



PROVINCIA REGIONALE DI RAGUSA

POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. N. 115 TRATTO COMISO-VITTORIA, IL NUOVO AEROPORTO DI COMISO E LA S.S. N. 514 RAGUSA-CATANIA

PROGETTO ESECUTIVO - 1° STRALCIO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE (ATI):

ITALCONSULT S.p.A. (MANDATARIA)
BONIFICA ITALIA S.r.l.
CO.RE. INGEGNERIA
OMNISERVICE Engineering S.r.l.

RESPONSABILI DI PROGETTO:

Dott. Ing. Mauro Lotto
Ordine Ingegneri di Roma n. 13531
Dott. Ing. Franco Persio Bocchetto
Ordine Ingegneri di Roma n. 8664
Dott. Ing. Vincenzo Calzona
Ordine Ingegneri di Roma n. 16656
Dott. Ing. Pietro Agnello
Ordine Ingegneri di Agrigento n. 543

ORGANISMO DI ISPEZIONE ACCREDITATO ISP N° 008E ACCREDIA

ITALSOCOTEC S.p.A.
Responsabile del servizio: Ing. C. Pidotella

RESPONS. INTEG. PREST. SPECIALISTICHE
Dott. Ing. Antonio Bevilacqua

UFFICIO DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Vincenzo Corallo

ASSISTENTE
Dott. Ing. Salvatore Dipasquale

DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA Tabulati dei movimenti di materie

CODICE: PE-TE00-CMS-EC04-C

SCALA: -

DATA: Ottobre 2015

NOME FILE: PE-TE00-CMS-EC04-C.PDF

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Visto	Approvato
A	Giugno 2014	REVISIONE A SEGUITO DEI RILIEVI ITALSOCOTEC	COLLURA	ALAGNA	LOTTO
B	Novembre 2014	GIUSTA REVISIONE A SEGUITO RAPPORTO DI VERIFICA ITALSOCOTEC DEL 12/11/2014	COLLURA	ALAGNA	LOTTO
C	Ottobre 2015	REVISIONE GIUSTA NOTA PROV. RG PROT. 0035838 DEL 08/10/2015	PALILLA	ALAGNA	LOTTO

TABULATI SINTETICI

ASSE PRINCIPALE
DA PK 8+089,80 A PK 8+897,80

ASSE PRINCIPALE						
RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI					Pagina Nr.	1
Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.	
1.1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_5 Prog. 8120.00 Da sez. L1_45 Prog. 8760.00 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mc mc	143.21 170.27	313.48	
1.2		STERRO MATERIALE NON IDONEO AL RIUTILIZZO Da sez. L1_35 Prog. 8600.00 a sez. L1_39 Prog. 8660.00	mc	3962.04	3962.04	
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_36 Prog. 8620.00 Da sez. L1_38 Prog. 8640.00 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mc mc	10543.35 1226.26	11769.61	
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_5 Prog. 8120.00 Da sez. L1_45 Prog. 8760.00 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mc mc	108.55 246.08	354.63	
4		FOSSO Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mc	1042.57	1042.57	
5		RILEVATI RILEVATO Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_36 Prog. 8620.00 Da sez. L1_38 Prog. 8640.00 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mc mc	31630.79 1784.02	33414.81	
6		TERRENO VEGETALE Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mc	2848.67	2848.67	
7		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mq	8945.45	8945.45	
8		STRATO DI BINDER Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mq	8945.45	8945.45	
9		STRATO DI BASE Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mq	8945.45	8945.45	
10		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mq	9925.61	9925.61	
11		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. L1_3 Prog. 8089.80 a sez. L1_52 Prog. 8897.80	mq	10298.24	10298.24	

ASSE PRINCIPALE
DA PK 8+897,80 A PK 11+002,39

ASSE PRINCIPALE

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. L1_52 Prog. 8897.80 a sez. L1_83 Prog. 9400.00 Da sez. L1_92 Prog. 9540.46 a sez. L1_95 Prog. 9600.00 Da sez. L1_97 Prog. 9625.28 a sez. L1_103 Prog. 9740.00 Da sez. L1_105 Prog. 9760.00 a sez. L1_133 Prog. 10245.00 Da sez. L1_134 Prog. 10260.00 a sez. L1_136 Prog. 10300.00 Da sez. L1_141 Prog. 10380.00 a sez. L1_143 Prog. 10420.00 Da sez. L1_144 Prog. 10440.00 a sez. L1_151 Prog. 10560.00	mc mc mc mc mc mc mc	6019.16 6.99 95.11 799.56 0.80 18.40 2204.12	9144.14
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. L1_52 Prog. 8897.80 a sez. L1_53 Prog. 8906.38 Da sez. L1_82 Prog. 9380.00 a sez. L1_109 Prog. 9840.00 Da sez. L1_110 Prog. 9860.00 a sez. L1_112 Prog. 9900.00 Da sez. L1_113 Prog. 9920.00 a sez. L1_115 Prog. 9960.00 Da sez. L1_119 Prog. 10040.00 a sez. L1_122 Prog. 10080.00 Da sez. L1_123 Prog. 10100.00 a sez. L1_145 Prog. 10460.00 Da sez. L1_150 Prog. 10540.00 a sez. L1_177 Prog. 11002.39	mc mc mc mc mc mc mc	4.20 2663.47 118.40 118.40 86.39 2393.25 6390.76	11774.87
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. L1_52 Prog. 8897.80 a sez. L1_83 Prog. 9400.00 Da sez. L1_93 Prog. 9560.00 a sez. L1_95 Prog. 9600.00 Da sez. L1_97 Prog. 9625.28 a sez. L1_103 Prog. 9740.00 Da sez. L1_108 Prog. 9820.00 a sez. L1_133 Prog. 10245.00 Da sez. L1_141 Prog. 10380.00 a sez. L1_143 Prog. 10420.00 Da sez. L1_144 Prog. 10440.00 a sez. L1_151 Prog. 10560.00	mc mc mc mc mc mc	4183.28 32.00 213.29 1691.86 68.00 2399.17	8587.60
4		FOSSO Da sez. L1_52 Prog. 8897.80 a sez. L1_84 Prog. 9420.00 Da sez. L1_136 Prog. 10300.00 a sez. L1_177 Prog. 11002.39	mc mc	353.38 227.06	580.44
5		SBANCAMENTO MURO Da sez. L1_88 Prog. 9480.00 a sez. L1_97 Prog. 9625.28	mc	404.41	404.41
6		RILEVATI RILEVATO Da sez. L1_52 Prog. 8897.80 a sez. L1_61 Prog. 9020.00 Da sez. L1_64 Prog. 9080.00 a sez. L1_122 Prog. 10080.00 Da sez. L1_123 Prog. 10100.00 a sez. L1_145 Prog. 10460.00 Da sez. L1_146 Prog. 10464.32 a sez. L1_148 Prog. 10500.00 Da sez. L1_149 Prog. 10520.00 a sez. L1_177 Prog. 11002.39	mc mc mc mc mc	10.18 3696.19 2155.66 0.36 17009.49	22871.88
7		TERRENO VEGETALE Da sez. L1_52 Prog. 8897.80 a sez. L1_177 Prog. 11002.39	mc	4291.08	4291.08

ASSE PRINCIPALE PE

ROTATORIA PROVVISORIA PK 8+076

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 10.00 Da sez. 15 Prog. 40.00 a sez. 22 Prog. 62.83	mc mc	3.41 72.89	76.30
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 2 Prog. 3.12 a sez. 10 Prog. 26.03 Da sez. 12 Prog. 30.00 a sez. 22 Prog. 62.83	mc mc	79.37 158.49	237.86
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. 15 Prog. 40.00 a sez. 21 Prog. 59.31	mc	57.66	57.66
4		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 34.78 Da sez. 21 Prog. 59.31 a sez. 22 Prog. 62.83	mc mc	56.49 3.80	60.29
5		RILEVATI RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 22 Prog. 62.83	mc	493.47	493.47
6		TERRENO VEGETALE Da sez. 2 Prog. 3.12 a sez. 10 Prog. 26.03 Da sez. 12 Prog. 30.00 a sez. 14 Prog. 34.78 Da sez. 18 Prog. 50.00 a sez. 21 Prog. 59.31	mc mc mc	19.85 2.96 7.31	30.12
7		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 22 Prog. 62.83	mq	927.18	927.18
8		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 22 Prog. 62.83	mq	927.18	927.18
9		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 22 Prog. 62.83	mq	927.18	927.18
10		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 22 Prog. 62.83	mq	944.64	944.64
11		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 22 Prog. 62.83	mq	950.51	950.51

ROT. PROV. - INNESTO 1

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mc	46.82	46.82
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 3 Prog. 5.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mc	15.12	15.12
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mc	15.03	15.03
4		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mc	14.68	14.68
5		RILEVATI RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mc	8.35	8.35
6		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mc	13.64	13.64
7		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mq	121.96	121.96
8		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mq	121.96	121.96
9		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mq	121.96	121.96
10		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mq	136.31	136.31
11		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 11.96	mq	141.22	141.22

ROT. PROV. - INNESTO 2

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI					Pagina Nr. 1
Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 4 Prog. 15.00	mc	36.00	36.00
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mc	34.61	34.61
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 3 Prog. 10.27	mc	7.03	7.03
4		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mc	22.13	22.13
5		RILEVATI RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mc	72.95	72.95
6		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mc	29.33	29.33
7		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mq	157.46	157.46
8		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mq	157.46	157.46
9		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mq	157.46	157.46
10		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mq	179.27	179.27
11		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 18.17	mq	186.72	186.72

ROTATORIA PK 11+027

ROTATORIA 2

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE BONIFICA RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mc	1128.29	1128.29
2		FOSSO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mc	32.99	32.99
3		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 7 Prog. 53.57 a sez. 13 Prog. 127.79	mc	149.74	149.74
4		RILEVATI RIEMPIMENTO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mc	7865.93	7865.93
5		RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mc	5875.56	5875.56
6		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mc	174.46	174.46
7		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mq	1105.68	1105.68
8		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mq	1105.68	1105.68
9		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mq	1105.68	1105.68
10		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mq	1400.20	1400.20
11		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 14 Prog. 138.23	mq	1467.30	1467.30

ROT. 2 - INNESTO 1

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr. 1	
Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 40.00	mc	82.82	82.82
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 2 Prog. 5.93 a sez. 11 Prog. 75.84	mc	416.50	416.50
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 4 Prog. 31.87	mc	59.95	59.95
4		FOSSO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mc	38.97	38.97
5		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mc	103.25	103.25
6		RILEVATI RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mc	1298.33	1298.33
7		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mc	151.73	151.73
8		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mq	770.38	770.38
9		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mq	770.38	770.38
10		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mq	770.38	770.38
11		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mq	861.41	861.41
12		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 75.84	mq	893.00	893.00

ROT. 2 - INNESTO 2

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI					Pagina Nr. 1
Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE BONIFICA RILEVATO Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mc	510.29	510.29
2		FOSSO Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mc	36.23	36.23
3		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 9 Prog. 50.31	mc	53.78	53.78
4		RILEVATI RILEVATO Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mc	1978.02	1978.02
5		TERRENO VEGETALE Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mc	158.12	158.12
6		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mq	632.29	632.29
7		STRATO DI BINDER Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mq	632.29	632.29
8		STRATO DI BASE Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mq	632.29	632.29
9		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mq	698.28	698.28
10		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 5 Prog. 25.00 a sez. 12 Prog. 80.00	mq	721.39	721.39

ROT. 2 - INNESTO 2

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 22 Prog. 121.68 a sez. 29 Prog. 183.20	mc	144.45	144.45
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 26 Prog. 147.77	mc	317.83	317.83
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. 25 Prog. 140.00 a sez. 29 Prog. 183.20	mc	124.18	124.18
4		FOSSO Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 13 Prog. 87.60	mc	2.13	2.13
5		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 16 Prog. 100.68 a sez. 29 Prog. 183.20	mc	139.72	139.72
6		RILEVATI RIEMPIMENTO Da sez. 14 Prog. 95.73 a sez. 25 Prog. 140.00	mc	13.49	13.49
7		RILEVATO Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 29 Prog. 183.20	mc	525.32	525.32
8		TERRENO VEGETALE Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 29 Prog. 183.20	mc	104.33	104.33
9		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 29 Prog. 183.20	mq	920.10	920.10
10		STRATO DI BINDER Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 29 Prog. 183.20	mq	920.10	920.10
11		STRATO DI BASE Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 29 Prog. 183.20	mq	920.10	920.10
12		STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 13 Prog. 87.60	mq	0.00	0.00
13		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 12 Prog. 80.00 a sez. 29 Prog. 183.20	mq	1004.77	1004.77

ROT. 2 - RAMO A

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI					Pagina Nr. 1
Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 19 Prog. 62.39	mc	145.59	145.59
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 9 Prog. 25.63 a sez. 18 Prog. 60.00	mc	31.49	31.49
3		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 19 Prog. 62.39	mc	101.95	101.95
4		RILEVATI RIEMPIMENTO Da sez. 6 Prog. 16.35 a sez. 16 Prog. 55.00	mc	11.29	11.29
5		RILEVATO Da sez. 9 Prog. 25.63 a sez. 19 Prog. 62.39	mc	8.28	8.28
6		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 19 Prog. 62.39	mc	36.42	36.42
7		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 19 Prog. 62.39	m ^q	295.80	295.80
8		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 19 Prog. 62.39	m ^q	295.80	295.80
9		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 19 Prog. 62.39	m ^q	295.80	295.80
10		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 19 Prog. 62.39	m ^q	351.28	351.28

ROT. 2 - RAMO B

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr. 1	
Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 5 Prog. 8.00	mc	0.91	0.91
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 7 Prog. 11.02	mc	36.40	36.40
3		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 2 Prog. 1.63	mc	0.39	0.39
4		RILEVATI RIEMPIMENTO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 7 Prog. 11.02	mc	6.84	6.84
5		RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 7 Prog. 11.02	mc	14.80	14.80
6		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 7 Prog. 11.02	mc	7.94	7.94
7		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 7 Prog. 11.02	mq	44.37	44.37
8		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 7 Prog. 11.02	mq	44.37	44.37
9		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 7 Prog. 11.02	mq	44.37	44.37
10		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 7 Prog. 11.02	mq	53.63	53.63

ROT. 2 - RAMO C

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI					Pagina Nr.	1
Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.	
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 7 Prog. 15.00 a sez. 18 Prog. 46.30	mc	41.15	41.15	
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 13 Prog. 33.13	mc	108.43	108.43	
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. 7 Prog. 15.00 a sez. 10 Prog. 24.99 Da sez. 12 Prog. 30.13 a sez. 15 Prog. 41.26	mc mc	12.57 12.98	25.55	
4		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 10 Prog. 24.99 a sez. 18 Prog. 46.30	mc	22.24	22.24	
5		RILEVATI RIEMPIMENTO Da sez. 3 Prog. 2.82 a sez. 8 Prog. 18.00 Da sez. 9 Prog. 20.61 a sez. 12 Prog. 30.13	mc mc	10.10 0.92	11.02	
6		RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 15 Prog. 41.26	mc	100.07	100.07	
7		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 18 Prog. 46.30	mc	28.18	28.18	
8		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 18 Prog. 46.30	mq	222.45	222.45	
9		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 18 Prog. 46.30	mq	222.45	222.45	
10		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 18 Prog. 46.30	mq	222.45	222.45	
11		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 18 Prog. 46.30	mq	258.82	258.82	

ROT. 2 - RAMO D

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 4 Prog. 10.50 a sez. 8 Prog. 20.00	mc	0.72	0.72
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 8 Prog. 20.00	mc	68.48	68.48
3		RILEVATI RIEMPIMENTO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 8 Prog. 20.00	mc	13.66	13.66
4		RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 8 Prog. 20.00	mc	53.83	53.83
5		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 8 Prog. 20.00	mc	16.13	16.13
6		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 8 Prog. 20.00	mq	83.44	83.44
7		STRATO DI BINDER Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 8 Prog. 20.00	mq	83.44	83.44
8		STRATO DI BASE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 8 Prog. 20.00	mq	83.44	83.44
9		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 8 Prog. 20.00	mq	99.39	99.39

VIABILITA' INTERFERITA

TRONCO 26

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE			
		STERRO			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 12 Prog. 70.50	mc	181.61	
		Da sez. 37 Prog. 272.83 a sez. 53 Prog. 394.82	mc	225.99	407.60
2		BONIFICA RILEVATO			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mc	753.83	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 52 Prog. 389.56	mc	700.39	1454.22
3		BONIFICA TRINCEA			
		Da sez. 37 Prog. 272.83 a sez. 53 Prog. 394.82	mc	161.07	161.07
4		FOSSO			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mc	310.57	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 30 Prog. 220.00	mc	46.97	
		Da sez. 31 Prog. 220.01 a sez. 39 Prog. 292.55	mc	33.30	390.84
5		SBANCAMENTO MURO			
		Da sez. 15 Prog. 99.99 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mc	723.10	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 31 Prog. 220.01	mc	698.02	1421.12
6		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 18 Prog. 140.00	mc	76.72	
		Da sez. 48 Prog. 348.90 a sez. 53 Prog. 394.82	mc	40.77	117.49
7		RILEVATI			
		RIEMPIMENTO			
		Da sez. 15 Prog. 99.99 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mc	231.29	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 31 Prog. 220.01	mc	250.54	481.83
8		RILEVATO			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mc	6465.63	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 53 Prog. 394.82	mc	6144.19	12609.82
9		TERRENO VEGETALE			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mc	280.45	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 53 Prog. 394.82	mc	286.59	567.04
10		SOVRASTRUTTURA STRADALE			
		STRATO DI USURA			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mq	1291.12	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 53 Prog. 394.82	mq	1598.95	2890.07
11		STRATO DI BINDER			

