	41.18	
3	11.149	2.116	0.836	10.842	9.07	50.25	
3	11.149	2.116	0.313	9.158	2.87	53.12	
4	20.000	1.460	0.387	20.000	7.74	60.86	
4	20.000	1.460					
5	30.842	0.213					
5	30.842	0.213					
6	40.000	0.413					
6	40.000	0.413					
7	60.000	0.361					
					Totale	60.86	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	3.646	3.451	7.043	24.31	24.31	
2	7.043	3.256	3.195	4.106	13.12	37.43	
2	7.043	3.256	2.914	8.851	25.80	63.23	
3	11.149	3.135	3.723	10.842	40.36	103.59	
3	11.149	3.135	4.820	9.158	44.14	147.73	
4	20.000	2.694	4.645	20.000	92.90	240.63	
4	20.000	2.694					
5	30.842	4.751					
5	30.842	4.751					
6	40.000	4.889					
6	40.000	4.889					
7	60.000	4.400					
					Totale	240.63	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	11.149	0.000	0.316	8.851	2.80	2.80
4	20.000	0.632	0.316	10.842	3.43	6.23
5	30.842	0.000				
					Totale	6.23

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.472	0.472	7.043	3.32	3.32	
2	7.043	0.472	0.472	4.106	1.94	5.26	
2	7.043	0.472	0.472	8.851	4.18	9.44	
3	11.149	0.472	0.472	10.842	7.68	17.12	
3	11.149	0.472	0.472	9.158	8.65	25.77	
4	20.000	0.472	0.708	20.000	18.88	44.65	
4	20.000	0.472	0.472				
5	30.842	0.944	0.944				
5	30.842	0.944	0.944				
6	40.000	0.944	0.944				
6	40.000	0.944	0.944				
7	60.000	0.944					
					Totale	44.65	



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.191	1.502	7.043	10.58	10.58
2	7.043	1.812	2.267	4.106	9.31	19.89
2	7.043	1.812	4.176	8.851	36.97	56.86
3	11.149	2.721	5.816	10.842	63.06	119.92
3	11.149	2.721	6.000	9.158	54.95	174.87
4	20.000	5.632	6.000	20.000	120.00	294.87
4	20.000	5.632				
5	30.842	6.000				
5	30.842	6.000				
6	40.000	6.000				
6	40.000	6.000				
7	60.000	6.000				
					Totale	294.870

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
CORDOLO						U.Misura : m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE		
					Parziale	Totale	
1	0.000	1.000	1.000	7.043	7.040	7.040	
2	7.043	1.000	1.000	4.106	4.110	11.150	
2	7.043	1.000	1.000	8.851	8.850	20.000	
3	11.149	1.000	1.000	10.842	16.260	36.260	
3	11.149	1.000	1.000	9.158	18.320	54.580	
4	20.000	1.000	1.500	20.000	40.000	94.580	
4	20.000	1.000	2.000				
5	30.842	2.000	2.000				
5	30.842	2.000	2.000				
6	40.000	2.000	2.000				
6	40.000	2.000	2.000				
7	60.000	2.000					
					Totale	94.580	

WBS – RI30

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	23.39	
2		SCOTICO	mc	1962.20	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	9060.61	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	9810.23	
5		GEOTESSILE	mq	10866.82	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	37007.89	
7		TERRENO VEGETALE	mq	7903.62	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	361.70	
9		CASSONETTO	mq	3399.31	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	777.360	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.993	0.496	20.000	9.94	9.94
2	20.000	0.000				
33	380.000	0.000	0.007	20.000	0.16	10.10
34	400.000	0.015				
34	400.000	0.015	0.425	20.000	8.50	18.60
35	420.000	0.835				
35	420.000	0.835	0.830	5.760	4.79	23.39
36	425.760	0.826				
					Totale	23.39

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000					
			0.984	20.000	19.68	19.68	
2	20.000	1.968					
			2.187	4.253	9.30	28.98	
2	20.000	1.968					
			2.544	15.747	40.06	69.04	
3	24.253	2.406					
			2.865	20.000	57.30	126.34	
3	24.253	2.406					
			3.115	5.032	15.67	142.01	
4	40.000	2.682					
			3.391	14.968	50.77	192.78	
4	40.000	2.682					
			3.750	9.834	36.89	229.67	
5	60.000	3.048					
			4.122	10.166	41.90	271.57	
5	60.000	3.048					
			4.722	11.974	56.54	328.11	
6	65.032	3.182					
			5.281	8.026	42.39	370.50	
6	65.032	3.182					
			6.214	20.000	124.28	494.78	
7	80.000	3.601					
			7.382	11.921	88.00	582.78	
7	80.000	3.601					
			7.908	8.079	63.89	646.67	
8	89.834	3.900					
			8.144	14.061	114.53	761.20	
8	89.834	3.900					
			8.300	5.939	49.29	810.49	
9	100.000	4.344					
			8.405	11.102	93.31	903.80	
9	100.000	4.344					
			8.635	4.698	40.57	944.37	
10	111.974	5.100					
			8.614	3.659	31.52	975.89	
10	111.974	5.100					
11	120.000	5.461					
11	120.000	5.461					
12	140.000	6.967					
12	140.000	6.967					
13	151.921	7.796					
13	151.921	7.796					
14	160.000	8.019					
14	160.000	8.019					
15	174.061	8.270					
15	174.061	8.270					
16	180.000	8.330					
16	180.000	8.330					
SPA	191.102	8.480					
SPB	215.302	8.645					
21	220.000	8.625					
21	220.000	8.625					
22	223.659	8.603					
A Riportare					975.89		

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
22	223.659	8.603	8.561	16.341	139.90	1115.79
23	240.000	8.519	8.470	6.670	56.49	1172.28
24	246.670	8.420	8.277	13.330	110.33	1282.61
25	260.000	8.134	7.826	20.000	156.52	1439.13
26	280.000	7.518	7.194	5.903	42.47	1481.60
27	285.903	6.871	6.352	14.097	89.54	1571.14
28	300.000	5.833	5.623	8.915	50.13	1621.27
29	308.915	5.412	5.175	11.085	57.36	1678.63
30	320.000	4.938	4.485	20.000	89.70	1768.33
31	340.000	4.031	3.619	20.000	72.40	1840.73
32	360.000	3.208	2.660	20.000	53.20	1893.93
33	380.000	2.112	1.912	20.000	38.24	1932.17
34	400.000	1.712	1.356	20.000	27.14	1959.31
35	420.000	1.001	0.500	5.760	2.89	1962.20
36	425.760	0.000				
<b>Totale</b>						<b>1962.20</b>

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000				
			7.202	20.000	144.06	144.06
2	20.000	14.405				
			16.427	4.253	69.86	213.92
3	24.253	18.449				
			14.950	15.747	235.43	449.35
4	40.000	11.452				
			12.069	20.000	241.40	690.75
5	60.000	12.687				
			12.972	5.032	65.28	756.03
6	65.032	13.257				
			14.034	14.968	210.08	966.11
7	80.000	14.812				
			15.430	9.834	151.75	1117.86
8	89.834	16.049				
			17.362	10.166	176.50	1294.36
9	100.000	18.675				
			28.243	11.974	338.18	1632.54
10	111.974	37.811				
			35.164	8.026	282.23	1914.77
11	120.000	32.516				
			32.347	20.000	646.94	2561.71
12	140.000	32.177				
			33.918	11.921	404.34	2966.05
13	151.921	35.658				
			35.488	8.079	286.71	3252.76
14	160.000	35.318				
			35.523	14.061	499.49	3752.25
15	174.061	35.727				
			35.361	5.939	210.01	3962.26
16	180.000	34.995				
			32.587	11.102	361.78	4324.04
SPA	191.102	30.178				
SPB	215.302	32.659				
			34.714	4.698	163.09	4487.13
21	220.000	36.769				
			36.923	3.659	135.10	4622.23
22	223.659	37.077				
A Riportare						4622.23



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
22	223.659	37.077					
			37.378	16.341	610.81	5233.04	
23	240.000	37.680					
23	240.000	37.680					
			37.015	6.670	246.90	5479.94	
24	246.670	36.351					
24	246.670	36.351					
			35.239	13.330	469.75	5949.69	
25	260.000	34.128					
25	260.000	34.128					
			33.150	20.000	663.00	6612.69	
26	280.000	32.172					
26	280.000	32.172					
			30.574	5.903	180.48	6793.17	
27	285.903	28.975					
27	285.903	28.975					
			27.334	14.097	385.33	7178.50	
28	300.000	25.692					
28	300.000	25.692					
			24.542	8.915	218.79	7397.29	
29	308.915	23.392					
29	308.915	23.392					
			21.929	11.085	243.08	7640.37	
30	320.000	20.466					
30	320.000	20.466					
			19.284	20.000	385.68	8026.05	
31	340.000	18.102					
31	340.000	18.102					
			17.405	20.000	348.10	8374.15	
32	360.000	16.708					
32	360.000	16.708					
			14.456	20.000	289.12	8663.27	
33	380.000	12.204					
33	380.000	12.204					
			11.229	20.000	224.60	8887.87	
34	400.000	10.255					
34	400.000	10.255					
			7.852	20.000	157.04	9044.91	
35	420.000	5.449					
35	420.000	5.449					
			2.724	5.760	15.70	9060.61	
36	425.760	0.000					
Totale							9060.61

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
GEOTESSILE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	5.698	20.000	113.96	113.96
2	20.000	11.396	13.436	4.253	57.14	171.10
2	20.000	11.396	15.445	15.747	243.21	414.31
3	24.253	15.476	16.392	20.000	327.84	742.15
3	24.253	15.476	17.706	5.032	89.10	831.25
4	40.000	15.413	19.078	14.968	285.56	1116.81
4	40.000	15.413	20.846	9.834	205.00	1321.81
5	60.000	17.370	22.706	10.166	230.83	1552.64
5	60.000	17.370	26.008	11.974	311.42	1864.06
6	65.032	18.042	28.181	8.026	233.95	2098.01
6	65.032	18.042	29.149	20.000	670.30	2768.31
7	80.000	20.114	33.514	20.000	670.30	2768.31
7	80.000	20.114	39.000	11.921	464.92	3233.23
8	89.834	21.578	41.636	8.079	336.38	3569.61
8	89.834	21.578	42.801	14.061	601.82	4171.43
9	100.000	23.834	43.597	5.939	258.92	4430.35
9	100.000	23.834	44.023	11.102	488.74	4919.09
10	111.974	28.181	45.183	4.698	212.27	5131.36
10	111.974	28.181	45.186	3.659	165.34	5296.70
11	120.000	30.116				
11	120.000	30.116				
12	140.000	36.913				
12	140.000	36.913				
13	151.921	41.087				
13	151.921	41.087				
14	160.000	42.185				
14	160.000	42.185				
15	174.061	43.417				
15	174.061	43.417				
16	180.000	43.776				
16	180.000	43.776				
SPA	191.102	44.270				
SPB	215.302	45.132				
21	220.000	45.235				
21	220.000	45.235				
22	223.659	45.138				
A Riportare						5296.70

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
22	223.659	45.138	44.953	16.341	734.58	6031.28
23	240.000	44.767	44.495	6.670	296.79	6328.07
23	240.000	44.767	44.495	6.670	296.79	6328.07
24	246.670	44.224	43.464	13.330	579.38	6907.45
24	246.670	44.224	43.464	13.330	579.38	6907.45
25	260.000	42.704	41.162	20.000	823.24	7730.69
25	260.000	42.704	41.162	20.000	823.24	7730.69
26	280.000	39.620	38.000	5.903	224.31	7955.00
26	280.000	39.620	38.000	5.903	224.31	7955.00
27	285.903	36.380	33.829	14.097	476.89	8431.89
27	285.903	36.380	33.829	14.097	476.89	8431.89
28	300.000	31.277	30.230	8.915	269.50	8701.39
28	300.000	31.277	30.230	8.915	269.50	8701.39
29	308.915	29.183	27.987	11.085	310.24	9011.63
29	308.915	29.183	27.987	11.085	310.24	9011.63
30	320.000	26.791	24.595	20.000	491.90	9503.53
30	320.000	26.791	24.595	20.000	491.90	9503.53
31	340.000	22.398	20.598	20.000	411.96	9915.49
31	340.000	22.398	20.598	20.000	411.96	9915.49
32	360.000	18.798	18.020	20.000	360.42	10275.91
32	360.000	18.798	18.020	20.000	360.42	10275.91
33	380.000	17.243	15.983	20.000	319.66	10595.57
33	380.000	17.243	15.983	20.000	319.66	10595.57
34	400.000	14.723	12.176	20.000	243.52	10839.09
34	400.000	14.723	12.176	20.000	243.52	10839.09
35	420.000	9.628	4.814	5.760	27.73	10866.82
35	420.000	9.628	4.814	5.760	27.73	10866.82
36	425.760	0.000				
Totale						10866.82



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
22	223.659	245.501	241.561	16.341	3947.35	21788.75
23	240.000	237.621	233.812	6.670	1559.53	23348.28
24	246.670	230.004	219.363	13.330	2924.11	26272.39
25	260.000	208.722	188.369	20.000	3767.40	30039.79
26	280.000	168.017	159.191	5.903	939.70	30979.49
27	285.903	150.365	132.566	14.097	1868.78	32848.27
28	300.000	114.767	105.600	8.915	941.42	33789.69
29	308.915	96.432	86.718	11.085	961.27	34750.96
30	320.000	77.003	60.018	20.000	1200.36	35951.32
31	340.000	43.033	31.415	20.000	628.30	36579.62
32	360.000	19.797	14.532	20.000	290.64	36870.26
33	380.000	9.266	5.754	20.000	115.08	36985.34
34	400.000	2.242	1.126	20.000	22.52	37007.86
35	420.000	0.009	0.004	5.760	0.03	37007.89
36	425.760	0.000				
Totale						37007.89



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
22	223.659	40.639	40.228	16.341	657.37	4470.17
23	240.000	39.816	39.447	6.670	263.11	4733.28
24	246.670	39.078	38.145	13.330	508.47	5241.75
25	260.000	37.211	35.378	20.000	707.56	5949.31
26	280.000	33.545	31.852	5.903	188.02	6137.33
27	285.903	30.158	27.353	14.097	385.60	6522.93
28	300.000	24.547	23.348	8.915	208.15	6731.08
29	308.915	22.148	20.781	11.085	230.36	6961.44
30	320.000	19.413	16.599	20.000	331.98	7293.42
31	340.000	13.784	11.399	20.000	227.98	7521.40
32	360.000	9.014	7.947	20.000	158.94	7680.34
33	380.000	6.880	5.989	20.000	119.78	7800.12
34	400.000	5.098	4.587	20.000	91.76	7891.88
35	420.000	4.077	2.038	5.760	11.74	7903.62
36	425.760	0.000				
<b>Totale</b>						<b>7903.62</b>

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	12
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000				
			0.257	20.000	5.14	5.14
2	20.000	0.513				
			0.729	4.253	3.10	8.24
3	24.253	0.944				
			0.944	15.747	14.87	23.11
4	40.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	41.99
5	60.000	0.944				
			0.944	5.032	4.75	46.74
6	65.032	0.944				
			0.944	14.968	14.13	60.87
7	80.000	0.944				
			0.944	9.834	9.28	70.15
8	89.834	0.944				
			0.944	10.166	9.60	79.75
9	100.000	0.944				
			0.944	11.974	11.30	91.05
10	111.974	0.944				
			0.944	8.026	7.58	98.63
11	120.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	117.51
12	140.000	0.944				
			0.944	11.921	11.25	128.76
13	151.921	0.944				
			0.944	8.079	7.63	136.39
14	160.000	0.944				
			0.944	14.061	13.27	149.66
15	174.061	0.944				
			0.944	5.939	5.61	155.27
16	180.000	0.944				
			0.944	11.102	10.48	165.75
SPA	191.102	0.944				
SPB	215.302	0.944				
			0.944	4.698	4.43	170.18
21	220.000	0.944				
			0.944	3.659	3.45	173.63
22	223.659	0.944				
A Riportare						173.63



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
22	223.659	0.944	0.944	16.341	15.43	189.06
23	240.000	0.944	0.944	6.670	6.30	195.36
24	246.670	0.944	0.944	13.330	12.58	207.94
25	260.000	0.944	0.944	20.000	18.88	226.82
26	280.000	0.944	0.944	5.903	5.57	232.39
27	285.903	0.944	0.944	14.097	13.31	245.70
28	300.000	0.944	0.944	8.915	8.42	254.12
29	308.915	0.944	0.944	11.085	10.46	264.58
30	320.000	0.944	0.944	20.000	18.88	283.46
31	340.000	0.944	0.944	20.000	18.88	302.34
32	360.000	0.944	0.944	20.000	18.88	321.22
33	380.000	0.944	0.944	20.000	18.88	340.10
34	400.000	0.944	0.944	20.000	18.88	358.98
35	420.000	0.944	0.472	5.760	2.72	361.70
36	425.760	0.000				
Totale						361.70



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
22	223.659	8.500	8.636	16.341	141.12	1840.53
23	240.000	8.771	8.827	6.670	58.88	1899.41
24	246.670	8.882	8.944	13.330	119.22	2018.63
25	260.000	9.006	8.995	20.000	179.92	2198.55
26	280.000	8.985	8.945	5.903	52.81	2251.36
27	285.903	8.906	8.813	14.097	124.24	2375.60
28	300.000	8.719	8.660	8.915	77.20	2452.80
29	308.915	8.600	8.550	11.085	94.78	2547.58
30	320.000	8.500	8.500	20.000	170.00	2717.58
31	340.000	8.500	8.500	20.000	170.00	2887.58
32	360.000	8.500	8.500	20.000	170.00	3057.58
33	380.000	8.500	8.500	20.000	170.00	3227.58
34	400.000	8.500	7.104	20.000	142.08	3369.66
35	420.000	5.708	5.147	5.760	29.65	3399.31
36	425.760	4.587				
<b>Totale</b>						<b>3399.310</b>

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	16
CORDOLO					U.Misura :	m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000				
			1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000				
			2.000	4.253	8.510	28.510
3	24.253	2.000				
			2.000	15.747	31.490	60.000
4	40.000	2.000				
			2.000	20.000	40.000	100.000
5	60.000	2.000				
			2.000	5.032	10.060	110.060
6	65.032	2.000				
			2.000	14.968	29.940	140.000
7	80.000	2.000				
			2.000	9.834	19.670	159.670
8	89.834	2.000				
			2.000	10.166	20.330	180.000
9	100.000	2.000				
			2.000	11.974	23.950	203.950
10	111.974	2.000				
			2.000	8.026	16.050	220.000
11	120.000	2.000				
			2.000	20.000	40.000	260.000
12	140.000	2.000				
			2.000	11.921	23.840	283.840
13	151.921	2.000				
			2.000	8.079	16.160	300.000
14	160.000	2.000				
			2.000	14.061	28.120	328.120
15	174.061	2.000				
			2.000	5.939	11.880	340.000
16	180.000	2.000				
			2.000	11.102	22.200	362.200
SPA	191.102	2.000				
SPB	215.302	2.000				
			2.000	4.698	9.400	371.600
21	220.000	2.000				
			2.000	3.659	7.320	378.920
22	223.659	2.000				
					A Riportare	378.920

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
22	223.659	2.000	2.000	16.341	32.680	411.600
23	240.000	2.000	2.000	6.670	13.340	424.940
23	240.000	2.000	2.000	13.330	26.660	451.600
24	246.670	2.000	2.000	20.000	40.000	491.600
24	246.670	2.000	2.000	5.903	11.810	503.410
25	260.000	2.000	2.000	14.097	28.190	531.600
25	260.000	2.000	2.000	8.915	17.830	549.430
26	280.000	2.000	2.000	11.085	22.170	571.600
26	280.000	2.000	2.000	20.000	40.000	611.600
27	285.903	2.000	2.000	20.000	40.000	651.600
27	285.903	2.000	2.000	20.000	40.000	691.600
28	300.000	2.000	2.000	20.000	40.000	731.600
28	300.000	2.000	2.000	20.000	40.000	771.600
29	308.915	2.000	2.000	5.760	5.760	777.360
29	308.915	2.000	1.000			
30	320.000	2.000				
30	320.000	2.000				
31	340.000	2.000				
31	340.000	2.000				
32	360.000	2.000				
32	360.000	2.000				
33	380.000	2.000				
33	380.000	2.000				
34	400.000	2.000				
34	400.000	2.000				
35	420.000	2.000				
35	420.000	2.000				
36	425.760	0.000				
<b>Totale</b>						<b>777.36</b>



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19		
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
22	223.659	43.014					
			42.806	16.341	699.51	5578.68	
23	240.000	42.599					
23	240.000	42.599	42.347	6.670	282.45	5861.13	
24	246.670	42.095					
24	246.670	42.095	41.380	13.330	551.60	6412.73	
25	260.000	40.665					
25	260.000	40.665	39.127	20.000	782.54	7195.27	
26	280.000	37.588					
26	280.000	37.588	35.974	5.903	212.35	7407.62	
27	285.903	34.359					
27	285.903	34.359	31.764	14.097	447.78	7855.40	
28	300.000	29.169					
28	300.000	29.169	28.116	8.915	250.65	8106.05	
29	308.915	27.062					
29	308.915	27.062	25.875	11.085	286.82	8392.87	
30	320.000	24.688					
30	320.000	24.688	22.422	20.000	448.44	8841.31	
31	340.000	20.155					
31	340.000	20.155	18.098	20.000	361.96	9203.27	
32	360.000	16.040					
32	360.000	16.040	13.292	20.000	265.84	9469.11	
33	380.000	10.544					
33	380.000	10.544	9.552	20.000	191.04	9660.15	
34	400.000	8.560					
34	400.000	8.560	6.783	20.000	135.66	9795.81	
35	420.000	5.006					
35	420.000	5.006	2.503	5.760	14.42	9810.23	
36	425.760	0.000					
						Totale	9810.23

WBS – RI31



RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	62.51	
2		SCOTICO	mc	986.89	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	5658.04	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	4934.62	
5		GEOTESSILE	mq	5909.58	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	2696.01	
7		TERRENO VEGETALE	mq	2187.36	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	325.11	
9		CASSONETTO	mq	3334.09	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	781.050	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
STERRO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.565	0.282	20.000	5.66	5.66	
2	20.000	0.000					
19	340.000	0.000	0.396	20.000	7.94	13.60	
20	360.000	0.793					
20	360.000	0.793	0.753	20.000	15.08	28.68	
21	380.000	0.714					
21	380.000	0.714	0.856	20.000	17.12	45.80	
22	400.000	0.998					
22	400.000	0.998	0.794	21.040	16.71	62.51	
23	421.040	0.590					
					Totale	62.51	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.272	20.000	25.44	25.44	
2	20.000	2.544	2.946	22.045	64.97	90.41	
2	20.000	2.544	3.171	16.264	51.57	141.98	
3	42.045	3.349	2.888	19.263	55.63	197.61	
3	42.045	3.349	2.787	19.756	55.06	252.67	
4	58.309	2.993	2.786	18.800	52.38	305.05	
4	58.309	2.993	2.764	17.839	49.32	354.37	
5	77.572	2.783	2.677	17.924	47.98	402.35	
5	77.572	2.783	2.572	8.109	20.86	423.21	
6	97.328	2.791	2.523	20.000	50.46	473.67	
6	97.328	2.791	2.674	20.000	53.48	527.15	
7	116.128	2.781	3.062	20.000	61.24	588.39	
7	116.128	2.781	3.238	20.000	64.76	653.15	
8	133.967	2.748	3.161	20.000	63.22	716.37	
8	133.967	2.748	3.128	20.000	61.12	777.49	
9	151.891	2.605	2.675	20.000	53.50	830.99	
9	151.891	2.605	2.617	20.000	52.36	883.35	
10	160.000	2.540	2.678	20.000	53.58	936.93	
10	160.000	2.540					
11	180.000	2.506					
11	180.000	2.506					
12	200.000	2.842					
12	200.000	2.842					
13	220.000	3.282					
13	220.000	3.282					
14	240.000	3.194					
14	240.000	3.194					
15	260.000	3.128					
15	260.000	3.128					
16	280.000	2.984					
16	280.000	2.984					
17	300.000	2.366					
17	300.000	2.366					
18	320.000	2.869					
18	320.000	2.869					
19	340.000	2.488					
A Riportare						936.93	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3		
SCOTICO				U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
19	340.000	2.488	1.871	20.000	37.42	974.35	
20	360.000	1.254					
20	360.000	1.254	0.627	20.000	12.54	986.89	
21	380.000	0.000					
						Totale	986.89

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000					
			11.751	20.000	235.02		235.02
2	20.000	23.502					
			24.884	22.045	548.57		783.59
3	42.045	26.266					
			20.568	16.264	334.53		1118.12
4	58.309	14.871					
			14.682	19.263	282.82		1400.94
5	77.572	14.492					
			14.387	19.756	284.23		1685.17
6	97.328	14.282					
			14.294	18.800	268.73		1953.90
7	116.128	14.306					
			13.336	17.839	237.90		2191.80
8	133.967	12.366					
			11.732	17.924	210.28		2402.08
9	151.891	11.097					
			10.830	8.109	87.82		2489.90
10	160.000	10.562					
			10.456	20.000	209.12		2699.02
11	180.000	10.349					
			16.482	20.000	329.66		3028.68
12	200.000	22.616					
			17.896	20.000	357.94		3386.62
13	220.000	13.177					
			13.015	20.000	260.30		3646.92
14	240.000	12.853					
			12.821	20.000	256.44		3903.36
15	260.000	12.790					
			12.721	20.000	254.42		4157.78
16	280.000	12.652					
			11.193	20.000	223.86		4381.64
17	300.000	9.734					
			15.603	20.000	312.06		4693.70
18	320.000	21.472					
			23.679	20.000	473.60		5167.30
19	340.000	25.887					
A Riportare							5167.30

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
19	340.000	25.887	18.740	20.000	374.80	5542.10	
20	360.000	11.593					
20	360.000	11.593	5.796	20.000	115.94	5658.04	
21	380.000	0.000					
						Totale	5658.04

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	6.369	20.000	127.38	127.38
2	20.000	12.737	14.741	22.045	324.97	452.35
3	42.045	16.745	15.855	16.264	257.87	710.22
4	58.309	14.965	14.437	19.263	278.10	988.32
5	77.572	13.909	13.932	19.756	275.24	1263.56
6	97.328	13.955	13.931	18.800	261.92	1525.48
7	116.128	13.908	13.824	17.839	246.61	1772.09
8	133.967	13.739	13.381	17.924	239.84	2011.93
9	151.891	13.023	12.862	8.109	104.31	2116.24
10	160.000	12.702	12.614	20.000	252.30	2368.54
11	180.000	12.527	13.370	20.000	267.42	2635.96
12	200.000	14.214	15.311	20.000	306.22	2942.18
13	220.000	16.407	16.188	20.000	323.76	3265.94
14	240.000	15.969	15.804	20.000	316.08	3582.02
15	260.000	15.639	15.281	20.000	305.62	3887.64
16	280.000	14.923	13.377	20.000	267.54	4155.18
17	300.000	11.831	13.086	20.000	261.72	4416.90
18	320.000	14.341	13.393	20.000	267.86	4684.76
19	340.000	12.445				
A Riportare						4684.76

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	340.000	12.445	9.357	20.000	187.16	4871.92
20	360.000	6.270				
20	360.000	6.270	3.135	20.000	62.70	4934.62
21	380.000	0.000				
					Totale	4934.62



COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
GEOTESSILE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	8.183	20.000	163.66	163.66
2	20.000	16.366				
2	20.000	16.366	17.992	22.045	396.63	560.29
3	42.045	19.617				
3	42.045	19.617	18.469	16.264	300.38	860.67
4	58.309	17.321				
4	58.309	17.321	16.862	19.263	324.81	1185.48
5	77.572	16.402				
5	77.572	16.402	16.400	19.756	324.00	1509.48
6	97.328	16.398				
6	97.328	16.398	16.322	18.800	306.85	1816.33
7	116.128	16.246				
7	116.128	16.246	16.033	17.839	286.03	2102.36
8	133.967	15.821				
8	133.967	15.821	15.452	17.924	276.96	2379.32
9	151.891	15.083				
9	151.891	15.083	14.880	8.109	120.66	2499.98
10	160.000	14.676				
10	160.000	14.676	14.520	20.000	290.40	2790.38
11	180.000	14.364				
11	180.000	14.364	15.882	20.000	317.64	3108.02
12	200.000	17.399				
12	200.000	17.399	17.910	20.000	358.20	3466.22
13	220.000	18.420				
13	220.000	18.420	18.203	20.000	364.06	3830.28
14	240.000	17.985				
14	240.000	17.985	17.829	20.000	356.60	4186.88
15	260.000	17.674				
15	260.000	17.674	17.341	20.000	346.82	4533.70
16	280.000	17.008				
16	280.000	17.008	14.942	20.000	298.84	4832.54
17	300.000	12.876				
17	300.000	12.876	15.757	20.000	315.14	5147.68
18	320.000	18.637				
18	320.000	18.637	18.050	20.000	361.02	5508.70
19	340.000	17.464				
					A Riportare	5508.70

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	340.000	17.464	14.387	20.000	287.76	5796.46
20	360.000	11.311	5.655	20.000	113.12	5909.58
20	360.000	11.311				
21	380.000	0.000				
					Totale	5909.58



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	11
RILEVATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	340.000	6.322	5.254	20.000	105.08	2654.15
20	360.000	4.185				
20	360.000	4.185	2.093	20.000	41.86	2696.01
21	380.000	0.000				
					Totale	2696.01

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000					
			3.253	20.000	65.08	65.08	
2	20.000	6.507					
			7.356	22.045	162.19	227.27	
2	20.000	6.507					
3	42.045	8.206					
			7.530	16.264	122.48	349.75	
3	42.045	8.206					
4	58.309	6.855					
			6.587	19.263	126.89	476.64	
4	58.309	6.855					
5	77.572	6.319					
			6.240	19.756	123.28	599.92	
5	77.572	6.319					
6	97.328	6.161					
			6.047	18.800	113.68	713.60	
6	97.328	6.161					
7	116.128	5.933					
			5.766	17.839	102.88	816.48	
7	116.128	5.933					
8	133.967	5.600					
			5.318	17.924	95.32	911.80	
8	133.967	5.600					
9	151.891	5.036					
			4.864	8.109	39.44	951.24	
9	151.891	5.036					
10	160.000	4.692					
			4.476	20.000	89.52	1040.76	
10	160.000	4.692					
11	180.000	4.260					
			5.264	20.000	105.28	1146.04	
11	180.000	4.260					
12	200.000	6.267					
			7.575	20.000	151.50	1297.54	
12	200.000	6.267					
13	220.000	8.882					
			8.513	20.000	170.28	1467.82	
13	220.000	8.882					
14	240.000	8.145					
			7.923	20.000	158.46	1626.28	
14	240.000	8.145					
15	260.000	7.701					
			7.273	20.000	145.48	1771.76	
15	260.000	7.701					
16	280.000	6.846					
			4.994	20.000	99.88	1871.64	
16	280.000	6.846					
17	300.000	3.142					
			4.691	20.000	93.84	1965.48	
17	300.000	3.142					
18	320.000	6.241					
			5.441	20.000	108.82	2074.30	
18	320.000	6.241					
19	340.000	4.641					
A Riportare							2074.30

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
19	340.000	4.641	3.986	20.000	79.74	2154.04	
20	360.000	3.332	1.666	20.000	33.32	2187.36	
20	360.000	3.332					
21	380.000	0.000					
						Totale	2187.36

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	14
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000				
			0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944				
			0.944	22.045	20.81	30.25
3	42.045	0.944				
			0.944	16.264	15.35	45.60
4	58.309	0.944				
			0.944	19.263	18.18	63.78
5	77.572	0.944				
			0.944	19.756	18.65	82.43
6	97.328	0.944				
			0.944	18.800	17.75	100.18
7	116.128	0.944				
			0.944	17.839	16.84	117.02
8	133.967	0.944				
			0.944	17.924	16.92	133.94
9	151.891	0.944				
			0.944	8.109	7.65	141.59
10	160.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	160.47
11	180.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	179.35
12	200.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	198.23
13	220.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	217.11
14	240.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	235.99
15	260.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	254.87
16	280.000	0.944				
			0.708	20.000	14.16	269.03
17	300.000	0.472				
			0.708	20.000	14.16	283.19
18	320.000	0.944				
			0.944	20.000	18.88	302.07
19	340.000	0.944				
					A Riportare	302.07

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	15
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	340.000	0.944	0.729	20.000	14.58	316.65
20	360.000	0.513	0.298	20.000	5.96	322.61
21	380.000	0.082	0.082	20.000	1.64	324.25
22	400.000	0.082	0.041	21.040	0.86	325.11
23	421.040	0.000				
					Totale	325.11



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	3.322	5.123	20.000	102.46	102.46
2	20.000	6.924	8.303	22.045	183.04	285.50
2	20.000	6.924	9.410	16.264	153.06	438.56
3	42.045	9.682	8.826	19.263	170.02	608.58
3	42.045	9.682	8.595	19.756	169.80	778.38
4	58.309	9.139	8.754	18.800	164.58	942.96
4	58.309	9.139	8.854	17.839	157.95	1100.91
5	77.572	8.513	8.802	17.924	157.77	1258.68
5	77.572	8.513	8.694	8.109	70.51	1329.19
6	97.328	8.677	8.644	20.000	172.90	1502.09
6	97.328	8.677	8.716	20.000	174.34	1676.43
7	116.128	8.831	8.894	20.000	177.88	1854.31
7	116.128	8.831	9.071	20.000	181.42	2035.73
8	133.967	8.876	9.179	20.000	183.60	2219.33
8	133.967	8.876	9.199	20.000	184.00	2403.33
9	151.891	8.728	9.199	20.000	183.98	2587.31
9	151.891	8.728	9.116	20.000	182.32	2769.63
10	160.000	8.661	8.600	20.000	172.02	2941.65
10	160.000	8.661				
11	180.000	8.628				
11	180.000	8.628				
12	200.000	8.805				
12	200.000	8.805				
13	220.000	8.983				
13	220.000	8.983				
14	240.000	9.159				
14	240.000	9.159				
15	260.000	9.200				
15	260.000	9.200				
16	280.000	9.199				
16	280.000	9.199				
17	300.000	9.198				
17	300.000	9.198				
18	320.000	9.034				
18	320.000	9.034				
19	340.000	8.167				
					A Riportare	2941.65

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 17	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
19	340.000	8.167	7.356	20.000	147.14	3088.79	
20	360.000	6.546	5.049	20.000	101.00	3189.79	
20	360.000	6.546					
21	380.000	3.553	3.535	20.000	70.72	3260.51	
21	380.000	3.553					
22	400.000	3.518	3.497	21.040	73.58	3334.09	
22	400.000	3.518					
23	421.040	3.476					
					Totale	3334.090	

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 18	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	22.045	44.090	64.090
2	20.000	2.000	2.000	16.264	32.530	96.620
3	42.045	2.000	2.000	19.263	38.530	135.150
3	42.045	2.000	2.000	19.756	39.510	174.660
4	58.309	2.000	2.000	18.800	37.600	212.260
4	58.309	2.000	2.000	17.839	35.680	247.940
5	77.572	2.000	2.000	17.924	35.850	283.790
5	77.572	2.000	2.000	8.109	16.220	300.010
6	97.328	2.000	2.000	20.000	40.000	340.010
6	97.328	2.000	2.000	20.000	40.000	380.010
7	116.128	2.000	2.000	20.000	40.000	420.010
7	116.128	2.000	2.000	20.000	40.000	460.010
8	133.967	2.000	2.000	20.000	40.000	500.010
8	133.967	2.000	2.000	20.000	40.000	540.010
9	151.891	2.000	1.500	20.000	30.000	570.010
9	151.891	2.000	1.500	20.000	30.000	600.010
10	160.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
10	160.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
11	180.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
11	180.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
12	200.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
12	200.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
13	220.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
13	220.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
14	240.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
14	240.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
15	260.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
15	260.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
16	280.000	2.000	1.500	20.000	30.000	570.010
16	280.000	2.000	1.500	20.000	30.000	600.010
17	300.000	1.000	1.500	20.000	30.000	600.010
17	300.000	1.000	1.500	20.000	30.000	600.010
18	320.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
18	320.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
19	340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	640.010
					A Riportare	640.010

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 19	
CORDOLO						U.Misura : m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE		
					Parziale	Totale	
19	340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	680.010	
20	360.000	2.000	2.000	20.000	40.000	720.010	
20	360.000	2.000	2.000	20.000	40.000	720.010	
21	380.000	2.000	2.000	20.000	40.000	760.010	
21	380.000	2.000	2.000	20.000	40.000	760.010	
22	400.000	2.000	2.000	21.040	21.040	781.050	
22	400.000	2.000	1.000	21.040	21.040	781.050	
23	421.040	0.000					
						Totale	781.050

WBS – RI32

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	11.73	
2		SCOTICO	mc	533.98	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	2356.57	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	2669.89	
5		GEOTESSILE	mq	3223.70	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	620.22	
7		TERRENO VEGETALE	mq	1324.66	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	238.51	
9		CASSONETTO	mq	1628.07	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	505.330	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.692	0.346	20.000	6.92	6.92
2	20.000	0.000				
14	252.884	0.000	0.387	7.116	2.75	9.67
15	260.000	0.773				
15	260.000	0.773	0.387	5.329	2.06	11.73
FINE	265.329	0.000				
					Totale	11.73

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000				
2	20.000	2.508	1.254	20.000	25.08	25.08
2	20.000	2.508				
3	33.500	2.513	2.510	13.500	33.90	58.98
3	33.500	2.513				
4	51.884	2.084				
4	51.884	2.084	2.298	18.384	42.26	101.24
5	71.884	2.002				
5	71.884	2.002	2.043	20.000	40.86	142.10
6	91.884	2.009				
6	91.884	2.009	2.005	20.000	40.12	182.22
7	111.884	2.473				
7	111.884	2.473	2.241	20.000	44.82	227.04
8	131.884	2.260				
8	131.884	2.260	2.366	20.000	47.34	274.38
9	151.884	2.122				
9	151.884	2.122	2.191	20.000	43.82	318.20
10	171.884	2.025				
10	171.884	2.025	2.073	20.000	41.48	359.68
11	191.884	1.985				
11	191.884	1.985	2.005	20.000	40.10	399.78
12	211.884	1.984				
12	211.884	1.984	1.985	20.000	39.70	439.48
13	221.884	1.992				
13	221.884	1.992	1.988	10.000	19.88	459.36
14	252.884	1.979				
14	252.884	1.979	1.985	31.000	61.57	520.93
15	260.000	0.966				
15	260.000	0.966	1.472	7.116	10.48	531.41
FINE	265.329	0.000	0.483	5.329	2.57	533.98
					Totale	533.98



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	9.554	20.000	191.08	191.08	
2	20.000	19.108	14.677	13.500	198.14	389.22	
2	20.000	19.108	9.357	18.384	172.02	561.24	
3	33.500	10.246	8.422	20.000	168.46	729.70	
3	33.500	10.246	8.299	20.000	166.00	895.70	
4	51.884	8.468	9.148	20.000	182.98	1078.68	
4	51.884	8.468	9.638	20.000	192.78	1271.46	
5	71.884	8.377	8.874	20.000	177.48	1448.94	
5	71.884	8.377	8.401	20.000	168.04	1616.98	
6	91.884	8.222	8.130	20.000	162.60	1779.58	
6	91.884	8.222	7.988	20.000	159.76	1939.34	
7	111.884	10.075	7.966	10.000	79.66	2019.00	
7	111.884	10.075	8.786	31.000	272.37	2291.37	
8	131.884	9.202	7.297	7.116	51.93	2343.30	
8	131.884	9.202	2.490	5.329	13.27	2356.57	
9	151.884	8.546					
9	151.884	8.546					
10	171.884	8.257					
10	171.884	8.257					
11	191.884	8.003					
11	191.884	8.003					
12	211.884	7.973					
12	211.884	7.973					
13	221.884	7.959					
13	221.884	7.959					
14	252.884	9.613					
14	252.884	9.613					
15	260.000	4.981					
15	260.000	4.981					
FINE	265.329	0.000					
						Totale	2356.57

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	6.274	20.000	125.50	125.50
2	20.000	12.549	12.558	13.500	169.53	295.03
2	20.000	12.549	11.496	18.384	211.34	506.37
3	33.500	12.566	10.217	20.000	204.34	710.71
3	33.500	12.566	10.026	20.000	200.52	911.23
4	51.884	10.426	11.204	20.000	224.08	1135.31
4	51.884	10.426	11.831	20.000	236.62	1371.93
5	71.884	10.008	10.956	20.000	219.12	1591.05
5	71.884	10.008	10.370	20.000	207.42	1798.47
6	91.884	10.044	10.024	20.000	200.50	1998.97
6	91.884	10.044	9.921	20.000	198.44	2197.41
7	111.884	12.363	9.922	10.000	99.41	2296.82
7	111.884	12.363	9.941	10.000	99.41	2296.82
8	131.884	11.299	9.929	31.000	307.80	2604.62
8	131.884	11.299	7.363	7.116	52.40	2657.02
9	151.884	10.613	2.414	5.329	12.87	2669.89
9	151.884	10.613				
10	171.884	10.128				
10	171.884	10.128				
11	191.884	9.921				
11	191.884	9.921				
12	211.884	9.922				
12	211.884	9.922				
13	221.884	9.960				
13	221.884	9.960				
14	252.884	9.898				
14	252.884	9.898				
15	260.000	4.829				
15	260.000	4.829				
FINE	265.329	0.000				
					Totale	2669.89

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	8.251	20.000	165.02	165.02
2	20.000	16.501	15.549	13.500	209.91	374.93
2	20.000	16.501	13.525	18.384	248.64	623.57
3	33.500	14.597	12.266	20.000	245.32	868.89
3	33.500	14.597	12.085	20.000	241.70	1110.59
4	51.884	12.453	13.256	20.000	265.12	1375.71
4	51.884	12.453	13.875	20.000	277.50	1653.21
5	71.884	12.079	12.983	20.000	259.66	1912.87
5	71.884	12.079	12.415	20.000	248.30	2161.17
6	91.884	12.090	12.066	20.000	241.32	2402.49
6	91.884	12.090	11.933	20.000	238.66	2641.15
7	111.884	14.422	11.927	10.000	119.44	2760.59
7	111.884	14.422	11.944	31.000	367.69	3128.28
8	131.884	13.328	11.861	7.116	72.48	3200.76
8	131.884	13.328	10.186	5.329	22.94	3223.70
9	151.884	12.638	4.305			
9	151.884	12.638				
10	171.884	12.192				
10	171.884	12.192				
11	191.884	11.939				
11	191.884	11.939				
12	211.884	11.927				
12	211.884	11.927				
13	221.884	11.960				
13	221.884	11.960				
14	252.884	11.762				
14	252.884	11.762				
15	260.000	8.610				
15	260.000	8.610				
FINE	265.329	0.000				
Totale						3223.70

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	2.061	20.000	41.22	41.22	
2	20.000	4.121	4.038	13.500	54.51	95.73	
2	20.000	4.121	2.993	18.384	55.02	150.75	
3	33.500	3.954	1.300	20.000	26.02	176.77	
3	33.500	3.954	0.659	20.000	13.18	189.95	
4	51.884	2.032	5.149	20.000	102.98	292.93	
4	51.884	2.032	7.361	20.000	147.24	440.17	
5	71.884	0.569	3.962	20.000	79.24	519.41	
5	71.884	0.569	1.955	20.000	39.12	558.53	
6	91.884	0.749	0.742	20.000	14.86	573.39	
6	91.884	0.749	0.307	20.000	6.14	579.53	
7	111.884	9.548	0.290	10.000	3.65	583.18	
7	111.884	9.548	0.365	10.000	3.65	583.18	
8	131.884	5.175	0.220	31.000	6.82	590.00	
8	131.884	5.175	2.429	7.116	17.28	607.28	
9	151.884	2.749	2.429	5.329	12.94	620.22	
9	151.884	2.749	2.429	5.329	12.94	620.22	
10	171.884	1.162					
10	171.884	1.162					
11	191.884	0.323					
11	191.884	0.323					
12	211.884	0.290					
12	211.884	0.290					
13	221.884	0.439					
13	221.884	0.439					
14	252.884	0.000					
14	252.884	0.000					
15	260.000	4.857					
15	260.000	4.857					
FINE	265.329	0.000					
Totale						620.22	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	2.071	20.000	41.42	41.42
2	20.000	4.141	4.984	13.500	67.28	108.70
2	20.000	4.141	5.554	18.384	102.12	210.82
3	33.500	5.827	5.030	20.000	100.60	311.42
3	33.500	5.827	4.798	20.000	95.96	407.38
4	51.884	5.282	6.213	20.000	124.28	531.66
4	51.884	5.282	6.971	20.000	139.44	671.10
5	71.884	4.778	5.920	20.000	118.40	789.50
5	71.884	4.778	5.211	20.000	104.22	893.72
6	91.884	4.818	4.795	20.000	95.90	989.62
6	91.884	4.818	4.676	20.000	93.52	1083.14
7	111.884	7.609	4.701	10.000	47.01	1130.15
7	111.884	7.609	4.429	31.000	137.33	1267.48
8	131.884	6.334	5.480	7.116	39.00	1306.48
8	131.884	6.334	3.412	5.329	18.18	1324.66
9	151.884	5.506				
9	151.884	5.506				
10	171.884	4.916				
10	171.884	4.916				
11	191.884	4.673				
11	191.884	4.673				
12	211.884	4.679				
12	211.884	4.679				
13	221.884	4.723				
13	221.884	4.723				
14	252.884	4.136				
14	252.884	4.136				
15	260.000	6.824				
15	260.000	6.824				
FINE	265.329	0.000				
Totale						1324.66

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000				
			0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944				
			0.944	13.500	12.74	22.18
3	33.500	0.944				
			0.944	18.384	17.35	39.53
4	51.884	0.944				
			0.944	20.000	18.88	58.41
5	71.884	0.944				
			0.944	20.000	18.88	77.29
6	91.884	0.944				
			0.944	20.000	18.88	96.17
7	111.884	0.944				
			0.944	20.000	18.88	115.05
8	131.884	0.944				
			0.944	20.000	18.88	133.93
9	151.884	0.944				
			0.944	20.000	18.88	152.81
10	171.884	0.944				
			0.944	20.000	18.88	171.69
11	191.884	0.944				
			0.944	20.000	18.88	190.57
12	211.884	0.944				
			0.944	10.000	9.44	200.01
13	221.884	0.944				
			0.944	31.000	29.26	229.27
14	252.884	0.944				
			0.944	7.116	6.72	235.99
15	260.000	0.944				
			0.472	5.329	2.52	238.51
FINE	265.329	0.000				
					Totale	238.51

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.073	6.362	20.000	127.24	127.24
2	20.000	8.651	8.170	13.500	110.30	237.54
2	20.000	8.651	6.845	18.384	125.84	363.38
3	33.500	7.689	6.000	20.000	120.00	483.38
3	33.500	7.689	6.000	20.000	120.00	603.38
4	51.884	6.000	6.000	20.000	120.00	723.38
4	51.884	6.000	6.000	20.000	120.00	843.38
5	71.884	6.000	6.000	20.000	120.00	963.38
5	71.884	6.000	6.000	20.000	120.00	1083.38
6	91.884	6.000	6.000	20.000	120.00	1203.38
6	91.884	6.000	6.000	20.000	120.00	1323.38
7	111.884	6.000	6.000	20.000	120.00	1443.38
7	111.884	6.000	6.000	10.000	60.00	1503.38
8	131.884	6.000	6.000	31.000	186.00	1689.38
8	131.884	6.000	6.000	7.116	42.70	1732.08
9	151.884	6.000	3.000	5.329	15.99	1748.07
9	151.884	6.000				
10	171.884	6.000				
10	171.884	6.000				
11	191.884	6.000				
11	191.884	6.000				
12	211.884	6.000				
12	211.884	6.000				
13	221.884	6.000				
13	221.884	6.000				
14	252.884	6.000				
14	252.884	6.000				
15	260.000	6.000				
15	260.000	6.000				
FINE	265.329	0.000				
					Totale	1628.070

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10		
CORDOLO				U.Misura :		m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000	
2	20.000	2.000	2.000	13.500	27.000	47.000	
2	20.000	2.000	2.000	18.384	36.770	83.770	
3	33.500	2.000	2.000	20.000	40.000	123.770	
3	33.500	2.000	2.000	20.000	40.000	163.770	
4	51.884	2.000	2.000	20.000	40.000	203.770	
4	51.884	2.000	2.000	20.000	40.000	243.770	
5	71.884	2.000	2.000	20.000	40.000	283.770	
5	71.884	2.000	2.000	20.000	40.000	323.770	
6	91.884	2.000	2.000	20.000	40.000	363.770	
6	91.884	2.000	2.000	20.000	40.000	403.770	
7	111.884	2.000	2.000	10.000	20.000	423.770	
7	111.884	2.000	2.000	31.000	62.000	485.770	
8	131.884	2.000	2.000	7.116	14.230	500.000	
8	131.884	2.000	1.000	5.329	5.330	505.330	
9	151.884	2.000					
9	151.884	2.000					
10	171.884	2.000					
10	171.884	2.000					
11	191.884	2.000					
11	191.884	2.000					
12	211.884	2.000					
12	211.884	2.000					
13	221.884	2.000					
13	221.884	2.000					
14	252.884	2.000					
14	252.884	2.000					
15	260.000	2.000					
15	260.000	2.000					
FINE	265.329	0.000					
						Totale	505.330



WBS – RI33

**INTERVENTO 33**

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		SCAVI E BONIFICHE		
1		STERRO	mc	112.17
2		SCOTICO	mc	1948.37
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	11805.33
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	9777.77
5		GEOTESSILE	mq	10679.04
		RILEVATI		
6		RILEVATO	mc	38037.07
7		TERRENO VEGETALE	mq	6831.16
		SOVRASTRUTTURA STRADALE		
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	563.17
9		CASSONETTO	mq	3363.21
10		PISTA CICLABILE	mq	1185.66
		MANUFATTI		
11		CORDOLO	m	1533.080

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
STERRO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	2.347	2.082	20.000	41.64	41.64	
2	20.000	1.816	1.157	11.481	13.28	54.92	
2	20.000	1.816	0.248	19.358	4.82	59.74	
3	31.481	0.497	0.023	20.000	0.46	60.20	
3	31.481	0.497	0.038	5.144	0.20	60.40	
4	50.838	0.000	0.204	3.210	0.65	61.05	
32	360.000	0.000	0.584	11.646	6.80	67.85	
33	380.000	0.046	1.835	20.000	36.72	104.57	
33	380.000	0.046	2.880	2.639	7.60	112.17	
34	385.144	0.030					
34	385.144	0.030					
35	388.354	0.378					
35	388.354	0.378					
36	400.000	0.790					
36	400.000	0.790					
37	420.000	2.881					
37	420.000	2.881					
38	422.639	2.880					
						Totale	112.17

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.523	20.000	10.46	10.46
2	20.000	1.045	1.245	11.481	14.29	24.75
2	20.000	1.045	2.121	19.358	41.08	65.83
3	31.481	1.445	2.895	10.960	31.73	97.56
3	31.481	1.445	3.730	8.201	30.59	128.15
4	50.838	2.798	4.538	10.000	45.38	173.53
4	50.838	2.798	4.947	20.000	98.94	272.47
5	61.799	2.991	5.361	3.315	17.77	290.24
5	61.799	2.991	5.540	4.178	23.15	313.39
6	70.000	4.468	5.959	12.507	74.53	387.92
6	70.000	4.468	6.915	20.000	138.30	526.22
7	80.000	4.607	8.087	20.000	161.74	687.96
7	80.000	4.607	8.637	2.106	18.19	706.15
8	100.000	5.286	8.836	19.843	175.33	881.48
8	100.000	5.286	9.109	18.051	164.43	1045.91
9	103.315	5.436	9.077	20.000	181.54	1227.45
9	103.315	5.436	9.953	9.263	41.47	1268.92
10	107.493	5.643	4.476	9.263	41.47	1268.92
10	107.493	5.643	3.587	6.537	23.45	1292.37
11	120.000	6.274				
11	120.000	6.274				
12	140.000	7.556				
12	140.000	7.556				
13	160.000	8.618				
13	160.000	8.618				
14	162.106	8.655				
14	162.106	8.655				
15	181.949	9.017				
15	181.949	9.017				
16	200.000	9.201				
16	200.000	9.201				
17	220.000	8.953				
17	220.000	8.953				
SPA	229.263	0.000				
SPB	253.463	0.000				
23	260.000	7.173				
A Riportare						1292.37

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
23	260.000	7.173	6.855	20.000	137.10	1429.47	
24	280.000	6.537	6.446	6.081	39.20	1468.67	
25	286.081	6.355	6.321	2.144	13.55	1482.22	
26	288.225	6.286	6.124	11.775	72.11	1554.33	
27	300.000	5.962	5.638	13.825	77.96	1632.29	
28	313.825	5.315	5.189	6.175	32.05	1664.34	
29	320.000	5.064	4.679	20.000	93.58	1757.92	
30	340.000	4.294	4.090	11.011	45.03	1802.95	
31	351.011	3.886	3.793	8.989	34.10	1837.05	
32	360.000	3.701	3.008	20.000	60.16	1897.21	
33	380.000	2.314	2.186	5.144	11.24	1908.45	
34	385.144	2.058	1.996	3.210	6.41	1914.86	
35	388.354	1.934	1.669	11.646	19.45	1934.31	
36	400.000	1.405	0.703	20.000	14.06	1948.37	
37	420.000	0.000					
						Totale	1948.37

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
SCAVO PER BONIFICA					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.992	3.792	20.000	75.84	75.84
2	20.000	4.591	5.526	11.481	63.44	139.28
2	20.000	4.591	5.526	11.481	63.44	139.28
3	31.481	6.461	9.657	19.358	186.96	326.24
3	31.481	6.461	9.657	19.358	186.96	326.24
4	50.838	12.854	13.250	10.960	145.23	471.47
4	50.838	12.854	13.250	10.960	145.23	471.47
5	61.799	13.647	12.403	8.201	101.73	573.20
5	61.799	13.647	12.403	8.201	101.73	573.20
6	70.000	11.160	16.902	10.000	169.02	742.22
6	70.000	11.160	16.902	10.000	169.02	742.22
7	80.000	22.644	23.174	20.000	463.48	1205.70
7	80.000	22.644	23.174	20.000	463.48	1205.70
8	100.000	23.704	24.076	3.315	79.81	1285.51
8	100.000	23.704	24.076	3.315	79.81	1285.51
9	103.315	24.448	24.974	4.178	104.34	1389.85
9	103.315	24.448	24.974	4.178	104.34	1389.85
10	107.493	25.500	26.620	12.507	332.95	1722.80
10	107.493	25.500	26.620	12.507	332.95	1722.80
11	120.000	27.741	30.637	20.000	612.76	2335.56
11	120.000	27.741	30.637	20.000	612.76	2335.56
12	140.000	33.534	40.795	20.000	815.90	3151.46
12	140.000	33.534	40.795	20.000	815.90	3151.46
13	160.000	48.056	49.752	2.106	104.78	3256.24
13	160.000	48.056	49.752	2.106	104.78	3256.24
14	162.106	51.448	66.157	19.843	1312.75	4568.99
14	162.106	51.448	66.157	19.843	1312.75	4568.99
15	181.949	80.866	76.066	18.051	1373.07	5942.06
15	181.949	80.866	76.066	18.051	1373.07	5942.06
16	200.000	71.266	70.722	20.000	1414.44	7356.50
16	200.000	71.266	70.722	20.000	1414.44	7356.50
17	220.000	70.178	35.089	9.263	325.03	7681.53
17	220.000	70.178	35.089	9.263	325.03	7681.53
SPA	229.263	0.000				
SPB	253.463	0.000	24.288	6.537	158.78	7840.31
23	260.000	48.577				

A Riportare

7840.31

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
23	260.000	48.577	47.419	20.000	948.38	8788.69
24	280.000	46.261	40.866	6.081	248.51	9037.20
24	280.000	46.261	35.178	2.144	75.42	9112.62
25	286.081	35.472	32.633	11.775	384.25	9496.87
25	286.081	35.472	27.445	13.825	379.43	9876.30
26	288.225	34.885	24.037	6.175	148.43	10024.73
26	288.225	34.885	23.456	20.000	469.12	10493.85
27	300.000	30.381	23.271	11.011	256.24	10750.09
27	300.000	30.381	23.194	8.989	216.11	10966.20
28	313.825	24.508	21.480	20.000	429.62	11395.82
28	313.825	24.508	17.130	5.144	88.12	11483.94
29	320.000	23.565	16.187	3.210	51.18	11535.12
29	320.000	23.565	15.943	11.646	157.21	11692.33
30	340.000	23.347	13.498	11.646	157.21	11692.33
30	340.000	23.347	5.649	20.000	113.00	11805.33
31	351.011	23.194				
31	351.011	23.194				
32	360.000	24.889				
32	360.000	24.889				
33	380.000	18.072				
33	380.000	18.072				
34	385.144	16.187				
34	385.144	16.187				
35	388.354	15.698				
35	388.354	15.698				
36	400.000	11.299				
36	400.000	11.299				
37	420.000	0.000				
<b>Totale</b>						<b>11805.33</b>

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.828	5.029	20.000	100.58	100.58
2	20.000	5.229	6.228	11.481	71.50	172.08
2	20.000	5.229	10.609	19.358	205.37	377.45
3	31.481	7.227	14.473	10.960	158.62	536.07
3	31.481	7.227	18.649	8.201	152.94	689.01
4	50.838	13.991	22.691	10.000	226.91	915.92
4	50.838	13.991	24.734	20.000	494.68	1410.60
5	61.799	14.954	26.806	3.315	88.86	1499.46
5	61.799	14.954	27.697	4.178	115.72	1615.18
6	70.000	22.344	29.792	12.507	372.62	1987.80
6	70.000	22.344	34.578	20.000	691.56	2679.36
7	80.000	23.037	40.440	20.000	808.80	3488.16
7	80.000	23.037	43.183	2.106	90.95	3579.11
8	100.000	26.431	44.180	19.843	876.66	4455.77
8	100.000	26.431	45.541	18.051	822.06	5277.83
9	103.315	27.180	45.376	20.000	907.52	6185.35
9	103.315	27.180	44.758	44.758	44.758	44.758
10	107.493	28.214	22.379	9.263	207.30	6392.65
10	107.493	28.214	17.931	6.537	117.22	6509.87
11	120.000	31.371				
11	120.000	31.371				
12	140.000	37.785				
12	140.000	37.785				
13	160.000	43.095				
13	160.000	43.095				
14	162.106	43.272				
14	162.106	43.272				
15	181.949	45.087				
15	181.949	45.087				
16	200.000	45.994				
16	200.000	45.994				
17	220.000	44.758				
17	220.000	44.758				
SPA	229.263	0.000				
SPB	253.463	0.000				
23	260.000	35.863				
A Riportare						6509.87



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
23	260.000	35.863	34.274	20.000	685.48	7195.35
24	280.000	32.685	32.230	6.081	195.99	7391.34
25	286.081	31.775	31.602	2.144	67.76	7459.10
26	288.225	31.430	30.617	11.775	360.53	7819.63
27	300.000	29.805	28.189	13.825	389.71	8209.34
28	313.825	26.573	25.943	6.175	160.20	8369.54
29	320.000	25.313	23.018	20.000	460.36	8829.90
30	340.000	20.722	20.075	11.011	221.06	9050.96
31	351.011	19.429	18.964	8.989	170.48	9221.44
32	360.000	18.500	15.034	20.000	300.68	9522.12
33	380.000	11.567	10.928	5.144	56.21	9578.33
34	385.144	10.289	9.977	3.210	32.03	9610.36
35	388.354	9.665	8.344	11.646	97.17	9707.53
36	400.000	7.023	3.511	20.000	70.24	9777.77
37	420.000	0.000				
<b>Totale</b>						<b>9777.77</b>

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	5.297	5.752	20.000	115.06	115.06
2	20.000	6.208	7.216	11.481	82.85	197.91
2	20.000	6.208	11.623	19.358	225.02	422.93
3	31.481	8.223	15.575	10.960	170.71	593.64
3	31.481	8.223	20.191	8.201	165.59	759.23
4	50.838	15.024	24.844	10.000	248.44	1007.67
4	50.838	15.024	27.035	20.000	540.70	1548.37
5	61.799	16.127	29.014	3.315	96.18	1644.55
5	61.799	16.127	29.912	4.178	124.98	1769.53
6	70.000	24.254	32.009	12.507	400.34	2169.87
6	70.000	24.254	36.828	20.000	736.56	2906.43
7	80.000	25.433	42.946	20.000	858.92	3765.35
7	80.000	25.433	45.965	2.106	96.80	3862.15
8	100.000	28.637	47.700	19.843	946.51	4808.66
8	100.000	28.637	49.479	18.051	893.15	5701.81
9	103.315	29.390	49.114	20.000	982.28	6684.09
9	103.315	29.390	48.560	9.263	224.91	6909.00
10	107.493	30.435	24.280	9.263	224.91	6909.00
10	107.493	30.435	19.866	6.537	129.86	7038.86
11	120.000	33.583				
11	120.000	33.583				
12	140.000	40.072				
12	140.000	40.072				
13	160.000	45.820				
13	160.000	45.820				
14	162.106	46.109				
14	162.106	46.109				
15	181.949	49.290				
15	181.949	49.290				
16	200.000	49.667				
16	200.000	49.667				
17	220.000	48.560				
17	220.000	48.560				
SPA	229.263	0.000				
SPB	253.463	0.000				
23	260.000	39.731				
A Riportare						7038.86

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
23	260.000	39.731	38.018	20.000	760.36	7799.22
24	280.000	36.305	35.480	6.081	215.76	8014.98
25	286.081	34.656	34.460	2.144	73.88	8088.86
26	288.225	34.264	33.170	11.775	390.58	8479.44
27	300.000	32.076	30.443	13.825	420.87	8900.31
28	313.825	28.810	28.186	6.175	174.05	9074.36
29	320.000	27.563	25.840	20.000	516.80	9591.16
30	340.000	24.117	23.540	11.011	259.20	9850.36
31	351.011	22.963	22.555	8.989	202.75	10053.11
32	360.000	22.146	17.281	20.000	345.62	10398.73
33	380.000	12.416	11.756	5.144	60.47	10459.20
34	385.144	11.095	10.790	3.210	34.64	10493.84
35	388.354	10.484	9.165	11.646	106.74	10600.58
36	400.000	7.846	3.923	20.000	78.46	10679.04
37	420.000	0.000				
<b>Totale</b>						<b>10679.04</b>

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
RILEVATO				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.067	0.035	20.000	0.70	0.70
2	20.000	0.003	0.262	11.481	3.01	3.71
2	20.000	0.003	4.173	19.358	80.80	84.51
3	31.481	0.520	10.367	10.960	113.63	198.14
3	31.481	0.520	27.110	8.201	222.33	420.47
4	50.838	7.827	45.080	10.000	450.80	871.27
4	50.838	7.827	63.795	20.000	1275.90	2147.17
5	61.799	12.908	82.078	3.315	272.09	2419.26
5	61.799	12.908	90.045	4.178	376.21	2795.47
6	70.000	41.311	110.032	12.507	1376.17	4171.64
6	70.000	41.311	152.032	20.000	3040.66	7212.30
7	80.000	48.848	202.427	20.000	4048.54	11260.84
7	80.000	48.848	226.982	2.106	478.02	11738.86
8	100.000	78.741	242.848	19.843	4818.85	16557.71
8	100.000	78.741	265.003	18.051	4783.59	21341.30
9	103.315	85.414	264.814	20.000	5296.30	26637.60
9	103.315	85.414	257.532	220.000	257.532	27830.36
10	107.493	94.676	128.766	9.263	1192.76	27830.36
10	107.493	94.676	94.264	6.537	616.20	28446.56
11	120.000	125.388				
11	120.000	125.388				
12	140.000	178.677				
12	140.000	178.677				
13	160.000	226.176				
13	160.000	226.176				
14	162.106	227.787				
14	162.106	227.787				
15	181.949	257.910				
15	181.949	257.910				
16	200.000	272.097				
16	200.000	272.097				
17	220.000	257.532				
17	220.000	257.532				
SPA	229.263	0.000				
SPB	253.463	0.000				
23	260.000	188.527				
A Riportare						28446.56



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12		
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	1.505	2.412	20.000	48.24	48.24	
2	20.000	3.319	3.383	11.481	38.85	87.09	
2	20.000	3.319	4.266	19.358	82.58	169.67	
3	31.481	3.448	3.842	10.960	42.11	211.78	
3	31.481	3.448	6.268	8.201	51.41	263.19	
4	50.838	5.084	11.295	10.000	112.95	376.14	
4	50.838	5.084	14.891	20.000	297.82	673.96	
5	61.799	2.600	17.578	3.315	58.27	732.23	
5	61.799	2.600	18.612	4.178	77.76	809.99	
6	70.000	9.937	20.963	12.507	262.18	1072.17	
6	70.000	9.937	26.172	20.000	523.44	1595.61	
7	80.000	12.653	32.402	20.000	648.04	2243.65	
7	80.000	12.653	35.261	2.106	74.26	2317.91	
8	100.000	17.128	36.433	19.843	722.94	3040.85	
8	100.000	17.128	38.252	18.051	690.49	3731.34	
9	103.315	18.028	38.438	20.000	768.76	4500.10	
9	103.315	18.028	37.904	18.952	9.263	175.55	4675.65
10	107.493	19.196	18.952	9.263	175.55	4675.65	
10	107.493	19.196	14.172	6.537	92.65	4768.30	
11	120.000	22.729					
11	120.000	22.729					
12	140.000	29.615					
12	140.000	29.615					
13	160.000	35.189					
13	160.000	35.189					
14	162.106	35.332					
14	162.106	35.332					
15	181.949	37.533					
15	181.949	37.533					
16	200.000	38.971					
16	200.000	38.971					
17	220.000	37.904					
17	220.000	37.904					
SPA	229.263	0.000					
SPB	253.463	0.000					
23	260.000	28.345					
A Riportare						4768.30	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
23	260.000	28.345	26.229	20.000	524.58	5292.88
24	280.000	24.113	23.508	6.081	142.96	5435.84
24	280.000	24.113	22.716	2.144	48.70	5484.54
25	286.081	22.904	21.711	11.775	255.66	5740.20
25	286.081	22.904	19.063	13.825	263.56	6003.76
26	288.225	22.528	16.498	6.175	101.88	6105.64
26	288.225	22.528	13.059	20.000	261.20	6366.84
27	300.000	20.895	9.484	11.011	104.43	6471.27
27	300.000	20.895	7.986	8.989	71.79	6543.06
28	313.825	17.232	6.419	20.000	128.38	6671.44
28	313.825	17.232	4.817	5.144	24.78	6696.22
29	320.000	15.764	4.157	3.210	14.24	6710.46
29	320.000	15.764	4.437	11.646	61.78	6772.24
30	340.000	10.355	5.304	11.646	61.78	6772.24
30	340.000	10.355	2.946	20.000	58.92	6831.16
31	351.011	8.612				
31	351.011	8.612				
32	360.000	7.360				
32	360.000	7.360				
33	380.000	5.477				
33	380.000	5.477				
34	385.144	4.157				
34	385.144	4.157				
35	388.354	4.717				
35	388.354	4.717				
36	400.000	5.892				
36	400.000	5.892				
37	420.000	0.000				
Totale						6831.16





COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 15	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
23	260.000	1.498	1.498	20.000	29.96	359.03	
24	280.000	1.498	1.498	6.081	9.11	368.14	
25	286.081	1.498	1.498	2.144	3.21	371.35	
26	288.225	1.498	1.497	11.775	17.64	388.99	
27	300.000	1.497	1.497	13.825	20.71	409.70	
28	313.825	1.498	1.498	6.175	9.25	418.95	
29	320.000	1.498	1.497	20.000	29.96	448.91	
30	340.000	1.497	1.497	11.011	16.49	465.40	
31	351.011	1.498	1.498	8.989	13.47	478.87	
32	360.000	1.498	1.497	20.000	29.96	508.83	
33	380.000	1.497	1.402	5.144	7.21	516.04	
34	385.144	1.307	1.400	3.210	4.50	520.54	
35	388.354	1.494	1.474	11.646	17.18	537.72	
36	400.000	1.455	1.159	20.000	23.18	560.90	
37	420.000	0.863	0.861	2.639	2.27	563.17	
38	422.639	0.858					
						Totale	563.17

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	9.603				
			9.577	20.000	191.54	191.54
2	20.000	9.550				
			9.535	11.481	109.47	301.01
2	20.000	9.550				
3	31.481	9.520				
			9.619	19.358	186.20	487.21
3	31.481	9.520				
4	50.838	9.718				
			9.457	10.960	103.65	590.86
4	50.838	9.718				
5	61.799	9.195				
			9.727	8.201	79.77	670.63
5	61.799	9.195				
6	70.000	10.259				
			9.576	10.000	95.76	766.39
6	70.000	10.259				
7	80.000	8.893				
			8.729	20.000	174.58	940.97
7	80.000	8.893				
8	100.000	8.564				
			8.565	3.315	28.39	969.36
8	100.000	8.564				
9	103.315	8.566				
			8.598	4.178	35.92	1005.28
9	103.315	8.566				
10	107.493	8.629				
			8.737	12.507	109.27	1114.55
10	107.493	8.629				
11	120.000	8.845				
			9.018	20.000	180.36	1294.91
11	120.000	8.845				
12	140.000	9.190				
			9.362	20.000	187.24	1482.15
12	140.000	9.190				
13	160.000	9.534				
			9.552	2.106	20.12	1502.27
13	160.000	9.534				
14	162.106	9.571				
			9.573	19.843	189.96	1692.23
14	162.106	9.571				
15	181.949	9.575				
			9.424	18.051	170.11	1862.34
15	181.949	9.575				
16	200.000	9.273				
			9.105	20.000	182.12	2044.46
16	200.000	9.273				
17	220.000	8.938				
			4.469	9.263	41.40	2085.86
17	220.000	8.938				
SPA	229.263	0.000				
			4.350	6.537	28.44	2114.30
SPB	253.463	0.000				
23	260.000	8.700				
					A Riportare	2114.30

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 17	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
23	260.000	8.700					
			8.833	20.000	176.68	2290.98	
24	280.000	8.967					
24	280.000	8.967					
			9.008	6.081	54.78	2345.76	
25	286.081	9.049					
25	286.081	9.049					
			9.047	2.144	19.40	2365.16	
26	288.225	9.045					
26	288.225	9.045					
			8.948	11.775	105.36	2470.52	
27	300.000	8.851					
27	300.000	8.851					
			8.737	13.825	120.80	2591.32	
28	313.825	8.624					
28	313.825	8.624					
			8.573	6.175	52.94	2644.26	
29	320.000	8.522					
29	320.000	8.522					
			8.511	20.000	170.22	2814.48	
30	340.000	8.500					
30	340.000	8.500					
			8.565	11.011	94.31	2908.79	
31	351.011	8.630					
31	351.011	8.630					
			8.708	8.989	78.28	2987.07	
32	360.000	8.786					
32	360.000	8.786					
			7.764	20.000	155.30	3142.37	
33	380.000	6.743					
33	380.000	6.743					
			6.481	5.144	33.34	3175.71	
34	385.144	6.218					
34	385.144	6.218					
			6.054	3.210	19.43	3195.14	
35	388.354	5.889					
35	388.354	5.889					
			5.295	11.646	61.67	3256.81	
36	400.000	4.700					
36	400.000	4.700					
			4.700	20.000	94.00	3350.81	
37	420.000	4.700					
37	420.000	4.700					
			4.700	2.639	12.40	3363.21	
38	422.639	4.700					
						Totale	3363.21

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 18	
PISTA CICLABILE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	3.000					
			3.000	20.000	60.00	60.00	
2	20.000	3.000					
			3.000	11.481	34.44	94.44	
3	31.481	3.000					
			3.000	19.358	58.07	152.51	
4	50.838	3.000					
			3.000	10.960	32.88	185.39	
5	61.799	3.000					
			3.000	8.201	24.60	209.99	
6	70.000	3.000					
			3.000	10.000	30.00	239.99	
7	80.000	3.000					
			3.000	20.000	60.00	299.99	
8	100.000	3.000					
			3.000	3.315	9.95	309.94	
9	103.315	3.000					
			3.000	4.178	12.53	322.47	
10	107.493	3.000					
			3.000	12.507	37.52	359.99	
11	120.000	3.000					
			3.000	20.000	60.00	419.99	
12	140.000	3.000					
			3.000	20.000	60.00	479.99	
13	160.000	3.000					
			3.000	2.106	6.32	486.31	
14	162.106	3.000					
			3.000	19.843	59.53	545.84	
15	181.949	3.000					
			3.000	18.051	54.15	599.99	
16	200.000	3.000					
			3.000	20.000	60.00	659.99	
17	220.000	3.000					
			3.000	9.263	27.79	687.78	
SPA	229.263	3.000					
SPB	253.463	3.000					
			3.000	6.537	19.61	707.39	
23	260.000	3.000					
A Riportare						707.39	



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 20	
CORDOLO					U.Misura : m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	3.000				
2	20.000	4.000	3.500	20.000	70.000	70.000
2	20.000	4.000	4.000	11.481	45.920	115.920
3	31.481	4.000	4.000	19.358	77.430	193.350
3	31.481	4.000	4.000			
4	50.838	4.000	3.500	10.960	38.360	231.710
4	50.838	4.000				
5	61.799	3.000	3.500	8.201	28.700	260.410
5	61.799	3.000				
6	70.000	4.000	4.000	10.000	40.000	300.410
6	70.000	4.000				
7	80.000	4.000	4.000	20.000	80.000	380.410
7	80.000	4.000				
8	100.000	4.000	4.000	3.315	13.260	393.670
8	100.000	4.000				
9	103.315	4.000	4.000	4.178	16.710	410.380
9	103.315	4.000				
10	107.493	4.000	4.000	12.507	50.030	460.410
10	107.493	4.000				
11	120.000	4.000	4.000	20.000	80.000	540.410
11	120.000	4.000				
12	140.000	4.000	4.000	20.000	80.000	620.410
12	140.000	4.000				
13	160.000	4.000	4.000	2.106	8.420	628.830
13	160.000	4.000				
14	162.106	4.000	4.000	19.843	79.370	708.200
14	162.106	4.000				
15	181.949	4.000	4.000	18.051	72.200	780.400
15	181.949	4.000				
16	200.000	4.000	4.000	20.000	80.000	860.400
16	200.000	4.000				
17	220.000	4.000	3.000	9.263	27.790	888.190
17	220.000	4.000				
SPA	229.263	2.000	3.000	6.537	19.610	907.800
SPB	253.463	2.000				
23	260.000	4.000				
					A Riportare	907.800

