



COMUNE DI BRA



COMUNE DI POCAPAGLIA

Realizzazione di collettori fognari
in Località Tarable nel Comune di Pocapaglia
ed in Località La Bassa nel Comune di Bra

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE



TECNOEDIL S.p.A. Via Vivaro, 2 – 12051 ALBA (CN)
tel. +39 0173.441155 – fax + 39 0173.441104
www.egea.it – mail: tecnoedil@egea.it

PROGETTISTA



SAGLIETTO ENGINEERING S.r.l.
Corso Giolitti, 36 – 12100 CUNEO (CN)
tel. +39 0171.698381 – fax + 39 0171.600599
sagliettoengineering@pec.it

Dott. Ing. Fabrizio Saglietto

CERTIFICATORE



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ALLEGATO
00	30/11/2017	Stima volumi di scavo	9
Protocollo		Commessa 2016_013	

INTERVENTO A: STRADA GERBIDO

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
1	0,000	1,200	1,199	10,000	1,0000000	11,99	11,99
2	10,000	1,197					
2	10,000	0,600	0,649	6,634	0,9391330	4,05	16,04
3	16,634	0,697					
2	10,000	0,597	0,648	6,634	0,9055310	3,90	19,94
3	16,634	0,700					
3	16,634	0,697	0,648	3,366	0,9554417	2,08	22,02
4	20,000	0,598					
3	16,634	0,700	0,652	3,366	0,8892223	1,96	23,98
4	20,000	0,605					
4	20,000	1,203	1,227	10,000	1,0000000	12,27	36,25
5	30,000	1,251					
5	30,000	0,627	0,663	3,012	0,9582299	1,92	38,17
6	33,012	0,699					
5	30,000	0,624	0,666	3,012	0,8834910	1,78	39,95
6	33,012	0,708					
6	33,012	0,699	0,706	6,988	0,9369645	4,63	44,58
7	40,000	0,714					
6	33,012	0,708	0,708	6,988	0,9047564	4,48	49,06
7	40,000	0,709					
7	40,000	1,423	1,387	10,000	1,0000000	13,87	62,93
8	50,000	1,351					
8	50,000	1,351	1,265	10,000	1,0000000	12,65	75,58
9	60,000	1,179					
9	60,000	0,585	0,614	3,906	0,9425503	2,26	77,84
10	63,906	0,644					
9	60,000	0,594	0,621	3,906	0,9822573	2,39	80,23
10	63,906	0,649					
10	63,906	0,644	0,626	6,094	0,9496740	3,62	83,85
11	70,000	0,607					
10	63,906	0,649	0,628	6,094	0,9751245	3,73	87,58
11	70,000	0,607					
11	70,000	1,214	1,208	10,000	1,0000000	12,09	99,67
12	80,000	1,203					
12	80,000	0,597	0,606	5,216	0,9755743	3,09	102,76
13	85,216	0,616					
A Riportare							102,76

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
12	80,000	0,606	0,614	5,216	0,9943731	3,19	105,95
13	85,216	0,623					
13	85,216	0,616	0,608	4,784	0,9747257	2,84	108,79
14	90,000	0,601					
13	85,216	0,623	0,615	4,784	0,9952216	2,93	111,72
14	90,000	0,607					
14	90,000	1,208	1,324	10,000	1,0000000	13,25	124,97
15	100,000	1,441					
15	100,000	1,441	1,529	10,000	1,0000000	15,30	140,27
16	110,000	1,618					
16	110,000	1,618	1,614	4,000	1,0000000	6,46	146,73
17	114,000	1,610					
17	114,000	0,810	0,837	4,058	0,9833373	3,34	150,07
18	118,058	0,864					
17	114,000	0,800	0,826	4,058	0,9463855	3,17	153,24
18	118,058	0,852					
18	118,058	0,864	1,012	12,827	0,9707054	12,60	165,84
19	130,885	1,159					
18	118,058	0,852	0,997	12,827	0,9590150	12,28	178,12
19	130,885	1,143					
19	130,885	1,159	1,007	8,650	0,9551061	8,32	186,44
20	139,535	0,854					
19	130,885	1,143	1,005	8,650	0,9726799	8,45	194,89
20	139,535	0,866					
20	139,535	0,854	0,715	5,465	0,9499782	3,71	198,60
21	145,000	0,576					
20	139,535	0,866	0,718	5,465	0,9777948	3,84	202,44
21	145,000	0,571					
21	145,000	1,147	1,136	5,000	1,0000000	5,68	208,12
22	150,000	1,125					
22	150,000	1,125	1,214	5,000	1,0000000	6,07	214,19
23	155,000	1,302					
23	155,000	1,302	1,178	5,000	1,0000000	5,89	220,08
24	160,000	1,054					
24	160,000	0,536	0,612	5,872	0,9845062	3,54	223,62
25	165,872	0,689					
A Riportare							223,62