TRONCO 26

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 2

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mq	1291.12	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 53 Prog. 394.82	mq	1598.95	2890.07
12		STRATO DI BASE			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mq	1291.12	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 53 Prog. 394.82	mq	1598.95	2890.07
13		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE			
		Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. SP 1 Prog. 149.35	mq	1463.55	
		Da sez. SP 2 Prog. 166.35 a sez. 53 Prog. 394.82	mq	1804.17	3267.72

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI					Pagina Nr.	1
Num.	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.	
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 2 Prog. 3.74 a sez. 3 Prog. 5.99 Da sez. 7 Prog. 20.00 a sez. 8 Prog. 23.16	mc mc	5.24 2.50	7.74	
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 2 Prog. 3.74 a sez. 8 Prog. 23.16	mc	38.15	38.15	
3		RILEVATI RILEVATO Da sez. 2 Prog. 3.74 a sez. 8 Prog. 23.16	mc	82.14	82.14	
4		TERRENO VEGETALE Da sez. 2 Prog. 3.74 a sez. 8 Prog. 23.16	mc	6.66	6.66	
5		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 2 Prog. 3.74 a sez. 8 Prog. 23.16	mq	112.85	112.85	
6		STRATO DI BINDER Da sez. 2 Prog. 3.74 a sez. 8 Prog. 23.16	mq	112.85	112.85	
7		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 2 Prog. 3.74 a sez. 8 Prog. 23.16	mq	113.20	113.20	

TRONCO 27

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 11 Prog. 59.07	mc	38.28	38.28
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 6 Prog. 12.67 Da sez. 9 Prog. 37.64 a sez. 20 Prog. 115.20	mc mc	8.49 183.61	192.10
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 11 Prog. 59.07	mc	105.12	105.12
4		FOSSO Da sez. 16 Prog. 97.63 a sez. 19 Prog. 112.83	mc	4.93	4.93
5		RILEVATI RILEVATO Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 20 Prog. 115.20	mc	245.19	245.19
6		TERRENO VEGETALE Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 20 Prog. 115.20	mc	117.29	117.29
7		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 20 Prog. 115.20	mq	616.80	616.80
8		STRATO DI BINDER Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 20 Prog. 115.20	mq	616.80	616.80
9		STRATO DI BASE Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 20 Prog. 115.20	mq	616.80	616.80
10		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 2 Prog. 2.50 a sez. 20 Prog. 115.20	mq	751.13	751.13

TRONCO 28

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE STERRO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 30 Prog. 392.45 Da sez. 41 Prog. 531.24 a sez. 47 Prog. 610.42 Da sez. 49 Prog. 635.44 a sez. 56 Prog. 749.53 Da sez. 58 Prog. 769.53 a sez. 63 Prog. 869.53 Da sez. 64 Prog. 889.53 a sez. 69 Prog. 949.53 Da sez. 70 Prog. 969.53 a sez. 79 Prog. 1127.27 Da sez. 87 Prog. 1203.18 a sez. 92 Prog. 1241.68 Da sez. 94 Prog. 1271.51 a sez. 97 Prog. 1315.86 Da sez. 106 Prog. 1453.24 a sez. 112 Prog. 1554.29	mc mc mc mc mc mc mc mc mc	771.58 33.00 97.07 9.40 12.81 79.91 4.62 27.93 103.21	1139.53
2		BONIFICA RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 6 Prog. 50.82 Da sez. 20 Prog. 252.23 a sez. 27 Prog. 342.12 Da sez. 28 Prog. 352.50 a sez. 50 Prog. 650.01 Da sez. 53 Prog. 689.64 a sez. 76 Prog. 1080.01 Da sez. 78 Prog. 1109.55 a sez. 107 Prog. 1473.47 Da sez. 111 Prog. 1534.11 a sez. 145 Prog. 2035.50	mc mc mc mc mc mc	174.02 172.99 699.62 609.18 1048.24 3616.68	6320.73
3		BONIFICA TRINCEA Da sez. 5 Prog. 40.00 a sez. 22 Prog. 285.19 Da sez. 23 Prog. 292.47 a sez. 30 Prog. 392.45 Da sez. 41 Prog. 531.24 a sez. 47 Prog. 610.42 Da sez. 49 Prog. 635.44 a sez. 56 Prog. 749.53 Da sez. 58 Prog. 769.53 a sez. 69 Prog. 949.53 Da sez. 70 Prog. 969.53 a sez. 79 Prog. 1127.27 Da sez. 87 Prog. 1203.18 a sez. 92 Prog. 1241.68 Da sez. 94 Prog. 1271.51 a sez. 97 Prog. 1315.86 Da sez. 106 Prog. 1453.24 a sez. 112 Prog. 1554.29	mc mc mc mc mc mc mc mc mc	906.37 219.71 132.10 208.87 243.30 254.85 56.94 82.98 826.02	2931.14
4		FOSSO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 145 Prog. 2035.50	mc	2041.78	2041.78
5		DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 6 Prog. 50.82	mc	18.15	18.15
6		RILEVATI RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 145 Prog. 2035.50	mc	9497.93	9497.93
7		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 145 Prog. 2035.50	mc	1601.87	1601.87

TRONCO 29

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE BONIFICA RILEVATO Da sez. 2 Prog. 3.00 a sez. 21 Prog. 146.50	mc	1202.95	1202.95
2		RILEVATI RILEVATO Da sez. 2 Prog. 3.00 a sez. 21 Prog. 146.50	mc	842.69	842.69
3		TERRENO VEGETALE Da sez. 2 Prog. 3.00 a sez. 21 Prog. 146.50	mc	131.16	131.16
4		SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATO DI USURA Da sez. 2 Prog. 3.00 a sez. 21 Prog. 146.50	mq	679.00	679.00
5		STRATO DI BINDER Da sez. 2 Prog. 3.00 a sez. 21 Prog. 146.50	mq	679.00	679.00
6		STRATO DI BASE Da sez. 2 Prog. 3.00 a sez. 21 Prog. 146.50	mq	679.00	679.00
7		STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE Da sez. 2 Prog. 3.00 a sez. 21 Prog. 146.50	mq	853.10	853.10

INALVEAZIONE PROVVISORIA
TORRENTE CAVA DEL BOSCO

INALVEAZIONE PROVVISORIA TORRENTE CAVA DEL BOSCO - ARGINE DESTRO

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI				Pagina Nr. 1	
Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE BONIFICA RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 180.03	mc	568.68	568.68
2		RILEVATI RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 180.03	mc	1848.13	1848.13
3		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 11 Prog. 180.03	mc	399.41	399.41

INALVEAZIONE PROVVISORIA TORRENTE CAVA DEL BOSCO - ARGINE SINISTRO

RIEPILOGO CALCOLO VOLUMI/SUPERFICI

Pagina Nr. 1

Num	Articolo	Descrizione	U.Mis.	Q.Parziale	Q.Progres.
1		SCAVI E BONIFICHE BONIFICA RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 6 Prog. 93.99	mc	213.98	213.98
2		RILEVATI RILEVATO Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 6 Prog. 93.99	mc	565.16	565.16
3		TERRENO VEGETALE Da sez. 1 Prog. 0.00 a sez. 6 Prog. 93.99	mc	148.64	148.64

TABULATI DETTAGLIATI

ASSE PRINCIPALE
DA PK 8+089,80 A PK 8+897,80

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	7.00	7.06	10.20	72.01	72.01
L1_4	8100.00	7.11				
L1_4	8100.00	7.11	3.56	20.00	71.20	143.21
L1_5	8120.00	0.00				
L1_35	8600.00	0.00	51.78	20.00	1035.60	1178.81
L1_36	8620.00	103.56				
L1_36	8620.00	103.56	104.05	12.36	1286.06	2464.87
L1_37	8632.36	104.54				
L1_37	8632.36	104.54	97.17	7.64	742.38	3207.25
L1_38	8640.00	89.80				
L1_38	8640.00	89.80	44.90	20.00	898.00	4105.25
L1_39	8660.00	0.00				
L1_45	8760.00	0.00	0.07	20.00	1.40	4106.65
L1_46	8780.00	0.14				
L1_46	8780.00	0.14	0.07	20.00	1.40	4108.05
L1_47	8800.00	0.00				
L1_47	8800.00	0.00	0.01	20.00	0.40	4108.45
L1_48	8820.00	0.03				
L1_48	8820.00	0.03	0.35	20.00	7.00	4115.45
L1_49	8840.00	0.67				
L1_49	8840.00	0.67	2.39	20.00	47.80	4163.25
L1_50	8860.00	4.11				
L1_50	8860.00	4.11	2.81	20.00	56.20	4219.45
L1_51	8880.00	1.51				
L1_51	8880.00	1.51	3.15	17.80	56.07	4275.52
L1_52	8897.80	4.79				
					Totale	4275.52

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	4.95	5.23	10.20	53.35	53.35
L1_4	8100.00	5.51	2.75	20.00	55.20	108.55
L1_4	8100.00	5.51	0.46	20.00	9.20	117.75
L1_5	8120.00	0.00	0.46	20.00	9.20	126.95
L1_45	8760.00	0.00	0.33	20.00	6.60	133.55
L1_46	8780.00	0.91	1.04	20.00	21.00	154.55
L1_46	8780.00	0.91	2.68	20.00	53.60	208.15
L1_47	8800.00	0.00	3.96	20.00	79.20	287.35
L1_47	8800.00	0.00	3.98	17.80	67.28	354.63
L1_48	8820.00	0.66				
L1_48	8820.00	0.66				
L1_49	8840.00	1.43				
L1_49	8840.00	1.43				
L1_50	8860.00	3.93				
L1_50	8860.00	3.93				
L1_51	8880.00	3.98				
L1_51	8880.00	3.98				
L1_52	8897.80	3.57				
Totale						354.63

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	19.55	15.46	10.20	157.69	157.69
L1_4	8100.00	11.37	12.58	20.00	251.60	409.29
L1_4	8100.00	11.37	14.35	20.00	287.00	696.29
L1_5	8120.00	13.79	15.44	24.68	381.06	1077.35
L1_5	8120.00	13.79	15.99	5.08	81.23	1158.58
L1_6	8140.00	14.91	16.08	10.24	164.76	1323.34
L1_6	8140.00	14.91	16.16	20.00	323.20	1646.54
L1_7	8164.68	15.97	16.03	20.00	320.60	1967.14
L1_7	8164.68	15.97	24.94	19.68	490.82	2457.96
L1_8	8169.76	16.01	33.97	5.08	167.23	2625.19
L1_8	8169.76	16.01	32.92	5.08	167.23	2625.19
L1_9	8180.00	16.16	31.87	15.24	469.85	3095.04
L1_9	8180.00	16.16	30.83	15.24	469.85	3095.04
L1_10	8200.00	16.15	29.79	15.37	442.96	3538.00
L1_10	8200.00	16.15	28.81	15.37	442.96	3538.00
L1_11	8220.00	15.91	27.84	4.63	128.11	3666.11
L1_11	8220.00	15.91	27.67	4.63	128.11	3666.11
L1_12	8239.68	33.97	27.50	20.00	533.00	4199.11
L1_12	8239.68	33.97	26.64	20.00	533.00	4199.11
L1_13	8244.76	31.87	25.79	20.00	500.60	4699.71
L1_13	8244.76	31.87	25.02	20.00	500.60	4699.71
L1_14	8260.00	29.79	24.26			
L1_14	8260.00	29.79				
L1_15	8275.37	27.84				
L1_15	8275.37	27.84				
L1_16	8280.00	27.50				
L1_16	8280.00	27.50				
L1_17	8300.00	25.79				
L1_17	8300.00	25.79				
L1_18	8320.00	24.26				
A Riportare						4699.71

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	24.26	23.13	20.00	462.60	5162.31
L1_19	8340.00	21.99	21.63	20.00	432.60	5594.91
L1_20	8360.00	21.26	21.01	20.00	420.20	6015.11
L1_21	8380.00	20.75	20.99	20.00	419.80	6434.91
L1_22	8400.00	21.22	20.69	20.00	414.00	6848.91
L1_23	8420.00	20.17	19.67	20.00	393.60	7242.51
L1_24	8440.00	19.18	19.09	20.00	381.80	7624.31
L1_25	8460.00	18.99	18.88	20.00	377.60	8001.91
L1_26	8480.00	18.76	18.70	4.83	90.37	8092.28
L1_27	8484.83	18.65	18.74	15.17	284.29	8376.57
L1_28	8500.00	18.83	19.13	19.03	364.04	8740.61
L1_29	8519.03	19.42	19.44	0.97	18.86	8759.47
L1_30	8520.00	19.45	19.47	10.00	194.70	8954.17
L1_31	8530.00	19.49	19.44	14.76	286.93	9241.10
L1_32	8544.76	19.39	19.57	15.24	298.25	9539.35
L1_33	8560.00	19.75				
A Riportare						9539.35

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	19.75	19.71	20.00	394.40	9933.75
L1_34	8580.00	19.68	20.16	20.00	403.20	10336.95
L1_35	8600.00	20.64	10.32	20.00	206.40	10543.35
L1_36	8620.00	0.00	9.46	20.00	189.20	10732.55
L1_38	8640.00	0.00	18.91	20.00	241.60	10974.15
L1_39	8660.00	18.91	12.08	20.00	241.60	10974.15
L1_40	8680.00	5.24	5.25	20.00	105.00	11079.15
L1_41	8700.00	5.26	5.19	20.00	103.80	11182.95
L1_42	8720.00	5.12	5.17	10.00	51.80	11234.75
L1_43	8730.00	5.23	5.02	14.76	74.10	11308.85
L1_44	8744.76	4.81	4.90	15.24	74.68	11383.53
L1_45	8760.00	4.98	4.52	20.00	90.40	11473.93
L1_46	8780.00	4.05	4.43	20.00	88.60	11562.53
L1_47	8800.00	4.80	4.45	20.00	89.00	11651.53
L1_48	8820.00	4.09	3.65	20.00	73.00	11724.53
L1_49	8840.00	3.21	1.60	20.00	32.20	11756.73
L1_50	8860.00	0.00				
A Riportare						11756.73

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 6

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
L1_50	8860.00	0.00	0.11	20.00	2.20	11758.93	
L1_51	8880.00	0.22	0.60	17.80	10.68	11769.61	
L1_52	8897.80	0.97					
						Totale	11769.61

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	0.25	0.45	10.20	4.59	4.59
L1_4	8100.00	0.65	0.65	20.00	13.00	17.59
L1_4	8100.00	0.65	0.65	20.00	13.00	17.59
L1_5	8120.00	0.64	0.92	20.00	18.40	35.99
L1_5	8120.00	0.64	0.92	20.00	18.40	35.99
L1_6	8140.00	1.19	1.21	24.68	29.86	65.85
L1_6	8140.00	1.19	1.21	24.68	29.86	65.85
L1_7	8164.68	1.23	0.94	5.08	4.78	70.63
L1_7	8164.68	1.23	0.94	5.08	4.78	70.63
L1_8	8169.76	0.64	0.91	10.24	9.32	79.95
L1_8	8169.76	0.64	0.91	10.24	9.32	79.95
L1_9	8180.00	1.18	1.07	20.00	21.40	101.35
L1_9	8180.00	1.18	1.07	20.00	21.40	101.35
L1_10	8200.00	0.95	1.33	20.00	26.60	127.95
L1_10	8200.00	0.95	1.33	20.00	26.60	127.95
L1_11	8220.00	1.71	1.45	19.68	28.54	156.49
L1_11	8220.00	1.71	1.45	19.68	28.54	156.49
L1_12	8239.68	1.18	1.63	5.08	8.28	164.77
L1_12	8239.68	1.18	1.63	5.08	8.28	164.77
L1_13	8244.76	2.07	1.96	15.24	30.02	194.79
L1_13	8244.76	2.07	1.96	15.24	30.02	194.79
L1_14	8260.00	1.86	1.61	15.37	24.90	219.69
L1_14	8260.00	1.86	1.61	15.37	24.90	219.69
L1_15	8275.37	1.37	1.71	4.63	7.96	227.65
L1_15	8275.37	1.37	1.71	4.63	7.96	227.65
L1_16	8280.00	2.06	1.84	20.00	36.80	264.45
L1_16	8280.00	2.06	1.84	20.00	36.80	264.45
L1_17	8300.00	1.62	1.68	20.00	33.60	298.05
L1_17	8300.00	1.62	1.68	20.00	33.60	298.05
L1_18	8320.00	1.74				
					A Riportare	298.05