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 21		
CORDOLO				U.Misura :		m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE		
					Parziale	Totale	
23	260.000	4.000	4.000	20.000	80.000	987.800	
24	280.000	4.000	4.000	6.081	24.320	1012.120	
25	286.081	4.000	4.000	2.144	8.580	1020.700	
26	288.225	4.000	4.000	11.775	47.100	1067.800	
27	300.000	4.000	4.000	13.825	55.300	1123.100	
28	313.825	4.000	4.000	6.175	24.700	1147.800	
29	320.000	4.000	4.000	20.000	80.000	1227.800	
30	340.000	4.000	4.000	11.011	44.040	1271.840	
31	351.011	4.000	4.000	8.989	35.960	1307.800	
32	360.000	4.000	4.000	20.000	80.000	1387.800	
33	380.000	4.000	4.000	5.144	20.580	1408.380	
34	385.144	4.000	4.000	3.210	12.840	1421.220	
35	388.354	4.000	4.000	11.646	46.580	1467.800	
36	400.000	4.000	3.000	20.000	60.000	1527.800	
37	420.000	2.000	2.000	2.639	5.280	1533.080	
38	422.639	2.000					
						Totale	1533.080

## INT.33 - Vismara

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
SCAVI E BONIFICHE				
1		STERRO	mc	17.87
2		SCOTICO	mc	84.19
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	463.86
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	420.94
5		GEOTESSILE	mq	472.25
RILEVATI				
6		RILEVATO	mc	417.31
7		TERRENO VEGETALE	mq	291.81
SOVRASTRUTTURA STRADALE				
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	44.86
9		CASSONETTO	mq	491.04
MANUFATTI				
10		CORDOLO	m	84.000



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.743	0.882	20.000	17.64	17.64
2	20.000	0.021				
2	20.000	0.021	0.010	21.264	0.23	17.87
3	41.264	0.000				
					Totale	17.87

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	1.370	21.264	29.13	29.13
3	41.264	2.740	5.129	10.736	55.06	84.19
3	41.264	2.740				
4	52.000	7.518				
					Totale	84.19

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	5.617	21.264	119.44	119.44
3	41.264	11.234				
3	41.264	11.234	32.080	10.736	344.42	463.86
4	52.000	52.927				
					Totale	463.86

COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4		
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	6.851	21.264	145.68	145.68
3	41.264	13.702				
3	41.264	13.702	25.639	10.736	275.26	420.94
4	52.000	37.576				
					Totale	420.94

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	7.875	21.264	167.48	167.48
3	41.264	15.751				
3	41.264	15.751	28.388	10.736	304.77	472.25
4	52.000	41.025				
					Totale	472.25

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.742	20.000	14.86	14.86	
2	20.000	1.485	4.814	21.264	102.36	117.22	
2	20.000	1.485	4.814	21.264	102.36	117.22	
3	41.264	8.143	27.951	10.736	300.09	417.31	
3	41.264	8.143	27.951	10.736	300.09	417.31	
4	52.000	47.760					
						Totale	417.31

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	2.181	20.000	43.62	43.62
2	20.000	4.362	5.587	21.264	118.82	162.44
2	20.000	4.362	5.587	21.264	118.82	162.44
3	41.264	6.813	12.050	10.736	129.37	291.81
3	41.264	6.813	12.050	10.736	129.37	291.81
4	52.000	17.286				
					Totale	291.81

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944	0.944	21.264	20.07	29.51
3	41.264	0.944	1.430	10.736	15.35	44.86
4	52.000	1.916				
					Totale	44.86



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	7.922	7.961	20.000	159.22	159.22
2	20.000	8.000	8.001	21.264	170.13	329.35
3	41.264	8.001	15.061	10.736	161.69	491.04
4	52.000	22.121				
					Totale	491.040

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	21.264	42.530	62.530
3	41.264	2.000	2.000	10.736	21.470	84.000
4	52.000	2.000				
					Totale	84.000

**INT. 33 - Ciclabile**

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		<b>SCAVI E BONIFICHE</b>		
1		STERRO	mc	0.11
2		SCOTICO	mc	37.44
		<b>RILEVATI</b>		
3		RILEVATO	mc	19.37
4		TERRENO VEGETALE	m <sup>2</sup>	56.71
		<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>		
5		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	7.61
6		PISTA CICLABILE	m <sup>2</sup>	120.83
		<b>MANUFATTI</b>		
7		CORDOLO	m	108.270

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
4	30.000	0.000	0.012	9.134	0.11	0.11
5	39.134	0.024				
					Totale	0.11

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.946	0.950	10.000	9.50	9.50
2	10.000	0.953	0.955	10.000	9.55	19.05
2	10.000	0.953	0.959	10.000	9.59	28.64
3	20.000	0.957				
3	20.000	0.957				
4	30.000	0.960				
4	30.000	0.960	0.963	9.134	8.80	37.44
5	39.134	0.966				
					Totale	37.44

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	3
RILEVATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.378	0.408	10.000	4.08	4.08
2	10.000	0.437	0.469	10.000	4.69	8.77
2	10.000	0.437	0.531	10.000	5.31	14.08
3	20.000	0.501	0.579	9.134	5.29	19.37
3	20.000	0.501				
4	30.000	0.561				
4	30.000	0.561				
5	39.134	0.596				
					Totale	19.37

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	1.392	1.406	10.000	14.07	14.07	
2	10.000	1.421	1.436	10.000	14.36	28.43	
2	10.000	1.421	1.465	10.000	14.65	43.08	
3	20.000	1.450	1.492	9.134	13.63	56.71	
3	20.000	1.450					
4	30.000	1.479					
4	30.000	1.479					
5	39.134	1.505					
						Totale	56.71

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	5
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		Totale
					Parziale		
1	0.000	0.206	0.206	10.000	2.06		2.06
2	10.000	0.206	0.206	10.000	2.06		4.12
2	10.000	0.206	0.206	10.000	2.06		6.18
3	20.000	0.206	0.206	10.000	2.06		8.24
3	20.000	0.206	0.206	10.000	2.06		10.30
4	30.000	0.206	0.206	10.000	2.06		12.36
4	30.000	0.206	0.157	9.134	1.43		13.79
5	39.134	0.107					13.79
Totale							7.61



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
PISTA CICLABILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	3.000	3.000	10.000	30.00	30.00
2	10.000	3.000	3.000	10.000	30.00	60.00
3	20.000	3.000	3.000	10.000	30.00	90.00
4	30.000	3.000	3.375	9.134	30.83	120.83
5	39.134	3.750				
					Totale	120.830



WBS – RI35

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		DEMOLIZIONE PACCHETTO	mq	45.74	
2		STERRO	mc	7.44	
3		SCOTICO	mc	397.97	
4		SCAVO PER BONIFICA	mc	1783.10	
5		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1988.96	
6		GEOTESSILE	mq	2307.71	
		RILEVATI			
7		RILEVATO	mc	103.84	
8		TERRENO VEGETALE	mq	712.58	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	166.63	
10		CASSONETTO	mq	1331.05	
		MANUFATTI			
11		CORDOLO	m	347.860	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.744	0.372	20.000	7.44	7.44
2	20.000	0.000				
					Totale	7.44

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.026	20.000	20.52	20.52	
2	20.000	2.051	2.172	12.908	28.04	48.56	
2	20.000	2.051	2.281	17.229	39.30	87.86	
3	32.908	2.293	2.197	12.201	26.81	114.67	
3	32.908	2.293	2.052	19.034	39.08	153.75	
4	50.137	2.268	2.038	15.094	30.78	184.53	
4	50.137	2.268	2.196	18.767	41.21	225.74	
5	62.338	2.125	2.246	17.031	38.27	264.01	
5	62.338	2.125	2.330	30.500	71.07	335.08	
6	81.372	1.980	2.891	17.236	49.83	384.91	
6	81.372	1.980	1.660	7.860	13.06	397.97	
7	96.466	2.097					
7	96.466	2.097					
8	115.233	2.295					
8	115.233	2.295					
9	132.264	2.198					
9	132.264	2.198					
10	162.764	2.461					
10	162.764	2.461					
11	180.000	3.321					
11	180.000	3.321					
12	187.860	0.000					
						Totale	397.97

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	5.287	20.000	105.74	105.74	
2	20.000	10.574	11.753	12.908	151.71	257.45	
2	20.000	10.574	10.893	17.229	187.68	445.13	
3	32.908	12.932	8.392	12.201	102.39	547.52	
3	32.908	12.932	8.014	19.034	152.54	700.06	
4	50.137	8.853	8.501	15.094	128.31	828.37	
4	50.137	8.853	9.219	18.767	173.01	1001.38	
5	62.338	7.931	9.420	17.031	160.45	1161.83	
5	62.338	7.931	10.308	30.500	314.42	1476.25	
6	81.372	8.097	13.998	17.236	241.27	1717.52	
6	81.372	8.097	8.343	7.860	65.58	1783.10	
7	96.466	8.904					
7	96.466	8.904					
8	115.233	9.534					
8	115.233	9.534					
9	132.264	9.307					
9	132.264	9.307					
10	162.764	11.310					
10	162.764	11.310					
11	180.000	16.686					
11	180.000	16.686					
12	187.860	0.000					
						Totale	1783.10

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	6.197	20.000	123.94	123.94
2	20.000	12.394	13.308	12.908	171.78	295.72
2	20.000	12.394	13.773	17.229	237.30	533.02
3	32.908	14.221	12.922	12.201	157.66	690.68
3	32.908	14.221	12.103	19.034	230.37	921.05
4	50.137	13.325	11.942	15.094	180.27	1101.32
4	50.137	13.325	12.617	18.767	236.78	1338.10
5	62.338	12.519	12.694	17.031	216.21	1554.31
5	62.338	12.519	13.028	30.500	397.35	1951.66
6	81.372	11.686	16.333	17.236	281.52	2233.18
6	81.372	11.686	9.482	7.860	74.53	2307.71
7	96.466	12.199				
7	96.466	12.199				
8	115.233	13.035				
8	115.233	13.035				
9	132.264	12.354				
9	132.264	12.354				
10	162.764	13.702				
10	162.764	13.702				
11	180.000	18.964				
11	180.000	18.964				
12	187.860	0.000				
					Totale	2307.71



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.320	20.000	6.40	6.40
2	20.000	0.639	1.080	12.908	13.94	20.34
2	20.000	0.639	1.810	17.229	31.18	51.52
3	32.908	1.520	1.602	12.201	19.55	71.07
3	32.908	1.520	0.552	19.034	10.51	81.58
4	50.137	2.100	0.887	17.236	15.29	96.87
4	50.137	2.100	0.887	7.860	6.97	103.84
5	62.338	1.104				
5	62.338	1.104				
6	81.372	0.000				
10	162.764	0.000				
11	180.000	1.774				
11	180.000	1.774				
12	187.860	0.000				
					Totale	103.84

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	2.201	20.000	44.04	44.04
2	20.000	4.403	4.306	12.908	55.58	99.62
2	20.000	4.403	4.743	17.229	81.72	181.34
3	32.908	4.209	5.117	12.201	62.43	243.77
3	32.908	4.209	4.580	19.034	87.18	330.95
4	50.137	5.277	4.080	15.094	61.58	392.53
4	50.137	5.277	3.852	18.767	72.29	464.82
5	62.338	4.956	3.539	17.031	60.27	525.09
5	62.338	4.956	3.389	30.500	103.36	628.45
6	81.372	4.203	3.892	17.236	67.08	695.53
6	81.372	4.203	2.169	7.860	17.05	712.58
7	96.466	3.957				
7	96.466	3.957				
8	115.233	3.747				
8	115.233	3.747				
9	132.264	3.331				
9	132.264	3.331				
10	162.764	3.446				
10	162.764	3.446				
11	180.000	4.338				
11	180.000	4.338				
12	187.860	0.000				
					Totale	712.58

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944	0.944	12.908	12.19	21.63
2	20.000	0.944	0.944	17.229	16.26	37.89
3	32.908	0.944	0.944	12.201	11.52	49.41
3	32.908	0.944	0.944	19.034	17.97	67.38
4	50.137	0.944	0.944	15.094	14.25	81.63
4	50.137	0.944	0.944	18.767	17.72	99.35
5	62.338	0.944	0.944	17.031	16.08	115.43
5	62.338	0.944	0.944	30.500	28.79	144.22
6	81.372	0.944	0.944	17.236	17.94	162.16
6	81.372	0.944	0.944	7.860	4.47	166.63
7	96.466	0.944	0.944			
7	96.466	0.944	0.944			
8	115.233	0.944	0.944			
8	115.233	0.944	0.944			
9	132.264	0.944	0.944			
9	132.264	0.944	0.944			
10	162.764	0.944	0.944			
10	162.764	0.944	0.944			
11	180.000	1.137	1.040			
11	180.000	1.137	0.568			
12	187.860	0.000				
					Totale	166.63

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.564	5.428	20.000	108.56	108.56
2	20.000	6.291	6.848	12.908	88.39	196.95
2	20.000	6.291	7.164	17.229	123.43	320.38
3	32.908	7.404	6.696	12.201	81.71	402.09
3	32.908	7.404	6.234	19.034	118.68	520.77
4	50.137	6.924	6.293	15.094	94.99	615.76
4	50.137	6.924	7.080	18.767	132.87	748.63
5	62.338	6.469	7.333	17.031	124.89	873.52
5	62.338	6.469	7.746	30.500	236.25	1109.77
6	81.372	6.000	10.133	17.236	174.65	1284.42
6	81.372	6.000	5.933	7.860	46.63	1331.05
7	96.466	6.586				
7	96.466	6.586				
8	115.233	7.574				
8	115.233	7.574				
9	132.264	7.091				
9	132.264	7.091				
10	162.764	8.400				
10	162.764	8.400				
11	180.000	11.865				
11	180.000	11.865				
12	187.860	0.000				
					Totale	1331.050

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	12.908	25.820	45.820
2	20.000	2.000	2.000	17.229	34.460	80.280
3	32.908	2.000	2.000	12.201	24.400	104.680
3	32.908	2.000	2.000	19.034	38.070	142.750
4	50.137	2.000	2.000	15.094	30.190	172.940
4	50.137	2.000	2.000	18.767	37.530	210.470
5	62.338	2.000	2.000	17.031	34.060	244.530
5	62.338	2.000	2.000	30.500	61.000	305.530
6	81.372	2.000	2.000	17.236	34.470	340.000
6	81.372	2.000	1.000	7.860	7.860	347.860
7	96.466	2.000				
7	96.466	2.000				
8	115.233	2.000				
8	115.233	2.000				
9	132.264	2.000				
9	132.264	2.000				
10	162.764	2.000				
10	162.764	2.000				
11	180.000	2.000				
11	180.000	2.000				
12	187.860	0.000				
					Totale	347.86

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	5.125	20.000	102.50	102.50
2	20.000	10.250	10.854	12.908	140.10	242.60
2	20.000	10.250	11.399	17.229	196.41	439.01
3	32.908	11.458	10.982	12.201	134.00	573.01
3	32.908	11.458	10.261	19.034	195.31	768.32
4	50.137	11.341	10.191	15.094	153.82	922.14
4	50.137	11.341	10.978	18.767	206.02	1128.16
5	62.338	10.624	11.231	17.031	191.28	1319.44
5	62.338	10.624	11.644	30.500	355.14	1674.58
6	81.372	9.898	14.453	17.236	249.11	1923.69
6	81.372	9.898	8.304	7.860	65.27	1988.96
7	96.466	10.484				
7	96.466	10.484				
8	115.233	11.472				
8	115.233	11.472				
9	132.264	10.989				
9	132.264	10.989				
10	162.764	12.298				
10	162.764	12.298				
11	180.000	16.608				
11	180.000	16.608				
12	187.860	0.000				
					Totale	1988.96

WBS – RI39

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	396.23	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	1752.85	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1980.72	
4		GEOTESSILE	mq	2248.32	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	687.65	
6		TERRENO VEGETALE	mq	778.18	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	131.13	
8		CASSONETTO	mq	1300.23	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	268.960	



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.048	3.615	20.000	72.30	72.30
2	20.000	3.182	2.931	20.000	58.62	130.92
2	20.000	3.182	2.580	20.000	51.60	182.52
3	40.000	2.679	2.504	20.000	50.08	232.60
3	40.000	2.679	2.531	20.000	50.64	283.24
4	60.000	2.480	2.659	20.000	53.20	336.44
4	60.000	2.480	4.130	14.478	59.79	396.23
5	80.000	2.527				
5	80.000	2.527				
6	100.000	2.536				
6	100.000	2.536				
7	120.000	2.783				
7	120.000	2.783				
8	134.478	5.477				
					Totale	396.23

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	19.901	16.911	20.000	338.22	338.22	
2	20.000	13.921	12.461	20.000	249.22	587.44	
2	20.000	13.921	10.605	20.000	212.10	799.54	
3	40.000	11.000	10.255	20.000	205.10	1004.64	
3	40.000	11.000	10.335	20.000	206.70	1211.34	
4	60.000	10.210	12.555	20.000	251.10	1462.44	
4	60.000	10.210	20.058	14.478	290.41	1752.85	
5	80.000	10.299					
5	80.000	10.299					
6	100.000	10.371					
6	100.000	10.371					
7	120.000	14.738					
7	120.000	14.738					
8	134.478	25.379					
					Totale	1752.85	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	22.757	20.354	20.000	407.08	407.08
2	20.000	17.951	16.690	20.000	333.80	740.88
2	20.000	17.951	14.857	20.000	297.14	1038.02
3	40.000	15.429	14.271	20.000	285.44	1323.46
3	40.000	15.429	14.285	20.000	285.72	1609.18
4	60.000	14.285	15.259	20.000	305.18	1914.36
4	60.000	14.285	23.067	14.478	333.96	2248.32
5	80.000	14.258				
5	80.000	14.258				
6	100.000	14.313				
6	100.000	14.313				
7	120.000	16.204				
7	120.000	16.204				
8	134.478	29.930				
					Totale	2248.32

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	6.743	9.966	20.000	199.32	199.32
2	20.000	13.189	8.741	20.000	174.82	374.14
2	20.000	13.189	2.147	20.000	42.94	417.08
3	40.000	4.293	0.263	20.000	5.26	422.34
3	40.000	4.293	0.586	20.000	11.72	434.06
4	60.000	0.000	1.857	20.000	37.14	471.20
4	60.000	0.000	14.950	14.478	216.45	687.65
5	80.000	0.526				
5	80.000	0.526				
6	100.000	0.645				
6	100.000	0.645				
7	120.000	3.069				
7	120.000	3.069				
8	134.478	26.830				
					Totale	687.65

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	6.297	7.230	20.000	144.60	144.60	
2	20.000	8.163	7.002	20.000	140.04	284.64	
2	20.000	8.163	5.099	20.000	101.98	386.62	
3	40.000	5.840	4.276	20.000	85.52	472.14	
3	40.000	5.840	4.241	20.000	84.84	556.98	
4	60.000	4.357	5.188	20.000	103.78	660.76	
4	60.000	4.357	8.110	14.478	117.42	778.18	
5	80.000	4.194					
5	80.000	4.194					
6	100.000	4.289					
6	100.000	4.289					
7	120.000	6.088					
7	120.000	6.088					
8	134.478	10.132					
						Totale	778.18

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.113	1.029	20.000	20.58	20.58
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	39.46
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	58.34
3	40.000	0.944	0.944	20.000	18.88	77.22
3	40.000	0.944	0.944	20.000	18.88	96.10
4	60.000	0.944	0.944	20.000	18.90	115.00
4	60.000	0.944	0.945	20.000	16.13	131.13
5	80.000	0.944	1.113	14.478		
5	80.000	0.944				
6	100.000	0.944				
6	100.000	0.944				
7	120.000	0.946				
7	120.000	0.946				
8	134.478	1.281				
					Totale	131.13

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	14.726	11.912	20.000	238.26	238.26
2	20.000	9.099	8.800	20.000	176.00	414.26
2	20.000	9.099	8.500	20.000	170.00	584.26
3	40.000	8.500	8.500	20.000	170.00	754.26
3	40.000	8.500	8.500	20.000	170.00	924.26
4	60.000	8.500	8.500	20.000	170.00	1100.52
4	60.000	8.500	8.500	20.000	170.00	1300.23
5	80.000	8.500	8.500	20.000	170.00	
5	80.000	8.500	8.500	20.000	170.00	
6	100.000	8.499	8.813	20.000	176.26	
6	100.000	8.499	13.793	14.478	199.71	
7	120.000	9.126				
7	120.000	9.126				
8	134.478	18.461				
					Totale	1300.230

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	20.000	40.000	40.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	80.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	120.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	160.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	200.000
4	60.000	2.000	2.000	20.000	40.000	240.000
4	60.000	2.000	2.000	20.000	40.000	268.960
5	80.000	2.000	2.000	20.000	40.000	
5	80.000	2.000	2.000	20.000	40.000	
6	100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	
6	100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	
7	120.000	2.000	2.000	14.478	28.960	
7	120.000	2.000	2.000	14.478	28.960	
8	134.478	2.000				
					Totale	268.96



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	20.233	18.072	20.000	361.44	361.44
2	20.000	15.910	14.650	20.000	293.00	654.44
2	20.000	15.910	12.894	20.000	257.88	912.32
3	40.000	13.390	12.516	20.000	250.32	1162.64
3	40.000	13.390	12.658	20.000	253.16	1415.80
4	60.000	12.398	13.296	20.000	265.92	1681.72
4	60.000	12.398	20.651	14.478	299.00	1980.72
5	80.000	12.634				
5	80.000	12.634				
6	100.000	12.682				
6	100.000	12.682				
7	120.000	13.909				
7	120.000	13.909				
8	134.478	27.394				
					Totale	1980.72

WBS – SV05 NORD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	165.40	
2		SCOTICO	mc	216.99	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1088.13	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1084.67	
5		GEOTESSILE	mq	1294.60	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	578.62	
7		TERRENO VEGETALE	mq	522.76	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	91.34	
9		CASSONETTO	mq	1148.33	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	236.860	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
STERRO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	1.199	1.316	20.000	26.32	26.32	
2	20.000	1.432	3.023	20.000	60.46	86.78	
2	20.000	1.432	3.119	20.000	62.38	149.16	
3	40.000	4.613	0.812	20.000	16.24	165.40	
3	40.000	4.613					
4	60.000	1.624					
4	60.000	1.624					
5	80.000	0.000					
					Totale	165.40	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	0.906	20.000	18.14	18.14	
4	60.000	1.813	2.184	20.000	43.68	61.82	
4	60.000	1.813	2.645	20.000	52.92	114.74	
5	80.000	2.555	3.147	20.000	62.96	177.70	
5	80.000	2.555	4.661	8.429	39.29	216.99	
6	100.000	2.736					
6	100.000	2.736					
7	120.000	3.559					
7	120.000	3.559					
8	128.429	5.763					
						Totale	216.99

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	4.015	20.000	80.30	80.30	
4	60.000	8.030					
4	60.000	8.030	13.917	20.000	278.34	358.64	
5	80.000	19.804					
5	80.000	19.804	15.519	20.000	310.38	669.02	
6	100.000	11.233					
6	100.000	11.233	12.807	20.000	256.14	925.16	
7	120.000	14.381					
7	120.000	14.381	19.335	8.429	162.97	1088.13	
8	128.429	24.289					
					Totale	1088.13	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	5.942	20.000	118.86	118.86
4	60.000	11.885	14.123	20.000	282.46	401.32
4	60.000	11.885	16.087	20.000	321.74	723.06
5	80.000	16.361	17.839	20.000	356.78	1079.84
5	80.000	16.361	25.478	8.429	214.76	1294.60
6	100.000	15.813				
6	100.000	15.813				
7	120.000	19.865				
7	120.000	19.865				
8	128.429	31.092				
					Totale	1294.60

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	1.174	20.000	23.50	23.50	
4	60.000	2.349	2.771	20.000	55.42	78.92	
4	60.000	2.349	4.923	20.000	98.46	177.38	
5	80.000	3.193	10.908	20.000	218.16	395.54	
5	80.000	3.193	21.719	8.429	183.08	578.62	
6	100.000	6.652					
6	100.000	6.652					
7	120.000	15.164					
7	120.000	15.164					
8	128.429	28.275					
						Totale	578.62



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.004	20.000	0.08	0.08	
2	20.000	0.008	1.905	20.000	38.12	38.20	
2	20.000	0.008	1.905	20.000	38.12	38.20	
3	40.000	3.803	3.981	20.000	79.62	117.82	
3	40.000	3.803	3.981	20.000	79.62	117.82	
4	60.000	4.159	4.224	20.000	84.48	202.30	
4	60.000	4.159	4.224	20.000	84.48	202.30	
5	80.000	4.288	5.183	20.000	103.66	305.96	
5	80.000	4.288	5.183	20.000	103.66	305.96	
6	100.000	6.077	7.007	20.000	140.16	446.12	
6	100.000	6.077	7.007	20.000	140.16	446.12	
7	120.000	7.938	9.091	8.429	76.64	522.76	
7	120.000	7.938	9.091	8.429	76.64	522.76	
8	128.429	10.245					
					Totale	522.76	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.042	20.000	0.84	0.84
2	20.000	0.084	0.514	20.000	10.28	11.12
2	20.000	0.084	0.823	20.000	16.46	27.58
3	40.000	0.944	0.823	20.000	16.46	44.04
3	40.000	0.944	0.944	20.000	18.88	62.92
4	60.000	0.701	0.952	20.000	19.04	81.96
4	60.000	0.701	1.112	8.429	9.38	91.34
5	80.000	0.944				
5	80.000	0.944				
6	100.000	0.944				
6	100.000	0.944				
7	120.000	0.960				
7	120.000	0.960				
8	128.429	1.265				
					Totale	91.34

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	7.085	7.439	20.000	148.78	148.78
2	20.000	7.793	8.146	20.000	162.94	311.72
2	20.000	7.793	8.500	20.000	170.00	481.72
3	40.000	8.500	8.500	20.000	170.00	651.72
3	40.000	8.500	8.500	20.000	170.00	821.72
4	60.000	8.500	9.813	20.000	196.26	1017.98
4	60.000	8.500	15.465	8.429	130.35	1148.33
5	80.000	8.500				
5	80.000	8.500				
6	100.000	8.500				
6	100.000	8.500				
7	120.000	11.125				
7	120.000	11.125				
8	128.429	19.804				
					Totale	1148.330

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
4	60.000	2.000	2.000	20.000	40.000	140.000
5	80.000	2.000	2.000	20.000	40.000	180.000
6	100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	220.000
7	120.000	2.000	2.000	8.429	16.860	236.860
8	128.429	2.000				
					Totale	236.86

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	4.530	20.000	90.60	90.60	
4	60.000	9.060	10.919	20.000	218.38	308.98	
4	60.000	9.060	13.228	20.000	264.56	573.54	
5	80.000	12.778	15.735	20.000	314.70	888.24	
5	80.000	12.778	23.303	8.429	196.43	1084.67	
6	100.000	13.677					
6	100.000	13.677					
7	120.000	17.793					
7	120.000	17.793					
8	128.429	28.814					
						Totale	1084.67

WBS – SV05 ROTATORIA

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	387.02	
2		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	128.50	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1854.21	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1934.83	
5		GEOTESSILE	mq	2143.64	
		RILEVATI			
6		RIEMPIMENTO	mc	1503.85	
7		RILEVATO	mc	1842.33	
8		TERRENO VEGETALE	mq	1218.88	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	57.98	
10		CASSONETTO	mq	1385.02	
		MANUFATTI			
11		CORDOLO	m	252.270	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.328	2.323	6.416	14.90	-25.000	-5.820	0.7672000	0.7677000	11.44	11.44
2	6.416	2.318				-25.000	-5.795	0.7682000			
1	0.000	0.879	0.869	6.416	5.58	-25.000	2.198	1.0879200	1.0869800	6.07	17.51
2	6.416	0.860				-25.000	2.151	1.0860400			
2	6.416	2.318	2.429	15.913	38.67	-25.000	-5.795	0.7682000	0.7570600	29.28	46.79
3	22.329	2.541				-25.000	-6.352	0.7459200			
2	6.416	0.860	0.530	15.913	8.43	-25.000	2.151	1.0860400	1.0530200	8.88	55.67
3	22.329	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
3	22.329	2.541	2.431	16.088	39.11	-25.000	-6.352	0.7459200	0.7569600	29.60	85.27
4	38.417	2.321				-25.000	-5.800	0.7680000			
3	22.329	0.200	0.553	16.088	8.90	-25.000	0.500	1.0200000	1.0553200	9.39	94.66
4	38.417	0.906				-25.000	2.266	1.0906400			
4	38.417	2.321	2.331	6.418	14.96	-25.000	-5.800	0.7680000	0.7670200	11.47	106.13
5	44.835	2.340				-25.000	-5.849	0.7660400			
4	38.417	0.906	0.877	6.418	5.63	-25.000	2.266	1.0906400	1.0876600	6.12	112.25
5	44.835	0.847				-25.000	2.117	1.0846800			
5	44.835	2.340	2.346	14.238	33.40	-25.000	-5.849	0.7660400	0.7654200	25.57	137.82
6	59.073	2.352				-25.000	-5.880	0.7648000			
5	44.835	0.847	0.523	14.238	7.46	-25.000	2.117	1.0846800	1.0523400	7.85	145.67
6	59.073	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
6	59.073	2.352	2.337	12.543	29.33	-25.000	-5.880	0.7648000	0.7662600	22.47	168.14
7	71.616	2.323				-25.000	-5.807	0.7677200			
6	59.073	0.200	0.545	12.543	6.84	-25.000	0.500	1.0200000	1.0545400	7.21	175.35
7	71.616	0.890				-25.000	2.227	1.0890800			
										A Riportare	175.35



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	71.616	2.323	2.299	9.037	20.79	0.000	-5.807	1.0000000	1.0000000	20.79	196.14
8	80.653	2.276				0.000	-5.684	1.0000000			
7	71.616	0.890	0.869	9.037	7.85	0.000	2.227	1.0000000	1.0000000	7.85	203.99
8	80.653	0.848				0.000	2.121	1.0000000			
8	80.653	2.276	2.285	15.231	34.80	-25.000	-5.684	0.7726400	0.7716000	26.85	230.84
9	95.884	2.294				-25.000	-5.736	0.7705600			
8	80.653	0.848	0.523	15.231	7.98	-25.000	2.121	1.0848400	1.0523200	8.40	239.24
9	95.884	0.199				-25.000	0.495	1.0198000			
9	95.884	2.294	2.311	15.919	36.79	-25.000	-5.736	0.7705600	0.7690000	28.29	267.53
10	111.803	2.328				-25.000	-5.814	0.7674400			
9	95.884	0.199	0.514	15.919	8.20	-25.000	0.495	1.0198000	1.0514000	8.62	276.15
10	111.803	0.830				-25.000	2.075	1.0830000			
10	111.803	2.328	2.333	11.437	26.68	-25.000	-5.814	0.7674400	0.7668000	20.46	296.61
11	123.240	2.338				-25.000	-5.846	0.7661600			
10	111.803	0.830	0.850	11.437	9.73	-25.000	2.075	1.0830000	1.0850200	10.56	307.17
11	123.240	0.871				-25.000	2.176	1.0870400			
11	123.240	2.338	2.343	15.827	37.08	-25.000	-5.846	0.7661600	0.7657600	28.39	335.56
12	139.067	2.347				-25.000	-5.866	0.7653600			
11	123.240	0.871	0.536	15.827	8.48	-25.000	2.176	1.0870400	1.0535200	8.93	344.49
12	139.067	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
12	139.067	2.347	2.338	18.013	42.11	-25.000	-5.866	0.7653600	0.7662800	32.27	376.76
13	157.080	2.328				-25.000	-5.820	0.7672000			
12	139.067	0.200	0.540	18.013	9.73	-25.000	0.500	1.0200000	1.0539600	10.26	387.02
13	157.080	0.879				-25.000	2.198	1.0879200			
Totale											387.02

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.673	2.678	6.416	17.18	-25.000	-18.320	0.2672000	0.2677000	4.60	4.60
2	6.416	2.683	2.571	15.913	40.93	-25.000	-18.295	0.2682000	0.2569000	10.51	15.11
2	6.416	2.683	2.570	16.088	41.35	-25.000	-18.860	0.2456000	0.2568800	10.62	25.73
3	22.329	2.460	2.670	6.418	17.14	-25.000	-18.296	0.2681600	0.2673400	4.58	30.31
3	22.329	2.460	2.655	14.238	37.80	-25.000	-18.337	0.2665200	0.2659400	10.05	40.36
4	38.417	2.680	2.664	12.543	33.41	-25.000	-18.366	0.2653600	0.2661600	8.89	49.25
4	38.417	2.680	2.702	9.037	24.42	0.000	-18.326	1.0000000	1.0000000	24.42	73.67
5	44.835	2.660	2.716	15.231	41.38	-25.000	-18.191	1.0000000	0.2716800	11.24	84.91
5	44.835	2.660	2.690	15.919	42.82	-25.000	-18.225	0.2710000	0.2690800	11.52	96.43
6	59.073	2.649	2.667	11.437	30.50	-25.000	-18.321	0.2671600	0.2667000	8.13	104.56
6	59.073	2.649	2.657	15.827	42.05	-25.000	-18.344	0.2662400	0.2657400	11.17	115.73
7	71.616	2.678	2.663	18.013	47.97	-25.000	-18.369	0.2652400	0.2662200	12.77	128.50
7	71.616	2.678	2.663	18.013	47.97	-25.000	-18.320	0.2672000			
8	80.653	2.726									
8	80.653	2.726									
9	95.884	2.707									
9	95.884	2.707									
10	111.803	2.672									
10	111.803	2.672									
11	123.240	2.662									
11	123.240	2.662									
12	139.067	2.652									
12	139.067	2.652									
13	157.080	2.673									
Totale										128.50	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	9.341	9.334	6.416	59.89	-25.000	-5.829	0.7668400	0.7677200	45.98	45.98
2	6.416	9.327				-25.000	-5.785	0.7686000			
1	0.000	3.519	3.516	6.416	22.57	-25.000	2.196	1.0878400	1.0870000	24.53	70.51
2	6.416	3.514				-25.000	2.154	1.0861600			
2	6.416	9.327	13.019	15.913	207.17	-25.000	-5.785	0.7686000	0.7798400	161.56	232.07
3	22.329	16.711				-25.000	-5.223	0.7910800			
2	6.416	3.514	2.723	15.913	43.33	-25.000	2.154	1.0861600	1.0531400	45.63	277.70
3	22.329	1.932				-25.000	0.503	1.0201200			
3	22.329	16.711	14.175	16.088	228.06	-25.000	-5.223	0.7910800	0.7823600	178.43	456.13
4	38.417	11.640				-25.000	-5.659	0.7736400			
3	22.329	1.932	3.377	16.088	54.33	-25.000	0.503	1.0201200	1.0546800	57.30	513.43
4	38.417	4.821				-25.000	2.231	1.0892400			
4	38.417	11.640	10.781	6.418	69.19	-25.000	-5.659	0.7736400	0.7720400	53.42	566.85
5	44.835	9.921				-25.000	-5.739	0.7704400			
4	38.417	4.821	4.345	6.418	27.89	-25.000	2.231	1.0892400	1.0872600	30.32	597.17
5	44.835	3.868				-25.000	2.132	1.0852800			
5	44.835	9.921	9.755	14.238	138.89	-25.000	-5.739	0.7704400	0.7668000	106.50	703.67
6	59.073	9.589				-25.000	-5.921	0.7631600			
5	44.835	3.868	2.334	14.238	33.25	-25.000	2.132	1.0852800	1.0526400	35.00	738.67
6	59.073	0.801				-25.000	0.500	1.0200000			
6	59.073	9.589	9.691	12.543	121.55	-25.000	-5.921	0.7631600	0.7642800	92.90	831.57
7	71.616	9.793				-25.000	-5.865	0.7654000			
6	59.073	0.801	2.201	12.543	27.62	-25.000	0.500	1.0200000	1.0543600	29.12	860.69
7	71.616	3.602				-25.000	2.218	1.0887200			

A Riportare 860.69

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5		
SCAVO PER BONIFICA								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	71.616	9.793	9.593	9.037	86.69	0.000	-5.865	1.0000000	1.0000000	86.69	947.38
8	80.653	9.393				0.000	-5.716	1.0000000			
7	71.616	3.602	3.525	9.037	31.86	0.000	2.218	1.0000000	1.0000000	31.86	979.24
8	80.653	3.448				0.000	2.109	1.0000000			
8	80.653	9.393	14.301	15.231	217.82	-25.000	-5.716	0.7713600	0.7674800	167.17	1146.41
9	95.884	19.209				-25.000	-5.910	0.7636000			
8	80.653	3.448	2.215	15.231	33.75	-25.000	2.109	1.0843600	1.0529400	35.54	1181.95
9	95.884	0.983				-25.000	0.538	1.0215200			
9	95.884	19.209	14.477	15.919	230.48	-25.000	-5.910	0.7636000	0.7670000	176.78	1358.73
10	111.803	9.746				-25.000	-5.740	0.7704000			
9	95.884	0.983	2.392	15.919	38.09	-25.000	0.538	1.0215200	1.0528400	40.10	1398.83
10	111.803	3.802				-25.000	2.104	1.0841600			
10	111.803	9.746	9.653	11.437	110.40	-25.000	-5.740	0.7704000	0.7690800	84.91	1483.74
11	123.240	9.559				-25.000	-5.806	0.7677600			
10	111.803	3.802	3.730	11.437	42.67	-25.000	2.104	1.0841600	1.0857400	46.33	1530.07
11	123.240	3.659				-25.000	2.183	1.0873200			
11	123.240	9.559	9.554	15.827	151.21	-25.000	-5.806	0.7677600	0.7656200	115.77	1645.84
12	139.067	9.549				-25.000	-5.913	0.7634800			
11	123.240	3.659	2.230	15.827	35.29	-25.000	2.183	1.0873200	1.0536600	37.18	1683.02
12	139.067	0.801				-25.000	0.500	1.0200000			
12	139.067	9.549	9.445	18.013	170.13	-25.000	-5.913	0.7634800	0.7651600	130.18	1813.20
13	157.080	9.341				-25.000	-5.829	0.7668400			
12	139.067	0.801	2.160	18.013	38.91	-25.000	0.500	1.0200000	1.0539200	41.01	1854.21
13	157.080	3.519				-25.000	2.196	1.0878400			
Totale										1854.21	

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6		
GEOTESSILE								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	18.045	17.982	6.416	115.37	-25.000	-3.629	0.8548400	0.8546600	98.60	98.60
2	6.416	17.918	16.314	15.913	259.60	-25.000	-3.638	0.8544800	0.8008200	207.89	306.49
2	6.416	17.918	16.487	16.088	265.24	-25.000	-6.321	0.7471600	0.8017000	212.64	519.13
3	22.329	14.710	18.165	6.418	116.59	-25.000	-3.594	0.8562400	0.8546600	99.64	618.77
3	22.329	14.710	15.936	14.238	226.91	-25.000	-3.673	0.8530800	0.8092800	183.63	802.40
4	38.417	18.264	15.971	12.543	200.32	-25.000	-5.863	0.7654800	0.8105000	162.36	964.76
4	38.417	18.264	17.920	9.037	161.94	0.000	-3.612	1.0000000	1.0000000	161.94	1126.70
5	44.835	18.067	16.054	15.231	244.52	-25.000	-3.606	0.8557600	0.8064400	197.19	1323.89
5	44.835	18.067	16.171	15.919	257.43	-25.000	-6.072	0.7571200	0.8049800	207.23	1531.12
6	59.073	13.806	18.015	11.437	206.05	-25.000	-3.679	0.8528400	0.8534800	175.86	1706.98
6	59.073	13.806	15.940	15.827	252.28	-25.000	-3.647	0.8541200	0.8099800	204.34	1911.32
7	71.616	18.136	15.916	18.013	286.69	-25.000	-5.854	0.7658400	0.8103400	232.32	2143.64
7	71.616	18.136	15.916	18.013	286.69	-25.000	-3.629	0.8548400			
8	80.653	17.704									
8	80.653	17.704									
9	95.884	14.404									
9	95.884	14.404									
10	111.803	17.938									
10	111.803	17.938									
11	123.240	18.093									
11	123.240	18.093									
12	139.067	13.787									
12	139.067	13.787									
13	157.080	18.045									
Totale										2143.64	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	29.638	29.516	6.416	189.37	-25.000	-18.092	0.2763200	0.2761600	52.30	52.30
2	6.416	29.393	30.374	15.913	483.34	-25.000	-18.100	0.2760000	0.2835600	137.06	189.36
2	6.416	29.393	30.949	16.088	497.92	-25.000	-17.722	0.2911200	0.2795600	139.20	328.56
3	22.329	31.355	30.592	6.418	196.35	-25.000	-18.300	0.2680000	0.2690800	52.83	381.39
3	22.329	31.355	30.637	14.238	436.22	-25.000	-18.246	0.2701600	0.2706600	118.07	499.46
4	38.417	30.544	30.531	12.543	382.95	-25.000	-18.221	0.2711600	0.2697400	103.30	602.76
4	38.417	30.544	30.694	9.037	277.39	0.000	-18.292	1.0000000	1.0000000	277.39	880.15
5	44.835	30.641	29.601	15.231	450.85	-25.000	-18.303	0.2678800	0.2717600	122.52	1002.67
5	44.835	30.641	28.898	15.919	460.03	-25.000	-18.109	0.2756400	0.2760800	127.01	1129.68
6	59.073	30.634	29.714	11.437	339.84	-25.000	-18.087	0.2765200	0.2767600	94.05	1223.73
6	59.073	30.634	29.953	15.827	474.07	-25.000	-18.075	0.2770000	0.2771200	131.37	1355.10
7	71.616	30.427	29.836	18.013	537.44	-25.000	-18.069	0.2772400	0.2767800	148.75	1503.85
7	71.616	30.427	29.836	18.013	537.44	-25.000	-18.069	0.2772400	0.2767800	148.75	1503.85
8	80.653	30.962									
8	80.653	30.962									
9	95.884	28.240									
9	95.884	28.240									
10	111.803	29.555									
10	111.803	29.555									
11	123.240	29.873									
11	123.240	29.873									
12	139.067	30.033									
12	139.067	30.033									
13	157.080	29.638									
										Totale	1503.85

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	11.720	11.471	6.416	73.60	-25.000	-5.566	0.7773600	0.7772600	57.21	57.21
2	6.416	11.222				-25.000	-5.571	0.7771600			
1	0.000	3.544	3.420	6.416	21.94	-25.000	1.856	1.0742400	1.0736600	23.56	80.77
2	6.416	3.296				-25.000	1.827	1.0730800			
2	6.416	11.222	12.494	15.913	198.82	-25.000	-5.571	0.7771600	0.7506000	149.23	230.00
3	22.329	13.766				-25.000	-6.899	0.7240400			
2	6.416	3.296	1.920	15.913	30.55	-25.000	1.827	1.0730800	1.0463000	31.96	261.96
3	22.329	0.544				-25.000	0.488	1.0195200			
3	22.329	13.766	12.112	16.088	194.86	-25.000	-6.899	0.7240400	0.7479400	145.74	407.70
4	38.417	10.458				-25.000	-5.704	0.7718400			
3	22.329	0.544	1.653	16.088	26.59	-25.000	0.488	1.0195200	1.0456400	27.80	435.50
4	38.417	2.762				-25.000	1.794	1.0717600			
4	38.417	10.458	10.978	6.418	70.46	-25.000	-5.704	0.7718400	0.7726800	54.44	489.94
5	44.835	11.497				-25.000	-5.662	0.7735200			
4	38.417	2.762	2.965	6.418	19.03	-25.000	1.794	1.0717600	1.0719200	20.40	510.34
5	44.835	3.168				-25.000	1.802	1.0720800			
5	44.835	11.497	12.197	14.238	173.68	-25.000	-5.662	0.7735200	0.7753800	134.67	645.01
6	59.073	12.898				-25.000	-5.569	0.7772400			
5	44.835	3.168	2.127	14.238	30.28	-25.000	1.802	1.0720800	1.0460200	31.67	676.68
6	59.073	1.086				-25.000	0.499	1.0199600			
6	59.073	12.898	12.299	12.543	154.28	-25.000	-5.569	0.7772400	0.7781000	120.05	796.73
7	71.616	11.701				-25.000	-5.526	0.7789600			
6	59.073	1.086	2.382	12.543	29.88	-25.000	0.499	1.0199600	1.0475000	31.30	828.03
7	71.616	3.677				-25.000	1.876	1.0750400			

A Riportare 828.03

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9		
RILEVATO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	71.616	11.701	10.982	9.037	99.25	0.000	-5.526	1.0000000	1.0000000	99.25	927.28
8	80.653	10.264				0.000	-5.517	1.0000000			
7	71.616	3.677	3.363	9.037	30.39	0.000	1.876	1.0000000	1.0000000	30.39	957.67
8	80.653	3.048				0.000	1.820	1.0000000			
8	80.653	10.264	10.620	15.231	161.75	-25.000	-5.517	0.7793200	0.7847600	126.93	1084.60
9	95.884	10.976				-25.000	-5.245	0.7902000			
8	80.653	3.048	2.324	15.231	35.40	-25.000	1.820	1.0728000	1.0459200	37.03	1121.63
9	95.884	1.599				-25.000	0.476	1.0190400			
9	95.884	10.976	11.069	15.919	176.21	-25.000	-5.245	0.7902000	0.7825000	137.88	1259.51
10	111.803	11.162				-25.000	-5.630	0.7748000			
9	95.884	1.599	2.293	15.919	36.50	-25.000	0.476	1.0190400	1.0447800	38.13	1297.64
10	111.803	2.987				-25.000	1.763	1.0705200			
10	111.803	11.162	11.470	11.437	131.18	-25.000	-5.630	0.7748000	0.7752800	101.70	1399.34
11	123.240	11.778				-25.000	-5.606	0.7757600			
10	111.803	2.987	3.226	11.437	36.90	-25.000	1.763	1.0705200	1.0720800	39.56	1438.90
11	123.240	3.464				-25.000	1.841	1.0736400			
11	123.240	11.778	12.272	15.827	194.24	-25.000	-5.606	0.7757600	0.7765800	150.84	1589.74
12	139.067	12.767				-25.000	-5.565	0.7774000			
11	123.240	3.464	2.269	15.827	35.91	-25.000	1.841	1.0736400	1.0468000	37.59	1627.33
12	139.067	1.073				-25.000	0.499	1.0199600			
12	139.067	12.767	12.243	18.013	220.55	-25.000	-5.565	0.7774000	0.7773800	171.45	1798.78
13	157.080	11.720				-25.000	-5.566	0.7773600			
12	139.067	1.073	2.309	18.013	41.59	-25.000	0.499	1.0199600	1.0471000	43.55	1842.33
13	157.080	3.544				-25.000	1.856	1.0742400			
Totale										1842.33	



COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10		
TERRENO VEGETALE								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	19.174	19.118	6.416	122.66	-25.000	-13.112	0.4755200	0.4734400	58.07	58.07
2	6.416	19.062	17.087	15.913	271.91	-25.000	-13.216	0.4713600	0.3866800	105.14	163.21
2	6.416	19.062	17.538	16.088	282.15	-25.000	-17.450	0.3020000	0.4031600	113.75	276.96
3	22.329	15.112	19.472	6.418	124.97	-25.000	-12.392	0.5043200	0.4863000	60.77	337.73
3	22.329	15.112	17.046	14.238	242.70	-25.000	-13.293	0.4682800	0.3851400	93.47	431.20
4	38.417	19.963	17.180	12.543	215.49	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3901200	84.07	515.27
4	38.417	19.963	19.121	9.037	172.80	0.000	-13.044	1.0000000	1.0000000	172.80	688.07
5	44.835	18.980	15.231	15.231	259.75	-25.000	-13.279	1.0000000	0.4688400	100.11	788.18
5	44.835	18.980	17.054	15.231	259.75	-25.000	-13.279	0.4688400	0.3854200	100.11	788.18
6	59.073	15.112	16.992	15.919	270.50	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3831000	103.63	891.81
6	59.073	15.112	18.872	11.437	217.30	-25.000	-13.395	0.4642000	0.4690000	101.91	993.72
7	71.616	19.247	18.999	11.437	217.30	-25.000	-13.395	0.4642000	0.4690000	101.91	993.72
7	71.616	19.247	17.119	15.827	270.96	-25.000	-13.155	0.4738000	0.3879000	105.11	1098.83
8	80.653	18.995	17.119	15.827	270.96	-25.000	-13.155	0.4738000	0.3879000	105.11	1098.83
8	80.653	18.995	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
9	95.884	15.112	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
9	95.884	15.112	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
10	111.803	18.872	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
10	111.803	18.872	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
11	123.240	19.127	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
11	123.240	19.127	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
12	139.067	15.112	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
12	139.067	15.112	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
13	157.080	19.174	17.143	18.013	308.80	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3887600	120.05	1218.88
										Totale	1218.88

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	6.416	1.08	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	0.66	0.66
2	6.416	0.168	0.168			-25.000	-9.700	0.6120000			
1	0.000	0.472	0.472	6.416	3.03	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	3.26	3.92
2	6.416	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
2	6.416	0.168	0.168	15.913	2.67	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.63	5.55
3	22.329	0.168	0.168			-25.000	-9.700	0.6120000			
2	6.416	0.472	0.236	15.913	3.76	-25.000	1.879	1.0751600	0.8435800	3.17	8.72
3	22.329	0.000	0.000			-25.000	-9.700	0.6120000			
3	22.329	0.168	0.168	16.088	2.70	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.65	10.37
4	38.417	0.168	0.168			-25.000	-9.700	0.6120000			
3	22.329	0.000	0.236	16.088	3.80	-25.000	-9.700	0.6120000	0.8435800	3.21	13.58
4	38.417	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
4	38.417	0.168	0.168	6.418	1.08	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	0.66	14.24
5	44.835	0.168	0.168			-25.000	-9.700	0.6120000			
4	38.417	0.472	0.472	6.418	3.03	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	3.26	17.50
5	44.835	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
5	44.835	0.168	0.168	14.238	2.39	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.46	18.96
6	59.073	0.168	0.168			-25.000	-9.700	0.6120000			
5	44.835	0.472	0.236	14.238	3.36	-25.000	1.879	1.0751600	0.8435800	2.83	21.79
6	59.073	0.000	0.000			-25.000	-9.700	0.6120000			
6	59.073	0.168	0.168	12.543	2.11	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.29	23.08
7	71.616	0.168	0.168			-25.000	-9.700	0.6120000			
6	59.073	0.000	0.236	12.543	2.96	-25.000	-9.700	0.6120000	0.8435800	2.50	25.58
7	71.616	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
										A Riportare	25.58

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	71.616	0.168	0.168	9.037	1.52	0.000	-9.700	1.0000000	1.0000000	1.52	27.10
8	80.653	0.168				0.000	-9.700	1.0000000			
7	71.616	0.472	0.472	9.037	4.27	0.000	1.879	1.0000000	1.0000000	4.27	31.37
8	80.653	0.472				0.000	1.879	1.0000000			
8	80.653	0.168	0.168	15.231	2.56	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.57	32.94
9	95.884	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
8	80.653	0.472	0.236	15.231	3.59	-25.000	1.879	1.0751600	0.8435800	3.03	35.97
9	95.884	0.000				-25.000	-9.700	0.6120000			
9	95.884	0.168	0.168	15.919	2.67	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.63	37.60
10	111.803	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
9	95.884	0.000	0.236	15.919	3.76	-25.000	-9.700	0.6120000	0.8435800	3.17	40.77
10	111.803	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
10	111.803	0.168	0.168	11.437	1.92	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.18	41.95
11	123.240	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
10	111.803	0.472	0.472	11.437	5.40	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	5.81	47.76
11	123.240	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
11	123.240	0.168	0.168	15.827	2.66	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.63	49.39
12	139.067	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
11	123.240	0.472	0.236	15.827	3.74	-25.000	1.879	1.0751600	0.8435800	3.15	52.54
12	139.067	0.000				-25.000	-9.700	0.6120000			
12	139.067	0.168	0.168	18.013	3.03	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.85	54.39
13	157.080	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
12	139.067	0.000	0.236	18.013	4.25	-25.000	-9.700	0.6120000	0.8435800	3.59	57.98
13	157.080	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
Totale											57.98

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	9.500	9.500	6.416	60.95	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	49.37	49.37
2	6.416	9.500	9.500	6.416	60.95	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	49.37	49.37
1	0.000	1.000	1.000	6.416	6.42	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	6.55	55.92
2	6.416	1.000	1.000	6.416	6.42	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	6.55	55.92
2	6.416	9.500	9.500	15.913	151.17	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	122.44	178.36
3	22.329	9.500	9.500	15.913	151.17	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	122.44	178.36
2	6.416	1.000	1.000	15.913	15.91	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.23	194.59
3	22.329	1.000	1.000	15.913	15.91	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.23	194.59
3	22.329	9.500	9.500	16.088	152.84	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	123.79	318.38
4	38.417	9.500	9.500	16.088	152.84	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	123.79	318.38
3	22.329	1.000	1.000	16.088	16.09	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.41	334.79
4	38.417	1.000	1.000	16.088	16.09	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.41	334.79
4	38.417	9.500	9.500	6.418	60.97	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	49.38	384.17
5	44.835	9.500	9.500	6.418	60.97	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	49.38	384.17
4	38.417	1.000	1.000	6.418	6.42	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	6.55	390.72
5	44.835	1.000	1.000	6.418	6.42	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	6.55	390.72
5	44.835	9.500	9.500	14.238	135.26	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	109.56	500.28
6	59.073	9.500	9.500	14.238	135.26	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	109.56	500.28
5	44.835	1.000	1.000	14.238	14.24	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.52	514.80
6	59.073	1.000	1.000	14.238	14.24	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.52	514.80
6	59.073	9.500	9.500	12.543	119.16	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	96.51	611.31
7	71.616	9.500	9.500	12.543	119.16	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	96.51	611.31
6	59.073	1.000	1.000	12.543	12.54	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.79	624.10
7	71.616	1.000	1.000	12.543	12.54	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.79	624.10

A Riportare 624.10

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	71.616	9.500	9.500	9.037	85.85	0.000	-4.751	1.0000000	1.0000000	85.85	709.95
8	80.653	9.500	9.500	9.037	85.85	0.000	-4.751	1.0000000	1.0000000	85.85	709.95
7	71.616	1.000	1.000	9.037	9.04	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	9.04	718.99
8	80.653	1.000	1.000	9.037	9.04	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	9.04	718.99
8	80.653	9.500	9.500	15.231	144.69	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	117.19	836.18
9	95.884	9.500	9.500	15.231	144.69	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	117.19	836.18
8	80.653	1.000	1.000	15.231	15.23	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	15.53	851.71
9	95.884	1.000	1.000	15.231	15.23	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	15.53	851.71
9	95.884	9.500	9.500	15.919	151.23	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	122.49	974.20
10	111.803	9.500	9.500	15.919	151.23	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	122.49	974.20
9	95.884	1.000	1.000	15.919	15.92	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.24	990.44
10	111.803	1.000	1.000	15.919	15.92	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.24	990.44
10	111.803	9.500	9.500	11.437	108.65	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	88.00	1078.44
11	123.240	9.500	9.500	11.437	108.65	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	88.00	1078.44
10	111.803	1.000	1.000	11.437	11.44	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	11.67	1090.11
11	123.240	1.000	1.000	11.437	11.44	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	11.67	1090.11
11	123.240	9.500	9.500	15.827	150.36	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	121.79	1211.90
12	139.067	9.500	9.500	15.827	150.36	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	121.79	1211.90
11	123.240	1.000	1.000	15.827	15.83	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.15	1228.05
12	139.067	1.000	1.000	15.827	15.83	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.15	1228.05
12	139.067	9.500	9.500	18.013	171.12	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	138.60	1366.65
13	157.080	9.500	9.500	18.013	171.12	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	138.60	1366.65
12	139.067	1.000	1.000	18.013	18.01	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	18.37	1385.02
13	157.080	1.000	1.000	18.013	18.01	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	18.37	1385.02
<b>Totale</b>										<b>1385.020</b>	

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	6.416	12.830	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	12.830	12.830
2	6.416	2.000	1.500	15.913	23.870	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	23.870	36.700
3	22.329	1.000	1.500	16.088	24.130	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	24.130	60.830
4	38.417	2.000	2.000	6.418	12.840	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	12.840	73.670
5	44.835	2.000	1.500	14.238	21.360	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.360	95.030
6	59.073	1.000	1.500	12.543	18.810	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	18.810	113.840
7	71.616	2.000	2.000	9.037	18.070	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	18.070	131.910
8	80.653	2.000	1.500	15.231	22.850	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	22.850	154.760
9	95.884	1.000	1.500	15.919	23.880	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	23.880	178.640
10	111.803	2.000	2.000	11.437	22.870	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	22.870	201.510
11	123.240	2.000	1.500	15.827	23.740	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	23.740	225.250
12	139.067	1.000	1.500	18.013	27.020	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	27.020	252.270
13	157.080	2.000				-25.000	0.000	1.0000000			
Totale										252.27	

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
LARGHEZZA ANTICIPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	16.033	15.962	6.416	102.41	-25.000	-3.624	0.8550400	0.8546200	87.52	87.52
2	6.416	15.891	14.798	15.913	235.48	-25.000	-3.645	0.8542000	0.8100400	190.75	278.27
2	6.416	15.891	14.920	16.088	240.05	-25.000	-5.853	0.7658800	0.8122000	194.97	473.24
3	22.329	13.705	16.036	6.418	102.92	-25.000	-3.537	0.8585200	0.8546400	87.96	561.20
3	22.329	13.705	14.348	14.238	204.29	-25.000	-3.731	0.8507600	0.8177800	167.06	728.26
4	38.417	16.136	14.414	12.543	180.81	-25.000	-5.380	0.7848000	0.8207400	148.40	876.66
4	38.417	16.136	15.844	9.037	143.19	0.000	-3.583	1.0000000	1.0000000	143.19	1019.85
5	44.835	15.936	15.231	15.231	213.89	-25.000	-3.569	0.8572400	0.8239600	176.24	1196.09
5	44.835	15.936	14.043	15.231	213.89	-25.000	-5.233	0.7906800	0.7906800	184.52	1380.61
6	59.073	12.760	14.127	15.919	224.90	-25.000	-5.233	0.7906800	0.8204400	184.52	1380.61
6	59.073	12.760	15.918	11.437	182.05	-25.000	-3.745	0.8502000	0.8517400	155.06	1535.67
7	71.616	16.069	14.394	15.827	227.81	-25.000	-3.668	0.8532800	0.8192200	186.63	1722.30
7	71.616	16.069	14.387	18.013	259.15	-25.000	-5.371	0.7851600	0.8201000	212.53	1934.83
8	80.653	15.620	14.387	18.013	259.15	-25.000	-5.371	0.7851600	0.8201000	212.53	1934.83
8	80.653	15.620	14.043	15.231	213.89	-25.000	-3.569	0.8572400	0.8239600	176.24	1196.09
9	95.884	12.466	14.127	15.919	224.90	-25.000	-5.233	0.7906800	0.8204400	184.52	1380.61
9	95.884	12.466	14.127	15.919	224.90	-25.000	-5.233	0.7906800	0.8204400	184.52	1380.61
10	111.803	15.789	15.918	11.437	182.05	-25.000	-3.745	0.8502000	0.8517400	155.06	1535.67
10	111.803	15.789	15.918	11.437	182.05	-25.000	-3.745	0.8502000	0.8517400	155.06	1535.67
11	123.240	16.047	14.394	15.827	227.81	-25.000	-3.668	0.8532800	0.8192200	186.63	1722.30
11	123.240	16.047	14.394	15.827	227.81	-25.000	-3.668	0.8532800	0.8192200	186.63	1722.30
12	139.067	12.741	14.387	18.013	259.15	-25.000	-5.371	0.7851600	0.8201000	212.53	1934.83
12	139.067	12.741	14.387	18.013	259.15	-25.000	-5.371	0.7851600	0.8201000	212.53	1934.83
13	157.080	16.033	14.387	18.013	259.15	-25.000	-3.624	0.8550400	0.8201000	212.53	1934.83
										Totale	1934.83

WBS – SV10 RAMPA AB



RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	1968.02	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	10438.23	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	9837.94	
4		GEOTESSILE	mq	10405.52	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	29747.73	
6		TERRENO VEGETALE	mq	5422.70	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	286.31	
8		CASSONETTO	mq	5004.18	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	648.860	
10		CUNETTA	mc	27.82	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	5.770					
			4.964	20.000	99.28	99.28	
2	20.000	4.158					
			3.600	20.000	72.02	171.30	
3	40.000	3.043					
			2.282	20.000	45.64	216.94	
4	60.000	1.520					
			1.575	20.000	31.52	248.46	
5	80.000	1.631					
			1.817	20.000	36.36	284.82	
6	100.000	2.004					
			2.223	20.000	44.46	329.28	
7	120.000	2.442					
			2.649	10.000	26.49	355.77	
8	130.000	2.856					
			2.963	10.000	29.63	385.40	
9	140.000	3.070					
			3.123	10.000	31.24	416.64	
10	150.000	3.177					
			3.177	10.000	31.78	448.42	
11	160.000	3.178					
			3.397	5.000	16.99	465.41	
12	165.000	3.615					
			3.590	5.000	17.96	483.37	
13	170.000	3.566					
			3.471	10.000	34.71	518.08	
14	180.000	3.376					
			3.242	10.000	32.43	550.51	
15	190.000	3.109					
			2.976	10.000	29.76	580.27	
16	200.000	2.842					
			3.308	10.000	33.08	613.35	
17	210.000	3.774					
			3.809	10.000	38.09	651.44	
18	220.000	3.843					
			3.976	10.000	39.76	691.20	
19	230.000	4.109					
A Riportare						691.20	



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	30.138				
			32.687	20.000	653.74	653.74
2	20.000	35.236				
			29.930	20.000	598.60	1252.34
3	40.000	24.623				
			17.409	20.000	348.18	1600.52
4	60.000	10.195				
			12.324	20.000	246.48	1847.00
5	80.000	14.453				
			16.182	20.000	323.64	2170.64
6	100.000	17.911				
			19.114	20.000	382.28	2552.92
7	120.000	20.317				
			21.366	10.000	213.66	2766.58
8	130.000	22.414				
			23.744	10.000	237.45	3004.03
9	140.000	25.075				
			23.979	10.000	239.80	3243.83
10	150.000	22.884				
			22.910	10.000	229.11	3472.94
11	160.000	22.937				
			21.336	5.000	106.69	3579.63
12	165.000	19.736				
			23.246	5.000	116.23	3695.86
13	170.000	26.756				
			28.395	10.000	283.95	3979.81
14	180.000	30.033				
			21.661	10.000	216.61	4196.42
15	190.000	13.288				
			12.863	10.000	128.63	4325.05
16	200.000	12.438				
			14.061	10.000	140.61	4465.66
17	210.000	15.684				
			15.612	10.000	156.13	4621.79
18	220.000	15.541				
			16.022	10.000	160.22	4782.01
19	230.000	16.503				
					A Riportare	4782.01

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	230.000	16.503				
			17.023	10.000	170.23	4952.24
20	240.000	17.542				
			17.489	10.000	174.90	5127.14
21	250.000	17.437				
			17.588	10.000	175.89	5303.03
22	260.000	17.740				
			18.660	10.000	186.60	5489.63
23	270.000	19.579				
			20.287	10.000	202.88	5692.51
24	280.000	20.996				
			21.738	7.928	172.34	5864.85
25	287.928	22.479				
			19.957	8.472	169.08	6033.93
27	311.528	19.729				
			20.185			
28	320.000	20.185				
			28.600	20.000	572.00	6605.93
29	340.000	37.014				
			29.298	20.000	585.96	7191.89
30	360.000	21.581				
			21.501	20.000	430.04	7621.93
31	380.000	21.422				
			21.484	20.000	429.70	8051.63
32	400.000	21.547				
			22.509	20.000	450.20	8501.83
33	420.000	23.472				
			23.402	20.000	468.04	8969.87
34	440.000	23.332				
			24.016	20.000	480.32	9450.19
35	460.000	24.700				
			26.167	20.000	523.34	9973.53
36	480.000	27.633				
			27.692	16.781	464.70	10438.23
37	496.781	27.751				
Totale						10438.23

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
GEOTESSILE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	30.946	27.327	20.000	546.54	546.54
2	20.000	23.707	20.341	20.000	406.82	953.36
3	40.000	16.974	12.287	20.000	245.74	1199.10
4	60.000	7.599	7.877	20.000	157.54	1356.64
5	80.000	8.154	9.090	20.000	181.80	1538.44
6	100.000	10.026	11.114	20.000	222.30	1760.74
7	120.000	12.203	13.245	10.000	132.45	1893.19
8	130.000	14.287	14.819	10.000	148.19	2041.38
9	140.000	15.350	15.619	10.000	156.19	2197.57
10	150.000	15.887	15.893	10.000	158.93	2356.50
11	160.000	15.899	16.984	5.000	84.92	2441.42
12	165.000	18.068	17.949	5.000	89.75	2531.17
13	170.000	17.829	17.354	10.000	173.54	2704.71
14	180.000	16.879	16.211	10.000	162.11	2866.82
15	190.000	15.542	14.875	10.000	148.76	3015.58
16	200.000	14.209	16.538	10.000	165.38	3180.96
17	210.000	18.867	19.040	10.000	190.40	3371.36
18	220.000	19.213	19.880	10.000	198.80	3570.16
19	230.000	20.546				
A Riportare						3570.16

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	230.000	20.546	21.591	10.000	215.91	3786.07
20	240.000	22.635	22.505	10.000	225.05	4011.12
21	250.000	22.375	22.621	10.000	226.21	4237.33
22	260.000	22.867	23.619	10.000	236.19	4473.52
23	270.000	24.370	25.625	10.000	256.25	4729.77
24	280.000	26.879	27.801	7.928	220.41	4950.18
25	287.928	28.722	25.668	8.472	217.46	5167.64
27	311.528	25.383	26.786	20.000	535.72	5703.36
28	320.000	25.952	27.494	20.000	549.88	6253.24
29	340.000	27.620	27.494	20.000	549.88	6253.24
30	360.000	27.367	27.648	20.000	552.96	6806.20
31	380.000	27.928	28.353	20.000	567.06	7373.26
32	400.000	28.777	29.213	20.000	584.28	7957.54
33	420.000	29.650	30.223	20.000	604.46	8562.00
34	440.000	30.795	31.320	20.000	626.40	9188.40
35	460.000	31.845	32.511	20.000	650.22	9838.62
36	480.000	33.177	33.782	16.781	566.90	10405.52
37	496.781	34.387				
Totale						10405.52

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.		7
RILEVATO				U.Misura :			mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	23.434	19.465	20.000	389.32	389.32	
2	20.000	15.497	14.167	20.000	283.34	672.66	
2	20.000	15.497	12.648	20.000	252.96	925.62	
3	40.000	12.837	14.519	20.000	290.40	1216.02	
3	40.000	12.837	22.260	20.000	445.20	1661.22	
4	60.000	12.458	33.918	20.000	678.36	2339.58	
4	60.000	12.458	44.573	10.000	445.74	2785.32	
5	80.000	16.581	50.768	10.000	507.68	3293.00	
5	80.000	16.581	54.231	10.000	542.31	3835.31	
6	100.000	27.939	56.475	10.000	564.76	4400.07	
6	100.000	27.939	62.011	5.000	310.06	4710.13	
7	120.000	39.897	66.070	5.000	330.35	5040.48	
7	120.000	39.897	61.083	10.000	610.83	5651.31	
8	130.000	49.250	57.274	10.000	551.33	6202.64	
8	130.000	49.250	52.991	10.000	507.25	6709.89	
9	140.000	52.285	48.458	10.000	613.64	7323.53	
9	140.000	52.285	61.364	10.000	613.64	7323.53	
10	150.000	56.177	74.269	10.000	721.51	8045.04	
10	150.000	56.177	72.151	10.000	721.51	8045.04	
11	160.000	56.774	70.032	10.000	734.18	8779.22	
11	160.000	56.774	73.418	10.000	734.18	8779.22	
12	165.000	67.247	76.804				
12	165.000	67.247					
13	170.000	64.892					
13	170.000	64.892					
14	180.000	57.274					
14	180.000	57.274					
15	190.000	52.991					
15	190.000	52.991					
16	200.000	48.458					
16	200.000	48.458					
17	210.000	74.269					
17	210.000	74.269					
18	220.000	70.032					
18	220.000	70.032					
19	230.000	76.804					
					A Riportare	8779.22	



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
RILEVATO					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	230.000	76.804				
			72.586	10.000	725.86	9505.08
20	240.000	68.367				
			67.672	10.000	676.72	10181.80
21	250.000	66.976				
			67.781	10.000	677.81	10859.61
22	260.000	68.586				
			71.353	10.000	713.54	11573.15
23	270.000	74.121				
			79.389	10.000	793.89	12367.04
24	280.000	84.657				
			83.459	7.928	661.67	13028.71
25	287.928	82.262				
			63.245	8.472	535.81	13564.52
27	311.528	61.032				
			64.667	20.000	1293.34	14857.86
28	320.000	65.458				
			68.730	20.000	1374.60	16232.46
29	340.000	63.876				
			75.514	20.000	1510.28	17742.74
30	360.000	73.583				
			80.711	20.000	1614.22	19356.96
31	380.000	77.445				
			87.282	20.000	1745.64	21102.60
32	400.000	83.976				
			96.593	20.000	1931.86	23034.46
33	420.000	90.587				
			107.493	20.000	2149.86	25184.32
34	440.000	102.599				
			118.275	20.000	2365.50	27549.82
35	460.000	112.387				
			130.976	16.781	2197.91	29747.73
36	480.000	124.162				
37	496.781	137.789				
					Totale	29747.73

COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
TERRENO VEGETALE			U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	9.014	9.142	20.000	182.84	182.84
2	20.000	9.270	6.553	20.000	131.06	313.90
2	20.000	9.270	1.918	20.000	38.36	352.26
3	40.000	3.836	0.082	20.000	1.64	353.90
3	40.000	3.836	0.082	20.000	1.64	355.54
4	60.000	0.000	0.964	10.000	9.64	365.18
5	80.000	0.000	2.397	10.000	23.97	389.15
6	100.000	0.164	3.134	10.000	31.34	420.49
6	100.000	0.164	3.408	10.000	34.08	454.57
7	120.000	0.000	4.938	5.000	24.69	479.26
7	120.000	0.000	6.203	5.000	31.02	510.28
8	130.000	1.928	5.470	10.000	54.70	564.98
8	130.000	1.928	4.325	10.000	43.25	608.23
9	140.000	2.865	3.019	10.000	30.19	638.42
9	140.000	2.865	5.234	10.000	52.35	690.77
10	150.000	3.402	7.889	10.000	78.89	769.66
10	150.000	3.402	8.432	10.000	84.32	853.98
11	160.000	3.414	10.998	10.000	109.98	963.96
11	160.000	3.414	12.822			
12	165.000	6.461				
12	165.000	6.461				
13	170.000	5.945				
13	170.000	5.945				
14	180.000	4.994				
14	180.000	4.994				
15	190.000	3.656				
15	190.000	3.656				
16	200.000	2.382				
16	200.000	2.382				
17	210.000	8.087				
17	210.000	8.087				
18	220.000	7.690				
18	220.000	7.690				
19	230.000	9.174				
19	230.000	9.174				
20	240.000	12.822				

A Riportare 963.96

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	10
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
20	240.000	12.822	12.751	10.000	127.51	1091.47
21	250.000	12.680	13.010	10.000	130.10	1221.57
22	260.000	13.339	14.165	10.000	141.65	1363.22
23	270.000	14.991	16.308	10.000	163.08	1526.30
24	280.000	17.625	18.471	7.928	146.44	1672.74
25	287.928	19.317	16.871	8.472	142.94	1815.68
27	311.528	16.566	17.663	20.000	353.28	2168.96
28	320.000	17.177	18.156	20.000	363.14	2532.10
28	320.000	17.177	18.156	20.000	363.14	2532.10
29	340.000	18.150	18.342	20.000	366.86	2898.96
29	340.000	18.150	18.342	20.000	366.86	2898.96
30	360.000	18.163	18.875	20.000	377.50	3276.46
30	360.000	18.163	18.875	20.000	377.50	3276.46
31	380.000	18.522	19.709	20.000	394.18	3670.64
31	380.000	18.522	19.709	20.000	394.18	3670.64
32	400.000	19.228	20.846	20.000	416.92	4087.56
32	400.000	19.228	20.846	20.000	416.92	4087.56
33	420.000	20.189	22.134	20.000	442.68	4530.24
33	420.000	20.189	22.134	20.000	442.68	4530.24
34	440.000	21.503	23.566	20.000	471.32	5001.56
34	440.000	21.503	23.566	20.000	471.32	5001.56
35	460.000	22.765	25.096	16.781	421.14	5422.70
35	460.000	22.765	25.096	16.781	421.14	5422.70
36	480.000	24.366				
36	480.000	24.366				
37	496.781	25.826				
Totale						5422.70