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
24	160,000	0,518	0,606	5,872	0,9974459	3,55	227,17
25	165,872	0,695	0,679	4,128	0,9817694	2,76	229,93
25	165,872	0,689	0,682	4,128	1,0001760	2,82	232,75
26	170,000	0,670	1,309	10,000	1,0000000	13,09	245,84
25	165,872	0,695	1,270	10,000	1,0000000	12,70	258,54
26	170,000	0,670	1,266	10,000	1,0000000	12,66	271,20
26	170,000	1,340	1,266	10,000	1,0000000	12,66	271,20
27	180,000	1,278	1,290	10,000	1,0000000	12,90	284,10
27	180,000	1,278	1,290	10,000	1,0000000	12,90	284,10
28	190,000	1,262	1,266	10,000	1,0000000	12,66	271,20
28	190,000	1,262	1,266	10,000	1,0000000	12,66	271,20
29	200,000	1,269	1,290	10,000	1,0000000	12,90	284,10
29	200,000	1,269	1,290	10,000	1,0000000	12,90	284,10
30	210,000	1,310	1,266	10,000	1,0000000	12,67	296,77
30	210,000	1,310	1,266	10,000	1,0000000	12,67	296,77
31	220,000	1,223	0,604	4,969	1,0015122	3,01	299,78
31	220,000	0,611	0,604	4,969	1,0015122	3,01	299,78
32	224,969	0,598	0,608	4,969	0,9967063	3,02	302,80
31	220,000	0,612	0,608	4,969	0,9967063	3,02	302,80
32	224,969	0,605	0,593	5,031	1,0014827	2,98	305,78
32	224,969	0,598	0,593	5,031	1,0014827	2,98	305,78
33	230,000	0,588	0,600	5,031	0,9967360	3,01	308,79
32	224,969	0,605	0,600	5,031	0,9967360	3,01	308,79
33	230,000	0,596	1,150	10,000	1,0000000	11,51	320,30
33	230,000	1,184	1,150	10,000	1,0000000	11,51	320,30
34	240,000	1,117	1,089	10,000	1,0000000	10,89	331,19
34	240,000	1,117	1,089	10,000	1,0000000	10,89	331,19
35	250,000	1,060	1,044	10,000	1,0000000	10,45	341,64
35	250,000	1,060	1,044	10,000	1,0000000	10,45	341,64
36	260,000	1,029	1,068	10,000	1,0000000	10,68	352,32
36	260,000	1,029	1,068	10,000	1,0000000	10,68	352,32
37	270,000	1,107	1,145	10,000	1,0000000	11,45	363,77
37	270,000	1,107	1,145	10,000	1,0000000	11,45	363,77
38	280,000	1,183	0,598	2,154	0,9740145	1,26	365,03
38	280,000	0,588	0,598	2,154	0,9740145	1,26	365,03
39	282,154	0,608					
A Riportare							365,03

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4		
STERRO							U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI		
						Parziale	Totale	
38	280,000	0,595	0,604	2,154	1,0086210	1,31	366,34	
39	282,154	0,613						
39	282,154	0,608	0,599	7,846	0,9865673	4,65	370,99	
40	290,000	0,591						
39	282,154	0,613	0,603	7,846	0,9960680	4,72	375,71	
40	290,000	0,594						
40	290,000	1,185	1,172	10,000	1,0000000	11,72	387,43	
41	300,000	1,159						
41	300,000	1,159	1,176	10,000	1,0000000	11,76	399,19	
42	310,000	1,193						
42	310,000	1,193	1,193	10,000	1,0000000	11,93	411,12	
43	320,000	1,193						
43	320,000	0,598	0,599	8,304	1,0005642	4,98	416,10	
44	328,304	0,601						
43	320,000	0,595	0,598	8,304	0,9978552	4,96	421,06	
44	328,304	0,602						
44	328,304	0,601	0,612	11,696	1,0001715	7,16	428,22	
45	340,000	0,623						
44	328,304	0,602	0,613	11,696	0,9982481	7,16	435,38	
45	340,000	0,624						
45	340,000	1,247	1,309	10,000	1,0000000	13,09	448,47	
46	350,000	1,370						
46	350,000	1,370	1,457	10,000	1,0000000	14,57	463,04	
47	360,000	1,543						
47	360,000	1,543	1,597	10,000	1,0000000	15,98	479,02	
48	370,000	1,652						
48	370,000	1,652	1,690	7,155	1,0000000	12,09	491,11	
49	377,155	1,728						
Totale								491,11