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	1.74	1.65	20.00	33.00	331.05
L1_19	8340.00	1.55	1.60	20.00	32.00	363.05
L1_20	8360.00	1.64	1.68	20.00	33.60	396.65
L1_21	8380.00	1.71	1.64	20.00	32.80	429.45
L1_22	8400.00	1.57	1.60	20.00	32.00	461.45
L1_23	8420.00	1.63	1.66	20.00	33.20	494.65
L1_24	8440.00	1.68	1.65	20.00	33.00	527.65
L1_25	8460.00	1.61	1.41	20.00	28.20	555.85
L1_26	8480.00	1.21	1.21	4.83	5.84	561.69
L1_27	8484.83	1.21	1.22	15.17	18.66	580.35
L1_28	8500.00	1.24	1.22	19.03	23.41	603.76
L1_29	8519.03	1.21	1.21	0.97	1.17	604.93
L1_30	8520.00	1.21	1.22	10.00	12.30	617.23
L1_31	8530.00	1.24	1.26	14.76	18.60	635.83
L1_32	8544.76	1.28	1.29	15.24	19.66	655.49
L1_33	8560.00	1.29				
A Riportare						655.49

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	1.29	1.28	20.00	25.60	681.09
L1_34	8580.00	1.27	1.26	20.00	25.20	706.29
L1_35	8600.00	1.25	1.44	20.00	28.80	735.09
L1_36	8620.00	1.63	1.63	12.36	20.15	755.24
L1_37	8632.36	1.63	1.63	7.64	12.45	767.69
L1_38	8640.00	1.63	1.69	20.00	33.80	801.49
L1_39	8660.00	1.74	1.35	20.00	27.00	828.49
L1_40	8680.00	0.95	0.94	20.00	18.80	847.29
L1_41	8700.00	0.93	1.16	20.00	23.20	870.49
L1_42	8720.00	1.39	1.27	10.00	12.70	883.19
L1_43	8730.00	1.14	1.19	14.76	17.56	900.75
L1_44	8744.76	1.24	1.13	15.24	17.22	917.97
L1_45	8760.00	1.01	0.99	20.00	19.80	937.77
L1_46	8780.00	0.96	0.93	20.00	18.60	956.37
L1_47	8800.00	0.89	0.90	20.00	18.00	974.37
L1_48	8820.00	0.91				
A Riportare						974.37

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

10

FOSSO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_48	8820.00	0.91	0.91	20.00	18.20	992.57
L1_49	8840.00	0.91	0.89	20.00	17.80	1010.37
L1_50	8860.00	0.86	0.88	20.00	17.60	1027.97
L1_51	8880.00	0.90	0.82	17.80	14.60	1042.57
L1_52	8897.80	0.74				
					Totale	1042.57

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	31.26	29.79	10.20	303.86	303.86
L1_4	8100.00	28.31	43.73	20.00	874.60	1178.46
L1_4	8100.00	28.31	71.11	20.00	1422.20	2600.66
L1_5	8120.00	59.15	92.89	24.68	2292.53	4893.19
L1_5	8120.00	59.15	103.69	5.08	526.80	5419.99
L1_6	8140.00	83.07	105.80	10.24	1083.39	6503.38
L1_6	8140.00	83.07	109.67	20.00	2193.40	8696.78
L1_7	8164.68	102.71	117.93	20.00	2358.60	11055.38
L1_7	8164.68	102.71	128.59	19.68	2530.65	13586.03
L1_8	8169.76	104.68	129.40	5.08	657.40	14243.43
L1_8	8169.76	104.68	115.29	15.24	1757.02	16000.45
L1_9	8180.00	106.92	96.81	15.37	1487.97	17488.42
L1_9	8180.00	106.92	86.17	4.63	398.97	17887.39
L1_10	8200.00	112.42	77.74	20.00	1554.80	19442.19
L1_10	8200.00	112.42	68.60	20.00	1372.00	20814.19
L1_11	8220.00	123.44				
L1_11	8220.00	123.44				
L1_12	8239.68	133.73				
L1_12	8239.68	133.73				
L1_13	8244.76	125.08				
L1_13	8244.76	125.08				
L1_14	8260.00	105.49				
L1_14	8260.00	105.49				
L1_15	8275.37	88.13				
L1_15	8275.37	88.13				
L1_16	8280.00	84.20				
L1_16	8280.00	84.20				
L1_17	8300.00	71.28				
L1_17	8300.00	71.28				
L1_18	8320.00	65.91				
A Riportare						20814.19

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	65.91	56.10	20.00	1122.00	21936.19
L1_19	8340.00	46.28	44.28	20.00	885.80	22821.99
L1_19	8340.00	46.28	44.28	20.00	885.80	22821.99
L1_20	8360.00	42.29	41.35	20.00	827.20	23649.19
L1_20	8360.00	42.29	41.35	20.00	827.20	23649.19
L1_21	8380.00	40.42	41.35	20.00	827.00	24476.19
L1_21	8380.00	40.42	41.35	20.00	827.00	24476.19
L1_22	8400.00	42.28	39.59	20.00	791.80	25267.99
L1_22	8400.00	42.28	39.59	20.00	791.80	25267.99
L1_23	8420.00	36.89	34.52	20.00	690.40	25958.39
L1_23	8420.00	36.89	34.52	20.00	690.40	25958.39
L1_24	8440.00	32.14	31.33	20.00	626.80	26585.19
L1_24	8440.00	32.14	31.33	20.00	626.80	26585.19
L1_25	8460.00	30.53	30.32	20.00	606.40	27191.59
L1_25	8460.00	30.53	30.32	20.00	606.40	27191.59
L1_26	8480.00	30.11	29.85	4.83	144.18	27335.77
L1_26	8480.00	30.11	29.85	4.83	144.18	27335.77
L1_27	8484.83	29.59	30.11	15.17	456.92	27792.69
L1_27	8484.83	29.59	30.11	15.17	456.92	27792.69
L1_28	8500.00	30.64	32.31	19.03	614.86	28407.55
L1_28	8500.00	30.64	32.31	19.03	614.86	28407.55
L1_29	8519.03	33.98	34.07	0.97	33.06	28440.61
L1_29	8519.03	33.98	34.07	0.97	33.06	28440.61
L1_30	8520.00	34.17	34.40	10.00	344.00	28784.61
L1_30	8520.00	34.17	34.40	10.00	344.00	28784.61
L1_31	8530.00	34.63	34.49	14.76	509.07	29293.68
L1_31	8530.00	34.63	34.49	14.76	509.07	29293.68
L1_32	8544.76	34.35	35.44	15.24	540.11	29833.79
L1_32	8544.76	34.35	35.44	15.24	540.11	29833.79
L1_33	8560.00	36.53				
					A Riportare	29833.79

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	36.53	35.09	20.00	701.80	30535.59
L1_34	8580.00	33.65	35.79	20.00	715.80	31251.39
L1_34	8580.00	33.65	18.96	20.00	379.40	31630.79
L1_35	8600.00	37.93	13.45	20.00	269.00	31899.79
L1_35	8600.00	37.93	19.17	20.00	383.40	32283.19
L1_36	8620.00	0.00	10.13	20.00	202.60	32485.79
L1_38	8640.00	0.00	9.69	20.00	193.80	32679.59
L1_39	8660.00	26.89	11.73	10.00	117.30	32796.89
L1_39	8660.00	26.89	9.07	14.76	133.87	32930.76
L1_40	8680.00	11.45	5.58	15.24	85.04	33015.80
L1_40	8680.00	11.45	4.75	20.00	95.20	33111.00
L1_41	8700.00	8.80	4.19	20.00	84.00	33195.00
L1_41	8700.00	8.80	4.61	20.00	92.40	33287.40
L1_42	8720.00	10.58	4.10	20.00	82.00	33369.40
L1_42	8720.00	10.58	1.91	20.00	38.40	33407.80
L1_43	8730.00	12.88				
L1_43	8730.00	12.88				
L1_44	8744.76	5.25				
L1_44	8744.76	5.25				
L1_45	8760.00	5.91				
L1_45	8760.00	5.91				
L1_46	8780.00	3.60				
L1_46	8780.00	3.60				
L1_47	8800.00	4.79				
L1_47	8800.00	4.79				
L1_48	8820.00	4.44				
L1_48	8820.00	4.44				
L1_49	8840.00	3.76				
L1_49	8840.00	3.76				
L1_50	8860.00	0.07				
A Riportare						33407.80

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 14

RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
L1_50	8860.00	0.07	0.11	20.00	2.20	33410.00	
L1_51	8880.00	0.14	0.27	17.80	4.81	33414.81	
L1_52	8897.80	0.40					
						Totale	33414.81

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	3.76				
L1_4	8100.00	3.75	3.75	10.20	38.35	38.35
L1_4	8100.00	3.75				
L1_5	8120.00	4.44	4.09	20.00	82.00	120.35
L1_5	8120.00	4.44				
L1_6	8140.00	4.96	4.70	20.00	94.00	214.35
L1_6	8140.00	4.96				
L1_7	8164.68	5.45	5.20	24.68	128.58	342.93
L1_7	8164.68	5.45				
L1_8	8169.76	4.17	4.81	5.08	24.43	367.36
L1_8	8169.76	4.17				
L1_9	8180.00	4.25	4.21	10.24	43.11	410.47
L1_9	8180.00	4.25				
L1_10	8200.00	4.34	4.29	20.00	86.00	496.47
L1_10	8200.00	4.34				
L1_11	8220.00	4.42	4.38	20.00	87.60	584.07
L1_11	8220.00	4.42				
L1_12	8239.68	4.19	4.30	19.68	84.82	668.89
L1_12	8239.68	4.19				
L1_13	8244.76	4.10	4.14	5.08	21.08	689.97
L1_13	8244.76	4.10				
L1_14	8260.00	3.84	3.97	15.24	60.50	750.47
L1_14	8260.00	3.84				
L1_15	8275.37	4.86	4.35	15.37	66.86	817.33
L1_15	8275.37	4.86				
L1_16	8280.00	5.00	4.93	4.63	22.83	840.16
L1_16	8280.00	5.00				
L1_17	8300.00	4.65	4.82	20.00	96.60	936.76
L1_17	8300.00	4.65				
L1_18	8320.00	4.28	4.46	20.00	89.40	1026.16
					A Riportare	1026.16

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	4.28	4.04	20.00	81.00	1107.16
L1_19	8340.00	3.81	3.74	20.00	74.80	1181.96
L1_20	8360.00	3.67	3.63	20.00	72.60	1254.56
L1_21	8380.00	3.59	3.66	20.00	73.20	1327.76
L1_22	8400.00	3.73	3.63	20.00	72.60	1400.36
L1_23	8420.00	3.53	3.42	20.00	68.60	1468.96
L1_24	8440.00	3.32	3.29	20.00	65.80	1534.76
L1_25	8460.00	3.25	3.21	20.00	64.20	1598.96
L1_26	8480.00	3.17	3.15	4.83	15.21	1614.17
L1_27	8484.83	3.13	3.16	15.17	47.94	1662.11
L1_28	8500.00	3.19	3.26	19.03	62.04	1724.15
L1_29	8519.03	3.32	3.32	0.97	3.22	1727.37
L1_30	8520.00	3.31	3.32	10.00	33.20	1760.57
L1_31	8530.00	3.33	3.32	14.76	49.00	1809.57
L1_32	8544.76	3.30	3.52	15.24	53.64	1863.21
L1_33	8560.00	3.74				
A Riportare						1863.21

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	3.74	3.68	20.00	73.60	1936.81
L1_34	8580.00	3.61	3.67	20.00	73.40	2010.21
L1_34	8580.00	3.61	3.67	20.00	73.40	2010.21
L1_35	8600.00	3.72	3.37	20.00	67.40	2077.61
L1_35	8600.00	3.72	3.37	20.00	67.40	2077.61
L1_36	8620.00	3.01	2.97	12.36	36.71	2114.32
L1_36	8620.00	3.01	2.97	12.36	36.71	2114.32
L1_37	8632.36	2.92	2.89	7.64	22.08	2136.40
L1_37	8632.36	2.92	2.89	7.64	22.08	2136.40
L1_38	8640.00	2.86	3.12	20.00	62.40	2198.80
L1_38	8640.00	2.86	3.12	20.00	62.40	2198.80
L1_39	8660.00	3.38	3.31	20.00	66.40	2265.20
L1_39	8660.00	3.38	3.31	20.00	66.40	2265.20
L1_40	8680.00	3.25	3.25	20.00	65.00	2330.20
L1_40	8680.00	3.25	3.25	20.00	65.00	2330.20
L1_41	8700.00	3.25	3.20	20.00	64.00	2394.20
L1_41	8700.00	3.25	3.20	20.00	64.00	2394.20
L1_42	8720.00	3.15	3.16	10.00	31.60	2425.80
L1_42	8720.00	3.15	3.16	10.00	31.60	2425.80
L1_43	8730.00	3.17	2.96	14.76	43.69	2469.49
L1_43	8730.00	3.17	2.96	14.76	43.69	2469.49
L1_44	8744.76	2.75	2.86	15.24	43.59	2513.08
L1_44	8744.76	2.75	2.86	15.24	43.59	2513.08
L1_45	8760.00	2.97	2.92	20.00	58.40	2571.48
L1_45	8760.00	2.97	2.92	20.00	58.40	2571.48
L1_46	8780.00	2.86	2.95	20.00	59.00	2630.48
L1_46	8780.00	2.86	2.95	20.00	59.00	2630.48
L1_47	8800.00	3.03	3.01	20.00	60.20	2690.68
L1_47	8800.00	3.03	3.01	20.00	60.20	2690.68
L1_48	8820.00	2.98				
					A Riportare	2690.68

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 18
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_48	8820.00	2.98	2.90	20.00	58.00	2748.68
L1_49	8840.00	2.81	2.26	20.00	45.20	2793.88
L1_50	8860.00	1.70	1.52	20.00	30.40	2824.28
L1_51	8880.00	1.34	1.36	17.80	24.39	2848.67
L1_52	8897.80	1.39				
					Totale	2848.67

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	10.69	10.63	20.00	212.60	3201.81
L1_19	8340.00	10.57	10.50	20.00	210.00	3411.81
L1_20	8360.00	10.42	10.34	20.00	206.80	3618.61
L1_21	8380.00	10.25	10.17	20.00	203.40	3822.01
L1_22	8400.00	10.08	10.00	20.00	200.20	4022.21
L1_23	8420.00	9.93	9.88	20.00	197.60	4219.81
L1_24	8440.00	9.82	9.79	20.00	195.80	4415.61
L1_25	8460.00	9.76	9.75	20.00	195.20	4610.81
L1_26	8480.00	9.75	9.75	4.83	47.09	4657.90
L1_27	8484.83	9.75	9.75	15.17	147.91	4805.81
L1_28	8500.00	9.75	9.75	19.03	185.54	4991.35
L1_29	8519.03	9.75	9.75	0.97	9.46	5000.81
L1_30	8520.00	9.75	9.75	10.00	97.50	5098.31
L1_31	8530.00	9.75	9.75	14.76	143.91	5242.22
L1_32	8544.76	9.75	9.84	15.24	149.96	5392.18
L1_33	8560.00	9.93				
A Riportare						5392.18

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 21	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	9.93	10.12	20.00	202.40	5594.58
L1_34	8580.00	10.30				
L1_34	8580.00	10.30	10.50	20.00	210.00	5804.58
L1_35	8600.00	10.69				
L1_35	8600.00	10.69	10.67	20.00	213.60	6018.18
L1_36	8620.00	10.66				
L1_36	8620.00	10.66	10.65	12.36	131.63	6149.81
L1_37	8632.36	10.64				
L1_37	8632.36	10.64	10.64	7.64	81.29	6231.10
L1_38	8640.00	10.64				
L1_38	8640.00	10.64	10.63	20.00	212.60	6443.70
L1_39	8660.00	10.62				
L1_39	8660.00	10.62	10.60	20.00	212.00	6655.70
L1_40	8680.00	10.58				
L1_40	8680.00	10.58	10.57	20.00	211.40	6867.10
L1_41	8700.00	10.56				
L1_41	8700.00	10.56	10.55	20.00	211.00	7078.10
L1_42	8720.00	10.54				
L1_42	8720.00	10.54	10.53	10.00	105.30	7183.40
L1_43	8730.00	10.52				
L1_43	8730.00	10.52	10.51	14.76	155.13	7338.53
L1_44	8744.76	10.50				
L1_44	8744.76	10.50	10.50	15.24	160.02	7498.55
L1_45	8760.00	10.50				
L1_45	8760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7708.55
L1_46	8780.00	10.50				
L1_46	8780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7918.55
L1_47	8800.00	10.50				
L1_47	8800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8128.55
L1_48	8820.00	10.50				
A Riportare						8128.55

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

22

STRATO DI USURA

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
L1_48	8820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8338.55	
L1_49	8840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8548.55	
L1_50	8860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8758.55	
L1_51	8880.00	10.50	10.50	17.80	186.90	8945.45	
L1_52	8897.80	10.50					
						Totale	8945.45