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.078	1.011	20.000	20.22	20.22
2	20.000	0.944	0.708	20.000	14.16	34.38
2	20.000	0.944	0.236	20.000	4.72	39.10
3	40.000	0.472	0.042	20.000	0.84	39.94
3	40.000	0.472	0.258	20.000	5.16	45.10
4	60.000	0.000	0.439	10.000	4.40	49.50
5	80.000	0.000	0.448	10.000	4.48	53.98
6	100.000	0.084	0.448	10.000	4.48	58.46
6	100.000	0.084	0.448	10.000	4.48	62.94
7	120.000	0.431	0.363	5.000	1.82	64.76
7	120.000	0.431	0.279	5.000	1.40	66.16
8	130.000	0.448	0.279	10.000	2.79	68.95
8	130.000	0.448	0.279	10.000	2.79	71.74
9	140.000	0.448	0.279	10.000	2.79	74.53
9	140.000	0.448	0.279	10.000	2.79	77.32
10	150.000	0.448	0.279	10.000	2.79	80.11
10	150.000	0.448	0.279	10.000	2.79	82.90
11	160.000	0.448	0.396	10.000	3.96	86.86
11	160.000	0.448				
12	165.000	0.279				
12	165.000	0.279				
13	170.000	0.279				
13	170.000	0.279				
14	180.000	0.279				
14	180.000	0.279				
15	190.000	0.279				
15	190.000	0.279				
16	200.000	0.279				
16	200.000	0.279				
17	210.000	0.279				
17	210.000	0.279				
18	220.000	0.279				
18	220.000	0.279				
19	230.000	0.279				
19	230.000	0.279				
20	240.000	0.513				
A Riportare						86.86

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
20	240.000	0.513	0.513	10.000	5.13	91.99	
21	250.000	0.513	0.513	10.000	5.13	97.12	
21	250.000	0.513	0.513	10.000	5.13	97.12	
22	260.000	0.512	0.512	10.000	5.12	102.24	
22	260.000	0.512	0.512	10.000	5.12	102.24	
23	270.000	0.512	0.512	10.000	5.12	107.36	
23	270.000	0.512	0.512	10.000	5.12	107.36	
24	280.000	0.512	0.513	7.928	4.07	111.43	
24	280.000	0.512	0.513	7.928	4.07	111.43	
25	287.928	0.513	0.513				
27	311.528	0.944	0.944	8.472	8.00	119.43	
28	320.000	0.944	0.944				
28	320.000	0.944	0.944	20.000	18.88	138.31	
29	340.000	0.944	0.944				
29	340.000	0.944	0.944	20.000	18.88	157.19	
30	360.000	0.944	0.944				
30	360.000	0.944	0.944	20.000	18.88	176.07	
31	380.000	0.944	0.944				
31	380.000	0.944	0.944	20.000	18.88	194.95	
32	400.000	0.944	0.944				
32	400.000	0.944	0.944	20.000	18.88	213.83	
33	420.000	0.944	0.944				
33	420.000	0.944	0.944	20.000	18.88	232.71	
34	440.000	0.944	0.944				
34	440.000	0.944	0.944	20.000	18.88	251.59	
35	460.000	0.944	0.944				
35	460.000	0.944	0.944	20.000	18.88	270.47	
36	480.000	0.944	0.944				
36	480.000	0.944	0.944	16.781	15.84	286.31	
37	496.781	0.944	0.944				
Totale						286.31	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	20.833				
			16.945	20.000	338.90	338.90
2	20.000	13.057				
			12.528	20.000	250.58	589.48
2	20.000	13.057				
3	40.000	12.000				
			9.800	20.000	196.00	785.48
3	40.000	12.000				
4	60.000	7.599				
			7.877	20.000	157.54	943.02
4	60.000	7.599				
5	80.000	8.154				
			8.934	20.000	178.68	1121.70
5	80.000	8.154				
6	100.000	9.714				
			10.111	20.000	202.22	1323.92
6	100.000	9.714				
7	120.000	10.507				
			10.583	10.000	105.83	1429.75
7	120.000	10.507				
8	130.000	10.659				
			10.722	10.000	107.23	1536.98
8	130.000	10.659				
9	140.000	10.786				
			10.786	10.000	107.86	1644.84
9	140.000	10.786				
10	150.000	10.786				
			10.786	10.000	107.86	1752.70
10	150.000	10.786				
11	160.000	10.786				
			10.786	5.000	53.93	1806.63
11	160.000	10.786				
12	165.000	10.786				
			10.786	5.000	53.93	1860.56
12	165.000	10.786				
13	170.000	10.786				
			10.786	10.000	107.86	1968.42
13	170.000	10.786				
14	180.000	10.786				
			10.786	10.000	107.86	2076.28
14	180.000	10.786				
15	190.000	10.786				
			10.757	10.000	107.57	2183.85
15	190.000	10.786				
16	200.000	10.727				
			10.652	10.000	106.52	2290.37
16	200.000	10.727				
17	210.000	10.576				
			10.501	10.000	105.01	2395.38
17	210.000	10.576				
18	220.000	10.425				
			10.350	10.000	103.50	2498.88
18	220.000	10.425				
19	230.000	10.274				
					A Riportare	2498.88

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	230.000	10.274	10.198	10.000	101.98	2600.86
20	240.000	10.122	10.047	10.000	100.47	2701.33
21	250.000	9.971	9.896	10.000	98.96	2800.29
22	260.000	9.820	9.744	10.000	97.44	2897.73
23	270.000	9.668	9.592	10.000	95.93	2993.66
24	280.000	9.517	9.508	7.928	75.39	3069.05
25	287.928	9.500	9.517	8.472	80.63	3149.68
27	311.528	9.500	9.684	20.000	193.68	3343.36
28	320.000	9.533	9.987	20.000	199.74	3543.10
28	320.000	9.533	10.289	20.000	205.78	3748.88
29	340.000	9.835	10.592	20.000	211.84	3960.72
29	340.000	9.835	10.743	20.000	215.30	4176.02
30	360.000	10.138	10.786	20.000	215.72	4391.74
30	360.000	10.138	10.786	20.000	215.72	4607.46
31	380.000	10.440	10.786	20.000	215.72	4823.18
31	380.000	10.440	10.786	20.000	215.72	4823.18
32	400.000	10.743	10.786	20.000	215.72	4823.18
32	400.000	10.743	10.786	20.000	215.72	4823.18
33	420.000	10.786	10.786	20.000	215.72	4823.18
33	420.000	10.786	10.786	20.000	215.72	4823.18
34	440.000	10.786	10.786	20.000	215.72	4823.18
34	440.000	10.786	10.786	20.000	215.72	4823.18
35	460.000	10.786	10.786	20.000	215.72	4823.18
35	460.000	10.786	10.786	20.000	215.72	4823.18
36	480.000	10.786	10.786	20.000	215.72	4823.18
36	480.000	10.786	10.786	16.781	181.00	5004.18
37	496.781	10.786				
Totale						5004.180

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	20.000	40.000	40.000
2	20.000	2.000	1.500	20.000	30.000	70.000
2	20.000	2.000	0.500	20.000	10.000	80.000
3	40.000	1.000	0.500	20.000	10.000	90.000
3	40.000	1.000	0.500	20.000	10.000	100.000
4	60.000	0.000	0.500	20.000	10.000	100.000
5	80.000	0.000	0.500	20.000	10.000	100.000
6	100.000	1.000	0.500	20.000	10.000	100.000
6	100.000	1.000	0.500	20.000	10.000	100.000
7	120.000	0.000	0.500	5.000	2.500	102.500
11	160.000	0.000	0.500	5.000	5.000	107.500
12	165.000	1.000	1.000	5.000	5.000	107.500
12	165.000	1.000	1.000	10.000	10.000	117.500
13	170.000	1.000	1.000	10.000	10.000	117.500
13	170.000	1.000	1.000	10.000	10.000	127.500
14	180.000	1.000	1.000	10.000	10.000	127.500
14	180.000	1.000	1.000	10.000	10.000	137.500
15	190.000	1.000	1.000	10.000	10.000	137.500
15	190.000	1.000	1.000	10.000	10.000	147.500
16	200.000	1.000	1.000	10.000	10.000	147.500
16	200.000	1.000	1.000	10.000	10.000	157.500
17	210.000	1.000	1.000	10.000	10.000	157.500
17	210.000	1.000	1.000	10.000	10.000	167.500
18	220.000	1.000	1.000	10.000	10.000	167.500
18	220.000	1.000	1.000	10.000	10.000	167.500
19	230.000	1.000	1.500	10.000	15.000	182.500
19	230.000	1.000	1.500	10.000	15.000	182.500
20	240.000	2.000	2.000	10.000	20.000	202.500
20	240.000	2.000	2.000	10.000	20.000	202.500
21	250.000	2.000	2.000	10.000	20.000	222.500
21	250.000	2.000	2.000	10.000	20.000	222.500
22	260.000	2.000	2.000	10.000	20.000	242.500
22	260.000	2.000	2.000	10.000	20.000	242.500
23	270.000	2.000	2.000	10.000	20.000	262.500
23	270.000	2.000	2.000	10.000	20.000	262.500
24	280.000	2.000				
					A Riportare	262.500



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
24	280.000	2.000	2.000	7.928	15.860	278.360
25	287.928	2.000	2.000	8.472	16.940	295.300
27	311.528	2.000	2.000	20.000	40.000	335.300
28	320.000	2.000	2.000	20.000	40.000	375.300
28	320.000	2.000	2.000	20.000	40.000	415.300
29	340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	455.300
29	340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	495.300
30	360.000	2.000	2.000	20.000	40.000	535.300
30	360.000	2.000	2.000	20.000	40.000	575.300
31	380.000	2.000	2.000	20.000	40.000	615.300
31	380.000	2.000	2.000	16.781	33.560	648.860
32	400.000	2.000	2.000			
32	400.000	2.000	2.000			
33	420.000	2.000	2.000			
33	420.000	2.000	2.000			
34	440.000	2.000	2.000			
34	440.000	2.000	2.000			
35	460.000	2.000	2.000			
35	460.000	2.000	2.000			
36	480.000	2.000	2.000			
36	480.000	2.000	2.000			
37	496.781	2.000	2.000			
Totale						648.86

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
CUNETTA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
6	100.000	0.000	0.091	20.000	1.82	1.82
7	120.000	0.181	0.250	10.000	2.50	4.32
8	130.000	0.319	0.319	10.000	3.19	7.51
9	140.000	0.319	0.319	10.000	3.19	10.70
10	150.000	0.319	0.319	10.000	3.19	13.89
11	160.000	0.319	0.250	5.000	1.25	15.14
12	165.000	0.181	0.181	5.000	0.91	16.05
13	170.000	0.181	0.181	10.000	1.81	17.86
14	180.000	0.181	0.181	10.000	1.81	19.67
15	190.000	0.181	0.181	10.000	1.81	21.48
16	200.000	0.181	0.181	10.000	1.81	23.29
17	210.000	0.181	0.181	10.000	1.81	25.10
18	220.000	0.181	0.181	10.000	1.81	26.91
19	230.000	0.181	0.091	10.000	0.91	27.82
20	240.000	0.000				
					Totale	27.82





WBS – SV10 RAMPA CD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	515.30	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	3542.22	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	2576.92	
4		GEOTESSILE	mq	2924.52	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	11832.17	
6		TERRENO VEGETALE	mq	1139.88	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	128.05	
8		CASSONETTO	mq	1411.81	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	566.260	



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
24	255.510	2.803	2.599	21.889	56.89	433.80	
25	277.399	2.394	2.178	20.764	45.22	479.02	
26	298.163	1.961	1.801	20.142	36.28	515.30	
27	318.305	1.641					
						Totale	515.30



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
6	74.444	6.193				
7	79.242	6.239	6.216	4.798	29.82	29.82
7	79.242	6.239	6.228	8.474	52.78	82.60
8	87.716	6.217				
8	87.716	6.217	6.191	9.151	56.65	139.25
9	96.867	6.165				
9	96.867	6.165	6.129	9.756	59.79	199.04
10	106.623	6.093				
10	106.623	6.093	6.104	10.215	62.35	261.39
11	116.838	6.115				
11	116.838	6.115	6.112	10.546	64.46	325.85
12	127.384	6.109				
12	127.384	6.109	6.141	10.793	66.28	392.13
13	138.177	6.172				
13	138.177	6.172	6.231	11.023	68.68	460.81
14	149.200	6.289				
14	149.200	6.289	6.436	11.265	72.51	533.32
15	160.465	6.584				
15	160.465	6.584	6.718	11.480	77.12	610.44
16	171.945	6.852				
16	171.945	6.852	7.071	11.747	83.07	693.51
17	183.692	7.291				
17	183.692	7.291	9.587	12.040	115.43	808.94
18	195.732	11.883				
18	195.732	11.883	14.016	6.061	84.95	893.89
19	201.793	16.149				
19	201.793	16.149	22.997	6.067	139.52	1033.41
20	207.860	29.845				
20	207.860	29.845	29.178	12.118	353.58	1386.99
21	219.978	28.511				
21	219.978	28.511	28.102	12.053	338.73	1725.72
22	232.031	27.694				
22	232.031	27.694	26.988	11.925	321.83	2047.55
23	243.956	26.282				
23	243.956	26.282	25.214	11.554	291.32	2338.87
24	255.510	24.146				
					A Riportare	2338.87

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
24	255.510	24.146	23.012	21.889	503.73	2842.60
25	277.399	21.879	19.221	20.764	399.10	3241.70
25	277.399	21.879	14.919	20.142	300.52	3542.22
26	298.163	16.563				
26	298.163	16.563				
27	318.305	13.276				
					Totale	3542.22

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
6	74.444	9.563				
7	79.242	9.567	9.565	4.798	45.89	45.89
7	79.242	9.567	9.563	8.474	81.04	126.93
8	87.716	9.558				
8	87.716	9.558	9.554	9.151	87.43	214.36
9	96.867	9.550				
9	96.867	9.550	9.537	9.756	93.04	307.40
10	106.623	9.524				
10	106.623	9.524	9.526	10.215	97.32	404.72
11	116.838	9.529				
11	116.838	9.529	8.514	10.546	89.80	494.52
12	127.384	7.500				
12	127.384	7.500	7.500	10.793	80.95	575.47
13	138.177	7.500				
13	138.177	7.500	7.500	11.023	82.67	658.14
14	149.200	7.500				
14	149.200	7.500	7.500	11.265	84.49	742.63
15	160.465	7.500				
15	160.465	7.500	7.500	11.480	86.10	828.73
16	171.945	7.500				
16	171.945	7.500	8.662	11.747	101.75	930.48
17	183.692	9.824				
17	183.692	9.824	8.662	12.040	104.29	1034.77
18	195.732	7.500				
18	195.732	7.500	11.739	6.061	71.15	1105.92
19	201.793	15.977				
19	201.793	15.977	18.461	6.067	112.00	1217.92
20	207.860	20.945				
20	207.860	20.945	20.412	12.118	247.35	1465.27
21	219.978	19.878				
21	219.978	19.878	19.364	12.053	233.41	1698.68
22	232.031	18.851				
22	232.031	18.851	18.214	11.925	217.20	1915.88
23	243.956	17.577				
23	243.956	17.577	16.760	11.554	193.65	2109.53
24	255.510	15.942				
					A Riportare	2109.53

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
24	255.510	15.942	14.971	21.889	327.70	2437.23
25	277.399	13.999	12.883	20.764	267.50	2704.73
25	277.399	13.999	10.912	20.142	219.79	2924.52
26	298.163	11.766				
26	298.163	11.766				
27	318.305	10.057				
					Totale	2924.52

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7		
RILEVATO					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
6	74.444	69.767				
			69.207	4.798	332.06	332.06
7	79.242	68.647				
			67.503	8.474	572.03	904.09
8	87.716	66.360				
			65.097	9.151	595.70	1499.79
9	96.867	63.833				
			62.591	9.756	610.64	2110.43
10	106.623	61.349				
			60.188	10.215	614.83	2725.26
11	116.838	59.028				
			57.837	10.546	609.95	3335.21
12	127.384	56.645				
			55.333	10.793	597.21	3932.42
13	138.177	54.021				
			52.575	11.023	579.53	4511.95
14	149.200	51.129				
			49.643	11.265	559.23	5071.18
15	160.465	48.156				
			46.766	11.480	536.87	5608.05
16	171.945	45.375				
			47.102	11.747	553.32	6161.37
17	183.692	48.830				
			45.088	12.040	542.86	6704.23
18	195.732	41.346				
			49.386	6.061	299.33	7003.56
19	201.793	57.425				
			67.808	6.067	411.40	7414.96
20	207.860	78.192				
			73.764	12.118	893.87	8308.83
21	219.978	69.336				
			65.134	12.053	785.06	9093.89
22	232.031	60.931				
			56.149	11.925	669.58	9763.47
23	243.956	51.367				
			46.572	11.554	538.09	10301.56
24	255.510	41.777				
					A Riportare	10301.56

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
24	255.510	41.777	35.343	21.889	773.62	11075.18
25	277.399	28.908				
25	277.399	28.908	23.380	20.764	485.48	11560.66
26	298.163	17.853				
26	298.163	17.853	13.479	20.142	271.51	11832.17
27	318.305	9.106				
					Totale	11832.17

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
18	195.732	0.000	4.418	6.061	26.78	26.78
19	201.793	8.836				
19	201.793	8.836	12.091	6.067	73.36	100.14
20	207.860	15.346				
20	207.860	15.346	14.740	12.118	178.62	278.76
21	219.978	14.134				
21	219.978	14.134	13.460	12.053	162.23	440.99
22	232.031	12.785				
22	232.031	12.785	12.003	11.925	143.14	584.13
23	243.956	11.221				
23	243.956	11.221	10.311	11.554	119.13	703.26
24	255.510	9.400				
24	255.510	9.400	8.573	21.889	187.65	890.91
25	277.399	7.745				
25	277.399	7.745	6.901	20.764	143.31	1034.22
26	298.163	6.058				
26	298.163	6.058	5.246	20.142	105.66	1139.88
27	318.305	4.434				
					Totale	1139.88

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
6	74.444	0.406					
7	79.242	0.406	0.406	4.798	1.95	1.95	
7	79.242	0.406	0.406	8.474	3.44	5.39	
8	87.716	0.406					
8	87.716	0.406	0.406	9.151	3.72	9.11	
9	96.867	0.406					
9	96.867	0.406	0.406	9.756	3.96	13.07	
10	106.623	0.406					
10	106.623	0.406	0.406	10.215	4.15	17.22	
11	116.838	0.406					
11	116.838	0.406	0.406	10.546	4.28	21.50	
12	127.384	0.406					
12	127.384	0.406	0.406	10.793	4.38	25.88	
13	138.177	0.406					
13	138.177	0.406	0.406	11.023	4.48	30.36	
14	149.200	0.406					
14	149.200	0.406	0.406	11.265	4.57	34.93	
15	160.465	0.406					
15	160.465	0.406	0.406	11.480	4.66	39.59	
16	171.945	0.406					
16	171.945	0.406	0.406	11.747	4.77	44.36	
17	183.692	0.406					
17	183.692	0.406	0.406	12.040	4.89	49.25	
18	195.732	0.406					
18	195.732	0.406	0.406	6.061	2.46	51.71	
19	201.793	0.406					
19	201.793	0.406	0.672	6.067	4.08	55.79	
20	207.860	0.939					
20	207.860	0.939	0.942	12.118	11.42	67.21	
21	219.978	0.944					
21	219.978	0.944	0.944	12.053	11.38	78.59	
22	232.031	0.944					
22	232.031	0.944	0.898	11.925	10.71	89.30	
23	243.956	0.851					
23	243.956	0.851	0.705	11.554	8.15	97.45	
24	255.510	0.559					
					A Riportare	97.45	





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
6	74.444	6.000				
7	79.242	6.000	6.000	4.798	28.79	28.79
7	79.242	6.000	6.000	8.474	50.84	79.63
8	87.716	6.000				
8	87.716	6.000	6.000	9.151	54.91	134.54
9	96.867	6.000				
9	96.867	6.000	6.000	9.756	58.54	193.08
10	106.623	6.000				
10	106.623	6.000	6.000	10.215	61.29	254.37
11	116.838	6.000				
11	116.838	6.000	6.000	10.546	63.28	317.65
12	127.384	6.000				
12	127.384	6.000	6.000	10.793	64.76	382.41
13	138.177	6.000				
13	138.177	6.000	6.000	11.023	66.14	448.55
14	149.200	6.000				
14	149.200	6.000	6.000	11.265	67.59	516.14
15	160.465	6.000				
15	160.465	6.000	6.000	11.480	68.88	585.02
16	171.945	6.000				
16	171.945	6.000	6.000	11.747	70.48	655.50
17	183.692	6.000				
17	183.692	6.000	6.000	12.040	72.24	727.74
18	195.732	6.000				
18	195.732	6.000	6.000	6.061	36.37	764.11
19	201.793	6.000				
19	201.793	6.000	6.000	6.067	36.40	800.51
20	207.860	6.000				
20	207.860	6.000	6.000	12.118	72.71	873.22
21	219.978	6.000				
21	219.978	6.000	6.000	12.053	72.32	945.54
22	232.031	6.000				
22	232.031	6.000	6.000	11.925	71.55	1017.09
23	243.956	6.000				
23	243.956	6.000	6.000	11.554	69.32	1086.41
24	255.510	6.000				
					A Riportare	1086.41

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
24	255.510	6.000	5.755	21.889	125.97	1212.38
25	277.399	5.510	5.124	20.764	106.39	1318.77
26	298.163	4.738	4.619	20.142	93.04	1411.81
27	318.305	4.500				
					Totale	1411.810

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
CORDOLO				U.Misura : m		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
6	74.444	3.000				
7	79.242	3.000	3.000	4.798	14.390	14.390
7	79.242	3.000	3.000	8.474	25.420	39.810
8	87.716	3.000				
8	87.716	3.000	3.000	9.151	27.450	67.260
9	96.867	3.000				
9	96.867	3.000	3.000	9.756	29.270	96.530
10	106.623	3.000				
10	106.623	3.000	3.000	10.215	30.650	127.180
11	116.838	3.000				
11	116.838	3.000	3.000	10.546	31.640	158.820
12	127.384	3.000				
12	127.384	3.000	3.000	10.793	32.380	191.200
13	138.177	3.000				
13	138.177	3.000	3.000	11.023	33.070	224.270
14	149.200	3.000				
14	149.200	3.000	3.000	11.265	33.800	258.070
15	160.465	3.000				
15	160.465	3.000	3.000	11.480	34.440	292.510
16	171.945	3.000				
16	171.945	3.000	3.000	11.747	35.240	327.750
17	183.692	3.000				
17	183.692	3.000	3.000	12.040	36.120	363.870
18	195.732	3.000				
18	195.732	3.000	3.000	6.061	18.180	382.050
19	201.793	3.000				
19	201.793	3.000	2.500	6.067	15.170	397.220
20	207.860	2.000				
20	207.860	2.000	2.000	12.118	24.240	421.460
21	219.978	2.000				
21	219.978	2.000	2.000	12.053	24.110	445.570
22	232.031	2.000				
22	232.031	2.000	2.000	11.925	23.850	469.420
23	243.956	2.000				
23	243.956	2.000	2.000	11.554	23.110	492.530
24	255.510	2.000				
					A Riportare	492.530

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 15	
CORDOLO						U.Misura : m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE		
					Parziale	Totale	
24	255.510	2.000	1.500	21.889	32.830	525.360	
25	277.399	1.000	1.000	20.764	20.760	546.120	
25	277.399	1.000	1.000	20.764	20.760	546.120	
26	298.163	1.000	1.000	20.142	20.140	566.260	
26	298.163	1.000	1.000	20.142	20.140	566.260	
27	318.305	1.000					
						Totale	566.26

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16		
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
6	74.444	7.500					
7	79.242	7.500	7.500	4.798	35.99	35.99	
7	79.242	7.500	7.500	8.474	63.56	99.55	
8	87.716	7.500					
8	87.716	7.500	7.500	9.151	68.63	168.18	
9	96.867	7.500					
9	96.867	7.500	7.500	9.756	73.17	241.35	
10	106.623	7.500					
10	106.623	7.500	7.500	10.215	76.61	317.96	
11	116.838	7.500					
11	116.838	7.500	7.500	10.546	79.10	397.06	
12	127.384	7.500					
12	127.384	7.500	7.500	10.793	80.95	478.01	
13	138.177	7.500					
13	138.177	7.500	7.500	11.023	82.67	560.68	
14	149.200	7.500					
14	149.200	7.500	7.500	11.265	84.49	645.17	
15	160.465	7.500					
15	160.465	7.500	7.500	11.480	86.10	731.27	
16	171.945	7.500					
16	171.945	7.500	7.500	11.747	88.10	819.37	
17	183.692	7.500					
17	183.692	7.500	7.500	12.040	90.30	909.67	
18	195.732	7.500					
18	195.732	7.500	11.077	6.061	67.14	976.81	
19	201.793	14.654					
19	201.793	14.654	16.945	6.067	102.81	1079.62	
20	207.860	19.237					
20	207.860	19.237	18.692	12.118	226.52	1306.14	
21	219.978	18.148					
21	219.978	18.148	17.589	12.053	212.00	1518.14	
22	232.031	17.030					
22	232.031	17.030	16.368	11.925	195.19	1713.33	
23	243.956	15.706					
23	243.956	15.706	14.861	11.554	171.72	1885.05	
24	255.510	14.017					
						A Riportare	1885.05

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 17	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
24	255.510	14.017	12.994	21.889	284.43	2169.48	
25	277.399	11.970					
25	277.399	11.970	10.886	20.764	226.04	2395.52	
26	298.163	9.802					
26	298.163	9.802	9.005	20.142	181.40	2576.92	
27	318.305	8.209					
					Totale	2576.92	

WBS – SV10 RAMPA EF



RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	488.63	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	3261.76	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	2444.77	
4		GEOTESSILE	mq	2762.87	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	9757.23	
6		TERRENO VEGETALE	mq	1309.83	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	133.83	
8		CASSONETTO	mq	1217.77	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	447.900	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	1.466	1.503	19.896	29.90	29.90	
2	19.896	1.540	1.687	19.430	32.78	62.68	
2	19.896	1.540	1.983	18.563	36.81	99.49	
3	39.326	1.833	2.431	17.315	42.11	141.60	
3	39.326	1.833	2.739	8.153	22.34	163.94	
4	57.889	2.132	2.832	7.911	22.41	186.35	
4	57.889	2.132	3.020	7.782	23.51	209.86	
5	75.204	2.731	3.238	7.687	24.90	234.76	
5	75.204	2.731	3.416	3.818	13.04	247.80	
6	83.357	2.748	3.543	3.807	13.49	261.29	
6	83.357	2.748	3.736	7.596	28.38	289.67	
7	91.268	2.917	3.994	7.601	30.36	320.03	
7	91.268	2.917	4.255	7.638	32.50	352.53	
8	99.050	3.124	3.702	7.741	28.66	381.19	
8	99.050	3.124	2.259	7.984	18.04	399.23	
9	106.737	3.353	1.500	8.232	12.35	411.58	
9	106.737	3.353	1.500	8.453	12.68	424.26	
10	110.555	3.479	1.500	8.629	12.94	437.20	
10	110.555	3.479					
11	114.362	3.607					
11	114.362	3.607					
12	121.958	3.864					
12	121.958	3.864					
13	129.559	4.124					
13	129.559	4.124					
14	137.197	4.386					
14	137.197	4.386					
15	144.938	3.018					
15	144.938	3.018					
16	152.922	1.500					
16	152.922	1.500					
17	161.154	1.500					
17	161.154	1.500					
18	169.607	1.500					
18	169.607	1.500					
19	178.236	1.500					
A Riportare							437.20

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
19	178.236	1.500	1.500	8.754	13.13	450.33	
20	186.990	1.500	1.500	8.881	13.32	463.65	
20	186.990	1.500	1.500	9.179	13.77	477.42	
21	195.871	1.500	1.500	7.476	11.21	488.63	
21	195.871	1.500	1.500				
22	205.050	1.500	1.500				
22	205.050	1.500	1.500				
23	212.526	1.500	1.500				
						Totale	488.63



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	178.236	6.021	6.025	8.754	52.74	3103.12
20	186.990	6.029	6.269	8.881	55.67	3158.79
20	186.990	6.029	6.279	9.179	57.63	3216.42
21	195.871	6.509	6.064	7.476	45.34	3261.76
21	195.871	6.509				
22	205.050	6.048				
22	205.050	6.048				
23	212.526	6.081				
					Totale	3261.76



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	178.236	7.500	7.500	8.754	65.66	2571.35
20	186.990	7.500	7.500	8.881	66.61	2637.96
20	186.990	7.500	7.500	9.179	68.84	2706.80
21	195.871	7.500	7.500	7.476	56.07	2762.87
21	195.871	7.500	7.500			
22	205.050	7.500	7.500			
22	205.050	7.500	7.500			
23	212.526	7.500	7.500			
<b>Totale</b>						<b>2762.87</b>

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.313	5.120	19.896	101.89	101.89
2	19.896	5.928	12.363	19.430	240.21	342.10
3	39.326	18.797	22.758	18.563	422.46	764.56
4	57.889	26.719	31.482	17.315	545.11	1309.67
5	75.204	36.245	36.482	8.153	297.44	1607.11
6	83.357	36.718	39.647	7.911	313.65	1920.76
7	91.268	42.576	44.631	7.782	347.32	2268.08
8	99.050	46.686	50.265	7.687	386.39	2654.47
9	106.737	53.845	56.381	3.818	215.26	2869.73
10	110.555	58.917	61.464	3.807	233.99	3103.72
11	114.362	64.010	69.234	7.596	525.91	3629.63
12	121.958	74.459	79.889	7.601	607.24	4236.87
13	129.559	85.320	90.919	7.638	694.45	4931.32
14	137.197	96.519	80.873	7.741	626.04	5557.36
15	144.938	65.227	57.510	7.984	459.16	6016.52
16	152.922	49.793	51.642	8.232	425.12	6441.64
17	161.154	53.491	55.379	8.453	468.13	6909.77
18	169.607	57.268	59.158	8.629	510.48	7420.25
19	178.236	61.049				
A Riportare						7420.25



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
19	178.236	61.049	62.930	8.754	550.89	7971.14	
20	186.990	64.810	66.617	8.881	591.63	8562.77	
20	186.990	64.810	70.320	9.179	645.47	9208.24	
21	195.871	68.424	73.433	7.476	548.99	9757.23	
21	195.871	68.424					
22	205.050	72.215					
22	205.050	72.215					
23	212.526	74.650					
						Totale	9757.23



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	10
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.472				
2	19.896	0.472	0.472	19.896	9.39	9.39
2	19.896	0.472	0.472	19.430	9.17	18.56
3	39.326	0.472				
3	39.326	0.472	0.514	18.563	9.54	28.10
4	57.889	0.556				
4	57.889	0.556	0.833	17.315	14.42	42.52
5	75.204	1.110				
5	75.204	1.110	0.992	8.153	8.09	50.61
6	83.357	0.874				
6	83.357	0.874	0.909	7.911	7.19	57.80
7	91.268	0.944				
7	91.268	0.944	0.944	7.782	7.35	65.15
8	99.050	0.944				
8	99.050	0.944	0.944	7.687	7.26	72.41
9	106.737	0.944				
9	106.737	0.944	0.944	3.818	3.60	76.01
10	110.555	0.944				
10	110.555	0.944	0.944	3.807	3.59	79.60
11	114.362	0.944				
11	114.362	0.944	0.944	7.596	7.17	86.77
12	121.958	0.944				
12	121.958	0.944	0.944	7.601	7.18	93.95
13	129.559	0.944				
13	129.559	0.944	0.944	7.638	7.21	101.16
14	137.197	0.944				
14	137.197	0.944	0.675	7.741	5.23	106.39
15	144.938	0.406				
15	144.938	0.406	0.406	7.984	3.24	109.63
16	152.922	0.406				
16	152.922	0.406	0.406	8.232	3.34	112.97
17	161.154	0.406				
17	161.154	0.406	0.406	8.453	3.43	116.40
18	169.607	0.406				
18	169.607	0.406	0.406	8.629	3.50	119.90
19	178.236	0.406				
					A Riportare	119.90

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	11
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	178.236	0.406	0.406	8.754	3.55	123.45
20	186.990	0.406	0.406	8.881	3.61	127.06
20	186.990	0.406	0.406	9.179	3.73	130.79
21	195.871	0.406	0.406	7.476	3.04	133.83
21	195.871	0.406	0.406			
22	205.050	0.406	0.406			
22	205.050	0.406	0.406			
23	212.526	0.406	0.406			
Totale						133.83

COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
CASSONETTO			U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.500				
2	19.896	4.561	4.530	19.896	90.15	90.15
2	19.896	4.561	4.907	19.430	95.34	185.49
3	39.326	5.253				
3	39.326	5.253	5.627	18.563	104.45	289.94
4	57.889	6.000				
4	57.889	6.000	6.000	17.315	103.89	393.83
5	75.204	6.000				
5	75.204	6.000	6.000	8.153	48.92	442.75
6	83.357	6.000				
6	83.357	6.000	6.000	7.911	47.47	490.22
7	91.268	6.000				
7	91.268	6.000	6.000	7.782	46.69	536.91
8	99.050	6.000				
8	99.050	6.000	6.000	7.687	46.12	583.03
9	106.737	6.000				
9	106.737	6.000	6.000	3.818	22.91	605.94
10	110.555	6.000				
10	110.555	6.000	6.000	3.807	22.84	628.78
11	114.362	6.000				
11	114.362	6.000	6.000	7.596	45.58	674.36
12	121.958	6.000				
12	121.958	6.000	6.000	7.601	45.61	719.97
13	129.559	6.000				
13	129.559	6.000	6.000	7.638	45.83	765.80
14	137.197	6.000				
14	137.197	6.000	6.000	7.741	46.45	812.25
15	144.938	6.000				
15	144.938	6.000	6.000	7.984	47.90	860.15
16	152.922	6.000				
16	152.922	6.000	6.000	8.232	49.39	909.54
17	161.154	6.000				
17	161.154	6.000	6.000	8.453	50.72	960.26
18	169.607	6.000				
18	169.607	6.000	6.000	8.629	51.77	1012.03
19	178.236	6.000				
					A Riportare	1012.03

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
19	178.236	6.000	6.000	8.754	52.52	1064.55	
20	186.990	6.000	6.000	8.881	53.29	1117.84	
21	195.871	6.000	6.000	9.179	55.07	1172.91	
22	205.050	6.000	6.000	7.476	44.86	1217.77	
23	212.526	6.000					
						Totale	1217.770

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.000				
2	19.896	1.000	1.000	19.896	19.900	19.900
2	19.896	1.000	1.000	19.430	19.430	39.330
3	39.326	1.000				
3	39.326	1.000	1.500	18.563	27.840	67.170
4	57.889	2.000				
4	57.889	2.000	2.000	17.315	34.630	101.800
5	75.204	2.000				
5	75.204	2.000	2.000	8.153	16.310	118.110
6	83.357	2.000				
6	83.357	2.000	2.000	7.911	15.820	133.930
7	91.268	2.000				
7	91.268	2.000	2.000	7.782	15.560	149.490
8	99.050	2.000				
8	99.050	2.000	2.000	7.687	15.370	164.860
9	106.737	2.000				
9	106.737	2.000	2.000	3.818	7.640	172.500
10	110.555	2.000				
10	110.555	2.000	2.000	3.807	7.610	180.110
11	114.362	2.000				
11	114.362	2.000	2.000	7.596	15.190	195.300
12	121.958	2.000				
12	121.958	2.000	2.000	7.601	15.200	210.500
13	129.559	2.000				
13	129.559	2.000	2.000	7.638	15.280	225.780
14	137.197	2.000				
14	137.197	2.000	2.500	7.741	19.350	245.130
15	144.938	3.000				
15	144.938	3.000	3.000	7.984	23.950	269.080
16	152.922	3.000				
16	152.922	3.000	3.000	8.232	24.700	293.780
17	161.154	3.000				
17	161.154	3.000	3.000	8.453	25.360	319.140
18	169.607	3.000				
18	169.607	3.000	3.000	8.629	25.890	345.030
19	178.236	3.000				
					A Riportare	345.030

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	15
CORDOLO					U.Misura :	m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
19	178.236	3.000	3.000	8.754	26.260	371.290
20	186.990	3.000	3.000	8.881	26.640	397.930
20	186.990	3.000	3.000	9.179	27.540	425.470
21	195.871	3.000	3.000	7.476	22.430	447.900
21	195.871	3.000	3.000			
22	205.050	3.000	3.000			
22	205.050	3.000	3.000			
23	212.526	3.000				
					Totale	447.90



COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	16
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	7.330					
2	19.896	7.701	7.515	19.896	149.54	149.54	
2	19.896	7.701	8.434	19.430	163.87	313.41	
3	39.326	9.166					
3	39.326	9.166	9.913	18.563	184.02	497.43	
4	57.889	10.659					
4	57.889	10.659	12.229	17.315	211.75	709.18	
5	75.204	13.798					
5	75.204	13.798	13.769	8.153	112.26	821.44	
6	83.357	13.740					
6	83.357	13.740	14.162	7.911	112.04	933.48	
7	91.268	14.583					
7	91.268	14.583	15.099	7.782	117.50	1050.98	
8	99.050	15.615					
8	99.050	15.615	16.190	7.687	124.45	1175.43	
9	106.737	16.765					
9	106.737	16.765	17.078	3.818	65.20	1240.63	
10	110.555	17.390					
10	110.555	17.390	17.712	3.807	67.43	1308.06	
11	114.362	18.033					
11	114.362	18.033	18.678	7.596	141.88	1449.94	
12	121.958	19.322					
12	121.958	19.322	19.972	7.601	151.81	1601.75	
13	129.559	20.622					
13	129.559	20.622	21.275	7.638	162.51	1764.26	
14	137.197	21.929					
14	137.197	21.929	18.509	7.741	143.29	1907.55	
15	144.938	15.090					
15	144.938	15.090	11.295	7.984	90.18	1997.73	
16	152.922	7.500					
16	152.922	7.500	7.500	8.232	61.74	2059.47	
17	161.154	7.500					
17	161.154	7.500	7.500	8.453	63.40	2122.87	
18	169.607	7.500					
18	169.607	7.500	7.500	8.629	64.72	2187.59	
19	178.236	7.500					
						A Riportare	2187.59

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 17	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
19	178.236	7.500	7.500	8.754	65.66	2253.25	
20	186.990	7.500	7.500	8.881	66.61	2319.86	
20	186.990	7.500	7.500	9.179	68.84	2388.70	
21	195.871	7.500	7.500	7.476	56.07	2444.77	
21	195.871	7.500	7.500				
22	205.050	7.500	7.500				
22	205.050	7.500	7.500				
23	212.526	7.500	7.500				
						Totale	2444.77

WBS – SV10 RAMPA GH

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	434.78	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	2088.10	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	2173.38	
4		GEOTESSILE	mq	2297.58	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	10400.49	
6		TERRENO VEGETALE	mq	1792.81	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	74.37	
8		CASSONETTO	mq	614.87	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	164.240	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
8A	96.492	1.700	1.700	3.508	5.96	5.96	
9	100.000	1.700	2.887	7.042	20.33	26.29	
9	100.000	1.700	4.589	12.958	59.48	85.77	
9A	107.042	4.074	4.741	20.000	94.84	180.61	
9A	107.042	4.074	4.141	20.000	82.82	263.43	
10	120.000	5.105	3.838	20.000	76.76	340.19	
10	120.000	5.105	3.541	20.000	70.82	411.01	
11	140.000	4.378	3.293	7.217	23.77	434.78	
11	140.000	4.378					
12	160.000	3.904					
12	160.000	3.904					
13	180.000	3.772					
13	180.000	3.772					
14	200.000	3.310					
14	200.000	3.310					
15	207.217	3.277					
						Totale	434.78

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
8A	96.492	7.506	7.514	3.508	26.36	26.36	
9	100.000	7.523	14.538	7.042	102.38	128.74	
9A	107.042	21.553	28.505	12.958	369.38	498.12	
10	120.000	35.458	26.945	20.000	538.90	1037.02	
11	140.000	18.432	17.354	20.000	347.08	1384.10	
12	160.000	16.275	15.811	20.000	316.22	1700.32	
13	180.000	15.346	14.492	20.000	289.84	1990.16	
14	200.000	13.637	13.571	7.217	97.94	2088.10	
15	207.217	13.505					
						Totale	2088.10

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
8A	96.492	10.667	10.667	3.508	37.42	37.42
9	100.000	10.668	15.516	7.042	109.26	146.68
9	100.000	10.668	23.766	12.958	307.96	454.64
9A	107.042	20.364	25.082	20.000	501.64	956.28
9A	107.042	20.364	21.792	20.000	435.86	1392.14
10	120.000	27.168	20.242	20.000	404.84	1796.98
10	120.000	27.168	18.725	20.000	374.50	2171.48
11	140.000	22.996	17.555	7.217	126.10	2297.58
11	140.000	22.996	17.473			
12	160.000	20.589				
12	160.000	20.589				
13	180.000	19.895				
13	180.000	19.895				
14	200.000	17.555				
14	200.000	17.555				
15	207.217	17.391				
					Totale	2297.58

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
8A	96.492	58.595	58.562	3.508	205.44	205.44	
9	100.000	58.529	80.689	7.042	568.21	773.65	
9A	107.042	102.849	116.267	12.958	1506.59	2280.24	
10	120.000	129.685	118.137	20.000	2362.74	4642.98	
11	140.000	106.589	97.725	20.000	1954.50	6597.48	
12	160.000	88.860	85.580	20.000	1711.60	8309.08	
13	180.000	82.299	78.175	20.000	1563.52	9872.60	
14	200.000	74.052	73.145	7.217	527.89	10400.49	
15	207.217	72.239					
					Totale	10400.49	



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
9	100.000	0.000	8.222	7.042	57.90	57.90	
9A	107.042	16.444					
9A	107.042	16.444	19.454	12.958	252.10	310.00	
10	120.000	22.465					
10	120.000	22.465	20.339	20.000	406.80	716.80	
11	140.000	18.214					
11	140.000	18.214	17.388	20.000	347.76	1064.56	
12	160.000	16.562					
12	160.000	16.562	16.398	20.000	327.96	1392.52	
13	180.000	16.233					
13	180.000	16.233	15.047	20.000	300.94	1693.46	
14	200.000	13.861					
14	200.000	13.861	13.766	7.217	99.35	1792.81	
15	207.217	13.670					
					Totale	1792.81	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
8A	96.492	0.676	0.676	3.508	2.37	2.37	
9	100.000	0.676	0.777	7.042	5.47	7.84	
9A	107.042	0.877	0.911	12.958	11.80	19.64	
10	120.000	0.944	0.929	20.000	18.58	38.22	
11	140.000	0.913	0.693	20.000	13.86	52.08	
12	160.000	0.472	0.472	20.000	9.44	61.52	
13	180.000	0.472	0.472	20.000	9.44	70.96	
14	200.000	0.472	0.472	7.217	3.41	74.37	
15	207.217	0.472					
						Totale	74.37

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
8A	96.492	5.999	5.999	3.508	21.04	21.04	
9	100.000	5.999	5.999	7.042	42.25	63.29	
9A	107.042	6.000	6.000	12.958	77.75	141.04	
10	120.000	6.000	6.001	20.000	120.02	261.06	
11	140.000	6.001	5.693	20.000	113.86	374.92	
12	160.000	5.385	5.192	20.000	103.86	478.78	
13	180.000	5.000	5.000	20.000	100.00	578.78	
14	200.000	5.000	5.000	7.217	36.09	614.87	
15	207.217	5.000					
						Totale	614.870

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
8A	96.492	2.000	2.000	3.508	7.020	7.020
9	100.000	2.000	2.000	7.042	14.080	21.100
9A	107.042	2.000	2.000	12.958	25.920	47.020
10	120.000	2.000	2.000	20.000	40.000	87.020
11	140.000	2.000	1.500	20.000	30.000	117.020
12	160.000	1.000	1.000	20.000	20.000	137.020
13	180.000	1.000	1.000	20.000	20.000	157.020
14	200.000	1.000	1.000	7.217	7.220	164.240
15	207.217	1.000				
					Totale	164.24

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
8A	96.492	8.499	8.499	3.508	29.81	29.81
9	100.000	8.499	14.432	7.042	101.63	131.44
9A	107.042	20.364	22.937	12.958	297.22	428.66
10	120.000	25.510	23.699	20.000	473.98	902.64
11	140.000	21.887	20.703	20.000	414.06	1316.70
12	160.000	19.518	19.188	20.000	383.76	1700.46
13	180.000	18.857	17.703	20.000	354.06	2054.52
14	200.000	16.549	16.469	7.217	118.86	2173.38
15	207.217	16.389				
					Totale	2173.38

WBS – SV10 RAMPA IL

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	395.90	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	1751.67	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1979.32	
4		GEOTESSILE	mq	2175.26	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	10673.49	
6		TERRENO VEGETALE	mq	1223.06	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	72.72	
8		CASSONETTO	mq	862.52	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	290.720	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	3.179					
			3.203	6.357	20.36	20.36	
2	6.357	3.226					
			3.283	17.666	58.00	78.36	
2	6.357	3.226					
			3.427	17.889	61.31	139.67	
3	24.023	3.340					
			3.651	17.872	65.27	204.94	
3	24.023	3.340					
			4.448	17.588	78.23	283.17	
4	41.912	3.514					
			3.381	11.528	38.98	322.15	
4	41.912	3.514					
			1.644	6.481	10.65	332.80	
5	59.784	3.789					
			1.609	14.619	23.52	356.32	
5	59.784	3.789					
			1.552	20.000	31.06	387.38	
6	77.372	5.107					
			0.760	11.212	8.52	395.90	
6	77.372	5.107					
6A	88.900	1.655					
6A	88.900	1.655					
7	95.381	1.633					
7	95.381	1.633					
8	110.000	1.585					
8	110.000	1.585					
9	130.000	1.520					
9	130.000	1.520					
FINE	141.212	0.000					
						Totale	395.90



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	14.241	14.101	6.357	89.64	89.64	
2	6.357	13.960	13.687	17.666	241.79	331.43	
2	6.357	13.960	14.034	17.889	251.05	582.48	
3	24.023	13.414	15.407	17.872	275.35	857.83	
3	24.023	13.414	23.204	17.588	408.13	1265.96	
4	41.912	14.654	18.479	11.528	213.03	1478.99	
4	41.912	14.654	6.476	6.481	41.97	1520.96	
5	59.784	16.160	6.151	14.619	89.92	1610.88	
5	59.784	16.160	5.599	20.000	111.98	1722.86	
6	77.372	30.249	2.570	11.212	28.81	1751.67	
6	77.372	30.249					
6A	88.900	6.709					
6A	88.900	6.709					
7	95.381	6.243					
7	95.381	6.243					
8	110.000	6.058					
8	110.000	6.058					
9	130.000	5.140					
9	130.000	5.140					
FINE	141.212	0.000					
						Totale	1751.67

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	16.933	17.032	6.357	108.27	108.27
2	6.357	17.131	17.417	17.666	307.69	415.96
2	6.357	17.131	18.175	17.889	325.13	741.09
3	24.023	17.702	19.334	17.872	345.54	1086.63
3	24.023	17.702	23.627	17.588	415.55	1502.18
4	41.912	18.648	18.772	11.528	216.40	1718.58
4	41.912	18.648	10.204	6.481	66.13	1784.71
5	59.784	20.020	9.974	14.619	145.81	1930.52
5	59.784	20.020	9.610	20.000	192.20	2122.72
6	77.372	27.234	4.686	11.212	52.54	2175.26
6	77.372	27.234				
6A	88.900	10.309				
6A	88.900	10.309				
7	95.381	10.099				
7	95.381	10.099				
8	110.000	9.849				
8	110.000	9.849				
9	130.000	9.371				
9	130.000	9.371				
FINE	141.212	0.000				
					Totale	2175.26

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	65.549	66.677	6.357	423.87	423.87
2	6.357	67.805	70.902	17.666	1252.57	1676.44
2	6.357	67.805	77.903	17.889	1393.61	3070.05
3	24.023	74.000	86.577	17.872	1547.30	4617.35
3	24.023	74.000	111.626	17.588	1963.28	6580.63
4	41.912	81.806	95.712	11.528	1103.37	7684.00
4	41.912	81.806	60.446	6.481	391.75	8075.75
5	59.784	91.348	62.962	14.619	920.44	8996.19
5	59.784	91.348	65.333	20.000	1306.66	10302.85
6	77.372	131.903	33.057	11.212	370.64	10673.49
6	77.372	131.903				
6A	88.900	59.521				
6A	88.900	59.521				
7	95.381	61.371				
7	95.381	61.371				
8	110.000	64.552				
8	110.000	64.552				
9	130.000	66.114				
9	130.000	66.114				
FINE	141.212	0.000				
					Totale	10673.49

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	12.132	12.274	6.357	78.03	78.03	
2	6.357	12.416	12.732	17.666	224.92	302.95	
2	6.357	12.416	13.348	17.889	238.78	541.73	
3	24.023	13.048	13.827	17.872	247.13	788.86	
3	24.023	13.048	17.686	17.588	311.06	1099.92	
4	41.912	13.647	10.682	11.528	123.14	1223.06	
4	41.912	13.647					
5	59.784	14.008					
5	59.784	14.008					
6	77.372	21.364					
6	77.372	21.364					
6A	88.900	0.000					
					Totale	1223.06	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.472	0.472	6.357	3.00	3.00
2	6.357	0.472	0.472	17.666	8.34	11.34
2	6.357	0.472	0.472	17.666	8.34	11.34
3	24.023	0.472	0.472	17.889	9.46	20.80
3	24.023	0.472	0.529	17.889	9.46	20.80
4	41.912	0.586	0.586	17.872	11.10	31.90
4	41.912	0.586	0.621	17.872	11.10	31.90
5	59.784	0.655	0.655	17.588	14.07	45.97
5	59.784	0.655	0.800	17.588	14.07	45.97
6	77.372	0.944	0.944	11.528	7.78	53.75
6	77.372	0.944	0.675	11.528	7.78	53.75
6A	88.900	0.406	0.406	6.481	2.63	56.38
6A	88.900	0.406	0.406	6.481	2.63	56.38
7	95.381	0.406	0.406	14.619	5.94	62.32
7	95.381	0.406	0.406	14.619	5.94	62.32
8	110.000	0.406	0.406	20.000	8.12	70.44
8	110.000	0.406	0.406	20.000	8.12	70.44
9	130.000	0.406	0.406	11.212	2.28	72.72
9	130.000	0.406	0.203	11.212	2.28	72.72
FINE	141.212	0.000				
					Totale	72.72

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	5.786	5.786	6.357	36.78	36.78
2	6.357	5.786	5.809	17.666	102.62	139.40
2	6.357	5.786	5.916	17.889	105.83	245.23
3	24.023	5.831	5.916	17.889	105.83	245.23
3	24.023	5.831	5.916	17.889	105.83	245.23
4	41.912	6.000	6.514	17.872	116.44	361.67
4	41.912	6.000	6.514	17.872	116.44	361.67
5	59.784	7.029	6.995	17.588	123.05	484.72
5	59.784	7.029	6.995	17.588	123.05	484.72
6	77.372	6.962	6.867	11.528	79.16	563.88
6	77.372	6.962	6.867	11.528	79.16	563.88
6A	88.900	6.772	6.719	6.481	43.55	607.43
6A	88.900	6.772	6.719	6.481	43.55	607.43
7	95.381	6.666	6.546	14.619	95.70	703.13
7	95.381	6.666	6.546	14.619	95.70	703.13
8	110.000	6.425	6.260	20.000	125.22	828.35
8	110.000	6.425	6.260	20.000	125.22	828.35
9	130.000	6.096	3.048	11.212	34.17	862.52
9	130.000	6.096	3.048	11.212	34.17	862.52
FINE	141.212	0.000				
					Totale	862.520

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.000	1.000	6.357	6.360	6.360
2	6.357	1.000	1.000	17.666	17.670	24.030
2	6.357	1.000	1.000	17.889	26.830	50.860
3	24.023	1.000	1.500	17.872	35.740	86.600
3	24.023	1.000	2.000	17.588	35.180	121.780
4	41.912	2.000	2.000	11.528	28.820	150.600
4	41.912	2.000	2.500	6.481	19.440	170.040
5	59.784	2.000	3.000	14.619	43.860	213.900
5	59.784	2.000	3.000	20.000	60.000	273.900
6	77.372	2.000	3.000	11.212	16.820	290.720
6	77.372	2.000	1.500			
6A	88.900	3.000				
6A	88.900	3.000				
7	95.381	3.000				
7	95.381	3.000				
8	110.000	3.000				
8	110.000	3.000				
9	130.000	3.000				
9	130.000	3.000				
FINE	141.212	0.000				
					Totale	290.72

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	15.895	16.013	6.357	101.79	101.79
2	6.357	16.131	16.417	17.666	290.02	391.81
2	6.357	16.131	17.135	17.889	306.53	698.34
3	24.023	16.702	18.255	17.872	326.25	1024.59
3	24.023	16.702	22.239	17.588	391.16	1415.75
4	41.912	17.568	16.905	11.528	194.88	1610.63
4	41.912	17.568	8.219	6.481	53.27	1663.90
5	59.784	18.941	8.166	8.046	117.62	1781.52
5	59.784	18.941	7.760	20.000	155.22	1936.74
6	77.372	25.538	7.596	11.212	42.58	1979.32
6	77.372	25.538	3.798			
6A	88.900	8.272				
6A	88.900	8.272				
7	95.381	8.166				
7	95.381	8.166				
8	110.000	7.925				
8	110.000	7.925				
9	130.000	7.596				
9	130.000	7.596				
FINE	141.212	0.000				
					Totale	1979.32



WBS – SV10 ROTATORIA

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	279.63	
2		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	95.77	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1894.77	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1397.71	
5		GEOTESSILE	mq	1651.70	
		RILEVATI			
6		RIEMPIMENTO	mc	1043.06	
7		RILEVATO	mc	1342.97	
8		TERRENO VEGETALE	mq	1036.99	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	55.99	
10		CASSONETTO	mq	870.57	
		MANUFATTI			
11		CORDOLO	m	213.450	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.823	1.829	4.566	8.35	-20.000	-4.556	0.7722000	0.7714750	6.44	6.44
2	4.566	1.835				-20.000	-4.585	0.7707500			
1	0.000	0.641	0.648	4.566	2.96	-20.000	1.599	1.0799500	1.0808500	3.20	9.64
2	4.566	0.655				-20.000	1.635	1.0817500			
2	4.566	1.835	2.028	11.879	24.10	-20.000	-4.585	0.7707500	0.7465750	17.99	27.63
3	16.445	2.222				-20.000	-5.552	0.7224000			
2	4.566	0.655	0.428	11.879	5.08	-20.000	1.635	1.0817500	1.0533750	5.35	32.98
3	16.445	0.200				-20.000	0.500	1.0250000			
3	16.445	2.222	1.956	11.105	21.73	-20.000	-5.552	0.7224000	0.7556000	16.42	49.40
4	27.549	1.691				-20.000	-4.224	0.7888000			
3	16.445	0.200	0.494	11.105	5.49	-20.000	0.500	1.0250000	1.0618000	5.83	55.23
4	27.549	0.788				-20.000	1.972	1.0986000			
4	27.549	1.691	1.690	12.451	21.04	-20.000	-4.224	0.7888000	0.7888250	16.60	71.83
5	40.000	1.689				-20.000	-4.223	0.7888500			
4	27.549	0.788	0.880	12.451	10.96	-20.000	1.972	1.0986000	1.1099750	12.17	84.00
5	40.000	0.971				-20.000	2.427	1.1213500			
5	40.000	1.689	1.714	19.240	32.98	-20.000	-4.223	0.7888500	0.7857500	25.91	109.91
6	59.240	1.739				-20.000	-4.347	0.7826500			
5	40.000	0.971	0.952	19.240	18.34	-20.000	2.427	1.1213500	1.1190750	20.52	130.43
6	59.240	0.934				-20.000	2.336	1.1168000			
6	59.240	1.739	1.727	13.343	23.04	0.000	-4.347	1.0000000	1.0000000	23.04	153.47
7	72.583	1.715				0.000	-4.290	1.0000000			
6	59.240	0.934	0.567	13.343	7.57	0.000	2.336	1.0000000	1.0000000	7.57	161.04
7	72.583	0.200				0.000	0.500	1.0000000			
										A Riportare	161.04

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	72.583	1.715	1.733	16.117	27.95	-20.000	-4.290	0.7855000	0.7832250	21.89	182.93
8	88.700	1.752				-20.000	-4.381	0.7809500			
7	72.583	0.200	0.728	16.117	11.73	-20.000	0.500	1.0250000	1.0908750	12.80	195.73
8	88.700	1.255				-20.000	3.135	1.1567500			
8	88.700	1.752	1.762	5.895	10.39	-20.000	-4.381	0.7809500	0.7797000	8.10	203.83
9	94.595	1.773				-20.000	-4.431	0.7784500			
8	88.700	1.255	1.304	5.895	7.69	-20.000	3.135	1.1567500	1.1628750	8.94	212.77
9	94.595	1.353				-20.000	3.380	1.1690000			
9	94.595	1.773	1.979	12.493	24.74	-20.000	-4.431	0.7784500	0.7526000	18.62	231.39
10	107.088	2.186				-20.000	-5.465	0.7267500			
9	94.595	1.353	0.776	12.493	9.71	-20.000	3.380	1.1690000	1.0970000	10.65	242.04
10	107.088	0.200				-20.000	0.500	1.0250000			
10	107.088	2.186	2.016	10.809	21.79	-20.000	-5.465	0.7267500	0.7481500	16.30	258.34
11	117.896	1.846				-20.000	-4.609	0.7695500			
10	107.088	0.200	0.427	10.809	4.62	-20.000	0.500	1.0250000	1.0533250	4.87	263.21
11	117.896	0.653				-20.000	1.633	1.0816500			
11	117.896	1.846	1.834	7.767	14.25	-20.000	-4.609	0.7695500	0.7708750	10.98	274.19
12	125.664	1.823				-20.000	-4.556	0.7722000			
11	117.896	0.653	0.647	7.767	5.03	-20.000	1.633	1.0816500	1.0808000	5.44	279.63
12	125.664	0.641				-20.000	1.599	1.0799500			
										Totale	279.63

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.175	2.169	4.566	9.91	-20.000	-14.550	0.2725000	0.2719000	2.69	2.69
2	4.566	2.164	1.971	11.879	23.41	-20.000	-14.574	0.2713000	0.2464000	5.77	8.46
2	4.566	2.164	2.044	11.105	22.70	-20.000	-15.570	0.2215000	0.2552000	5.79	14.25
3	16.445	1.778	2.310	12.451	28.76	-20.000	-14.222	0.2889000	0.2891000	8.31	22.56
3	16.445	1.778	2.286	19.240	43.98	-20.000	-14.214	0.2893000	0.2861250	12.58	35.14
4	27.549	2.309	2.273	13.343	30.33	0.000	-14.341	1.0000000	1.0000000	30.33	65.47
4	27.549	2.309	2.267	16.117	36.54	-20.000	-14.294	0.2853000	0.2834000	10.36	75.83
5	40.000	2.310	2.238	5.895	13.19	-20.000	-14.370	0.2815000	0.2798000	3.69	79.52
5	40.000	2.310	2.020	12.493	25.24	-20.000	-14.438	0.2781000	0.2524750	6.37	85.89
6	59.240	2.261	1.984	10.809	21.45	-20.000	-15.463	0.2268500	0.2480250	5.32	91.21
6	59.240	2.261	2.165	7.767	16.82	-20.000	-14.616	0.2692000	0.2708500	4.56	95.77
7	72.583	2.285				-20.000	-14.616	0.2692000			
7	72.583	2.285				-20.000	-14.550	0.2725000			
8	88.700	2.249				-20.000					
8	88.700	2.249				-20.000					
9	94.595	2.227				-20.000					
9	94.595	2.227				-20.000					
10	107.088	1.813				-20.000					
10	107.088	1.813				-20.000					
11	117.896	2.155				-20.000					
11	117.896	2.155				-20.000					
12	125.664	2.175				-20.000					
Totale										95.77	95.77

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	9.452	9.399	4.566	42.92	-20.000	-4.191	0.7904500	0.7890750	33.87	33.87
2	4.566	9.346				-20.000	-4.246	0.7877000			
1	0.000	4.819	4.800	4.566	21.92	-20.000	1.652	1.0826000	1.0837500	23.76	57.63
2	4.566	4.782				-20.000	1.698	1.0849000			
2	4.566	9.346	14.345	11.879	170.40	-20.000	-4.246	0.7877000	0.7767250	132.35	189.98
3	16.445	19.343				-20.000	-4.685	0.7657500			
2	4.566	4.782	3.504	11.879	41.62	-20.000	1.698	1.0849000	1.0549750	43.91	233.89
3	16.445	2.225				-20.000	0.501	1.0250500			
3	16.445	19.343	13.515	11.105	150.08	-20.000	-4.685	0.7657500	0.7734500	116.08	349.97
4	27.549	7.687				-20.000	-4.377	0.7811500			
3	16.445	2.225	2.936	11.105	32.60	-20.000	0.501	1.0250500	1.0618250	34.62	384.59
4	27.549	3.646				-20.000	1.972	1.0986000			
4	27.549	7.687	9.172	12.451	114.20	-20.000	-4.377	0.7811500	0.7707250	88.02	472.61
5	40.000	10.657				-20.000	-4.794	0.7603000			
4	27.549	3.646	3.898	12.451	48.55	-20.000	1.972	1.0986000	1.1109250	53.94	526.55
5	40.000	4.151				-20.000	2.465	1.1232500			
5	40.000	10.657	10.080	19.240	193.96	-20.000	-4.794	0.7603000	0.7664500	148.66	675.21
6	59.240	9.504				-20.000	-4.548	0.7726000			
5	40.000	4.151	4.103	19.240	78.96	-20.000	2.465	1.1232500	1.1184750	88.31	763.52
6	59.240	4.056				-20.000	2.274	1.1137000			
6	59.240	9.504	8.615	13.343	114.96	0.000	-4.548	1.0000000	1.0000000	114.96	878.48
7	72.583	7.727				0.000	-4.423	1.0000000			
6	59.240	4.056	2.433	13.343	32.46	0.000	2.274	1.0000000	1.0000000	32.46	910.94
7	72.583	0.810				0.000	0.498	1.0000000			
										A Riportare	910.94

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	72.583	7.727	13.567	16.117	218.68	-20.000	-4.423	0.7788500	0.7787000	170.29	1081.23
8	88.700	19.408				-20.000	-4.429	0.7785500			
7	72.583	0.810	4.938	16.117	79.59	-20.000	0.498	1.0249000	1.0730250	85.40	1166.63
8	88.700	9.066				-20.000	2.423	1.1211500			
8	88.700	19.408	23.607	5.895	139.16	-20.000	-4.429	0.7785500	0.7726750	107.53	1274.16
9	94.595	27.806				-20.000	-4.664	0.7668000			
8	88.700	9.066	8.960	5.895	52.82	-20.000	2.423	1.1211500	1.1544250	60.98	1335.14
9	94.595	8.854				-20.000	3.754	1.1877000			
9	94.595	27.806	22.973	12.493	287.00	-20.000	-4.664	0.7668000	0.7721250	221.60	1556.74
10	107.088	18.140				-20.000	-4.451	0.7774500			
9	94.595	8.854	5.597	12.493	69.92	-20.000	3.754	1.1877000	1.1064000	77.36	1634.10
10	107.088	2.340				-20.000	0.502	1.0251000			
10	107.088	18.140	14.099	10.809	152.41	-20.000	-4.451	0.7774500	0.7820250	119.19	1753.29
11	117.896	10.059				-20.000	-4.268	0.7866000			
10	107.088	2.340	3.598	10.809	38.89	-20.000	0.502	1.0251000	1.0548250	41.02	1794.31
11	117.896	4.855				-20.000	1.691	1.0845500			
11	117.896	10.059	9.755	7.767	75.77	-20.000	-4.268	0.7866000	0.7885250	59.75	1854.06
12	125.664	9.452				-20.000	-4.191	0.7904500			
11	117.896	4.855	4.837	7.767	37.57	-20.000	1.691	1.0845500	1.0835750	40.71	1894.77
12	125.664	4.819				-20.000	1.652	1.0826000			
										Totale	1894.77

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
LARGHEZZA ANTICIPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	12.320	12.385	4.566	56.55	-20.000	-2.956	0.8522000	0.8523500	48.20	48.20
2	4.566	12.450	12.281	11.879	145.89	-20.000	-2.950	0.8525000	0.7998500	116.69	164.89
2	4.566	12.450	12.254	11.105	136.08	-20.000	-5.056	0.7472000	0.8172000	111.20	276.09
3	16.445	12.112	12.254	11.105	136.08	-20.000	-5.056	0.7472000	0.8172000	111.20	276.09
3	16.445	12.112	12.254	11.105	136.08	-20.000	-5.056	0.7472000	0.8172000	111.20	276.09
4	27.549	12.396	12.850	12.451	160.00	-20.000	-2.256	0.8872000	0.8986750	143.79	419.88
4	27.549	12.396	12.850	12.451	160.00	-20.000	-2.256	0.8872000	0.8986750	143.79	419.88
5	40.000	13.303	13.335	19.240	256.57	-20.000	-1.797	0.9101500	0.9047750	232.14	652.02
5	40.000	13.303	13.335	19.240	256.57	-20.000	-1.797	0.9101500	0.9047750	232.14	652.02
6	59.240	13.366	11.470	13.343	153.06	-20.000	-2.012	0.8994000	1.0000000	153.06	805.08
6	59.240	13.366	11.470	13.343	153.06	0.000	-2.012	1.0000000	1.0000000	153.06	805.08
7	72.583	9.575	12.301	16.117	198.27	-20.000	-3.788	1.0000000	0.8106000	173.34	978.42
7	72.583	9.575	12.301	16.117	198.27	-20.000	-3.788	0.8106000	0.8742500	173.34	978.42
8	88.700	15.028	15.330	5.895	90.37	-20.000	-1.242	0.9379000	0.9426750	85.19	1063.61
8	88.700	15.028	15.330	5.895	90.37	-20.000	-1.242	0.9379000	0.9426750	85.19	1063.61
9	94.595	15.631	13.782	12.493	172.18	-20.000	-1.051	0.9474500	0.8495750	146.28	1209.89
9	94.595	15.631	13.782	12.493	172.18	-20.000	-1.051	0.9474500	0.8495750	146.28	1209.89
10	107.088	11.932	12.212	10.809	132.00	-20.000	-4.966	0.7517000	0.8012750	105.77	1315.66
10	107.088	11.932	12.212	10.809	132.00	-20.000	-4.966	0.7517000	0.8012750	105.77	1315.66
11	117.896	12.492	12.406	7.767	96.36	-20.000	-2.983	0.8508500	0.8515250	82.05	1397.71
11	117.896	12.492	12.406	7.767	96.36	-20.000	-2.983	0.8508500	0.8515250	82.05	1397.71
12	125.664	12.320				-20.000	-2.956	0.8522000			
										Totale	1397.71



COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7		
GEOTESSILE								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	15.135	15.196	4.566	69.38	-20.000	-2.624	0.8688000	0.8688750	60.28	60.28
2	4.566	15.257	14.223	11.879	168.96	-20.000	-2.621	0.8689500	0.7957250	134.45	194.73
2	4.566	15.257	13.962	11.105	155.05	-20.000	-5.550	0.7225000	0.8036000	124.60	319.33
3	16.445	13.188	15.480	12.451	192.74	-20.000	-2.306	0.8847000	0.8899250	171.52	490.85
3	16.445	13.188	16.018	19.240	308.19	-20.000	-2.097	0.8951500	0.8925750	275.08	765.93
4	27.549	14.735	13.291	13.343	177.34	0.000	-2.200	1.0000000	1.0000000	177.34	943.27
4	27.549	14.735	14.636	16.117	235.89	-20.000	-4.319	0.7840500	0.8460250	199.57	1142.84
5	40.000	16.225	19.925	5.895	117.46	-20.000	-1.840	0.9080000	0.9119250	107.11	1249.95
5	40.000	16.225	17.220	12.493	215.13	-20.000	-1.683	0.9158500	0.8205750	176.53	1426.48
6	59.240	15.810	14.216	10.809	153.67	-20.000	-5.494	0.7253000	0.7967250	122.43	1548.91
6	59.240	15.810	15.239	7.767	118.36	-20.000	-2.637	0.8681500	0.8684750	102.79	1651.70
7	72.583	10.772				0.000	-4.319	1.0000000			
7	72.583	10.772				-20.000	-4.319	0.7840500			
8	88.700	18.500				-20.000	-1.840	0.9080000			
8	88.700	18.500				-20.000	-1.840	0.9080000			
9	94.595	21.350				-20.000	-1.683	0.9158500			
9	94.595	21.350				-20.000	-1.683	0.9158500			
10	107.088	13.090				-20.000	-5.494	0.7253000			
10	107.088	13.090				-20.000	-5.494	0.7253000			
11	117.896	15.343				-20.000	-2.637	0.8681500			
11	117.896	15.343				-20.000	-2.637	0.8681500			
12	125.664	15.135				-20.000	-2.624	0.8688000			
Totale										1651.70	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	28.783	28.826	4.566	131.62	-20.000	-14.052	0.2974000	0.2986000	39.30	39.30
2	4.566	28.870	27.881	11.879	331.20	-20.000	-14.004	0.2998000	0.3067250	101.59	140.89
2	4.566	28.870	23.293	11.105	258.67	-20.000	-13.727	0.3136500	0.2997500	77.54	218.43
3	16.445	26.892	19.405	12.451	241.61	-20.000	-14.283	0.2858500	0.2853000	68.93	287.36
3	16.445	26.892	19.437	19.240	373.97	-20.000	-14.305	0.2847500	0.2873250	107.45	394.81
4	27.549	19.694	19.790	13.343	264.06	0.000	-14.202	1.0000000	1.0000000	264.06	658.87
4	27.549	19.694	20.462	16.117	329.79	-20.000	-14.266	0.2867000	0.2885750	95.17	754.04
5	40.000	19.116	21.311	5.895	125.63	-20.000	-14.191	0.2904500	0.2911000	36.57	790.61
5	40.000	19.116	21.521	12.493	304.50	-20.000	-14.165	0.2917500	0.3013500	91.76	882.37
6	59.240	19.758	28.196	10.809	304.77	-20.000	-13.781	0.3109500	0.3061750	93.31	975.68
6	59.240	19.758	28.974	7.767	225.04	-20.000	-13.972	0.3014000	0.2994000	67.38	1043.06
7	72.583	19.822				0.000	-14.266	1.0000000			
7	72.583	19.822				-20.000	-14.266	0.2867000			
8	88.700	21.101				-20.000	-14.191	0.2904500			
8	88.700	21.101				-20.000	-14.191	0.2904500			
9	94.595	21.521				-20.000	-14.165	0.2917500			
9	94.595	21.521				-20.000	-14.165	0.2917500			
10	107.088	27.227				-20.000	-13.781	0.3109500			
10	107.088	27.227				-20.000	-13.781	0.3109500			
11	117.896	29.165				-20.000	-13.972	0.3014000			
11	117.896	29.165				-20.000	-13.972	0.3014000			
12	125.664	28.783				-20.000	-14.052	0.2974000			
										Totale	1043.06

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	6.809	7.060	4.566	32.24	-20.000	-4.652	0.7674000	0.7687000	24.78	24.78
2	4.566	7.311				-20.000	-4.600	0.7700000			
1	0.000	0.889	1.028	4.566	4.69	-20.000	1.278	1.0639000	1.0652500	5.00	29.78
2	4.566	1.167				-20.000	1.332	1.0666000			
2	4.566	7.311	10.066	11.879	119.57	-20.000	-4.600	0.7700000	0.7488750	89.54	119.32
3	16.445	12.820				-20.000	-5.445	0.7277500			
2	4.566	1.167	1.072	11.879	12.73	-20.000	1.332	1.0666000	1.0457000	13.31	132.63
3	16.445	0.977				-20.000	0.496	1.0248000			
3	16.445	12.820	9.456	11.105	105.01	-20.000	-5.445	0.7277500	0.7650500	80.34	212.97
4	27.549	6.091				-20.000	-3.953	0.8023500			
3	16.445	0.977	1.604	11.105	17.81	-20.000	0.496	1.0248000	1.0554000	18.80	231.77
4	27.549	2.231				-20.000	1.720	1.0860000			
4	27.549	6.091	7.116	12.451	88.60	-20.000	-3.953	0.8023500	0.8157500	72.28	304.05
5	40.000	8.141				-20.000	-3.417	0.8291500			
4	27.549	2.231	3.697	12.451	46.03	-20.000	1.720	1.0860000	1.0923250	50.28	354.33
5	40.000	5.162				-20.000	1.973	1.0986500			
5	40.000	8.141	7.956	19.240	153.09	-20.000	-3.417	0.8291500	0.8159000	124.91	479.24
6	59.240	7.772				-20.000	-3.947	0.8026500			
5	40.000	5.162	4.613	19.240	88.75	-20.000	1.973	1.0986500	1.0984500	97.49	576.73
6	59.240	4.063				-20.000	1.965	1.0982500			
6	59.240	7.772	7.181	13.343	95.83	0.000	-3.947	1.0000000	1.0000000	95.83	672.56
7	72.583	6.591				0.000	-4.002	1.0000000			
6	59.240	4.063	2.442	13.343	32.60	0.000	1.965	1.0000000	1.0000000	32.60	705.16
7	72.583	0.822				0.000	0.500	1.0000000			
										A Riportare	705.16

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	72.583	6.591	6.945	16.117	111.93	-20.000	-4.002	0.7999000	0.7987000	89.40	794.56
8	88.700	7.299				-20.000	-4.050	0.7975000			
7	72.583	0.822	3.502	16.117	56.44	-20.000	0.500	1.0250000	1.0867250	61.33	855.89
8	88.700	6.182				-20.000	2.969	1.1484500			
8	88.700	7.299	9.097	5.895	53.63	-20.000	-4.050	0.7975000	0.8067750	43.27	899.16
9	94.595	10.894				-20.000	-3.679	0.8160500			
8	88.700	6.182	10.923	5.895	64.39	-20.000	2.969	1.1484500	1.1371250	73.22	972.38
9	94.595	15.663				-20.000	2.516	1.1258000			
9	94.595	10.894	12.167	12.493	152.00	-20.000	-3.679	0.8160500	0.7674750	116.66	1089.04
10	107.088	13.439				-20.000	-5.622	0.7189000			
9	94.595	15.663	8.244	12.493	102.99	-20.000	2.516	1.1258000	1.0752000	110.73	1199.77
10	107.088	0.824				-20.000	0.492	1.0246000			
10	107.088	13.439	10.209	10.809	110.36	-20.000	-5.622	0.7189000	0.7435750	82.06	1281.83
11	117.896	6.980				-20.000	-4.635	0.7682500			
10	107.088	0.824	1.008	10.809	10.90	-20.000	0.492	1.0246000	1.0456750	11.40	1293.23
11	117.896	1.192				-20.000	1.335	1.0667500			
11	117.896	6.980	6.894	7.767	53.55	-20.000	-4.635	0.7682500	0.7678250	41.12	1334.35
12	125.664	6.809				-20.000	-4.652	0.7674000			
11	117.896	1.192	1.041	7.767	8.09	-20.000	1.335	1.0667500	1.0653250	8.62	1342.97
12	125.664	0.889				-20.000	1.278	1.0639000			
										Totale	1342.97