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
15	130.000	1.044	1.052	10.000	1.0000000	10.53	174.92
16	140.000	1.061					
16	140.000	0.532	0.570	7.224	1.0004303	4.12	179.04
17	147.224	0.608					
16	140.000	0.529	0.563	7.224	0.9953312	4.05	183.09
17	147.224	0.598					
17	147.224	0.608	0.602	2.776	1.0045153	1.68	184.77
18	150.000	0.595					
17	147.224	0.598	0.594	2.776	0.9912462	1.64	186.41
18	150.000	0.590					
18	150.000	1.185	1.184	10.000	1.0000000	11.84	198.25
19	160.000	1.182					
19	160.000	1.182	1.185	10.000	1.0000000	11.85	210.10
20	170.000	1.188					
20	170.000	0.592	0.597	3.394	0.9885332	2.01	212.11
21	173.394	0.603					
20	170.000	0.596	0.601	3.394	1.0034523	2.05	214.16
21	173.394	0.607					
21	173.394	0.603	0.605	6.606	0.9921595	3.97	218.13
22	180.000	0.608					
21	173.394	0.607	0.609	6.606	0.9998246	4.03	222.16
22	180.000	0.612					
22	180.000	1.220	1.234	10.000	1.0000000	12.34	234.50
23	190.000	1.248					
23	190.000	1.248	1.274	10.000	1.0000000	12.74	247.24
24	200.000	1.300					
24	200.000	1.300	1.314	10.000	1.0000000	13.14	260.38
25	210.000	1.327					
25	210.000	1.327	1.303	10.000	1.0000000	13.03	273.41
26	220.000	1.279					
26	220.000	0.643	0.648	5.029	0.9752416	3.18	276.59
27	225.029	0.653					
26	220.000	0.636	0.643	5.029	0.9430974	3.05	279.64
27	225.029	0.649					
27	225.029	0.653	0.634	4.971	0.9754279	3.07	282.71
28	230.000	0.615					
A Riportare							282.71

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
27	225.029	0.649	0.632	4.971	0.9429111	2.96	285.67
28	230.000	0.614					
28	230.000	1.229	1.214	10.000	1.0000000	12.14	297.81
29	240.000	1.199					
29	240.000	0.604	0.633	3.655	0.9773296	2.26	300.07
30	243.655	0.662					
29	240.000	0.595	0.625	3.655	0.9302778	2.12	302.19
30	243.655	0.655					
30	243.655	0.662	0.651	6.345	0.9673553	4.00	306.19
31	250.000	0.639					
30	243.655	0.655	0.647	6.345	0.9402521	3.86	310.05
31	250.000	0.638					
31	250.000	1.277	1.313	10.000	1.0000000	13.13	323.18
32	260.000	1.349					
32	260.000	1.349	1.354	10.000	1.0000000	13.54	336.72
33	270.000	1.359					
33	270.000	1.359	1.350	10.000	1.0000000	13.50	350.22
34	280.000	1.341					
34	280.000	1.341	1.312	10.000	1.0000000	13.12	363.34
35	290.000	1.282					
35	290.000	1.282	1.249	10.000	1.0000000	12.49	375.83
36	300.000	1.215					
36	300.000	0.607	0.603	2.645	0.9979211	1.60	377.43
37	302.645	0.600					
36	300.000	0.608	0.604	2.645	1.0017571	1.60	379.03
37	302.645	0.600					
37	302.645	0.600	0.581	7.355	0.9991494	4.27	383.30
38	310.000	0.562					
37	302.645	0.600	0.581	7.355	1.0005289	4.27	387.57
38	310.000	0.562					
38	310.000	1.124	1.081	10.000	1.0000000	10.81	398.38
39	320.000	1.037					
39	320.000	1.037	1.059	10.000	1.0000000	10.59	408.97
40	330.000	1.080					
40	330.000	0.538	0.569	10.717	0.9971805	6.08	415.05
41	340.717	0.599					
A Riportare							415.05