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	23.16				
L1_4	8100.00	17.83	20.49	10.20	209.10	209.10
L1_4	8100.00	17.83				
L1_5	8120.00	14.50	16.16	20.00	323.40	532.50
L1_5	8120.00	14.50				
L1_6	8140.00	14.50	14.50	20.00	290.00	822.50
L1_6	8140.00	14.50				
L1_7	8164.68	14.50	14.50	24.68	357.86	1180.36
L1_7	8164.68	14.50				
L1_8	8169.76	14.24	14.37	5.08	73.00	1253.36
L1_8	8169.76	14.24				
L1_9	8180.00	13.72	13.98	10.24	143.16	1396.52
L1_9	8180.00	13.72				
L1_10	8200.00	12.73	13.23	20.00	264.60	1661.12
L1_10	8200.00	12.73				
L1_11	8220.00	11.73	12.23	20.00	244.60	1905.72
L1_11	8220.00	11.73				
L1_12	8239.68	10.75	11.24	19.68	221.20	2126.92
L1_12	8239.68	10.75				
L1_13	8244.76	10.74	10.75	5.08	54.61	2181.53
L1_13	8244.76	10.74				
L1_14	8260.00	10.74	10.74	15.24	163.68	2345.21
L1_14	8260.00	10.74				
L1_15	8275.37	10.75	10.75	15.37	165.23	2510.44
L1_15	8275.37	10.75				
L1_16	8280.00	10.74	10.75	4.63	49.77	2560.21
L1_16	8280.00	10.74				
L1_17	8300.00	10.73	10.74	20.00	214.80	2775.01
L1_17	8300.00	10.73				
L1_18	8320.00	10.69	10.71	20.00	214.20	2989.21
A Riportare						2989.21

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	10.69	10.63	20.00	212.60	3201.81
L1_19	8340.00	10.57	10.50	20.00	210.00	3411.81
L1_20	8360.00	10.42	10.34	20.00	206.80	3618.61
L1_21	8380.00	10.25	10.17	20.00	203.40	3822.01
L1_22	8400.00	10.08	10.00	20.00	200.20	4022.21
L1_23	8420.00	9.93	9.88	20.00	197.60	4219.81
L1_24	8440.00	9.82	9.79	20.00	195.80	4415.61
L1_25	8460.00	9.76	9.75	20.00	195.20	4610.81
L1_26	8480.00	9.75	9.75	4.83	47.09	4657.90
L1_27	8484.83	9.75	9.75	15.17	147.91	4805.81
L1_28	8500.00	9.75	9.75	19.03	185.54	4991.35
L1_29	8519.03	9.75	9.75	0.97	9.46	5000.81
L1_30	8520.00	9.75	9.75	10.00	97.50	5098.31
L1_31	8530.00	9.75	9.75	14.76	143.91	5242.22
L1_32	8544.76	9.75	9.84	15.24	149.96	5392.18
L1_33	8560.00	9.93				
A Riportare						5392.18

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 25	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	9.93	10.12	20.00	202.40	5594.58
L1_34	8580.00	10.30				
L1_34	8580.00	10.30	10.49	20.00	209.80	5804.38
L1_35	8600.00	10.68				
L1_35	8600.00	10.68	10.67	20.00	213.40	6017.78
L1_36	8620.00	10.66				
L1_36	8620.00	10.66	10.65	12.36	131.63	6149.41
L1_37	8632.36	10.64				
L1_37	8632.36	10.64	10.64	7.64	81.29	6230.70
L1_38	8640.00	10.64				
L1_38	8640.00	10.64	10.63	20.00	212.60	6443.30
L1_39	8660.00	10.62				
L1_39	8660.00	10.62	10.60	20.00	212.00	6655.30
L1_40	8680.00	10.58				
L1_40	8680.00	10.58	10.58	20.00	211.60	6866.90
L1_41	8700.00	10.57				
L1_41	8700.00	10.57	10.55	20.00	211.20	7078.10
L1_42	8720.00	10.54				
L1_42	8720.00	10.54	10.53	10.00	105.30	7183.40
L1_43	8730.00	10.52				
L1_43	8730.00	10.52	10.51	14.76	155.13	7338.53
L1_44	8744.76	10.50				
L1_44	8744.76	10.50	10.50	15.24	160.02	7498.55
L1_45	8760.00	10.50				
L1_45	8760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7708.55
L1_46	8780.00	10.50				
L1_46	8780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7918.55
L1_47	8800.00	10.50				
L1_47	8800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8128.55
L1_48	8820.00	10.50				
A Riportare						8128.55

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

26

STRATO DI BINDER

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
L1_48	8820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8338.55	
L1_49	8840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8548.55	
L1_50	8860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8758.55	
L1_51	8880.00	10.50	10.50	17.80	186.90	8945.45	
L1_52	8897.80	10.50					
						Totale	8945.45

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 27	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	23.16				
L1_4	8100.00	17.83	20.49	10.20	209.10	209.10
L1_4	8100.00	17.83				
L1_5	8120.00	14.50	16.16	20.00	323.40	532.50
L1_5	8120.00	14.50				
L1_6	8140.00	14.50	14.50	20.00	290.00	822.50
L1_6	8140.00	14.50				
L1_7	8164.68	14.50	14.50	24.68	357.86	1180.36
L1_7	8164.68	14.50				
L1_8	8169.76	14.24	14.37	5.08	73.00	1253.36
L1_8	8169.76	14.24				
L1_9	8180.00	13.72	13.98	10.24	143.16	1396.52
L1_9	8180.00	13.72				
L1_10	8200.00	12.73	13.23	20.00	264.60	1661.12
L1_10	8200.00	12.73				
L1_11	8220.00	11.73	12.23	20.00	244.60	1905.72
L1_11	8220.00	11.73				
L1_12	8239.68	10.75	11.24	19.68	221.20	2126.92
L1_12	8239.68	10.75				
L1_13	8244.76	10.74	10.75	5.08	54.61	2181.53
L1_13	8244.76	10.74				
L1_14	8260.00	10.74	10.74	15.24	163.68	2345.21
L1_14	8260.00	10.74				
L1_15	8275.37	10.75	10.75	15.37	165.23	2510.44
L1_15	8275.37	10.75				
L1_16	8280.00	10.74	10.75	4.63	49.77	2560.21
L1_16	8280.00	10.74				
L1_17	8300.00	10.73	10.74	20.00	214.80	2775.01
L1_17	8300.00	10.73				
L1_18	8320.00	10.69	10.71	20.00	214.20	2989.21
A Riportare						2989.21

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 28	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	10.69	10.63	20.00	212.60	3201.81
L1_19	8340.00	10.57	10.50	20.00	210.00	3411.81
L1_20	8360.00	10.42	10.34	20.00	206.80	3618.61
L1_21	8380.00	10.25	10.17	20.00	203.40	3822.01
L1_22	8400.00	10.08	10.00	20.00	200.20	4022.21
L1_23	8420.00	9.93	9.88	20.00	197.60	4219.81
L1_24	8440.00	9.82	9.79	20.00	195.80	4415.61
L1_25	8460.00	9.76	9.75	20.00	195.20	4610.81
L1_26	8480.00	9.75	9.75	4.83	47.09	4657.90
L1_27	8484.83	9.75	9.75	15.17	147.91	4805.81
L1_28	8500.00	9.75	9.75	19.03	185.54	4991.35
L1_29	8519.03	9.75	9.75	0.97	9.46	5000.81
L1_30	8520.00	9.75	9.75	10.00	97.50	5098.31
L1_31	8530.00	9.75	9.75	14.76	143.91	5242.22
L1_32	8544.76	9.75	9.84	15.24	149.96	5392.18
L1_33	8560.00	9.93				
A Riportare						5392.18

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 29	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	9.93	10.12	20.00	202.40	5594.58
L1_34	8580.00	10.30	10.49	20.00	209.80	5804.38
L1_35	8600.00	10.68	10.67	20.00	213.40	6017.78
L1_36	8620.00	10.66	10.65	12.36	131.63	6149.41
L1_37	8632.36	10.64	10.63	7.64	81.29	6230.70
L1_38	8640.00	10.63	10.62	20.00	212.60	6443.30
L1_39	8660.00	10.62	10.60	20.00	212.00	6655.30
L1_40	8680.00	10.58	10.58	20.00	211.60	6866.90
L1_41	8700.00	10.57	10.55	20.00	211.20	7078.10
L1_42	8720.00	10.54	10.53	10.00	105.40	7183.50
L1_43	8730.00	10.53	10.51	14.76	155.28	7338.78
L1_44	8744.76	10.50	10.50	15.24	160.02	7498.80
L1_45	8760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7708.80
L1_46	8780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7918.80
L1_47	8800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8128.80
L1_48	8820.00	10.50				
A Riportare						8128.80

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 30

STRATO DI BASE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_48	8820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8338.80
L1_49	8840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8548.80
L1_49	8840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8548.80
L1_50	8860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8758.80
L1_50	8860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8758.80
L1_51	8880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8758.80
L1_51	8880.00	10.50	10.50	17.80	186.65	8945.45
L1_52	8897.80	10.50				
Totale						8945.45

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 31	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	24.36	21.70	10.20	221.34	221.34
L1_4	8100.00	19.03				
L1_4	8100.00	19.03	17.37	20.00	347.40	568.74
L1_5	8120.00	15.70				
L1_5	8120.00	15.70	15.70	20.00	314.00	882.74
L1_6	8140.00	15.70				
L1_6	8140.00	15.70	15.70	24.68	387.48	1270.22
L1_7	8164.68	15.70				
L1_7	8164.68	15.70	15.57	5.08	79.10	1349.32
L1_8	8169.76	15.44				
L1_8	8169.76	15.44	15.18	10.24	155.44	1504.76
L1_9	8180.00	14.92				
L1_9	8180.00	14.92	14.42	20.00	288.60	1793.36
L1_10	8200.00	13.93				
L1_10	8200.00	13.93	13.43	20.00	268.60	2061.96
L1_11	8220.00	12.93				
L1_11	8220.00	12.93	12.44	19.68	244.82	2306.78
L1_12	8239.68	11.95				
L1_12	8239.68	11.95	11.94	5.08	60.71	2367.49
L1_13	8244.76	11.94				
L1_13	8244.76	11.94	11.94	15.24	181.97	2549.46
L1_14	8260.00	11.94				
L1_14	8260.00	11.94	11.94	15.37	183.67	2733.13
L1_15	8275.37	11.95				
L1_15	8275.37	11.95	11.94	4.63	55.33	2788.46
L1_16	8280.00	11.94				
L1_16	8280.00	11.94	11.93	20.00	238.80	3027.26
L1_17	8300.00	11.93				
L1_17	8300.00	11.93	11.91	20.00	238.20	3265.46
L1_18	8320.00	11.89				
A Riportare						3265.46

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 32	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	11.89	11.83	20.00	236.60	3502.06
L1_19	8340.00	11.77	11.69	20.00	234.00	3736.06
L1_20	8360.00	11.62	11.53	20.00	230.80	3966.86
L1_21	8380.00	11.45	11.36	20.00	227.40	4194.26
L1_22	8400.00	11.28	11.21	20.00	224.20	4418.46
L1_23	8420.00	11.13	11.08	20.00	221.60	4640.06
L1_24	8440.00	11.02	10.99	20.00	219.80	4859.86
L1_25	8460.00	10.96	10.95	20.00	219.20	5079.06
L1_26	8480.00	10.95	10.95	4.83	52.89	5131.95
L1_27	8484.83	10.95	10.95	15.17	166.11	5298.06
L1_28	8500.00	10.95	10.95	19.03	208.38	5506.44
L1_29	8519.03	10.95	10.95	0.97	10.62	5517.06
L1_30	8520.00	10.95	10.95	10.00	109.50	5626.56
L1_31	8530.00	10.95	10.95	14.76	161.62	5788.18
L1_32	8544.76	10.95	11.13	15.24	169.62	5957.80
L1_33	8560.00	11.30				
A Riportare						5957.80

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 33	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	11.30	11.40	20.00	228.00	6185.80
L1_34	8580.00	11.50				
L1_34	8580.00	11.50	11.68	20.00	233.80	6419.60
L1_35	8600.00	11.87				
L1_35	8600.00	11.87	11.96	20.00	239.40	6659.00
L1_36	8620.00	12.06				
L1_36	8620.00	12.06	12.05	12.36	148.94	6807.94
L1_37	8632.36	12.04				
L1_37	8632.36	12.04	12.03	7.64	91.91	6899.85
L1_38	8640.00	12.02				
L1_38	8640.00	12.02	11.92	20.00	238.40	7138.25
L1_39	8660.00	11.82				
L1_39	8660.00	11.82	11.80	20.00	236.00	7374.25
L1_40	8680.00	11.78				
L1_40	8680.00	11.78	11.78	20.00	235.60	7609.85
L1_41	8700.00	11.77				
L1_41	8700.00	11.77	11.75	20.00	235.20	7845.05
L1_42	8720.00	11.74				
L1_42	8720.00	11.74	11.72	10.00	117.30	7962.35
L1_43	8730.00	11.71				
L1_43	8730.00	11.71	11.70	14.76	172.69	8135.04
L1_44	8744.76	11.69				
L1_44	8744.76	11.69	11.69	15.24	178.31	8313.35
L1_45	8760.00	11.70				
L1_45	8760.00	11.70	11.70	20.00	234.00	8547.35
L1_46	8780.00	11.70				
L1_46	8780.00	11.70	11.70	20.00	234.00	8781.35
L1_47	8800.00	11.70				
L1_47	8800.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9015.35
L1_48	8820.00	11.70				
					A Riportare	9015.35

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 34	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO						U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
L1_48	8820.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9249.35	
L1_49	8840.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9483.35	
L1_49	8840.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9483.35	
L1_50	8860.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9717.35	
L1_50	8860.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9717.35	
L1_51	8880.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9717.35	
L1_51	8880.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9717.35	
L1_51	8880.00	11.70	11.70	17.80	208.26	9925.61	
L1_52	8897.80	11.70	11.70				
						Totale	9925.61

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 35	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_3	8089.80	24.76	22.26	10.20	227.05	227.05
L1_4	8100.00	19.76				
L1_4	8100.00	19.76	18.07	20.00	361.40	588.45
L1_5	8120.00	16.38				
L1_5	8120.00	16.38	16.38	20.00	327.60	916.05
L1_6	8140.00	16.38				
L1_6	8140.00	16.38	16.38	24.68	404.26	1320.31
L1_7	8164.68	16.38				
L1_7	8164.68	16.38	16.11	5.08	81.84	1402.15
L1_8	8169.76	15.84				
L1_8	8169.76	15.84	15.58	10.24	159.54	1561.69
L1_9	8180.00	15.32				
L1_9	8180.00	15.32	14.83	20.00	296.60	1858.29
L1_10	8200.00	14.34				
L1_10	8200.00	14.34	13.95	20.00	279.00	2137.29
L1_11	8220.00	13.55				
L1_11	8220.00	13.55	12.95	19.68	254.86	2392.15
L1_12	8239.68	12.35				
L1_12	8239.68	12.35	12.35	5.08	62.74	2454.89
L1_13	8244.76	12.34				
L1_13	8244.76	12.34	12.34	15.24	188.06	2642.95
L1_14	8260.00	12.34				
L1_14	8260.00	12.34	12.34	15.37	189.82	2832.77
L1_15	8275.37	12.35				
L1_15	8275.37	12.35	12.34	4.63	57.18	2889.95
L1_16	8280.00	12.34				
L1_16	8280.00	12.34	12.33	20.00	246.80	3136.75
L1_17	8300.00	12.33				
L1_17	8300.00	12.33	12.31	20.00	246.20	3382.95
L1_18	8320.00	12.29				
A Riportare						3382.95

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 36	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_18	8320.00	12.29	12.23	20.00	244.60	3627.55
L1_19	8340.00	12.17	12.09	20.00	242.00	3869.55
L1_20	8360.00	12.02	11.94	20.00	238.80	4108.35
L1_21	8380.00	11.85	11.77	20.00	235.40	4343.75
L1_22	8400.00	11.68	11.61	20.00	232.20	4575.95
L1_23	8420.00	11.54	11.48	20.00	229.60	4805.55
L1_24	8440.00	11.42	11.39	20.00	227.80	5033.35
L1_25	8460.00	11.36	11.36	20.00	227.20	5260.55
L1_26	8480.00	11.35	11.36	4.83	54.87	5315.42
L1_27	8484.83	11.36	11.36	15.17	172.33	5487.75
L1_28	8500.00	11.36	11.36	19.03	216.18	5703.93
L1_29	8519.03	11.36	11.36	0.97	11.02	5714.95
L1_30	8520.00	11.36	11.36	10.00	113.60	5828.55
L1_31	8530.00	11.36	11.36	14.76	167.67	5996.22
L1_32	8544.76	11.36	11.44	15.24	174.35	6170.57
L1_33	8560.00	11.52				
A Riportare						6170.57