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
TERRENO VEGETALE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	15.218	15.261	4.566	69.68	-20.000	-10.940	0.4530000	0.4550000	31.70	31.70
2	4.566	15.303				-20.000	-10.860	0.4570000			
2	4.566	15.303	13.957	11.879	165.80	-20.000	-10.860	0.4570000	0.3860000	64.00	95.70
3	16.445	12.610				-20.000	-13.700	0.3150000			
3	16.445	12.610	14.374	11.105	159.63	-20.000	-13.700	0.3150000	0.4052000	64.68	160.38
4	27.549	16.139				-20.000	-10.092	0.4954000			
4	27.549	16.139	16.678	12.451	207.66	-20.000	-10.092	0.4954000	0.5186250	107.70	268.08
5	40.000	17.216				-20.000	-9.163	0.5418500			
5	40.000	17.216	17.120	19.240	329.41	-20.000	-9.163	0.5418500	0.5378500	177.17	445.25
6	59.240	17.025				-20.000	-9.323	0.5338500			
6	59.240	17.025	14.817	13.343	197.72	0.000	-9.323	1.0000000	1.0000000	197.72	642.97
7	72.583	12.610				0.000	-13.700	1.0000000			
7	72.583	12.610	15.771	16.117	254.20	-20.000	-13.700	0.3150000	0.4626500	117.61	760.58
8	88.700	18.933				-20.000	-7.794	0.6103000			
8	88.700	18.933	19.189	5.895	113.12	-20.000	-7.794	0.6103000	0.6199250	70.13	830.71
9	94.595	19.445				-20.000	-7.409	0.6295500			
9	94.595	19.445	16.027	12.493	200.24	-20.000	-7.409	0.6295500	0.4722750	94.57	925.28
10	107.088	12.610				-20.000	-13.700	0.3150000			
10	107.088	12.610	13.934	10.809	150.62	-20.000	-13.700	0.3150000	0.3849750	57.98	983.26
11	117.896	15.259				-20.000	-10.901	0.4549500			
11	117.896	15.259	15.239	7.767	118.36	-20.000	-10.901	0.4549500	0.4539750	53.73	1036.99
12	125.664	15.218				-20.000	-10.940	0.4530000			
										Totale	1036.99

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	4.566	0.77	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	0.49	0.49
2	4.566	0.168	0.168			-20.000	-7.200	0.6400000			
1	0.000	0.472	0.472	4.566	2.16	-20.000	1.879	1.0939500	1.0939500	2.36	2.85
2	4.566	0.472	0.472			-20.000	1.879	1.0939500			
2	4.566	0.168	0.168	11.879	2.00	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	1.28	4.13
3	16.445	0.168	0.168			-20.000	-7.200	0.6400000			
2	4.566	0.472	0.236	11.879	2.80	-20.000	1.879	1.0939500	0.8669750	2.43	6.56
3	16.445	0.000	0.000			-20.000	-7.200	0.6400000			
3	16.445	0.168	0.168	11.105	1.87	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	1.20	7.76
4	27.549	0.168	0.168			-20.000	-7.200	0.6400000			
3	16.445	0.000	0.236	11.105	2.62	-20.000	-7.200	0.6400000	0.8669750	2.27	10.03
4	27.549	0.472	0.472			-20.000	1.879	1.0939500			
4	27.549	0.168	0.168	12.451	2.09	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	1.34	11.37
5	40.000	0.168	0.168			-20.000	-7.200	0.6400000			
4	27.549	0.472	0.472	12.451	5.88	-20.000	1.879	1.0939500	1.0939500	6.43	17.80
5	40.000	0.472	0.472			-20.000	1.879	1.0939500			
5	40.000	0.168	0.168	19.240	3.23	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	2.07	19.87
6	59.240	0.168	0.168			-20.000	-7.200	0.6400000			
5	40.000	0.472	0.472	19.240	9.08	-20.000	1.879	1.0939500	1.0939500	9.93	29.80
6	59.240	0.472	0.472			-20.000	1.879	1.0939500			
6	59.240	0.168	0.168	13.343	2.24	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	2.24	32.04
7	72.583	0.168	0.168			0.000	-7.200	1.0000000			
6	59.240	0.472	0.236	13.343	3.15	0.000	1.879	1.0000000	1.0000000	3.15	35.19
7	72.583	0.000	0.000			0.000	-7.200	1.0000000			

A Riportare 35.19

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	72.583	0.168	0.168	16.117	2.71	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	1.73	36.92
8	88.700	0.168				-20.000	-7.200	0.6400000			
7	72.583	0.000	0.236	16.117	3.80	-20.000	-7.200	0.6400000	0.8669750	3.29	40.21
8	88.700	0.472				-20.000	1.879	1.0939500			
8	88.700	0.168	0.168	5.895	0.99	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	0.63	40.84
9	94.595	0.168				-20.000	-7.200	0.6400000			
8	88.700	0.472	0.472	5.895	2.78	-20.000	1.879	1.0939500	1.0939500	3.04	43.88
9	94.595	0.472				-20.000	1.879	1.0939500			
9	94.595	0.168	0.168	12.493	2.10	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	1.34	45.22
10	107.088	0.168				-20.000	-7.200	0.6400000			
9	94.595	0.472	0.236	12.493	2.95	-20.000	1.879	1.0939500	0.8669750	2.56	47.78
10	107.088	0.000				-20.000	-7.200	0.6400000			
10	107.088	0.168	0.168	10.809	1.82	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	1.16	48.94
11	117.896	0.168				-20.000	-7.200	0.6400000			
10	107.088	0.000	0.236	10.809	2.55	-20.000	-7.200	0.6400000	0.8669750	2.21	51.15
11	117.896	0.472				-20.000	1.879	1.0939500			
11	117.896	0.168	0.168	7.767	1.30	-20.000	-7.200	0.6400000	0.6400000	0.83	51.98
12	125.664	0.168				-20.000	-7.200	0.6400000			
11	117.896	0.472	0.472	7.767	3.67	-20.000	1.879	1.0939500	1.0939500	4.01	55.99
12	125.664	0.472				-20.000	1.879	1.0939500			
										Totale	55.99

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.000	7.000	4.566	31.96	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	26.37	26.37
2	4.566	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
1	0.000	1.000	1.000	4.566	4.57	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	4.68	31.05
2	4.566	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
2	4.566	7.000	7.000	11.879	83.15	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	68.60	99.65
3	16.445	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
2	4.566	1.000	1.000	11.879	11.88	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	12.18	111.83
3	16.445	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
3	16.445	7.000	7.000	11.105	77.74	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	64.14	175.97
4	27.549	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
3	16.445	1.000	1.000	11.105	11.11	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	11.39	187.36
4	27.549	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
4	27.549	7.000	7.000	12.451	87.16	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	71.91	259.27
5	40.000	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
4	27.549	1.000	1.000	12.451	12.45	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	12.76	272.03
5	40.000	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
5	40.000	7.000	7.000	19.240	134.68	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	111.11	383.14
6	59.240	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
5	40.000	1.000	1.000	19.240	19.24	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	19.72	402.86
6	59.240	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
6	59.240	7.000	7.000	13.343	93.40	0.000	-3.500	1.0000000	1.0000000	93.40	496.26
7	72.583	7.000				0.000	-3.500	1.0000000			
6	59.240	1.000	1.000	13.343	13.34	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	13.34	509.60
7	72.583	1.000				0.000	0.500	1.0000000			
										A Riportare	509.60



COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	72.583	7.000	7.000	16.117	112.82	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	93.08	602.68
8	88.700	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
7	72.583	1.000	1.000	16.117	16.12	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	16.52	619.20
8	88.700	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
8	88.700	7.000	7.000	5.895	41.27	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	34.05	653.25
9	94.595	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
8	88.700	1.000	1.000	5.895	5.90	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	6.05	659.30
9	94.595	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
9	94.595	7.000	7.000	12.493	87.45	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	72.15	731.45
10	107.088	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
9	94.595	1.000	1.000	12.493	12.49	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	12.80	744.25
10	107.088	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
10	107.088	7.000	7.000	10.809	75.66	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	62.42	806.67
11	117.896	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
10	107.088	1.000	1.000	10.809	10.81	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	11.08	817.75
11	117.896	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
11	117.896	7.000	7.000	7.767	54.37	-20.000	-3.500	0.8250000	0.8250000	44.86	862.61
12	125.664	7.000				-20.000	-3.500	0.8250000			
11	117.896	1.000	1.000	7.767	7.77	-20.000	0.500	1.0250000	1.0250000	7.96	870.57
12	125.664	1.000				-20.000	0.500	1.0250000			
										Totale	870.570

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	4.566	9.130	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	9.130	9.130
2	4.566	2.000	1.500	11.879	17.820	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	17.820	26.950
3	16.445	1.000	1.500	11.105	16.660	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	16.660	43.610
4	27.549	2.000	2.000	12.451	24.900	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	24.900	68.510
5	40.000	2.000	2.000	19.240	38.480	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	38.480	106.990
6	59.240	2.000	1.500	13.343	20.010	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	20.010	127.000
7	72.583	1.000	1.500	16.117	24.180	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	24.180	151.180
8	88.700	2.000	2.000	5.895	11.790	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	11.790	162.970
9	94.595	2.000	1.500	12.493	18.740	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	18.740	181.710
10	107.088	1.000	1.500	10.809	16.210	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	16.210	197.920
11	117.896	2.000	2.000	7.767	15.530	-20.000	0.000	1.0000000	1.0000000	15.530	213.450
12	125.664	2.000				-20.000	0.000	1.0000000			
Totale										213.450	

WBS – SS494 EST

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	576.32	
2		SCOTICO	mc	114.95	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	935.76	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	575.16	
5		GEOTESSILE	mq	690.48	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	278.54	
7		TERRENO VEGETALE	mq	396.53	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	40.77	
9		CASSONETTO	mq	1338.23	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	234.750	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.779	2.932	20.000	58.64	58.64
2	20.000	4.085	5.456	20.000	109.12	167.76
2	20.000	4.085	8.048	20.000	160.96	328.72
3	40.000	6.827	8.507	20.000	170.14	498.86
3	40.000	6.827	3.873	20.000	77.46	576.32
4	60.000	9.268				
4	60.000	9.268				
5	80.000	7.746				
5	80.000	7.746				
6	100.000	0.000				
					Totale	576.32

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
5	80.000	0.000	1.473	20.000	29.46	29.46	
6	100.000	2.946	3.710	20.000	74.20	103.66	
6	100.000	2.946	4.750	2.377	11.29	114.95	
7	120.000	4.474					
7	120.000	4.474					
8	122.377	5.027					
						Totale	114.95

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
5	80.000	0.000	9.035	20.000	180.70	180.70	
6	100.000	18.069	31.900	20.000	638.00	818.70	
6	100.000	18.069	49.245	2.377	117.06	935.76	
7	120.000	45.730					
7	120.000	45.730					
8	122.377	52.759					
					Totale	935.76	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
5	80.000	0.000	8.711	20.000	174.24	174.24
6	100.000	17.423	22.348	20.000	446.96	621.20
6	100.000	17.423	29.146	2.377	69.28	690.48
7	120.000	27.273				
7	120.000	27.273				
8	122.377	31.020				
					Totale	690.48



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
6	100.000	0.000	11.031	20.000	220.62	220.62
7	120.000	22.062				
7	120.000	22.062	24.366	2.377	57.92	278.54
8	122.377	26.670				
					Totale	278.54

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.937	20.000	18.74	18.74	
2	20.000	1.874	2.233	20.000	44.66	63.40	
2	20.000	1.874	2.844	20.000	56.88	120.28	
3	40.000	2.591	3.151	20.000	63.04	183.32	
3	40.000	2.591	3.681	20.000	73.62	256.94	
4	60.000	3.096	6.058	20.000	121.16	378.10	
4	60.000	3.096	7.755	2.377	18.43	396.53	
5	80.000	3.207					
5	80.000	3.207					
6	100.000	4.155					
6	100.000	4.155					
7	120.000	7.960					
7	120.000	7.960					
8	122.377	7.549					
						Totale	396.53

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
4	60.000	0.000	0.224	20.000	4.48	4.48
5	80.000	0.448	0.696	20.000	13.92	18.40
5	80.000	0.448	0.987	20.000	19.74	38.14
6	100.000	0.944	1.107	2.377	2.63	40.77
6	100.000	0.944				
7	120.000	1.030				
7	120.000	1.030				
8	122.377	1.184				
					Totale	40.77

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	10.320	10.303	20.000	206.08	206.08
2	20.000	10.287	10.271	20.000	205.42	411.50
2	20.000	10.287	10.377	20.000	207.54	619.04
3	40.000	10.254	10.500	20.000	210.00	829.04
3	40.000	10.254	10.519	20.000	210.40	1039.44
4	60.000	10.500	12.922	20.000	258.44	1297.88
4	60.000	10.500	16.974	2.377	40.35	1338.23
5	80.000	10.500				
5	80.000	10.500				
6	100.000	10.539				
6	100.000	10.539				
7	120.000	15.304				
7	120.000	15.304				
8	122.377	18.643				
					Totale	1338.230

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.000	1.500	20.000	30.000	30.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	70.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	110.000
4	60.000	2.000	2.000	20.000	40.000	150.000
5	80.000	2.000	2.000	20.000	40.000	190.000
6	100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	230.000
7	120.000	2.000	2.000	2.377	4.750	234.750
8	122.377	2.000				
					Totale	234.75

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
5	80.000	0.000	7.375	20.000	147.50	147.50
6	100.000	14.750	18.560	20.000	371.20	518.70
6	100.000	14.750	23.751	2.377	56.46	575.16
7	120.000	22.370				
7	120.000	22.370				
8	122.377	25.132				
					Totale	575.16

WBS – SS494 OVEST

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	60.90	
2		SCOTICO	mc	94.93	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	869.14	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	474.45	
5		GEOTESSILE	mq	587.17	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	260.73	
7		TERRENO VEGETALE	mq	285.02	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	51.92	
9		CASSONETTO	mq	749.76	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	109.050	



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.818	1.967	20.000	39.34	39.34
2	20.000	2.116	1.067	20.000	21.36	60.70
2	20.000	2.116	0.009	20.000	0.20	60.90
3	40.000	0.019				
3	40.000	0.019				
4	60.000	0.000				
					Totale	60.90

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
2	20.000	0.000	0.774	20.000	15.48	15.48	
3	40.000	1.548					
3	40.000	1.548	2.894	20.000	57.90	73.38	
4	60.000	4.241					
4	60.000	4.241	4.763	4.523	21.55	94.93	
5	64.523	5.286					
						Totale	94.93

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	4.131	20.000	82.62	82.62
3	40.000	8.262				
3	40.000	8.262	26.873	20.000	537.48	620.10
4	60.000	45.485				
4	60.000	45.485	55.060	4.523	249.04	869.14
5	64.523	64.635				
					Totale	869.14

COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:			Pagina Nr. 4	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	3.867	20.000	77.34	77.34
3	40.000	7.734				
3	40.000	7.734	14.470	20.000	289.40	366.74
4	60.000	21.206				
4	60.000	21.206	23.814	4.523	107.71	474.45
5	64.523	26.422				
					Totale	474.45

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	5.109	20.000	102.20	102.20
3	40.000	10.219				
3	40.000	10.219	17.824	20.000	356.50	458.70
4	60.000	25.430				
4	60.000	25.430	28.404	4.523	128.47	587.17
5	64.523	31.378				
					Totale	587.17

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.176	20.000	3.52	3.52	
2	20.000	0.352	0.684	20.000	13.70	17.22	
2	20.000	0.352	0.684	20.000	13.70	17.22	
3	40.000	1.017	7.333	20.000	146.66	163.88	
3	40.000	1.017	7.333	20.000	146.66	163.88	
4	60.000	13.649	21.412	4.523	96.85	260.73	
4	60.000	13.649	21.412	4.523	96.85	260.73	
5	64.523	29.176					
						Totale	260.73

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.871	20.000	37.42	37.42	
2	20.000	3.741	3.945	20.000	78.90	116.32	
2	20.000	3.741	6.355	20.000	127.10	243.42	
3	40.000	4.149	9.197	4.523	41.60	285.02	
3	40.000	4.149					
4	60.000	8.561					
4	60.000	8.561					
5	64.523	9.832					
						Totale	285.02

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	8
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	28.32
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	28.32
3	40.000	0.943	0.962	20.000	19.24	47.56
3	40.000	0.943	0.962	20.000	19.24	47.56
4	60.000	0.981	0.963	4.523	4.36	51.92
4	60.000	0.981	0.963	4.523	4.36	51.92
5	64.523	0.944				
					Totale	51.92



Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	10.670	10.585	20.000	211.70	211.70
2	20.000	10.500	10.780	20.000	215.60	427.30
2	20.000	10.500	12.498	20.000	249.98	677.28
3	40.000	11.060				
3	40.000	11.060				
4	60.000	13.937				
4	60.000	13.937	16.024	4.523	72.48	749.76
5	64.523	18.110				

Totale	749.760
--------	---------

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
4	60.000	2.000	2.000	4.523	9.050	109.050
5	64.523	2.000				
					Totale	109.050

WBS – SV11 INT 29

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	813.14	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	3794.73	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	4065.38	
4		GEOTESSILE	mq	4710.00	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	587.64	
6		TERRENO VEGETALE	mq	1476.42	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	295.58	
8		CASSONETTO	mq	2729.20	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	622.610	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.642	2.561	20.000	51.22	51.22
2	20.000	2.480	2.482	20.000	49.64	100.86
3	40.000	2.484	2.488	20.000	49.78	150.64
4	60.000	2.493	2.504	20.000	50.08	200.72
5	80.000	2.515	2.554	20.000	51.08	251.80
6	100.000	2.593	2.639	20.000	52.78	304.58
7	120.000	2.685	2.766	20.000	55.32	359.90
8	140.000	2.847	2.792	20.000	55.86	415.76
9	160.000	2.738	2.645	20.000	52.90	468.66
10	180.000	2.552	2.516	20.000	50.32	518.98
11	200.000	2.480	2.480	20.000	49.60	568.58
12	220.000	2.480	2.479	20.000	49.60	618.18
13	240.000	2.479	2.481	20.000	49.64	667.82
14	260.000	2.484	2.482	20.000	49.64	717.46
15	280.000	2.480	2.636	20.000	52.72	770.18
16	300.000	2.792	3.800	11.304	42.96	813.14
17	311.304	4.807				
					Totale	813.14





COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	6.397	3.199	20.000	63.98	63.98	
2	20.000	0.000	0.002	20.000	0.04	64.02	
2	20.000	0.000	0.020	20.000	0.42	64.44	
3	40.000	0.004	0.341	20.000	6.82	71.26	
3	40.000	0.004	1.742	20.000	34.84	106.10	
4	60.000	0.037	4.518	20.000	90.36	196.46	
4	60.000	0.037	7.496	20.000	149.92	346.38	
5	80.000	0.645	7.436	20.000	148.72	495.10	
5	80.000	0.645	3.817	20.000	76.34	571.44	
6	100.000	2.839	0.778	20.000	15.56	587.00	
6	100.000	2.839	0.015	20.000	0.32	587.32	
7	120.000	6.197	0.015	20.000	0.32	587.64	
7	120.000	6.197					
8	140.000	8.795					
8	140.000	8.795					
9	160.000	6.077					
9	160.000	6.077					
10	180.000	1.556					
10	180.000	1.556					
11	200.000	0.000					
13	240.000	0.000					
14	260.000	0.031					
14	260.000	0.031					
15	280.000	0.000					
					Totale	587.64	



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	4.742	4.338	20.000	86.76	86.76	
2	20.000	3.934	4.017	20.000	80.34	167.10	
3	40.000	4.099	4.192	20.000	83.84	250.94	
4	60.000	4.284	4.451	20.000	89.04	339.98	
5	80.000	4.619	4.952	20.000	99.04	439.02	
6	100.000	5.285	5.618	20.000	112.36	551.38	
7	120.000	5.950	6.404	20.000	128.08	679.46	
8	140.000	6.857	6.533	20.000	130.66	810.12	
9	160.000	6.208	5.651	20.000	113.04	923.16	
10	180.000	5.095	4.700	20.000	94.00	1017.16	
11	200.000	4.305	4.217	20.000	84.36	1101.52	
12	220.000	4.130	4.171	20.000	83.42	1184.94	
13	240.000	4.211	4.137	20.000	82.74	1267.68	
14	260.000	4.063	3.922	20.000	78.44	1346.12	
15	280.000	3.781	3.809	20.000	76.18	1422.30	
16	300.000	3.837	4.788	11.304	54.12	1476.42	
17	311.304	5.739					
						Totale	1476.42

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.944	0.944	20.000	18.88	18.88
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	37.76
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	56.64
3	40.000	0.944	0.944	20.000	18.88	75.52
3	40.000	0.944	0.944	20.000	18.88	94.40
4	60.000	0.944	0.944	20.000	18.88	113.28
4	60.000	0.944	0.944	20.000	18.88	132.16
5	80.000	0.944	0.944	20.000	18.88	151.04
5	80.000	0.944	0.944	20.000	18.88	169.92
6	100.000	0.944	0.944	20.000	18.88	188.80
6	100.000	0.944	0.944	20.000	18.88	207.68
7	120.000	0.944	0.944	20.000	18.88	226.56
7	120.000	0.944	0.944	20.000	18.88	245.44
8	140.000	0.944	0.944	20.000	18.88	264.32
8	140.000	0.944	0.944	20.000	18.88	283.28
9	160.000	0.944	0.944	20.000	18.96	295.58
9	160.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
10	180.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
10	180.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
11	200.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
11	200.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
12	220.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
12	220.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
13	240.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
13	240.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
14	260.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
14	260.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
15	280.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
15	280.000	0.944	0.944	20.000	18.96	
16	300.000	0.951	0.948	20.000	18.96	
16	300.000	0.951	1.088	11.304	12.30	
17	311.304	1.224				
					Totale	295.58

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7		
CASSONETTO				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	8.500					
2	20.000	8.500	8.500	20.000	170.00	170.00	
2	20.000	8.500	8.500	20.000	170.00	340.00	
3	40.000	8.500					
3	40.000	8.500	8.500	20.000	170.00	510.00	
4	60.000	8.500					
4	60.000	8.500	8.500	20.000	170.00	680.00	
5	80.000	8.500					
5	80.000	8.500	8.500	20.000	170.00	850.00	
6	100.000	8.500					
6	100.000	8.500	8.500	20.000	170.00	1020.00	
7	120.000	8.500					
7	120.000	8.500	8.500	20.000	170.00	1190.00	
8	140.000	8.500					
8	140.000	8.500	8.500	20.000	170.00	1360.00	
9	160.000	8.500					
9	160.000	8.500	8.500	20.000	170.00	1530.00	
10	180.000	8.500					
10	180.000	8.500	8.500	20.000	170.00	1700.00	
11	200.000	8.500					
11	200.000	8.500	8.500	20.000	170.00	1870.00	
12	220.000	8.500					
12	220.000	8.500	8.500	20.000	170.00	2040.00	
13	240.000	8.500					
13	240.000	8.500	8.500	20.000	170.00	2210.00	
14	260.000	8.500					
14	260.000	8.500	8.500	20.000	170.00	2380.00	
15	280.000	8.500					
15	280.000	8.500	9.264	20.000	185.28	2565.28	
16	300.000	10.028					
16	300.000	10.028	14.501	11.304	163.92	2729.20	
17	311.304	18.974					
						Totale	2729.200

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.000				
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	40.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	80.000
3	40.000	2.000				
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	120.000
4	60.000	2.000				
4	60.000	2.000	2.000	20.000	40.000	160.000
5	80.000	2.000				
5	80.000	2.000	2.000	20.000	40.000	200.000
6	100.000	2.000				
6	100.000	2.000	2.000	20.000	40.000	240.000
7	120.000	2.000				
7	120.000	2.000	2.000	20.000	40.000	280.000
8	140.000	2.000				
8	140.000	2.000	2.000	20.000	40.000	320.000
9	160.000	2.000				
9	160.000	2.000	2.000	20.000	40.000	360.000
10	180.000	2.000				
10	180.000	2.000	2.000	20.000	40.000	400.000
11	200.000	2.000				
11	200.000	2.000	2.000	20.000	40.000	440.000
12	220.000	2.000				
12	220.000	2.000	2.000	20.000	40.000	480.000
13	240.000	2.000				
13	240.000	2.000	2.000	20.000	40.000	520.000
14	260.000	2.000				
14	260.000	2.000	2.000	20.000	40.000	560.000
15	280.000	2.000				
15	280.000	2.000	2.000	20.000	40.000	600.000
16	300.000	2.000				
16	300.000	2.000	2.000	11.304	22.610	622.610
17	311.304	2.000				
					Totale	622.61

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE					U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	13.207					
			12.803	20.000	256.06		256.06
2	20.000	12.398					
			12.409	20.000	248.20		504.26
3	40.000	12.421					
			12.441	20.000	248.84		753.10
4	60.000	12.462					
			12.518	20.000	250.36		1003.46
5	80.000	12.573					
			12.767	20.000	255.34		1258.80
6	100.000	12.961					
			13.194	20.000	263.88		1522.68
7	120.000	13.427					
			13.832	20.000	276.66		1799.34
8	140.000	14.238					
			13.966	20.000	279.32		2078.66
9	160.000	13.694					
			13.227	20.000	264.54		2343.20
10	180.000	12.759					
			12.579	20.000	251.58		2594.78
11	200.000	12.398					
			12.398	20.000	247.96		2842.74
12	220.000	12.398					
			12.398	20.000	247.96		3090.70
13	240.000	12.398					
			12.409	20.000	248.18		3338.88
14	260.000	12.420					
			12.409	20.000	248.18		3587.06
15	280.000	12.398					
			13.179	20.000	263.58		3850.64
16	300.000	13.960					
			18.997	11.304	214.74		4065.38
17	311.304	24.033					
						Totale	4065.38

WBS – SV11 NAVIGLIO

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	38.90	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	157.86	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	194.46	
4		GEOTESSILE	mq	215.20	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	1.51	
6		TERRENO VEGETALE	mq	54.94	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	12.17	
8		CASSONETTO	mq	143.81	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	23.420	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.539	2.743	5.000	13.72	13.72
2	5.000	2.947	3.752	6.708	25.18	38.90
2	5.000	2.947				
3	11.708	4.558				
					Totale	38.90



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	9.503	10.595	5.000	52.98	52.98
2	5.000	11.687	15.635	6.708	104.88	157.86
2	5.000	11.687				
3	11.708	19.583				
					Totale	157.86

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	14.110	15.298	5.000	76.49	76.49
2	5.000	16.486	20.678	6.708	138.71	215.20
2	5.000	16.486				
3	11.708	24.871				
					Totale	215.20

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
RILEVATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	5.000	0.000	0.225	6.708	1.51	1.51
3	11.708	0.450				
					Totale	1.51

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	3.738	4.026	5.000	20.13	20.13
2	5.000	4.314	5.189	6.708	34.81	54.94
2	5.000	4.314				
3	11.708	6.064				
					Totale	54.94

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	6
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.944	0.953	5.000	4.77	4.77
2	5.000	0.962	1.103	6.708	7.40	12.17
2	5.000	0.962				
3	11.708	1.243				
					Totale	12.17

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	8.798	9.781	5.000	48.91	48.91
2	5.000	10.764	14.146	6.708	94.90	143.81
2	5.000	10.764				
3	11.708	17.529				
					Totale	143.810

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	8
CORDOLO					U.Misura :	m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	5.000	10.000	10.000
2	5.000	2.000	2.000	6.708	13.420	23.420
3	11.708	2.000				
					Totale	23.42

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	12.696	13.716	5.000	68.59	68.59	
2	5.000	14.737	18.764	6.708	125.87	194.46	
2	5.000	14.737					
3	11.708	22.791					
					Totale	194.46	



WBS – SV11 PAMPURI

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	47.99	
2		SCOTICO	mc	15.36	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	65.11	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	76.78	
5		GEOTESSILE	mq	83.55	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	31.39	
7		TERRENO VEGETALE	mq	141.59	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	35.47	
9		CASSONETTO	mq	470.58	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	72.280	

COMPUTO DEI VOLUMI						Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO						U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI			
					Parziale	Totale		
1	0.000	1.266	1.509	20.000	30.18	30.18		
2	20.000	1.752	0.887	20.000	17.74	47.92		
3	40.000	0.022	0.011	6.142	0.07	47.99		
4	46.142	0.000						
					Totale	47.99		

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	2.500	6.142	15.36	15.36
4	46.142	5.001				
					Totale	15.36

COMPUTO DEI VOLUMI	Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	3
--------------------	--------------	------------	---

SCAVO PER BONIFICA	U.Misura :	mc
--------------------	------------	----

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	10.599	6.142	65.11	65.11	
4	46.142	21.199					
Totale							65.11

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	13.602	6.142	83.55	83.55
4	46.142	27.205				
Totale						83.55

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.001	0.001	20.000	0.02	0.02
2	20.000	0.000	0.316	20.000	6.32	6.34
3	40.000	0.632	4.079	6.142	25.05	31.39
4	46.142	7.526				
					Totale	31.39

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.615	20.000	32.30	32.30	
2	20.000	3.229	3.744	20.000	74.88	107.18	
3	40.000	4.259	5.602	6.142	34.41	141.59	
4	46.142	6.944					
						Totale	141.59



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	7
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944	0.963	20.000	19.26	28.70
2	20.000	0.944	1.103	6.142	6.77	35.47
3	40.000	0.982				
3	40.000	0.982				
4	46.142	1.224				
					Totale	35.47

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	8.500	8.500	20.000	170.00	170.00
2	20.000	8.500	10.268	20.000	205.36	375.36
3	40.000	12.035	15.503	6.142	95.22	470.58
4	46.142	18.971				
					Totale	470.580

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	6.142	12.280	72.280
4	46.142	2.000				
					Totale	72.28

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	12.500	6.142	76.78	76.78
4	46.142	25.000				
					Totale	76.78

WBS – SV11 RAMPA AB

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	57.16	
2		SCOTICO	mc	1472.35	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	6588.77	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	7361.52	
5		GEOTESSILE	mq	8286.64	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	3350.33	
7		TERRENO VEGETALE	mq	2656.53	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	432.21	
9		CASSONETTO	mq	4983.49	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	913.810	
11		CUNETTA	mc	25.72	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
3	20.000	0.000	0.236	20.000	4.72	4.72
4	40.000	0.471	0.605	5.901	3.57	8.29
4	40.000	0.471	0.701	14.099	9.88	18.17
5	45.901	0.739	0.641	20.000	12.82	30.99
5	45.901	0.739	0.607	20.000	12.16	43.15
6	60.000	0.662	0.492	20.918	10.29	53.44
6	60.000	0.662	0.195	19.082	3.72	57.16
7	80.000	0.620				
7	80.000	0.620				
8	100.000	0.595				
8	100.000	0.595				
9	120.918	0.389				
9	120.918	0.389				
10	140.000	0.000				
					Totale	57.16

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	2
SCOTICO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.910				
			3.946	11.654	45.99	45.99
2	11.654	2.982				
2	11.654	2.982	2.817	8.346	23.51	69.50
3	20.000	2.651				
3	20.000	2.651	2.510	20.000	50.22	119.72
4	40.000	2.370				
4	40.000	2.370	2.385	5.901	14.07	133.79
5	45.901	2.399				
5	45.901	2.399	2.417	14.099	34.09	167.88
6	60.000	2.436				
6	60.000	2.436	2.436	20.000	48.74	216.62
7	80.000	2.437				
7	80.000	2.437	2.447	20.000	48.94	265.56
8	100.000	2.457				
8	100.000	2.457	2.459	20.918	51.44	317.00
9	120.918	2.461				
9	120.918	2.461	2.626	19.082	50.11	367.11
10	140.000	2.791				
10	140.000	2.791	2.743	20.000	54.86	421.97
11	160.000	2.695				
11	160.000	2.695	2.727	20.000	54.56	476.53
12	180.000	2.760				
12	180.000	2.760	2.680	13.918	37.30	513.83
13	193.918	2.600				
13	193.918	2.600	2.595	6.082	15.78	529.61
14	200.000	2.590				
14	200.000	2.590	2.589	2.076	5.38	534.99
15	202.076	2.589				
15	202.076	2.589	2.599	17.924	46.60	581.59
16	220.000	2.610				
16	220.000	2.610	2.625	20.000	52.50	634.09
17	240.000	2.640				
17	240.000	2.640	2.669	20.000	53.40	687.49
18	260.000	2.699				
18	260.000	2.699	2.704	4.128	11.16	698.65
19	264.128	2.709				
A Riportare					698.65	



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	264.128	2.709	2.718	15.872	43.16	741.81
20	280.000	2.728	2.700	20.000	54.00	795.81
21	300.000	2.672	2.672	20.000	53.44	849.25
22	320.000	2.672	2.676	20.000	53.52	902.77
23	340.000	2.680	2.685	20.000	53.70	956.47
24	360.000	2.690	2.696	13.638	36.77	993.24
25	373.638	2.702	2.675	6.362	17.02	1010.26
26	380.000	2.649	2.636	20.000	52.74	1063.00
27	400.000	2.624	2.835	15.176	43.04	1106.04
28	415.176	3.047	3.139	2.390	7.50	1113.54
29	417.566	3.231	3.245	2.434	7.90	1121.44
30	420.000	3.260	3.462	20.000	69.24	1190.68
31	440.000	3.663	3.878	20.000	77.58	1268.26
32	460.000	4.094	4.189	12.566	52.64	1320.90
33	472.566	4.284	4.326	7.434	32.17	1353.07
34	480.000	4.369	4.388	20.000	87.76	1440.83
35	500.000	4.406	4.418	7.133	31.52	1472.35
36	507.133	4.431				
					Totale	1472.35



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	264.128	10.753	10.854	15.872	172.27	3296.05
20	280.000	10.955	11.113	20.000	222.26	3518.31
21	300.000	11.271	15.585	20.000	311.72	3830.03
22	320.000	19.900	15.373	20.000	307.48	4137.51
23	340.000	10.847	10.594	20.000	211.88	4349.39
24	360.000	10.341	10.513	13.638	143.38	4492.77
25	373.638	10.684	11.234	6.362	71.47	4564.24
26	380.000	11.783	11.520	20.000	230.40	4794.64
27	400.000	11.257	13.111	15.176	198.97	4993.61
28	415.176	14.965	14.057	2.390	33.60	5027.21
29	417.566	13.149	13.304	2.434	32.38	5059.59
30	420.000	13.459	14.566	20.000	291.34	5350.93
31	440.000	15.674	16.538	20.000	330.78	5681.71
32	460.000	17.403	18.660	12.566	234.49	5916.20
33	472.566	19.918	20.318	7.434	151.04	6067.24
34	480.000	20.717	19.500	20.000	390.00	6457.24
35	500.000	18.283	18.439	7.133	131.53	6588.77
36	507.133	18.594				
Totale						6588.77

COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
GEOTESSILE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	26.572	21.182	11.654	246.87	246.87
2	11.654	15.793	14.914	8.346	124.47	371.34
2	11.654	15.793	13.756	20.000	275.12	646.46
3	20.000	14.035	13.551	5.901	79.96	726.42
3	20.000	14.035	13.767	14.099	194.10	920.52
4	40.000	13.476	13.958	20.000	279.18	1199.70
4	40.000	13.476	14.060	20.000	281.22	1480.92
5	45.901	13.625	14.163	20.918	296.26	1777.18
5	45.901	13.625	14.927	19.082	284.84	2062.02
6	60.000	13.909	15.360	20.000	307.20	2369.22
6	60.000	13.909	16.375	20.000	327.50	2696.72
7	80.000	14.008	16.108	13.918	224.19	2920.91
7	80.000	14.008	14.449	6.082	87.88	3008.79
8	100.000	14.113	14.370	2.076	29.83	3038.62
8	100.000	14.113	14.522	17.924	260.29	3298.91
9	120.918	14.213	14.782	20.000	295.64	3594.55
9	120.918	14.213	14.982	20.000	299.64	3894.19
10	140.000	15.641	15.072	4.128	62.22	3956.41
10	140.000	15.641				
11	160.000	15.079				
11	160.000	15.079				
12	180.000	17.671				
12	180.000	17.671				
13	193.918	14.545				
13	193.918	14.545				
14	200.000	14.354				
14	200.000	14.354				
15	202.076	14.386				
15	202.076	14.386				
16	220.000	14.658				
16	220.000	14.658				
17	240.000	14.906				
17	240.000	14.906				
18	260.000	15.058				
18	260.000	15.058				
19	264.128	15.087				
A Riportare						3956.41

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	264.128	15.087	15.128	15.872	240.13	4196.54
20	280.000	15.170	15.077	20.000	301.54	4498.08
21	300.000	14.984	15.503	20.000	310.08	4808.16
22	320.000	16.023	15.476	20.000	309.52	5117.68
23	340.000	14.928	14.907	20.000	298.14	5415.82
24	360.000	14.885	14.961	13.638	204.04	5619.86
25	373.638	15.037	14.867	6.362	94.58	5714.44
26	380.000	14.697	14.846	20.000	296.92	6011.36
27	400.000	14.995	16.421	15.176	249.21	6260.57
28	415.176	17.847	18.041	2.390	43.12	6303.69
29	417.566	18.234	18.312	2.434	44.57	6348.26
30	420.000	18.389	19.407	20.000	388.16	6736.42
31	440.000	20.426	21.459	20.000	429.18	7165.60
32	460.000	22.492	23.023	12.566	289.31	7454.91
33	472.566	23.554	23.818	7.434	177.06	7631.97
34	480.000	24.082	24.100	20.000	482.00	8113.97
35	500.000	24.118	24.207	7.133	172.67	8286.64
36	507.133	24.296				
Totale						8286.64

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.096	0.048	11.654	0.56	0.56
2	11.654	0.000				
6	60.000	0.000	0.007	20.000	0.16	0.72
7	80.000	0.015				
7	80.000	0.015	0.089	20.000	1.78	2.50
8	100.000	0.162				
8	100.000	0.162	0.309	20.918	6.46	8.96
9	120.918	0.455				
9	120.918	0.455	0.451	19.082	8.61	17.57
10	140.000	0.447				
10	140.000	0.447	0.224	20.000	4.48	22.05
11	160.000	0.000				
11	160.000	0.000	1.897	20.000	37.94	59.99
12	180.000	3.794				
12	180.000	3.794	1.897	13.918	26.40	86.39
13	193.918	0.000				
16	220.000	0.000	0.012	20.000	0.24	86.63
17	240.000	0.024				
17	240.000	0.024	0.228	20.000	4.56	91.19
18	260.000	0.432				
18	260.000	0.432	0.478	4.128	1.97	93.16
19	264.128	0.524				
19	264.128	0.524	0.565	15.872	8.97	102.13
20	280.000	0.606				
20	280.000	0.606	0.303	20.000	6.06	108.19
21	300.000	0.000				
22	320.000	0.000	0.031	20.000	0.62	108.81
23	340.000	0.062				
23	340.000	0.062	0.102	20.000	2.04	110.85
24	360.000	0.142				
24	360.000	0.142	0.297	13.638	4.05	114.90
25	373.638	0.451				
25	373.638	0.451	0.226	6.362	1.44	116.34
26	380.000	0.000				
26	380.000	0.000	0.031	20.000	0.62	116.96
27	400.000	0.062				
					A Riportare	116.96

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
27	400.000	0.062	6.283	15.176	95.37	212.33	
28	415.176	12.505	14.138	2.390	33.79	246.12	
28	415.176	12.505	16.008	2.434	38.96	285.08	
29	417.566	15.771	20.738	20.000	414.76	699.84	
29	417.566	15.771	30.704	20.000	614.10	1313.94	
30	420.000	16.245	38.589	12.566	484.91	1798.85	
30	420.000	16.245	42.459	7.434	315.64	2114.49	
31	440.000	25.231	45.076	20.000	901.52	3016.01	
31	440.000	25.231	46.870	7.133	334.32	3350.33	
32	460.000	36.178					
32	460.000	36.178					
33	472.566	41.000					
33	472.566	41.000					
34	480.000	43.917					
34	480.000	43.917					
35	500.000	46.234					
35	500.000	46.234					
36	507.133	47.506					
						Totale	3350.33

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	5.471	4.668	11.654	54.40	54.40
2	11.654	3.865	3.636	8.346	30.35	84.75
2	11.654	3.865	3.002	20.000	60.04	144.79
3	20.000	3.406	2.631	5.901	15.53	160.32
3	20.000	3.406	2.678	14.099	37.76	198.08
4	40.000	2.598	2.773	20.000	55.46	253.54
4	40.000	2.598	2.927	20.000	58.54	312.08
5	45.901	2.664	3.183	20.918	66.58	378.66
5	45.901	2.664	3.829	19.082	73.06	451.72
6	60.000	2.692	4.077	20.000	81.54	533.26
6	60.000	2.692	4.390	20.000	87.80	621.06
7	80.000	2.853	4.221	13.918	58.75	679.81
7	80.000	2.853	3.515	6.082	21.38	701.19
8	100.000	3.000	3.538	2.076	7.35	708.54
8	100.000	3.000	3.719	17.924	66.66	775.20
9	120.918	3.366	4.006	20.000	80.12	855.32
9	120.918	3.366	4.118	20.000	82.36	937.68
10	140.000	4.292	4.105	4.128	16.95	954.63
10	140.000	4.292				
11	160.000	3.862				
11	160.000	3.862				
12	180.000	4.918				
12	180.000	4.918				
13	193.918	3.524				
13	193.918	3.524				
14	200.000	3.506				
14	200.000	3.506				
15	202.076	3.571				
15	202.076	3.571				
16	220.000	3.866				
16	220.000	3.866				
17	240.000	4.146				
17	240.000	4.146				
18	260.000	4.090				
18	260.000	4.090				
19	264.128	4.120				
					A Riportare	954.63



COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	264.128	4.120	4.147	15.872	65.84	1020.47
20	280.000	4.175				
20	280.000	4.175	3.960	20.000	79.20	1099.67
21	300.000	3.745				
21	300.000	3.745	3.751	20.000	75.02	1174.69
22	320.000	3.757				
22	320.000	3.757	3.859	20.000	77.18	1251.87
23	340.000	3.961				
23	340.000	3.961	3.995	20.000	79.90	1331.77
24	360.000	4.029				
24	360.000	4.029	4.059	13.638	55.36	1387.13
25	373.638	4.089				
25	373.638	4.089	3.746	6.362	23.83	1410.96
26	380.000	3.402				
26	380.000	3.402	3.833	20.000	76.66	1487.62
27	400.000	4.263				
27	400.000	4.263	5.749	15.176	87.26	1574.88
28	415.176	7.236				
28	415.176	7.236	7.706	2.390	18.42	1593.30
29	417.566	8.176				
29	417.566	8.176	8.300	2.434	20.20	1613.50
30	420.000	8.423				
30	420.000	8.423	9.377	20.000	187.54	1801.04
31	440.000	10.330				
31	440.000	10.330	11.348	20.000	226.96	2028.00
32	460.000	12.365				
32	460.000	12.365	12.764	12.566	160.39	2188.39
33	472.566	13.162				
33	472.566	13.162	13.309	7.434	98.94	2287.33
34	480.000	13.455				
34	480.000	13.455	13.559	20.000	271.18	2558.51
35	500.000	13.663				
35	500.000	13.663	13.742	7.133	98.02	2656.53
36	507.133	13.820				
Totale						2656.53

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	12
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :	mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.183	1.065	11.654	12.41	12.41
2	11.654	0.947	0.926	8.346	7.74	20.15
2	11.654	0.947	0.689	20.000	13.78	33.93
3	20.000	0.906	0.472	5.901	2.79	36.72
3	20.000	0.906	0.472	14.099	6.65	43.37
4	40.000	0.472	0.472	20.000	9.44	52.81
4	40.000	0.472	0.472	20.000	9.44	62.25
5	45.901	0.472	0.472	20.918	9.87	72.12
5	45.901	0.472	0.708	19.082	13.51	85.63
6	60.000	0.472	0.944	20.000	18.88	104.51
6	60.000	0.472	0.944	20.000	18.88	123.39
7	80.000	0.472	0.944	13.918	13.14	136.53
7	80.000	0.472	0.944	6.082	5.74	142.27
8	100.000	0.472	0.944	2.076	1.96	144.23
8	100.000	0.472	0.944	17.924	16.92	161.15
9	120.918	0.472	0.944	20.000	18.88	180.03
9	120.918	0.472	0.944	20.000	18.88	198.91
10	140.000	0.944	0.944	4.128	3.90	202.81
10	140.000	0.944				
11	160.000	0.944				
11	160.000	0.944				
12	180.000	0.944				
12	180.000	0.944				
13	193.918	0.944				
13	193.918	0.944				
14	200.000	0.944				
14	200.000	0.944				
15	202.076	0.944				
15	202.076	0.944				
16	220.000	0.944				
16	220.000	0.944				
17	240.000	0.944				
17	240.000	0.944				
18	260.000	0.944				
18	260.000	0.944				
19	264.128	0.944				
					A Riportare	202.81

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	264.128	0.944	0.944	15.872	14.98	217.79
20	280.000	0.944	0.944	20.000	18.88	236.67
21	300.000	0.944	0.944	20.000	18.88	255.55
22	320.000	0.944	0.944	20.000	18.88	274.43
23	340.000	0.944	0.944	20.000	18.88	293.31
24	360.000	0.944	0.944	13.638	12.87	306.18
25	373.638	0.944	0.944	6.362	6.01	312.19
26	380.000	0.944	0.944	20.000	18.88	331.07
27	400.000	0.944	0.944	15.176	14.33	345.40
28	415.176	0.944	0.944	2.390	2.26	347.66
29	417.566	0.944	0.944	2.434	2.30	349.96
30	420.000	0.944	0.944	20.000	18.88	368.84
31	440.000	0.944	0.944	20.000	18.88	387.72
32	460.000	0.944	0.944	12.566	11.86	399.58
33	472.566	0.944	0.944	7.434	7.02	406.60
34	480.000	0.944	0.944	20.000	18.88	425.48
35	500.000	0.944	0.944	7.133	6.73	432.21
36	507.133	0.944				
Totale						432.21



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15		
CASSONETTO				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
19	264.128	9.417					
			9.439	15.872	149.83	2784.38	
20	280.000	9.462					
20	280.000	9.462	9.462	20.000	189.24	2973.62	
21	300.000	9.462					
21	300.000	9.462	9.462	20.000	189.24	3162.86	
22	320.000	9.461					
22	320.000	9.461	9.461	20.000	189.22	3352.08	
23	340.000	9.461					
23	340.000	9.461	9.461	20.000	189.22	3541.30	
24	360.000	9.461					
24	360.000	9.461	9.431	13.638	128.62	3669.92	
25	373.638	9.401					
25	373.638	9.401	9.375	6.362	59.64	3729.56	
26	380.000	9.349					
26	380.000	9.349	9.267	20.000	185.34	3914.90	
27	400.000	9.185					
27	400.000	9.185	9.183	15.176	139.36	4054.26	
28	415.176	9.181					
28	415.176	9.181	9.199	2.390	21.99	4076.25	
29	417.566	9.217					
29	417.566	9.217	9.236	2.434	22.48	4098.73	
30	420.000	9.255					
30	420.000	9.255	9.477	20.000	189.54	4288.27	
31	440.000	9.699					
31	440.000	9.699	9.933	20.000	198.66	4486.93	
32	460.000	10.167					
32	460.000	10.167	10.314	12.566	129.61	4616.54	
33	472.566	10.461					
33	472.566	10.461	10.548	7.434	78.41	4694.95	
34	480.000	10.634					
34	480.000	10.634	10.634	20.000	212.68	4907.63	
35	500.000	10.634					
35	500.000	10.634	10.635	7.133	75.86	4983.49	
36	507.133	10.635					
						Totale	4983.490

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE					Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
CORDOLO					U.Misura :		m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE			
					Parziale	Totale		
1	0.000	2.000						
2	11.654	2.000	2.000	11.654	23.310	23.310		
2	11.654	2.000	2.000	8.346	16.690	40.000		
3	20.000	2.000						
3	20.000	2.000	1.500	20.000	30.000	70.000		
4	40.000	1.000						
4	40.000	1.000	1.000	5.901	5.900	75.900		
5	45.901	1.000						
5	45.901	1.000	1.000	14.099	14.100	90.000		
6	60.000	1.000						
6	60.000	1.000	1.000	20.000	20.000	110.000		
7	80.000	1.000						
7	80.000	1.000	1.000	20.000	20.000	130.000		
8	100.000	1.000						
8	100.000	1.000	1.000	20.918	20.920	150.920		
9	120.918	1.000						
9	120.918	1.000	1.500	19.082	28.620	179.540		
10	140.000	2.000						
10	140.000	2.000	2.000	20.000	40.000	219.540		
11	160.000	2.000						
11	160.000	2.000	2.000	20.000	40.000	259.540		
12	180.000	2.000						
12	180.000	2.000	2.000	13.918	27.840	287.380		
13	193.918	2.000						
13	193.918	2.000	2.000	6.082	12.160	299.540		
14	200.000	2.000						
14	200.000	2.000	2.000	2.076	4.150	303.690		
15	202.076	2.000						
15	202.076	2.000	2.000	17.924	35.850	339.540		
16	220.000	2.000						
16	220.000	2.000	2.000	20.000	40.000	379.540		
17	240.000	2.000						
17	240.000	2.000	2.000	20.000	40.000	419.540		
18	260.000	2.000						
18	260.000	2.000	2.000	4.128	8.260	427.800		
19	264.128	2.000						
							A Riportare	427.800

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
19	264.128	2.000	2.000	15.872	31.740	459.540
20	280.000	2.000	2.000	20.000	40.000	499.540
21	300.000	2.000	2.000	20.000	40.000	539.540
22	320.000	2.000	2.000	20.000	40.000	579.540
23	340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	619.540
24	360.000	2.000	2.000	13.638	27.280	646.820
25	373.638	2.000	2.000	6.362	12.720	659.540
26	380.000	2.000	2.000	20.000	40.000	699.540
27	400.000	2.000	2.000	15.176	30.350	729.890
28	415.176	2.000	2.000	2.390	4.780	734.670
29	417.566	2.000	2.000	2.434	4.870	739.540
30	420.000	2.000	2.000	20.000	40.000	779.540
31	440.000	2.000	2.000	20.000	40.000	819.540
32	460.000	2.000	2.000	12.566	25.130	844.670
33	472.566	2.000	2.000	7.434	14.870	859.540
34	480.000	2.000	2.000	20.000	40.000	899.540
35	500.000	2.000	2.000	7.133	14.270	913.810
36	507.133	2.000				
Totale						913.81

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 18	
CUNETTA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
3	20.000	0.000	0.128	20.000	2.56	2.56	
4	40.000	0.256	0.256	5.901	1.51	4.07	
4	40.000	0.256	0.256	14.099	3.61	7.68	
5	45.901	0.256	0.256	20.000	5.12	12.80	
5	45.901	0.256	0.256	20.000	5.12	17.92	
6	60.000	0.256	0.256	20.918	5.36	23.28	
6	60.000	0.256	0.256	19.082	2.44	25.72	
7	80.000	0.256					
7	80.000	0.256					
8	100.000	0.256					
8	100.000	0.256					
9	120.918	0.256					
9	120.918	0.256					
10	140.000	0.000					
					Totale	25.72	



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	24.548	19.732	11.654	229.96	229.96
2	11.654	14.916	14.087	8.346	117.57	347.53
2	11.654	14.916	12.552	20.000	251.04	598.57
3	20.000	13.257	11.920	5.901	70.35	668.92
3	20.000	13.257	12.087	14.099	170.43	839.35
4	40.000	11.847	12.184	20.000	243.68	1083.03
4	40.000	11.847	12.237	20.000	244.76	1327.79
5	45.901	11.994	12.295	20.918	257.19	1584.98
5	45.901	11.994	13.128	19.082	250.53	1835.51
6	60.000	12.181	13.717	20.000	274.34	2109.85
6	60.000	12.181	13.640	20.000	272.82	2382.67
7	80.000	12.187	13.402	13.918	186.54	2569.21
7	80.000	12.187	12.977	6.082	78.93	2648.14
8	100.000	12.288	12.947	2.076	26.88	2675.02
8	100.000	12.288	12.997	17.924	232.96	2907.98
9	120.918	12.302	13.123	20.000	262.48	3170.46
9	120.918	12.302	13.196	20.000	266.88	3437.34
10	140.000	13.955	13.344	20.000	266.88	3437.34
10	140.000	13.955	13.518	4.128	55.80	3493.14
11	160.000	13.479				
11	160.000	13.479				
12	180.000	13.802				
12	180.000	13.802				
13	193.918	13.003				
13	193.918	13.003				
14	200.000	12.951				
14	200.000	12.951				
15	202.076	12.943				
15	202.076	12.943				
16	220.000	13.051				
16	220.000	13.051				
17	240.000	13.196				
17	240.000	13.196				
18	260.000	13.492				
18	260.000	13.492				
19	264.128	13.544				
A Riportare						3493.14

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	264.128	13.544	13.594	15.872	215.76	3708.90
20	280.000	13.643	13.502	20.000	270.04	3978.94
21	300.000	13.360	13.360	20.000	267.20	4246.14
22	320.000	13.360	13.380	20.000	267.62	4513.76
23	340.000	13.401	13.426	20.000	268.54	4782.30
24	360.000	13.452	13.481	13.638	183.85	4966.15
25	373.638	13.510	13.378	6.362	85.12	5051.27
26	380.000	13.247	13.184	20.000	263.68	5314.95
27	400.000	13.121	14.179	15.176	215.18	5530.13
28	415.176	15.236	15.697	2.390	37.52	5567.65
29	417.566	16.157	16.230	2.434	39.50	5607.15
30	420.000	16.303	17.311	20.000	346.22	5953.37
31	440.000	18.318	19.395	20.000	387.90	6341.27
32	460.000	20.471	20.943	12.566	263.17	6604.44
33	472.566	21.414	21.628	7.434	160.78	6765.22
34	480.000	21.841	21.935	20.000	438.70	7203.92
35	500.000	22.029	22.094	7.133	157.60	7361.52
36	507.133	22.159				
Totale						7361.52

WBS – SV11 RAMPA CD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		SCAVI E BONIFICHE		
1		SCOTICO	mc	216.94
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	895.11
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1084.78
4		GEOTESSILE	mq	1203.40
		RILEVATI		
5		RILEVATO	mc	1875.65
6		TERRENO VEGETALE	mq	694.50
		SOVRASTRUTTURA STRADALE		
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	62.63
8		CASSONETTO	mq	497.37
		MANUFATTI		
9		CORDOLO	m	136.000

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	2.161	2.235	20.000	44.70	44.70	
2	20.000	2.309	2.390	20.000	47.80	92.50	
2	20.000	2.309	2.811	20.000	56.22	148.72	
3	40.000	2.471	3.029	16.690	50.55	199.27	
3	40.000	2.471	2.835	3.310	9.38	208.65	
4	60.000	3.151	1.381	5.995	8.29	216.94	
4	60.000	3.151					
5	76.690	2.906					
5	76.690	2.906					
6	80.000	2.763					
6	80.000	2.763					
FINE	85.995	0.000					
					Totale	216.94	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	9.301	9.407	20.000	188.14	188.14	
2	20.000	9.512	9.869	20.000	197.38	385.52	
2	20.000	9.512	9.869	20.000	197.38	385.52	
3	40.000	10.226	11.480	20.000	229.60	615.12	
3	40.000	10.226	11.480	20.000	229.60	615.12	
4	60.000	12.734	12.409	16.690	207.11	822.23	
4	60.000	12.734	12.409	16.690	207.11	822.23	
5	76.690	12.084	11.724	3.310	38.81	861.04	
5	76.690	12.084	11.724	3.310	38.81	861.04	
6	80.000	11.365	5.683	5.995	34.07	895.11	
6	80.000	11.365	5.683	5.995	34.07	895.11	
FINE	85.995	0.000					
						Totale	895.11

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	10.808	11.179	20.000	223.58	223.58
2	20.000	11.550	11.952	20.000	239.04	462.62
2	20.000	11.550	14.054	20.000	281.08	743.70
3	40.000	12.353	15.144	16.690	252.75	996.45
3	40.000	12.353	14.173	3.310	46.92	1043.37
4	60.000	15.755	6.907	5.995	41.41	1084.78
4	60.000	15.755				
5	76.690	14.532				
5	76.690	14.532				
6	80.000	13.815				
6	80.000	13.815				
FINE	85.995	0.000				
					Totale	1084.78

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	11.879	12.228	20.000	244.56	244.56
2	20.000	12.577	12.971	20.000	259.44	504.00
2	20.000	12.577	15.570	20.000	311.40	815.40
3	40.000	13.366	17.176	16.690	286.67	1102.07
3	40.000	13.366	16.230	3.310	53.72	1155.79
4	60.000	17.774	7.941	5.995	47.61	1203.40
4	60.000	17.774				
5	76.690	16.577				
5	76.690	16.577				
6	80.000	15.883				
6	80.000	15.883				
FINE	85.995	0.000				
					Totale	1203.40



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	21.214	22.583	20.000	451.66	451.66
2	20.000	23.952	23.528	20.000	470.56	922.22
2	20.000	23.952	24.127	20.000	482.54	1404.76
3	40.000	23.103	21.982	16.690	366.88	1771.64
3	40.000	23.103	17.238	3.310	57.06	1828.70
4	60.000	25.151	7.832	5.995	46.95	1875.65
4	60.000	25.151				
5	76.690	18.812				
5	76.690	18.812				
6	80.000	15.663				
6	80.000	15.663				
FINE	85.995	0.000				
					Totale	1875.65

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	6.181	6.320	20.000	126.40	126.40	
2	20.000	6.459	6.814	20.000	136.30	262.70	
2	20.000	6.459	9.428	20.000	188.56	451.26	
3	40.000	7.170	10.954	16.690	182.82	634.08	
3	40.000	7.170	9.785	3.310	32.39	666.47	
4	60.000	11.686	4.675	5.995	28.03	694.50	
4	60.000	11.686					
5	76.690	10.221					
5	76.690	10.221					
6	80.000	9.349					
6	80.000	9.349					
FINE	85.995	0.000					
					Totale	694.50	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.472	0.473	20.000	9.46	9.46
2	20.000	0.474	0.669	20.000	13.38	22.84
2	20.000	0.474	0.904	20.000	18.08	40.92
3	40.000	0.864	0.944	16.690	15.76	56.68
3	40.000	0.864	0.944	3.310	3.12	59.80
4	60.000	0.944	0.472	5.995	2.83	62.63
4	60.000	0.944				
5	76.690	0.944				
5	76.690	0.944				
6	80.000	0.944				
6	80.000	0.944				
FINE	85.995	0.000				
					Totale	62.63

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	5.646	5.896	20.000	117.92	117.92
2	20.000	6.146	6.073	20.000	121.46	239.38
2	20.000	6.146	6.000	20.000	120.00	359.38
3	40.000	6.000	6.000	20.000	120.00	359.38
3	40.000	6.000	6.000	20.000	120.00	359.38
4	60.000	6.000	6.000	16.690	100.14	459.52
4	60.000	6.000	6.000	16.690	100.14	459.52
5	76.690	6.000	6.000	3.310	19.86	479.38
5	76.690	6.000	6.000	3.310	19.86	479.38
6	80.000	6.000	6.000	3.310	19.86	479.38
6	80.000	6.000	3.000	5.995	17.99	497.37
FINE	85.995	0.000	3.000	5.995	17.99	497.37
					Totale	497.370

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	1.000	1.500	20.000	30.000	50.000
2	20.000	1.000	2.000	20.000	40.000	90.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	90.000
3	40.000	2.000	2.000	16.690	33.380	123.380
4	60.000	2.000	2.000	3.310	6.620	130.000
4	60.000	2.000	2.000	5.995	6.000	136.000
5	76.690	2.000				
5	76.690	2.000				
6	80.000	2.000				
6	80.000	2.000				
FINE	85.995	0.000				
					Totale	136.000

WBS – SV11 RAMPA EF

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	491.15	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	2184.60	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	2455.49	
4		GEOTESSILE	mq	2742.22	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	3474.92	
6		TERRENO VEGETALE	mq	1497.43	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	197.20	
8		CASSONETTO	mq	1195.14	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	297.560	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	1.720	1.709	18.871	32.25	32.25	
2	18.871	1.698	1.697	20.242	34.35	66.60	
2	18.871	1.698	1.705	20.241	34.51	101.11	
3	39.113	1.696	1.707	15.132	25.85	126.96	
3	39.113	1.696	1.696	5.101	8.66	135.62	
4	59.354	1.714	1.739	20.040	34.85	170.47	
4	59.354	1.714	1.894	19.281	36.52	206.99	
-	74.486	1.701	2.276	18.165	41.36	248.35	
-	74.486	1.701	2.826	23.274	65.77	314.12	
5	79.587	1.692	2.889	23.579	68.12	382.24	
5	79.587	1.692	2.676	23.014	56.59	438.83	
6	99.627	1.786	2.459	23.014	56.59	438.83	
6	99.627	1.786	2.257	23.182	52.32	491.15	
7	118.908	2.002					
7	118.908	2.002					
8	137.073	2.551					
8	137.073	2.551					
9	160.347	3.101					
9	160.347	3.101					
10	183.926	2.676					
10	183.926	2.676					
11	206.940	2.242					
11	206.940	2.242					
12	230.122	2.272					
Totale						491.15	





COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	8.601	8.546	18.871	161.27	161.27
2	18.871	8.490	8.485	20.242	171.75	333.02
2	18.871	8.490	8.526	20.241	172.57	505.59
3	39.113	8.480	8.537	15.132	129.20	634.79
3	39.113	8.480	8.482	5.101	43.27	678.06
4	59.354	8.572	8.694	20.040	174.23	852.29
4	59.354	8.572	9.470	19.281	182.59	1034.88
-	74.486	8.503	11.382	18.165	206.75	1241.63
-	74.486	8.503	14.128	23.274	328.82	1570.45
5	79.587	8.460	14.440	23.579	340.48	1910.93
5	79.587	8.460	12.294	23.014	282.93	2193.86
6	99.627	8.928	11.211	23.182	261.63	2455.49
6	99.627	8.928	11.285			
7	118.908	10.012				
7	118.908	10.012				
8	137.073	12.752				
8	137.073	12.752				
9	160.347	15.503				
9	160.347	15.503				
10	183.926	13.377				
10	183.926	13.377				
11	206.940	11.211				
11	206.940	11.211				
12	230.122	11.360				
					Totale	2455.49

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	9.709				
			9.629	18.871	181.71	181.71
2	18.871	9.549				
			9.542	20.242	193.15	374.86
2	18.871	9.549				
			9.555	20.241	193.40	568.26
3	39.113	9.534				
			9.562	15.132	144.69	712.95
3	39.113	9.534				
			9.506	5.101	48.50	761.45
4	59.354	9.576				
			9.705	20.040	194.49	955.94
4	59.354	9.576				
			10.495	19.281	202.35	1158.29
-	74.486	9.548				
			12.917	18.165	234.64	1392.93
-	74.486	9.548				
			16.194	23.274	376.92	1769.85
5	79.587	9.465				
			16.034	23.579	378.07	2147.92
5	79.587	9.465				
			13.383	23.014	308.00	2455.92
6	99.627	9.944				
			12.350	23.182	286.30	2742.22
6	99.627	9.944				
7	118.908	11.045				
7	118.908	11.045				
8	137.073	14.788				
8	137.073	14.788				
9	160.347	17.601				
9	160.347	17.601				
10	183.926	14.467				
10	183.926	14.467				
11	206.940	12.299				
11	206.940	12.299				
12	230.122	12.401				
Totale						2742.22

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	9.289	8.883	18.871	167.63	167.63	
2	18.871	8.476	8.447	20.242	170.98	338.61	
2	18.871	8.476	8.577	20.241	173.61	512.22	
3	39.113	8.417	8.563	15.132	129.58	641.80	
3	39.113	8.417	8.309	5.101	42.38	684.18	
4	59.354	8.737	9.010	20.040	180.56	864.74	
4	59.354	8.737	9.341	19.281	180.10	1044.84	
-	74.486	8.388	9.821	18.165	178.40	1223.24	
-	74.486	8.388	17.470	23.274	406.60	1629.84	
5	79.587	8.229	26.292	23.579	619.94	2249.78	
5	79.587	8.229	27.042	23.014	622.34	2872.12	
6	99.627	9.791	26.002	23.182	602.80	3474.92	
6	99.627	9.791					
7	118.908	8.891					
7	118.908	8.891					
8	137.073	10.751					
8	137.073	10.751					
9	160.347	24.188					
9	160.347	24.188					
10	183.926	28.395					
10	183.926	28.395					
11	206.940	25.688					
11	206.940	25.688					
12	230.122	26.317					
						Totale	3474.92



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.914	0.914	18.871	17.25	17.25
2	18.871	0.914	0.914	20.242	18.52	35.77
2	18.871	0.914	0.914	20.241	18.52	54.29
3	39.113	0.915	0.914	15.132	13.83	68.12
3	39.113	0.915	0.914	5.101	4.66	72.78
4	59.354	0.914	0.914	20.040	18.34	91.12
4	59.354	0.914	0.914	19.281	17.64	108.76
-	74.486	0.914	0.914	18.165	16.88	125.64
-	74.486	0.914	0.929	23.274	21.97	147.61
5	79.587	0.914	0.944	23.579	22.31	169.92
5	79.587	0.914	0.944	23.014	16.34	186.26
6	99.627	0.915	0.710	23.182	10.94	197.20
6	99.627	0.915	0.472			
7	118.908	0.914	0.472			
7	118.908	0.914	0.472			
8	137.073	0.944				
8	137.073	0.944				
9	160.347	0.944				
9	160.347	0.944				
10	183.926	0.948				
10	183.926	0.948				
11	206.940	0.472				
11	206.940	0.472				
12	230.122	0.472				
					Totale	197.20



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.000	1.000	18.871	18.870	18.870
2	18.871	1.000	1.000	20.242	20.240	39.110
2	18.871	1.000	1.000	20.241	20.240	59.350
3	39.113	1.000	1.000	15.132	15.130	74.480
3	39.113	1.000	1.000	5.101	5.100	79.580
4	59.354	1.000	1.000	20.040	20.040	99.620
4	59.354	1.000	1.000	19.281	19.280	118.900
-	74.486	1.000	1.500	18.165	27.250	146.150
-	74.486	1.000	2.000	23.274	46.550	192.700
5	79.587	1.000	2.000	23.579	47.160	239.860
5	79.587	1.000	2.000	23.014	34.520	274.380
6	99.627	1.000	1.000	23.182	23.180	297.560
6	99.627	1.000				
7	118.908	1.000				
7	118.908	1.000				
8	137.073	2.000				
8	137.073	2.000				
9	160.347	2.000				
9	160.347	2.000				
10	183.926	2.000				
10	183.926	2.000				
11	206.940	1.000				
11	206.940	1.000				
12	230.122	1.000				
					Totale	297.560



WBS – SV11 RAMPA GH

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	155.66	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	633.75	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	778.28	
4		GEOTESSILE	mq	867.52	
		RILEVATI			
5		RILEVATO	mc	56.62	
6		TERRENO VEGETALE	mq	224.64	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
7		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	48.17	
8		CASSONETTO	mq	568.25	
		MANUFATTI			
9		CORDOLO	m	102.060	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	4.424	3.611	20.000	72.22	72.22	
2	20.000	2.797	2.782	3.847	10.70	82.92	
2	20.000	2.797	2.710	16.153	43.77	126.69	
3	23.847	2.767	2.633	8.847	23.30	149.99	
3	23.847	2.767	2.597	2.184	5.67	155.66	
4	40.000	2.653					
4	40.000	2.653					
5	48.847	2.614					
5	48.847	2.614					
6	51.031	2.580					
						Totale	155.66

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	17.955	14.627	20.000	292.54	292.54	
2	20.000	11.299	11.244	3.847	43.26	335.80	
2	20.000	11.299	10.994	16.153	177.59	513.39	
3	23.847	11.189	10.712	8.847	94.78	608.17	
3	23.847	11.189	11.713	2.184	25.58	633.75	
4	40.000	10.798					
4	40.000	10.798					
5	48.847	10.627					
5	48.847	10.627					
6	51.031	12.798					
						Totale	633.75

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	24.137	19.982	20.000	399.64	399.64
2	20.000	15.827	15.705	3.847	60.42	460.06
2	20.000	15.827	15.248	16.153	246.32	706.38
3	23.847	15.582	14.675	8.847	129.83	836.21
3	23.847	15.582	14.337	2.184	31.31	867.52
4	40.000	14.915				
4	40.000	14.915				
5	48.847	14.435				
5	48.847	14.435				
6	51.031	14.238				
					Totale	867.52

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
RILEVATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.423	2.512	20.000	50.24	50.24
2	20.000	0.600	0.561	3.847	2.16	52.40
2	20.000	0.600	0.261	16.153	4.22	56.62
3	23.847	0.522				
3	23.847	0.522				
4	40.000	0.000				
					Totale	56.62

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	5.393	4.989	20.000	99.78	99.78	
2	20.000	4.585	4.483	3.847	17.25	117.03	
2	20.000	4.585	4.169	16.153	67.34	184.37	
3	23.847	4.381	3.705	8.847	32.78	217.15	
3	23.847	4.381	3.428	2.184	7.49	224.64	
4	40.000	3.957					
4	40.000	3.957					
5	48.847	3.453					
5	48.847	3.453					
6	51.031	3.404					
						Totale	224.64

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.944	0.944	20.000	18.88	18.88
2	20.000	0.944	0.944	3.847	3.63	22.51
2	20.000	0.944	0.944	16.153	15.25	37.76
3	23.847	0.944	0.944	8.847	8.35	46.11
3	23.847	0.944	0.944	2.184	2.06	48.17
4	40.000	0.944	0.944			
4	40.000	0.944	0.944			
5	48.847	0.944	0.944			
5	48.847	0.944	0.944			
6	51.031	0.944	0.944			
					Totale	48.17



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	17.602	13.727	20.000	274.54	274.54
2	20.000	9.852	9.788	3.847	37.66	312.20
2	20.000	9.852	9.546	16.153	154.21	466.41
3	23.847	9.725	9.269	8.847	82.00	548.41
3	23.847	9.725	9.085	2.184	19.84	568.25
4	40.000	9.368				
4	40.000	9.368				
5	48.847	9.169				
5	48.847	9.169				
6	51.031	9.000				
					Totale	568.250

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	20.000	40.000	40.000
2	20.000	2.000	2.000	3.847	7.690	47.690
2	20.000	2.000	2.000	16.153	32.310	80.000
3	23.847	2.000	2.000	8.847	17.690	97.690
3	23.847	2.000	2.000	2.184	4.370	102.060
4	40.000	2.000	2.000			
4	40.000	2.000	2.000			
5	48.847	2.000	2.000			
5	48.847	2.000	2.000			
6	51.031	2.000	2.000			
					Totale	102.06

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	22.118	18.052	20.000	361.06	361.06	
2	20.000	13.987	13.910	3.847	53.51	414.57	
2	20.000	13.987	13.550	16.153	218.87	633.44	
3	23.847	13.833	13.167	8.847	116.49	749.93	
3	23.847	13.833	12.982	2.184	28.35	778.28	
4	40.000	13.266					
4	40.000	13.266					
5	48.847	13.067					
5	48.847	13.067					
6	51.031	12.898					
					Totale	778.28	

WBS – SV11 RAMPA IL

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	44.09	
2		SCOTICO	mc	1234.38	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	5388.95	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	6170.79	
5		GEOTESSILE	mq	7020.34	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	416.63	
7		TERRENO VEGETALE	mq	1994.04	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	417.65	
9		CASSONETTO	mq	4385.89	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	874.960	
11		CUNETTA	mc	5.43	

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
20	300.000	0.000	1.294	17.623	22.80	22.80	
21	317.623	2.588					
21	317.623	2.588	2.108	2.377	5.01	27.81	
22	320.000	1.627					
22	320.000	1.627	0.814	20.000	16.28	44.09	
23	340.000	0.000					
						Totale	44.09

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.845	3.720	20.000	74.40	74.40
2	20.000	2.595	2.587	20.000	51.76	126.16
3	40.000	2.580	2.587	20.000	51.74	177.90
4	60.000	2.593	2.609	14.238	37.15	215.05
5	74.238	2.625	2.640	5.762	15.21	230.26
6	80.000	2.655	2.691	20.000	53.82	284.08
7	100.000	2.726	2.703	17.571	47.49	331.57
8	117.571	2.679	2.658	2.429	6.46	338.03
9	120.000	2.636	2.621	20.000	52.42	390.45
10	140.000	2.606	2.617	15.353	40.18	430.63
11	155.353	2.628	2.626	4.647	12.20	442.83
12	160.000	2.623	2.602	20.000	52.04	494.87
13	180.000	2.580	2.580	18.686	48.21	543.08
14	198.686	2.580	2.580	21.314	54.99	598.07
15	220.000	2.580	2.585	20.000	51.70	649.77
16	240.000	2.589	2.597	13.494	35.04	684.81
17	253.494	2.604	2.619	6.506	17.04	701.85
18	260.000	2.634	2.662	20.000	53.24	755.09
19	280.000	2.690				
					A Riportare	755.09

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3		
SCOTICO				U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
19	280.000	2.690	2.763	20.000	55.26	810.35	
20	300.000	2.835	2.385	17.623	42.03	852.38	
21	317.623	1.935	2.124	2.377	5.05	857.43	
22	320.000	2.313	2.642	20.000	52.84	910.27	
23	340.000	2.971	2.952	20.000	59.04	969.31	
24	360.000	2.932	2.909	12.729	37.04	1006.35	
25	372.729	2.887	2.853	7.271	20.74	1027.09	
26	380.000	2.818	2.746	20.000	54.92	1082.01	
27	400.000	2.673	2.680	4.286	11.49	1093.50	
28	404.286	2.687	2.687	0.067	0.18	1093.68	
29	404.353	2.686	2.752	15.647	43.06	1136.74	
30	420.000	2.817	2.884	6.626	19.11	1155.85	
31	426.626	2.950	3.202	13.374	42.82	1198.67	
32	440.000	3.453	4.419	8.081	35.71	1234.38	
33	448.081	5.385					
						Totale	1234.38





COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
19	280.000	14.266	12.967	20.000	259.34	3585.42
20	300.000	11.668	10.437	17.623	183.95	3769.37
21	317.623	9.207	10.601	2.377	25.20	3794.57
22	320.000	11.995	12.492	20.000	249.84	4044.41
23	340.000	12.989	12.724	20.000	254.48	4298.89
24	360.000	12.458	12.245	12.729	155.87	4454.76
25	372.729	12.032	11.905	7.271	86.56	4541.32
26	380.000	11.778	11.255	20.000	225.10	4766.42
27	400.000	10.731	10.748	4.286	46.07	4812.49
28	404.286	10.764	10.765	0.067	0.72	4813.21
29	404.353	10.765	11.032	15.647	172.62	4985.83
30	420.000	11.298	11.875	6.626	78.68	5064.51
31	426.626	12.452	13.261	13.374	177.35	5241.86
32	440.000	14.070	18.202	8.081	147.09	5388.95
33	448.081	22.333				
Totale						5388.95



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	280.000	13.451	13.815	20.000	276.30	4051.38
20	300.000	14.179	11.884	17.623	209.43	4260.81
21	317.623	9.589	10.589	2.377	25.17	4285.98
22	320.000	11.589	13.221	20.000	264.44	4550.42
23	340.000	14.854	14.757	20.000	295.14	4845.56
24	360.000	14.660	14.548	12.729	185.19	5030.75
25	372.729	14.437	14.265	7.271	103.72	5134.47
26	380.000	14.093	13.727	20.000	274.54	5409.01
27	400.000	13.361	13.397	4.286	57.42	5466.43
28	404.286	13.432	13.433	0.067	0.90	5467.33
29	404.353	13.433	13.758	15.647	215.27	5682.60
30	420.000	14.083	14.417	6.626	95.53	5778.13
31	426.626	14.751	16.008	13.374	214.10	5992.23
32	440.000	17.266	22.095	8.081	178.56	6170.79
33	448.081	26.925				
Totale						6170.79



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
19	280.000	15.876	15.945	20.000	318.90	4624.16
20	300.000	16.014	14.050	17.623	247.60	4871.76
21	317.623	12.086	13.157	2.377	31.27	4903.03
22	320.000	14.227	15.499	20.000	309.98	5213.01
23	340.000	16.771	16.537	20.000	330.74	5543.75
24	360.000	16.302	16.196	12.729	206.16	5749.91
25	372.729	16.090	15.994	7.271	116.30	5866.21
26	380.000	15.899	15.478	20.000	309.58	6175.79
27	400.000	15.058	15.053	4.286	64.52	6240.31
28	404.286	15.047	15.047	0.067	1.01	6241.32
29	404.353	15.046	15.398	15.647	240.93	6482.25
30	420.000	15.750	16.066	6.626	106.45	6588.70
31	426.626	16.381	17.744	13.374	237.31	6826.01
32	440.000	19.107	24.047	8.081	194.33	7020.34
33	448.081	28.988				
<b>Totale</b>						<b>7020.34</b>



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
22	320.000	3.213	2.815	20.000	56.30	286.60	
23	340.000	2.417	1.816	20.000	36.34	322.94	
24	360.000	1.216	1.235	12.729	15.72	338.66	
25	372.729	1.254	1.044	7.271	7.59	346.25	
26	380.000	0.833	0.417	20.000	8.34	354.59	
27	400.000	0.000	0.132	15.647	2.07	356.66	
29	404.353	0.000	0.132	15.647	2.07	356.66	
30	420.000	0.264	0.603	6.626	4.00	360.66	
31	426.626	0.943	1.502	13.374	20.10	380.76	
32	440.000	2.062	4.439	8.081	35.87	416.63	
33	448.081	6.815					
						Totale	416.63



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	12
TERRENO VEGETALE					U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	5.463				
			4.714	20.000	94.28	94.28
2	20.000	3.965				
			4.100	20.000	82.02	176.30
2	20.000	3.965				
3	40.000	4.236				
			4.438	20.000	88.76	265.06
3	40.000	4.236				
4	60.000	4.640				
			4.780	14.238	68.07	333.13
4	60.000	4.640				
5	74.238	4.921				
			5.014	5.762	28.89	362.02
5	74.238	4.921				
6	80.000	5.106				
			5.317	20.000	106.34	468.36
6	80.000	5.106				
7	100.000	5.528				
			5.144	17.571	90.40	558.76
7	100.000	5.528				
8	117.571	4.761				
			4.454	2.429	10.82	569.58
8	117.571	4.761				
9	120.000	4.146				
			4.079	20.000	81.58	651.16
9	120.000	4.146				
10	140.000	4.011				
			4.083	15.353	62.69	713.85
10	140.000	4.011				
11	155.353	4.155				
			4.182	4.647	19.43	733.28
11	155.353	4.155				
12	160.000	4.208				
			4.264	20.000	85.30	818.58
12	160.000	4.208				
13	180.000	4.321				
			4.155	18.686	77.66	896.24
13	180.000	4.321				
14	198.686	3.990				
			3.693	21.314	78.71	974.95
14	198.686	3.990				
15	220.000	3.396				
			4.046	20.000	80.94	1055.89
15	220.000	3.396				
16	240.000	4.697				
			4.651	13.494	62.77	1118.66
16	240.000	4.697				
17	253.494	4.606				
			4.621	6.506	30.06	1148.72
17	253.494	4.606				
18	260.000	4.636				
			4.266	20.000	85.34	1234.06
18	260.000	4.636				
19	280.000	3.897				
A Riportare						1234.06

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
19	280.000	3.897	4.327	20.000	86.54	1320.60	
20	300.000	4.757	4.267	17.623	75.20	1395.80	
21	317.623	3.777	3.906	2.377	9.28	1405.08	
22	320.000	4.035	4.587	20.000	91.74	1496.82	
23	340.000	5.138	4.838	20.000	96.76	1593.58	
24	360.000	4.538	4.534	12.729	57.71	1651.29	
25	372.729	4.529	4.575	7.271	33.27	1684.56	
26	380.000	4.622	4.360	20.000	87.20	1771.76	
27	400.000	4.098	4.025	4.286	17.26	1789.02	
28	404.286	3.953	3.953	0.067	0.26	1789.28	
29	404.353	3.953	4.073	15.647	63.73	1853.01	
30	420.000	4.193	4.222	6.626	27.97	1880.98	
31	426.626	4.251	4.675	13.374	62.52	1943.50	
32	440.000	5.098	6.253	8.081	50.54	1994.04	
33	448.081	7.409					
						Totale	1994.04

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	14
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.217	1.081	20.000	21.62	21.62
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	40.50
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	59.38
3	40.000	0.944	0.944	20.000	18.88	72.82
3	40.000	0.944	0.944	14.238	13.44	86.26
4	60.000	0.944	0.944	5.762	5.44	91.70
4	60.000	0.944	0.944	20.000	18.88	110.58
5	74.238	0.944	0.944	17.571	16.59	127.17
5	74.238	0.944	0.944	2.429	2.29	129.46
6	80.000	0.944	0.944	20.000	18.88	148.34
6	80.000	0.944	0.944	15.353	14.49	162.83
7	100.000	0.944	0.944	4.647	4.39	167.22
7	100.000	0.944	0.944	20.000	18.88	186.10
8	117.571	0.944	0.944	21.314	20.12	206.22
8	117.571	0.944	0.944	20.000	18.88	225.10
9	120.000	0.944	0.944	13.494	12.74	237.84
9	120.000	0.944	0.944	6.506	6.14	244.38
10	140.000	0.944	0.944	20.000	18.88	263.26
10	140.000	0.944	0.944	20.000	18.88	282.14
11	155.353	0.944	0.944	20.000	18.88	301.02
11	155.353	0.944	0.944	20.000	18.88	320.90
12	160.000	0.944	0.944	20.000	18.88	340.78
12	160.000	0.944	0.944	18.686	17.64	359.42
13	180.000	0.944	0.944	21.314	20.12	379.54
13	180.000	0.944	0.944	20.000	18.88	398.42
14	198.686	0.944	0.944	20.000	18.88	417.30
14	198.686	0.944	0.944	13.494	12.74	430.79
15	220.000	0.944	0.944	6.506	6.14	437.33
15	220.000	0.944	0.944	20.000	18.88	456.21
16	240.000	0.944	0.944	20.000	18.88	475.09
16	240.000	0.944	0.944	13.494	12.74	488.58
17	253.494	0.944	0.944	6.506	6.14	494.72
17	253.494	0.944	0.944	20.000	18.88	513.60
18	260.000	0.944	0.944	20.000	18.88	532.48
18	260.000	0.944	0.944	20.000	18.88	551.36
19	280.000	0.944				
A Riportare						267.06

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 15	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
19	280.000	0.944	0.944	20.000	18.88	285.94	
20	300.000	0.944	0.708	17.623	12.48	298.42	
21	317.623	0.472	0.472	2.377	1.12	299.54	
22	320.000	0.472	0.708	20.000	14.16	313.70	
23	340.000	0.944	0.944	20.000	18.88	332.58	
24	360.000	0.944	0.944	12.729	12.02	344.60	
25	372.729	0.944	0.944	7.271	6.86	351.46	
26	380.000	0.944	0.944	20.000	18.88	370.34	
27	400.000	0.944	0.944	4.286	4.05	374.39	
28	404.286	0.944	0.944	0.067	0.06	374.45	
29	404.353	0.944	0.944	15.647	14.77	389.22	
30	420.000	0.944	0.944	6.626	6.25	395.47	
31	426.626	0.944	0.964	13.374	12.89	408.36	
32	440.000	0.984	1.149	8.081	9.29	417.65	
33	448.081	1.313					
						Totale	417.65

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	19.192					
			14.136	20.000	282.72	282.72	
2	20.000	9.080					
			9.040	20.000	180.80	463.52	
3	40.000	9.000					
			9.000	20.000	180.00	643.52	
4	60.000	9.000					
			9.000	14.238	128.14	771.66	
5	74.238	9.000					
			9.000	5.762	51.86	823.52	
6	80.000	9.000					
			9.000	20.000	180.00	1003.52	
7	100.000	9.000					
			9.000	17.571	158.14	1161.66	
8	117.571	9.000					
			9.000	2.429	21.86	1183.52	
9	120.000	9.000					
			9.000	20.000	180.00	1363.52	
10	140.000	9.000					
			9.000	15.353	138.18	1501.70	
11	155.353	9.000					
			9.000	4.647	41.82	1543.52	
12	160.000	9.000					
			9.000	20.000	180.00	1723.52	
13	180.000	9.000					
			9.000	18.686	168.17	1891.69	
14	198.686	9.000					
			9.000	21.314	191.83	2083.52	
15	220.000	9.000					
			9.000	20.000	180.00	2263.52	
16	240.000	9.000					
			9.061	13.494	122.27	2385.79	
17	253.494	9.122					
			9.175	6.506	59.69	2445.48	
18	260.000	9.228					
			9.391	20.000	187.82	2633.30	
19	280.000	9.553					
					A Riportare	2633.30	

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	17
CASSONETTO						U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
19	280.000	9.553	9.716	20.000	194.32	2827.62	
20	300.000	9.878	10.021	17.623	176.60	3004.22	
21	317.623	10.164	10.183	2.377	24.21	3028.43	
22	320.000	10.203	10.244	20.000	204.88	3233.31	
23	340.000	10.285	10.285	20.000	205.70	3439.01	
24	360.000	10.285	10.182	12.729	129.61	3568.62	
25	372.729	10.079	9.978	7.271	72.55	3641.17	
26	380.000	9.877	9.670	20.000	193.40	3834.57	
27	400.000	9.463	9.498	4.286	40.71	3875.28	
28	404.286	9.534	9.534	0.067	0.64	3875.92	
29	404.353	9.534	9.794	15.647	153.26	4029.18	
30	420.000	10.055	10.271	6.626	68.06	4097.24	
31	426.626	10.487	11.573	13.374	154.78	4252.02	
32	440.000	12.659	16.566	8.081	133.87	4385.89	
33	448.081	20.472					
Totale						4385.890	



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
19	280.000	2.000	2.000	20.000	40.000	600.000
20	300.000	2.000	1.500	17.623	26.430	626.430
21	317.623	1.000	1.000	2.377	2.380	628.810
22	320.000	1.000	1.500	20.000	30.000	658.810
23	340.000	2.000	2.000	20.000	40.000	698.810
24	360.000	2.000	2.000	12.729	25.460	724.270
25	372.729	2.000	2.000	7.271	14.540	738.810
26	380.000	2.000	2.000	20.000	40.000	778.810
27	400.000	2.000	2.000	4.286	8.570	787.380
28	404.286	2.000	2.000	0.067	0.130	787.510
29	404.353	2.000	2.000	15.647	31.290	818.800
30	420.000	2.000	2.000	6.626	13.250	832.050
31	426.626	2.000	2.000	13.374	26.750	858.800
32	440.000	2.000	2.000	8.081	16.160	874.960
33	448.081	2.000				
Totale						874.96



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 20	
CUNETTA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
20	300.000	0.000	0.128	17.623	2.26	2.26	
21	317.623	0.256	0.256	2.377	0.61	2.87	
22	320.000	0.256	0.128	20.000	2.56	5.43	
23	340.000	0.000					
						Totale	5.43

WBS – SV11 RAMPA MN

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	109.79	
2		SCAVO PER BONIFICA	mc	453.63	
3		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	548.85	
4		GEOTESSILE	mq	617.29	
		RILEVATI			
5		TERRENO VEGETALE	mq	175.48	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
6		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	45.64	
7		CASSONETTO	mq	360.41	
		MANUFATTI			
8		CORDOLO	m	96.680	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.290	1.298	13.800	17.91	17.91
2	13.800	1.306	1.327	6.200	8.23	26.14
2	13.800	1.306	1.464	10.164	14.89	41.03
3	20.000	1.348	1.780	9.836	17.51	58.54
3	20.000	1.348	1.980	3.427	6.79	65.33
4	30.164	1.581	1.980	16.364	32.40	97.73
4	30.164	1.581	0.990	12.186	12.06	109.79
5	40.000	1.979				
5	40.000	1.979				
6	43.427	1.980				
6	43.427	1.980				
7	59.791	1.980				
7	59.791	1.980				
FINE	71.977	0.000				
					Totale	109.79

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	6.343	5.926	13.800	81.78	81.78	
2	13.800	5.509	5.561	6.200	34.48	116.26	
2	13.800	5.509	6.048	10.164	61.47	177.73	
3	20.000	5.614	7.329	9.836	72.10	249.83	
3	20.000	5.614	7.913	3.427	27.12	276.95	
4	30.164	6.482	7.821	16.364	127.98	404.93	
4	30.164	6.482	3.996	12.186	48.70	453.63	
5	40.000	8.177					
5	40.000	8.177					
6	43.427	7.650					
6	43.427	7.650					
7	59.791	7.992					
7	59.791	7.992					
FINE	71.977	0.000					
					Totale	453.63	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	7.119	7.119	13.800	98.26	98.26
2	13.800	7.120	7.218	6.200	44.75	143.01
2	13.800	7.120	7.888	10.164	80.17	223.18
3	20.000	7.315	9.938	9.836	97.75	320.93
3	20.000	7.315	11.350	3.427	38.90	359.83
4	30.164	8.460	11.426	16.364	186.98	546.81
4	30.164	8.460	5.784	12.186	70.48	617.29
5	40.000	11.416				
5	40.000	11.416				
6	43.427	11.284				
6	43.427	11.284				
7	59.791	11.568				
7	59.791	11.568				
FINE	71.977	0.000				
					Totale	617.29

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	1.730	1.652	13.800	22.80	22.80	
2	13.800	1.574	1.554	6.200	9.64	32.44	
2	13.800	1.574	1.510	10.164	15.35	47.79	
3	20.000	1.535	2.615	9.836	25.72	73.51	
3	20.000	1.535	3.797	3.427	13.01	86.52	
4	30.164	1.485	3.937	16.364	64.43	150.95	
4	30.164	1.485	2.013	12.186	24.53	175.48	
5	40.000	3.744					
5	40.000	3.744					
6	43.427	3.849					
6	43.427	3.849					
7	59.791	4.025					
7	59.791	4.025					
FINE	71.977	0.000					
						Totale	175.48

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	5
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.472	0.472	13.800	6.51	6.51
2	13.800	0.472	0.472	6.200	2.93	9.44
2	13.800	0.472	0.472	10.164	4.80	14.24
3	20.000	0.472	0.472	9.836	6.96	21.20
3	20.000	0.472	0.472	3.427	3.24	24.44
4	30.164	0.472	0.708	16.364	15.45	39.89
4	30.164	0.472	0.472	12.186	5.75	45.64
5	40.000	0.944	0.944			
5	40.000	0.944	0.944			
6	43.427	0.944	0.944			
6	43.427	0.944	0.944			
7	59.791	0.944	0.472			
7	59.791	0.944	0.472			
FINE	71.977	0.000				
					Totale	45.64



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.500	4.540	13.800	62.65	62.65
2	13.800	4.580	4.685	6.200	29.05	91.70
2	13.800	4.580	4.685	6.200	29.05	91.70
3	20.000	4.790	5.373	10.164	54.61	146.31
3	20.000	4.790	5.373	10.164	54.61	146.31
4	30.164	5.955	5.978	9.836	58.80	205.11
4	30.164	5.955	5.978	9.836	58.80	205.11
5	40.000	6.000	6.000	3.427	20.56	225.67
5	40.000	6.000	6.000	3.427	20.56	225.67
6	43.427	6.000	6.000	16.364	98.18	323.85
6	43.427	6.000	6.000	16.364	98.18	323.85
7	59.791	6.000	3.000	12.186	36.56	360.41
7	59.791	6.000	3.000	12.186	36.56	360.41
FINE	71.977	0.000				
					Totale	360.410

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.000	1.000	13.800	13.800	13.800
2	13.800	1.000	1.000	6.200	6.200	20.000
2	13.800	1.000	1.000	10.164	10.160	30.160
3	20.000	1.000	1.000	9.836	14.750	44.910
3	20.000	1.000	1.000	3.427	6.850	51.760
4	30.164	1.000	1.500	16.364	32.730	84.490
4	30.164	1.000	2.000	12.186	12.190	96.680
5	40.000	2.000	2.000			
5	40.000	2.000	2.000			
6	43.427	2.000	2.000			
6	43.427	2.000	2.000			
7	59.791	2.000	1.000			
7	59.791	2.000	1.000			
FINE	71.977	0.000				
					Totale	96.68

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	6.449	6.489	13.800	89.55	89.55	
2	13.800	6.529	6.634	6.200	41.13	130.68	
2	13.800	6.529	7.321	10.164	74.42	205.10	
3	20.000	6.739	8.901	9.836	87.55	292.65	
3	20.000	6.739	9.898	3.427	33.92	326.57	
4	30.164	7.904	9.898	16.364	161.97	488.54	
4	30.164	7.904	4.949	12.186	60.31	548.85	
5	40.000	9.898					
5	40.000	9.898					
6	43.427	9.898					
6	43.427	9.898					
7	59.791	9.898					
7	59.791	9.898					
FINE	71.977	0.000					
					Totale	548.85	

**WBS – SV11 ROTATORIA NORD**

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	247.99	
2		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	167.51	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1036.58	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1239.75	
5		GEOTESSILE	mq	1443.05	
		RILEVATI			
6		RIEMPIMENTO	mc	759.55	
7		RILEVATO	mc	31.23	
8		TERRENO VEGETALE	mq	1067.36	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	57.89	
10		CASSONETTO	mq	994.05	
		MANUFATTI			
11		CORDOLO	m	232.040	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.496	1.492	10.120	15.10	-22.500	-3.744	0.8336000	0.8341333	12.60	12.60
2	10.120	1.488				-22.500	-3.720	0.8346667			
1	0.000	0.592	0.591	10.120	5.98	-22.500	1.480	1.0657778	1.0657111	6.37	18.97
2	10.120	0.590				-22.500	1.477	1.0656444			
2	10.120	1.488	1.484	13.816	20.50	-22.500	-3.720	0.8346667	0.8351778	17.12	36.09
3	23.936	1.480				-22.500	-3.697	0.8356889			
2	10.120	0.590	0.395	13.816	5.46	-22.500	1.477	1.0656444	1.0439333	5.70	41.79
3	23.936	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
3	23.936	1.480	1.481	12.289	18.20	-22.500	-3.697	0.8356889	0.8355778	15.21	57.00
4	36.225	1.481				-22.500	-3.702	0.8354667			
3	23.936	0.200	0.418	12.289	5.14	-22.500	0.500	1.0222222	1.0464667	5.38	62.38
4	36.225	0.636				-22.500	1.591	1.0707111			
4	36.225	1.481	1.486	14.232	21.15	-22.500	-3.702	0.8354667	0.8348889	17.66	80.04
5	50.458	1.491				-22.500	-3.728	0.8343111			
4	36.225	0.636	0.418	14.232	5.95	-22.500	1.591	1.0707111	1.0464667	6.23	86.27
5	50.458	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
5	50.458	1.491	1.500	12.563	18.84	-22.500	-3.728	0.8343111	0.8332889	15.70	101.97
6	63.021	1.509				-22.500	-3.774	0.8322667			
5	50.458	0.200	0.401	12.563	5.05	-22.500	0.500	1.0222222	1.0446000	5.28	107.25
6	63.021	0.603				-22.500	1.507	1.0669778			
6	63.021	1.509	1.511	13.033	19.69	0.000	-3.774	1.0000000	1.0000000	19.69	126.94
7	76.054	1.513				0.000	-3.782	1.0000000			
6	63.021	0.603	0.606	13.033	7.91	0.000	1.507	1.0000000	1.0000000	7.91	134.85
7	76.054	0.610				0.000	1.524	1.0000000			
										A Riportare	134.85

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	76.054	1.513	1.513	12.144	18.39	-22.500	-3.782	0.8319111	0.8318889	15.30	150.15
8	88.198	1.514				-22.500	-3.783	0.8318667			
7	76.054	0.610	0.405	12.144	4.92	-22.500	1.524	1.0677333	1.0449778	5.14	155.29
8	88.198	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
8	88.198	1.514	1.510	11.034	16.66	-22.500	-3.783	0.8318667	0.8322667	13.87	169.16
9	99.232	1.506				-22.500	-3.765	0.8326667			
8	88.198	0.200	0.397	11.034	4.39	-22.500	0.500	1.0222222	1.0441556	4.58	173.74
9	99.232	0.595				-22.500	1.487	1.0660889			
9	99.232	1.506	1.505	5.970	8.98	-22.500	-3.765	0.8326667	0.8327556	7.48	181.22
10	105.202	1.504				-22.500	-3.761	0.8328444			
9	99.232	0.595	0.602	5.970	3.59	-22.500	1.487	1.0660889	1.0669555	3.83	185.05
10	105.202	0.609				-22.500	1.526	1.0678222			
10	105.202	1.504	1.505	13.676	20.58	-22.500	-3.761	0.8328444	0.8328000	17.14	202.19
11	118.879	1.506				-22.500	-3.763	0.8327556			
10	105.202	0.609	0.404	13.676	5.54	-22.500	1.526	1.0678222	1.0450222	5.79	207.98
11	118.879	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
11	118.879	1.506	1.505	11.633	17.51	-22.500	-3.763	0.8327556	0.8328445	14.58	222.56
12	130.511	1.504				-22.500	-3.759	0.8329333			
11	118.879	0.200	0.404	11.633	4.70	-22.500	0.500	1.0222222	1.0448667	4.91	227.47
12	130.511	0.607				-22.500	1.519	1.0675111			
12	130.511	1.504	1.500	10.861	16.29	-22.500	-3.759	0.8329333	0.8332666	13.57	241.04
13	141.372	1.496				-22.500	-3.744	0.8336000			
12	130.511	0.607	0.600	10.861	6.52	-22.500	1.519	1.0675111	1.0666444	6.95	247.99
13	141.372	0.592				-22.500	1.480	1.0657778			
Totale											247.99

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	3.003	3.008	10.120	30.44	-22.500	-14.988	0.3338667	0.3342667	10.18	10.18
2	10.120	3.012	3.016	13.816	41.67	-22.500	-14.970	0.3346667	0.3351333	13.97	24.15
2	10.120	3.012	3.019	12.289	37.10	-22.500	-14.949	0.3356000	0.3354445	12.44	36.59
3	23.936	3.019	3.014	14.232	42.91	-22.500	-14.956	0.3352889	0.3346889	14.36	50.95
3	23.936	3.019	3.010	12.563	37.70	-22.500	-14.983	0.3340889	0.3332000	12.56	63.51
4	36.225	3.019	2.989	13.033	38.96	0.000	-15.023	1.0000000	1.0000000	38.96	102.47
4	36.225	3.019	2.987	12.144	36.27	-22.500	-15.037	0.3316889	0.3319334	12.04	114.51
5	50.458	3.010	2.986	11.034	32.99	-22.500	-15.026	0.3321778	0.3324223	10.97	125.48
5	50.458	3.010	2.990	5.970	17.88	-22.500	-15.015	0.3326667	0.3328000	5.95	131.43
6	63.021	2.991	2.995	13.676	40.96	-22.500	-15.009	0.3329333	0.3327777	13.63	145.06
6	63.021	2.991	2.995	11.633	34.84	-22.500	-15.016	0.3326222	0.3327333	11.59	156.65
7	76.054	2.987	3.000	10.861	32.58	-22.500	-15.011	0.3328444	0.3333556	10.86	167.51
7	76.054	2.987	3.003			-22.500	-14.988	0.3338667			
8	88.198	2.986									
8	88.198	2.986									
9	99.232	2.994									
9	99.232	2.994									
10	105.202	2.996									
10	105.202	2.996									
11	118.879	2.994									
11	118.879	2.994									
12	130.511	2.996									
12	130.511	2.996									
13	141.372	3.003									
Totale										167.51	167.51



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4		
SCAVO PER BONIFICA								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	6.779	6.813	10.120	68.96	-22.500	-3.764	0.8327111	0.8326889	57.42	57.42
2	10.120	6.848				-22.500	-3.765	0.8326667			
1	0.000	2.463	2.460	10.120	24.90	-22.500	1.461	1.0649333	1.0648445	26.51	83.93
2	10.120	2.456				-22.500	1.457	1.0647556			
2	10.120	6.848	6.427	13.816	88.80	-22.500	-3.765	0.8326667	0.8343556	74.09	158.02
3	23.936	6.006				-22.500	-3.689	0.8360444			
2	10.120	2.456	1.635	13.816	22.60	-22.500	1.457	1.0647556	1.0434889	23.58	181.60
3	23.936	0.815				-22.500	0.500	1.0222222			
3	23.936	6.006	5.966	12.289	73.32	-22.500	-3.689	0.8360444	0.8357111	61.27	242.87
4	36.225	5.926				-22.500	-3.704	0.8353778			
3	23.936	0.815	1.680	12.289	20.65	-22.500	0.500	1.0222222	1.0464667	21.61	264.48
4	36.225	2.545				-22.500	1.591	1.0707111			
4	36.225	5.926	6.030	14.232	85.82	-22.500	-3.704	0.8353778	0.8342667	71.60	336.08
5	50.458	6.134				-22.500	-3.754	0.8331556			
4	36.225	2.545	1.673	14.232	23.82	-22.500	1.591	1.0707111	1.0464667	24.93	361.01
5	50.458	0.802				-22.500	0.500	1.0222222			
5	50.458	6.134	6.349	12.563	79.76	-22.500	-3.754	0.8331556	0.8315334	66.32	427.33
6	63.021	6.563				-22.500	-3.827	0.8299111			
5	50.458	0.802	1.631	12.563	20.49	-22.500	0.500	1.0222222	1.0444000	21.40	448.73
6	63.021	2.460				-22.500	1.498	1.0665778			
6	63.021	6.563	6.590	13.033	85.89	0.000	-3.827	1.0000000	1.0000000	85.89	534.62
7	76.054	6.617				0.000	-3.843	1.0000000			
6	63.021	2.460	2.474	13.033	32.24	0.000	1.498	1.0000000	1.0000000	32.24	566.86
7	76.054	2.488				0.000	1.514	1.0000000			

A Riportare 566.86

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	76.054	6.617	6.461	12.144	78.46	-22.500	-3.843	0.8292000	0.8296445	65.09	631.95
8	88.198	6.304				-22.500	-3.823	0.8300889			
7	76.054	2.488	1.646	12.144	19.99	-22.500	1.514	1.0672889	1.0447334	20.88	652.83
8	88.198	0.804				-22.500	0.499	1.0221778			
8	88.198	6.304	6.296	11.034	69.47	-22.500	-3.823	0.8300889	0.8307111	57.71	710.54
9	99.232	6.288				-22.500	-3.795	0.8313333			
8	88.198	0.804	1.603	11.034	17.69	-22.500	0.499	1.0221778	1.0440667	18.47	729.01
9	99.232	2.402				-22.500	1.484	1.0659556			
9	99.232	6.288	6.202	5.970	37.03	-22.500	-3.795	0.8313333	0.8318445	30.80	759.81
10	105.202	6.115				-22.500	-3.772	0.8323556			
9	99.232	2.402	2.426	5.970	14.48	-22.500	1.484	1.0659556	1.0668222	15.45	775.26
10	105.202	2.450				-22.500	1.523	1.0676889			
10	105.202	6.115	6.235	13.676	85.27	-22.500	-3.772	0.8323556	0.8320667	70.95	846.21
11	118.879	6.355				-22.500	-3.785	0.8317778			
10	105.202	2.450	1.629	13.676	22.28	-22.500	1.523	1.0676889	1.0449111	23.28	869.49
11	118.879	0.808				-22.500	0.498	1.0221333			
11	118.879	6.355	6.249	11.633	72.69	-22.500	-3.785	0.8317778	0.8320889	60.48	929.97
12	130.511	6.143				-22.500	-3.771	0.8324000			
11	118.879	0.808	1.627	11.633	18.93	-22.500	0.498	1.0221333	1.0447111	19.78	949.75
12	130.511	2.445				-22.500	1.514	1.0672889			
12	130.511	6.143	6.461	10.861	70.17	-22.500	-3.771	0.8324000	0.8325556	58.42	1008.17
13	141.372	6.779				-22.500	-3.764	0.8327111			
12	130.511	2.445	2.454	10.861	26.65	-22.500	1.514	1.0672889	1.0661111	28.41	1036.58
13	141.372	2.463				-22.500	1.461	1.0649333			
Totale										1036.58	

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6		
GEOTESSILE								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	12.555	12.539	10.120	126.90	-22.500	-2.308	0.8974222	0.8976222	113.91	113.91
2	10.120	12.524	10.963	13.816	151.46	-22.500	-2.299	0.8978222	0.8678444	131.44	245.35
2	10.120	12.524	10.995	12.289	135.13	-22.500	-3.648	0.8378667	0.8719778	117.83	363.18
3	23.936	9.402	11.081	12.563	139.21	-22.500	-3.690	0.8360000	0.8666666	120.65	620.71
3	23.936	9.402	11.081	12.563	139.21	-22.500	-3.690	0.8360000	0.8666666	120.65	620.71
4	36.225	12.589	11.042	14.232	157.15	-22.500	-2.113	0.9060889	0.8710444	136.88	500.06
4	36.225	12.589	11.042	14.232	157.15	-22.500	-2.113	0.9060889	0.8710444	136.88	500.06
5	50.458	9.495	11.081	12.563	139.21	-22.500	-3.690	0.8360000	0.8666666	120.65	620.71
5	50.458	9.495	11.081	12.563	139.21	-22.500	-3.690	0.8360000	0.8666666	120.65	620.71
6	63.021	12.667	12.699	13.033	165.51	-22.500	-2.310	0.8973333	1.0000000	165.51	786.22
6	63.021	12.667	12.699	13.033	165.51	0.000	-2.310	1.0000000	1.0000000	165.51	786.22
7	76.054	12.731	11.179	12.144	135.76	0.000	-2.307	1.0000000	0.8652889	117.47	903.69
7	76.054	12.731	11.179	12.144	135.76	-22.500	-2.307	0.8974667	0.8652889	117.47	903.69
8	88.198	9.627	11.095	11.034	122.42	-22.500	-3.755	0.8331111	0.8654444	105.95	1009.64
8	88.198	9.627	11.095	11.034	122.42	-22.500	-3.755	0.8331111	0.8654444	105.95	1009.64
9	99.232	12.562	12.578	5.970	75.09	-22.500	-2.300	0.8977778	0.8990222	67.51	1077.15
9	99.232	12.562	12.578	5.970	75.09	-22.500	-2.300	0.8977778	0.8990222	67.51	1077.15
10	105.202	12.594	11.088	13.676	151.65	-22.500	-2.244	0.9002667	0.8671778	131.51	1208.66
10	105.202	12.594	11.088	13.676	151.65	-22.500	-2.244	0.9002667	0.8671778	131.51	1208.66
11	118.879	9.583	11.080	11.633	128.89	-22.500	-3.733	0.8340889	0.8669778	111.74	1320.40
11	118.879	9.583	11.080	11.633	128.89	-22.500	-3.733	0.8340889	0.8669778	111.74	1320.40
12	130.511	12.577	12.566	10.861	136.48	-22.500	-2.253	0.8998667	0.8986444	122.65	1443.05
12	130.511	12.577	12.566	10.861	136.48	-22.500	-2.253	0.8998667	0.8986444	122.65	1443.05
13	141.372	12.555				-22.500	-2.308	0.8974222			
Totale										1443.05	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	14.752	14.652	10.120	148.28	-22.500	-15.729	0.3009333	0.2998445	44.46	44.46
2	10.120	14.552	14.457	13.816	199.74	-22.500	-15.778	0.2987556	0.2977556	59.47	103.93
2	10.120	14.552	14.345	12.289	176.29	-22.500	-15.823	0.2967556	0.2967334	52.31	156.24
3	23.936	14.362	14.376	14.232	204.60	-22.500	-15.824	0.2967111	0.2975778	60.88	217.12
3	23.936	14.362	14.570	12.563	183.04	-22.500	-15.785	0.2984444	0.3004889	55.00	272.12
4	36.225	14.328	14.808	13.033	192.99	0.000	-15.693	1.0000000	1.0000000	192.99	465.11
4	36.225	14.328	14.899	12.144	181.18	-22.500	-15.653	0.3043111	0.3042445	55.12	520.23
5	50.458	14.424	14.919	11.034	164.38	-22.500	-15.656	0.3041778	0.3032222	49.84	570.07
5	50.458	14.424	14.898	5.970	88.78	-22.500	-15.699	0.3022667	0.3023556	26.84	596.91
6	63.021	14.716	14.906	13.676	203.85	-22.500	-15.695	0.3024444	0.3026000	61.69	658.60
6	63.021	14.716	14.899	11.633	173.32	-22.500	-15.688	0.3027556	0.3025112	52.43	711.03
7	76.054	14.899	14.899	10.861	160.87	-22.500	-15.699	0.3022667	0.3016000	48.52	759.55
7	76.054	14.899	14.812	10.861	160.87	-22.500	-15.729	0.3009333			
8	88.198	14.939									
8	88.198	14.939									
9	99.232	14.857									
9	99.232	14.857									
10	105.202	14.885									
10	105.202	14.885									
11	118.879	14.927									
11	118.879	14.927									
12	130.511	14.871									
12	130.511	14.871									
13	141.372	14.752									
Totale										759.55	759.55

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8		
RILEVATO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.100	0.063	10.120	0.64	-22.500	-6.444	0.7136000	0.7052666	0.45	0.45
2	10.120	0.026				-22.500	-6.819	0.6969333			
1	0.000	0.001	0.001	10.120	0.01	-22.500	3.078	1.1368000	0.9168667	0.01	0.46
2	10.120	0.000				-22.500	-6.819	0.6969333			
2	10.120	0.026	0.013	13.816	0.18	-22.500	-6.819	0.6969333	0.8484666	0.15	0.61
3	23.936	0.000				-22.500	0.000	1.0000000			
3	23.936	0.000	0.001	12.289	0.01	-22.500	0.000	1.0000000	0.8720000	0.01	0.62
4	36.225	0.002				-22.500	-5.760	0.7440000			
4	36.225	0.002	0.033	14.232	0.47	-22.500	-5.760	0.7440000	0.7287555	0.34	0.96
5	50.458	0.063				-22.500	-6.446	0.7135111			
5	50.458	0.063	0.293	12.563	3.68	-22.500	-6.446	0.7135111	0.7594889	2.79	3.75
6	63.021	0.523				-22.500	-4.377	0.8054667			
5	50.458	0.000	0.046	12.563	0.59	-22.500	-6.446	0.7135111	0.8923778	0.53	4.28
6	63.021	0.093				-22.500	1.603	1.0712444			
6	63.021	0.523	0.584	13.033	7.61	0.000	-4.377	1.0000000	1.0000000	7.61	11.89
7	76.054	0.645				0.000	-4.221	1.0000000			
6	63.021	0.093	0.126	13.033	1.64	0.000	1.603	1.0000000	1.0000000	1.64	13.53
7	76.054	0.159				0.000	1.590	1.0000000			
7	76.054	0.645	0.595	12.144	7.23	-22.500	-4.221	0.8124000	0.8046222	5.82	19.35
8	88.198	0.545				-22.500	-4.571	0.7968444			
7	76.054	0.159	0.089	12.144	1.08	-22.500	1.590	1.0706667	1.0448000	1.13	20.48
8	88.198	0.018				-22.500	0.426	1.0189333			
8	88.198	0.545	0.426	11.034	4.70	-22.500	-4.571	0.7968444	0.7812000	3.67	24.15
9	99.232	0.307				-22.500	-5.275	0.7655556			

A Riportare 24.15

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
8	88.198	0.018	0.009	11.034	0.10	-22.500	0.426	1.0189333	0.8922445	0.09	24.24
9	99.232	0.000				-22.500	-5.275	0.7655556			
9	99.232	0.307	0.267	5.970	1.59	-22.500	-5.275	0.7655556	0.7545112	1.20	25.44
10	105.202	0.226				-22.500	-5.772	0.7434667			
10	105.202	0.226	0.242	13.676	3.31	-22.500	-5.772	0.7434667	0.7461556	2.47	27.91
11	118.879	0.258				-22.500	-5.651	0.7488444			
11	118.879	0.258	0.237	11.633	2.76	-22.500	-5.651	0.7488444	0.7456000	2.06	29.97
12	130.511	0.216				-22.500	-5.797	0.7423556			
12	130.511	0.216	0.158	10.861	1.72	-22.500	-5.797	0.7423556	0.7279778	1.25	31.22
13	141.372	0.100				-22.500	-6.444	0.7136000			
12	130.511	0.000				-22.500	-5.797	0.7423556			
13	141.372	0.001	0.001	10.861	0.01	-22.500	3.078	1.1368000	0.9395778	0.01	31.23
										Totale	31.23

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10		
TERRENO VEGETALE								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	17.463	17.455	10.120	176.64	-22.500	-12.629	0.4387111	0.4383556	77.43	77.43
2	10.120	17.446	16.279	13.816	224.91	-22.500	-12.645	0.4380000	0.3867778	86.99	164.42
2	10.120	17.446	16.134	12.289	198.27	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3808445	75.51	239.93
3	23.936	15.112	16.134	12.289	198.27	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3808445	75.51	239.93
3	23.936	15.112	16.134	12.289	198.27	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3808445	75.51	239.93
4	36.225	17.156	16.134	14.232	229.62	-22.500	-12.912	0.4261333	0.3808445	87.45	327.38
4	36.225	17.156	16.134	14.232	229.62	-22.500	-12.912	0.4261333	0.3808445	87.45	327.38
5	50.458	15.112	16.317	12.563	204.99	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3883333	79.60	406.98
5	50.458	15.112	16.317	12.563	204.99	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3883333	79.60	406.98
6	63.021	17.522	17.542	13.033	228.64	0.000	-12.575	1.0000000	1.0000000	228.64	635.62
6	63.021	17.522	17.542	13.033	228.64	0.000	-12.575	1.0000000	1.0000000	228.64	635.62
7	76.054	17.563	16.337	12.144	198.41	0.000	-12.538	1.0000000	0.3891556	77.21	712.83
7	76.054	17.563	16.337	12.144	198.41	-22.500	-12.538	0.4427556	0.3891556	77.21	712.83
8	88.198	15.112	16.259	11.034	179.40	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3859556	69.24	782.07
8	88.198	15.112	16.259	11.034	179.40	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3859556	69.24	782.07
9	99.232	17.405	17.363	5.970	103.66	-22.500	-12.682	0.4363556	0.4346223	45.05	827.12
9	99.232	17.405	17.363	5.970	103.66	-22.500	-12.682	0.4363556	0.4346223	45.05	827.12
10	105.202	17.320	16.216	13.676	221.77	-22.500	-12.760	0.4328889	0.3842223	85.21	912.33
10	105.202	17.320	16.216	13.676	221.77	-22.500	-12.760	0.4328889	0.3842223	85.21	912.33
11	118.879	15.112	16.225	11.633	188.76	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3846000	72.60	984.93
11	118.879	15.112	16.225	11.633	188.76	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3846000	72.60	984.93
12	130.511	17.339	17.401	10.861	188.99	-22.500	-12.743	0.4336444	0.4361778	82.43	1067.36
12	130.511	17.339	17.401	10.861	188.99	-22.500	-12.743	0.4336444	0.4361778	82.43	1067.36
13	141.372	17.463				-22.500	-12.629	0.4387111			
<b>Totale</b>										<b>1067.36</b>	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	10.120	1.70	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.16	1.16
2	10.120	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
1	0.000	0.472	0.472	10.120	4.78	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	5.18	6.34
2	10.120	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
2	10.120	0.168	0.168	13.816	2.32	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.58	7.92
3	23.936	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
2	10.120	0.472	0.236	13.816	3.26	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.87	10.79
3	23.936	0.000				-22.500	-7.200	0.6800000			
3	23.936	0.168	0.168	12.289	2.06	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.40	12.19
4	36.225	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
3	23.936	0.000	0.236	12.289	2.90	-22.500	-7.200	0.6800000	0.8817555	2.56	14.75
4	36.225	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
4	36.225	0.168	0.168	14.232	2.39	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.63	16.38
5	50.458	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
4	36.225	0.472	0.236	14.232	3.36	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.96	19.34
5	50.458	0.000				-22.500	-7.200	0.6800000			
5	50.458	0.168	0.168	12.563	2.11	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.43	20.77
6	63.021	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
5	50.458	0.000	0.236	12.563	2.96	-22.500	-7.200	0.6800000	0.8817555	2.61	23.38
6	63.021	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
6	63.021	0.168	0.168	13.033	2.19	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	2.19	25.57
7	76.054	0.168				0.000	-7.200	1.0000000			
6	63.021	0.472	0.472	13.033	6.15	0.000	1.879	1.0000000	1.0000000	6.15	31.72
7	76.054	0.472				0.000	1.879	1.0000000			
										A Riportare	31.72



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	76.054	0.168	0.168	12.144	2.04	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.39	33.11
8	88.198	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
7	76.054	0.472	0.236	12.144	2.87	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.53	35.64
8	88.198	0.000				-22.500	-7.200	0.6800000			
8	88.198	0.168	0.168	11.034	1.85	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.26	36.90
9	99.232	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
8	88.198	0.000	0.236	11.034	2.60	-22.500	-7.200	0.6800000	0.8817555	2.29	39.19
9	99.232	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
9	99.232	0.168	0.168	5.970	1.00	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	0.68	39.87
10	105.202	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
9	99.232	0.472	0.472	5.970	2.82	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	3.06	42.93
10	105.202	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
10	105.202	0.168	0.168	13.676	2.30	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.56	44.49
11	118.879	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
10	105.202	0.472	0.236	13.676	3.23	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.85	47.34
11	118.879	0.000				-22.500	-7.200	0.6800000			
11	118.879	0.168	0.168	11.633	1.95	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.33	48.67
12	130.511	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
11	118.879	0.000	0.236	11.633	2.75	-22.500	-7.200	0.6800000	0.8817555	2.42	51.09
12	130.511	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
12	130.511	0.168	0.168	10.861	1.82	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.24	52.33
13	141.372	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
12	130.511	0.472	0.472	10.861	5.13	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	5.56	57.89
13	141.372	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
Totale											57.89

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.000	7.000	10.120	70.84	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	59.82	59.82
2	10.120	7.000	7.000	10.120	70.84	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	59.82	59.82
1	0.000	1.000	1.000	10.120	10.12	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	10.34	70.16
2	10.120	1.000	1.000	10.120	10.12	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	10.34	70.16
2	10.120	7.000	7.000	13.816	96.71	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	81.67	151.83
3	23.936	7.000	7.000	13.816	96.71	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	81.67	151.83
2	10.120	1.000	1.000	13.816	13.82	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	14.13	165.96
3	23.936	1.000	1.000	13.816	13.82	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	14.13	165.96
3	23.936	7.000	7.000	12.289	86.02	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	72.64	238.60
4	36.225	7.000	7.000	12.289	86.02	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	72.64	238.60
3	23.936	1.000	1.000	12.289	12.29	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	12.56	251.16
4	36.225	1.000	1.000	12.289	12.29	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	12.56	251.16
4	36.225	7.000	7.000	14.232	99.62	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	84.12	335.28
5	50.458	7.000	7.000	14.232	99.62	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	84.12	335.28
4	36.225	1.000	1.000	14.232	14.23	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	14.55	349.83
5	50.458	1.000	1.000	14.232	14.23	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	14.55	349.83
5	50.458	7.000	7.000	12.563	87.94	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	74.26	424.09
6	63.021	7.000	7.000	12.563	87.94	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	74.26	424.09
5	50.458	1.000	1.000	12.563	12.56	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	12.84	436.93
6	63.021	1.000	1.000	12.563	12.56	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	12.84	436.93
6	63.021	7.000	7.000	13.033	91.23	0.000	-3.500	1.0000000	1.0000000	91.23	528.16
7	76.054	7.000	7.000	13.033	91.23	0.000	-3.500	1.0000000	1.0000000	91.23	528.16
6	63.021	1.000	1.000	13.033	13.03	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	13.03	541.19
7	76.054	1.000	1.000	13.033	13.03	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	13.03	541.19
										A Riportare	541.19

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	76.054	7.000	7.000	12.144	85.01	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	71.79	612.98
8	88.198	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
7	76.054	1.000	1.000	12.144	12.14	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	12.41	625.39
8	88.198	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
8	88.198	7.000	7.000	11.034	77.24	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	65.22	690.61
9	99.232	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
8	88.198	1.000	1.000	11.034	11.03	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	11.28	701.89
9	99.232	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
9	99.232	7.000	7.000	5.970	41.79	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	35.29	737.18
10	105.202	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
9	99.232	1.000	1.000	5.970	5.97	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	6.10	743.28
10	105.202	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
10	105.202	7.000	7.000	13.676	95.73	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	80.84	824.12
11	118.879	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
10	105.202	1.000	1.000	13.676	13.68	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	13.98	838.10
11	118.879	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
11	118.879	7.000	7.000	11.633	81.43	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	68.76	906.86
12	130.511	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
11	118.879	1.000	1.000	11.633	11.63	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	11.89	918.75
12	130.511	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
12	130.511	7.000	7.000	10.861	76.03	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	64.20	982.95
13	141.372	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
12	130.511	1.000	1.000	10.861	10.86	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	11.10	994.05
13	141.372	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
Totale										994.050	

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	10.120	20.240	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	20.240	20.240
2	10.120	2.000	1.500	13.816	20.720	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	20.720	40.960
3	23.936	1.000	1.500	12.289	18.430	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	18.430	59.390
4	36.225	2.000	1.500	14.232	21.350	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	21.350	80.740
5	50.458	1.000	1.500	12.563	18.840	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	18.840	99.580
6	63.021	2.000	2.000	13.033	26.070	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	26.070	125.650
7	76.054	2.000	1.500	12.144	18.220	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	18.220	143.870
8	88.198	1.000	1.500	11.034	16.550	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	16.550	160.420
9	99.232	2.000	2.000	5.970	11.940	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	11.940	172.360
10	105.202	2.000	1.500	13.676	20.510	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	20.510	192.870
11	118.879	1.000	1.500	11.633	17.450	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	17.450	210.320
12	130.511	2.000	2.000	10.861	21.720	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	21.720	232.040
13	141.372	2.000				-22.500	0.000	1.0000000			
Totale										232.04	

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
LARGHEZZA ANTICIPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	10.444	10.418	10.120	105.43	-22.500	-2.262	0.8994667	0.8998667	94.87	94.87
2	10.120	10.392				-22.500	-2.244	0.9002667			
2	10.120	10.392	9.397	13.816	129.83	-22.500	-2.244	0.9002667	0.8790000	114.12	208.99
3	23.936	8.402				-22.500	-3.201	0.8577333			
3	23.936	8.402	9.495	12.289	116.68	-22.500	-3.201	0.8577333	0.8819111	102.90	311.89
4	36.225	10.588				-22.500	-2.113	0.9060889			
4	36.225	10.588	9.520	14.232	135.50	-22.500	-2.113	0.9060889	0.8813333	119.42	431.31
5	50.458	8.453				-22.500	-3.227	0.8565778			
5	50.458	8.453	9.506	12.563	119.42	-22.500	-3.227	0.8565778	0.8779555	104.85	536.16
6	63.021	10.559				-22.500	-2.265	0.8993333			
6	63.021	10.559	10.587	13.033	137.99	0.000	-2.265	1.0000000	1.0000000	137.99	674.15
7	76.054	10.616				0.000	-2.259	1.0000000			
7	76.054	10.616	9.592	12.144	116.49	-22.500	-2.259	0.8996000	0.8768222	102.14	776.29
8	88.198	8.568				-22.500	-3.284	0.8540444			
8	88.198	8.568	9.537	11.034	105.24	-22.500	-3.284	0.8540444	0.8764222	92.23	868.52
9	99.232	10.507				-22.500	-2.277	0.8988000			
9	99.232	10.507	10.537	5.970	62.91	-22.500	-2.277	0.8988000	0.8996667	56.60	925.12
10	105.202	10.567				-22.500	-2.238	0.9005333			
10	105.202	10.567	9.548	13.676	130.58	-22.500	-2.238	0.9005333	0.8777333	114.61	1039.73
11	118.879	8.528				-22.500	-3.264	0.8549333			
11	118.879	8.528	9.541	11.633	110.99	-22.500	-3.264	0.8549333	0.8776222	97.41	1137.14
12	130.511	10.553				-22.500	-2.243	0.9003111			
12	130.511	10.553	10.499	10.861	114.03	-22.500	-2.243	0.9003111	0.8998889	102.61	1239.75
13	141.372	10.444				-22.500	-2.262	0.8994667			
Totale										1239.75	

WBS – SV11 ROTATORIA SUD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	268.19	
2		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	152.47	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1091.28	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1340.59	
5		GEOTESSILE	mq	1557.51	
		RILEVATI			
6		RIEMPIMENTO	mc	963.84	
7		RILEVATO	mc	375.53	
8		TERRENO VEGETALE	mq	1122.94	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	66.87	
10		CASSONETTO	mq	990.79	
		MANUFATTI			
11		CORDOLO	m	245.820	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.588	1.580	20.000	31.62	-22.500	-3.969	0.8236000	0.8244000	26.07	26.07
2	20.000	1.573				-22.500	-3.933	0.8252000			
1	0.000	0.654	0.642	20.000	12.84	-22.500	1.636	1.0727111	1.0713111	13.76	39.83
2	20.000	0.630				-22.500	1.573	1.0699111			
2	20.000	1.573	1.575	7.106	11.19	-22.500	-3.933	0.8252000	0.8250889	9.23	49.06
3	27.106	1.576				-22.500	-3.938	0.8249778			
2	20.000	0.630	0.636	7.106	4.52	-22.500	1.573	1.0699111	1.0705777	4.84	53.90
3	27.106	0.641				-22.500	1.603	1.0712444			
3	27.106	1.576	1.579	11.388	17.98	-22.500	-3.938	0.8249778	0.8246667	14.83	68.73
4	38.494	1.581				-22.500	-3.952	0.8243556			
3	27.106	0.641	0.421	11.388	4.79	-22.500	1.603	1.0712444	1.0467333	5.01	73.74
4	38.494	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
4	38.494	1.581	1.584	12.336	19.54	-22.500	-3.952	0.8243556	0.8240000	16.10	89.84
5	50.829	1.587				-22.500	-3.968	0.8236444			
4	38.494	0.200	0.425	12.336	5.24	-22.500	0.500	1.0222222	1.0471333	5.49	95.33
5	50.829	0.649				-22.500	1.621	1.0720444			
5	50.829	1.587	1.589	4.807	7.64	-22.500	-3.968	0.8236444	0.8234222	6.29	101.62
6	55.637	1.591				-22.500	-3.978	0.8232000			
5	50.829	0.649	0.652	4.807	3.13	-22.500	1.621	1.0720444	1.0722888	3.36	104.98
6	55.637	0.654				-22.500	1.632	1.0725333			
6	55.637	1.591	1.595	14.996	23.92	-22.500	-3.978	0.8232000	0.8228222	19.68	124.66
7	70.633	1.598				-22.500	-3.995	0.8224444			
6	55.637	0.654	0.427	14.996	6.40	-22.500	1.632	1.0725333	1.0473778	6.70	131.36
7	70.633	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
										A Riportare	131.36



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	70.633	1.598	1.600	9.939	15.90	0.000	-3.995	1.0000000	1.0000000	15.90	147.26
8	80.572	1.601				0.000	-4.003	1.0000000			
7	70.633	0.200	0.435	9.939	4.32	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	4.32	151.58
8	80.572	0.670				0.000	1.676	1.0000000			
8	80.572	1.601	1.600	15.056	24.09	-22.500	-4.003	0.8220889	0.8222445	19.81	171.39
9	95.628	1.599				-22.500	-3.996	0.8224000			
8	80.572	0.670	0.664	15.056	10.00	-22.500	1.676	1.0744889	1.0737556	10.74	182.13
9	95.628	0.657				-22.500	1.643	1.0730222			
9	95.628	1.599	1.602	13.037	20.89	-22.500	-3.996	0.8224000	0.8222000	17.18	199.31
10	108.665	1.604				-22.500	-4.005	0.8220000			
9	95.628	0.657	0.429	13.037	5.59	-22.500	1.643	1.0730222	1.0476222	5.86	205.17
10	108.665	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
10	108.665	1.604	1.603	12.129	19.44	-22.500	-4.005	0.8220000	0.8219555	15.98	221.15
11	120.794	1.602				-22.500	-4.007	0.8219111			
10	108.665	0.200	0.432	12.129	5.24	-22.500	0.500	1.0222222	1.0479556	5.49	226.64
11	120.794	0.663				-22.500	1.658	1.0736889			
11	120.794	1.602	1.595	20.578	32.82	-22.500	-4.007	0.8219111	0.8227556	27.00	253.64
12	141.372	1.588				-22.500	-3.969	0.8236000			
11	120.794	0.663	0.659	20.578	13.56	-22.500	1.658	1.0736889	1.0732000	14.55	268.19
12	141.372	0.654				-22.500	1.636	1.0727111			
										Totale	268.19

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.912	2.919	20.000	58.38	-22.500	-15.210	0.3240000	0.3245333	18.95	18.95
2	20.000	2.926	2.925	7.106	20.79	-22.500	-15.186	0.3250667	0.3249555	6.76	25.71
2	20.000	2.926	2.922	11.388	33.28	-22.500	-15.191	0.3248444	0.3246667	10.80	36.51
3	27.106	2.924	2.916	12.336	35.97	-22.500	-15.199	0.3248889	0.3240000	11.65	48.16
3	27.106	2.924	2.911	4.807	13.99	-22.500	-15.221	0.3235111	0.3234666	4.53	52.69
4	38.494	2.920	2.906	14.996	43.58	-22.500	-15.223	0.3234222	0.3229333	14.07	66.76
4	38.494	2.920	2.901	9.939	28.83	0.000	-15.245	1.0000000	1.0000000	28.83	95.59
5	50.829	2.912	2.900	15.056	43.66	-22.500	-15.248	0.3223111	0.3222222	14.07	109.66
5	50.829	2.912	2.899	13.037	37.79	-22.500	-15.252	0.3221333	0.3222000	12.18	121.84
6	55.637	2.909	2.897	12.129	35.14	-22.500	-15.249	0.3222667	0.3221556	11.32	133.16
6	55.637	2.909	2.905	20.578	59.78	-22.500	-15.254	0.3220444	0.3230222	19.31	152.47
7	70.633	2.902				-22.500	-15.210	0.3240000			
7	70.633	2.902									
8	80.572	2.899									
8	80.572	2.899									
9	95.628	2.901									
9	95.628	2.901									
10	108.665	2.896									
10	108.665	2.896									
11	120.794	2.898									
11	120.794	2.898									
12	141.372	2.912									
										Totale	152.47

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	6.420	6.378	20.000	127.56	-22.500	-3.986	0.8228444	0.8240222	105.11	105.11
2	20.000	6.336				-22.500	-3.933	0.8252000			
1	0.000	2.620	2.578	20.000	51.56	-22.500	1.637	1.0727556	1.0715111	55.25	160.36
2	20.000	2.536				-22.500	1.581	1.0702667			
2	20.000	6.336	6.378	7.106	45.32	-22.500	-3.933	0.8252000	0.8248667	37.38	197.74
3	27.106	6.419				-22.500	-3.948	0.8245333			
2	20.000	2.536	2.557	7.106	18.18	-22.500	1.581	1.0702667	1.0707333	19.47	217.21
3	27.106	2.579				-22.500	1.602	1.0712000			
3	27.106	6.419	6.417	11.388	73.08	-22.500	-3.948	0.8245333	0.8242889	60.24	277.45
4	38.494	6.414				-22.500	-3.959	0.8240444			
3	27.106	2.579	1.690	11.388	19.25	-22.500	1.602	1.0712000	1.0467111	20.15	297.60
4	38.494	0.801				-22.500	0.500	1.0222222			
4	38.494	6.414	6.382	12.336	78.74	-22.500	-3.959	0.8240444	0.8238222	64.87	362.47
5	50.829	6.351				-22.500	-3.969	0.8236000			
4	38.494	0.801	1.699	12.336	20.97	-22.500	0.500	1.0222222	1.0472000	21.96	384.43
5	50.829	2.598				-22.500	1.624	1.0721778			
5	50.829	6.351	6.365	4.807	30.60	-22.500	-3.969	0.8236000	0.8233334	25.19	409.62
6	55.637	6.378				-22.500	-3.981	0.8230667			
5	50.829	2.598	2.607	4.807	12.53	-22.500	1.624	1.0721778	1.0724000	13.44	423.06
6	55.637	2.616				-22.500	1.634	1.0726222			
6	55.637	6.378	6.433	14.996	96.47	-22.500	-3.981	0.8230667	0.8224223	79.34	502.40
7	70.633	6.488				-22.500	-4.010	0.8217778			
6	55.637	2.616	1.709	14.996	25.63	-22.500	1.634	1.0726222	1.0474000	26.84	529.24
7	70.633	0.802				-22.500	0.499	1.0221778			

A Riportare 529.24

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5		
SCAVO PER BONIFICA								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	70.633	6.488	6.506	9.939	64.67	0.000	-4.010	1.0000000	1.0000000	64.67	593.91
8	80.572	6.525				0.000	-4.019	1.0000000			
7	70.633	0.802	1.746	9.939	17.36	0.000	0.499	1.0000000	1.0000000	17.36	611.27
8	80.572	2.691				0.000	1.674	1.0000000			
8	80.572	6.525	6.625	15.056	99.75	-22.500	-4.019	0.8213778	0.8203778	81.83	693.10
9	95.628	6.725				-22.500	-4.064	0.8193778			
8	80.572	2.691	2.775	15.056	41.78	-22.500	1.674	1.0744000	1.0741333	44.88	737.98
9	95.628	2.859				-22.500	1.662	1.0738667			
9	95.628	6.725	6.660	13.037	86.84	-22.500	-4.064	0.8193778	0.8194445	71.16	809.14
10	108.665	6.596				-22.500	-4.061	0.8195111			
9	95.628	2.859	1.839	13.037	23.98	-22.500	1.662	1.0738667	1.0480667	25.13	834.27
10	108.665	0.819				-22.500	0.501	1.0222667			
10	108.665	6.596	6.609	12.129	80.16	-22.500	-4.061	0.8195111	0.8206000	65.78	900.05
11	120.794	6.622				-22.500	-4.012	0.8216889			
10	108.665	0.819	1.753	12.129	21.26	-22.500	0.501	1.0222667	1.0480889	22.28	922.33
11	120.794	2.687				-22.500	1.663	1.0739111			
11	120.794	6.622	6.521	20.578	134.19	-22.500	-4.012	0.8216889	0.8222667	110.34	1032.67
12	141.372	6.420				-22.500	-3.986	0.8228444			
11	120.794	2.687	2.653	20.578	54.61	-22.500	1.663	1.0739111	1.0733333	58.61	1091.28
12	141.372	2.620				-22.500	1.637	1.0727556			
Totale										1091.28	

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
GEOTESSILE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	13.231	13.134	20.000	262.68	-22.500	-2.340	0.8960000	0.8957556	235.30	235.30
2	20.000	13.037	13.068	7.106	92.86	-22.500	-2.351	0.8955111	0.8957556	83.18	318.48
2	20.000	13.037	11.506	11.388	131.03	-22.500	-2.340	0.8960000	0.8612222	112.85	431.33
3	27.106	13.099	11.549	12.336	142.47	-22.500	-3.905	0.8264444	0.8610888	122.68	554.01
3	27.106	13.099	13.206	4.807	63.48	-22.500	-2.346	0.8957333	0.8957777	56.86	610.87
4	38.494	9.913	11.619	14.996	174.24	-22.500	-2.344	0.8958222	0.8600666	149.86	760.73
4	38.494	9.913	11.696	9.939	116.25	0.000	-3.953	1.0000000	1.0000000	116.25	876.98
5	50.829	13.185	13.426	15.056	202.14	-22.500	-2.337	1.0000000	0.8961333	181.09	1058.07
5	50.829	13.185	13.426	15.056	202.14	-22.500	-2.337	0.8961333	0.8958445	181.09	1058.07
6	55.637	13.227	11.790	13.037	153.71	-22.500	-2.350	0.8955556	0.8955556	132.04	1190.11
6	55.637	13.227	11.790	13.037	153.71	-22.500	-2.350	0.8955556	0.8590000	132.04	1190.11
7	70.633	10.011	11.735	12.129	142.33	-22.500	-3.995	0.8224444	0.8590666	122.27	1312.38
7	70.633	10.011	11.735	12.129	142.33	-22.500	-3.995	0.8224444	0.8590666	122.27	1312.38
8	80.572	13.380	13.297	20.578	273.63	-22.500	-2.347	0.8956889	0.8956889	245.13	1557.51
8	80.572	13.380	13.297	20.578	273.63	-22.500	-2.347	0.8956889	0.8958445	245.13	1557.51
9	95.628	13.472				-22.500	-2.350	0.8955556			
9	95.628	13.472				-22.500	-2.350	0.8955556			
10	108.665	10.108				-22.500	-3.995	0.8224444			
10	108.665	10.108				-22.500	-3.995	0.8224444			
11	120.794	13.362				-22.500	-2.347	0.8956889			
11	120.794	13.362				-22.500	-2.347	0.8956889			
12	141.372	13.231				-22.500	-2.340	0.8960000			
Totale										1557.51	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	19.007	18.910	20.000	378.20	-22.500	-15.628	0.3054222	0.3044444	115.14	115.14
2	20.000	18.813	18.833	7.106	133.83	-22.500	-15.672	0.3034667	0.3035778	40.63	155.77
2	20.000	18.813	18.904	11.388	215.28	-22.500	-15.667	0.3036889	0.3040222	65.45	221.22
3	27.106	18.852	19.050	12.336	235.00	-22.500	-15.652	0.3043556	0.3049111	71.65	292.87
3	27.106	18.852	19.175	4.807	92.17	-22.500	-15.627	0.3054667	0.3056667	28.17	321.04
4	38.494	18.956	19.295	14.996	289.35	-22.500	-15.618	0.3058667	0.3063778	88.65	409.69
4	38.494	18.956	19.414	9.939	192.96	0.000	-15.595	1.0000000	1.0000000	192.96	602.65
5	50.829	19.143	19.431	15.056	292.55	-22.500	-15.587	0.3072444	0.3072000	89.87	692.52
5	50.829	19.143	19.406	13.037	253.00	-22.500	-15.589	0.3071556	0.3072889	77.74	770.26
6	55.637	19.207	19.394	12.129	235.23	-22.500	-15.583	0.3074222	0.3077333	72.39	842.65
6	55.637	19.207	19.200	20.578	395.10	-22.500	-15.569	0.3080444	0.3067333	121.19	963.84
7	70.633	19.383				-22.500	-15.628	0.3054222			
7	70.633	19.383									
8	80.572	19.445									
8	80.572	19.445									
9	95.628	19.417									
9	95.628	19.417									
10	108.665	19.395									
10	108.665	19.395									
11	120.794	19.392									
11	120.794	19.392									
12	141.372	19.007									
										Totale	963.84

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.339	2.097	20.000	41.94	-22.500	-4.116	0.8170667	0.8149556	34.18	34.18
2	20.000	1.855				-22.500	-4.211	0.8128444			
1	0.000	0.680	0.570	20.000	11.40	-22.500	1.536	1.0682667	1.0671333	12.17	46.35
2	20.000	0.460				-22.500	1.485	1.0660000			
2	20.000	1.855	1.896	7.106	13.48	-22.500	-4.211	0.8128444	0.8138444	10.97	57.32
3	27.106	1.938				-22.500	-4.166	0.8148444			
2	20.000	0.460	0.495	7.106	3.52	-22.500	1.485	1.0660000	1.0669111	3.76	61.08
3	27.106	0.530				-22.500	1.526	1.0678222			
3	27.106	1.938	2.000	11.388	22.79	-22.500	-4.166	0.8148444	0.8150222	18.57	79.65
4	38.494	2.063				-22.500	-4.158	0.8152000			
3	27.106	0.530	0.362	11.388	4.12	-22.500	1.526	1.0678222	1.0448222	4.30	83.95
4	38.494	0.194				-22.500	0.491	1.0218222			
4	38.494	2.063	2.163	12.336	26.70	-22.500	-4.158	0.8152000	0.8151334	21.76	105.71
5	50.829	2.264				-22.500	-4.161	0.8150667			
4	38.494	0.194	0.410	12.336	5.06	-22.500	0.491	1.0218222	1.0450444	5.29	111.00
5	50.829	0.625				-22.500	1.536	1.0682667			
5	50.829	2.264	2.311	4.807	11.11	-22.500	-4.161	0.8150667	0.8155333	9.06	120.06
6	55.637	2.357				-22.500	-4.140	0.8160000			
5	50.829	0.625	0.648	4.807	3.11	-22.500	1.536	1.0682667	1.0681555	3.32	123.38
6	55.637	0.671				-22.500	1.531	1.0680444			
6	55.637	2.357	2.481	14.996	37.21	-22.500	-4.140	0.8160000	0.8168666	30.40	153.78
7	70.633	2.605				-22.500	-4.101	0.8177333			
6	55.637	0.671	0.467	14.996	7.00	-22.500	1.531	1.0680444	1.0450000	7.32	161.10
7	70.633	0.263				-22.500	0.494	1.0219556			
										A Riportare	161.10

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9		
RILEVATO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	70.633	2.605	2.651	9.939	26.35	0.000	-4.101	1.0000000	1.0000000	26.35	187.45
8	80.572	2.697				0.000	-4.090	1.0000000			
7	70.633	0.263	0.553	9.939	5.50	0.000	0.494	1.0000000	1.0000000	5.50	192.95
8	80.572	0.842				0.000	1.568	1.0000000			
8	80.572	2.697	2.825	15.056	42.53	-22.500	-4.090	0.8182222	0.8209111	34.91	227.86
9	95.628	2.952				-22.500	-3.969	0.8236000			
8	80.572	0.842	0.827	15.056	12.45	-22.500	1.568	1.0696889	1.0678222	13.29	241.15
9	95.628	0.811				-22.500	1.484	1.0659556			
9	95.628	2.952	3.085	13.037	40.22	-22.500	-3.969	0.8236000	0.8227111	33.09	274.24
10	108.665	3.217				-22.500	-4.009	0.8218222			
9	95.628	0.811	0.571	13.037	7.44	-22.500	1.484	1.0659556	1.0439333	7.77	282.01
10	108.665	0.331				-22.500	0.493	1.0219111			
10	108.665	3.217	2.893	12.129	35.10	-22.500	-4.009	0.8218222	0.8192000	28.75	310.76
11	120.794	2.570				-22.500	-4.127	0.8165778			
10	108.665	0.331	0.567	12.129	6.88	-22.500	0.493	1.0219111	1.0450222	7.19	317.95
11	120.794	0.803				-22.500	1.533	1.0681333			
11	120.794	2.570	2.454	20.578	50.52	-22.500	-4.127	0.8165778	0.8168223	41.27	359.22
12	141.372	2.339				-22.500	-4.116	0.8170667			
11	120.794	0.803	0.742	20.578	15.27	-22.500	1.533	1.0681333	1.0682000	16.31	375.53
12	141.372	0.680				-22.500	1.536	1.0682667			
										Totale	375.53



COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
TERRENO VEGETALE								U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	17.823	17.748	20.000	354.98	-22.500	-12.304	0.4531556	0.4502000	159.81	159.81
2	20.000	17.674	17.712	7.106	125.86	-22.500	-12.437	0.4472444	0.4487556	56.48	216.29
2	20.000	17.674	16.431	11.388	187.12	-22.500	-12.369	0.4502667	0.3929112	73.52	289.81
3	27.106	17.750	16.452	12.336	202.96	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3937778	79.92	369.73
3	27.106	17.750	17.806	4.807	85.59	-22.500	-12.330	0.4520000	0.4525111	38.73	408.46
4	38.494	15.112	16.465	14.996	246.92	-22.500	-12.307	0.4530222	0.3942889	97.36	505.82
4	38.494	15.112	16.516	9.939	164.15	0.000	-14.950	1.0000000	1.0000000	164.15	669.97
5	50.829	17.793	17.872	15.056	269.08	-22.500	-12.217	1.0000000	0.4570222	122.46	792.43
5	50.829	17.793	17.824	13.037	214.69	-22.500	-12.303	0.4532000	0.4551111	122.46	792.43
6	55.637	17.819	16.468	13.037	214.69	-22.500	-12.303	0.4532000	0.3943778	84.67	877.10
6	55.637	17.819	16.491	12.129	200.02	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3952889	79.07	956.17
7	70.633	15.112	17.847	20.578	367.26	-22.500	-12.262	0.4550222	0.4540889	166.77	1122.94
7	70.633	15.112	17.823			-22.500	-12.304	0.4531556			
8	80.572	17.920									
8	80.572	17.920									
9	95.628	17.824									
9	95.628	17.824									
10	108.665	15.112									
10	108.665	15.112									
11	120.794	17.870									
11	120.794	17.870									
12	141.372	17.823									
										Totale	1122.94

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	20.000	3.36	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	2.28	2.28
2	20.000	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
1	0.000	0.472	0.472	20.000	9.44	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	10.23	12.51
2	20.000	0.472	0.472			-22.500	1.879	1.0835111			
2	20.000	0.168	0.168	7.106	1.19	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	0.81	13.32
3	27.106	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
2	20.000	0.472	0.472	7.106	3.35	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	3.63	16.95
3	27.106	0.472	0.472			-22.500	1.879	1.0835111			
3	27.106	0.168	0.168	11.388	1.91	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.30	18.25
4	38.494	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
3	27.106	0.472	0.472	11.388	2.69	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.37	20.62
4	38.494	0.000	0.000			-22.500	-7.200	0.6800000			
4	38.494	0.168	0.168	12.336	2.07	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.41	22.03
5	50.829	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
4	38.494	0.000	0.000			-22.500	-7.200	0.6800000			
			0.236	12.336	2.91				0.8817555	2.57	24.60
5	50.829	0.472	0.472			-22.500	1.879	1.0835111			
5	50.829	0.168	0.168	4.807	0.81	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	0.55	25.15
6	55.637	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
5	50.829	0.472	0.472	4.807	2.27	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	2.46	27.61
6	55.637	0.472	0.472			-22.500	1.879	1.0835111			
6	55.637	0.168	0.168	14.996	2.52	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.71	29.32
7	70.633	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
6	55.637	0.472	0.472			-22.500	1.879	1.0835111			
			0.236	14.996	3.54				0.8817555	3.12	32.44
7	70.633	0.000	0.000			-22.500	-7.200	0.6800000			

A Riportare 32.44

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	70.633	0.168	0.168	9.939	1.67	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	1.67	34.11
8	80.572	0.168				0.000	-7.200	1.0000000			
7	70.633	0.000	0.236	9.939	2.35	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	2.35	36.46
8	80.572	0.472				0.000	1.879	1.0000000			
8	80.572	0.168	0.168	15.056	2.53	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.72	38.18
9	95.628	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
8	80.572	0.472	0.472	15.056	7.11	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	7.70	45.88
9	95.628	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
9	95.628	0.168	0.168	13.037	2.19	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.49	47.37
10	108.665	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
9	95.628	0.472	0.236	13.037	3.08	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.72	50.09
10	108.665	0.000				-22.500	-7.200	0.6800000			
10	108.665	0.168	0.168	12.129	2.04	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.39	51.48
11	120.794	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
10	108.665	0.000	0.236	12.129	2.86	-22.500	-7.200	0.6800000	0.8817555	2.52	54.00
11	120.794	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
11	120.794	0.168	0.168	20.578	3.46	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	2.35	56.35
12	141.372	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
11	120.794	0.472	0.472	20.578	9.71	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	10.52	66.87
12	141.372	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
										Totale	66.87