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
40	330.000	0.542	0.573	10.717	0.9999887	6.14	421.19
41	340.717	0.604					
41	340.717	0.599	0.596	9.283	0.9969634	5.51	426.70
42	350.000	0.593					
41	340.717	0.604	0.599	9.283	1.0002054	5.56	432.26
42	350.000	0.594					
42	350.000	1.187	1.183	10.000	1.0000000	11.83	444.09
43	360.000	1.179					
43	360.000	1.179	1.202	10.000	1.0000000	12.02	456.11
44	370.000	1.225					
44	370.000	1.225	1.221	10.000	1.0000000	12.21	468.32
45	380.000	1.217					
45	380.000	1.217	1.211	10.000	1.0000000	12.11	480.43
46	390.000	1.204					
46	390.000	0.602	0.601	8.717	1.0004559	5.24	485.67
47	398.717	0.600					
46	390.000	0.602	0.601	8.717	0.9991208	5.24	490.91
47	398.717	0.600					
47	398.717	0.600	0.580	11.283	1.0003040	6.54	497.45
48	410.000	0.560					
47	398.717	0.600	0.580	11.283	0.9992726	6.54	503.99
48	410.000	0.559					
48	410.000	1.119	1.105	10.000	1.0000000	11.05	515.04
49	420.000	1.090					
49	420.000	0.548	0.579	11.217	0.9983703	6.48	521.52
50	431.217	0.609					
49	420.000	0.542	0.570	11.217	0.9939514	6.35	527.87
50	431.217	0.597					
50	431.217	0.609	0.600	8.783	0.9989820	5.26	533.13
51	440.000	0.591					
50	431.217	0.597	0.590	8.783	0.9933386	5.16	538.29
51	440.000	0.584					
51	440.000	1.175	1.209	10.000	1.0000000	12.10	550.39
52	450.000	1.244					
52	450.000	1.244	1.253	10.000	1.0000000	12.53	562.92
53	460.000	1.262					
A Riportare							562.92

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
53	460.000	1.262	1.246	10.000	1.0000000	12.46	575.38
54	470.000	1.229					
54	470.000	0.617	0.609	11.208	0.9967896	6.82	582.20
55	481.208	0.602					
54	470.000	0.612	0.606	11.208	0.9997555	6.80	589.00
55	481.208	0.601					
55	481.208	0.602	0.628	8.792	0.9963821	5.50	594.50
56	490.000	0.653					
55	481.208	0.601	0.627	8.792	1.0001630	5.51	600.01
56	490.000	0.652					
56	490.000	1.305	1.355	10.000	1.0000000	13.55	613.56
57	500.000	1.404	1.456	10.000	1.0000000	14.56	628.12
57	500.000	1.404					
58	510.000	1.507	1.543	10.000	1.0000000	15.43	643.55
58	510.000	1.507					
59	520.000	1.578	1.618	10.000	1.0000000	16.18	659.73
59	520.000	1.578					
60	530.000	1.658	0.855	10.383	0.9994445	8.88	668.61
60	530.000	0.828	0.858	10.383	0.9956149	8.88	677.49
61	540.383	0.882					
60	530.000	0.830	1.113	6.424	1.0006249	7.15	684.64
61	540.383	0.887	1.104	6.424	0.9944348	7.05	691.69
61	540.383	0.882					
62	546.806	1.344	2.655	3.194	1.0000000	8.48	700.17
61	540.383	0.887	2.723	10.000	1.0000000	27.23	727.40
62	546.806	1.320					
62	546.806	2.664	2.677	10.000	1.0000000	26.78	754.18
63	550.000	2.646					
63	550.000	2.646	2.424	10.000	1.0000000	24.25	778.43
64	560.000	2.800	1.099	3.254	1.0024780	3.59	782.02
64	560.000	2.800					
65	570.000	2.555					
65	570.000	2.555					
66	580.000	2.294					
66	580.000	1.171					
67	583.254	1.027					
A Riportare							782.02

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
66	580.000	1.123	1.050	3.254	0.9962318	3.41	785.43
67	583.254	0.978					
67	583.254	1.027	0.984	6.746	1.0008613	6.65	792.08
68	590.000	0.942					
67	583.254	0.978	0.940	6.746	0.9978484	6.33	798.41
68	590.000	0.901					
68	590.000	1.843	1.478	10.000	1.0000000	14.79	813.20
69	600.000	1.114					
69	600.000	1.114	1.385	10.000	1.0000000	13.85	827.05
70	610.000	1.656					
70	610.000	1.656	1.580	10.644	1.0000000	16.82	843.87
71	620.644	1.503					
71	620.644	0.754	1.025	2.275	0.9342542	2.18	846.05
72	622.919	1.297					
71	620.644	0.749	1.022	2.275	0.8080500	1.88	847.93
72	622.919	1.294					
72	622.919	1.297	1.118	7.081	0.8914091	7.06	854.99
73	630.000	0.940					
72	622.919	1.294	1.120	7.081	0.8508613	6.75	861.74
73	630.000	0.945					
73	630.000	1.885	1.857	10.000	1.0000000	18.57	880.31
74	640.000	1.829					
74	640.000	1.829	1.802	10.000	1.0000000	18.02	898.33
75	650.000	1.775					
75	650.000	0.887	0.887	3.040	0.9873407	2.67	901.00
76	653.040	0.886					
75	650.000	0.888	0.888	3.040	1.0043249	2.71	903.71
76	653.040	0.887					
76	653.040	0.886	0.866	6.960	0.9921229	5.98	909.69
77	660.000	0.847					
76	653.040	0.887	0.867	6.960	0.9995412	6.04	915.73
77	660.000	0.848					
77	660.000	1.695	1.653	10.000	1.0000000	16.54	932.27
78	670.000	1.612					
78	670.000	1.612	1.567	10.000	1.0000000	15.67	947.94
79	680.000	1.521					
A Riportare							947.94