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 37	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_33	8560.00	11.52	11.71	20.00	234.20	6404.77
L1_34	8580.00	11.90				
L1_34	8580.00	11.90	12.09	20.00	241.80	6646.57
L1_35	8600.00	12.27				
L1_35	8600.00	12.27	12.26	20.00	245.20	6891.77
L1_36	8620.00	12.24				
L1_36	8620.00	12.24	12.24	12.36	151.29	7043.06
L1_37	8632.36	12.23				
L1_37	8632.36	12.23	12.22	7.64	93.36	7136.42
L1_38	8640.00	12.21				
L1_38	8640.00	12.21	12.36	20.00	247.20	7383.62
L1_39	8660.00	12.51				
L1_39	8660.00	12.51	12.49	20.00	249.80	7633.42
L1_40	8680.00	12.47				
L1_40	8680.00	12.47	12.47	20.00	249.40	7882.82
L1_41	8700.00	12.46				
L1_41	8700.00	12.46	12.45	20.00	249.00	8131.82
L1_42	8720.00	12.43				
L1_42	8720.00	12.43	12.42	10.00	124.20	8256.02
L1_43	8730.00	12.41				
L1_43	8730.00	12.41	12.40	14.76	183.02	8439.04
L1_44	8744.76	12.38				
L1_44	8744.76	12.38	12.39	15.24	188.82	8627.86
L1_45	8760.00	12.39				
L1_45	8760.00	12.39	12.25	20.00	245.00	8872.86
L1_46	8780.00	12.10				
L1_46	8780.00	12.10	12.10	20.00	242.00	9114.86
L1_47	8800.00	12.10				
L1_47	8800.00	12.10	12.10	20.00	242.00	9356.86
L1_48	8820.00	12.10				
A Riportare						9356.86

ASSE PRINCIPALE
DA PK 8+897,80 A PK 11+002,39

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	4.79	5.05	8.58	43.33	43.33
L1_53	8906.38	5.31				
L1_53	8906.38	5.31	6.84	11.23	76.81	120.14
L1_54	8917.61	8.36				
L1_54	8917.61	8.36	7.87	2.39	18.81	138.95
L1_55	8920.00	7.38				
L1_55	8920.00	7.38	4.79	20.00	95.80	234.75
L1_56	8940.00	2.19				
L1_56	8940.00	2.19	4.52	15.00	67.95	302.70
L1_57	8955.00	6.86				
L1_57	8955.00	6.86	8.88	20.00	177.60	480.30
L1_58	8975.00	10.89				
L1_58	8975.00	10.89	10.01	20.00	200.20	680.50
L1_59	8995.00	9.13				
L1_59	8995.00	9.13	8.75	5.00	43.75	724.25
L1_60	9000.00	8.36				
L1_60	9000.00	8.36	9.58	20.00	191.60	915.85
L1_61	9020.00	10.80				
L1_61	9020.00	10.80	13.05	20.00	261.00	1176.85
L1_62	9040.00	15.29				
L1_62	9040.00	15.29	19.17	20.00	383.40	1560.25
L1_63	9060.00	23.05				
L1_63	9060.00	23.05	29.30	20.00	586.00	2146.25
L1_64	9080.00	35.55				
L1_64	9080.00	35.55	32.06	20.00	641.20	2787.45
L1_65	9100.00	28.57				
L1_65	9100.00	28.57	23.18	20.00	463.80	3251.25
L1_66	9120.00	17.80				
L1_66	9120.00	17.80	16.70	20.00	334.00	3585.25
L1_67	9140.00	15.59				
A Riportare						3585.25

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_82	9380.00	1.49	0.75	20.00	15.00	6019.16
L1_83	9400.00	0.00				
L1_92	9540.46	0.01	0.02	19.54	0.39	6019.55
L1_93	9560.00	0.02				
L1_93	9560.00	0.02	0.17	20.00	3.40	6022.95
L1_94	9580.00	0.32				
L1_94	9580.00	0.32	0.16	20.00	3.20	6026.15
L1_95	9600.00	0.00				
L1_97	9625.28	0.00	0.51	14.72	7.51	6033.66
L1_98	9640.00	1.02				
L1_98	9640.00	1.02	1.68	20.00	33.60	6067.26
L1_99	9660.00	2.33				
L1_99	9660.00	2.33	1.44	20.00	28.80	6096.06
L1_100	9680.00	0.55				
L1_100	9680.00	0.55	0.28	20.00	5.60	6101.66
L1_101	9700.00	0.00				
L1_101	9700.00	0.00	0.49	20.00	9.80	6111.46
L1_102	9720.00	0.98				
L1_102	9720.00	0.98	0.49	20.00	9.80	6121.26
L1_103	9740.00	0.00				
L1_105	9760.00	0.00	0.14	20.00	2.80	6124.06
L1_106	9780.00	0.27				
L1_106	9780.00	0.27	0.14	20.00	2.80	6126.86
L1_107	9800.00	0.00				
L1_107	9800.00	0.00	0.04	20.00	0.80	6127.66
L1_108	9820.00	0.07				
L1_108	9820.00	0.07	0.62	20.00	12.40	6140.06
L1_109	9840.00	1.17				
L1_109	9840.00	1.17	0.80	20.00	16.00	6156.06
L1_110	9860.00	0.43				
A Riportare						6156.06

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_110	9860.00	0.43	0.22	20.00	4.40	6160.46
L1_111	9880.00	0.00	0.50	20.00	10.00	6170.46
L1_112	9900.00	0.99	2.21	20.00	44.20	6214.66
L1_113	9920.00	3.42	1.71	20.00	34.20	6248.86
L1_114	9940.00	0.00	0.38	20.00	7.60	6256.46
L1_115	9960.00	0.75	1.22	20.00	24.40	6280.86
L1_116	9980.00	1.69	2.31	20.00	46.20	6327.06
L1_117	10000.00	2.93	2.69	20.00	53.80	6380.86
L1_118	10020.00	2.45	3.83	20.00	76.60	6457.46
L1_119	10040.00	5.20	2.70	20.00	54.00	6511.46
L1_120	10060.00	0.20	1.29	10.48	13.52	6524.98
L1_121	10070.48	2.38	4.94	9.52	47.03	6572.01
L1_122	10080.00	7.49	7.45	20.00	149.00	6721.01
L1_123	10100.00	7.41	5.00	20.00	100.00	6821.01
L1_124	10120.00	2.59	1.92	14.99	28.78	6849.79
L1_125	10134.99	1.24				
A Riportare						6849.79

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_125	10134.99	1.24	1.56	10.01	15.62	6865.41
L1_126	10145.00	1.88	1.33	20.00	26.60	6892.01
L1_126	10145.00	1.88	0.39	15.00	5.85	6897.86
L1_127	10165.00	0.77	0.08	12.98	1.04	6898.90
L1_127	10165.00	0.77	0.28	7.02	1.97	6900.87
L1_128	10180.00	0.00	0.63	15.00	9.45	6910.32
L1_128	10180.00	0.00	0.63	10.00	6.30	6916.62
L1_129	10192.98	0.15	0.21	20.00	4.20	6920.82
L1_129	10192.98	0.15	0.02	20.00	0.40	6921.22
L1_130	10200.00	0.41	0.02	20.00	0.40	6921.62
L1_130	10200.00	0.41	0.46	20.00	9.20	6930.82
L1_131	10215.00	0.85	0.46	20.00	9.20	6940.02
L1_131	10215.00	0.85	12.10	20.00	242.00	7182.02
L1_132	10225.00	0.41	24.20	4.32	108.52	7290.54
L1_132	10225.00	0.41	25.12	15.68	439.20	7729.74
L1_133	10245.00	0.00	28.01			
L1_133	10245.00	0.00				
L1_134	10260.00	0.00				
L1_134	10260.00	0.00				
L1_135	10280.00	0.03				
L1_135	10280.00	0.03				
L1_136	10300.00	0.00				
L1_141	10380.00	0.00				
L1_142	10400.00	0.92				
L1_142	10400.00	0.92				
L1_143	10420.00	0.00				
L1_144	10440.00	0.00				
L1_145	10460.00	24.20				
L1_145	10460.00	24.20				
L1_146	10464.32	26.03				
L1_146	10464.32	26.03				
L1_147	10480.00	29.99				
A Riportare						7729.74

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

6

STERRO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_147	10480.00	29.99	31.10	20.00	622.00	8351.74
L1_148	10500.00	32.20	27.48	20.00	549.60	8901.34
L1_149	10520.00	22.75	11.76	20.00	235.20	9136.54
L1_150	10540.00	0.76	0.38	20.00	7.60	9144.14
L1_151	10560.00	0.00				
					Totale	9144.14

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	0.97	0.49	8.58	4.20	4.20
L1_53	8906.38	0.00				
L1_82	9380.00	0.00	3.88	20.00	77.60	81.80
L1_83	9400.00	7.76				
L1_83	9400.00	7.76	7.85	20.00	157.00	238.80
L1_84	9420.00	7.93				
L1_84	9420.00	7.93	8.06	20.00	161.20	400.00
L1_85	9440.00	8.18				
L1_85	9440.00	8.18	8.27	15.64	129.50	529.50
L1_86	9455.64	8.37				
L1_86	9455.64	8.37	7.28	4.36	31.74	561.24
L1_87	9460.00	6.19				
L1_87	9460.00	6.19	6.20	20.00	124.00	685.24
L1_88	9480.00	6.21				
L1_88	9480.00	6.21	6.61	20.00	132.20	817.44
L1_89	9500.00	7.00				
L1_89	9500.00	7.00	6.83	20.00	136.60	954.04
L1_90	9520.00	6.66				
L1_90	9520.00	6.66	6.75	20.00	135.00	1089.04
L1_91	9540.00	6.84				
L1_91	9540.00	6.84	7.01	0.46	3.22	1092.26
L1_92	9540.46	7.18				
L1_92	9540.46	7.18	6.86	19.54	134.04	1226.30
L1_93	9560.00	6.54				
L1_93	9560.00	6.54	5.80	20.00	116.00	1342.30
L1_94	9580.00	5.05				
L1_94	9580.00	5.05	5.86	20.00	117.20	1459.50
L1_95	9600.00	6.67				
L1_95	9600.00	6.67	6.40	20.00	128.00	1587.50
L1_96	9620.00	6.13				
A Riportare						1587.50

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_96	9620.00	6.13	6.14	5.28	32.42	1619.92
L1_97	9625.28	6.14				
L1_97	9625.28	6.14	4.79	14.72	70.51	1690.43
L1_98	9640.00	3.44				
L1_98	9640.00	3.44	2.84	20.00	56.80	1747.23
L1_99	9660.00	2.24				
L1_99	9660.00	2.24	3.17	20.00	63.40	1810.63
L1_100	9680.00	4.09				
L1_100	9680.00	4.09	5.23	20.00	104.60	1915.23
L1_101	9700.00	6.37				
L1_101	9700.00	6.37	5.01	20.00	100.20	2015.43
L1_102	9720.00	3.65				
L1_102	9720.00	3.65	4.96	20.00	99.20	2114.63
L1_103	9740.00	6.27				
L1_103	9740.00	6.27	6.25	11.31	70.69	2185.32
L1_104	9751.31	6.23				
L1_104	9751.31	6.23	6.23	8.69	54.14	2239.46
L1_105	9760.00	6.23				
L1_105	9760.00	6.23	6.19	20.00	123.80	2363.26
L1_106	9780.00	6.15				
L1_106	9780.00	6.15	6.14	20.00	122.80	2486.06
L1_107	9800.00	6.12				
L1_107	9800.00	6.12	6.06	20.00	121.20	2607.26
L1_108	9820.00	5.99				
L1_108	9820.00	5.99	3.00	20.00	60.00	2667.26
L1_109	9840.00	0.00				
L1_110	9860.00	0.00				
L1_110	9860.00	0.00	2.96	20.00	59.20	2726.46
L1_111	9880.00	5.92				
L1_111	9880.00	5.92	2.96	20.00	59.20	2785.66
L1_112	9900.00	0.00				
A Riportare						2785.66

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_113	9920.00	0.00	2.95	20.00	59.20	2844.86
L1_114	9940.00	5.91	2.95	20.00	59.20	2904.06
L1_114	9940.00	5.91	2.95	20.00	59.20	2904.06
L1_115	9960.00	0.00	2.27	20.00	45.40	2949.46
L1_119	10040.00	0.00	2.27	20.00	45.40	2949.46
L1_120	10060.00	4.54	3.13	10.48	32.80	2982.26
L1_120	10060.00	4.54	3.13	10.48	32.80	2982.26
L1_121	10070.48	1.72	0.86	9.52	8.19	2990.45
L1_121	10070.48	1.72	0.86	9.52	8.19	2990.45
L1_122	10080.00	0.00	0.69	20.00	13.80	3004.25
L1_123	10100.00	0.00	0.69	20.00	13.80	3004.25
L1_124	10120.00	1.38	2.22	14.99	33.28	3037.53
L1_124	10120.00	1.38	2.22	14.99	33.28	3037.53
L1_125	10134.99	3.05	2.87	10.01	28.73	3066.26
L1_125	10134.99	3.05	2.87	10.01	28.73	3066.26
L1_126	10145.00	2.69	2.52	20.00	50.40	3116.66
L1_126	10145.00	2.69	2.52	20.00	50.40	3116.66
L1_127	10165.00	2.35	4.56	15.00	68.40	3185.06
L1_127	10165.00	2.35	4.56	15.00	68.40	3185.06
L1_128	10180.00	6.76	6.04	12.98	78.40	3263.46
L1_128	10180.00	6.76	6.04	12.98	78.40	3263.46
L1_129	10192.98	5.32	4.78	7.02	33.56	3297.02
L1_129	10192.98	5.32	4.78	7.02	33.56	3297.02
L1_130	10200.00	4.24	4.20	15.00	63.00	3360.02
L1_130	10200.00	4.24	4.20	15.00	63.00	3360.02
L1_131	10215.00	4.15	4.54	10.00	45.40	3405.42
L1_131	10215.00	4.15	4.54	10.00	45.40	3405.42
L1_132	10225.00	4.93	5.87	20.00	117.40	3522.82
L1_132	10225.00	4.93	5.87	20.00	117.40	3522.82
L1_133	10245.00	6.80				
					A Riportare	3522.82

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_133	10245.00	6.80	6.67	15.00	100.05	3622.87
L1_134	10260.00	6.54	6.37	20.00	127.40	3750.27
L1_135	10280.00	6.20	6.19	20.00	123.80	3874.07
L1_136	10300.00	6.18	6.33	20.00	126.80	4000.87
L1_137	10320.00	6.49	6.50	8.65	56.23	4057.10
L1_138	10328.65	6.51	6.59	11.35	74.80	4131.90
L1_139	10340.00	6.66	6.56	20.00	131.20	4263.10
L1_140	10360.00	6.45	6.35	20.00	127.00	4390.10
L1_141	10380.00	6.25	4.60	20.00	92.00	4482.10
L1_142	10400.00	2.95	12.21	20.00	244.20	4726.30
L1_143	10420.00	21.46	21.80	20.00	436.00	5162.30
L1_144	10440.00	22.13	11.07	20.00	221.40	5383.70
L1_145	10460.00	0.00	9.29	20.00	185.80	5569.50
L1_150	10540.00	0.00	17.27	20.00	345.40	5914.90
L1_151	10560.00	18.57	16.05	6.82	109.46	6024.36
L1_152	10580.00	15.96				
L1_152	10580.00	15.96				
L1_153	10586.82	16.13				
A Riportare						6024.36

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_153	10586.82	16.13	16.60	13.18	218.79	6243.15
L1_154	10600.00	17.06	17.67	20.00	353.40	6596.55
L1_154	10600.00	17.06	19.13	20.00	382.60	6979.15
L1_155	10620.00	18.27	19.49	20.00	389.80	7368.95
L1_155	10620.00	18.27	18.75	20.00	375.00	7743.95
L1_156	10640.00	19.98	18.24	20.00	364.80	8108.75
L1_156	10640.00	19.98	18.24	20.00	364.80	8108.75
L1_157	10660.00	19.00	17.62	20.00	352.40	8461.15
L1_157	10660.00	19.00	17.62	20.00	352.40	8461.15
L1_158	10680.00	18.50	17.19	20.00	343.80	8804.95
L1_158	10680.00	18.50	17.19	20.00	343.80	8804.95
L1_159	10700.00	17.97	17.11	20.00	342.60	9147.55
L1_159	10700.00	17.97	17.11	20.00	342.60	9147.55
L1_160	10720.00	17.27	13.29	20.00	265.80	9413.35
L1_160	10720.00	17.27	13.29	20.00	265.80	9413.35
L1_161	10740.00	17.11	9.35	20.00	187.00	9600.35
L1_161	10740.00	17.11	9.35	20.00	187.00	9600.35
L1_162	10760.00	17.15	9.19	20.00	183.80	9784.15
L1_162	10760.00	17.15	9.19	20.00	183.80	9784.15
L1_163	10780.00	9.42	9.05	20.00	181.00	9965.15
L1_163	10780.00	9.42	9.05	20.00	181.00	9965.15
L1_164	10800.00	9.27	9.10	20.00	182.00	10147.15
L1_164	10800.00	9.27	9.10	20.00	182.00	10147.15
L1_165	10820.00	9.10	9.20	20.00	184.20	10331.35
L1_165	10820.00	9.10	9.20	20.00	184.20	10331.35
L1_166	10840.00	8.99				
L1_166	10840.00	8.99				
L1_167	10860.00	9.21				
L1_167	10860.00	9.21				
L1_168	10880.00	9.20				
A Riportare						10331.35