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
CASSONETTO										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.000	7.000	20.000	140.00	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	118.22	118.22
2	20.000	7.000	7.000	20.000	20.00	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	20.44	138.66
1	0.000	1.000	1.000	20.000	20.00	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
2	20.000	1.000	1.000	20.000	20.00	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
2	20.000	7.000	7.000	7.106	49.74	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	42.00	180.66
3	27.106	7.000	7.000	7.106	7.11	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	7.27	187.93
2	20.000	1.000	1.000	7.106	7.11	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
3	27.106	1.000	1.000	7.106	7.11	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
3	27.106	7.000	7.000	11.388	79.72	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	67.32	255.25
4	38.494	7.000	7.000	11.388	11.39	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	11.64	266.89
3	27.106	1.000	1.000	11.388	11.39	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
4	38.494	1.000	1.000	11.388	11.39	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
4	38.494	7.000	7.000	12.336	86.35	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	72.92	339.81
5	50.829	7.000	7.000	12.336	12.34	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	12.61	352.42
4	38.494	1.000	1.000	12.336	12.34	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
5	50.829	1.000	1.000	12.336	12.34	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
5	50.829	7.000	7.000	4.807	33.65	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	28.42	380.84
6	55.637	7.000	7.000	4.807	4.81	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	4.92	385.76
5	50.829	1.000	1.000	4.807	4.81	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
6	55.637	1.000	1.000	4.807	4.81	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
6	55.637	7.000	7.000	14.996	104.97	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	88.64	474.40
7	70.633	7.000	7.000	14.996	15.00	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	15.33	489.73
6	55.637	1.000	1.000	14.996	15.00	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		
7	70.633	1.000	1.000	14.996	15.00	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222		

A Riportare 489.73

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	70.633	7.000	7.000	9.939	69.57	0.000	-3.500	1.0000000	1.0000000	69.57	559.30
8	80.572	7.000				0.000	-3.500	1.0000000			
7	70.633	1.000	1.000	9.939	9.94	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	9.94	569.24
8	80.572	1.000				0.000	0.500	1.0000000			
8	80.572	7.000	7.000	15.056	105.39	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	89.00	658.24
9	95.628	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
8	80.572	1.000	1.000	15.056	15.06	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	15.39	673.63
9	95.628	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
9	95.628	7.000	7.000	13.037	91.26	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	77.06	750.69
10	108.665	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
9	95.628	1.000	1.000	13.037	13.04	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	13.33	764.02
10	108.665	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
10	108.665	7.000	7.000	12.129	84.90	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	71.69	835.71
11	120.794	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
10	108.665	1.000	1.000	12.129	12.13	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	12.40	848.11
11	120.794	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
11	120.794	7.000	7.000	20.578	144.05	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	121.64	969.75
12	141.372	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
11	120.794	1.000	1.000	20.578	20.58	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	21.04	990.79
12	141.372	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
Totale										990.790	

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	20.000	40.000	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	40.000	40.000
2	20.000	2.000	2.000	7.106	14.210	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	14.210	54.210
3	27.106	2.000	1.500	11.388	17.080	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	17.080	71.290
4	38.494	1.000	1.500	12.336	18.500	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	18.500	89.790
5	50.829	2.000	2.000	4.807	9.610	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	9.610	99.400
6	55.637	2.000	1.500	14.996	22.490	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	22.490	121.890
7	70.633	1.000	1.500	9.939	14.910	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	14.910	136.800
8	80.572	2.000	2.000	15.056	30.110	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	30.110	166.910
9	95.628	2.000	1.500	13.037	19.560	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	19.560	186.470
10	108.665	1.000	1.500	12.129	18.190	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	18.190	204.660
11	120.794	2.000	2.000	20.578	41.160	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	41.160	245.820
12	141.372	2.000				-22.500	0.000	1.0000000			
Totale										245.82	

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	11.210	11.116	20.000	222.32	-22.500	-2.334	0.8962667	0.8957333	199.14	199.14
2	20.000	11.021	11.053	7.106	78.54	-22.500	-2.358	0.8952000	0.8957333	70.35	269.49
2	20.000	11.021	11.053	7.106	78.54	-22.500	-2.358	0.8952000	0.8957333	70.35	269.49
3	27.106	11.084	9.993	11.388	113.80	-22.500	-2.334	0.8962667	0.8714444	99.17	368.66
3	27.106	11.084	9.993	11.388	113.80	-22.500	-2.334	0.8962667	0.8714444	99.17	368.66
4	38.494	8.902	10.043	12.336	123.89	-22.500	-3.451	0.8466222	0.8711777	107.93	476.59
4	38.494	8.902	10.043	12.336	123.89	-22.500	-3.451	0.8466222	0.8711777	107.93	476.59
5	50.829	11.184	11.202	4.807	53.85	-22.500	-2.346	0.8957333	0.8958000	48.24	524.83
5	50.829	11.184	11.202	4.807	53.85	-22.500	-2.346	0.8957333	0.8958000	48.24	524.83
6	55.637	11.220	10.105	14.996	151.53	-22.500	-2.343	0.8958667	0.8702667	131.87	656.70
6	55.637	11.220	10.105	14.996	151.53	-22.500	-2.343	0.8958667	0.8702667	131.87	656.70
7	70.633	8.990	10.172	9.939	101.10	-22.500	-3.495	0.8446667	1.0000000	101.10	757.80
7	70.633	8.990	10.172	9.939	101.10	0.000	-3.495	1.0000000	1.0000000	101.10	757.80
8	80.572	11.354	11.316	15.056	170.39	-22.500	-2.326	1.0000000	0.8959333	152.66	910.46
8	80.572	11.354	11.316	15.056	170.39	-22.500	-2.326	0.8966222	0.8959333	152.66	910.46
9	95.628	11.279	10.149	13.037	132.33	-22.500	-2.357	0.8952444	0.8696222	115.08	1025.54
9	95.628	11.279	10.149	13.037	132.33	-22.500	-2.357	0.8952444	0.8696222	115.08	1025.54
10	108.665	9.020	10.172	12.129	123.39	-22.500	-3.510	0.8440000	0.8697778	107.32	1132.86
10	108.665	9.020	10.172	12.129	123.39	-22.500	-3.510	0.8440000	0.8697778	107.32	1132.86
11	120.794	11.325	11.268	20.578	231.87	-22.500	-2.350	0.8955556	0.8959111	207.73	1340.59
11	120.794	11.325	11.268	20.578	231.87	-22.500	-2.350	0.8955556	0.8959111	207.73	1340.59
12	141.372	11.210				-22.500	-2.334	0.8962667			
										Totale	1340.59

WBS – SV12 NORD



RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	22.14	
2		SCOTICO	mc	56.42	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	433.32	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	282.22	
5		GEOTESSILE	mq	391.98	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	365.79	
7		TERRENO VEGETALE	mq	191.52	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	15.84	
9		CASSONETTO	mq	471.91	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	30.490	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.274	0.872	20.000	17.44	17.44
2	20.000	0.469				
2	20.000	0.469	0.235	20.000	4.70	22.14
3	40.000	0.000				
					Totale	22.14

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	1.669	20.000	33.38	33.38
3	40.000	3.337	4.391	5.247	23.04	56.42
3	40.000	3.337				
4	45.247	5.444				
					Totale	56.42

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	12.448	20.000	248.96	248.96
3	40.000	24.895	35.136	5.247	184.36	433.32
3	40.000	24.895				
4	45.247	45.376				
					Totale	433.32

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	11.837	20.000	236.74	236.74
3	40.000	23.674				
3	40.000	23.674	29.586	5.247	155.24	391.98
4	45.247	35.498				
					Totale	391.98

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
2	20.000	0.000	10.189	20.000	203.80	203.80	
3	40.000	20.379					
3	40.000	20.379	30.871	5.247	161.99	365.79	
4	45.247	41.364					
					Totale	365.79	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	5.954	20.000	119.08	119.08
3	40.000	11.908				
3	40.000	11.908	13.805	5.247	72.44	191.52
4	45.247	15.703				
					Totale	191.52

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	0.499	20.000	9.98	9.98
3	40.000	0.998	1.117	5.247	5.86	15.84
3	40.000	0.998				
4	45.247	1.235				
					Totale	15.84



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	7.887	7.888	20.000	157.76	157.76
2	20.000	7.888	11.106	20.000	222.14	379.90
3	40.000	14.325	17.536	5.247	92.01	471.91
4	45.247	20.747				
					Totale	471.910

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
3	40.000	2.000				
3	40.000	2.000	2.000	5.247	10.490	30.490
4	45.247	2.000				
					Totale	30.49

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	8.350	20.000	167.00	167.00
3	40.000	16.700				
3	40.000	16.700	21.960	5.247	115.22	282.22
4	45.247	27.219				
					Totale	282.22

WBS – SV12 ROTATORIA

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		SCAVI E BONIFICHE		
1		SCOTICO	mc	400.75
2		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	155.32
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1825.83
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	2003.17
5		GEOTESSILE	mq	2245.57
		RILEVATI		
6		RIEMPIMENTO	mc	2212.05
7		RILEVATO	mc	3317.80
8		TERRENO VEGETALE	mq	1721.99
		SOVRASTRUTTURA STRADALE		
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	63.52
10		CASSONETTO	mq	1113.52
		MANUFATTI		
11		CORDOLO	m	255.010

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.946	2.020	5.321	10.75	-25.000	-4.866	0.8053600	0.7980600	8.58	8.58
2	5.321	2.094				-25.000	-5.231	0.7907600			
1	0.000	1.272	1.276	5.321	6.79	-25.000	3.178	1.1271200	1.1275600	7.66	16.24
2	5.321	1.280				-25.000	3.200	1.1280000			
2	5.321	2.094	2.103	15.893	33.44	-25.000	-5.231	0.7907600	0.7897600	26.41	42.65
3	21.214	2.113				-25.000	-5.281	0.7887600			
2	5.321	1.280	0.740	15.893	11.76	-25.000	3.200	1.1280000	1.0740000	12.63	55.28
3	21.214	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
3	21.214	2.113	2.119	14.394	30.50	-25.000	-5.281	0.7887600	0.7882200	24.04	79.32
4	35.608	2.124				-25.000	-5.308	0.7876800			
3	21.214	0.200	0.725	14.394	10.45	-25.000	0.500	1.0200000	1.0725600	11.21	90.53
4	35.608	1.251				-25.000	3.128	1.1251200			
4	35.608	2.124	2.057	10.697	22.00	-25.000	-5.308	0.7876800	0.7943800	17.48	108.01
5	46.305	1.990				-25.000	-4.973	0.8010800			
4	35.608	1.251	1.248	10.697	13.35	-25.000	3.128	1.1251200	1.1247600	15.02	123.03
5	46.305	1.245				-25.000	3.110	1.1244000			
5	46.305	1.990	1.865	15.571	29.06	-25.000	-4.973	0.8010800	0.8135000	23.64	146.67
6	61.875	1.741				-25.000	-4.352	0.8259200			
5	46.305	1.245	0.723	15.571	11.26	-25.000	3.110	1.1244000	1.0722000	12.07	158.74
6	61.875	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
6	61.875	1.741	1.884	14.002	26.39	-25.000	-4.352	0.8259200	0.8115200	21.42	180.16
7	75.877	2.028				-25.000	-5.072	0.7971200			
6	61.875	0.200	0.704	14.002	9.86	-25.000	0.500	1.0200000	1.0703400	10.55	190.71
7	75.877	1.207				-25.000	3.017	1.1206800			
										A Riportare	190.71

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	75.877	2.028	2.103	7.984	16.79	0.000	-5.072	1.0000000	1.0000000	16.79	207.50
8	83.861	2.178				0.000	-5.447	1.0000000			
7	75.877	1.207	1.220	7.984	9.74	0.000	3.017	1.0000000	1.0000000	9.74	217.24
8	83.861	1.233				0.000	3.081	1.0000000			
8	83.861	2.178	2.169	15.914	34.53	-25.000	-5.447	0.7821200	0.7830000	27.04	244.28
9	99.775	2.161				-25.000	-5.403	0.7838800			
8	83.861	1.233	0.717	15.914	11.41	-25.000	3.081	1.1232400	1.0716200	12.23	256.51
9	99.775	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
9	99.775	2.161	2.156	14.372	30.99	-25.000	-5.403	0.7838800	0.7843800	24.31	280.82
10	114.148	2.151				-25.000	-5.378	0.7848800			
9	99.775	0.200	0.721	14.372	10.36	-25.000	0.500	1.0200000	1.0720200	11.11	291.93
10	114.148	1.242				-25.000	3.101	1.1240400			
10	114.148	2.151	2.137	11.028	23.57	-25.000	-5.378	0.7848800	0.7862400	18.53	310.46
11	125.175	2.123				-25.000	-5.310	0.7876000			
10	114.148	1.242	1.248	11.028	13.76	-25.000	3.101	1.1240400	1.1247000	15.48	325.94
11	125.175	1.254				-25.000	3.134	1.1253600			
11	125.175	2.123	1.943	14.894	28.94	-25.000	-5.310	0.7876000	0.8056600	23.32	349.26
12	140.069	1.763				-25.000	-4.407	0.8237200			
11	125.175	1.254	0.727	14.894	10.83	-25.000	3.134	1.1253600	1.0726800	11.62	360.88
12	140.069	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
12	140.069	1.763	1.758	13.270	23.33	-25.000	-4.407	0.8237200	0.8241200	19.23	380.11
13	153.339	1.753				-25.000	-4.387	0.8245200			
12	140.069	0.200	0.693	13.270	9.20	-25.000	0.500	1.0200000	1.0692200	9.84	389.95
13	153.339	1.185				-25.000	2.961	1.1184400			
										A Riportare	389.95

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	153.339	1.753	1.849	3.741	6.92	-25.000	-4.387	0.8245200	0.8149400	5.64	395.59
14	157.080	1.946				-25.000	-4.866	0.8053600			
13	153.339	1.185	1.229	3.741	4.60	-25.000	2.961	1.1184400	1.1227800	5.16	400.75
14	157.080	1.272				-25.000	3.178	1.1271200			
										Totale	400.75



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.954	2.880	5.321	15.32	-25.000	-17.126	0.3149600	0.3078000	4.72	4.72
2	5.321	2.806	2.796	15.893	44.44	-25.000	-17.484	0.3006400	0.2999400	13.33	18.05
2	5.321	2.806	2.781	14.394	40.03	-25.000	-17.519	0.2992400	0.2981400	11.93	29.98
3	21.214	2.786	2.843	10.697	30.41	-25.000	-17.574	0.2970400	0.3042200	9.25	39.23
3	21.214	2.786	3.035	15.571	47.26	-25.000	-17.215	0.3114000	0.3236200	15.29	54.52
4	35.608	2.776	3.016	14.002	42.23	-25.000	-16.604	0.3358400	0.3213000	13.57	68.09
4	35.608	2.776	2.797	7.984	22.33	0.000	-17.331	1.0000000	1.0000000	22.33	90.42
5	46.305	2.909	2.731	15.914	43.46	-25.000	-17.684	0.2926400	0.2931200	12.74	103.16
5	46.305	2.909	2.744	14.372	39.44	-25.000	-17.660	0.2936000	0.2942200	11.60	114.76
6	61.875	3.160	2.763	11.028	30.47	-25.000	-17.629	0.2948400	0.2961800	9.02	123.78
6	61.875	3.160	2.956	14.894	44.04	-25.000	-17.562	0.2975200	0.3155200	13.90	137.68
7	75.877	2.871	3.141	13.270	41.69	-25.000	-16.662	0.3335200	0.3342400	13.93	151.61
7	75.877	2.871	3.141	13.270	41.69	-25.000	-16.626	0.3349600			
8	83.861	2.723									
8	83.861	2.723									
9	99.775	2.739									
9	99.775	2.739									
10	114.148	2.748									
10	114.148	2.748									
11	125.175	2.777									
11	125.175	2.777									
12	140.069	3.136									
12	140.069	3.136									
13	153.339	3.147									
										A Riportare	151.61

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5		
SCOTICO ISOLA ROTATORIA								U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	153.339	3.147	3.050	3.741	11.41	-25.000	-16.626	0.3349600	0.3249600	3.71	155.32
14	157.080	2.954				-25.000	-17.126	0.3149600			
										Totale	155.32

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	11.199	10.800	5.321	57.47	-25.000	-5.349	0.7860400	0.7792400	44.78	44.78
2	5.321	10.401				-25.000	-5.689	0.7724400			
1	0.000	5.180	5.224	5.321	27.80	-25.000	3.185	1.1274000	1.1280800	31.36	76.14
2	5.321	5.267				-25.000	3.219	1.1287600			
2	5.321	10.401	10.420	15.893	165.61	-25.000	-5.689	0.7724400	0.7773400	128.74	204.88
3	21.214	10.439				-25.000	-5.444	0.7822400			
2	5.321	5.267	3.044	15.893	48.38	-25.000	3.219	1.1287600	1.0743000	51.97	256.85
3	21.214	0.821				-25.000	0.496	1.0198400			
3	21.214	10.439	10.263	14.394	147.73	-25.000	-5.444	0.7822400	0.7823800	115.58	372.43
4	35.608	10.087				-25.000	-5.437	0.7825200			
3	21.214	0.821	3.037	14.394	43.71	-25.000	0.496	1.0198400	1.0714600	46.83	419.26
4	35.608	5.253				-25.000	3.077	1.1230800			
4	35.608	10.087	10.237	10.697	109.52	-25.000	-5.437	0.7825200	0.7850400	85.98	505.24
5	46.305	10.388				-25.000	-5.311	0.7875600			
4	35.608	5.253	5.231	10.697	55.96	-25.000	3.077	1.1230800	1.1226000	62.82	568.06
5	46.305	5.209				-25.000	3.053	1.1221200			
5	46.305	10.388	8.689	15.571	135.30	-25.000	-5.311	0.7875600	0.8068800	109.17	677.23
6	61.875	6.990				-25.000	-4.345	0.8262000			
5	46.305	5.209	3.009	15.571	46.87	-25.000	3.053	1.1221200	1.0710800	50.20	727.43
6	61.875	0.810				-25.000	0.501	1.0200400			
6	61.875	6.990	7.820	14.002	109.50	-25.000	-4.345	0.8262000	0.8073400	88.40	815.83
7	75.877	8.649				-25.000	-5.288	0.7884800			
6	61.875	0.810	2.871	14.002	40.20	-25.000	0.501	1.0200400	1.0705600	43.04	858.87
7	75.877	4.932				-25.000	3.027	1.1210800			
										A Riportare	858.87

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7		
BONIFICA								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	75.877	8.649	8.770	7.984	70.02	0.000	-5.288	1.0000000	1.0000000	70.02	928.89
8	83.861	8.890				0.000	-5.431	1.0000000			
7	75.877	4.932	5.068	7.984	40.46	0.000	3.027	1.0000000	1.0000000	40.46	969.35
8	83.861	5.204				0.000	3.098	1.0000000			
8	83.861	8.890	8.916	15.914	141.89	-25.000	-5.431	0.7827600	0.7817400	110.92	1080.27
9	99.775	8.942				-25.000	-5.482	0.7807200			
8	83.861	5.204	3.007	15.914	47.87	-25.000	3.098	1.1239200	1.0719600	51.31	1131.58
9	99.775	0.811				-25.000	0.500	1.0200000			
9	99.775	8.942	9.144	14.372	131.42	-25.000	-5.482	0.7807200	0.7816000	102.72	1234.30
10	114.148	9.345				-25.000	-5.438	0.7824800			
9	99.775	0.811	2.919	14.372	41.95	-25.000	0.500	1.0200000	1.0716600	44.96	1279.26
10	114.148	5.027				-25.000	3.083	1.1233200			
10	114.148	9.345	9.646	11.028	106.38	-25.000	-5.438	0.7824800	0.7823600	83.23	1362.49
11	125.175	9.946				-25.000	-5.444	0.7822400			
10	114.148	5.027	5.134	11.028	56.62	-25.000	3.083	1.1233200	1.1234600	63.61	1426.10
11	125.175	5.241				-25.000	3.090	1.1236000			
11	125.175	9.946	9.048	14.894	134.76	-25.000	-5.444	0.7822400	0.7998600	107.79	1533.89
12	140.069	8.150				-25.000	-4.563	0.8174800			
11	125.175	5.241	3.026	14.894	45.08	-25.000	3.090	1.1236000	1.0717600	48.31	1582.20
12	140.069	0.812				-25.000	0.498	1.0199200			
12	140.069	8.150	11.742	13.270	155.83	-25.000	-4.563	0.8174800	0.8159600	127.15	1709.35
13	153.339	15.335				-25.000	-4.639	0.8144400			
12	140.069	0.812	3.697	13.270	49.06	-25.000	0.498	1.0199200	1.0635000	52.18	1761.53
13	153.339	6.581				-25.000	2.677	1.1070800			

A Riportare 1761.53

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	153.339	15.335	13.267	3.741	49.63	-25.000	-4.639	0.8144400	0.8002400	39.72	1801.25
14	157.080	11.199				-25.000	-5.349	0.7860400			
13	153.339	6.581	5.881	3.741	22.00	-25.000	2.677	1.1070800	1.1172400	24.58	1825.83
14	157.080	5.180				-25.000	3.185	1.1274000			
										Totale	1825.83

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
GEOTESSILE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	19.019	19.189	5.321	102.10	-25.000	-2.059	0.9176400	0.9145000	93.37	93.37
2	5.321	19.359	16.088	15.893	255.69	-25.000	-2.216	0.9113600	0.8487400	217.01	310.38
2	5.321	19.359	15.953	14.394	229.63	-25.000	-5.347	0.7861200	0.8474800	194.61	504.99
3	21.214	12.817	18.957	10.697	202.79	-25.000	-2.279	0.9088400	0.9116400	184.87	689.86
3	21.214	12.817	14.764	15.571	229.89	-25.000	-2.139	0.9144400	0.8711400	200.27	890.13
4	35.608	19.089	14.660	14.002	205.27	-25.000	-4.304	0.8278400	0.8694800	178.48	1068.61
4	35.608	19.089	18.881	7.984	150.75	0.000	-2.222	1.0000000	1.0000000	150.75	1219.36
5	46.305	18.826	16.010	15.914	254.80	-25.000	-2.352	1.0000000	0.9059200	215.33	1434.69
5	46.305	18.826	15.969	14.372	229.52	-25.000	-5.394	0.7842400	0.8450800	194.13	1628.82
6	61.875	10.702	19.088	11.028	210.51	-25.000	-2.315	0.9074000	0.9082000	191.19	1820.01
6	61.875	10.702	19.088	11.028	210.51	-25.000	-2.315	0.9074000	0.9082000	191.19	1820.01
7	75.877	18.618	15.078	14.894	224.57	-25.000	-2.275	0.9090000	0.8654400	194.35	2014.36
7	75.877	18.618	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
8	83.861	19.145	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
8	83.861	19.145	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
9	99.775	12.876	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
9	99.775	12.876	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
10	114.148	19.063	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
10	114.148	19.063	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
11	125.175	19.114	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
11	125.175	19.114	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
12	140.069	11.042	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
12	140.069	11.042	14.480	13.270	192.15	-25.000	-4.453	0.8218800	0.8724000	167.63	2181.99
13	153.339	17.918	14.480	13.270	192.15	-25.000	-1.927	0.9229200	0.8724000	167.63	2181.99
13	153.339	17.918	14.480	13.270	192.15	-25.000	-1.927	0.9229200	0.8724000	167.63	2181.99

A Riportare 2181.99

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10		
GEOTESSILE								U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	153.339	17.918	18.468	3.741	69.09	-25.000	-1.927	0.9229200	0.9202800	63.58	2245.57
14	157.080	19.019				-25.000	-2.059	0.9176400			
										Totale	2245.57

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	31.566	34.251	5.321	182.25	-25.000	-16.344	0.3462400	0.3540200	64.52	64.52
2	5.321	36.935	37.267	15.893	592.30	-25.000	-15.955	0.3618000	0.3620800	214.46	278.98
2	5.321	36.935	37.438	14.394	538.90	-25.000	-15.941	0.3623600	0.3624600	195.33	474.31
3	21.214	37.600	34.695	10.697	371.13	-25.000	-15.936	0.3625600	0.3558400	132.06	606.37
3	21.214	37.600	31.310	15.571	487.53	-25.000	-16.272	0.3491200	0.3402800	165.90	772.27
4	35.608	37.277	33.460	14.002	468.52	-25.000	-16.714	0.3314400	0.3412000	159.86	932.13
4	35.608	37.277	39.291	7.984	313.70	0.000	-16.226	1.0000000	1.0000000	313.70	1245.83
5	46.305	32.113	42.552	15.914	677.17	-25.000	-16.132	0.3547200	0.3540600	239.76	1485.59
5	46.305	32.113	42.845	14.372	615.77	-25.000	-16.165	0.3534000	0.3533600	217.59	1703.18
6	61.875	30.507	40.753	11.028	449.44	-25.000	-16.167	0.3533200	0.3539000	159.06	1862.24
6	61.875	30.507	42.845	14.372	615.77	-25.000	-16.165	0.3534000	0.3533600	217.59	1703.18
7	75.877	36.414	34.888	14.894	519.64	-25.000	-16.138	0.3544800	0.3435800	178.54	2040.78
7	75.877	36.414	30.132	13.270	399.86	-25.000	-16.683	0.3326800	0.3319600	132.74	2173.52
8	83.861	42.168	34.888	14.894	519.64	-25.000	-16.132	0.3547200	0.3435800	178.54	2040.78
8	83.861	42.168	42.552	15.914	677.17	-25.000	-16.132	0.3547200	0.3540600	239.76	1485.59
9	99.775	42.936	42.845	14.372	615.77	-25.000	-16.165	0.3534000	0.3533600	217.59	1703.18
9	99.775	42.936	42.845	14.372	615.77	-25.000	-16.165	0.3534000	0.3533600	217.59	1703.18
10	114.148	42.754	40.753	11.028	449.44	-25.000	-16.167	0.3533200	0.3539000	159.06	1862.24
10	114.148	42.754	40.753	11.028	449.44	-25.000	-16.167	0.3533200	0.3539000	159.06	1862.24
11	125.175	38.753	34.888	14.894	519.64	-25.000	-16.138	0.3544800	0.3435800	178.54	2040.78
11	125.175	38.753	34.888	14.894	519.64	-25.000	-16.138	0.3544800	0.3435800	178.54	2040.78
12	140.069	31.024	30.132	13.270	399.86	-25.000	-16.683	0.3326800	0.3319600	132.74	2173.52
12	140.069	31.024	30.132	13.270	399.86	-25.000	-16.683	0.3326800	0.3319600	132.74	2173.52
13	153.339	29.241				-25.000	-16.719	0.3312400			

A Riportare 2173.52



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12		
RIEMPIMENTO								U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	153.339	29.241	30.404	3.741	113.74	-25.000	-16.719	0.3312400	0.3387400	38.53	2212.05
14	157.080	31.566				-25.000	-16.344	0.3462400			
										Totale	2212.05

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	18.215	19.364	5.321	103.04	-25.000	-4.230	0.8308000	0.8268000	85.19	85.19
2	5.321	20.513				-25.000	-4.430	0.8228000			
1	0.000	10.657	10.760	5.321	57.25	-25.000	2.431	1.0972400	1.0974000	62.83	148.02
2	5.321	10.863				-25.000	2.439	1.0975600			
2	5.321	20.513	19.832	15.893	315.19	-25.000	-4.430	0.8228000	0.8207400	258.69	406.71
3	21.214	19.151				-25.000	-4.533	0.8186800			
2	5.321	10.863	6.527	15.893	103.75	-25.000	2.439	1.0975600	1.0588000	109.85	516.56
3	21.214	2.192				-25.000	0.501	1.0200400			
3	21.214	19.151	19.361	14.394	278.70	-25.000	-4.533	0.8186800	0.8179400	227.96	744.52
4	35.608	19.572				-25.000	-4.570	0.8172000			
3	21.214	2.192	6.043	14.394	86.98	-25.000	0.501	1.0200400	1.0581200	92.04	836.56
4	35.608	9.894				-25.000	2.405	1.0962000			
4	35.608	19.572	18.930	10.697	202.49	-25.000	-4.570	0.8172000	0.8213200	166.31	1002.87
5	46.305	18.288				-25.000	-4.364	0.8254400			
4	35.608	9.894	9.862	10.697	105.49	-25.000	2.405	1.0962000	1.0962200	115.64	1118.51
5	46.305	9.830				-25.000	2.406	1.0962400			
5	46.305	18.288	12.384	15.571	192.83	-25.000	-4.364	0.8254400	0.8293600	159.93	1278.44
6	61.875	6.479				-25.000	-4.168	0.8332800			
5	46.305	9.830	5.270	15.571	82.06	-25.000	2.406	1.0962400	1.0580600	86.82	1365.26
6	61.875	0.709				-25.000	0.497	1.0198800			
6	61.875	6.479	12.853	14.002	179.97	-25.000	-4.168	0.8332800	0.8266200	148.77	1514.03
7	75.877	19.227				-25.000	-4.501	0.8199600			
6	61.875	0.709	5.006	14.002	70.09	-25.000	0.497	1.0198800	1.0565600	74.05	1588.08
7	75.877	9.303				-25.000	2.331	1.0932400			

A Riportare 1588.08

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14		
RILEVATO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	75.877	19.227	20.109	7.984	160.55	0.000	-4.501	1.0000000	1.0000000	160.55	1748.63
8	83.861	20.991				0.000	-4.694	1.0000000			
7	75.877	9.303	9.583	7.984	76.51	0.000	2.331	1.0000000	1.0000000	76.51	1825.14
8	83.861	9.863				0.000	2.369	1.0000000			
8	83.861	20.991	20.821	15.914	331.35	-25.000	-4.694	0.8122400	0.8132800	269.48	2094.62
9	99.775	20.650				-25.000	-4.642	0.8143200			
8	83.861	9.863	6.021	15.914	95.83	-25.000	2.369	1.0947600	1.0573600	101.33	2195.95
9	99.775	2.180				-25.000	0.499	1.0199600			
9	99.775	20.650	20.392	14.372	293.07	-25.000	-4.642	0.8143200	0.8146000	238.73	2434.68
10	114.148	20.134				-25.000	-4.628	0.8148800			
9	99.775	2.180	6.049	14.372	86.94	-25.000	0.499	1.0199600	1.0578200	91.97	2526.65
10	114.148	9.918				-25.000	2.392	1.0956800			
10	114.148	20.134	19.977	11.028	220.31	-25.000	-4.628	0.8148800	0.8159200	179.76	2706.41
11	125.175	19.820				-25.000	-4.576	0.8169600			
10	114.148	9.918	9.954	11.028	109.78	-25.000	2.392	1.0956800	1.0960200	120.32	2826.73
11	125.175	9.991				-25.000	2.409	1.0963600			
11	125.175	19.820	13.939	14.894	207.61	-25.000	-4.576	0.8169600	0.8274400	171.78	2998.51
12	140.069	8.057				-25.000	-4.052	0.8379200			
11	125.175	9.991	5.499	14.894	81.92	-25.000	2.409	1.0963600	1.0581800	86.69	3085.20
12	140.069	1.008				-25.000	0.500	1.0200000			
12	140.069	8.057	8.702	13.270	115.48	-25.000	-4.052	0.8379200	0.8427600	97.32	3182.52
13	153.339	9.346				-25.000	-3.810	0.8476000			
12	140.069	1.008	3.982	13.270	52.84	-25.000	0.500	1.0200000	1.0578200	55.90	3238.42
13	153.339	6.955				-25.000	2.391	1.0956400			

A Riportare 3238.42

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 15	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	153.339	9.346	13.781	3.741	51.55	-25.000	-3.810	0.8476000	0.8392000	43.26	3281.68
14	157.080	18.215				-25.000	-4.230	0.8308000			
13	153.339	6.955	8.806	3.741	32.94	-25.000	2.391	1.0956400	1.0964400	36.12	3317.80
14	157.080	10.657				-25.000	2.431	1.0972400			
										Totale	3317.80

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
TERRENO VEGETALE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	23.537	23.562	5.321	125.37	-25.000	-10.499	0.5800400	0.5807800	72.81	72.81
2	5.321	23.587	20.351	15.893	323.44	-25.000	-10.462	0.5815200	0.4717600	152.59	225.40
2	5.321	23.587	20.268	14.394	291.75	-25.000	-15.950	0.3620000	0.4693600	136.94	362.34
3	21.214	17.114	23.399	10.697	250.31	-25.000	-10.582	0.5767200	0.5760200	144.18	506.52
3	21.214	17.114	20.245	15.571	315.23	-25.000	-10.617	0.5753200	0.4686600	147.74	654.26
4	35.608	23.423	20.133	14.002	281.90	-25.000	-15.950	0.3620000	0.4653600	131.18	785.44
4	35.608	23.423	23.229	7.984	185.46	0.000	-10.782	1.0000000	1.0000000	185.46	970.90
5	46.305	23.376	20.210	15.914	321.62	-25.000	-10.668	0.5732800	0.4676400	150.40	1121.30
5	46.305	23.376	20.239	14.372	290.87	-25.000	-15.950	0.3620000	0.4684800	136.27	1257.57
6	61.875	17.114	23.402	11.028	258.08	-25.000	-10.626	0.5749600	0.5760800	148.67	1406.24
6	61.875	17.114	20.277	14.894	302.01	-25.000	-10.570	0.5772000	0.4696000	141.82	1548.06
7	75.877	23.152	20.104	13.270	266.78	-25.000	-15.950	0.3620000	0.4644800	123.91	1671.97
7	75.877	23.152	20.104	13.270	266.78	-25.000	-15.950	0.3620000	0.4644800	123.91	1671.97
8	83.861	23.306									
8	83.861	23.306									
9	99.775	17.114									
9	99.775	17.114									
10	114.148	23.364									
10	114.148	23.364									
11	125.175	23.440									
11	125.175	23.440									
12	140.069	17.114									
12	140.069	17.114									
13	153.339	23.093									
										A Riportare	1671.97

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 17	
TERRENO VEGETALE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	153.339	23.093	23.315	3.741	87.22	-25.000	-10.826	0.5669600	0.5735000	50.02	1721.99
14	157.080	23.537				-25.000	-10.499	0.5800400			
										Totale	1721.99

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 18	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	5.321	0.89	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	0.63	0.63
2	5.321	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
1	0.000	0.472	0.472	5.321	2.51	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	2.70	3.33
2	5.321	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
2	5.321	0.168	0.168	15.893	2.67	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.90	5.23
3	21.214	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
2	5.321	0.472	0.236	15.893	3.75	-25.000	1.879	1.0751600	0.8935800	3.35	8.58
3	21.214	0.000	0.000			-25.000	-7.200	0.7120000			
3	21.214	0.168	0.168	14.394	2.42	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.72	10.30
4	35.608	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
3	21.214	0.000	0.236	14.394	3.40	-25.000	-7.200	0.7120000	0.8935800	3.04	13.34
4	35.608	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
4	35.608	0.168	0.168	10.697	1.80	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.28	14.62
5	46.305	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
4	35.608	0.472	0.472	10.697	5.05	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	5.43	20.05
5	46.305	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
5	46.305	0.168	0.168	15.571	2.62	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.87	21.92
6	61.875	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
5	46.305	0.472	0.236	15.571	3.67	-25.000	1.879	1.0751600	0.8935800	3.28	25.20
6	61.875	0.000	0.000			-25.000	-7.200	0.7120000			
6	61.875	0.168	0.168	14.002	2.35	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.67	26.87
7	75.877	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
6	61.875	0.000	0.236	14.002	3.30	-25.000	-7.200	0.7120000	0.8935800	2.95	29.82
7	75.877	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
										A Riportare	29.82

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 19	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	75.877	0.168	0.168	7.984	1.34	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	1.34	31.16
8	83.861	0.168				0.000	-7.200	1.0000000			
7	75.877	0.472	0.472	7.984	3.77	0.000	1.879	1.0000000	1.0000000	3.77	34.93
8	83.861	0.472				0.000	1.879	1.0000000			
8	83.861	0.168	0.168	15.914	2.67	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.90	36.83
9	99.775	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
8	83.861	0.472	0.236	15.914	3.76	-25.000	1.879	1.0751600	0.8935800	3.36	40.19
9	99.775	0.000				-25.000	-7.200	0.7120000			
9	99.775	0.168	0.168	14.372	2.41	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.72	41.91
10	114.148	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
9	99.775	0.000	0.236	14.372	3.39	-25.000	-7.200	0.7120000	0.8935800	3.03	44.94
10	114.148	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
10	114.148	0.168	0.168	11.028	1.85	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.32	46.26
11	125.175	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
10	114.148	0.472	0.472	11.028	5.21	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	5.60	51.86
11	125.175	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
11	125.175	0.168	0.168	14.894	2.50	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.78	53.64
12	140.069	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
11	125.175	0.472	0.236	14.894	3.51	-25.000	1.879	1.0751600	0.8935800	3.14	56.78
12	140.069	0.000				-25.000	-7.200	0.7120000			
12	140.069	0.168	0.168	13.270	2.23	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.59	58.37
13	153.339	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
12	140.069	0.000	0.236	13.270	3.13	-25.000	-7.200	0.7120000	0.8935800	2.80	61.17
13	153.339	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
										A Riportare	61.17



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 20	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	153.339	0.168	0.168	3.741	0.63	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	0.45	61.62
14	157.080	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
13	153.339	0.472	0.472	3.741	1.77	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	1.90	63.52
14	157.080	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
										Totale	63.52

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 21		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.000	7.000	5.321	37.25	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	32.04	32.04
2	5.321	7.000	7.000	5.321	37.25	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	32.04	32.04
1	0.000	1.000	1.000	5.321	5.32	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	5.43	37.47
2	5.321	1.000	1.000	5.321	5.32	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	5.43	37.47
2	5.321	7.000	7.000	15.893	111.25	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	95.68	133.15
3	21.214	7.000	7.000	15.893	111.25	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	95.68	133.15
2	5.321	1.000	1.000	15.893	15.89	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.21	149.36
3	21.214	1.000	1.000	15.893	15.89	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.21	149.36
3	21.214	7.000	7.000	14.394	100.76	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	86.65	236.01
4	35.608	7.000	7.000	14.394	100.76	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	86.65	236.01
3	21.214	1.000	1.000	14.394	14.39	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.68	250.69
4	35.608	1.000	1.000	14.394	14.39	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.68	250.69
4	35.608	7.000	7.000	10.697	74.88	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	64.40	315.09
5	46.305	7.000	7.000	10.697	74.88	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	64.40	315.09
4	35.608	1.000	1.000	10.697	10.70	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	10.91	326.00
5	46.305	1.000	1.000	10.697	10.70	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	10.91	326.00
5	46.305	7.000	7.000	15.571	109.00	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	93.74	419.74
6	61.875	7.000	7.000	15.571	109.00	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	93.74	419.74
5	46.305	1.000	1.000	15.571	15.57	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	15.88	435.62
6	61.875	1.000	1.000	15.571	15.57	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	15.88	435.62
6	61.875	7.000	7.000	14.002	98.01	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	84.29	519.91
7	75.877	7.000	7.000	14.002	98.01	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	84.29	519.91
6	61.875	1.000	1.000	14.002	14.00	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.28	534.19
7	75.877	1.000	1.000	14.002	14.00	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.28	534.19

A Riportare 534.19

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 22		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	75.877	7.000	7.000	7.984	55.89	0.000	-3.500	1.0000000	1.0000000	55.89	590.08
8	83.861	7.000				0.000	-3.500	1.0000000			
7	75.877	1.000	1.000	7.984	7.98	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	7.98	598.06
8	83.861	1.000				0.000	0.500	1.0000000			
8	83.861	7.000	7.000	15.914	111.40	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	95.80	693.86
9	99.775	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
8	83.861	1.000	1.000	15.914	15.91	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.23	710.09
9	99.775	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
9	99.775	7.000	7.000	14.372	100.60	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	86.52	796.61
10	114.148	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
9	99.775	1.000	1.000	14.372	14.37	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.66	811.27
10	114.148	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
10	114.148	7.000	7.000	11.028	77.20	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	66.39	877.66
11	125.175	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
10	114.148	1.000	1.000	11.028	11.03	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	11.25	888.91
11	125.175	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
11	125.175	7.000	7.000	14.894	104.26	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	89.66	978.57
12	140.069	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
11	125.175	1.000	1.000	14.894	14.89	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	15.19	993.76
12	140.069	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
12	140.069	7.000	7.000	13.270	92.89	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	79.89	1073.65
13	153.339	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
12	140.069	1.000	1.000	13.270	13.27	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	13.54	1087.19
13	153.339	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
										A Riportare	1087.19

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 23	
CASSONETTO										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	153.339	7.000	7.000	3.741	26.19	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	22.52	1109.71
14	157.080	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
13	153.339	1.000	1.000	3.741	3.74	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	3.81	1113.52
14	157.080	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
										Totale	1113.520

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	5.321	10.640	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	10.640	10.640
2	5.321	2.000	1.500	15.893	23.840	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	23.840	34.480
3	21.214	1.000	1.500	14.394	21.590	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.590	56.070
4	35.608	2.000	2.000	10.697	21.390	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.390	77.460
5	46.305	2.000	1.500	15.571	23.360	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	23.360	100.820
6	61.875	1.000	1.500	14.002	21.000	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.000	121.820
7	75.877	2.000	2.000	7.984	15.970	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	15.970	137.790
8	83.861	2.000	1.500	15.914	23.870	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	23.870	161.660
9	99.775	1.000	1.500	14.372	21.560	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.560	183.220
10	114.148	2.000	2.000	11.028	22.060	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	22.060	205.280
11	125.175	2.000	1.500	14.894	22.340	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	22.340	227.620
12	140.069	1.000	1.500	13.270	19.910	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	19.910	247.530
13	153.339	2.000				-25.000	0.000	1.0000000			

A Riportare 247.530

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 25		
CORDOLO								U.Misura :		m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
13	153.339	2.000	2.000	3.741	7.480	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	7.480	255.010
14	157.080	2.000				-25.000	0.000	1.0000000			
										Totale	255.01

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 26	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	16.089	16.480	5.321	87.69	-25.000	-1.687	0.9325200	0.9255400	81.16	81.16
2	5.321	16.871	14.218	15.893	225.98	-25.000	-2.036	0.9185600	0.8636200	195.16	276.32
2	5.321	16.871	14.218	14.394	204.67	-25.000	-4.783	0.8086800	0.8606800	176.16	452.48
3	21.214	11.566	16.522	10.697	176.74	-25.000	-2.183	0.9126800	0.9191000	162.44	614.92
3	21.214	11.566	12.937	15.571	201.46	-25.000	-1.862	0.9255200	0.8857400	178.44	793.36
4	35.608	16.871	12.940	14.002	181.20	-25.000	-3.851	0.8459600	0.8819200	159.80	953.16
4	35.608	16.871	16.616	7.984	132.66	0.000	-2.053	1.0000000	1.0000000	132.66	1085.82
5	46.305	16.173	14.431	15.914	229.65	-25.000	-2.361	1.0000000	0.9055600	196.28	1282.10
5	46.305	16.173	14.386	14.372	206.76	-25.000	-4.904	0.8038400	0.8565000	177.09	1459.19
6	61.875	9.702	16.925	11.028	186.65	-25.000	-2.271	0.9091600	0.9111000	170.06	1629.25
6	61.875	9.702	13.351	14.894	198.86	-25.000	-2.174	0.9130400	0.8783400	174.67	1803.92
7	75.877	16.179	12.253	13.270	162.60	-25.000	-3.909	0.8436400	0.8933600	145.26	1949.18
7	75.877	16.179	12.253	13.270	162.60	-25.000	-3.909	0.8436400	0.8933600	145.26	1949.18
8	83.861	17.053				-25.000	-1.423	0.9430800			
8	83.861	17.053				-25.000	-1.423	0.9430800			
9	99.775	11.808				-25.000	-1.423	0.9430800			
9	99.775	11.808				-25.000	-1.423	0.9430800			
10	114.148	16.964				-25.000	-1.423	0.9430800			
10	114.148	16.964				-25.000	-1.423	0.9430800			
11	125.175	16.886				-25.000	-1.423	0.9430800			
11	125.175	16.886				-25.000	-1.423	0.9430800			
12	140.069	9.817				-25.000	-1.423	0.9430800			
12	140.069	9.817				-25.000	-1.423	0.9430800			
13	153.339	14.688				-25.000	-1.423	0.9430800			
										A Riportare	1949.18

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 27		
LARGHEZZA ANTICAPILLARE								U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	153.339	14.688	15.388	3.741	57.57	-25.000	-1.423	0.9430800	0.9378000	53.99	2003.17
14	157.080	16.089				-25.000	-1.687	0.9325200			
										Totale	2003.17



WBS – SV12 SUD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	36.66	
2		SCOTICO	mc	94.90	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	604.16	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	474.31	
5		GEOTESSILE	mq	660.06	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	632.89	
7		TERRENO VEGETALE	mq	441.52	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	48.76	
9		CASSONETTO	mq	652.05	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	98.830	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.226	1.223	20.000	24.46	24.46
2	20.000	1.220				
2	20.000	1.220	0.610	20.000	12.20	36.66
3	40.000	0.000				
					Totale	36.66

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	1.078	20.000	21.56	21.56
3	40.000	2.155	3.778	19.413	73.34	94.90
3	40.000	2.155				
4	59.413	5.401				
					Totale	94.90

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	7.317	20.000	146.36	146.36
3	40.000	14.635				
3	40.000	14.635	23.582	19.413	457.80	604.16
4	59.413	32.529				
					Totale	604.16

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	8.431	20.000	168.64	168.64
3	40.000	16.863				
3	40.000	16.863	25.314	19.413	491.42	660.06
4	59.413	33.764				
					Totale	660.06

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.145	20.000	2.90	2.90	
2	20.000	0.290	4.819	20.000	96.38	99.28	
2	20.000	0.290					
3	40.000	9.348	27.486	19.413	533.61	632.89	
3	40.000	9.348					
4	59.413	45.625					
						Totale	632.89

COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:			Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	2.826	20.000	56.54	56.54
2	20.000	5.653	7.615	20.000	152.30	208.84
2	20.000	5.653	11.986	19.413	232.68	441.52
3	40.000	9.576				
3	40.000	9.576				
4	59.413	14.395				
					Totale	441.52



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944	0.948	20.000	18.96	28.40
2	20.000	0.944	1.048	19.413	20.36	48.76
3	40.000	0.951				
3	40.000	0.951				
4	59.413	1.146				
					Totale	48.76

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	7.199	7.849	20.000	157.00	157.00	
2	20.000	8.500	9.350	20.000	187.00	344.00	
3	40.000	10.199	15.868	19.413	308.05	652.05	
4	59.413	21.536					
					Totale	652.050	

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	19.413	38.830	98.830
4	59.413	2.000				
					Totale	98.83

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	5.385	20.000	107.70	107.70
3	40.000	10.770				
3	40.000	10.770	18.885	19.413	366.61	474.31
4	59.413	27.000				
					Totale	474.31

WBS – SV13 NORD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		SCAVI E BONIFICHE		
1		DEMOLIZIONE PACCHETTO	mq	404.96
2		STERRO	mc	32.24
3		SCOTICO	mc	190.55
4		SCAVO PER BONIFICA	mc	957.13
5		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	952.81
6		GEOTESSILE	mq	1101.60
		RILEVATI		
7		RILEVATO	mc	161.93
8		TERRENO VEGETALE	mq	398.74
		SOVRASTRUTTURA STRADALE		
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	88.99
10		CASSONETTO	mq	1014.69
		MANUFATTI		
11		CORDOLO	m	181.600

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.060	0.935	20.000	18.70	18.70
2	20.000	0.810	0.541	20.000	10.82	29.52
2	20.000	0.810	0.136	20.000	2.72	32.24
3	40.000	0.272				
3	40.000	0.272				
4	60.000	0.000				
					Totale	32.24

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.275	20.000	5.50	5.50
2	20.000	0.549	0.748	20.000	14.96	20.46
2	20.000	0.549	1.764	20.000	35.28	55.74
3	40.000	0.947	2.580	7.786	20.09	75.83
3	40.000	0.947	2.619	12.214	31.99	107.82
4	60.000	2.580	3.978	20.798	82.73	190.55
4	60.000	2.580				
5	67.786	2.580				
5	67.786	2.580				
6	80.000	2.657				
6	80.000	2.657				
7	100.798	5.299				
					Totale	190.55



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.581	20.000	31.62	31.62	
2	20.000	3.161	4.035	20.000	80.70	112.32	
2	20.000	3.161	8.631	20.000	172.64	284.96	
3	40.000	4.909	13.388	7.786	104.24	389.20	
3	40.000	4.909	14.921	12.214	182.25	571.45	
4	60.000	12.354	18.544	20.798	385.68	957.13	
4	60.000	12.354					
5	67.786	14.422					
5	67.786	14.422					
6	80.000	15.419					
6	80.000	15.419					
7	100.798	21.669					
						Totale	957.13

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.874	20.000	37.48	37.48
2	20.000	3.748	4.744	20.000	94.88	132.36
2	20.000	3.748	10.439	20.000	208.78	341.14
3	40.000	5.739	15.034	7.786	117.05	458.19
3	40.000	5.739	15.099	12.214	184.42	642.61
4	60.000	15.139	22.069	20.798	458.99	1101.60
4	60.000	15.139				
5	67.786	14.929				
5	67.786	14.929				
6	80.000	15.268				
6	80.000	15.268				
7	100.798	28.869				
					Totale	1101.60

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.054	20.000	1.10	1.10
2	20.000	0.109	0.424	20.000	8.50	9.60
2	20.000	0.109	0.776	20.000	15.52	25.12
3	40.000	0.740	0.406	7.786	3.16	28.28
3	40.000	0.740	6.426	20.798	133.65	161.93
4	60.000	0.812				
4	60.000	0.812				
5	67.786	0.000				
6	80.000	0.000				
7	100.798	12.851				
					Totale	161.93

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	2.197	20.000	43.94	43.94	
2	20.000	4.394	4.438	20.000	88.76	132.70	
2	20.000	4.394	4.172	20.000	83.44	216.14	
3	40.000	4.482	3.680	7.786	28.65	244.79	
3	40.000	4.482	3.438	12.214	41.99	286.78	
4	60.000	3.862	5.383	20.798	111.96	398.74	
4	60.000	3.862					
5	67.786	3.498					
5	67.786	3.498					
6	80.000	3.378					
6	80.000	3.378					
7	100.798	7.388					
					Totale	398.74	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	7
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO						U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	28.32
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	47.20
3	40.000	0.944	0.944	20.000	18.88	66.08
3	40.000	0.944	0.944	20.000	18.88	85.00
4	60.000	0.944	0.944	7.786	7.35	92.35
4	60.000	0.944	0.944	12.214	11.54	103.89
5	67.786	0.944	0.945	20.798	22.90	126.79
5	67.786	0.944	1.101			147.80
6	80.000	0.945				
6	80.000	0.945				
7	100.798	1.257				
Totale						88.99

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	8.188	8.458	20.000	169.18	169.18	
2	20.000	8.729	8.869	20.000	177.40	346.58	
2	20.000	8.729	9.005	20.000	180.10	526.68	
3	40.000	9.010	9.000	7.786	70.07	596.75	
3	40.000	9.010	9.190	12.214	112.25	709.00	
4	60.000	9.000	9.380	20.798	305.69	1014.69	
4	60.000	9.000	14.698	20.798	305.69	1014.69	
5	67.786	9.000					
5	67.786	9.000					
6	80.000	9.380					
6	80.000	9.380					
7	100.798	20.016					
					Totale	1014.690	

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
4	60.000	2.000	2.000	7.786	15.570	115.570
5	67.786	2.000	2.000	12.214	24.430	140.000
6	80.000	2.000	2.000	20.798	41.600	181.600
7	100.798	2.000				
					Totale	181.60

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.374	20.000	27.48	27.48
2	20.000	2.748	3.744	20.000	74.88	102.36
2	20.000	2.748	8.818	20.000	176.38	278.74
3	40.000	4.739	12.898	7.786	100.42	379.16
3	40.000	4.739	13.091	12.214	159.89	539.05
4	60.000	12.898	19.894	20.798	413.76	952.81
4	60.000	12.898				
5	67.786	12.898				
5	67.786	12.898				
6	80.000	13.284				
6	80.000	13.284				
7	100.798	26.504				
					Totale	952.81



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
DEMOLIZIONE PACCHETTO					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	8.188	8.045	20.000	160.92	160.92
2	20.000	7.903	8.076	20.000	161.54	322.46
2	20.000	7.903				
3	40.000	8.250	4.125	20.000	82.50	404.96
3	40.000	8.250				
4	60.000	0.000				
					Totale	404.96

WBS – SV13 OVEST

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		DEMOLIZIONE PACCHETTO	mq	455.82	
2		STERRO	mc	26.08	
		RILEVATI			
3		RILEVATO	mc	58.12	
4		TERRENO VEGETALE	mq	75.63	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
5		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	18.18	
6		CASSONETTO	mq	379.50	
		MANUFATTI			
7		CORDOLO	m	32.940	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.049	0.966	20.000	19.32	19.32
2	20.000	0.883	0.442	15.295	6.76	26.08
3	35.295	0.000				
					Totale	26.08

COMPUTO DEI VOLUMI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2		
RILEVATO				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	20.000	0.000	3.799	15.295	58.12	58.12
3	35.295	7.599				
					Totale	58.12

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.801	20.000	16.04	16.04
2	20.000	1.603	3.896	15.295	59.59	75.63
2	20.000	1.603				
3	35.295	6.189				
					Totale	75.63

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.237	20.000	4.74	4.74
2	20.000	0.474	0.878	15.295	13.44	18.18
2	20.000	0.474				
3	35.295	1.283				
					Totale	18.18

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	8.500	8.609	20.000	172.18	172.18
2	20.000	8.718	13.555	15.295	207.32	379.50
2	20.000	8.718				
3	35.295	18.392				
					Totale	379.500



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.500	20.000	10.000	10.000
2	20.000	1.000	1.500	15.295	22.940	32.940
2	20.000	1.000				
3	35.295	2.000				
					Totale	32.940

WBS – SV13 ROTATORIA

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		SCOTICO	mc	371.82	
2		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	154.61	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1318.62	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1823.35	
5		GEOTESSILE	mq	2016.31	
		RILEVATI			
6		RIEMPIMENTO	mc	1366.18	
7		RILEVATO	mc	913.20	
8		TERRENO VEGETALE	mq	1196.64	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	64.88	
10		CASSONETTO	mq	1395.30	
		MANUFATTI			
11		CORDOLO	m	263.170	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.155	2.154	5.487	11.82	-25.000	-5.376	0.7849600	0.7848000	9.28	9.28
2	5.487	2.153				-25.000	-5.384	0.7846400			
1	0.000	0.594	0.397	5.487	2.18	-25.000	1.485	1.0594000	1.0397000	2.27	11.55
2	5.487	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
2	5.487	2.153	2.165	11.439	24.77	-25.000	-5.384	0.7846400	0.7834600	19.41	30.96
3	16.926	2.177				-25.000	-5.443	0.7822800			
2	5.487	0.200	0.407	11.439	4.66	-25.000	0.500	1.0200000	1.0406800	4.85	35.81
3	16.926	0.613				-25.000	1.534	1.0613600			
3	16.926	2.177	2.193	8.065	17.69	-25.000	-5.443	0.7822800	0.7806000	13.81	49.62
4	24.991	2.210				-25.000	-5.527	0.7789200			
3	16.926	0.613	0.618	8.065	4.99	-25.000	1.534	1.0613600	1.0619600	5.30	54.92
4	24.991	0.624				-25.000	1.564	1.0625600			
4	24.991	2.210	2.217	14.393	31.91	-25.000	-5.527	0.7789200	0.7783000	24.84	79.76
5	39.384	2.224				-25.000	-5.558	0.7776800			
4	24.991	0.624	0.412	14.393	5.93	-25.000	1.564	1.0625600	1.0412800	6.17	85.93
5	39.384	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
5	39.384	2.224	2.220	14.559	32.32	-25.000	-5.558	0.7776800	0.7780400	25.15	111.08
6	53.943	2.216				-25.000	-5.540	0.7784000			
5	39.384	0.200	0.481	14.559	7.00	-25.000	0.500	1.0200000	1.0480000	7.34	118.42
6	53.943	0.761				-25.000	1.900	1.0760000			
6	53.943	2.216	2.215	12.057	26.71	-25.000	-5.540	0.7784000	0.7785000	20.79	139.21
7	66.000	2.214				-25.000	-5.535	0.7786000			
6	53.943	0.761	0.755	12.057	9.10	-25.000	1.900	1.0760000	1.0754000	9.79	149.00
7	66.000	0.749				-25.000	1.870	1.0748000			
										A Riportare	149.00

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	66.000	2.214	2.215	14.760	32.69	0.000	-5.535	1.0000000	1.0000000	32.69	181.69
8	80.760	2.216				0.000	-5.539	1.0000000			
7	66.000	0.749	0.758	14.760	11.19	0.000	1.870	1.0000000	1.0000000	11.19	192.88
8	80.760	0.766				0.000	1.917	1.0000000			
8	80.760	2.216	2.219	14.110	31.31	-25.000	-5.539	0.7784400	0.7781600	24.36	217.24
9	94.870	2.221				-25.000	-5.553	0.7778800			
8	80.760	0.766	0.483	14.110	6.82	-25.000	1.917	1.0766800	1.0483400	7.15	224.39
9	94.870	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
9	94.870	2.221	2.226	14.896	33.16	-25.000	-5.553	0.7778800	0.7775200	25.78	250.17
10	109.766	2.230				-25.000	-5.571	0.7771600			
9	94.870	0.200	0.469	14.896	6.99	-25.000	0.500	1.0200000	1.0468200	7.32	257.49
10	109.766	0.737				-25.000	1.841	1.0736400			
10	109.766	2.230	2.231	3.115	6.95	-25.000	-5.571	0.7771600	0.7770000	5.40	262.89
11	112.881	2.232				-25.000	-5.579	0.7768400			
10	109.766	0.737	0.738	3.115	2.30	-25.000	1.841	1.0736400	1.0737400	2.47	265.36
11	112.881	0.739				-25.000	1.846	1.0738400			
11	112.881	2.232	2.231	13.965	31.16	-25.000	-5.579	0.7768400	0.7769600	24.21	289.57
12	126.845	2.229				-25.000	-5.573	0.7770800			
11	112.881	0.739	0.469	13.965	6.56	-25.000	1.846	1.0738400	1.0468200	6.87	296.44
12	126.845	0.200				-25.000	0.495	1.0198000			
12	126.845	2.229	2.218	13.122	29.10	-25.000	-5.573	0.7770800	0.7782000	22.65	319.09
13	139.967	2.206				-25.000	-5.517	0.7793200			
12	126.845	0.200	0.404	13.122	5.31	-25.000	0.495	1.0198000	1.0403800	5.52	324.61
13	139.967	0.609				-25.000	1.524	1.0609600			
										A Riportare	324.61

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	139.967	2.206	2.186	11.027	24.11	-25.000	-5.517	0.7793200	0.7814200	18.84	343.45
14	150.994	2.166				-25.000	-5.412	0.7835200			
13	139.967	0.609	0.608	11.027	6.70	-25.000	1.524	1.0609600	1.0608000	7.11	350.56
14	150.994	0.607				-25.000	1.516	1.0606400			
14	150.994	2.166	3.238	6.086	19.71	-25.000	-5.412	0.7835200	0.7842400	15.46	366.02
15	157.080	4.310				-25.000	-5.376	0.7849600			
14	150.994	0.607	0.897	6.086	5.47	-25.000	1.516	1.0606400	1.0600200	5.80	371.82
15	157.080	1.188				-25.000	1.485	1.0594000			
										Totale	371.82

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.845	2.847	5.487	15.62	-25.000	-17.884	0.2846400	0.2847000	4.45	4.45
2	5.487	2.849	2.835	11.439	32.43	-25.000	-17.881	0.2847600	0.2836600	9.20	13.65
2	5.487	2.849	2.805	8.065	22.62	-25.000	-17.936	0.2825600	0.2808200	6.35	20.00
3	16.926	2.821	2.782	14.393	40.06	-25.000	-18.023	0.2790800	0.2783000	11.15	31.15
3	16.926	2.821	2.779	14.559	40.47	-25.000	-18.062	0.2775200	0.2779600	11.25	42.40
4	24.991	2.789	2.784	12.057	33.58	-25.000	-18.040	0.2784000	0.2785000	9.35	51.75
4	24.991	2.789	2.786	14.760	41.12	0.000	-18.035	1.0000000	1.0000000	41.12	92.87
5	39.384	2.776	2.782	14.110	39.25	-25.000	-18.041	0.2783600	0.2780400	10.91	103.78
5	39.384	2.776	2.774	14.896	41.32	-25.000	-18.057	0.2777200	0.2773800	11.46	115.24
6	53.943	2.783	2.769	3.115	8.63	-25.000	-18.074	0.2770400	0.2769000	2.39	117.63
6	53.943	2.783	2.769	13.965	38.67	-25.000	-18.081	0.2767600	0.2768400	10.71	128.34
7	66.000	2.786	2.782	13.122	36.51	-25.000	-18.077	0.2769200	0.2786200	10.17	138.51
7	66.000	2.786	2.782	13.122	36.51	-25.000	-17.992	0.2803200			
8	80.760	2.785									
8	80.760	2.785									
9	94.870	2.778									
9	94.870	2.778									
10	109.766	2.770									
10	109.766	2.770									
11	112.881	2.768									
11	112.881	2.768									
12	126.845	2.770									
12	126.845	2.770									
13	139.967	2.794									
										A Riportare	138.51

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	139.967	2.794	2.813	11.027	31.03	-25.000	-17.992	0.2803200	0.2817200	8.74	147.25
14	150.994	2.833	4.261	6.086	25.94	-25.000	-17.922	0.2831200	0.2838800	7.36	154.61
15	157.080	5.690				-25.000	-17.884	0.2846400			
										Totale	154.61



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.936	7.985	5.487	43.81	-25.000	-4.885	0.8046000	0.8031000	35.18	35.18
2	5.487	8.033				-25.000	-4.960	0.8016000			
1	0.000	2.474	1.648	5.487	9.04	-25.000	1.482	1.0592800	1.0396200	9.40	44.58
2	5.487	0.821				-25.000	0.499	1.0199600			
2	5.487	8.033	7.853	11.439	89.84	-25.000	-4.960	0.8016000	0.8039800	72.23	116.81
3	16.926	7.674				-25.000	-4.841	0.8063600			
2	5.487	0.821	1.688	11.439	19.31	-25.000	0.499	1.0199600	1.0405800	20.09	136.90
3	16.926	2.555				-25.000	1.530	1.0612000			
3	16.926	7.674	7.047	8.065	56.83	-25.000	-4.841	0.8063600	0.8039000	45.69	182.59
4	24.991	6.419				-25.000	-4.964	0.8014400			
3	16.926	2.555	2.621	8.065	21.15	-25.000	1.530	1.0612000	1.0623000	22.47	205.06
4	24.991	2.688				-25.000	1.585	1.0634000			
4	24.991	6.419	5.448	14.393	78.41	-25.000	-4.964	0.8014400	0.7892800	61.89	266.95
5	39.384	4.477				-25.000	-5.572	0.7771200			
4	24.991	2.688	1.547	14.393	22.28	-25.000	1.585	1.0634000	1.0417000	23.21	290.16
5	39.384	0.407				-25.000	0.500	1.0200000			
5	39.384	4.477	5.629	14.559	81.95	-25.000	-5.572	0.7771200	0.7779200	63.75	353.91
6	53.943	6.781				-25.000	-5.532	0.7787200			
5	39.384	0.407	1.373	14.559	20.00	-25.000	0.500	1.0200000	1.0480600	20.96	374.87
6	53.943	2.340				-25.000	1.903	1.0761200			
6	53.943	6.781	8.139	12.057	98.14	-25.000	-5.532	0.7787200	0.7793200	76.48	451.35
7	66.000	9.498				-25.000	-5.502	0.7799200			
6	53.943	2.340	2.814	12.057	33.93	-25.000	1.903	1.0761200	1.0755800	36.49	487.84
7	66.000	3.288				-25.000	1.876	1.0750400			
										A Riportare	487.84

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	66.000	9.498	9.424	14.760	139.11	0.000	-5.502	1.0000000	1.0000000	139.11	626.95
8	80.760	9.351				0.000	-5.520	1.0000000			
7	66.000	3.288	3.238	14.760	47.79	0.000	1.876	1.0000000	1.0000000	47.79	674.74
8	80.760	3.188				0.000	1.908	1.0000000			
8	80.760	9.351	9.357	14.110	132.03	-25.000	-5.520	0.7792000	0.7792200	102.88	777.62
9	94.870	9.363				-25.000	-5.519	0.7792400			
8	80.760	3.188	2.034	14.110	28.70	-25.000	1.908	1.0763200	1.0481800	30.08	807.70
9	94.870	0.879				-25.000	0.501	1.0200400			
9	94.870	9.363	9.413	14.896	140.23	-25.000	-5.519	0.7792400	0.7801600	109.40	917.10
10	109.766	9.464				-25.000	-5.473	0.7810800			
9	94.870	0.879	2.155	14.896	32.12	-25.000	0.501	1.0200400	1.0472000	33.64	950.74
10	109.766	3.432				-25.000	1.859	1.0743600			
10	109.766	9.464	9.249	3.115	28.81	-25.000	-5.473	0.7810800	0.7810800	22.50	973.24
11	112.881	9.035				-25.000	-5.473	0.7810800			
10	109.766	3.432	3.365	3.115	10.48	-25.000	1.859	1.0743600	1.0744600	11.26	984.50
11	112.881	3.297				-25.000	1.864	1.0745600			
11	112.881	9.035	7.289	13.965	101.79	-25.000	-5.473	0.7810800	0.7818600	79.59	1064.09
12	126.845	5.543				-25.000	-5.434	0.7826400			
11	112.881	3.297	1.927	13.965	26.91	-25.000	1.864	1.0745600	1.0473000	28.18	1092.27
12	126.845	0.557				-25.000	0.501	1.0200400			
12	126.845	5.543	4.912	13.122	64.47	-25.000	-5.434	0.7826400	0.7967400	51.37	1143.64
13	139.967	4.282				-25.000	-4.729	0.8108400			
12	126.845	0.557	1.268	13.122	16.64	-25.000	0.501	1.0200400	1.0415400	17.33	1160.97
13	139.967	1.979				-25.000	1.576	1.0630400			
										A Riportare	1160.97

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	139.967	4.282	5.667	11.027	62.49	-25.000	-4.729	0.8108400	0.8126000	50.78	1211.75
14	150.994	7.051				-25.000	-4.641	0.8143600			
13	139.967	1.979	2.248	11.027	24.79	-25.000	1.576	1.0630400	1.0618600	26.32	1238.07
14	150.994	2.517				-25.000	1.517	1.0606800			
14	150.994	7.051	11.462	6.086	69.76	-25.000	-4.641	0.8143600	0.8094800	56.47	1294.54
15	157.080	15.872				-25.000	-4.885	0.8046000			
14	150.994	2.517	3.733	6.086	22.72	-25.000	1.517	1.0606800	1.0599800	24.08	1318.62
15	157.080	4.948				-25.000	1.482	1.0592800			
										Totale	1318.62

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9		
GEOTESSILE								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	15.413	13.921	5.487	76.38	-25.000	-3.729	0.8508400	0.8215000	62.75	62.75
2	5.487	12.429	14.035	11.439	160.55	-25.000	-5.196	0.7921600	0.8211600	131.84	194.59
2	5.487	12.429	15.759	8.065	127.10	-25.000	-3.746	0.8501600	0.8497400	108.00	302.59
3	16.926	15.640	14.302	14.393	205.85	-25.000	-3.767	0.8493200	0.8177000	168.32	470.91
3	16.926	15.640	14.618	14.559	212.82	-25.000	-5.348	0.7860800	0.8203400	174.58	645.49
4	24.991	15.877	16.724	12.057	201.64	-25.000	-3.635	0.8546000	0.8544000	172.28	817.77
4	24.991	15.877	16.952	14.760	250.21	0.000	-3.645	1.0000000	1.0000000	250.21	1067.98
5	39.384	12.726	15.053	14.110	212.40	-25.000	-3.629	0.8548400	0.8168400	173.50	1241.48
5	39.384	12.726	15.077	14.896	224.59	-25.000	-5.529	0.7788400	0.8159200	183.25	1424.73
6	53.943	16.509	16.985	3.115	52.91	-25.000	-3.675	0.8530000	0.8530200	45.13	1469.86
6	53.943	16.509	14.886	13.965	207.88	-25.000	-3.674	0.8530400	0.8187000	170.19	1640.05
7	66.000	16.939	14.125	13.122	185.35	-25.000	-5.391	0.7843600	0.8167000	151.38	1791.43
7	66.000	16.939	14.125	13.122	185.35	-25.000	-5.391	0.7843600	0.8167000	151.38	1791.43
8	80.760	16.965	14.125	13.122	185.35	-25.000	-3.774	0.8490400			
8	80.760	16.965									
9	94.870	13.140									
9	94.870	13.140									
10	109.766	17.014									
10	109.766	17.014									
11	112.881	16.956									
11	112.881	16.956									
12	126.845	12.816									
12	126.845	12.816									
13	139.967	15.433									

A Riportare 1791.43

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10		
GEOTESSILE								U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	139.967	15.433	15.444	11.027	170.30	-25.000	-3.774	0.8490400	0.8507600	144.88	1936.31
14	150.994	15.454				-25.000	-3.688	0.8524800			
14	150.994	15.454	15.434	6.086	93.93	-25.000	-3.688	0.8524800	0.8516600	80.00	2016.31
15	157.080	15.413				-25.000	-3.729	0.8508400			
										Totale	2016.31

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	24.945	24.943	5.487	136.86	-25.000	-18.237	0.2705200	0.2704600	37.02	37.02
2	5.487	24.940	25.088	11.439	286.98	-25.000	-18.240	0.2704000	0.2715600	77.93	114.95
2	5.487	24.940	25.379	8.065	204.68	-25.000	-18.182	0.2727200	0.2739800	56.08	171.03
3	16.926	25.236	25.483	14.393	366.78	-25.000	-18.119	0.2752400	0.2753400	100.99	272.02
3	16.926	25.236	25.379	14.559	369.49	-25.000	-18.114	0.2754400	0.2751800	101.68	373.70
4	24.991	25.521	25.303	12.057	305.08	-25.000	-18.127	0.2749200	0.2748600	83.85	457.55
4	24.991	25.521	25.314	14.760	373.63	0.000	-18.130	1.0000000	1.0000000	373.63	831.18
5	39.384	25.445	25.404	14.110	358.45	-25.000	-18.126	0.2749600	0.2751800	98.64	929.82
5	39.384	25.445	25.566	14.896	380.85	-25.000	-18.115	0.2754000	0.2757200	105.01	1034.83
6	53.943	25.313	25.679	3.115	79.99	-25.000	-18.099	0.2760400	0.2760800	22.08	1056.91
6	53.943	25.313	25.745	13.965	359.53	-25.000	-18.097	0.2761200	0.2761400	99.28	1156.19
7	66.000	25.293	25.645	13.122	336.51	-25.000	-18.096	0.2761600	0.2752400	92.62	1248.81
7	66.000	25.293	25.745	13.965	359.53	0.000	-18.126	1.0000000			
8	80.760	25.335	25.679	3.115	79.99	-25.000	-18.099	0.2760400	0.2760800	22.08	1056.91
8	80.760	25.335	25.745	13.965	359.53	-25.000	-18.097	0.2761200	0.2761400	99.28	1156.19
9	94.870	25.473	25.645	13.122	336.51	-25.000	-18.096	0.2761600	0.2752400	92.62	1248.81
9	94.870	25.473	25.566	14.896	380.85	-25.000	-18.115	0.2754000	0.2757200	105.01	1034.83
10	109.766	25.660	25.679	3.115	79.99	-25.000	-18.099	0.2760400	0.2760800	22.08	1056.91
10	109.766	25.660	25.745	13.965	359.53	-25.000	-18.097	0.2761200	0.2761400	99.28	1156.19
11	112.881	25.698	25.745	13.965	359.53	-25.000	-18.097	0.2761200	0.2761400	99.28	1156.19
11	112.881	25.698	25.645	13.122	336.51	-25.000	-18.096	0.2761600	0.2752400	92.62	1248.81
12	126.845	25.791	25.645	13.122	336.51	-25.000	-18.096	0.2761600	0.2752400	92.62	1248.81
12	126.845	25.791	25.645	13.122	336.51	-25.000	-18.096	0.2761600	0.2752400	92.62	1248.81
13	139.967	25.499				-25.000	-18.142	0.2743200			
										A Riportare	1248.81

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12		
RIEMPIMENTO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	139.967	25.499	25.293	11.027	278.91	-25.000	-18.142	0.2743200	0.2729000	76.11	1324.92
14	150.994	25.087				-25.000	-18.213	0.2714800			
14	150.994	25.087	25.016	6.086	152.25	-25.000	-18.213	0.2714800	0.2710000	41.26	1366.18
15	157.080	24.945				-25.000	-18.237	0.2705200			
										Totale	1366.18

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.947	1.990	5.487	10.92	-25.000	-7.793	0.6882800	0.6962600	7.60	7.60
2	5.487	2.034				-25.000	-7.394	0.7042400			
1	0.000	0.000	0.011	5.487	0.06	-25.000	-7.793	0.6882800	0.8528800	0.05	7.65
2	5.487	0.021				-25.000	0.437	1.0174800			
2	5.487	2.034	2.639	11.439	30.20	-25.000	-7.394	0.7042400	0.7123000	21.51	29.16
3	16.926	3.245				-25.000	-6.991	0.7203600			
2	5.487	0.021	0.122	11.439	1.40	-25.000	0.437	1.0174800	1.0384800	1.45	30.61
3	16.926	0.222				-25.000	1.487	1.0594800			
3	16.926	3.245	4.363	8.065	35.19	-25.000	-6.991	0.7203600	0.7370200	25.94	56.55
4	24.991	5.481				-25.000	-6.158	0.7536800			
3	16.926	0.222	0.309	8.065	2.49	-25.000	1.487	1.0594800	1.0561800	2.63	59.18
4	24.991	0.395				-25.000	1.322	1.0528800			
4	24.991	5.481	6.588	14.393	94.82	-25.000	-6.158	0.7536800	0.7668400	72.71	131.89
5	39.384	7.694				-25.000	-5.500	0.7800000			
4	24.991	0.395	0.504	14.393	7.25	-25.000	1.322	1.0528800	1.0363800	7.51	139.40
5	39.384	0.613				-25.000	0.497	1.0198800			
5	39.384	7.694	7.509	14.559	109.32	-25.000	-5.500	0.7800000	0.7797600	85.24	224.64
6	53.943	7.324				-25.000	-5.512	0.7795200			
5	39.384	0.613	1.276	14.559	18.59	-25.000	0.497	1.0198800	1.0437600	19.40	244.04
6	53.943	1.940				-25.000	1.691	1.0676400			
6	53.943	7.324	7.213	12.057	86.97	-25.000	-5.512	0.7795200	0.7787400	67.73	311.77
7	66.000	7.102				-25.000	-5.551	0.7779600			
6	53.943	1.940	1.870	12.057	22.55	-25.000	1.691	1.0676400	1.0672200	24.07	335.84
7	66.000	1.800				-25.000	1.670	1.0668000			
										A Riportare	335.84