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
79	680.000	1.521	1.478	10.000	1.0000000	14.78	962.72
80	690.000	1.435					
80	690.000	0.716	0.698	9.097	0.9969295	6.33	969.05
81	699.097	0.680					
80	690.000	0.719	0.701	9.097	1.0002385	6.38	975.43
81	699.097	0.683					
81	699.097	0.680	0.671	10.903	0.9972035	7.30	982.73
82	710.000	0.662					
81	699.097	0.683	0.675	10.903	0.9999643	7.36	990.09
82	710.000	0.666					
82	710.000	1.328	1.310	10.000	1.0000000	13.10	1003.19
83	720.000	1.291					
83	720.000	1.291	1.272	10.000	1.0000000	12.73	1015.92
84	730.000	1.254					
84	730.000	1.254	1.239	10.000	1.0000000	12.39	1028.31
85	740.000	1.224					
85	740.000	1.224	1.213	10.000	1.0000000	12.14	1040.45
86	750.000	1.203					
86	750.000	0.602	0.602	2.699	0.9919578	1.61	1042.06
87	752.699	0.602					
86	750.000	0.601	0.601	2.699	1.0044744	1.63	1043.69
87	752.699	0.601					
87	752.699	0.602	0.598	7.301	0.9959027	4.35	1048.04
88	760.000	0.594					
87	752.699	0.601	0.596	7.301	1.0005294	4.36	1052.40
88	760.000	0.592					
88	760.000	1.186	1.181	10.000	1.0000000	11.81	1064.21
89	770.000	1.176					
89	770.000	1.176	1.173	10.000	1.0000000	11.74	1075.95
90	780.000	1.171					
90	780.000	1.171	1.174	10.000	1.0000000	11.74	1087.69
91	790.000	1.177					
91	790.000	1.177	1.181	10.000	1.0000000	11.82	1099.51
92	800.000	1.186					
92	800.000	0.594	0.597	11.570	1.0002403	6.91	1106.42
93	811.570	0.600					
A Riportare							1106.42

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
92	800.000	0.592	0.596	11.570	0.9995738	6.90	1113.32
93	811.570	0.600	0.614	8.430	1.0003645	5.18	1118.50
93	811.570	0.600	0.614	8.430	0.9994496	5.18	1123.68
94	820.000	0.629	0.614	8.430	0.9994496	5.18	1123.68
93	811.570	0.600	0.614	8.430	0.9994496	5.18	1123.68
94	820.000	0.628	0.614	8.430	0.9994496	5.18	1123.68
94	820.000	1.257	1.289	10.000	1.0000000	12.89	1136.57
95	830.000	1.321	1.341	10.000	1.0000000	13.41	1149.98
95	830.000	1.321	1.341	10.000	1.0000000	13.41	1149.98
96	840.000	1.361	1.319	10.000	1.0000000	13.19	1163.17
96	840.000	1.361	1.319	10.000	1.0000000	13.19	1163.17
97	850.000	1.276	0.620	8.709	1.0005241	5.41	1168.58
97	850.000	0.640	0.620	8.709	1.0005241	5.41	1168.58
98	858.709	0.601	0.617	8.709	0.9982566	5.37	1173.95
97	850.000	0.636	0.617	8.709	0.9982566	5.37	1173.95
98	858.709	0.599	0.593	11.291	1.0002647	6.71	1180.66
98	858.709	0.601	0.593	11.291	1.0002647	6.71	1180.66
99	870.000	0.586	0.591	11.291	0.9985158	6.67	1187.33
98	858.709	0.599	0.591	11.291	0.9985158	6.67	1187.33
99	870.000	0.584	0.591	11.291	0.9985158	6.67	1187.33
99	870.000	1.170	1.157	10.000	1.0000000	11.57	1198.90
100	880.000	1.144	1.139	10.000	1.0000000	11.40	1210.30
100	880.000	1.144	1.139	10.000	1.0000000	11.40	1210.30
101	890.000	1.135	0.588	9.387	0.9843787	5.43	1215.73
101	890.000	0.564	0.588	9.387	0.9843787	5.43	1215.73
102	899.387	0.611	0.593	9.387	0.9933688	5.54	1221.27
101	890.000	0.571	0.593	9.387	0.9933688	5.54	1221.27
102	899.387	0.616	0.610	10.613	0.9848984	6.38	1227.65
102	899.387	0.611	0.610	10.613	0.9848984	6.38	1227.65
103	910.000	0.610	0.614	10.613	0.9928491	6.47	1234.12
102	899.387	0.616	0.614	10.613	0.9928491	6.47	1234.12
103	910.000	0.612	1.222	10.000	1.0000000	12.23	1246.35
103	910.000	1.222	1.222	10.000	1.0000000	12.23	1246.35
104	920.000	1.223	0.606	5.320	0.9951788	3.20	1249.55
104	920.000	0.611	0.606	5.320	0.9951788	3.20	1249.55
105	925.320	0.601	0.606	5.320	0.9951788	3.20	1249.55
A Riportare							1249.55