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_168	10880.00	9.20	9.88	20.00	197.60	10528.95
L1_169	10900.00	10.55	10.86	20.00	217.20	10746.15
L1_170	10920.00	11.17	11.41	20.00	228.20	10974.35
L1_171	10940.00	11.65	11.46	20.00	229.20	11203.55
L1_172	10960.00	11.26	11.98	20.00	239.60	11443.15
L1_173	10980.00	12.69	13.26	10.00	132.60	11575.75
L1_174	10990.00	13.83	14.49	5.00	72.45	11648.20
L1_175	10995.00	15.15	16.40	5.00	82.00	11730.20
L1_176	11000.00	17.64	18.52	2.39	44.26	11774.46
L1_177	11002.39	19.39				
					Totale	11774.46

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	3.57	4.78	8.58	41.01	41.01
L1_53	8906.38	5.99	5.21	11.23	58.51	99.52
L1_54	8917.61	4.42	4.44	2.39	10.61	110.13
L1_55	8920.00	4.46	4.32	20.00	86.40	196.53
L1_56	8940.00	4.18	4.40	15.00	66.15	262.68
L1_57	8955.00	4.63	5.51	20.00	110.20	372.88
L1_58	8975.00	6.39	9.52	20.00	190.40	563.28
L1_59	8995.00	12.64	12.90	5.00	64.55	627.83
L1_60	9000.00	13.17	12.17	20.00	243.40	871.23
L1_61	9020.00	11.16	10.29	20.00	205.80	1077.03
L1_62	9040.00	9.42	9.37	20.00	187.40	1264.43
L1_63	9060.00	9.32	9.92	20.00	198.40	1462.83
L1_64	9080.00	10.52	10.11	20.00	202.20	1665.03
L1_65	9100.00	9.69	9.42	20.00	188.40	1853.43
L1_66	9120.00	9.15	9.13	20.00	182.60	2036.03
L1_67	9140.00	9.10				
A Riportare						2036.03

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_67	9140.00	9.10	9.27	20.00	185.40	2221.43
L1_68	9160.00	9.43	9.23	20.00	184.60	2406.03
L1_68	9160.00	9.43	9.23	20.00	184.60	2406.03
L1_69	9180.00	9.03	8.86	20.00	177.20	2583.23
L1_69	9180.00	9.03	8.86	20.00	177.20	2583.23
L1_70	9200.00	8.69	8.72	2.85	24.85	2608.08
L1_70	9200.00	8.69	8.72	2.85	24.85	2608.08
L1_71	9202.85	8.75	8.84	17.15	151.61	2759.69
L1_71	9202.85	8.75	8.84	17.15	151.61	2759.69
L1_72	9220.00	8.93	8.93	20.00	178.60	2938.29
L1_72	9220.00	8.93	8.93	20.00	178.60	2938.29
L1_73	9240.00	8.93	8.65	20.00	173.00	3111.29
L1_73	9240.00	8.93	8.65	20.00	173.00	3111.29
L1_74	9260.00	8.36	8.49	20.00	169.80	3281.09
L1_74	9260.00	8.36	8.49	20.00	169.80	3281.09
L1_75	9280.00	8.61	8.48	20.00	169.60	3450.69
L1_75	9280.00	8.61	8.48	20.00	169.60	3450.69
L1_76	9300.00	8.34	8.30	16.18	134.29	3584.98
L1_76	9300.00	8.34	8.30	16.18	134.29	3584.98
L1_77	9316.18	8.26	8.29	3.82	31.67	3616.65
L1_77	9316.18	8.26	8.29	3.82	31.67	3616.65
L1_78	9320.00	8.31	8.37	9.62	80.52	3697.17
L1_78	9320.00	8.31	8.37	9.62	80.52	3697.17
L1_79	9329.62	8.42	8.45	10.38	87.71	3784.88
L1_79	9329.62	8.42	8.45	10.38	87.71	3784.88
L1_80	9340.00	8.47	8.24	20.00	164.80	3949.68
L1_80	9340.00	8.47	8.24	20.00	164.80	3949.68
L1_81	9360.00	8.01	7.84	20.00	156.80	4106.48
L1_81	9360.00	8.01	7.84	20.00	156.80	4106.48
L1_82	9380.00	7.67				
					A Riportare	4106.48

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_82	9380.00	7.67	3.84	20.00	76.80	4183.28
L1_83	9400.00	0.00				
L1_93	9560.00	0.00	0.80	20.00	16.00	4199.28
L1_94	9580.00	1.60				
L1_94	9580.00	1.60	0.80	20.00	16.00	4215.28
L1_95	9600.00	0.00				
L1_97	9625.28	0.00	1.27	14.72	18.69	4233.97
L1_98	9640.00	2.54				
L1_98	9640.00	2.54	3.15	20.00	63.00	4296.97
L1_99	9660.00	3.76				
L1_99	9660.00	3.76	2.89	20.00	57.80	4354.77
L1_100	9680.00	2.02				
L1_100	9680.00	2.02	1.01	20.00	20.20	4374.97
L1_101	9700.00	0.00				
L1_101	9700.00	0.00	1.34	20.00	26.80	4401.77
L1_102	9720.00	2.68				
L1_102	9720.00	2.68	1.34	20.00	26.80	4428.57
L1_103	9740.00	0.00				
L1_108	9820.00	0.00	2.95	20.00	59.00	4487.57
L1_109	9840.00	5.90				
L1_109	9840.00	5.90	5.90	20.00	118.00	4605.57
L1_110	9860.00	5.89				
L1_110	9860.00	5.89	2.94	20.00	59.00	4664.57
L1_111	9880.00	0.00				
L1_111	9880.00	0.00	2.90	20.00	58.00	4722.57
L1_112	9900.00	5.80				
L1_112	9900.00	5.80	5.76	20.00	115.20	4837.77
L1_113	9920.00	5.72				
L1_113	9920.00	5.72	2.86	20.00	57.20	4894.97
L1_114	9940.00	0.00				
A Riportare						4894.97

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_114	9940.00	0.00	2.88	20.00	57.60	4952.57
L1_115	9960.00	5.76	5.69	20.00	113.80	5066.37
L1_115	9960.00	5.76	5.59	20.00	111.80	5178.17
L1_116	9980.00	5.61	5.55	20.00	111.00	5289.17
L1_116	9980.00	5.61	5.55	20.00	111.00	5400.17
L1_117	10000.00	5.57	3.44	20.00	68.80	5468.97
L1_117	10000.00	5.57	2.66	10.48	27.88	5496.85
L1_118	10020.00	5.52	5.02	9.52	47.79	5544.64
L1_118	10020.00	5.52	5.87	20.00	117.40	5662.04
L1_119	10040.00	5.57	5.72	20.00	115.00	5777.04
L1_119	10040.00	5.57	5.75	20.00	115.00	5777.04
L1_120	10060.00	1.30	4.87	14.99	73.00	5850.04
L1_120	10060.00	1.30	4.20	10.01	42.04	5892.08
L1_121	10070.48	4.02	4.07	20.00	81.60	5973.68
L1_121	10070.48	4.02	4.07	20.00	81.60	5973.68
L1_122	10080.00	6.01	1.86	15.00	27.90	6001.58
L1_122	10080.00	6.01	0.79	12.98	10.25	6011.83
L1_123	10100.00	5.72				
L1_123	10100.00	5.72				
L1_124	10120.00	5.77				
L1_124	10120.00	5.77				
L1_125	10134.99	3.96				
L1_125	10134.99	3.96				
L1_126	10145.00	4.44				
L1_126	10145.00	4.44				
L1_127	10165.00	3.71				
L1_127	10165.00	3.71				
L1_128	10180.00	0.00				
L1_128	10180.00	0.00				
L1_129	10192.98	1.58				
A Riportare						6011.83

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_129	10192.98	1.58	2.25	7.02	15.80	6027.63
L1_130	10200.00	2.91	2.96	15.00	44.40	6072.03
L1_131	10215.00	3.01	2.62	10.00	26.20	6098.23
L1_132	10225.00	2.22	1.11	20.00	22.20	6120.43
L1_133	10245.00	0.00	1.70	20.00	34.00	6154.43
L1_141	10380.00	0.00	1.70	20.00	34.00	6188.43
L1_142	10400.00	3.40	1.70	20.00	34.00	6188.43
L1_143	10420.00	0.00	11.96	20.00	239.20	6427.63
L1_144	10440.00	0.00	23.92	20.00	104.24	6531.87
L1_145	10460.00	23.92	24.13	4.32	104.24	6531.87
L1_146	10464.32	24.34	24.46	15.68	383.53	6915.40
L1_147	10480.00	24.58	24.85	20.00	497.00	7412.40
L1_148	10500.00	25.11	24.78	20.00	495.60	7908.00
L1_149	10520.00	24.44	23.10	20.00	462.00	8370.00
L1_150	10540.00	21.76	10.88	20.00	217.60	8587.60
L1_151	10560.00	0.00				
Totale						8587.60

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 18	
SBANCAMENTO MURO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_88	9480.00	0.00	0.43	20.00	8.60	8.60
L1_89	9500.00	0.86	1.27	20.00	25.40	34.00
L1_90	9520.00	1.68	2.81	20.00	56.20	90.20
L1_91	9540.00	3.93	3.95	0.46	1.82	92.02
L1_92	9540.46	3.97	4.51	19.54	88.13	180.15
L1_93	9560.00	5.05	4.85	20.00	97.00	277.15
L1_94	9580.00	4.64	4.22	20.00	84.40	361.55
L1_95	9600.00	3.79	2.09	20.00	41.80	403.35
L1_96	9620.00	0.39	0.20	5.28	1.06	404.41
L1_97	9625.28	0.00				
					Totale	404.41

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	0.40	0.23	8.58	1.97	1.97
L1_53	8906.38	0.05				
L1_53	8906.38	0.05	0.05	11.23	0.56	2.53
L1_54	8917.61	0.05				
L1_54	8917.61	0.05	0.04	2.39	0.10	2.63
L1_55	8920.00	0.02				
L1_55	8920.00	0.02	0.04	20.00	0.80	3.43
L1_56	8940.00	0.06				
L1_56	8940.00	0.06	0.05	15.00	0.75	4.18
L1_57	8955.00	0.03				
L1_57	8955.00	0.03	0.03	20.00	0.60	4.78
L1_58	8975.00	0.02				
L1_58	8975.00	0.02	0.19	20.00	3.80	8.58
L1_59	8995.00	0.35				
L1_59	8995.00	0.35	0.20	5.00	1.00	9.58
L1_60	9000.00	0.05				
L1_60	9000.00	0.05	0.03	20.00	0.60	10.18
L1_61	9020.00	0.00				
L1_64	9080.00	0.00	0.08	20.00	1.60	11.78
L1_65	9100.00	0.15				
L1_65	9100.00	0.15	0.08	20.00	1.60	13.38
L1_66	9120.00	0.00				
L1_66	9120.00	0.00	0.12	20.00	2.40	15.78
L1_67	9140.00	0.23				
L1_67	9140.00	0.23	0.23	20.00	4.60	20.38
L1_68	9160.00	0.23				
L1_68	9160.00	0.23	0.22	20.00	4.40	24.78
L1_69	9180.00	0.20				
L1_69	9180.00	0.20	0.21	20.00	4.20	28.98
L1_70	9200.00	0.22				
A Riportare						28.98

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_70	9200.00	0.22	0.22	2.85	0.63	29.61
L1_71	9202.85	0.22	0.23	17.15	3.94	33.55
L1_71	9202.85	0.22	0.23	20.00	4.60	38.15
L1_72	9220.00	0.23	0.22	20.00	4.40	42.55
L1_72	9220.00	0.23	0.22	20.00	4.40	46.95
L1_73	9240.00	0.22	0.22	20.00	4.40	51.55
L1_73	9240.00	0.22	0.23	20.00	4.60	55.43
L1_74	9260.00	0.22	0.24	16.18	3.88	56.35
L1_74	9260.00	0.22	0.24	3.82	0.92	58.56
L1_75	9280.00	0.22	0.23	9.62	2.21	60.95
L1_75	9280.00	0.22	0.23	10.38	2.39	65.35
L1_76	9300.00	0.23	0.22	20.00	4.40	68.95
L1_76	9300.00	0.23	0.18	20.00	3.60	75.35
L1_77	9316.18	0.24	1.52	20.00	30.40	99.35
L1_77	9316.18	0.24	5.06	20.00	101.40	200.75
L1_78	9320.00	0.24	9.82	20.00	196.40	397.15
L1_78	9320.00	0.24				
L1_79	9329.62	0.22				
L1_79	9329.62	0.22				
L1_80	9340.00	0.24				
L1_80	9340.00	0.24				
L1_81	9360.00	0.19				
L1_81	9360.00	0.19				
L1_82	9380.00	0.17				
L1_82	9380.00	0.17				
L1_83	9400.00	2.87				
L1_83	9400.00	2.87				
L1_84	9420.00	7.26				
L1_84	9420.00	7.26				
L1_85	9440.00	12.37				
A Riportare						397.15

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 21	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_85	9440.00	12.37	13.20	15.64	206.45	603.60
L1_86	9455.64	14.03	13.70	4.36	59.73	663.33
L1_87	9460.00	13.37	14.33	20.00	286.60	949.93
L1_88	9480.00	15.28	17.56	20.00	351.20	1301.13
L1_89	9500.00	19.84	18.24	20.00	364.80	1665.93
L1_90	9520.00	16.63	14.16	20.00	283.20	1949.13
L1_91	9540.00	11.69	11.76	0.46	5.41	1954.54
L1_92	9540.46	11.83	10.74	19.54	209.86	2164.40
L1_93	9560.00	9.65	10.13	20.00	202.60	2367.00
L1_94	9580.00	10.61	10.96	20.00	219.20	2586.20
L1_95	9600.00	11.31	10.24	20.00	204.80	2791.00
L1_96	9620.00	9.17	8.55	5.28	45.14	2836.14
L1_97	9625.28	7.93	5.14	14.72	75.66	2911.80
L1_98	9640.00	2.34	1.81	20.00	36.20	2948.00
L1_99	9660.00	1.27	2.03	20.00	40.60	2988.60
L1_100	9680.00	2.78				
A Riportare						2988.60

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 22	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_100	9680.00	2.78	6.45	20.00	129.00	3117.60
L1_101	9700.00	10.11				
L1_101	9700.00	10.11	5.86	20.00	117.20	3234.80
L1_102	9720.00	1.60				
L1_102	9720.00	1.60	1.83	20.00	36.60	3271.40
L1_103	9740.00	2.06				
L1_103	9740.00	2.06	3.14	11.31	35.51	3306.91
L1_104	9751.31	4.22				
L1_104	9751.31	4.22	4.14	8.69	35.98	3342.89
L1_105	9760.00	4.05				
L1_105	9760.00	4.05	2.75	20.00	55.00	3397.89
L1_106	9780.00	1.44				
L1_106	9780.00	1.44	2.17	20.00	43.40	3441.29
L1_107	9800.00	2.90				
L1_107	9800.00	2.90	1.89	20.00	37.80	3479.09
L1_108	9820.00	0.88				
L1_108	9820.00	0.88	0.49	20.00	9.80	3488.89
L1_109	9840.00	0.10				
L1_109	9840.00	0.10	0.20	20.00	4.00	3492.89
L1_110	9860.00	0.30				
L1_110	9860.00	0.30	2.14	20.00	42.80	3535.69
L1_111	9880.00	3.98				
L1_111	9880.00	3.98	2.09	20.00	41.80	3577.49
L1_112	9900.00	0.20				
L1_112	9900.00	0.20	0.13	20.00	2.60	3580.09
L1_113	9920.00	0.05				
L1_113	9920.00	0.05	1.94	20.00	38.80	3618.89
L1_114	9940.00	3.83				
L1_114	9940.00	3.83	2.01	20.00	40.20	3659.09
L1_115	9960.00	0.18				
A Riportare						3659.09

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_115	9960.00	0.18	0.13	20.00	2.60	3661.69
L1_116	9980.00	0.07	0.06	20.00	1.20	3662.89
L1_116	9980.00	0.07	0.04	20.00	0.80	3663.69
L1_117	10000.00	0.04	0.04	20.00	0.80	3663.69
L1_117	10000.00	0.04	0.06	20.00	1.20	3664.89
L1_118	10020.00	0.04	0.06	20.00	1.20	3664.89
L1_118	10020.00	0.04	1.23	20.00	24.60	3689.49
L1_119	10040.00	0.08	1.23	20.00	24.60	3689.49
L1_119	10040.00	0.08	1.38	10.48	14.46	3703.95
L1_120	10060.00	2.38	1.38	10.48	14.46	3703.95
L1_120	10060.00	2.38	0.19	9.52	1.81	3705.76
L1_121	10070.48	0.38	0.19	9.52	1.81	3705.76
L1_121	10070.48	0.38	0.10	20.00	2.00	3707.76
L1_122	10080.00	0.00	0.10	20.00	2.00	3707.76
L1_123	10100.00	0.00	0.42	14.99	6.30	3714.06
L1_124	10120.00	0.19	0.42	14.99	6.30	3714.06
L1_124	10120.00	0.19	0.72	10.01	7.21	3721.27
L1_125	10134.99	0.64	0.72	10.01	7.21	3721.27
L1_125	10134.99	0.64	0.66	20.00	13.20	3734.47
L1_126	10145.00	0.80	0.66	20.00	13.20	3734.47
L1_126	10145.00	0.80	2.72	15.00	40.95	3775.42
L1_127	10165.00	0.52	2.72	15.00	40.95	3775.42
L1_127	10165.00	0.52	3.69	12.98	48.03	3823.45
L1_128	10180.00	4.93	3.69	12.98	48.03	3823.45
L1_128	10180.00	4.93	2.05	7.02	14.39	3837.84
L1_129	10192.98	2.46	2.05	7.02	14.39	3837.84
L1_129	10192.98	2.46	1.60	15.00	24.00	3861.84
L1_130	10200.00	1.63	1.60	15.00	24.00	3861.84
L1_130	10200.00	1.63	1.60	15.00	24.00	3861.84
L1_131	10215.00	1.57				
					A Riportare	3861.84