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 14	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	66.000	7.102	7.157	14.760	105.64	0.000	-5.551	1.0000000	1.0000000	105.64	441.48
8	80.760	7.212				0.000	-5.530	1.0000000			
7	66.000	1.800	1.880	14.760	27.76	0.000	1.670	1.0000000	1.0000000	27.76	469.24
8	80.760	1.961				0.000	1.708	1.0000000			
8	80.760	7.212	7.327	14.110	103.38	-25.000	-5.530	0.7788000	0.7783800	80.47	549.71
9	94.870	7.442				-25.000	-5.551	0.7779600			
8	80.760	1.961	1.259	14.110	17.78	-25.000	1.708	1.0683200	1.0440800	18.56	568.27
9	94.870	0.558				-25.000	0.496	1.0198400			
9	94.870	7.442	7.513	14.896	111.91	-25.000	-5.551	0.7779600	0.7762800	86.87	655.14
10	109.766	7.583				-25.000	-5.635	0.7746000			
9	94.870	0.558	1.142	14.896	17.01	-25.000	0.496	1.0198400	1.0426400	17.74	672.88
10	109.766	1.726				-25.000	1.636	1.0654400			
10	109.766	7.583	7.625	3.115	23.75	-25.000	-5.635	0.7746000	0.7746200	18.40	691.28
11	112.881	7.667				-25.000	-5.634	0.7746400			
10	109.766	1.726	1.738	3.115	5.41	-25.000	1.636	1.0654400	1.0655200	5.76	697.04
11	112.881	1.749				-25.000	1.640	1.0656000			
11	112.881	7.667	7.600	13.965	106.13	-25.000	-5.634	0.7746400	0.7751200	82.26	779.30
12	126.845	7.533				-25.000	-5.610	0.7756000			
11	112.881	1.749	1.147	13.965	16.02	-25.000	1.640	1.0656000	1.0427200	16.70	796.00
12	126.845	0.544				-25.000	0.496	1.0198400			
12	126.845	7.533	6.442	13.122	84.55	-25.000	-5.610	0.7756000	0.7652000	64.70	860.70
13	139.967	5.352				-25.000	-6.130	0.7548000			
12	126.845	0.544	0.478	13.122	6.27	-25.000	0.496	1.0198400	1.0343200	6.49	867.19
13	139.967	0.411				-25.000	1.220	1.0488000			

A Riportare 867.19

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 15	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	139.967	5.352	3.882	11.027	42.81	-25.000	-6.130	0.7548000	0.7206400	30.85	898.04
14	150.994	2.412				-25.000	-7.838	0.6864800			
13	139.967	0.411	0.206	11.027	2.27	-25.000	1.220	1.0488000	0.8676400	1.97	900.01
14	150.994	0.000				-25.000	-7.838	0.6864800			
14	150.994	2.412	3.153	6.086	19.19	-25.000	-7.838	0.6864800	0.6873800	13.19	913.20
15	157.080	3.894				-25.000	-7.793	0.6882800			
										Totale	913.20

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
TERRENO VEGETALE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	17.412	16.262	5.487	89.23	-25.000	-14.846	0.4061600	0.3540800	31.59	31.59
2	5.487	15.112	16.346	11.439	186.98	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3575600	66.86	98.45
2	5.487	15.112	17.613	8.065	142.05	-25.000	-14.672	0.4131200	0.4144800	58.88	157.33
3	16.926	17.580	16.379	14.393	235.74	-25.000	-14.604	0.4158400	0.3589200	84.61	241.94
3	16.926	17.580	16.789	14.559	244.43	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3753000	91.73	333.67
4	24.991	17.646	18.430	12.057	222.21	-25.000	-13.785	0.4486000	0.4471800	99.37	433.04
4	24.991	17.646	18.447	14.760	272.29	0.000	-13.856	1.0000000	1.0000000	272.29	705.33
5	39.384	15.112	16.807	14.110	237.15	-25.000	-13.750	0.4500000	0.3760000	89.17	794.50
5	39.384	15.112	16.712	14.896	248.96	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3723000	92.69	887.19
6	53.943	18.466	18.317	3.115	57.06	-25.000	-13.935	0.4426000	0.4427600	25.26	912.45
6	53.943	18.466	16.717	13.965	233.45	-25.000	-13.927	0.4429200	0.3724600	86.95	999.40
7	66.000	18.393	16.317	13.122	214.11	-25.000	-17.450	0.3020000	0.3563600	76.30	1075.70
7	66.000	18.393	17.521			-25.000	-14.732	0.4107200			
8	80.760	18.502									
8	80.760	18.502									
9	94.870	15.112									
9	94.870	15.112									
10	109.766	18.313									
10	109.766	18.313									
11	112.881	18.321									
11	112.881	18.321									
12	126.845	15.112									
12	126.845	15.112									
13	139.967	17.521									
										A Riportare	1075.70

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 17	
TERRENO VEGETALE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	139.967	17.521	17.427	11.027	192.17	-25.000	-14.732	0.4107200	0.4067800	78.17	1153.87
14	150.994	17.332				-25.000	-14.929	0.4028400			
14	150.994	17.332	17.372	6.086	105.73	-25.000	-14.929	0.4028400	0.4045000	42.77	1196.64
15	157.080	17.412				-25.000	-14.846	0.4061600			
										Totale	1196.64

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 18	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	5.487	0.92	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	0.56	0.56
2	5.487	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
1	0.000	0.472	0.236	5.487	1.29	-25.000	1.879	1.0751600	0.8435800	1.09	1.65
2	5.487	0.000				-25.000	-9.700	0.6120000			
2	5.487	0.168	0.168	11.439	1.92	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.18	2.83
3	16.926	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
2	5.487	0.000	0.236	11.439	2.70	-25.000	-9.700	0.6120000	0.8435800	2.28	5.11
3	16.926	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
3	16.926	0.168	0.168	8.065	1.35	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	0.83	5.94
4	24.991	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
3	16.926	0.472	0.472	8.065	3.81	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	4.10	10.04
4	24.991	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
4	24.991	0.168	0.168	14.393	2.42	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.48	11.52
5	39.384	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
4	24.991	0.472	0.236	14.393	3.40	-25.000	1.879	1.0751600	0.8435800	2.87	14.39
5	39.384	0.000				-25.000	-9.700	0.6120000			
5	39.384	0.168	0.168	14.559	2.45	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.50	15.89
6	53.943	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
5	39.384	0.000	0.236	14.559	3.44	-25.000	-9.700	0.6120000	0.8435800	2.90	18.79
6	53.943	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
6	53.943	0.168	0.168	12.057	2.03	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.24	20.03
7	66.000	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
6	53.943	0.472	0.472	12.057	5.69	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	6.12	26.15
7	66.000	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			

A Riportare 26.15

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 19	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	66.000	0.168	0.168	14.760	2.48	0.000	-9.700	1.0000000	1.0000000	2.48	28.63
8	80.760	0.168				0.000	-9.700	1.0000000			
7	66.000	0.472	0.472	14.760	6.97	0.000	1.879	1.0000000	1.0000000	6.97	35.60
8	80.760	0.472				0.000	1.879	1.0000000			
8	80.760	0.168	0.168	14.110	2.37	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.45	37.05
9	94.870	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
8	80.760	0.472	0.236	14.110	3.33	-25.000	1.879	1.0751600	0.8435800	2.81	39.86
9	94.870	0.000				-25.000	-9.700	0.6120000			
9	94.870	0.168	0.168	14.896	2.50	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.53	41.39
10	109.766	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
9	94.870	0.000	0.236	14.896	3.52	-25.000	-9.700	0.6120000	0.8435800	2.97	44.36
10	109.766	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
10	109.766	0.168	0.168	3.115	0.52	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	0.32	44.68
11	112.881	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
10	109.766	0.472	0.472	3.115	1.47	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	1.58	46.26
11	112.881	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
11	112.881	0.168	0.168	13.965	2.35	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.44	47.70
12	126.845	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
11	112.881	0.472	0.236	13.965	3.30	-25.000	1.879	1.0751600	0.8435800	2.78	50.48
12	126.845	0.000				-25.000	-9.700	0.6120000			
12	126.845	0.168	0.168	13.122	2.20	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.35	51.83
13	139.967	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
12	126.845	0.000	0.236	13.122	3.10	-25.000	-9.700	0.6120000	0.8435800	2.62	54.45
13	139.967	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			

A Riportare 54.45

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 20	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	139.967	0.168	0.168	11.027	1.85	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	1.13	55.58
14	150.994	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
13	139.967	0.472	0.472	11.027	5.20	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	5.59	61.17
14	150.994	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
14	150.994	0.168	0.168	6.086	1.02	-25.000	-9.700	0.6120000	0.6120000	0.62	61.79
15	157.080	0.168				-25.000	-9.700	0.6120000			
14	150.994	0.472	0.472	6.086	2.87	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	3.09	64.88
15	157.080	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
										Totale	64.88

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 21		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	9.500	9.500	5.487	52.13	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	42.22	42.22
2	5.487	9.500	9.500	5.487	52.13	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	42.22	42.22
1	0.000	1.000	1.000	5.487	5.49	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	5.60	47.82
2	5.487	1.000	1.000	5.487	5.49	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	5.60	47.82
2	5.487	9.500	9.500	11.439	108.67	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	88.02	135.84
3	16.926	9.500	9.500	11.439	108.67	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	88.02	135.84
2	5.487	1.000	1.000	11.439	11.44	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	11.67	147.51
3	16.926	1.000	1.000	11.439	11.44	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	11.67	147.51
3	16.926	9.500	9.500	8.065	76.62	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	62.06	209.57
4	24.991	9.500	9.500	8.065	76.62	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	62.06	209.57
3	16.926	1.000	1.000	8.065	8.07	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	8.23	217.80
4	24.991	1.000	1.000	8.065	8.07	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	8.23	217.80
4	24.991	9.500	9.500	14.393	136.73	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	110.75	328.55
5	39.384	9.500	9.500	14.393	136.73	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	110.75	328.55
4	24.991	1.000	1.000	14.393	14.39	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.68	343.23
5	39.384	1.000	1.000	14.393	14.39	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.68	343.23
5	39.384	9.500	9.500	14.559	138.31	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	112.03	455.26
6	53.943	9.500	9.500	14.559	138.31	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	112.03	455.26
5	39.384	1.000	1.000	14.559	14.56	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.85	470.11
6	53.943	1.000	1.000	14.559	14.56	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.85	470.11
6	53.943	9.500	9.500	12.057	114.54	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	92.77	562.88
7	66.000	9.500	9.500	12.057	114.54	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	92.77	562.88
6	53.943	1.000	1.000	12.057	12.06	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.30	575.18
7	66.000	1.000	1.000	12.057	12.06	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.30	575.18

A Riportare 575.18



COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 22		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	66.000	9.500	9.500	14.760	140.22	0.000	-4.751	1.0000000	1.0000000	140.22	715.40
8	80.760	9.500				0.000	-4.751	1.0000000			
7	66.000	1.000	1.000	14.760	14.76	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	14.76	730.16
8	80.760	1.000				0.000	0.500	1.0000000			
8	80.760	9.500	9.500	14.110	134.05	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	108.58	838.74
9	94.870	9.500				-25.000	-4.751	0.8099600			
8	80.760	1.000	1.000	14.110	14.11	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.39	853.13
9	94.870	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
9	94.870	9.500	9.500	14.896	141.51	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	114.62	967.75
10	109.766	9.500				-25.000	-4.751	0.8099600			
9	94.870	1.000	1.000	14.896	14.90	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	15.20	982.95
10	109.766	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
10	109.766	9.500	9.500	3.115	29.59	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	23.97	1006.92
11	112.881	9.500				-25.000	-4.751	0.8099600			
10	109.766	1.000	1.000	3.115	3.12	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	3.18	1010.10
11	112.881	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
11	112.881	9.500	9.500	13.965	132.67	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	107.46	1117.56
12	126.845	9.500				-25.000	-4.751	0.8099600			
11	112.881	1.000	1.000	13.965	13.97	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	14.25	1131.81
12	126.845	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
12	126.845	9.500	9.500	13.122	124.66	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	100.97	1232.78
13	139.967	9.500				-25.000	-4.751	0.8099600			
12	126.845	1.000	1.000	13.122	13.12	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	13.38	1246.16
13	139.967	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
										A Riportare	1246.16

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23		
CASSONETTO								U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	139.967	9.500	9.500	11.027	104.76	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	84.85	1331.01
14	150.994	9.500	9.500	6.086	57.82	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	46.83	1389.09
13	139.967	1.000	1.000	11.027	11.03	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	11.25	1342.26
14	150.994	1.000	1.000	6.086	6.09	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	6.21	1395.30
14	150.994	9.500	9.500	6.086	57.82	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	46.83	1389.09
15	157.080	9.500	9.500	6.086	57.82	-25.000	-4.751	0.8099600	0.8099600	46.83	1389.09
14	150.994	1.000	1.000	6.086	6.09	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	6.21	1395.30
15	157.080	1.000	1.000	6.086	6.09	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	6.21	1395.30
										Totale	1395.300

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	1.500	5.487	8.230	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	8.230	8.230
2	5.487	1.000	1.500	11.439	17.160	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	17.160	25.390
3	16.926	2.000	2.000	8.065	16.130	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	16.130	41.520
4	24.991	2.000	1.500	14.393	21.590	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.590	63.110
5	39.384	1.000	1.500	14.559	21.840	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.840	84.950
6	53.943	2.000	2.000	12.057	24.110	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	24.110	109.060
7	66.000	2.000	2.000	14.760	29.520	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	29.520	138.580
8	80.760	2.000	1.500	14.110	21.170	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.170	159.750
9	94.870	1.000	1.500	14.896	22.340	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	22.340	182.090
10	109.766	2.000	2.000	3.115	6.230	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	6.230	188.320
11	112.881	2.000	1.500	13.965	20.950	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	20.950	209.270
12	126.845	1.000	1.500	13.122	19.680	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	19.680	228.950
13	139.967	2.000				-25.000	0.000	1.0000000			
										A Riportare	228.950

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 25		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
13	139.967	2.000	2.000	11.027	22.050	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	22.050	251.000
14	150.994	2.000	2.000	6.086	12.170	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	12.170	263.170
15	157.080	2.000	2.000			-25.000	0.000	1.0000000			
										Totale	263.17

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 26	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	13.741	12.750	5.487	69.96	-25.000	-3.901	0.8439600	0.8243800	57.67	57.67
2	5.487	11.759	12.859	11.439	147.09	-25.000	-4.880	0.8048000	0.8241200	121.22	178.89
2	5.487	11.759	14.066	8.065	113.44	-25.000	-3.914	0.8434400	0.8424000	95.56	274.45
3	16.926	13.959	13.146	14.393	189.21	-25.000	-3.966	0.8413600	0.8195000	155.06	429.51
3	16.926	13.959	13.502	14.559	196.58	-25.000	-5.059	0.7976400	0.8260600	162.39	591.90
4	24.991	14.173	14.850	12.057	179.05	-25.000	-3.638	0.8544800	0.8539800	152.91	744.81
4	24.991	14.173	14.850	12.057	179.05	-25.000	-3.638	0.8544800	0.8539800	152.91	744.81
5	39.384	12.118	14.863	14.760	219.38	-25.000	-3.663	0.8534800	1.0000000	219.38	964.19
5	39.384	12.118	14.863	14.760	219.38	-25.000	-3.663	0.8534800	1.0000000	219.38	964.19
6	53.943	14.885	13.510	14.110	190.63	-25.000	-3.624	0.8550400	0.8264400	157.54	1121.73
6	53.943	14.885	13.510	14.110	190.63	-25.000	-3.624	0.8550400	0.8264400	157.54	1121.73
7	66.000	14.815	13.473	14.896	200.69	-25.000	-5.054	0.7978400	0.8242600	165.42	1287.15
7	66.000	14.815	13.473	14.896	200.69	-25.000	-5.054	0.7978400	0.8242600	165.42	1287.15
8	80.760	14.911	14.846	3.115	46.25	-25.000	-3.733	0.8506800	0.8507000	39.34	1326.49
8	80.760	14.911	14.846	3.115	46.25	-25.000	-3.733	0.8506800	0.8507000	39.34	1326.49
9	94.870	12.108	13.502	13.965	188.56	-25.000	-3.732	0.8507200	0.8238800	155.35	1481.84
9	94.870	12.108	13.502	13.965	188.56	-25.000	-3.732	0.8507200	0.8238800	155.35	1481.84
10	109.766	14.837	13.109	13.122	172.03	-25.000	-5.074	0.7970400	0.8186800	140.84	1622.68
10	109.766	14.837	13.109	13.122	172.03	-25.000	-5.074	0.7970400	0.8186800	140.84	1622.68
11	112.881	14.855	13.109	13.122	172.03	-25.000	-3.992	0.8403200			
11	112.881	14.855	13.109	13.122	172.03	-25.000	-3.992	0.8403200			
12	126.845	12.148									
12	126.845	12.148									
13	139.967	14.071									
										A Riportare	1622.68

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 27	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	139.967	14.071	13.972	11.027	154.07	-25.000	-3.992	0.8403200	0.8421400	129.75	1752.43
14	150.994	13.873				-25.000	-3.901	0.8439600			
14	150.994	13.873	13.807	6.086	84.03	-25.000	-3.901	0.8439600	0.8439600	70.92	1823.35
15	157.080	13.741				-25.000	-3.901	0.8439600			
										Totale	1823.35

WBS – SV13 SUD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		SCAVI E BONIFICHE		
1		DEMOLIZIONE PACCHETTO	mq	754.89
2		STERRO	mc	63.62
3		SCOTICO	mc	247.21
4		SCAVO PER BONIFICA	mc	998.13
5		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1184.41
6		GEOTESSILE	mq	1333.51
		RILEVATI		
7		RILEVATO	mc	155.25
8		TERRENO VEGETALE	mq	557.88
		SOVRASTRUTTURA STRADALE		
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	115.75
10		CASSONETTO	mq	1462.91
		MANUFATTI		
11		CORDOLO	m	245.270





COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2		
SCOTICO					U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI		
						Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.296	20.000	1.0000000	5.92	5.92	
2	20.000	0.592	0.869	20.000	1.0000000	17.40	23.32	
2	20.000	0.592	1.052	20.000	1.0000000	21.04	44.36	
3	40.000	1.147	1.147	20.000	1.0000000	22.94	67.30	
3	40.000	1.147	0.403	18.121	1.0002757	7.30	74.60	
4	60.000	0.956	1.329	18.121	0.9930545	23.91	98.51	
4	60.000	0.956	1.026	21.879	1.0020562	22.50	121.01	
5	80.000	1.337	1.578	21.879	0.9965023	34.41	155.42	
5	80.000	0.047	4.054	22.637	1.0000000	91.79	247.21	
6	98.121	0.758						
6	98.121	1.290						
6	98.121	1.367						
6	98.121	0.758						
7	120.000	1.293						
7	120.000	1.367						
7	120.000	1.789						
7	120.000	3.082						
8	142.637	5.027						
Totale							247.21	

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.965	20.000	1.0000000	39.30	39.30
2	20.000	3.929	4.272	20.000	1.0000000	85.44	124.74
2	20.000	3.929	4.445	20.000	1.0000000	88.90	213.64
3	40.000	4.615	5.266	20.000	1.0000000	105.32	318.96
3	40.000	4.615	2.138	18.121	1.0002757	38.77	357.73
4	60.000	4.275	6.272	18.121	0.9930545	112.88	470.61
4	60.000	4.275	4.624	21.879	1.0020562	101.40	572.01
5	80.000	6.257	6.699	21.879	0.9965023	146.06	718.07
5	80.000	0.235	12.372	22.637	1.0000000	280.06	998.13
6	98.121	4.042					
6	80.000	6.022					
6	98.121	6.523					
6	98.121	4.042					
7	120.000	5.207					
7	98.121	6.523					
7	120.000	6.875					
7	120.000	12.082					
8	142.637	12.662					
						Totale	998.13

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE							U.Misura : mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.980	20.000	1.0000000	39.62	39.62
2	20.000	3.961	4.037	20.000	1.0000000	80.74	120.36
2	20.000	3.961	4.824	20.000	1.0000000	96.48	216.84
3	40.000	4.113	6.488	20.000	1.0000000	129.76	346.60
3	40.000	4.113	9.463	18.121	1.0000000	171.48	518.08
4	60.000	5.535	14.418	21.879	1.0000000	315.47	833.55
4	60.000	5.535	22.086	22.637	1.0000000	499.96	1333.51
5	80.000	7.441					
5	80.000	7.441					
6	98.121	11.485					
6	98.121	11.485					
7	120.000	17.352					
7	120.000	17.352					
8	142.637	26.820					
						Totale	1333.51

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.183	20.000	1.0000000	3.68	3.68
2	20.000	0.367	0.275	20.000	1.0000000	5.52	9.20
2	20.000	0.367	0.147	20.000	1.0000000	2.94	12.14
3	40.000	0.184	0.164	20.000	1.0000000	3.28	15.42
3	40.000	0.184	0.108	18.121	1.0000000	1.98	17.40
4	60.000	0.110	0.203	21.879	1.0000000	4.44	21.84
4	60.000	0.110	0.206	21.879	1.0000000	4.51	26.35
5	80.000	0.217	5.694	22.637	1.0000000	128.90	155.25
5	80.000	0.217					
6	98.121	0.000					
6	98.121	0.000					
7	120.000	0.405					
6	98.121	0.000					
7	120.000	0.412					
7	120.000	0.817					
8	142.637	10.570					
						Totale	155.25



COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.236	20.000	1.0000000	4.72	4.72
2	20.000	0.472	0.708	20.000	1.0000000	14.16	18.88
2	20.000	0.472	0.944	20.000	1.0000000	18.88	37.76
3	40.000	0.944	0.944	20.000	1.0000000	18.88	56.64
3	40.000	0.472	0.472	18.121	1.0108003	8.64	65.28
4	60.000	0.944	0.472	18.121	0.9883111	8.45	73.73
4	60.000	0.472	0.472	21.879	1.0047848	10.38	84.11
5	80.000	0.944	0.472	21.879	0.9937997	10.27	94.38
5	80.000	0.944	0.944	22.637	1.0000000	21.37	115.75
6	98.121	0.472					
6	98.121	0.472					
6	98.121	0.472					
6	98.121	0.472					
7	120.000	0.472					
7	120.000	0.472					
7	120.000	0.944					
7	120.000	0.944					
8	142.637	0.944					
Totale							115.75





COMPUTO DELLE LUNGHEZZE					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO							U.Misura : m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	LUNGHEZZE	
						Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.500	20.000	1.0000000	10.000	10.000
2	20.000	1.000	1.500	20.000	1.0000000	30.000	40.000
2	20.000	1.000	2.000	20.000	1.0000000	40.000	80.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	1.0000000	40.000	80.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	1.0000000	40.000	120.000
4	60.000	2.000	2.000	20.000	1.0000000	40.000	120.000
4	60.000	2.000	2.000	18.121	1.0000000	36.240	156.240
5	80.000	2.000	2.000	21.879	1.0000000	43.760	200.000
5	80.000	2.000	2.000	22.637	1.0000000	45.270	245.270
6	98.121	2.000					
6	98.121	2.000					
7	120.000	2.000					
7	120.000	2.000					
8	142.637	2.000					
						Totale	245.27

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE							U.Misura : mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.480	20.000	1.0000000	29.62	29.62
2	20.000	2.961	3.037	20.000	1.0000000	60.74	90.36
2	20.000	2.961	3.947	20.000	1.0000000	78.94	169.30
3	40.000	3.113	5.733	20.000	1.0000000	114.66	283.96
3	40.000	3.113	8.650	18.121	1.0000000	156.75	440.71
4	60.000	4.780	13.013	21.879	1.0000000	284.71	725.42
4	60.000	4.780	20.276	22.637	1.0000000	458.99	1184.41
5	80.000	6.686					
5	80.000	6.686					
6	98.121	10.614					
6	98.121	10.614					
7	120.000	15.411					
7	120.000	15.411					
8	142.637	25.141					
						Totale	1184.41

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
DEMOLIZIONE PACCHETTO					U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
1	0.000	8.001	8.335	20.000	1.0000000	166.70	166.70
2	20.000	8.669	8.499	20.000	1.0000000	170.00	336.70
2	20.000	8.669	8.224	20.000	1.0000000	164.50	501.20
3	40.000	8.330	7.165	20.000	1.0000000	143.32	644.52
3	40.000	8.330	4.439	18.121	1.0089662	81.18	725.70
4	60.000	8.119	1.333	21.879	1.0000000	29.19	754.89
4	60.000	8.119					
5	80.000	6.212					
5	80.000	6.212					
6	98.121	2.667					
6	98.121	2.667					
7	120.000	0.000					
						Totale	754.89

WBS – SV15 NORD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	176.94	
2		SCOTICO	mc	47.96	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	237.50	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	239.84	
5		GEOTESSILE	mq	293.89	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	177.42	
7		TERRENO VEGETALE	mq	261.33	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	55.14	
9		CASSONETTO	mq	864.85	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	124.420	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.085	3.159	20.000	63.20	63.20
2	20.000	4.234	3.901	20.000	78.04	141.24
2	20.000	4.234	1.784	20.000	35.70	176.94
3	40.000	3.569				
3	40.000	3.569				
4	60.000	0.000				
					Totale	176.94

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	0.817	20.000	16.34	16.34
4	60.000	1.634				
4	60.000	1.634	2.588	12.212	31.62	47.96
5	72.212	3.543				
					Totale	47.96

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	4.054	20.000	81.08	81.08	
4	60.000	8.108					
4	60.000	8.108	12.809	12.212	156.42	237.50	
5	72.212	17.510					
						Totale	237.50



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	5.288	20.000	105.78	105.78
4	60.000	10.577				
4	60.000	10.577	15.404	12.212	188.11	293.89
5	72.212	20.230				
					Totale	293.89

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.002	20.000	0.04	0.04
2	20.000	0.003	0.172	20.000	3.46	3.50
2	20.000	0.003	2.091	20.000	41.82	45.32
3	40.000	0.342	10.816	12.212	132.10	177.42
3	40.000	0.342				
4	60.000	3.840				
4	60.000	3.840				
5	72.212	17.793				
					Totale	177.42

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.630	20.000	32.60	32.60	
2	20.000	3.260	3.520	20.000	70.40	103.00	
3	40.000	3.780	4.121	20.000	82.44	185.44	
4	60.000	4.463	6.214	12.212	75.89	261.33	
5	72.212	7.965					
						Totale	261.33

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.406	20.000	8.12	8.12
2	20.000	0.811	0.805	20.000	16.10	24.22
2	20.000	0.811	0.875	20.000	17.50	41.72
3	40.000	0.799	1.098	12.212	13.42	55.14
3	40.000	0.799				
4	60.000	0.950				
4	60.000	0.950				
5	72.212	1.247				
					Totale	55.14

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
CASSONETTO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	12.238	11.369	20.000	227.38	227.38	
2	20.000	10.500	10.499	20.000	210.00	437.38	
2	20.000	10.500	10.499	20.000	223.22	660.60	
3	40.000	10.499	11.161	20.000	204.25	864.85	
3	40.000	10.499	11.161	20.000			
4	60.000	11.823	16.725	12.212			
4	60.000	11.823	16.725	12.212			
5	72.212	21.627					
						Totale	864.850

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
4	60.000	2.000	2.000	12.212	24.420	124.420
5	72.212	2.000				
					Totale	124.42

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	4.089	20.000	81.78	81.78	
4	60.000	8.178					
4	60.000	8.178	12.943	12.212	158.06	239.84	
5	72.212	17.708					
						Totale	239.84

WBS – SV15 OVEST



RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	14.95	
2		SCOTICO	mc	7.32	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	29.27	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	36.59	
5		GEOTESSILE	mq	50.05	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	58.60	
7		TERRENO VEGETALE	mq	52.75	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	8.69	
9		CASSONETTO	mq	207.01	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	13.450	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	2.222	1.111	13.453	14.95	14.95
2	13.453	0.000				
					Totale	14.95

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	2
SCOTICO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.544	13.453	7.32	7.32
2	13.453	1.088				
					Totale	7.32

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	3
BONIFICA					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	2.176	13.453	29.27	29.27
2	13.453	4.352				
					Totale	29.27

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
GEOTESSILE					U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	3.720	13.453	50.05	50.05
2	13.453	7.440				
					Totale	50.05

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	4.356	13.453	58.60	58.60
2	13.453	8.711				
					Totale	58.60

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	3.921	13.453	52.75	52.75
2	13.453	7.841				
					Totale	52.75

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.646	13.453	8.69	8.69
2	13.453	1.292				
					Totale	8.69



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	12.622	15.387	13.453	207.01	207.01
2	13.453	18.153				
					Totale	207.010

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	13.453	13.450	13.450
2	13.453	2.000				
					Totale	13.45

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	2.720	13.453	36.59	36.59
2	13.453	5.440				
					Totale	36.59

WBS – SV15 ROTATORIA

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		SCAVI E BONIFICHE		
1		SCOTICO	mc	329.13
2		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	184.64
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1671.21
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1645.42
5		GEOTESSILE	mq	1920.82
		RILEVATI		
6		RIEMPIMENTO	mc	1891.98
7		RILEVATO	mc	1270.18
8		TERRENO VEGETALE	mq	1459.11
		SOVRASTRUTTURA STRADALE		
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	68.01
10		CASSONETTO	mq	1116.21
		MANUFATTI		
11		CORDOLO	m	262.510

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.877	1.898	10.305	19.56	-25.000	-4.694	0.8122400	0.8101800	15.85	15.85
2	10.305	1.919	0.854	10.305	8.81	-25.000	-4.797	0.8081200	1.0854200	9.56	25.41
1	0.000	0.834	0.854	10.305	8.81	-25.000	2.083	1.0833200	1.0854200	9.56	25.41
2	10.305	0.875	0.854	10.305	8.81	-25.000	2.188	1.0875200	1.0854200	9.56	25.41
2	10.305	1.919	1.912	12.081	23.10	-25.000	-4.797	0.8081200	0.8088200	18.68	44.09
3	22.386	1.905	0.538	12.081	6.50	-25.000	-4.762	0.8095200	1.0537600	6.85	50.94
2	10.305	0.875	0.538	12.081	6.50	-25.000	2.188	1.0875200	1.0537600	6.85	50.94
3	22.386	0.200	0.538	12.081	6.50	-25.000	0.500	1.0200000	1.0537600	6.85	50.94
3	22.386	1.905	1.901	11.903	22.63	-25.000	-4.762	0.8095200	0.8099200	18.33	69.27
4	34.289	1.897	0.515	11.903	6.13	-25.000	-4.742	0.8103200	1.0514400	6.45	75.72
3	22.386	0.200	0.515	11.903	6.13	-25.000	0.500	1.0200000	1.0514400	6.45	75.72
4	34.289	0.829	0.515	11.903	6.13	-25.000	2.072	1.0828800	1.0514400	6.45	75.72
4	34.289	1.897	1.906	13.326	25.40	-25.000	-4.742	0.8103200	0.8094200	20.56	96.28
5	47.615	1.914	0.746	13.326	9.94	-25.000	-4.787	0.8085200	1.0745800	10.68	106.96
4	34.289	0.829	0.746	13.326	9.94	-25.000	2.072	1.0828800	1.0745800	10.68	106.96
5	47.615	0.663	0.746	13.326	9.94	-25.000	1.657	1.0662800	1.0745800	10.68	106.96
5	47.615	1.914	1.779	14.746	26.23	-25.000	-4.787	0.8085200	0.8220800	21.56	128.52
6	62.361	1.644	0.432	14.746	6.37	-25.000	-4.109	0.8356400	1.0431400	6.64	135.16
5	47.615	0.663	0.432	14.746	6.37	-25.000	1.657	1.0662800	1.0431400	6.64	135.16
6	62.361	0.200	0.432	14.746	6.37	-25.000	0.500	1.0200000	1.0431400	6.64	135.16
6	62.361	1.644	1.650	12.811	21.14	-25.000	-4.109	0.8356400	0.8350200	17.65	152.81
7	75.172	1.656	0.442	12.811	5.66	-25.000	-4.140	0.8344000	1.0441200	5.91	158.72
6	62.361	0.200	0.442	12.811	5.66	-25.000	0.500	1.0200000	1.0441200	5.91	158.72
7	75.172	0.683	0.442	12.811	5.66	-25.000	1.706	1.0682400	1.0441200	5.91	158.72

A Riportare 158.72

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	75.172	1.656	1.657	10.736	17.79	0.000	-4.140	1.0000000	1.0000000	17.79	176.51
8	85.908	1.658				0.000	-4.146	1.0000000			
7	75.172	0.683	0.689	10.736	7.40	0.000	1.706	1.0000000	1.0000000	7.40	183.91
8	85.908	0.695				0.000	1.736	1.0000000			
8	85.908	1.658	1.666	12.731	21.21	-25.000	-4.146	0.8341600	0.8334400	17.68	201.59
9	98.639	1.673				-25.000	-4.182	0.8327200			
8	85.908	0.695	0.448	12.731	5.70	-25.000	1.736	1.0694400	1.0447200	5.95	207.54
9	98.639	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
9	98.639	1.673	1.680	10.806	18.15	-25.000	-4.182	0.8327200	0.8320600	15.10	222.64
10	109.445	1.687				-25.000	-4.215	0.8314000			
9	98.639	0.200	0.435	10.806	4.70	-25.000	0.500	1.0200000	1.0434200	4.90	227.54
10	109.445	0.670				-25.000	1.671	1.0668400			
10	109.445	1.687	1.700	13.086	22.25	-25.000	-4.215	0.8314000	0.8301000	18.47	246.01
11	122.531	1.712				-25.000	-4.280	0.8288000			
10	109.445	0.670	0.721	13.086	9.44	-25.000	1.671	1.0668400	1.0720000	10.12	256.13
11	122.531	0.772				-25.000	1.929	1.0771600			
11	122.531	1.712	1.848	15.745	29.10	-25.000	-4.280	0.8288000	0.8152600	23.72	279.85
12	138.276	1.984				-25.000	-4.957	0.8017200			
11	122.531	0.772	0.486	15.745	7.65	-25.000	1.929	1.0771600	1.0485800	8.02	287.87
12	138.276	0.200				-25.000	0.500	1.0200000			
12	138.276	1.984	1.978	12.484	24.69	-25.000	-4.957	0.8017200	0.8021600	19.81	307.68
13	150.760	1.972				-25.000	-4.935	0.8026000			
12	138.276	0.200	0.475	12.484	5.93	-25.000	0.500	1.0200000	1.0475200	6.21	313.89
13	150.760	0.750				-25.000	1.876	1.0750400			

A Riportare 313.89

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	150.760	1.972	1.925	6.320	12.17	-25.000	-4.935	0.8026000	0.8074200	9.83	323.72
14	157.080	1.877				-25.000	-4.694	0.8122400			
13	150.760	0.750	0.792	6.320	5.01	-25.000	1.876	1.0750400	1.0791800	5.41	329.13
14	157.080	0.834				-25.000	2.083	1.0833200			
										Totale	329.13



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	3.123	3.103	10.305	31.98	-25.000	-17.193	0.3122800	0.3101000	9.92	9.92
2	10.305	3.083	3.089	12.081	37.32	-25.000	-17.302	0.3079200	0.3088400	11.53	21.45
2	10.305	3.083	3.098	11.903	36.88	-25.000	-17.256	0.3097600	0.3101600	11.44	32.89
3	22.386	3.094	3.094	13.326	41.23	-25.000	-17.236	0.3105600	0.3100000	12.78	45.67
3	22.386	3.094	3.222	14.746	47.51	-25.000	-17.264	0.3094400	0.3227000	15.33	61.00
4	34.289	3.102	3.350	12.811	42.92	-25.000	-16.601	0.3359600	0.3351800	14.39	75.39
4	34.289	3.102	3.342	10.736	35.89	0.000	-16.640	1.0000000	1.0000000	35.89	111.28
5	47.615	3.086	3.335	12.731	42.46	-25.000	-16.637	0.3345200	0.3335800	14.16	125.44
5	47.615	3.086	3.320	10.806	35.88	-25.000	-16.684	0.3326400	0.3322800	11.92	137.36
6	62.361	3.357	3.300	13.086	43.18	-25.000	-16.702	0.3319200	0.3305200	14.27	151.63
6	62.361	3.357	3.152	15.745	49.63	-25.000	-16.772	0.3291200	0.3153200	15.65	167.28
7	75.172	3.343	3.022	12.484	37.73	-25.000	-17.462	0.3015200	0.3019400	11.39	178.67
7	75.172	3.343	3.027			-25.000	-17.441	0.3023600			
8	85.908	3.342									
8	85.908	3.342									
9	98.639	3.327									
9	98.639	3.327									
10	109.445	3.313									
10	109.445	3.313									
11	122.531	3.287									
11	122.531	3.287									
12	138.276	3.017									
12	138.276	3.017									
13	150.760	3.027									
										A Riportare	178.67

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	150.760	3.027	3.075	6.320	19.43	-25.000	-17.441	0.3023600	0.3073200	5.97	184.64
14	157.080	3.123				-25.000	-17.193	0.3122800			
										Totale	184.64

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	8.643	8.746	10.305	90.13	-25.000	-4.486	0.8205600	0.8185400	73.78	73.78
2	10.305	8.848				-25.000	-4.587	0.8165200			
1	0.000	4.568	4.689	10.305	48.32	-25.000	2.118	1.0847200	1.0868200	52.52	126.30
2	10.305	4.810				-25.000	2.223	1.0889200			
2	10.305	8.848	8.526	12.081	103.00	-25.000	-4.587	0.8165200	0.8152200	83.97	210.27
3	22.386	8.203				-25.000	-4.652	0.8139200			
2	10.305	4.810	2.869	12.081	34.66	-25.000	2.223	1.0889200	1.0544800	36.55	246.82
3	22.386	0.928				-25.000	0.501	1.0200400			
3	22.386	8.203	8.593	11.903	102.28	-25.000	-4.652	0.8139200	0.8167000	83.53	330.35
4	34.289	8.983				-25.000	-4.513	0.8194800			
3	22.386	0.928	2.885	11.903	34.34	-25.000	0.501	1.0200400	1.0523200	36.14	366.49
4	34.289	4.842				-25.000	2.115	1.0846000			
4	34.289	8.983	9.743	13.326	129.84	-25.000	-4.513	0.8194800	0.8199800	106.47	472.96
5	47.615	10.502				-25.000	-4.488	0.8204800			
4	34.289	4.842	4.600	13.326	61.30	-25.000	2.115	1.0846000	1.0761200	65.97	538.93
5	47.615	4.357				-25.000	1.691	1.0676400			
5	47.615	10.502	9.588	14.746	141.38	-25.000	-4.488	0.8204800	0.8247600	116.60	655.53
6	62.361	8.674				-25.000	-4.274	0.8290400			
5	47.615	4.357	2.778	14.746	40.96	-25.000	1.691	1.0676400	1.0438600	42.76	698.29
6	62.361	1.199				-25.000	0.502	1.0200800			
6	62.361	8.674	7.781	12.811	99.68	-25.000	-4.274	0.8290400	0.8327600	83.01	781.30
7	75.172	6.888				-25.000	-4.088	0.8364800			
6	62.361	1.199	2.104	12.811	26.97	-25.000	0.502	1.0200800	1.0446000	28.17	809.47
7	75.172	3.010				-25.000	1.728	1.0691200			
										A Riportare	809.47

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7		
BONIFICA								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	75.172	6.888	7.019	10.736	75.37	0.000	-4.088	1.0000000	1.0000000	75.37	884.84
8	85.908	7.151				0.000	-4.226	1.0000000			
7	75.172	3.010	3.099	10.736	33.28	0.000	1.728	1.0000000	1.0000000	33.28	918.12
8	85.908	3.189				0.000	1.776	1.0000000			
8	85.908	7.151	9.051	12.731	115.23	-25.000	-4.226	0.8309600	0.8410200	96.91	1015.03
9	98.639	10.950				-25.000	-3.723	0.8510800			
8	85.908	3.189	2.359	12.731	30.03	-25.000	1.776	1.0710400	1.0455200	31.40	1046.43
9	98.639	1.528				-25.000	0.500	1.0200000			
9	98.639	10.950	9.298	10.806	100.47	-25.000	-3.723	0.8510800	0.8431400	84.71	1131.14
10	109.445	7.646				-25.000	-4.120	0.8352000			
9	98.639	1.528	2.496	10.806	26.97	-25.000	0.500	1.0200000	1.0449600	28.18	1159.32
10	109.445	3.463				-25.000	1.748	1.0699200			
10	109.445	7.646	7.322	13.086	95.82	-25.000	-4.120	0.8352000	0.8316800	79.69	1239.01
11	122.531	6.998				-25.000	-4.296	0.8281600			
10	109.445	3.463	3.286	13.086	43.01	-25.000	1.748	1.0699200	1.0735200	46.17	1285.18
11	122.531	3.110				-25.000	1.928	1.0771200			
11	122.531	6.998	7.853	15.745	123.65	-25.000	-4.296	0.8281600	0.8134200	100.58	1385.76
12	138.276	8.708				-25.000	-5.033	0.7986800			
11	122.531	3.110	1.958	15.745	30.84	-25.000	1.928	1.0771200	1.0485400	32.34	1418.10
12	138.276	0.807				-25.000	0.499	1.0199600			
12	138.276	8.708	11.104	12.484	138.62	-25.000	-5.033	0.7986800	0.8089600	112.14	1530.24
13	150.760	13.500				-25.000	-4.519	0.8192400			
12	138.276	0.807	3.553	12.484	44.36	-25.000	0.499	1.0199600	1.0479800	46.49	1576.73
13	150.760	6.298				-25.000	1.900	1.0760000			
										A Riportare	1576.73

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	150.760	13.500	11.072	6.320	69.98	-25.000	-4.519	0.8192400	0.8199000	57.38	1634.11
14	157.080	8.643				-25.000	-4.486	0.8205600			
13	150.760	6.298	5.433	6.320	34.34	-25.000	1.900	1.0760000	1.0803600	37.10	1671.21
14	157.080	4.568				-25.000	2.118	1.0847200			
										Totale	1671.21

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
GEOTESSILE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	15.902	16.113	10.305	166.05	-25.000	-2.459	0.9016400	0.9016200	149.71	149.71
2	10.305	16.325	13.926	12.081	168.24	-25.000	-2.460	0.9016000	0.8564000	144.08	293.79
2	10.305	16.325	13.797	11.903	164.23	-25.000	-4.720	0.8112000	0.8558800	140.56	434.35
3	22.386	11.527	13.797	11.903	164.23	-25.000	-4.720	0.8112000	0.8558800	140.56	434.35
3	22.386	11.527	13.797	11.903	164.23	-25.000	-4.720	0.8112000	0.8558800	140.56	434.35
4	34.289	16.067	15.996	13.326	213.16	-25.000	-2.486	0.9005600	0.8962000	191.03	625.38
4	34.289	16.067	15.996	13.326	213.16	-25.000	-2.486	0.9005600	0.8962000	191.03	625.38
5	47.615	15.925	13.324	14.746	196.48	-25.000	-2.704	0.8918400	0.8608000	169.13	794.51
5	47.615	15.925	13.324	14.746	196.48	-25.000	-2.704	0.8918400	0.8608000	169.13	794.51
6	62.361	10.723	12.268	12.811	157.17	-25.000	-4.256	0.8297600	0.8672200	136.30	930.81
6	62.361	10.723	12.268	12.811	157.17	-25.000	-4.256	0.8297600	0.8672200	136.30	930.81
7	75.172	13.812	13.923	10.736	149.48	-25.000	-2.383	0.9046800	1.0000000	149.48	1080.29
7	75.172	13.812	13.923	10.736	149.48	0.000	-2.383	1.0000000	1.0000000	149.48	1080.29
8	85.908	14.034	12.203	12.731	155.36	-25.000	-2.371	0.9051600	0.8698200	135.14	1215.43
8	85.908	14.034	12.203	12.731	155.36	-25.000	-2.371	0.9051600	0.8698200	135.14	1215.43
9	98.639	10.372	12.277	10.806	132.67	-25.000	-4.138	0.8344800	0.8685800	115.23	1330.66
9	98.639	10.372	12.277	10.806	132.67	-25.000	-4.138	0.8344800	0.8685800	115.23	1330.66
10	109.445	14.182	14.300	13.086	187.13	-25.000	-2.433	0.9026800	0.9044200	169.24	1499.90
10	109.445	14.182	14.300	13.086	187.13	-25.000	-2.433	0.9026800	0.9044200	169.24	1499.90
11	122.531	14.418	13.217	15.745	208.10	-25.000	-2.346	0.9061600	0.8539200	177.70	1677.60
11	122.531	14.418	13.217	15.745	208.10	-25.000	-2.346	0.9061600	0.8539200	177.70	1677.60
12	138.276	12.016	14.286	12.484	178.36	-25.000	-4.958	0.8016800	0.8475200	151.16	1828.76
12	138.276	12.016	14.286	12.484	178.36	-25.000	-4.958	0.8016800	0.8475200	151.16	1828.76
13	150.760	16.557				-25.000	-2.666	0.8933600			

A Riportare 1828.76

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10		
GEOTESSILE								U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	150.760	16.557	16.229	6.320	102.57	-25.000	-2.666	0.8933600	0.8975000	92.06	1920.82
14	157.080	15.902				-25.000	-2.459	0.9016400			
										Totale	1920.82

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	43.626	43.501	10.305	448.28	-25.000	-17.042	0.3183200	0.3183400	142.71	142.71
2	10.305	43.376	43.142	12.081	521.20	-25.000	-17.041	0.3183600	0.3182200	165.86	308.57
2	10.305	43.376	43.374	11.903	516.28	-25.000	-17.048	0.3180800	0.3239200	167.23	475.80
3	22.386	42.907	43.374	11.903	516.28	-25.000	-17.048	0.3180800	0.3239200	167.23	475.80
3	22.386	42.907	43.374	11.903	516.28	-25.000	-17.048	0.3180800	0.3239200	167.23	475.80
4	34.289	43.840	38.678	13.326	515.44	-25.000	-16.756	0.3297600	0.3400800	175.29	651.09
4	34.289	43.840	38.678	13.326	515.44	-25.000	-16.756	0.3297600	0.3400800	175.29	651.09
5	47.615	33.517	28.826	14.746	425.07	-25.000	-16.240	0.3504000	0.3376800	143.54	794.63
5	47.615	33.517	28.826	14.746	425.07	-25.000	-16.240	0.3504000	0.3376800	143.54	794.63
6	62.361	24.135	24.392	12.811	312.49	-25.000	-16.876	0.3249600	0.3289800	102.80	897.43
6	62.361	24.135	24.392	12.811	312.49	-25.000	-16.876	0.3249600	0.3289800	102.80	897.43
7	75.172	24.649	24.969	10.736	268.07	-25.000	-16.675	0.3330000	1.0000000	268.07	1165.50
7	75.172	24.649	24.969	10.736	268.07	0.000	-16.675	1.0000000	1.0000000	268.07	1165.50
8	85.908	25.288	25.485	12.731	324.45	-25.000	-16.640	0.3344000	0.3350800	108.72	1274.22
8	85.908	25.288	25.485	12.731	324.45	-25.000	-16.640	0.3344000	0.3350800	108.72	1274.22
9	98.639	25.681	25.565	10.806	276.26	-25.000	-16.606	0.3357600	0.3366400	93.00	1367.22
9	98.639	25.681	25.565	10.806	276.26	-25.000	-16.606	0.3357600	0.3366400	93.00	1367.22
10	109.445	25.449	23.847	13.086	312.06	-25.000	-16.562	0.3375200	0.3252000	101.48	1468.70
10	109.445	25.449	23.847	13.086	312.06	-25.000	-16.562	0.3375200	0.3252000	101.48	1468.70
11	122.531	22.245	30.494	15.745	480.13	-25.000	-17.178	0.3128800	0.3277400	157.36	1626.06
11	122.531	22.245	30.494	15.745	480.13	-25.000	-17.178	0.3128800	0.3277400	157.36	1626.06
12	138.276	38.743	41.892	12.484	522.98	-25.000	-16.435	0.3426000	0.3353200	175.37	1801.43
12	138.276	38.743	41.892	12.484	522.98	-25.000	-16.435	0.3426000	0.3353200	175.37	1801.43
13	150.760	45.041				-25.000	-16.799	0.3280400			

A Riportare 1801.43



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12		
RIEMPIMENTO								U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	150.760	45.041	44.334	6.320	280.19	-25.000	-16.799	0.3280400	0.3231800	90.55	1891.98
14	157.080	43.626				-25.000	-17.042	0.3183200			
										Totale	1891.98

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 13	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	9.476	10.132	10.305	104.42	-25.000	-4.443	0.8222800	0.8216000	85.79	85.79
2	10.305	10.789				-25.000	-4.477	0.8209200			
1	0.000	3.128	3.429	10.305	35.35	-25.000	1.763	1.0705200	1.0717200	37.89	123.68
2	10.305	3.731				-25.000	1.823	1.0729200			
2	10.305	10.789	10.864	12.081	131.26	-25.000	-4.477	0.8209200	0.8225000	107.96	231.64
3	22.386	10.940				-25.000	-4.398	0.8240800			
2	10.305	3.731	2.436	12.081	29.44	-25.000	1.823	1.0729200	1.0464000	30.81	262.45
3	22.386	1.142				-25.000	0.497	1.0198800			
3	22.386	10.940	10.406	11.903	123.86	-25.000	-4.398	0.8240800	0.8225200	101.88	364.33
4	34.289	9.871				-25.000	-4.476	0.8209600			
3	22.386	1.142	2.129	11.903	25.35	-25.000	0.497	1.0198800	1.0448400	26.49	390.82
4	34.289	3.117				-25.000	1.745	1.0698000			
4	34.289	9.871	9.395	13.326	125.20	-25.000	-4.476	0.8209600	0.8194200	102.59	493.41
5	47.615	8.919				-25.000	-4.553	0.8178800			
4	34.289	3.117	2.823	13.326	37.62	-25.000	1.745	1.0698000	1.0663400	40.12	533.53
5	47.615	2.529				-25.000	1.572	1.0628800			
5	47.615	8.919	7.369	14.746	108.68	-25.000	-4.553	0.8178800	0.8316400	90.38	623.91
6	62.361	5.820				-25.000	-3.865	0.8454000			
5	47.615	2.529	1.515	14.746	22.34	-25.000	1.572	1.0628800	1.0412600	23.26	647.17
6	62.361	0.501				-25.000	0.491	1.0196400			
6	62.361	5.820	4.836	12.811	61.95	-25.000	-3.865	0.8454000	0.8385800	51.95	699.12
7	75.172	3.851				-25.000	-4.206	0.8317600			
6	62.361	0.501	0.822	12.811	10.53	-25.000	0.491	1.0196400	1.0413200	10.97	710.09
7	75.172	1.143				-25.000	1.575	1.0630000			
										A Riportare	710.09

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14		
RILEVATO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	75.172	3.851	4.136	10.736	44.41	0.000	-4.206	1.0000000	1.0000000	44.41	754.50
8	85.908	4.422				0.000	-3.979	1.0000000			
7	75.172	1.143	1.242	10.736	13.34	0.000	1.575	1.0000000	1.0000000	13.34	767.84
8	85.908	1.342				0.000	1.530	1.0000000			
8	85.908	4.422	2.771	12.731	35.28	-25.000	-3.979	0.8408400	0.7801400	27.52	795.36
9	98.639	1.120				-25.000	-7.014	0.7194400			
8	85.908	1.342	0.671	12.731	8.54	-25.000	1.530	1.0612000	0.8903200	7.60	802.96
9	98.639	0.000				-25.000	-7.014	0.7194400			
9	98.639	1.120	2.881	10.806	31.13	-25.000	-7.014	0.7194400	0.7741000	24.10	827.06
10	109.445	4.642				-25.000	-4.281	0.8287600			
9	98.639	0.000	0.587	10.806	6.34	-25.000	-7.014	0.7194400	0.8873800	5.63	832.69
10	109.445	1.173				-25.000	1.383	1.0553200			
10	109.445	4.642	5.070	13.086	66.35	-25.000	-4.281	0.8287600	0.8321000	55.21	887.90
11	122.531	5.498				-25.000	-4.114	0.8354400			
10	109.445	1.173	1.619	13.086	21.19	-25.000	1.383	1.0553200	1.0618000	22.50	910.40
11	122.531	2.065				-25.000	1.707	1.0682800			
11	122.531	5.498	9.875	15.745	155.48	-25.000	-4.114	0.8354400	0.8298400	129.02	1039.42
12	138.276	14.252				-25.000	-4.394	0.8242400			
11	122.531	2.065	1.843	15.745	29.02	-25.000	1.707	1.0682800	1.0441400	30.30	1069.72
12	138.276	1.621				-25.000	0.500	1.0200000			
12	138.276	14.252	11.157	12.484	139.30	-25.000	-4.394	0.8242400	0.8171800	113.83	1183.55
13	150.760	8.063				-25.000	-4.747	0.8101200			
12	138.276	1.621	1.837	12.484	22.93	-25.000	0.500	1.0200000	1.0424600	23.90	1207.45
13	150.760	2.053				-25.000	1.623	1.0649200			

A Riportare 1207.45

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 15	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	150.760	8.063	8.769	6.320	55.43	-25.000	-4.747	0.8101200	0.8162000	45.24	1252.69
14	157.080	9.476				-25.000	-4.443	0.8222800			
13	150.760	2.053	2.591	6.320	16.38	-25.000	1.623	1.0649200	1.0677200	17.49	1270.18
14	157.080	3.128				-25.000	1.763	1.0705200			
										Totale	1270.18

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
TERRENO VEGETALE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	21.389	21.512	10.305	221.69	-25.000	-12.828	0.4868800	0.4908600	108.82	108.82
2	10.305	21.636	19.625	12.081	237.09	-25.000	-12.629	0.4948400	0.4234200	100.39	209.21
2	10.305	21.636	19.488	11.903	231.97	-25.000	-16.200	0.3520000	0.4190000	97.20	306.41
3	22.386	17.614	20.693	13.326	275.75	-25.000	-12.850	0.4860000	0.4635600	127.83	434.24
3	22.386	17.614	18.819	14.746	277.50	-25.000	-13.972	0.4411200	0.3965600	110.05	544.29
4	34.289	21.362	19.051	12.811	244.06	-25.000	-16.200	0.3520000	0.4045200	98.73	643.02
4	34.289	21.362	20.519	10.736	220.30	0.000	-13.574	1.0000000	1.0000000	220.30	863.32
5	47.615	20.024	19.082	12.731	242.95	-25.000	-13.521	1.0000000	0.4591600	98.54	961.86
5	47.615	20.024	19.005	10.806	205.37	-25.000	-16.200	0.3520000	0.4029600	82.76	1044.62
6	62.361	17.614	20.715	13.086	271.08	-25.000	-13.652	0.4539200	0.4646000	125.94	1170.56
6	62.361	17.614	19.324	15.745	304.26	-25.000	-13.118	0.4752800	0.4136400	125.85	1296.41
7	75.172	20.488	19.247	12.484	240.28	-25.000	-16.200	0.3520000	0.4111000	98.78	1395.19
7	75.172	20.488	19.247	12.484	240.28	-25.000	-13.245	0.4702000			
8	85.908	20.551									
8	85.908	20.551									
9	98.639	17.614									
9	98.639	17.614									
10	109.445	20.396									
10	109.445	20.396									
11	122.531	21.034									
11	122.531	21.034									
12	138.276	17.614									
12	138.276	17.614									
13	150.760	20.880									
										A Riportare	1395.19

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17		
TERRENO VEGETALE								U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	150.760	20.880	21.134	6.320	133.57	-25.000	-13.245	0.4702000	0.4785400	63.92	1459.11
14	157.080	21.389				-25.000	-12.828	0.4868800			
										Totale	1459.11

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 18	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	10.305	1.73	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.23	1.23
2	10.305	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
1	0.000	0.472	0.472	10.305	4.86	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	5.23	6.46
2	10.305	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
2	10.305	0.168	0.168	12.081	2.03	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.45	7.91
3	22.386	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
2	10.305	0.472	0.236	12.081	2.85	-25.000	1.879	1.0751600	0.8935800	2.55	10.46
3	22.386	0.000	0.000			-25.000	-7.200	0.7120000			
3	22.386	0.168	0.168	11.903	2.00	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.42	11.88
4	34.289	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
3	22.386	0.000	0.236	11.903	2.81	-25.000	-7.200	0.7120000	0.8935800	2.51	14.39
4	34.289	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
4	34.289	0.168	0.168	13.326	2.24	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.59	15.98
5	47.615	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
4	34.289	0.472	0.472	13.326	6.29	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	6.76	22.74
5	47.615	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
5	47.615	0.168	0.168	14.746	2.48	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.77	24.51
6	62.361	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
5	47.615	0.472	0.236	14.746	3.48	-25.000	1.879	1.0751600	0.8935800	3.11	27.62
6	62.361	0.000	0.000			-25.000	-7.200	0.7120000			
6	62.361	0.168	0.168	12.811	2.15	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.53	29.15
7	75.172	0.168	0.168			-25.000	-7.200	0.7120000			
6	62.361	0.000	0.236	12.811	3.02	-25.000	-7.200	0.7120000	0.8935800	2.70	31.85
7	75.172	0.472	0.472			-25.000	1.879	1.0751600			
										A Riportare	31.85

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 19	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	75.172	0.168	0.168	10.736	1.80	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	1.80	33.65
8	85.908	0.168				0.000	-7.200	1.0000000			
7	75.172	0.472	0.472	10.736	5.07	0.000	1.879	1.0000000	1.0000000	5.07	38.72
8	85.908	0.472				0.000	1.879	1.0000000			
8	85.908	0.168	0.168	12.731	2.14	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.52	40.24
9	98.639	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
8	85.908	0.472	0.236	12.731	3.00	-25.000	1.879	1.0751600	0.8935800	2.68	42.92
9	98.639	0.000				-25.000	-7.200	0.7120000			
9	98.639	0.168	0.168	10.806	1.82	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.30	44.22
10	109.445	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
9	98.639	0.000	0.236	10.806	2.55	-25.000	-7.200	0.7120000	0.8935800	2.28	46.50
10	109.445	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
10	109.445	0.168	0.168	13.086	2.20	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.57	48.07
11	122.531	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
10	109.445	0.472	0.472	13.086	6.18	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	6.64	54.71
11	122.531	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
11	122.531	0.168	0.168	15.745	2.65	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.89	56.60
12	138.276	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
11	122.531	0.472	0.236	15.745	3.72	-25.000	1.879	1.0751600	0.8935800	3.32	59.92
12	138.276	0.000				-25.000	-7.200	0.7120000			
12	138.276	0.168	0.168	12.484	2.10	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	1.50	61.42
13	150.760	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
12	138.276	0.000	0.236	12.484	2.95	-25.000	-7.200	0.7120000	0.8935800	2.64	64.06
13	150.760	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			

A Riportare 64.06



COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 20	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
13	150.760	0.168	0.168	6.320	1.06	-25.000	-7.200	0.7120000	0.7120000	0.75	64.81
14	157.080	0.168				-25.000	-7.200	0.7120000			
13	150.760	0.472	0.472	6.320	2.98	-25.000	1.879	1.0751600	1.0751600	3.20	68.01
14	157.080	0.472				-25.000	1.879	1.0751600			
										Totale	68.01

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 21		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.000	7.000	10.305	72.14	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	62.04	62.04
2	10.305	7.000	7.000	10.305	72.14	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	62.04	62.04
1	0.000	1.000	1.000	10.305	10.31	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	10.52	72.56
2	10.305	1.000	1.000	10.305	10.31	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	10.52	72.56
2	10.305	7.000	7.000	12.081	84.57	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	72.73	145.29
3	22.386	7.000	7.000	12.081	84.57	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	72.73	145.29
2	10.305	1.000	1.000	12.081	12.08	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.32	157.61
3	22.386	1.000	1.000	12.081	12.08	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.32	157.61
3	22.386	7.000	7.000	11.903	83.32	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	71.66	229.27
4	34.289	7.000	7.000	11.903	83.32	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	71.66	229.27
3	22.386	1.000	1.000	11.903	11.90	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.14	241.41
4	34.289	1.000	1.000	11.903	11.90	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.14	241.41
4	34.289	7.000	7.000	13.326	93.28	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	80.22	321.63
5	47.615	7.000	7.000	13.326	93.28	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	80.22	321.63
4	34.289	1.000	1.000	13.326	13.33	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	13.60	335.23
5	47.615	1.000	1.000	13.326	13.33	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	13.60	335.23
5	47.615	7.000	7.000	14.746	103.22	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	88.77	424.00
6	62.361	7.000	7.000	14.746	103.22	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	88.77	424.00
5	47.615	1.000	1.000	14.746	14.75	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	15.05	439.05
6	62.361	1.000	1.000	14.746	14.75	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	15.05	439.05
6	62.361	7.000	7.000	12.811	89.68	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	77.12	516.17
7	75.172	7.000	7.000	12.811	89.68	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	77.12	516.17
6	62.361	1.000	1.000	12.811	12.81	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	13.07	529.24
7	75.172	1.000	1.000	12.811	12.81	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	13.07	529.24

A Riportare 529.24

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 22		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	75.172	7.000	7.000	10.736	75.15	0.000	-3.500	1.0000000	1.0000000	75.15	604.39
8	85.908	7.000				0.000	-3.500	1.0000000			
7	75.172	1.000	1.000	10.736	10.74	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	10.74	615.13
8	85.908	1.000				0.000	0.500	1.0000000			
8	85.908	7.000	7.000	12.731	89.12	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	76.64	691.77
9	98.639	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
8	85.908	1.000	1.000	12.731	12.73	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.98	704.75
9	98.639	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
9	98.639	7.000	7.000	10.806	75.64	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	65.05	769.80
10	109.445	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
9	98.639	1.000	1.000	10.806	10.81	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	11.03	780.83
10	109.445	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
10	109.445	7.000	7.000	13.086	91.60	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	78.78	859.61
11	122.531	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
10	109.445	1.000	1.000	13.086	13.09	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	13.35	872.96
11	122.531	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
11	122.531	7.000	7.000	15.745	110.22	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	94.79	967.75
12	138.276	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
11	122.531	1.000	1.000	15.745	15.75	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	16.07	983.82
12	138.276	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
12	138.276	7.000	7.000	12.484	87.39	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	75.16	1058.98
13	150.760	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
12	138.276	1.000	1.000	12.484	12.48	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	12.73	1071.71
13	150.760	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
										A Riportare	1071.71

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 23	
CASSONETTO										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	150.760	7.000	7.000	6.320	44.24	-25.000	-3.500	0.8600000	0.8600000	38.05	1109.76
14	157.080	7.000				-25.000	-3.500	0.8600000			
13	150.760	1.000	1.000	6.320	6.32	-25.000	0.500	1.0200000	1.0200000	6.45	1116.21
14	157.080	1.000				-25.000	0.500	1.0200000			
										Totale	1116.210

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	10.305	20.610	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	20.610	20.610
2	10.305	2.000	1.500	12.081	18.120	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	18.120	38.730
3	22.386	1.000	1.500	11.903	17.850	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	17.850	56.580
4	34.289	2.000	2.000	13.326	26.650	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	26.650	83.230
5	47.615	2.000	1.500	14.746	22.120	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	22.120	105.350
6	62.361	1.000	1.500	12.811	19.220	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	19.220	124.570
7	75.172	2.000	2.000	10.736	21.470	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	21.470	146.040
8	85.908	2.000	1.500	12.731	19.100	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	19.100	165.140
9	98.639	1.000	1.500	10.806	16.210	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	16.210	181.350
10	109.445	2.000	2.000	13.086	26.170	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	26.170	207.520
11	122.531	2.000	1.500	15.745	23.620	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	23.620	231.140
12	138.276	1.000	1.500	12.484	18.730	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	18.730	249.870
13	150.760	2.000				-25.000	0.000	1.0000000			
										A Riportare	249.870

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 25		
CORDOLO								U.Misura :		m	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
13	150.760	2.000	2.000	6.320	12.640	-25.000	0.000	1.0000000	1.0000000	12.640	262.510
14	157.080	2.000				-25.000	0.000	1.0000000			
										Totale	262.51

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 26	
LARGHEZZA ANTICIPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	13.552	13.761	10.305	141.81	-25.000	-2.608	0.8956800	0.8956000	127.01	127.01
2	10.305	13.970	12.248	12.081	147.98	-25.000	-2.612	0.8955200	0.8624800	127.63	254.64
2	10.305	13.970	12.080	11.903	143.80	-25.000	-4.264	0.8294400	0.8613200	123.86	378.50
3	22.386	10.527	11.052	14.746	162.99	-25.000	-3.124	0.8750400	0.8653200	141.04	675.76
3	22.386	10.527	10.457	12.811	133.98	-25.000	-3.610	0.8556000	0.8791600	117.79	793.55
4	34.289	13.634	11.729	10.736	125.92	0.000	-2.432	1.0000000	1.0000000	125.92	919.47
4	34.289	13.634	10.567	12.731	134.53	-25.000	-2.405	0.9038000	0.8781800	118.14	1037.61
5	47.615	12.886	10.579	10.806	114.32	-25.000	-3.686	0.8525600	0.8754400	100.08	1137.69
5	47.615	12.886	12.100	13.086	158.34	-25.000	-2.542	0.8983200	0.9022000	142.85	1280.54
6	62.361	9.219	11.665	15.745	183.68	-25.000	-2.348	0.9060800	0.8638600	158.67	1439.21
6	62.361	9.219	12.264	12.484	153.10	-25.000	-4.459	0.8216400	0.8497200	130.09	1569.30
7	75.172	11.696				-25.000	-3.055	0.8778000			
7	75.172	11.696									
8	85.908	11.762									
8	85.908	11.762									
9	98.639	9.372									
9	98.639	9.372									
10	109.445	11.786									
10	109.445	11.786									
11	122.531	12.414									
11	122.531	12.414									
12	138.276	10.917									
12	138.276	10.917									
13	150.760	13.611									
										A Riportare	1569.30

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 27	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE								U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
13	150.760	13.611	13.582	6.320	85.84	-25.000	-3.055	0.8778000	0.8867400	76.12	1645.42
14	157.080	13.552				-25.000	-2.608	0.8956800			
										Totale	1645.42



WBS – SV15 SUD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	214.94	
2		SCOTICO	mc	150.12	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1769.48	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	750.49	
5		GEOTESSILE	mq	964.82	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	445.55	
7		TERRENO VEGETALE	mq	359.49	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	59.68	
9		CASSONETTO	mq	1012.56	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	122.700	
11		CUNETTA	mc	10.24	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.390	3.012	20.000	60.24	60.24
2	20.000	4.634	5.026	20.000	100.52	160.76
2	20.000	4.634	2.709	20.000	54.18	214.94
3	40.000	5.418				
3	40.000	5.418				
4	60.000	0.000				
					Totale	214.94

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	1.602	20.000	32.04	32.04
4	60.000	3.204	3.288	20.000	65.76	97.80
5	80.000	3.372	4.609	11.351	52.32	150.12
6	91.351	5.846				
					Totale	150.12

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	19.702	20.000	394.06	394.06	
4	60.000	39.405	38.432	20.000	768.64	1162.70	
5	80.000	37.459	53.456	11.351	606.78	1769.48	
6	91.351	69.452					
					Totale	1769.48	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	10.241	20.000	204.82	204.82
4	60.000	20.481	21.678	20.000	433.56	638.38
5	80.000	22.874	28.758	11.351	326.44	964.82
6	91.351	34.643				
					Totale	964.82

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.011	20.000	0.22	0.22
2	20.000	0.022	0.536	20.000	10.72	10.94
3	40.000	1.050	3.288	20.000	65.76	76.70
4	60.000	5.526	8.997	20.000	179.94	256.64
5	80.000	12.467	16.643	11.351	188.91	445.55
6	91.351	20.818				
					Totale	445.55

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.669	20.000	33.40	33.40	
2	20.000	3.339	3.050	20.000	61.00	94.40	
2	20.000	3.339	4.276	20.000	85.52	179.92	
3	40.000	2.761	5.269	20.000	105.40	285.32	
3	40.000	2.761	6.534	11.351	74.17	359.49	
4	60.000	5.790					
4	60.000	5.790					
5	80.000	4.749					
5	80.000	4.749					
6	91.351	8.319					
						Totale	359.49



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	7
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.236	20.000	4.72	4.72
2	20.000	0.472	0.472	20.000	9.44	14.16
2	20.000	0.472	0.472	20.000	9.44	14.16
3	40.000	0.472	0.708	20.000	14.16	28.32
3	40.000	0.472	0.708	20.000	14.16	28.32
4	60.000	0.944	0.952	20.000	19.04	47.36
4	60.000	0.944	0.952	20.000	19.04	47.36
5	80.000	0.960	1.084	11.351	12.32	59.68
5	80.000	0.960	1.084	11.351	12.32	59.68
6	91.351	1.209				
					Totale	59.68

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	8.223	8.791	20.000	175.82	175.82
2	20.000	9.359	9.929	20.000	198.60	374.42
2	20.000	9.359	9.929	20.000	198.60	374.42
3	40.000	10.500	10.534	20.000	210.70	585.12
3	40.000	10.500	10.534	20.000	210.70	585.12
4	60.000	10.569	11.563	20.000	231.26	816.38
4	60.000	10.569	11.563	20.000	231.26	816.38
5	80.000	12.557	17.282	11.351	196.18	1012.56
5	80.000	12.557	17.282	11.351	196.18	1012.56
6	91.351	22.008				
					Totale	1012.560

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.500	20.000	10.000	10.000
2	20.000	1.000	1.000	20.000	20.000	30.000
3	40.000	1.000	1.500	20.000	30.000	60.000
4	60.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
5	80.000	2.000	2.000	11.351	22.700	122.700
6	91.351	2.000				
					Totale	122.70



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
3	40.000	0.000	8.006	20.000	160.12	160.12	
4	60.000	16.012	16.440	20.000	328.80	488.92	
5	80.000	16.868	23.043	11.351	261.57	750.49	
6	91.351	29.219					
					Totale	750.49	

WBS – SV16 FS

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	58.02	
2		SCOTICO	mc	79.96	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	728.24	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	399.84	
5		GEOTESSILE	mq	546.67	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	308.95	
7		TERRENO VEGETALE	mq	228.33	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	32.89	
9		CASSONETTO	mq	497.10	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	65.920	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.646	1.861	20.000	37.24	37.24
2	20.000	2.077	1.038	20.000	20.78	58.02
2	20.000	2.077				
3	40.000	0.000				
					Totale	58.02



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.585	20.000	11.70	11.70	
2	20.000	1.170	2.709	20.000	54.20	65.90	
2	20.000	1.170	4.747	2.962	14.06	79.96	
3	40.000	4.249					
3	40.000	4.249					
4	42.962	5.244					
					Totale	79.96	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	5.248	20.000	104.96	104.96	
2	20.000	10.495	24.468	20.000	489.36	594.32	
2	20.000	10.495					
3	40.000	38.441	45.213	2.962	133.92	728.24	
3	40.000	38.441					
4	42.962	51.986					
					Totale	728.24	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	5.019	20.000	100.40	100.40
2	20.000	10.039	18.067	20.000	361.36	461.76
2	20.000	10.039	28.668	2.962	84.91	546.67
3	40.000	26.096				
3	40.000	26.096				
4	42.962	31.240				
					Totale	546.67

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.448	20.000	28.96	28.96	
2	20.000	2.896	11.017	20.000	220.34	249.30	
2	20.000	2.896					
3	40.000	19.138					
3	40.000	19.138	20.139	2.962	59.65	308.95	
4	42.962	21.140					
					Totale	308.95	



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944	1.004	20.000	20.08	29.52
3	40.000	1.063	1.138	2.962	3.37	32.89
4	42.962	1.214				
					Totale	32.89

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	9.741	9.776	20.000	195.52	195.52
2	20.000	9.811	12.523	20.000	250.46	445.98
2	20.000	9.811	17.258	2.962	51.12	497.10
3	40.000	15.234				
3	40.000	15.234				
4	42.962	19.281				
					Totale	497.100

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	2.962	5.920	65.920
4	42.962	2.000				
					Totale	65.92



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	2.928	20.000	58.56	58.56	
2	20.000	5.856	13.550	20.000	271.00	329.56	
2	20.000	5.856					
3	40.000	21.244	23.726	2.962	70.28	399.84	
3	40.000	21.244					
4	42.962	26.209					
					Totale	399.84	

WBS – SV16 ROTATORIA

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		SCAVI E BONIFICHE		
1		SCOTICO	mc	246.44
2		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	147.93
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	1511.05
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	1433.75
5		GEOTESSILE	mq	1697.11
		RILEVATI		
6		RIEMPIMENTO	mc	1296.97
7		RILEVATO	mc	751.33
8		TERRENO VEGETALE	mq	1176.89
		SOVRASTRUTTURA STRADALE		
9		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	67.55
10		CASSONETTO	mq	993.82
		MANUFATTI		
11		CORDOLO	m	246.530