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
104	920.000	0.612	0.607	5.320	1.0013984	3.23	1252.78
105	925.320	0.602					
105	925.320	0.601	0.596	4.680	0.9947540	2.78	1255.56
106	930.000	0.592					
105	925.320	0.602	0.598	4.680	1.0018238	2.81	1258.37
106	930.000	0.595					
106	930.000	1.187	1.185	10.000	1.0000000	11.86	1270.23
107	940.000	1.184					
107	940.000	1.184	1.183	10.000	1.0000000	11.83	1282.06
108	950.000	1.182					
108	950.000	0.588	0.596	11.214	0.9907409	6.63	1288.69
109	961.214	0.605					
108	950.000	0.594	0.602	11.214	0.9964498	6.73	1295.42
109	961.214	0.610					
109	961.214	0.605	0.608	8.786	0.9899523	5.29	1300.71
110	970.000	0.610					
109	961.214	0.610	0.610	8.786	0.9972383	5.35	1306.06
110	970.000	0.610					
110	970.000	1.220	1.208	10.000	1.0000000	12.08	1318.14
111	980.000	1.196					
111	980.000	1.196	1.186	10.000	1.0000000	11.86	1330.00
112	990.000	1.176					
112	990.000	0.590	0.598	11.185	0.9987851	6.69	1336.69
113	1001.185	0.607					
112	990.000	0.586	0.594	11.185	0.9947028	6.60	1343.29
113	1001.185	0.602					
113	1001.185	0.607	0.601	8.815	0.9993334	5.30	1348.59
114	1010.000	0.595					
113	1001.185	0.602	0.596	8.815	0.9941536	5.22	1353.81
114	1010.000	0.590					
114	1010.000	1.185	1.179	10.000	1.0000000	11.79	1365.60
115	1020.000	1.173					
115	1020.000	1.173	1.183	10.000	1.0000000	11.83	1377.43
116	1030.000	1.193					
116	1030.000	1.193	1.199	10.000	1.0000000	11.99	1389.42
117	1040.000	1.205					
A Riportare							1389.42

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
117	1040.000	0.602	0.602	6.230	1.0008082	3.76	1393.18
118	1046.230	0.603					
117	1040.000	0.603	0.603	6.230	0.9947677	3.74	1396.92
118	1046.230	0.604					
118	1046.230	0.603	0.599	3.770	1.0027786	2.27	1399.19
119	1050.000	0.595					
118	1046.230	0.604	0.600	3.770	0.9927974	2.25	1401.44
119	1050.000	0.597					
119	1050.000	1.192	1.185	10.000	1.0000000	11.85	1413.29
120	1060.000	1.178					
120	1060.000	1.178	1.189	10.000	1.0000000	11.89	1425.18
121	1070.000	1.200					
121	1070.000	1.200	1.205	10.000	1.0000000	12.05	1437.23
122	1080.000	1.209					
122	1080.000	0.606	0.605	8.896	0.9999349	5.38	1442.61
123	1088.896	0.604					
122	1080.000	0.603	0.602	8.896	0.9957638	5.34	1447.95
123	1088.896	0.602					
123	1088.896	0.604	0.602	11.104	0.9995202	6.68	1454.63
124	1100.000	0.600					
123	1088.896	0.602	0.601	11.104	0.9961785	6.64	1461.27
124	1100.000	0.600					
124	1100.000	1.200	1.203	10.000	1.0000000	12.04	1473.31
125	1110.000	1.207					
125	1110.000	1.207	1.178	10.000	1.0000000	11.78	1485.09
126	1120.000	1.149					
126	1120.000	1.149	1.142	10.000	1.0000000	11.43	1496.52
127	1130.000	1.136					
127	1130.000	0.564	0.587	8.233	0.9841607	4.75	1501.27
128	1138.233	0.610					
127	1130.000	0.572	0.595	8.233	0.9942565	4.87	1506.14
128	1138.233	0.618					
128	1138.233	0.610	0.603	11.767	0.9856752	7.00	1513.14
129	1150.000	0.596					
128	1138.233	0.618	0.611	11.767	0.9927390	7.14	1520.28
129	1150.000	0.604					
A Riportare							1520.28