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_131	10215.00	1.57	2.01	10.00	20.10	3881.94
L1_132	10225.00	2.45				
L1_132	10225.00	2.45	3.87	20.00	77.60	3959.54
L1_133	10245.00	5.30				
L1_133	10245.00	5.30	5.75	15.00	86.25	4045.79
L1_134	10260.00	6.20				
L1_134	10260.00	6.20	4.17	20.00	83.40	4129.19
L1_135	10280.00	2.13				
L1_135	10280.00	2.13	4.25	20.00	85.00	4214.19
L1_136	10300.00	6.37				
L1_136	10300.00	6.37	11.54	20.00	230.80	4444.99
L1_137	10320.00	16.71				
L1_137	10320.00	16.71	16.95	8.65	146.62	4591.61
L1_138	10328.65	17.18				
L1_138	10328.65	17.18	19.19	11.35	217.81	4809.42
L1_139	10340.00	21.19				
L1_139	10340.00	21.19	17.59	20.00	351.80	5161.22
L1_140	10360.00	13.99				
L1_140	10360.00	13.99	10.56	20.00	211.20	5372.42
L1_141	10380.00	7.13				
L1_141	10380.00	7.13	4.60	20.00	92.00	5464.42
L1_142	10400.00	2.06				
L1_142	10400.00	2.06	6.45	20.00	129.00	5593.42
L1_143	10420.00	10.83				
L1_143	10420.00	10.83	9.41	20.00	188.20	5781.62
L1_144	10440.00	7.98				
L1_144	10440.00	7.98	3.99	20.00	79.80	5861.42
L1_145	10460.00	0.00				
L1_146	10464.32	0.00	0.01	15.68	0.16	5861.58
L1_147	10480.00	0.01				
A Riportare						5861.58

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 25	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_147	10480.00	0.01	0.01	20.00	0.20	5861.78
L1_148	10500.00	0.00				
L1_149	10520.00	0.00	1.75	20.00	35.00	5896.78
L1_150	10540.00	3.50				
L1_150	10540.00	3.50	8.57	20.00	171.40	6068.18
L1_151	10560.00	13.63				
L1_151	10560.00	13.63	17.94	20.00	358.80	6426.98
L1_152	10580.00	22.24				
L1_152	10580.00	22.24	23.78	6.82	162.18	6589.16
L1_153	10586.82	25.31				
L1_153	10586.82	25.31	29.54	13.18	389.34	6978.50
L1_154	10600.00	33.77				
L1_154	10600.00	33.77	39.78	20.00	795.80	7774.30
L1_155	10620.00	45.80				
L1_155	10620.00	45.80	49.91	20.00	998.20	8772.50
L1_156	10640.00	54.02				
L1_156	10640.00	54.02	54.46	20.00	1089.40	9861.90
L1_157	10660.00	54.91				
L1_157	10660.00	54.91	52.01	20.00	1040.20	10902.10
L1_158	10680.00	49.11				
L1_158	10680.00	49.11	46.26	20.00	925.20	11827.30
L1_159	10700.00	43.41				
L1_159	10700.00	43.41	40.33	20.00	806.60	12633.90
L1_160	10720.00	37.25				
L1_160	10720.00	37.25	35.58	20.00	711.60	13345.50
L1_161	10740.00	33.91				
L1_161	10740.00	33.91	34.43	20.00	688.60	14034.10
L1_162	10760.00	34.94				
L1_162	10760.00	34.94	31.53	20.00	630.60	14664.70
L1_163	10780.00	28.11				
A Riportare						14664.70

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 27	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	1.39	1.44	8.58	12.36	12.36
L1_53	8906.38	1.49	1.41	11.23	15.83	28.19
L1_54	8917.61	1.32	1.39	2.39	3.32	31.51
L1_55	8920.00	1.45	1.33	20.00	26.60	58.11
L1_56	8940.00	1.21	1.33	15.00	19.95	78.06
L1_57	8955.00	1.44	1.39	20.00	27.80	105.86
L1_58	8975.00	1.34	1.38	20.00	27.60	133.46
L1_59	8995.00	1.41	1.80	5.00	9.00	142.46
L1_60	9000.00	2.18	2.33	20.00	46.60	189.06
L1_61	9020.00	2.48	2.63	20.00	52.60	241.66
L1_62	9040.00	2.77	2.66	20.00	53.20	294.86
L1_63	9060.00	2.55	3.27	20.00	65.40	360.26
L1_64	9080.00	3.98	3.21	20.00	64.20	424.46
L1_65	9100.00	2.44	2.30	20.00	46.00	470.46
L1_66	9120.00	2.15	2.07	20.00	41.40	511.86
L1_67	9140.00	1.98				
A Riportare						511.86

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 28	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_67	9140.00	1.98	2.04	20.00	40.80	552.66
L1_68	9160.00	2.09	2.01	20.00	40.20	592.86
L1_68	9160.00	2.09	2.01	20.00	40.20	592.86
L1_69	9180.00	1.93	1.86	20.00	37.20	630.06
L1_69	9180.00	1.93	1.86	20.00	37.20	630.06
L1_70	9200.00	1.78	1.80	2.85	5.13	635.19
L1_70	9200.00	1.78	1.80	2.85	5.13	635.19
L1_71	9202.85	1.81	1.86	17.15	31.90	667.09
L1_71	9202.85	1.81	1.86	17.15	31.90	667.09
L1_72	9220.00	1.91	1.92	20.00	38.40	705.49
L1_72	9220.00	1.91	1.92	20.00	38.40	705.49
L1_73	9240.00	1.92	1.80	20.00	36.00	741.49
L1_73	9240.00	1.92	1.80	20.00	36.00	741.49
L1_74	9260.00	1.68	1.71	20.00	34.20	775.69
L1_74	9260.00	1.68	1.71	20.00	34.20	775.69
L1_75	9280.00	1.74	1.69	20.00	33.80	809.49
L1_75	9280.00	1.74	1.69	20.00	33.80	809.49
L1_76	9300.00	1.63	1.60	16.18	25.89	835.38
L1_76	9300.00	1.63	1.60	16.18	25.89	835.38
L1_77	9316.18	1.56	1.59	3.82	6.07	841.45
L1_77	9316.18	1.56	1.59	3.82	6.07	841.45
L1_78	9320.00	1.62	1.69	9.62	16.26	857.71
L1_78	9320.00	1.62	1.69	9.62	16.26	857.71
L1_79	9329.62	1.76	1.76	10.38	18.27	875.98
L1_79	9329.62	1.76	1.76	10.38	18.27	875.98
L1_80	9340.00	1.75	1.68	20.00	33.60	909.58
L1_80	9340.00	1.75	1.68	20.00	33.60	909.58
L1_81	9360.00	1.61	1.48	20.00	29.60	939.18
L1_81	9360.00	1.61	1.48	20.00	29.60	939.18
L1_82	9380.00	1.34				
					A Riportare	939.18

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 29	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_82	9380.00	1.34	1.35	20.00	27.00	966.18
L1_83	9400.00	1.35	1.40	20.00	28.00	994.18
L1_84	9420.00	1.45	1.52	20.00	30.40	1024.58
L1_85	9440.00	1.58	1.61	15.64	25.18	1049.76
L1_86	9455.64	1.64	1.70	4.36	7.41	1057.17
L1_87	9460.00	1.75	1.77	20.00	35.40	1092.57
L1_88	9480.00	1.78	1.76	20.00	35.20	1127.77
L1_89	9500.00	1.74	1.69	20.00	33.80	1161.57
L1_90	9520.00	1.64	1.68	20.00	33.60	1195.17
L1_91	9540.00	1.72	1.72	0.46	0.79	1195.96
L1_92	9540.46	1.72	1.66	19.54	32.44	1228.40
L1_93	9560.00	1.60	1.66	20.00	33.20	1261.60
L1_94	9580.00	1.72	1.77	20.00	35.40	1297.00
L1_95	9600.00	1.81	1.88	20.00	37.60	1334.60
L1_96	9620.00	1.95	1.97	5.28	10.40	1345.00
L1_97	9625.28	1.98				
A Riportare						1345.00

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 30	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_97	9625.28	1.98	1.98	14.72	29.15	1374.15
L1_98	9640.00	1.97	1.99	20.00	39.80	1413.95
L1_98	9640.00	1.97	2.08	20.00	41.60	1455.55
L1_99	9660.00	2.01	2.28	20.00	45.60	1501.15
L1_99	9660.00	2.01	2.41	20.00	48.20	1549.35
L1_100	9680.00	2.15	2.39	20.00	47.80	1597.15
L1_100	9680.00	2.15	2.35	11.31	26.58	1623.73
L1_101	9700.00	2.40	2.33	8.69	20.25	1643.98
L1_101	9700.00	2.40	2.26	20.00	45.20	1689.18
L1_102	9720.00	2.41	2.19	20.00	43.80	1732.98
L1_102	9720.00	2.41	2.13	20.00	42.60	1775.58
L1_103	9740.00	2.36	1.97	20.00	39.40	1814.98
L1_103	9740.00	2.36	1.84	20.00	36.80	1851.78
L1_104	9751.31	2.34	1.82	20.00	36.80	1888.58
L1_104	9751.31	2.34	1.84	20.00	36.80	1888.58
L1_105	9760.00	2.32	1.79	20.00	35.80	1924.38
L1_105	9760.00	2.32				
L1_106	9780.00	2.19				
L1_106	9780.00	2.19				
L1_107	9800.00	2.18				
L1_107	9800.00	2.18				
L1_108	9820.00	2.08				
L1_108	9820.00	2.08				
L1_109	9840.00	1.86				
L1_109	9840.00	1.86				
L1_110	9860.00	1.82				
L1_110	9860.00	1.82				
L1_111	9880.00	1.86				
L1_111	9880.00	1.86				
L1_112	9900.00	1.71				
A Riportare						1924.38

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 31	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_112	9900.00	1.71	1.66	20.00	33.20	1957.58
L1_113	9920.00	1.61	1.73	20.00	34.60	1992.18
L1_114	9940.00	1.84	1.73	20.00	34.60	2026.78
L1_115	9960.00	1.62	1.54	20.00	30.80	2057.58
L1_116	9980.00	1.45	1.42	20.00	28.40	2085.98
L1_117	10000.00	1.38	1.35	20.00	27.00	2112.98
L1_118	10020.00	1.31	1.34	20.00	26.80	2139.78
L1_119	10040.00	1.36	1.48	20.00	29.60	2169.38
L1_120	10060.00	1.60	1.57	10.48	16.45	2185.83
L1_121	10070.48	1.54	1.55	9.52	14.76	2200.59
L1_122	10080.00	1.56	1.43	20.00	28.60	2229.19
L1_123	10100.00	1.30	1.26	20.00	25.20	2254.39
L1_124	10120.00	1.22	1.28	14.99	19.19	2273.58
L1_125	10134.99	1.33	1.46	10.01	14.61	2288.19
L1_126	10145.00	1.58	1.84	20.00	36.80	2324.99
L1_127	10165.00	2.10				
A Riportare						2324.99

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 32	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_127	10165.00	2.10	2.48	15.00	37.20	2362.19
L1_128	10180.00	2.85				
L1_128	10180.00	2.85	2.44	12.98	31.67	2393.86
L1_129	10192.98	2.03				
L1_129	10192.98	2.03	1.82	7.02	12.78	2406.64
L1_130	10200.00	1.60				
L1_130	10200.00	1.60	1.65	15.00	24.75	2431.39
L1_131	10215.00	1.70				
L1_131	10215.00	1.70	1.66	10.00	16.60	2447.99
L1_132	10225.00	1.62				
L1_132	10225.00	1.62	2.33	20.00	46.60	2494.59
L1_133	10245.00	3.03				
L1_133	10245.00	3.03	2.80	15.00	42.15	2536.74
L1_134	10260.00	2.58				
L1_134	10260.00	2.58	2.40	20.00	48.00	2584.74
L1_135	10280.00	2.21				
L1_135	10280.00	2.21	2.13	20.00	42.80	2627.54
L1_136	10300.00	2.06				
L1_136	10300.00	2.06	2.23	20.00	44.60	2672.14
L1_137	10320.00	2.39				
L1_137	10320.00	2.39	2.40	8.65	20.76	2692.90
L1_138	10328.65	2.40				
L1_138	10328.65	2.40	2.46	11.35	27.92	2720.82
L1_139	10340.00	2.51				
L1_139	10340.00	2.51	2.45	20.00	49.00	2769.82
L1_140	10360.00	2.38				
L1_140	10360.00	2.38	2.33	20.00	46.60	2816.42
L1_141	10380.00	2.27				
L1_141	10380.00	2.27	2.38	20.00	47.60	2864.02
L1_142	10400.00	2.48				
A Riportare						2864.02

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 33	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_142	10400.00	2.48	2.55	20.00	51.00	2915.02
L1_143	10420.00	2.62	2.36	20.00	47.20	2962.22
L1_143	10420.00	2.62	2.36	20.00	47.20	2962.22
L1_144	10440.00	2.10	1.74	20.00	34.80	2997.02
L1_144	10440.00	2.10	1.74	20.00	34.80	2997.02
L1_145	10460.00	1.38	1.40	4.32	6.05	3003.07
L1_145	10460.00	1.38	1.40	4.32	6.05	3003.07
L1_146	10464.32	1.42	1.44	15.68	22.58	3025.65
L1_146	10464.32	1.42	1.44	15.68	22.58	3025.65
L1_147	10480.00	1.45	1.52	20.00	30.40	3056.05
L1_147	10480.00	1.45	1.52	20.00	30.40	3056.05
L1_148	10500.00	1.59	1.52	20.00	30.40	3086.45
L1_148	10500.00	1.59	1.52	20.00	30.40	3086.45
L1_149	10520.00	1.45	1.13	20.00	22.60	3109.05
L1_149	10520.00	1.45	1.13	20.00	22.60	3109.05
L1_150	10540.00	0.80	1.08	20.00	21.60	3130.65
L1_150	10540.00	0.80	1.08	20.00	21.60	3130.65
L1_151	10560.00	1.35	1.72	20.00	34.40	3165.05
L1_151	10560.00	1.35	1.72	20.00	34.40	3165.05
L1_152	10580.00	2.09	2.12	6.82	14.46	3179.51
L1_152	10580.00	2.09	2.12	6.82	14.46	3179.51
L1_153	10586.82	2.14	2.25	13.18	29.66	3209.17
L1_153	10586.82	2.14	2.25	13.18	29.66	3209.17
L1_154	10600.00	2.35	2.49	20.00	49.80	3258.97
L1_154	10600.00	2.35	2.49	20.00	49.80	3258.97
L1_155	10620.00	2.63	2.71	20.00	54.20	3313.17
L1_155	10620.00	2.63	2.71	20.00	54.20	3313.17
L1_156	10640.00	2.79	2.79	20.00	55.80	3368.97
L1_156	10640.00	2.79	2.79	20.00	55.80	3368.97
L1_157	10660.00	2.79				
A Riportare						3368.97

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 34	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_157	10660.00	2.79	2.74	20.00	54.80	3423.77
L1_158	10680.00	2.68	2.61	20.00	52.20	3475.97
L1_159	10700.00	2.54	2.49	20.00	49.80	3525.77
L1_160	10720.00	2.43	2.39	20.00	47.80	3573.57
L1_161	10740.00	2.35	2.36	20.00	47.20	3620.77
L1_162	10760.00	2.36	2.36	20.00	47.20	3667.97
L1_163	10780.00	2.36	2.33	20.00	46.60	3714.57
L1_164	10800.00	2.29	2.26	20.00	45.20	3759.77
L1_165	10820.00	2.23	2.21	20.00	44.20	3803.97
L1_166	10840.00	2.18	2.25	20.00	45.00	3848.97
L1_167	10860.00	2.31	2.37	20.00	47.40	3896.37
L1_168	10880.00	2.43	3.03	20.00	60.60	3956.97
L1_169	10900.00	3.62	3.36	20.00	67.20	4024.17
L1_170	10920.00	3.09	3.19	20.00	63.80	4087.97
L1_171	10940.00	3.29	3.21	20.00	64.20	4152.17
L1_172	10960.00	3.12				
A Riportare						4152.17