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.769	1.725	9.174	15.83	-22.500	-4.414	0.8038222	0.8086222	12.80	12.80
2	9.174	1.680				-22.500	-4.198	0.8134222			
1	0.000	0.090	0.136	9.174	1.26	-22.500	0.224	1.0099556	1.0151112	1.28	14.08
2	9.174	0.183				-22.500	0.456	1.0202667			
2	9.174	1.680	1.637	11.942	19.55	-22.500	-4.198	0.8134222	0.8181556	15.99	30.07
3	21.116	1.593				-22.500	-3.985	0.8228889			
2	9.174	0.183	0.192	11.942	2.29	-22.500	0.456	1.0202667	1.0212445	2.34	32.41
3	21.116	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
3	21.116	1.593	1.551	11.976	18.57	-22.500	-3.985	0.8228889	0.8239778	15.30	47.71
4	33.092	1.509				-22.500	-3.936	0.8250667			
3	21.116	0.200	0.100	11.976	1.20	-22.500	0.500	1.0222222	0.9236445	1.11	48.82
4	33.092	0.000				-22.500	-3.936	0.8250667			
4	33.092	1.509	1.484	22.628	33.58	-22.500	-3.936	0.8250667	0.8150667	27.37	76.19
5	55.720	1.459				-22.500	-4.386	0.8050667			
5	55.720	1.459	1.585	11.563	18.34	-22.500	-4.386	0.8050667	0.8075556	14.81	91.00
6	67.283	1.712				-22.500	-4.274	0.8100444			
5	55.720	0.000	0.100	11.563	1.16	-22.500	-4.386	0.8050667	0.9136445	1.06	92.06
6	67.283	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
6	67.283	1.712	1.749	12.782	22.37	0.000	-4.274	1.0000000	1.0000000	22.37	114.43
7	80.065	1.787				0.000	-4.470	1.0000000			
6	67.283	0.200	0.542	12.782	6.93	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	6.93	121.36
7	80.065	0.884				0.000	2.212	1.0000000			
7	80.065	1.787	1.785	14.935	26.67	-22.500	-4.470	0.8013333	0.8015556	21.38	142.74
8	95.000	1.784				-22.500	-4.460	0.8017778			

A Riportare 142.74

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	80.065	0.884	0.871	14.935	13.01	-22.500	2.212	1.0983111	1.0968222	14.27	157.01
8	95.000	0.858				-22.500	2.145	1.0953333			
8	95.000	1.784	1.774	15.188	26.94	-22.500	-4.460	0.8017778	0.8028223	21.63	178.64
9	110.188	1.764				-22.500	-4.413	0.8038667			
8	95.000	0.858	0.845	15.188	12.83	-22.500	2.145	1.0953333	1.0938889	14.03	192.67
9	110.188	0.832				-22.500	2.080	1.0924444			
9	110.188	1.764	1.758	13.002	22.86	-22.500	-4.413	0.8038667	0.8046223	18.39	211.06
10	123.189	1.752				-22.500	-4.379	0.8053778			
9	110.188	0.832	0.516	13.002	6.71	-22.500	2.080	1.0924444	1.0573333	7.09	218.15
10	123.189	0.200				-22.500	0.500	1.0222222			
10	123.189	1.752	1.771	11.140	19.73	-22.500	-4.379	0.8053778	0.8033556	15.85	234.00
11	134.330	1.789				-22.500	-4.470	0.8013333			
10	123.189	0.200	0.150	11.140	1.67	-22.500	0.500	1.0222222	1.0167333	1.70	235.70
11	134.330	0.100				-22.500	0.253	1.0112444			
11	134.330	1.789	1.779	7.042	12.53	-22.500	-4.470	0.8013333	0.8025778	10.06	245.76
12	141.372	1.769				-22.500	-4.414	0.8038222			
11	134.330	0.100	0.095	7.042	0.67	-22.500	0.253	1.0112444	1.0106000	0.68	246.44
12	141.372	0.090				-22.500	0.224	1.0099556			
										Totale	246.44

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.731	2.775	9.174	25.46	-22.500	-15.673	0.3034222	0.3084222	7.85	7.85
2	9.174	2.819	2.864	11.942	34.20	-22.500	-15.448	0.3134222	0.3183333	10.89	18.74
2	9.174	2.819	2.933	11.976	35.13	-22.500	-15.227	0.3232444	0.3261333	11.46	30.20
3	21.116	2.908	2.925	22.628	66.21	-22.500	-15.097	0.3290222	0.3253555	21.54	51.74
3	21.116	2.908	2.841	11.563	32.85	-22.500	-15.262	0.3216889	0.3159778	10.38	62.12
4	33.092	2.958	2.751	12.782	35.16	0.000	-15.519	1.0000000	1.0000000	35.16	97.28
4	33.092	2.958	2.715	14.935	40.55	-22.500	-15.712	0.3016889	0.3020000	12.25	109.53
5	55.720	2.893	2.726	15.188	41.40	-22.500	-15.698	0.3023111	0.3029333	12.54	122.07
5	55.720	2.893	2.741	13.002	35.65	-22.500	-15.670	0.3035556	0.3044222	10.85	132.92
6	67.283	2.788	2.728	11.140	30.40	-22.500	-15.631	0.3052889	0.3032000	9.22	142.14
6	67.283	2.788	2.720	7.042	19.16	-22.500	-15.725	0.3011111	0.3022666	5.79	147.93
7	80.065	2.713				0.000	-15.712	1.0000000			
7	80.065	2.713				-22.500	-15.712	0.3016889			
8	95.000	2.716				-22.500	-15.698	0.3023111			
8	95.000	2.716				-22.500	-15.698	0.3023111			
9	110.188	2.736				-22.500	-15.670	0.3035556			
9	110.188	2.736				-22.500	-15.670	0.3035556			
10	123.189	2.747				-22.500	-15.631	0.3052889			
10	123.189	2.747				-22.500	-15.631	0.3052889			
11	134.330	2.710				-22.500	-15.725	0.3011111			
11	134.330	2.710				-22.500	-15.725	0.3011111			
12	141.372	2.731				-22.500	-15.673	0.3034222			
										Totale	147.93

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	10.329	9.578	9.174	87.87	-22.500	-3.878	0.8276444	0.8244888	72.45	72.45
2	9.174	8.826				-22.500	-4.020	0.8213333			
1	0.000	5.958	5.337	9.174	48.97	-22.500	1.650	1.0733333	1.0734667	52.57	125.02
2	9.174	4.717				-22.500	1.656	1.0736000			
2	9.174	8.826	8.124	11.942	97.02	-22.500	-4.020	0.8213333	0.8253778	80.08	205.10
3	21.116	7.421				-22.500	-3.838	0.8294222			
2	9.174	4.717	2.861	11.942	34.17	-22.500	1.656	1.0736000	1.0479111	35.81	240.91
3	21.116	1.005				-22.500	0.500	1.0222222			
3	21.116	7.421	6.942	11.976	83.14	-22.500	-3.838	0.8294222	0.8306444	69.06	309.97
4	33.092	6.462				-22.500	-3.783	0.8318667			
3	21.116	1.005	2.142	11.976	25.65	-22.500	0.500	1.0222222	1.0449111	26.80	336.77
4	33.092	3.279				-22.500	1.521	1.0676000			
4	33.092	6.462	7.379	22.628	166.97	-22.500	-3.783	0.8318667	0.8317111	138.87	475.64
5	55.720	8.296				-22.500	-3.790	0.8315556			
4	33.092	3.279	3.675	22.628	83.16	-22.500	1.521	1.0676000	1.0678445	88.80	564.44
5	55.720	4.070				-22.500	1.532	1.0680889			
5	55.720	8.296	12.813	11.563	148.16	-22.500	-3.790	0.8315556	0.8145333	120.68	685.12
6	67.283	17.330				-22.500	-4.556	0.7975111			
5	55.720	4.070	2.450	11.563	28.33	-22.500	1.532	1.0680889	1.0452000	29.61	714.73
6	67.283	0.830				-22.500	0.502	1.0223111			
6	67.283	17.330	12.571	12.782	160.68	0.000	-4.556	1.0000000	1.0000000	160.68	875.41
7	80.065	7.812				0.000	-4.541	1.0000000			
6	67.283	0.830	2.211	12.782	28.26	0.000	0.502	1.0000000	1.0000000	28.26	903.67
7	80.065	3.592				0.000	2.196	1.0000000			
										A Riportare	903.67

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
SCAVO PER BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	80.065	7.812	7.522	14.935	112.34	-22.500	-4.541	0.7981778	0.7991111	89.77	993.44
8	95.000	7.231				-22.500	-4.499	0.8000444			
7	80.065	3.592	3.512	14.935	52.45	-22.500	2.196	1.0976000	1.0964666	57.51	1050.95
8	95.000	3.432				-22.500	2.145	1.0953333			
8	95.000	7.231	7.212	15.188	109.54	-22.500	-4.499	0.8000444	0.8012444	87.77	1138.72
9	110.188	7.193				-22.500	-4.445	0.8024444			
8	95.000	3.432	3.399	15.188	51.62	-22.500	2.145	1.0953333	1.0940222	56.47	1195.19
9	110.188	3.365				-22.500	2.086	1.0927111			
9	110.188	7.193	7.273	13.002	94.58	-22.500	-4.445	0.8024444	0.8022888	75.88	1271.07
10	123.189	7.354				-22.500	-4.452	0.8021333			
9	110.188	3.365	2.102	13.002	27.33	-22.500	2.086	1.0927111	1.0575777	28.90	1299.97
10	123.189	0.839				-22.500	0.505	1.0224444			
10	123.189	7.354	8.155	11.140	90.85	-22.500	-4.452	0.8021333	0.8116667	73.74	1373.71
11	134.330	8.955				-22.500	-4.023	0.8212000			
10	123.189	0.839	3.234	11.140	36.03	-22.500	0.505	1.0224444	1.0455111	37.67	1411.38
11	134.330	5.629				-22.500	1.543	1.0685778			
11	134.330	8.955	9.642	7.042	67.90	-22.500	-4.023	0.8212000	0.8244222	55.98	1467.36
12	141.372	10.329				-22.500	-3.878	0.8276444			
11	134.330	5.629	5.793	7.042	40.80	-22.500	1.543	1.0685778	1.0709555	43.69	1511.05
12	141.372	5.958				-22.500	1.650	1.0733333			
										Totale	1511.05



COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
GEOTESSILE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	15.026	14.606	9.174	134.00	-22.500	-2.432	0.8919111	0.8933111	119.70	119.70
2	9.174	14.186	12.075	11.942	144.21	-22.500	-2.369	0.8947111	0.8599777	124.02	243.72
2	9.174	14.186	11.398	11.976	136.50	-22.500	-3.932	0.8252444	0.8615333	117.60	361.32
3	21.116	9.965	13.130	22.628	297.13	-22.500	-2.299	0.8978222	0.8966889	266.43	627.75
3	21.116	9.965	12.694	11.563	146.78	-22.500	-2.350	0.8955556	0.8424889	123.66	751.41
4	33.092	12.830	13.716	12.782	175.32	0.000	-4.738	1.0000000	1.0000000	175.32	926.73
4	33.092	12.830	15.363	14.935	229.45	-22.500	-2.307	0.8974667	0.8968889	205.79	1132.52
5	55.720	13.431	15.143	15.188	229.99	-22.500	-2.333	0.8963111	0.8961556	206.11	1338.63
5	55.720	13.431	15.034	13.002	168.22	-22.500	-2.340	0.8960000	0.8509556	143.15	1481.78
6	67.283	11.957	12.938	13.002	168.22	-22.500	-2.340	0.8960000	0.8509556	143.15	1481.78
6	67.283	11.957	12.903	11.140	143.75	-22.500	-4.367	0.8059111	0.8453333	121.52	1603.30
7	80.065	15.475	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
7	80.065	15.475	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
8	95.000	15.251	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
8	95.000	15.251	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
9	110.188	15.034	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
9	110.188	15.034	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
10	123.189	10.841	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
10	123.189	10.841	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
11	134.330	14.966	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
11	134.330	14.966	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
12	141.372	15.026	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
12	141.372	15.026	14.996	7.042	105.60	-22.500	-2.593	0.8847556	0.8883333	93.81	1697.11
										Totale	1697.11

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	25.897	25.018	9.174	229.52	-22.500	-15.504	0.3109333	0.3073556	70.54	70.54
2	9.174	24.139	23.132	11.942	276.24	-22.500	-15.665	0.3037778	0.2981778	82.37	152.91
2	9.174	24.139	21.686	11.976	259.71	-22.500	-15.917	0.2925778	0.2896889	75.24	228.15
3	21.116	22.125	22.097	22.628	500.01	-22.500	-16.047	0.2868000	0.2915555	145.78	373.93
3	21.116	22.125	23.948	11.563	276.91	-22.500	-15.833	0.2963111	0.3007556	83.28	457.21
4	33.092	21.247	25.975	12.782	332.01	0.000	-15.633	1.0000000	1.0000000	332.01	789.22
4	33.092	21.247	27.091	14.935	404.62	-22.500	-15.489	0.3116000	0.3108666	125.78	915.00
5	55.720	22.947	26.976	15.188	409.71	-22.500	-15.522	0.3101333	0.3093556	126.75	1041.75
5	55.720	22.947	26.519	13.002	344.81	-22.500	-15.557	0.3085778	0.3080222	106.21	1147.96
6	67.283	24.949	26.469	11.140	294.86	-22.500	-15.582	0.3074667	0.3098222	91.35	1239.31
6	67.283	24.949	26.282	7.042	185.08	-22.500	-15.476	0.3121778	0.3115556	57.66	1296.97
7	80.065	27.000				0.000	-15.489	1.0000000			
7	80.065	27.000				-22.500	-15.489	0.3116000			
8	95.000	27.183				-22.500	-15.522	0.3101333			
8	95.000	27.183				-22.500	-15.522	0.3101333			
9	110.188	26.769				-22.500	-15.557	0.3085778			
9	110.188	26.769				-22.500	-15.557	0.3085778			
10	123.189	26.270				-22.500	-15.582	0.3074667			
10	123.189	26.270				-22.500	-15.582	0.3074667			
11	134.330	26.668				-22.500	-15.476	0.3121778			
11	134.330	26.668				-22.500	-15.476	0.3121778			
12	141.372	25.897				-22.500	-15.504	0.3109333			
										Totale	1296.97

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	4.118	3.405	9.174	31.24	-22.500	-5.371	0.7612889	0.7771778	24.28	24.28
2	9.174	2.691				-22.500	-4.656	0.7930667			
1	0.000	0.006	0.028	9.174	0.26	-22.500	0.151	1.0067111	1.0101333	0.26	24.54
2	9.174	0.049				-22.500	0.305	1.0135556			
2	9.174	2.691	2.025	11.942	24.18	-22.500	-4.656	0.7930667	0.7838889	18.95	43.49
3	21.116	1.358				-22.500	-5.069	0.7747111			
2	9.174	0.049	0.036	11.942	0.43	-22.500	0.305	1.0135556	1.0157111	0.44	43.93
3	21.116	0.022				-22.500	0.402	1.0178667			
3	21.116	1.358	1.074	11.976	12.86	-22.500	-5.069	0.7747111	0.7746889	9.96	53.89
4	33.092	0.789				-22.500	-5.070	0.7746667			
3	21.116	0.022	0.011	11.976	0.13	-22.500	0.402	1.0178667	0.8962667	0.12	54.01
4	33.092	0.000				-22.500	-5.070	0.7746667			
4	33.092	0.789	0.936	22.628	21.18	-22.500	-5.070	0.7746667	0.7652445	16.21	70.22
5	55.720	1.083				-22.500	-5.494	0.7558222			
5	55.720	1.083	4.120	11.563	47.64	-22.500	-5.494	0.7558222	0.8001778	38.12	108.34
6	67.283	7.156				-22.500	-3.498	0.8445333			
5	55.720	0.000	0.996	11.563	11.52	-22.500	-5.494	0.7558222	0.8889777	10.24	118.58
6	67.283	1.992				-22.500	0.498	1.0221333			
6	67.283	7.156	7.714	12.782	98.60	0.000	-3.498	1.0000000	1.0000000	98.60	217.18
7	80.065	8.271				0.000	-4.149	1.0000000			
6	67.283	1.992	2.783	12.782	35.57	0.000	0.498	1.0000000	1.0000000	35.57	252.75
7	80.065	3.574				0.000	1.874	1.0000000			
7	80.065	8.271	8.163	14.935	121.91	-22.500	-4.149	0.8156000	0.8150000	99.36	352.11
8	95.000	8.055				-22.500	-4.176	0.8144000			

A Riportare 352.11

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	80.065	3.574	3.411	14.935	50.94	-22.500	1.874	1.0832889	1.0822445	55.13	407.24
8	95.000	3.248				-22.500	1.827	1.0812000			
8	95.000	8.055	7.717	15.188	117.21	-22.500	-4.176	0.8144000	0.8148222	95.51	502.75
9	110.188	7.379				-22.500	-4.157	0.8152444			
8	95.000	3.248	3.079	15.188	46.76	-22.500	1.827	1.0812000	1.0802889	50.51	553.26
9	110.188	2.910				-22.500	1.786	1.0793778			
9	110.188	7.379	7.293	13.002	94.82	-22.500	-4.157	0.8152444	0.8163111	77.40	630.66
10	123.189	7.207				-22.500	-4.109	0.8173778			
9	110.188	2.910	1.855	13.002	24.12	-22.500	1.786	1.0793778	1.0506445	25.34	656.00
10	123.189	0.800				-22.500	0.493	1.0219111			
10	123.189	7.207	6.840	11.140	76.20	-22.500	-4.109	0.8173778	0.8026223	61.16	717.16
11	134.330	6.472				-22.500	-4.773	0.7878667			
10	123.189	0.800	0.436	11.140	4.86	-22.500	0.493	1.0219111	1.0304445	5.01	722.17
11	134.330	0.071				-22.500	0.877	1.0389778			
11	134.330	6.472	5.295	7.042	37.29	-22.500	-4.773	0.7878667	0.7745778	28.88	751.05
12	141.372	4.118				-22.500	-5.371	0.7612889			
11	134.330	0.071	0.039	7.042	0.27	-22.500	0.877	1.0389778	1.0228445	0.28	751.33
12	141.372	0.006				-22.500	0.151	1.0067111			
										Totale	751.33

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
TERRENO VEGETALE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	17.141	17.172	9.174	157.54	-22.500	-12.926	0.4255111	0.4267555	67.23	67.23
2	9.174	17.202	16.157	11.942	192.95	-22.500	-12.870	0.4280000	0.3817778	73.66	140.89
2	9.174	17.202	16.225	11.976	194.32	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3846000	74.74	215.63
3	21.116	15.112	17.321	22.628	391.96	-22.500	-12.743	0.4336444	0.4329333	169.69	385.32
3	21.116	15.112	16.208	11.563	187.41	-22.500	-12.775	0.4322222	0.3838889	71.94	457.26
4	33.092	17.339	17.161	12.782	219.35	0.000	-14.950	1.0000000	1.0000000	219.35	676.61
4	33.092	17.339	19.130	14.935	285.71	-22.500	-11.111	1.0000000	0.5061778	143.78	820.39
5	55.720	17.304	18.970	15.188	288.13	-22.500	-11.244	0.5002667	0.4972889	143.28	963.67
5	55.720	17.304	17.001	13.002	221.06	-22.500	-11.378	0.4943111	0.4149334	91.73	1055.40
6	67.283	15.112	16.216	11.140	180.65	-22.500	-14.950	0.3355556	0.3842223	69.41	1124.81
6	67.283	15.112	17.230	7.042	121.34	-22.500	-12.760	0.4328889	0.4292000	52.08	1176.89
7	80.065	19.210									
7	80.065	19.210									
8	95.000	19.050									
8	95.000	19.050									
9	110.188	18.891									
9	110.188	18.891									
10	123.189	15.112									
10	123.189	15.112									
11	134.330	17.320									
11	134.330	17.320									
12	141.372	17.141									
										Totale	1176.89

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	9.174	1.54	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.05	1.05
2	9.174	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
1	0.000	0.472	0.472	9.174	4.33	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	4.69	5.74
2	9.174	0.472	0.472			-22.500	1.879	1.0835111			
2	9.174	0.168	0.168	11.942	2.01	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.37	7.11
3	21.116	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
2	9.174	0.472	0.236	11.942	2.82	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.49	9.60
3	21.116	0.000	0.000			-22.500	-7.200	0.6800000			
3	21.116	0.168	0.168	11.976	2.01	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.37	10.97
4	33.092	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
3	21.116	0.000	0.236	11.976	2.83	-22.500	-7.200	0.6800000	0.8817555	2.50	13.47
4	33.092	0.472	0.472			-22.500	1.879	1.0835111			
4	33.092	0.168	0.168	22.628	3.80	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	2.58	16.05
5	55.720	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
4	33.092	0.472	0.472	22.628	10.68	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	11.57	27.62
5	55.720	0.472	0.472			-22.500	1.879	1.0835111			
5	55.720	0.168	0.168	11.563	1.94	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.32	28.94
6	67.283	0.168	0.168			-22.500	-7.200	0.6800000			
5	55.720	0.472	0.236	11.563	2.73	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.41	31.35
6	67.283	0.000	0.000			-22.500	-7.200	0.6800000			
6	67.283	0.168	0.168	12.782	2.15	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	2.15	33.50
7	80.065	0.168	0.168			0.000	-7.200	1.0000000			
6	67.283	0.000	0.236	12.782	3.02	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	3.02	36.52
7	80.065	0.472	0.472			0.000	1.879	1.0000000			

A Riportare 36.52

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
7	80.065	0.168	0.168	14.935	2.51	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.71	38.23
8	95.000	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
7	80.065	0.472	0.472	14.935	7.05	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	7.64	45.87
8	95.000	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
8	95.000	0.168	0.168	15.188	2.55	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.73	47.60
9	110.188	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
8	95.000	0.472	0.472	15.188	7.17	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	7.77	55.37
9	110.188	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
9	110.188	0.168	0.168	13.002	2.18	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.48	56.85
10	123.189	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
9	110.188	0.472	0.236	13.002	3.07	-22.500	1.879	1.0835111	0.8817555	2.71	59.56
10	123.189	0.000				-22.500	-7.200	0.6800000			
10	123.189	0.168	0.168	11.140	1.87	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	1.27	60.83
11	134.330	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
10	123.189	0.000	0.236	11.140	2.63	-22.500	-7.200	0.6800000	0.8817555	2.32	63.15
11	134.330	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
11	134.330	0.168	0.168	7.042	1.18	-22.500	-7.200	0.6800000	0.6800000	0.80	63.95
12	141.372	0.168				-22.500	-7.200	0.6800000			
11	134.330	0.472	0.472	7.042	3.32	-22.500	1.879	1.0835111	1.0835111	3.60	67.55
12	141.372	0.472				-22.500	1.879	1.0835111			
										Totale	67.55

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.000	7.000	9.174	64.22	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	54.23	54.23
2	9.174	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
1	0.000	1.000	1.000	9.174	9.17	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	9.37	63.60
2	9.174	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
2	9.174	7.000	7.000	11.942	83.59	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	70.59	134.19
3	21.116	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
2	9.174	1.000	1.000	11.942	11.94	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	12.21	146.40
3	21.116	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
3	21.116	7.000	7.000	11.976	83.83	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	70.79	217.19
4	33.092	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
3	21.116	1.000	1.000	11.976	11.98	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	12.25	229.44
4	33.092	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
4	33.092	7.000	7.000	22.628	158.40	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	133.76	363.20
5	55.720	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
4	33.092	1.000	1.000	22.628	22.63	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	23.13	386.33
5	55.720	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
5	55.720	7.000	7.000	11.563	80.94	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	68.35	454.68
6	67.283	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
5	55.720	1.000	1.000	11.563	11.56	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	11.82	466.50
6	67.283	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
6	67.283	7.000	7.000	12.782	89.47	0.000	-3.500	1.0000000	1.0000000	89.47	555.97
7	80.065	7.000				0.000	-3.500	1.0000000			
6	67.283	1.000	1.000	12.782	12.78	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	12.78	568.75
7	80.065	1.000				0.000	0.500	1.0000000			
										A Riportare	568.75



COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	80.065	7.000	7.000	14.935	104.55	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	88.29	657.04
8	95.000	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
7	80.065	1.000	1.000	14.935	14.94	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	15.27	672.31
8	95.000	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
8	95.000	7.000	7.000	15.188	106.32	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	89.78	762.09
9	110.188	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
8	95.000	1.000	1.000	15.188	15.19	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	15.53	777.62
9	110.188	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
9	110.188	7.000	7.000	13.002	91.01	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	76.85	854.47
10	123.189	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
9	110.188	1.000	1.000	13.002	13.00	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	13.29	867.76
10	123.189	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
10	123.189	7.000	7.000	11.140	77.98	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	65.85	933.61
11	134.330	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
10	123.189	1.000	1.000	11.140	11.14	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	11.39	945.00
11	134.330	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
11	134.330	7.000	7.000	7.042	49.29	-22.500	-3.500	0.8444444	0.8444444	41.62	986.62
12	141.372	7.000				-22.500	-3.500	0.8444444			
11	134.330	1.000	1.000	7.042	7.04	-22.500	0.500	1.0222222	1.0222222	7.20	993.82
12	141.372	1.000				-22.500	0.500	1.0222222			
Totale										993.820	

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	9.174	18.350	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	18.350	18.350
2	9.174	2.000	1.500	11.942	17.910	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	17.910	36.260
3	21.116	1.000	1.500	11.976	17.960	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	17.960	54.220
4	33.092	2.000	2.000	22.628	45.260	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	45.260	99.480
5	55.720	2.000	1.500	11.563	17.340	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	17.340	116.820
6	67.283	1.000	1.500	12.782	19.170	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	19.170	135.990
7	80.065	2.000	2.000	14.935	29.870	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	29.870	165.860
8	95.000	2.000	2.000	15.188	30.380	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	30.380	196.240
9	110.188	2.000	1.500	13.002	19.500	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	19.500	215.740
10	123.189	1.000	1.500	11.140	16.710	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	16.710	232.450
11	134.330	2.000	2.000	7.042	14.080	-22.500	0.000	1.0000000	1.0000000	14.080	246.530
12	141.372	2.000									
Totale										246.53	

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16	
LARGHEZZA ANTICIPILLARE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	12.045	11.796	9.174	108.22	-22.500	-2.822	0.8745778	0.8788444	95.11	95.11
2	9.174	11.547				-22.500	-2.630	0.8831111			
2	9.174	11.547	10.256	11.942	122.48	-22.500	-2.630	0.8831111	0.8641555	105.84	200.95
3	21.116	8.965				-22.500	-3.483	0.8452000			
3	21.116	8.965	9.849	11.976	117.96	-22.500	-3.483	0.8452000	0.8706222	102.70	303.65
4	33.092	10.734				-22.500	-2.339	0.8960444			
4	33.092	10.734	10.914	22.628	246.96	-22.500	-2.339	0.8960444	0.8927111	220.46	524.11
5	55.720	11.094				-22.500	-2.489	0.8893778			
5	55.720	11.094	10.326	11.563	119.41	-22.500	-2.489	0.8893778	0.8606889	102.77	626.88
6	67.283	9.559				-22.500	-3.780	0.8320000			
6	67.283	9.559	11.458	12.782	146.46	0.000	-3.780	1.0000000	1.0000000	146.46	773.34
7	80.065	13.357				0.000	-2.257	1.0000000			
7	80.065	13.357	13.284	14.935	198.40	-22.500	-2.257	0.8996889	0.8984000	178.24	951.58
8	95.000	13.210				-22.500	-2.315	0.8971111			
8	95.000	13.210	13.097	15.188	198.92	-22.500	-2.315	0.8971111	0.8967334	178.38	1129.96
9	110.188	12.983				-22.500	-2.332	0.8963556			
9	110.188	12.983	11.371	13.002	147.85	-22.500	-2.332	0.8963556	0.8619556	127.44	1257.40
10	123.189	9.759				-22.500	-3.880	0.8275556			
10	123.189	9.759	10.867	11.140	121.06	-22.500	-3.880	0.8275556	0.8479333	102.65	1360.05
11	134.330	11.974				-22.500	-2.963	0.8683111			
11	134.330	11.974	12.010	7.042	84.57	-22.500	-2.963	0.8683111	0.8714444	73.70	1433.75
12	141.372	12.045				-22.500	-2.822	0.8745778			
										Totale	1433.75

WBS – SV16 SS494 EST

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO	mc	92.58	
2		RILEVATI RILEVATO	mc	72.91	
3		TERRENO VEGETALE	mq	225.99	
4		SOVRASTRUTTURA STRADALE MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	48.10	
5		CASSONETTO	mq	789.94	
6		MANUFATTI CORDOLO	m	119.370	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
STERRO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	1.774	2.005	20.000	40.10	40.10	
2	20.000	2.236	1.858	20.000	37.18	77.28	
2	20.000	2.236	0.757	20.000	15.14	92.42	
3	40.000	1.481	0.017	9.686	0.16	92.58	
3	40.000	1.481					
4	60.000	0.033					
4	60.000	0.033					
5	69.686	0.000					
						Totale	92.58

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.131	20.000	2.62	2.62	
2	20.000	0.262	0.404	20.000	8.08	10.70	
2	20.000	0.262	1.028	20.000	20.56	31.26	
3	40.000	0.545	4.299	9.686	41.65	72.91	
3	40.000	0.545					
4	60.000	1.511					
4	60.000	1.511					
5	69.686	7.088					
					Totale	72.91	

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.690	20.000	33.80	33.80	
2	20.000	3.379	3.490	20.000	69.80	103.60	
2	20.000	3.379	3.814	20.000	76.28	179.88	
3	40.000	3.600	4.760	9.686	46.11	225.99	
3	40.000	3.600					
4	60.000	4.028					
4	60.000	4.028					
5	69.686	5.492					
						Totale	225.99



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.350	20.000	7.02	7.02
2	20.000	0.701	0.701	20.000	14.02	21.04
2	20.000	0.701	0.701	20.000	14.02	21.04
3	40.000	0.701	0.826	20.000	16.52	37.56
3	40.000	0.701	0.826	20.000	16.52	37.56
4	60.000	0.950	1.088	9.686	10.54	48.10
4	60.000	0.950	1.088	9.686	10.54	48.10
5	69.686	1.225				
					Totale	48.10

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	10.351	10.388	20.000	207.76	207.76
2	20.000	10.425	10.463	20.000	209.26	417.02
3	40.000	10.500	11.090	20.000	221.80	638.82
4	60.000	11.680	15.601	9.686	151.12	789.94
5	69.686	19.523				
					Totale	789.940

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	6
CORDOLO					U.Misura :	m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
4	60.000	2.000	2.000	9.686	19.370	119.370
5	69.686	2.000				
					Totale	119.370

WBS – SV16 SS494 OVEST

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	115.30	
2		SCOTICO	mc	68.70	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	376.44	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	343.46	
5		GEOTESSILE	mq	392.57	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	156.04	
7		TERRENO VEGETALE	mq	254.62	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	55.82	
9		CASSONETTO	mq	776.56	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	115.430	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.818	2.303	20.000	46.06	46.06
2	20.000	2.788	2.427	20.000	48.56	94.62
3	40.000	2.067	1.034	20.000	20.68	115.30
4	60.000	0.000				
					Totale	115.30

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	1.749	20.000	34.98	34.98
4	60.000	3.498	4.371	7.714	33.72	68.70
4	60.000	3.498				
5	67.714	5.244				
					Totale	68.70

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
SCAVO PER BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	9.905	20.000	198.10	198.10
4	60.000	19.809				
4	60.000	19.809	23.119	7.714	178.34	376.44
5	67.714	26.429				
					Totale	376.44



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	10.125	20.000	202.50	202.50
4	60.000	20.250				
4	60.000	20.250	24.640	7.714	190.07	392.57
5	67.714	29.029				
					Totale	392.57

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.087	20.000	1.74	1.74
2	20.000	0.174	0.360	20.000	7.20	8.94
2	20.000	0.174	0.360	20.000	7.20	8.94
3	40.000	0.545	3.256	20.000	65.12	74.06
3	40.000	0.545	3.256	20.000	65.12	74.06
4	60.000	5.967	10.627	7.714	81.98	156.04
4	60.000	5.967	10.627	7.714	81.98	156.04
5	67.714	15.287				
					Totale	156.04

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	1.769	20.000	35.38	35.38	
2	20.000	3.538	3.708	20.000	74.18	109.56	
2	20.000	3.538	4.735	20.000	94.70	204.26	
3	40.000	3.879	6.529	7.714	50.36	254.62	
3	40.000	3.879					
4	60.000	5.591					
4	60.000	5.591					
5	67.714	7.466					
						Totale	254.62

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.472	20.000	9.44	9.44
2	20.000	0.944	0.944	20.000	18.88	28.32
2	20.000	0.944	0.944	20.000	19.08	47.40
3	40.000	0.944	0.954	20.000	8.42	55.82
3	40.000	0.944	1.092	7.714		
4	60.000	0.963				
4	60.000	0.963				
5	67.714	1.220				
					Totale	55.82

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	10.723	10.611	20.000	212.24	212.24
2	20.000	10.500	10.502	20.000	210.04	422.28
3	40.000	10.503	11.511	20.000	230.24	652.52
4	60.000	12.520	16.079	7.714	124.04	776.56
5	67.714	19.639				
					Totale	776.560

COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
CORDOLO				U.Misura :		m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	20.000	20.000	20.000
2	20.000	2.000	2.000	20.000	40.000	60.000
3	40.000	2.000	2.000	20.000	40.000	100.000
4	60.000	2.000	2.000	7.714	15.430	115.430
5	67.714	2.000				
					Totale	115.43

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	8.743	20.000	174.88	174.88
4	60.000	17.487				
4	60.000	17.487	21.853	7.714	168.58	343.46
5	67.714	26.220				
					Totale	343.46

WBS – SV39 EST



RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI			Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.
		SCAVI E BONIFICHE		
1		STERRO	mc	183.63
2		SCOTICO	mc	34.26
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	234.19
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	171.28
5		GEOTESSILE	mq	292.37
		RILEVATI		
6		RILEVATO	mc	57.67
7		TERRENO VEGETALE	mq	120.78
		SOVRASTRUTTURA STRADALE		
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	15.56
9		CASSONETTO	mq	389.42
		MANUFATTI		
10		CORDOLO	m	31.180
11		CUNETTA	mc	8.47

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.920	3.409	20.000	68.18	68.18
2	20.000	5.898	5.451	21.176	115.45	183.63
2	20.000	5.898				
3	41.176	5.005				
					Totale	183.63

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
SCOTICO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.344	20.000	6.90	6.90
2	20.000	0.689	1.292	21.176	27.36	34.26
3	41.176	1.894				
					Totale	34.26

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
BONIFICA						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	2.211	20.000	44.22	44.22	
2	20.000	4.422	8.971	21.176	189.97	234.19	
2	20.000	4.422					
3	41.176	13.520					
						Totale	234.19

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	3.663	20.000	73.26	73.26
2	20.000	7.325	10.347	21.176	219.11	292.37
2	20.000	7.325				
3	41.176	13.368				
					Totale	292.37

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.714	20.000	14.28	14.28	
2	20.000	1.427	2.048	21.176	43.39	57.67	
2	20.000	1.427					
3	41.176	2.670					
						Totale	57.67

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.841	20.000	36.82	36.82
2	20.000	3.681	3.965	21.176	83.96	120.78
2	20.000	3.681				
3	41.176	4.248				
					Totale	120.78

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.236	20.000	4.72	4.72
2	20.000	0.472	0.512	21.176	10.84	15.56
3	41.176	0.552				
					Totale	15.56



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	5.407	6.954	20.000	139.08	139.08
2	20.000	8.500	11.822	21.176	250.34	389.42
2	20.000	8.500				
3	41.176	15.144				
					Totale	389.420



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	10	
CUNETTA					U.Misura :	mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.000	0.000	0.128	20.000	2.56	2.56	
2	20.000	0.256	0.278	21.176	5.91	8.47	
3	41.176	0.301					
						Totale	8.47

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.722	20.000	34.46	34.46
2	20.000	3.445	6.461	21.176	136.82	171.28
2	20.000	3.445				
3	41.176	9.477				
					Totale	171.28

WBS – SV39 OVEST

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	31.49	
2		SCOTICO	mc	11.06	
3		SCAVO PER BONIFICA	mc	73.21	
4		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	55.34	
5		GEOTESSILE	mq	66.21	
		RILEVATI			
6		RILEVATO	mc	20.99	
7		TERRENO VEGETALE	mq	24.01	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
8		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	5.59	
9		CASSONETTO	mq	194.24	
		MANUFATTI			
10		CORDOLO	m	36.420	

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	1
STERRO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	1.045	1.329	10.000	13.29	13.29
2	10.000	1.613	1.378	13.208	18.20	31.49
2	10.000	1.613				
3	23.208	1.143				
					Totale	31.49

COMPUTO DEI VOLUMI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2		
SCOTICO				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	10.000	0.000	0.837	13.208	11.06	11.06
3	23.208	1.673				
					Totale	11.06



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
BONIFICA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	10.000	0.000	5.543	13.208	73.21	73.21
3	23.208	11.086				
					Totale	73.21

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
GEOTESSILE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	10.000	0.000	5.013	13.208	66.21	66.21
3	23.208	10.025				
					Totale	66.21

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	5
RILEVATO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	10.000	0.000	1.589	13.208	20.99	20.99
3	23.208	3.177				
					Totale	20.99



COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	7
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO					U.Misura :	mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	0.041	10.000	0.41	0.41
2	10.000	0.082	0.391	13.208	5.18	5.59
3	23.208	0.701				
					Totale	5.59

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
CASSONETTO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	6.146	6.146	10.000	61.46	61.46
2	10.000	6.146	10.053	13.208	132.78	194.24
2	10.000	6.146				
3	23.208	13.960				
					Totale	194.240

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	0.000	1.000	10.000	10.000	10.000
2	10.000	2.000	2.000	13.208	26.420	36.420
3	23.208	2.000				
					Totale	36.42

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
LARGHEZZA ANTICAPILLARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
2	10.000	0.000	4.189	13.208	55.34	55.34
3	23.208	8.379				
					Totale	55.34



WBS – SV39 NORD

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO	mc	176.81	
2		RILEVATI TERRENO VEGETALE	mq	8.31	
3		SOVRASTRUTTURA STRADALE MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	60.31	
4		CASSONETTO	mq	364.71	
5		MARCIAPIEDE	mq	166.39	
6		MANUFATTI CORDOLO	m	177.800	



COMPUTO DELLE SUPERFICI		Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2		
TERRENO VEGETALE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
3	40.000	0.000	1.868	4.450	8.31	8.31
4	44.450	3.736				
					Totale	8.31



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	4
CASSONETTO					U.Misura :	mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.000	6.916	6.927	20.000	138.54	138.54
2	20.000	6.937	8.534	20.000	170.68	309.22
2	20.000	6.937				
3	40.000	10.130	12.468	4.450	55.49	364.71
3	40.000	10.130				
4	44.450	14.807				
					Totale	364.71



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE				Rif.to Dis.:	Pagina Nr.	6
CORDOLO					U.Misura :	m
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	LUNGHEZZE	
					Parziale	Totale
1	0.000	4.000	4.000	20.000	80.000	80.000
2	20.000	4.000	4.000	20.000	80.000	160.000
2	20.000	4.000	4.000	20.000	80.000	160.000
3	40.000	4.000	4.000	4.450	17.800	177.800
3	40.000	4.000	4.000	4.450	17.800	177.800
4	44.450	4.000				
					Totale	177.800



WBS – SV39 ROTATORIA

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Progres.	
		SCAVI E BONIFICHE			
1		STERRO	mc	124.70	
2		SCOTICO	mc	123.36	
3		SCOTICO ISOLA ROTATORIA	mc	44.89	
4		SCAVO PER BONIFICA	mc	638.26	
5		LARGHEZZA ANTICAPILLARE	mq	616.43	
6		GEOTESSILE	mq	728.23	
		RILEVATI			
7		RIEMPIMENTO	mc	147.19	
8		RILEVATO	mc	256.48	
9		TERRENO VEGETALE	mq	401.93	
		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
10		MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO	mc	24.61	
11		CASSONETTO	mq	618.68	
		MANUFATTI			
12		CORDOLO	m	141.180	
13		CUNETTA	mc	4.70	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1		
STERRO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
2	2.872	0.000	1.900	10.450	19.86	-15.000	0.000	1.0000000	0.8856667	17.59	17.59
3	13.322	3.799				-15.000	-3.430	0.7713333			
2	2.872	0.000	0.320	10.450	3.34	-15.000	0.000	1.0000000	1.0167666	3.40	20.99
3	13.322	0.640				-15.000	0.503	1.0335333			
3	13.322	3.799	4.032	9.687	39.06	-15.000	-3.430	0.7713333	0.7696000	30.06	51.05
4	23.009	4.265				-15.000	-3.482	0.7678667			
3	13.322	0.640	1.129	9.687	10.94	-15.000	0.503	1.0335333	1.0566000	11.56	62.61
4	23.009	1.618				-15.000	1.195	1.0796667			
4	23.009	4.265	4.183	7.041	29.45	-15.000	-3.482	0.7678667	0.7734000	22.78	85.39
5	30.050	4.101				-15.000	-3.316	0.7789333			
4	23.009	1.618	1.555	7.041	10.96	-15.000	1.195	1.0796667	1.0765333	11.80	97.19
5	30.050	1.493				-15.000	1.101	1.0734000			
5	30.050	4.101	2.050	10.461	21.46	-15.000	-3.316	0.7789333	0.8894667	19.09	116.28
6	40.511	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
5	30.050	1.493	0.747	10.461	7.81	-15.000	1.101	1.0734000	1.0367000	8.10	124.38
6	40.511	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
6	40.511	0.000	0.013	9.682	0.13	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	0.13	124.51
7	50.193	0.026				0.000	1.138	1.0000000			
7	50.193	0.026	0.013	13.598	0.18	-15.000	1.138	1.0758667	1.0379333	0.19	124.70
8	63.791	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
Totale										124.70	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 2	
SCOTICO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.570	1.568	2.872	4.50	-15.000	-3.918	0.7388000	0.7389667	3.33	3.33
2	2.872	1.566				-15.000	-3.913	0.7391333			
1	0.000	0.715	0.713	2.872	2.05	-15.000	1.787	1.1191333	1.1188667	2.29	5.62
2	2.872	0.711				-15.000	1.779	1.1186000			
2	2.872	1.566	0.783	10.450	8.18	-15.000	-3.913	0.7391333	0.8695666	7.11	12.73
3	13.322	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
2	2.872	0.711	0.355	10.450	3.72	-15.000	1.779	1.1186000	1.0593000	3.94	16.67
3	13.322	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
5	30.050	0.000	0.740	10.461	7.74	-15.000	0.000	1.0000000	0.8765000	6.78	23.45
6	40.511	1.480				-15.000	-3.705	0.7530000			
5	30.050	0.000	0.100	10.461	1.05	-15.000	0.000	1.0000000	1.0166667	1.07	24.52
6	40.511	0.200				-15.000	0.500	1.0333333			
6	40.511	1.480	1.480	9.682	14.33	0.000	-3.705	1.0000000	1.0000000	14.33	38.85
7	50.193	1.479				0.000	-3.705	1.0000000			
6	40.511	0.200	0.200	9.682	1.94	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	1.94	40.79
7	50.193	0.200				0.000	0.500	1.0000000			
7	50.193	1.479	1.532	13.598	20.83	-15.000	-3.705	0.7530000	0.7445333	15.51	56.30
8	63.791	1.585				-15.000	-3.959	0.7360667			
7	50.193	0.200	0.674	13.598	9.17	-15.000	0.500	1.0333333	1.1120667	10.20	66.50
8	63.791	1.147				-15.000	2.862	1.1908000			
8	63.791	1.585	1.583	10.249	16.23	-15.000	-3.959	0.7360667	0.7362000	11.95	78.45
9	74.040	1.582				-15.000	-3.955	0.7363333			
8	63.791	1.147	0.674	10.249	6.91	-15.000	2.862	1.1908000	1.1120667	7.68	86.13
9	74.040	0.200				-15.000	0.500	1.0333333			

A Riportare 86.13

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3		
SCOTICO								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
9	74.040	1.582	1.600	9.890	15.83	-15.000	-3.955	0.7363333	0.7332666	11.61	97.74
10	83.929	1.619				-15.000	-4.047	0.7302000			
9	74.040	0.200	0.474	9.890	4.69	-15.000	0.500	1.0333333	1.0789667	5.06	102.80
10	83.929	0.748				-15.000	1.869	1.1246000			
10	83.929	1.619	1.595	10.319	16.46	-15.000	-4.047	0.7302000	0.7345000	12.09	114.89
11	94.248	1.570				-15.000	-3.918	0.7388000			
10	83.929	0.748	0.732	10.319	7.55	-15.000	1.869	1.1246000	1.1218667	8.47	123.36
11	94.248	0.715				-15.000	1.787	1.1191333			
										Totale	123.36

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
SCOTICO ISOLA ROTATORIA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	1.431	1.433	2.872	4.12	-15.000	-11.427	0.2382000	0.2388000	0.98	0.98
2	2.872	1.434	1.478	10.450	15.45	-15.000	-11.409	0.2394000	0.2465000	3.81	4.79
2	2.872	1.434	1.521	9.687	14.73	-15.000	-11.196	0.2536000	0.2534666	3.73	8.52
3	13.322	1.522	1.517	7.041	10.68	-15.000	-11.200	0.2533333	0.2527666	2.70	11.22
3	13.322	1.522	1.517	10.461	15.87	-15.000	-11.217	0.2522000	0.2527666	4.01	15.23
4	23.009	1.520	1.520	9.682	14.72	0.000	-11.200	1.0000000	1.0000000	14.72	29.95
4	23.009	1.520	1.468	13.598	19.96	-15.000	-11.200	0.2533333	0.2448000	4.89	34.84
5	30.050	1.514	1.417	10.249	14.52	-15.000	-11.456	0.2362667	0.2356667	3.42	38.26
5	30.050	1.514	1.401	9.890	13.86	-15.000	-11.474	0.2350667	0.2327667	3.23	41.49
6	40.511	1.520	1.408	10.319	14.53	-15.000	-11.543	0.2304667	0.2343333	3.40	44.89
6	40.511	1.520				0.000	-11.200	1.0000000			
7	50.193	1.520				0.000	-11.200	1.0000000			
7	50.193	1.520				-15.000	-11.200	0.2533333			
8	63.791	1.416				-15.000	-11.456	0.2362667			
8	63.791	1.416				-15.000	-11.456	0.2362667			
9	74.040	1.418				-15.000	-11.474	0.2350667			
9	74.040	1.418				-15.000	-11.474	0.2350667			
10	83.929	1.384				-15.000	-11.543	0.2304667			
10	83.929	1.384				-15.000	-11.543	0.2304667			
11	94.248	1.431				-15.000	-11.427	0.2382000			
Totale										44.89	44.89

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5		
BONIFICA								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.159	7.399	2.872	21.25	-15.000	-4.117	0.7255333	0.7254333	15.42	15.42
2	2.872	7.640				-15.000	-4.120	0.7253333			
1	0.000	3.107	3.032	2.872	8.71	-15.000	1.776	1.1184000	1.1176666	9.73	25.15
2	2.872	2.957				-15.000	1.754	1.1169333			
2	2.872	7.640	3.820	10.450	39.92	-15.000	-4.120	0.7253333	0.8626666	34.44	59.59
3	13.322	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
2	2.872	2.957	1.478	10.450	15.46	-15.000	1.754	1.1169333	1.0584666	16.36	75.95
3	13.322	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
5	30.050	0.000	3.020	10.461	31.60	-15.000	0.000	1.0000000	0.8747334	27.64	103.59
6	40.511	6.041				-15.000	-3.758	0.7494667			
5	30.050	0.000	0.400	10.461	4.18	-15.000	0.000	1.0000000	1.0166667	4.25	107.84
6	40.511	0.800				-15.000	0.500	1.0333333			
6	40.511	6.041	6.176	9.682	59.80	0.000	-3.758	1.0000000	1.0000000	59.80	167.64
7	50.193	6.311				0.000	-3.762	1.0000000			
6	40.511	0.800	0.798	9.682	7.74	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	7.74	175.38
7	50.193	0.797				0.000	0.498	1.0000000			
7	50.193	6.311	10.880	13.598	147.95	-15.000	-3.762	0.7492000	0.7347334	108.70	284.08
8	63.791	15.448				-15.000	-4.196	0.7202667			
7	50.193	0.797	4.334	13.598	58.93	-15.000	0.498	1.0332000	1.0982666	64.72	348.80
8	63.791	7.870				-15.000	2.450	1.1633333			
8	63.791	15.448	11.020	10.249	112.94	-15.000	-4.196	0.7202667	0.7249334	81.87	430.67
9	74.040	6.592				-15.000	-4.056	0.7296000			
8	63.791	7.870	4.341	10.249	44.49	-15.000	2.450	1.1633333	1.0983333	48.86	479.53
9	74.040	0.812				-15.000	0.500	1.0333333			
										A Riportare	479.53

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
BONIFICA										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
9	74.040	6.592	6.842	9.890	67.67	-15.000	-4.056	0.7296000	0.7234334	48.95	528.48
10	83.929	7.092				-15.000	-4.241	0.7172667			
9	74.040	0.812	1.952	9.890	19.31	-15.000	0.500	1.0333333	1.0795333	20.85	549.33
10	83.929	3.092				-15.000	1.886	1.1257333			
10	83.929	7.092	7.126	10.319	73.53	-15.000	-4.241	0.7172667	0.7214000	53.04	602.37
11	94.248	7.159				-15.000	-4.117	0.7255333			
10	83.929	3.092	3.099	10.319	31.99	-15.000	1.886	1.1257333	1.1220667	35.89	638.26
11	94.248	3.107				-15.000	1.776	1.1184000			
										Totale	638.26



COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
GEOTESSILE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	13.749	13.705	2.872	39.36	-15.000	-2.253	0.8498000	0.8498000	33.45	33.45
2	2.872	13.660	6.830	10.450	71.37	-15.000	-2.253	0.8498000	0.9249000	66.01	99.46
2	2.872	13.660									
3	13.322	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
5	30.050	0.000	4.756	10.461	49.75	-15.000	0.000	1.0000000	0.8769667	43.63	143.09
6	40.511	9.512				-15.000	-3.691	0.7539333			
6	40.511	9.512	9.996	9.682	96.78	0.000	-3.691	1.0000000	1.0000000	96.78	239.87
7	50.193	10.480				0.000	-3.244	1.0000000			
7	50.193	10.480	13.898	13.598	188.99	-15.000	-3.244	0.7837333	0.8334000	157.50	397.37
8	63.791	17.315				-15.000	-1.754	0.8830667			
8	63.791	17.315	13.704	10.249	140.45	-15.000	-1.754	0.8830667	0.8089667	113.62	510.99
9	74.040	10.092				-15.000	-3.977	0.7348667			
9	74.040	10.092	12.127	9.890	119.94	-15.000	-3.977	0.7348667	0.7917334	94.96	605.95
10	83.929	14.161				-15.000	-2.271	0.8486000			
10	83.929	14.161	13.955	10.319	144.00	-15.000	-2.271	0.8486000	0.8492000	122.28	728.23
11	94.248	13.749				-15.000	-2.253	0.8498000			
										Totale	728.23

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 8	
RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	8.660	8.743	2.872	25.11	-15.000	-11.100	0.2600000	0.2693000	6.76	6.76
2	2.872	8.826	5.960	10.450	62.28	-15.000	-10.821	0.2786000	0.2460000	15.32	22.08
2	2.872	8.826	3.031	9.687	29.37	-15.000	-11.799	0.2134000	0.2095000	6.15	28.23
3	13.322	3.093	2.909	7.041	20.49	-15.000	-11.916	0.2056000	0.2023334	4.15	32.38
3	13.322	3.093	2.938	10.461	30.73	-15.000	-12.014	0.1990667	0.2053667	6.31	38.69
4	23.009	2.970	3.151	9.682	30.52	0.000	-11.825	1.0000000	1.0000000	30.52	69.21
4	23.009	2.970	4.186	13.598	56.92	-15.000	-11.785	0.2143333	0.2436333	13.87	83.08
5	30.050	2.849	7.018	10.249	71.93	-15.000	-10.906	0.2729333	0.2653666	19.09	102.17
5	30.050	2.849	8.844	9.890	87.48	-15.000	-11.133	0.2578000	0.2533666	22.16	124.33
6	40.511	3.027	8.704	10.319	89.82	-15.000	-11.266	0.2489333	0.2544667	22.86	147.19
6	40.511	3.027				0.000	-11.825	1.0000000			
7	50.193	3.276				0.000	-11.785	1.0000000			
7	50.193	3.276				-15.000	-11.785	0.2143333			
8	63.791	5.095				-15.000	-10.906	0.2729333			
8	63.791	5.095				-15.000	-10.906	0.2729333			
9	74.040	8.941				-15.000	-11.133	0.2578000			
9	74.040	8.941				-15.000	-11.133	0.2578000			
10	83.929	8.748				-15.000	-11.266	0.2489333			
10	83.929	8.748				-15.000	-11.266	0.2489333			
11	94.248	8.660				-15.000	-11.100	0.2600000			
Totale										147.19	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 9	
RILEVATO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	3.281	2.878	2.872	8.27	-15.000	-3.663	0.7558000	0.7612334	6.30	6.30
2	2.872	2.476				-15.000	-3.500	0.7666667			
1	0.000	1.205	1.206	2.872	3.46	-15.000	1.630	1.1086667	1.1096667	3.84	10.14
2	2.872	1.206				-15.000	1.660	1.1106667			
2	2.872	2.476	1.238	10.450	12.94	-15.000	-3.500	0.7666667	0.8833334	11.43	21.57
3	13.322	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
2	2.872	1.206	0.603	10.450	6.30	-15.000	1.660	1.1106667	1.0553333	6.65	28.22
3	13.322	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
7	50.193	0.000	3.133	13.598	42.60	-15.000	0.000	1.0000000	0.8847333	37.69	65.91
8	63.791	6.265				-15.000	-3.458	0.7694667			
7	50.193	0.000	2.380	13.598	32.36	-15.000	0.000	1.0000000	1.0831333	35.05	100.96
8	63.791	4.760				-15.000	2.494	1.1662667			
8	63.791	6.265	4.774	10.249	48.93	-15.000	-3.458	0.7694667	0.7546000	36.92	137.88
9	74.040	3.283				-15.000	-3.904	0.7397333			
8	63.791	4.760	2.559	10.249	26.23	-15.000	2.494	1.1662667	1.0996333	28.84	166.72
9	74.040	0.358				-15.000	0.495	1.0330000			
9	74.040	3.283	3.999	9.890	39.55	-15.000	-3.904	0.7397333	0.7431000	29.39	196.11
10	83.929	4.715				-15.000	-3.803	0.7464667			
9	74.040	0.358	1.112	9.890	11.01	-15.000	0.495	1.0330000	1.0715666	11.80	207.91
10	83.929	1.867				-15.000	1.652	1.1101333			
10	83.929	4.715	3.998	10.319	41.26	-15.000	-3.803	0.7464667	0.7511334	30.99	238.90
11	94.248	3.281				-15.000	-3.663	0.7558000			
10	83.929	1.867	1.536	10.319	15.85	-15.000	1.652	1.1101333	1.1094000	17.58	256.48
11	94.248	1.205				-15.000	1.630	1.1086667			
Totale											256.48

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 10	
TERRENO VEGETALE										U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	10.706	10.688	2.872	30.70	-15.000	-7.199	0.5200667	0.5188000	15.93	15.93
2	2.872	10.670	9.138	10.450	95.49	-15.000	-7.237	0.5175333	0.3854333	36.81	52.74
2	2.872	10.670	7.981	9.687	77.31	-15.000	-11.200	0.2533333	0.2938666	22.72	75.46
3	13.322	7.606	8.274	7.041	58.26	-15.000	-9.984	0.3344000	0.3260666	19.00	94.46
3	13.322	7.606	7.899	10.461	82.64	-15.000	-10.234	0.3177333	0.2855333	23.60	118.06
4	23.009	8.355	7.606	9.682	73.64	0.000	-11.200	1.0000000	1.0000000	73.64	191.70
4	23.009	8.355	10.439	13.598	141.95	-15.000	-11.200	0.2533333	0.4654666	66.07	257.77
5	30.050	8.193	10.439	10.249	106.99	-15.000	-4.836	0.6776000	0.4654666	49.80	307.57
5	30.050	8.193	9.238	9.890	91.36	-15.000	-11.200	0.2533333	0.3923333	35.84	343.41
6	40.511	7.606	10.788	10.319	111.32	-15.000	-7.030	0.5313333	0.5257000	58.52	401.93
6	40.511	7.606	10.788	10.319	111.32	-15.000	-7.030	0.5313333	0.5257000	58.52	401.93
7	50.193	7.606									
7	50.193	7.606									
8	63.791	13.272									
8	63.791	13.272									
9	74.040	7.606									
9	74.040	7.606									
10	83.929	10.870									
10	83.929	10.870									
11	94.248	10.706									
										Totale	401.93

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
1	0.000	0.168	0.168	2.872	0.48	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	0.25	0.25
2	2.872	0.168	0.168			-15.000	-7.200	0.5200000			
1	0.000	0.472	0.472	2.872	1.36	-15.000	1.879	1.1252667	1.1252667	1.53	1.78
2	2.872	0.472	0.472			-15.000	1.879	1.1252667			
2	2.872	0.168	0.168	10.450	1.76	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	0.92	2.70
3	13.322	0.168	0.168			-15.000	-7.200	0.5200000			
2	2.872	0.472	0.236	10.450	2.47	-15.000	1.879	1.1252667	0.8226334	2.03	4.73
3	13.322	0.000	0.000			-15.000	-7.200	0.5200000			
3	13.322	0.168	0.168	9.687	1.63	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	0.85	5.58
4	23.009	0.168	0.168			-15.000	-7.200	0.5200000			
4	23.009	0.168	0.168	7.041	1.18	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	0.61	6.19
5	30.050	0.168	0.168			-15.000	-7.200	0.5200000			
5	30.050	0.168	0.168	10.461	1.76	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	0.92	7.11
6	40.511	0.168	0.168			-15.000	-7.200	0.5200000			
6	40.511	0.168	0.168	9.682	1.63	0.000	-7.200	1.0000000	1.0000000	1.63	8.74
7	50.193	0.168	0.168			0.000	-7.200	1.0000000			
7	50.193	0.168	0.168	13.598	2.28	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	1.19	9.93
8	63.791	0.168	0.168			-15.000	-7.200	0.5200000			
7	50.193	0.000	0.236	13.598	3.21	-15.000	-7.200	0.5200000	0.8226334	2.64	12.57
8	63.791	0.472	0.472			-15.000	1.879	1.1252667			
8	63.791	0.168	0.168	10.249	1.72	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	0.89	13.46
9	74.040	0.168	0.168			-15.000	-7.200	0.5200000			
8	63.791	0.472	0.236	10.249	2.42	-15.000	1.879	1.1252667	0.8226334	1.99	15.45
9	74.040	0.000	0.000			-15.000	-7.200	0.5200000			

A Riportare 15.45

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 12	
MISTO GRANULARE RIEMPIMENTO										U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
9	74.040	0.168	0.168	9.890	1.66	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	0.86	16.31
10	83.929	0.168				-15.000	-7.200	0.5200000			
9	74.040	0.000	0.236	9.890	2.33	-15.000	-7.200	0.5200000	0.8226334	1.92	18.23
10	83.929	0.472				-15.000	1.879	1.1252667			
10	83.929	0.168	0.168	10.319	1.73	-15.000	-7.200	0.5200000	0.5200000	0.90	19.13
11	94.248	0.168				-15.000	-7.200	0.5200000			
10	83.929	0.472	0.472	10.319	4.87	-15.000	1.879	1.1252667	1.1252667	5.48	24.61
11	94.248	0.472				-15.000	1.879	1.1252667			
										Totale	24.61

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	7.000	7.000	2.872	20.10	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	15.41	15.41
2	2.872	7.000	7.000			-15.000	-3.500	0.7666667			
1	0.000	1.000	1.000	2.872	2.87	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	2.97	18.38
2	2.872	1.000	1.000			-15.000	0.500	1.0333333			
2	2.872	7.000	7.000	10.450	73.15	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	56.08	74.46
3	13.322	7.000	7.000			-15.000	-3.500	0.7666667			
2	2.872	1.000	1.000	10.450	10.45	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.80	85.26
3	13.322	1.000	1.000			-15.000	0.500	1.0333333			
3	13.322	7.000	7.000	9.687	67.81	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	51.99	137.25
4	23.009	7.000	7.000			-15.000	-3.500	0.7666667			
3	13.322	1.000	1.000	9.687	9.69	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.01	147.26
4	23.009	1.000	1.000			-15.000	0.500	1.0333333			
4	23.009	7.000	7.000	7.041	49.29	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	37.79	185.05
5	30.050	7.000	7.000			-15.000	-3.500	0.7666667			
4	23.009	1.000	1.000	7.041	7.04	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	7.27	192.32
5	30.050	1.000	1.000			-15.000	0.500	1.0333333			
5	30.050	7.000	7.000	10.461	73.23	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	56.14	248.46
6	40.511	7.000	7.000			-15.000	-3.500	0.7666667			
5	30.050	1.000	1.000	10.461	10.46	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.81	259.27
6	40.511	1.000	1.000			-15.000	0.500	1.0333333			
6	40.511	7.000	7.000	9.682	67.77	0.000	-3.500	1.0000000	1.0000000	67.77	327.04
7	50.193	7.000	7.000			0.000	-3.500	1.0000000			
6	40.511	1.000	1.000	9.682	9.68	0.000	0.500	1.0000000	1.0000000	9.68	336.72
7	50.193	1.000	1.000			0.000	0.500	1.0000000			
A Riportare										336.72	

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14		
CASSONETTO								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
7	50.193	7.000	7.000	13.598	95.19	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	72.98	409.70
8	63.791	7.000	7.000	13.598	95.19	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	72.98	409.70
7	50.193	1.000	1.000	13.598	13.60	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	14.05	423.75
8	63.791	1.000	1.000	13.598	13.60	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	14.05	423.75
8	63.791	7.000	7.000	10.249	71.74	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	55.00	478.75
9	74.040	7.000	7.000	10.249	71.74	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	55.00	478.75
8	63.791	1.000	1.000	10.249	10.25	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.59	489.34
9	74.040	1.000	1.000	10.249	10.25	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.59	489.34
9	74.040	7.000	7.000	9.890	69.23	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	53.08	542.42
10	83.929	7.000	7.000	9.890	69.23	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	53.08	542.42
9	74.040	1.000	1.000	9.890	9.89	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.22	552.64
10	83.929	1.000	1.000	9.890	9.89	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.22	552.64
10	83.929	7.000	7.000	10.319	72.23	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	55.38	608.02
11	94.248	7.000	7.000	10.319	72.23	-15.000	-3.500	0.7666667	0.7666667	55.38	608.02
10	83.929	1.000	1.000	10.319	10.32	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.66	618.68
11	94.248	1.000	1.000	10.319	10.32	-15.000	0.500	1.0333333	1.0333333	10.66	618.68
										Totale	618.680



COMPUTO DELLE LUNGHEZZE								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15		
CORDOLO								U.Misura : m			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Lunghezza	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	LUNGHEZZE	
										Parziale	Totale
1	0.000	2.000	2.000	2.872	5.740	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	5.740	5.740
2	2.872	2.000	1.500	10.450	15.680	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	15.680	21.420
3	13.322	1.000	1.000	9.687	9.690	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	9.690	31.110
4	23.009	1.000	1.000	7.041	7.040	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	7.040	38.150
5	30.050	1.000	1.000	10.461	10.460	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	10.460	48.610
6	40.511	1.000	1.500	9.682	14.520	0.000	0.000	1.0000000	1.0000000	14.520	63.130
7	50.193	2.000	2.000	13.598	27.200	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	27.200	90.330
8	63.791	2.000	1.500	10.249	15.370	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	15.370	105.700
9	74.040	1.000	1.500	9.890	14.840	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	14.840	120.540
10	83.929	2.000	2.000	10.319	20.640	-15.000	0.000	1.0000000	1.0000000	20.640	141.180
11	94.248	2.000				-15.000	0.000	1.0000000			
Totale										141.18	

COMPUTO DEI VOLUMI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16		
CUNETTA								U.Misura : mc			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Volume	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	VOLUMI	
										Parziale	Totale
3	13.322	0.000	0.128	9.687	1.24	-15.000	0.000	1.0000000	1.0518334	1.30	1.30
4	23.009	0.256	0.256	7.041	1.80	-15.000	1.555	1.1036667	1.1036667	1.99	3.29
5	30.050	0.256	0.128	10.461	1.34	-15.000	1.555	1.1036667	1.0518334	1.41	4.70
6	40.511	0.000				-15.000	0.000	1.0000000			
<b>Totale</b>											<b>4.70</b>

COMPUTO DELLE SUPERFICI								Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17		
LARGHEZZA ANTICAPILLARE								U.Misura : mq			
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziali	Superficie	Raggio	Distanza Baricentro	Fattore K	Fattore K Medio	SUPERFICI	
										Parziale	Totale
1	0.000	11.420	11.401	2.872	32.74	-15.000	-2.138	0.8574667	0.8575000	28.07	28.07
2	2.872	11.382	5.691	10.450	59.47	-15.000	-2.137	0.8575333	0.9287667	55.23	83.30
2	2.872	11.382	4.200	10.461	43.94	-15.000	0.000	1.0000000	0.8933334	39.25	122.55
3	13.322	0.000	8.400	9.682	81.33	-15.000	-3.200	0.7866667	1.0000000	81.33	203.88
5	30.050	0.000	8.400	11.026	149.93	-15.000	-3.200	0.7866667	0.8567000	128.45	332.33
6	40.511	8.400	11.283	10.249	115.64	-15.000	-1.099	0.9267333	0.8481000	98.07	430.40
6	40.511	8.400	10.373	9.890	102.59	-15.000	-3.458	0.7694667	0.8121667	83.32	513.72
7	50.193	8.400	11.625	10.319	119.97	-15.000	-2.177	0.8548667	0.8561667	102.71	616.43
7	50.193	8.400				-15.000	-2.177	0.8548667			
8	63.791	13.651				-15.000	-2.138	0.8574667			
8	63.791	13.651				-15.000					
9	74.040	8.915				-15.000					
9	74.040	8.915				-15.000					
10	83.929	11.831				-15.000					
10	83.929	11.831				-15.000					
11	94.248	11.420				-15.000					
Totale										616.43	

WBS – TR01



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
61	1200.000	10.500	10.500	20.000	210.00	210.00
62	1220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	420.00
62	1220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	630.00
63	1240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	840.00
63	1240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1050.00
64	1260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1260.00
64	1260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1470.00
65	1280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1680.00
65	1280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1890.00
66	1300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2100.00
66	1300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2310.00
67	1320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2520.00
67	1320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2730.00
68	1340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2940.00
68	1340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3150.00
69	1360.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3360.00
69	1360.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3570.00
70	1380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3780.00
70	1380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
71	1400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
71	1400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
72	1420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
72	1420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
73	1440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
73	1440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
74	1460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
74	1460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
75	1480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
75	1480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
76	1500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
76	1500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
77	1520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
77	1520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
78	1540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
78	1540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
79	1560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
					A Riportare	3780.00



COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
61	1200.000	10.500	10.500	20.000	210.00	210.00
62	1220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	420.00
62	1220.000	10.500	10.500	20.000	210.00	630.00
63	1240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	840.00
63	1240.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1050.00
64	1260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1260.00
64	1260.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1470.00
65	1280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1680.00
65	1280.000	10.500	10.500	20.000	210.00	1890.00
66	1300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2100.00
66	1300.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2310.00
67	1320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2520.00
67	1320.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2730.00
68	1340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	2940.00
68	1340.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3150.00
69	1360.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3360.00
69	1360.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3570.00
70	1380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3780.00
70	1380.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
71	1400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
71	1400.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
72	1420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
72	1420.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
73	1440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
73	1440.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
74	1460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
74	1460.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
75	1480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
75	1480.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
76	1500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
76	1500.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
77	1520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
77	1520.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
78	1540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
78	1540.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
79	1560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	
					A Riportare	3780.00







COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6		
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
79	1560.000	10.500	10.500	20.000	210.00	3990.00	
80	1580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4200.00	
80	1580.000	10.500	10.500	20.000	210.00	4200.00	
81	1600.000	10.500	10.500	6.629	69.60	4269.60	
81	1600.000	10.500	10.500	6.629	69.60	4269.60	
81A	1606.629	10.500	10.500	13.371	140.40	4410.00	
81A	1606.629	10.500	10.500	13.371	140.40	4410.00	
82	1620.000	10.500					
						Totale	4410.00

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
61	1200.000	2.100	2.100	20.000	42.00	42.00
62	1220.000	2.100	2.100	20.000	42.00	84.00
62	1220.000	2.100	2.100	20.000	42.00	126.00
63	1240.000	2.100	2.100	20.000	42.00	168.00
63	1240.000	2.100	2.100	20.000	42.00	210.00
64	1260.000	2.100	2.100	20.000	42.00	252.00
64	1260.000	2.100	2.100	20.000	42.00	294.00
65	1280.000	2.100	2.100	20.000	42.00	336.00
65	1280.000	2.100	2.100	20.000	42.00	378.00
66	1300.000	2.100	2.100	20.000	42.00	420.00
66	1300.000	2.100	2.100	20.000	42.00	462.00
67	1320.000	2.100	2.100	20.000	42.00	504.00
67	1320.000	2.100	2.100	20.000	42.00	546.00
68	1340.000	2.100	2.100	20.000	42.00	588.00
68	1340.000	2.100	2.100	20.000	42.00	630.00
69	1360.000	2.100	2.100	20.000	42.00	672.00
69	1360.000	2.100	2.100	20.000	42.00	714.00
70	1380.000	2.100	2.100	20.000	42.00	756.00
70	1380.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
71	1400.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
71	1400.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
72	1420.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
72	1420.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
73	1440.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
73	1440.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
74	1460.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
74	1460.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
75	1480.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
75	1480.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
76	1500.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
76	1500.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
77	1520.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
77	1520.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
78	1540.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
78	1540.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
79	1560.000	2.100	2.100	20.000	42.00	
A Riportare						756.00











Calcolo volumi  
anticapillare e  
riempimento  
bonifica

<b>WBS</b>	<b>Anticapillare</b>	<b>Volume</b>	<b>Scavo per Bonifica</b>	<b>Volume rilevato per riempimento bonifica</b>
	<b>[mq]</b>	<b>[mc]</b>	<b>[mc]</b>	<b>[mc]</b>
RI-01	22806,670	18245,336	30565,760	12320,424
RI-02	35068,580	28054,864	33301,080	5246,216
RI-03	19237,880	15390,304	20430,270	5039,966
RI-04	11178,690	8942,952	12700,420	3757,468
RI-05	21485,450	17188,360	18954,420	1766,060
RI-06	8823,400	7058,720	8713,360	1654,640
RI-07	1121,830	897,464	1108,330	210,866
RI-08	792,110	633,688	1242,560	608,872
RI-28	11594,260	9275,408	17462,700	8187,292
RI-28a	671,660	537,328	548,170	10,842
RI-28b	501,300	401,040	435,930	34,890
RI-30	9810,230	7848,184	9060,610	1212,426
RI-31	4934,620	3947,696	5658,040	1710,344
RI-32	2669,890	2135,912	2356,570	220,658
RI-33	10198,710	8158,968	12269,190	4110,222
RI-35	1988,960	1591,168	1783,100	191,932
RI-39	1980,720	1584,576	1752,850	168,274
SV 05 NORD	1084,670	867,736	1088,130	220,394
SV 05 ROTAT.	1934,830	1547,864	1854,210	306,346
SV 10 RAMPA AB	9837,940	7870,352	10438,230	2567,878
SV 10 RAMPA CD	2576,920	2061,536	3542,220	1480,684
SV 10 RAMPA EF	2444,770	1955,816	3261,760	1305,944
SV 10 RAMPA GH	2173,380	1738,704	2088,100	349,396
SV 10 RAMPA IL	1979,320	1583,456	1751,670	168,214
SV 10 ROTATORIA	1397,710	1118,168	1894,770	776,602
SS 494 EST	575,160	460,128	935,760	475,632
SS 494 OVEST	474,450	379,560	869,140	489,580
SV 11 INT. 29	4065,380	3252,304	3794,730	542,426
SV 11 NAVIGLIO	194,460	155,568	157,860	2,292
SV 11 PAMPURI	76,780	61,424	65,110	3,686
SV 11 RAMPA AB	7361,520	5889,216	6588,770	699,554
SV 11 RAMPA CD	1084,780	867,824	895,110	27,286
SV 11 RAMPA EF	2455,490	1964,392	2184,600	220,208
SV 11 RAMPA GH	778,280	622,624	633,750	11,126
SV 11 RAMPA IL	6170,790	4936,632	5388,950	452,318
SV 11 RAMPA MN	548,850	439,080	453,630	14,550
SV 11 ROT. NORD	1239,750	991,800	1036,580	44,780
SV 11 ROT. SUD	1340,590	1072,472	1091,280	18,808
SV 12 NORD	282,220	225,776	433,320	207,544
SV 12 ROTATORIA	2003,170	1602,536	1825,830	223,294
SV 12 SUD	474,310	379,448	604,160	224,712
SV 13 NORD	952,810	762,248	957,130	194,882
SV 13 OVEST	/	/	/	/

<b>WBS</b>	<b>Anticapillare</b>	<b>Volume</b>	<b>Scavo per Bonifica</b>	<b>Volume rilevato per riempimento bonifica</b>
	<b>[mq]</b>	<b>[mc]</b>	<b>[mc]</b>	<b>[mc]</b>
SV 13 ROTATORIA	1823,350	1458,680	1318,620	-140,060
SV 13 SUD	1184,410	947,528	998,130	50,602
SV 15 NORD	239,840	191,872	237,500	45,628
SV 15 OVEST	36,590	29,272	29,270	-0,002
SV 15 ROTATORIA	1645,420	1316,336	1671,210	354,874
SV 15 SUD	750,490	600,392	1769,480	1169,088
SV 16 FS	399,840	319,872	728,240	408,368
SV 16 ROTATORIA	1433,750	1147,000	1511,050	364,050
SV16 SS494 EST	/	/	/	/
SV16 SS494 OVEST	343,460	274,768	376,440	101,672
SV 39 EST	171,280	137,024	234,190	97,166
SV 39 OVEST	55,340	44,272	73,210	28,938
SV 39 NORD	/	/	/	/
SV 39 ROTATORIA	616,430	493,144	638,260	145,116
TR 01	/	/	/	/