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
STERRO					U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
129	1150.000	1.200	1.213	10.000	1.0000000	12.13	1532.41
130	1160.000	1.225					
130	1160.000	1.225	1.234	10.000	1.0000000	12.34	1544.75
131	1170.000	1.242					
131	1170.000	1.242	1.238	10.000	1.0000000	12.38	1557.13
132	1180.000	1.234					
132	1180.000	1.234	1.232	10.000	1.0000000	12.33	1569.46
133	1190.000	1.231					
133	1190.000	0.614	0.606	5.816	1.0007435	3.52	1572.98
134	1195.816	0.598					
133	1190.000	0.617	0.609	5.816	0.9988953	3.55	1576.53
134	1195.816	0.602					
134	1195.816	0.598	0.585	4.184	1.0011039	2.45	1578.98
135	1200.000	0.573					
134	1195.816	0.602	0.589	4.184	0.9985349	2.46	1581.44
135	1200.000	0.576					
135	1200.000	1.149	1.085	10.000	1.0000000	10.85	1592.29
136	1210.000	1.021					
136	1210.000	1.021	0.958	10.000	1.0000000	9.58	1601.87
137	1220.000	0.895					
137	1220.000	0.895	0.864	10.000	1.0000000	8.64	1610.51
138	1230.000	0.833					
138	1230.000	0.833	0.809	10.000	1.0000000	8.09	1618.60
139	1240.000	0.785					
139	1240.000	0.785	0.786	10.000	1.0000000	7.86	1626.46
140	1250.000	0.787					
140	1250.000	0.393	0.397	3.398	0.9953067	1.34	1627.80
141	1253.398	0.401					
140	1250.000	0.394	0.398	3.398	1.0027140	1.35	1629.15
141	1253.398	0.401					
141	1253.398	0.401	0.398	6.602	0.9971040	2.62	1631.77
142	1260.000	0.395					
141	1253.398	0.401	0.399	6.602	1.0009165	2.63	1634.40
142	1260.000	0.396					
142	1260.000	0.791	0.781	10.000	1.0000000	7.81	1642.21
143	1270.000	0.771					
A Riportare							1642.21

INTERVENTO C: LOCALITÀ TARABLE

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
STERRO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
1	0.000	1.200	1.237	10.000	1.0000000	12.37	12.37
2	10.000	1.274	1.321	10.000	1.0000000	13.21	25.58
2	10.000	1.274	1.482	10.000	1.0000000	14.82	40.40
3	20.000	1.367	1.739	10.000	1.0000000	17.39	57.79
3	20.000	1.367	0.961	4.772	1.0000575	4.59	62.38
4	30.000	1.596	0.961	4.772	0.9999415	4.59	66.97
4	30.000	1.596	1.004	5.228	1.0000525	5.25	72.22
5	40.000	1.882	1.004	5.228	0.9999466	5.25	77.47
5	40.000	0.941	2.136	10.000	1.0000000	21.36	98.83
6	44.772	0.982	2.304	10.000	1.0000000	23.04	121.87
6	44.772	0.982	2.490	10.000	1.0000000	24.90	146.77
6	44.772	0.982	1.296	5.390	1.0011164	7.15	153.92
7	50.000	1.026	1.322	5.390	0.9980035	7.12	161.04
7	50.000	1.026	1.387	4.610	1.0013797	6.41	167.45
7	50.000	2.052	1.384	4.610	0.9977401	6.37	173.82
8	60.000	2.220	2.809	10.000	1.0000000	28.09	201.91
8	60.000	2.220	2.546	10.000	1.0000000	25.47	227.38
9	70.000	2.388	2.318	10.000	1.0000000	20.11	247.49
9	70.000	2.388	1.704				
10	80.000	2.591					
10	80.000	1.296					
10	80.000	1.296					
11	85.390	1.351					
11	85.390	1.351					
11	85.390	1.351					
11	85.390	1.351					
12	90.000	1.424					
12	90.000	2.843					
12	90.000	2.843					
13	100.000	2.775					
13	100.000	2.775					
14	110.000	2.318					
14	110.000	2.318					
15	120.000	1.704					
A Riportare							247.49

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
STERRO					U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
15	120.000	0.859	0.987	7.500	0.9693818	7.17	254.66
16	127.500	1.115					
15	120.000	0.845	1.065	7.500	0.9476518	7.57	262.23
16	127.500	1.284					
16	127.500	1.115	0.871	2.500	0.9911025	2.16	264.39
17	130.000	0.627					
16	127.500	1.284	0.956	2.500	0.9259126	2.21	266.60
17	130.000	0.628					
17	130.000	1.255	1.302	10.000	1.0000000	13.02	279.62
18	140.000	1.349					
18	140.000	1.349	1.333	10.000	1.0000000	13.33	292.95
19	150.000	1.316					
19	150.000	1.316	1.261	10.000	1.0000000	12.62	305.57
20	160.000	1.207					
20	160.000	0.603	0.710	11.443	0.8414410	6.85	312.42
21	171.443	0.818					
20	160.000	0.604	0.697	11.443	0.8680852	6.93	319.35
21	171.443	0.790					
21	171.443	0.818	0.815	8.557	0.8369346	5.83	325.18
22	180.000	0.812					
21	171.443	0.790	0.793	8.557	0.8725650	5.92	331.10
22	180.000	0.795					
22	180.000	1.607	1.775	10.000	1.0000000	17.76	348.86
23	190.000	1.944					
23	190.000	1.944	2.191	10.000	1.0000000	21.91	370.77
24	200.000	2.438					
24	200.000	2.438	2.638	10.000	1.0000000	26.39	397.16
25	210.000	2.839					
25	210.000	2.839	2.675	10.000	1.0000000	26.75	423.91
26	220.000	2.511					
26	220.000	1.210	0.918	10.272	0.9838798	9.28	433.19
27	230.272	0.626					
26	220.000	1.301	0.952	10.272	0.9923690	9.72	442.91
27	230.272	0.604					
27	230.272	0.626	0.618	11.587	0.9846573	7.05	449.96
28	241.859	0.610					
A Riportare							449.96

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
STERRO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
27	230.272	0.604	0.597	11.587	0.9909584	6.86	456.82
28	241.859	0.590					
28	241.859	0.610	0.713	8.141	1.0005586	5.81	462.63
29	250.000	0.817					
28	241.859	0.590	0.699	8.141	0.9988024	5.68	468.31
29	250.000	0.808					
29	250.000	1.625	1.688	10.000	1.0000000	16.88	485.19
30	260.000	1.750					
30	260.000	1.750	1.715	10.000	1.0000000	17.15	502.34
31	270.000	1.680					
31	270.000	0.847	0.826	11.567	0.9998178	9.55	511.89
32	281.567	0.805					
31	270.000	0.833	0.813	11.567	1.0001390	9.40	521.29
32	281.567	0.793					
32	281.567	0.805	0.772	8.433	0.9997581	6.51	527.80
33	290.000	0.738					
32	281.567	0.793	0.761	8.433	1.0001987	6.42	534.22
33	290.000	0.729					
33	290.000	1.467	1.387	10.000	1.0000000	13.87	548.09
34	300.000	1.307					
34	300.000	0.658	0.728	10.458	1.0000691	7.61	555.70
35	310.458	0.798					
34	300.000	0.649	0.726	10.458	0.9999237	7.59	563.29
35	310.458	0.803					
35	310.458	0.798	0.873	9.542	1.0000761	8.33	571.62
36	320.000	0.947					
35	310.458	0.803	0.871	9.542	0.9999167	8.32	579.94
36	320.000	0.940					
36	320.000	1.887	1.826	10.000	1.0000000	18.26	598.20
37	330.000	1.764					
37	330.000	1.764	1.705	10.000	1.0000000	17.06	615.26
38	340.000	1.647					
38	340.000	0.826	0.797	10.491	1.0002807	8.36	623.62
39	350.491	0.768					
38	340.000	0.821	0.796	10.491	0.9995205	8.35	631.97
39	350.491	0.771					
A Riportare							631.97