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

35

TERRENO VEGETALE

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
L1_172	10960.00	3.12	3.23	20.00	64.60	4216.77	
L1_173	10980.00	3.33	3.33	10.00	33.30	4250.07	
L1_174	10990.00	3.33	3.32	5.00	16.60	4266.67	
L1_175	10995.00	3.31	3.31	5.00	16.55	4283.22	
L1_176	11000.00	3.30	3.29	2.39	7.86	4291.08	
L1_177	11002.39	3.28					
						Totale	4291.08

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 36	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	10.50	10.50	8.58	90.09	90.09
L1_53	8906.38	10.50	10.50	11.23	117.92	208.01
L1_54	8917.61	10.50	10.50	2.39	25.10	233.11
L1_55	8920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	443.11
L1_56	8940.00	10.50	10.50	15.00	157.50	600.61
L1_57	8955.00	10.49	12.25	20.00	245.00	845.61
L1_58	8975.00	14.00	15.76	20.00	315.20	1160.81
L1_59	8995.00	17.51	17.51	5.00	87.55	1248.36
L1_60	9000.00	17.50	15.76	20.00	315.20	1563.56
L1_61	9020.00	14.01	12.26	20.00	245.20	1808.76
L1_62	9040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2018.76
L1_63	9060.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2228.76
L1_64	9080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2438.76
L1_65	9100.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2648.76
L1_66	9120.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2858.76
L1_67	9140.00	10.50				
A Riportare						2858.76

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 37	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_67	9140.00	10.50	10.50	20.00	210.00	3068.76
L1_68	9160.00	10.50	10.50	20.00	210.20	3278.96
L1_69	9180.00	10.51	10.50	20.00	210.20	3489.16
L1_70	9200.00	10.50	10.50	20.00	210.20	3519.09
L1_70	9200.00	10.50	10.50	2.85	29.93	3519.09
L1_71	9202.85	10.50	10.50	17.15	180.08	3699.17
L1_71	9202.85	10.50	10.50	17.15	180.08	3699.17
L1_72	9220.00	10.50	10.50	20.00	210.00	3909.17
L1_72	9220.00	10.50	10.50	20.00	210.00	3909.17
L1_73	9240.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4119.17
L1_73	9240.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4119.17
L1_74	9260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4329.17
L1_74	9260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4329.17
L1_75	9280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4539.17
L1_75	9280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4539.17
L1_76	9300.00	10.50	10.50	16.18	169.89	4709.06
L1_76	9300.00	10.50	10.50	16.18	169.89	4709.06
L1_77	9316.18	10.50	10.50	3.82	40.11	4749.17
L1_77	9316.18	10.50	10.50	3.82	40.11	4749.17
L1_78	9320.00	10.50	10.50	9.62	101.01	4850.18
L1_78	9320.00	10.50	10.50	9.62	101.01	4850.18
L1_79	9329.62	10.50	10.50	10.38	108.99	4959.17
L1_79	9329.62	10.50	10.50	10.38	108.99	4959.17
L1_80	9340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5169.17
L1_80	9340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5169.17
L1_81	9360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5379.17
L1_81	9360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5379.17
L1_82	9380.00	10.50	10.50			
					A Riportare	5379.17

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_82	9380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5589.17
L1_83	9400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5799.17
L1_83	9400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5799.17
L1_84	9420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6009.17
L1_84	9420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6009.17
L1_85	9440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6173.39
L1_85	9440.00	10.50	10.50	15.64	164.22	6173.39
L1_86	9455.64	10.50	10.50	4.36	45.78	6219.17
L1_86	9455.64	10.50	10.50	4.36	45.78	6219.17
L1_87	9460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6429.17
L1_87	9460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6429.17
L1_88	9480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6639.17
L1_88	9480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6639.17
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6849.17
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6849.17
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7059.17
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7059.17
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	7064.00
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	7064.00
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	7269.37
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	7269.37
L1_93	9560.00	10.51	10.51	20.00	210.20	7479.57
L1_93	9560.00	10.51	10.51	20.00	210.20	7479.57
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7689.57
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7689.57
L1_95	9600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7899.57
L1_95	9600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7899.57
L1_96	9620.00	10.50	10.50	5.28	55.44	7955.01
L1_96	9620.00	10.50	10.50	5.28	55.44	7955.01
L1_97	9625.28	10.50	10.50			
					A Riportare	7955.01

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 39	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_97	9625.28	10.50	10.50	14.72	154.56	8109.57
L1_98	9640.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8319.77
L1_98	9640.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8529.97
L1_99	9660.00	10.51	10.51	20.00	210.20	8529.97
L1_99	9660.00	10.51	10.51	20.00	210.20	8529.97
L1_100	9680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8739.97
L1_100	9680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8739.97
L1_101	9700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8950.17
L1_101	9700.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8950.17
L1_102	9720.00	10.51	10.51	20.00	210.20	9160.37
L1_102	9720.00	10.51	10.51	20.00	210.20	9160.37
L1_103	9740.00	10.50	10.50	11.31	118.76	9279.13
L1_103	9740.00	10.50	10.50	11.31	118.76	9279.13
L1_104	9751.31	10.50	10.50	8.69	91.25	9370.38
L1_104	9751.31	10.50	10.50	8.69	91.25	9370.38
L1_105	9760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9580.38
L1_105	9760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9580.38
L1_106	9780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9790.38
L1_106	9780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9790.38
L1_107	9800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10000.38
L1_107	9800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10000.38
L1_108	9820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10210.38
L1_108	9820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10210.38
L1_109	9840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10420.38
L1_109	9840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10420.38
L1_110	9860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10630.38
L1_110	9860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10630.38
L1_111	9880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10840.38
L1_111	9880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10840.38
L1_112	9900.00	10.50	10.50			
A Riportare						10840.38

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_112	9900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11050.38
L1_113	9920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11260.38
L1_113	9920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11470.38
L1_114	9940.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11680.38
L1_114	9940.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11890.38
L1_115	9960.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12100.38
L1_115	9960.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12310.38
L1_116	9980.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12520.38
L1_116	9980.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12730.38
L1_117	10000.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12940.38
L1_117	10000.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13186.58
L1_118	10020.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13398.39
L1_118	10020.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13539.83
L1_119	10040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13786.03
L1_119	10040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_120	10060.00	10.50	10.50	10.48	110.04	
L1_120	10060.00	10.50	10.50	10.48	110.04	
L1_121	10070.48	10.50	10.50	9.52	99.96	
L1_121	10070.48	10.50	10.50	9.52	99.96	
L1_122	10080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_122	10080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_123	10100.00	10.50	12.31	20.00	246.20	
L1_123	10100.00	10.50	12.31	20.00	246.20	
L1_124	10120.00	14.12	14.13	14.99	211.81	
L1_124	10120.00	14.12	14.13	14.99	211.81	
L1_125	10134.99	14.14	14.13	10.01	141.44	
L1_125	10134.99	14.14	14.13	10.01	141.44	
L1_126	10145.00	14.11	12.31	20.00	246.20	
L1_126	10145.00	14.11	12.31	20.00	246.20	
L1_127	10165.00	10.51				
A Riportare						13786.03

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 41	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_127	10165.00	10.51	10.50	15.00	157.65	13943.68
L1_128	10180.00	10.50	11.59	12.98	150.44	14094.12
L1_128	10180.00	10.50	13.30	7.02	93.37	14187.49
L1_129	10192.98	12.67	13.30	7.02	93.37	14187.49
L1_129	10192.98	12.67	13.94	15.00	209.10	14396.59
L1_130	10200.00	13.92	13.94	15.00	209.10	14396.59
L1_130	10200.00	13.92	13.96	10.00	139.60	14536.19
L1_131	10215.00	13.95	13.96	10.00	139.60	14536.19
L1_131	10215.00	13.95	12.24	20.00	244.80	14780.99
L1_132	10225.00	13.97	12.24	20.00	244.80	14780.99
L1_132	10225.00	13.97	10.50	15.00	157.50	14938.49
L1_133	10245.00	10.50	10.50	15.00	157.50	14938.49
L1_133	10245.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15148.49
L1_134	10260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15148.49
L1_134	10260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15358.49
L1_135	10280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15358.49
L1_135	10280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15568.49
L1_136	10300.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15568.49
L1_136	10300.00	10.50	10.50	8.65	90.83	15659.32
L1_137	10320.00	10.50	10.50	8.65	90.83	15659.32
L1_137	10320.00	10.50	10.50	11.35	119.18	15778.50
L1_138	10328.65	10.50	10.50	11.35	119.18	15778.50
L1_138	10328.65	10.50	10.50	20.00	210.00	15988.50
L1_139	10340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15988.50
L1_139	10340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16198.50
L1_140	10360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16198.50
L1_140	10360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_141	10380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_141	10380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_142	10400.00	10.50				
					A Riportare	16408.50

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_142	10400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16618.50
L1_143	10420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16828.50
L1_143	10420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16828.50
L1_144	10440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_144	10440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_145	10460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_145	10460.00	10.50	10.50	4.32	45.36	17083.86
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	17248.50
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	17248.50
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17458.50
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17458.50
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17668.50
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17668.50
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17878.50
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17878.50
L1_150	10540.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18088.50
L1_150	10540.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18088.50
L1_151	10560.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18298.50
L1_151	10560.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18298.50
L1_152	10580.00	10.50	10.50	6.82	71.61	18370.11
L1_152	10580.00	10.50	10.50	6.82	71.61	18370.11
L1_153	10586.82	10.50	10.50	13.18	138.39	18508.50
L1_153	10586.82	10.50	10.50	13.18	138.39	18508.50
L1_154	10600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18718.50
L1_154	10600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18718.50
L1_155	10620.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18928.50
L1_155	10620.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18928.50
L1_156	10640.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19138.50
L1_156	10640.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19138.50
L1_157	10660.00	10.50	10.50			
A Riportare						19138.50

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_157	10660.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19348.50
L1_158	10680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19558.50
L1_158	10680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19558.50
L1_159	10700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19768.50
L1_159	10700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19768.50
L1_160	10720.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19978.50
L1_160	10720.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19978.50
L1_161	10740.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20188.50
L1_161	10740.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20188.50
L1_162	10760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20398.50
L1_162	10760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20398.50
L1_163	10780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20608.50
L1_163	10780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20608.50
L1_164	10800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20818.50
L1_164	10800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20818.50
L1_165	10820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21028.50
L1_165	10820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21028.50
L1_166	10840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21238.50
L1_166	10840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21238.50
L1_167	10860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21448.50
L1_167	10860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21448.50
L1_168	10880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21658.50
L1_168	10880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21658.50
L1_169	10900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21868.50
L1_169	10900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21868.50
L1_170	10920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	22078.50
L1_170	10920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	22078.50
L1_171	10940.00	10.50	10.63	20.00	212.60	22291.10
L1_171	10940.00	10.50	10.63	20.00	212.60	22291.10
L1_172	10960.00	10.76				
					A Riportare	22291.10

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

44

STRATO DI USURA

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_172	10960.00	10.76	11.50	20.00	230.00	22521.10
L1_173	10980.00	12.24	13.29	10.00	132.90	22654.00
L1_174	10990.00	14.34	15.60	5.00	78.00	22732.00
L1_175	10995.00	16.85	19.10	5.00	95.50	22827.50
L1_176	11000.00	21.35	22.97	2.39	54.90	22882.40
L1_177	11002.39	24.59				
					Totale	22882.40

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_52	8897.80	10.50	10.50	8.58	90.09	90.09
L1_53	8906.38	10.50	10.50	11.23	117.92	208.01
L1_54	8917.61	10.50	10.50	2.39	25.10	233.11
L1_55	8920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	443.11
L1_56	8940.00	10.50	10.50	15.00	157.50	600.61
L1_57	8955.00	10.49	12.25	20.00	245.00	845.61
L1_58	8975.00	14.00	15.76	20.00	315.20	1160.81
L1_59	8995.00	17.51	17.51	5.00	87.55	1248.36
L1_60	9000.00	17.50	15.76	20.00	315.20	1563.56
L1_61	9020.00	14.01	12.26	20.00	245.20	1808.76
L1_62	9040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2018.76
L1_63	9060.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2228.76
L1_64	9080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2438.76
L1_65	9100.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2648.76
L1_66	9120.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2858.76
L1_67	9140.00	10.50				
A Riportare						2858.76

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 46	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_67	9140.00	10.50	10.50	20.00	210.00	3068.76
L1_68	9160.00	10.50	10.50	20.00	210.20	3278.96
L1_69	9180.00	10.51	10.50	20.00	210.20	3489.16
L1_70	9200.00	10.50	10.50	2.85	29.93	3519.09
L1_71	9202.85	10.50	10.50	17.15	180.08	3699.17
L1_72	9220.00	10.50	10.50	20.00	210.00	3909.17
L1_73	9240.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4119.17
L1_74	9260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4329.17
L1_75	9280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4539.17
L1_76	9300.00	10.50	10.50	16.18	169.89	4709.06
L1_77	9316.18	10.50	10.50	3.82	40.11	4749.17
L1_78	9320.00	10.50	10.50	9.62	101.01	4850.18
L1_79	9329.62	10.50	10.50	10.38	108.99	4959.17
L1_80	9340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5169.17
L1_81	9360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5379.17
L1_82	9380.00	10.50				
A Riportare						5379.17

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_82	9380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5589.17
L1_83	9400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5799.17
L1_83	9400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5799.17
L1_84	9420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6009.17
L1_84	9420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6009.17
L1_85	9440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6173.39
L1_85	9440.00	10.50	10.50	15.64	164.22	6173.39
L1_86	9455.64	10.50	10.50	4.36	45.78	6219.17
L1_86	9455.64	10.50	10.50	4.36	45.78	6219.17
L1_87	9460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6429.17
L1_87	9460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6429.17
L1_88	9480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6639.17
L1_88	9480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6639.17
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6849.17
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6849.17
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7059.17
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7059.17
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	7064.00
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	7064.00
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	7269.37
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	7269.37
L1_93	9560.00	10.51	10.51	20.00	210.20	7479.57
L1_93	9560.00	10.51	10.51	20.00	210.20	7479.57
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7689.57
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7689.57
L1_95	9600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7899.57
L1_95	9600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7899.57
L1_96	9620.00	10.50	10.50	5.28	55.44	7955.01
L1_96	9620.00	10.50	10.50	5.28	55.44	7955.01
L1_97	9625.28	10.50	10.50			
					A Riportare	7955.01

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_97	9625.28	10.50	10.50	14.72	154.56	8109.57
L1_98	9640.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8319.77
L1_98	9640.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8529.97
L1_99	9660.00	10.51	10.51	20.00	210.20	8529.97
L1_99	9660.00	10.51	10.51	20.00	210.20	8529.97
L1_100	9680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8739.97
L1_100	9680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8739.97
L1_101	9700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8950.17
L1_101	9700.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8950.17
L1_102	9720.00	10.51	10.51	20.00	210.20	9160.37
L1_102	9720.00	10.51	10.51	20.00	210.20	9160.37
L1_103	9740.00	10.50	10.50	11.31	118.76	9279.13
L1_103	9740.00	10.50	10.50	11.31	118.76	9279.13
L1_104	9751.31	10.50	10.50	8.69	91.25	9370.38
L1_104	9751.31	10.50	10.50	8.69	91.25	9370.38
L1_105	9760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9580.38
L1_105	9760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9580.38
L1_106	9780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9790.38
L1_106	9780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9790.38
L1_107	9800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10000.38
L1_107	9800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10000.38
L1_108	9820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10210.38
L1_108	9820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10210.38
L1_109	9840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10420.38
L1_109	9840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10420.38
L1_110	9860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10630.38
L1_110	9860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10630.38
L1_111	9880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10840.38
L1_111	9880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10840.38
L1_112	9900.00	10.50	10.50			
					A Riportare	10840.38

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_112	9900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11050.38
L1_113	9920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11260.38
L1_113	9920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11470.38
L1_114	9940.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11680.38
L1_114	9940.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11890.38
L1_115	9960.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12100.38
L1_115	9960.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12310.38
L1_116	9980.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12520.38
L1_116	9980.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12730.38
L1_117	10000.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12940.38
L1_117	10000.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13186.58
L1_118	10020.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13398.39
L1_118	10020.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13539.83
L1_119	10040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13786.03
L1_119	10040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_120	10060.00	10.50	10.50	10.48	110.04	
L1_120	10060.00	10.50	10.50	10.48	110.04	
L1_121	10070.48	10.50	10.50	9.52	99.96	
L1_121	10070.48	10.50	10.50	9.52	99.96	
L1_122	10080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_122	10080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_123	10100.00	10.50	12.31	20.00	246.20	
L1_123	10100.00	10.50	12.31	20.00	246.20	
L1_124	10120.00	14.12	14.13	14.99	211.81	
L1_124	10120.00	14.12	14.13	14.99	211.81	
L1_125	10134.99	14.14	14.13	10.01	141.44	
L1_125	10134.99	14.14	14.13	10.01	141.44	
L1_126	10145.00	14.11	12.31	20.00	246.20	
L1_126	10145.00	14.11	12.31	20.00	246.20	
L1_127	10165.00	10.51				
					A Riportare	13786.03

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 50	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_127	10165.00	10.51	10.50	15.00	157.65	13943.68
L1_128	10180.00	10.50	11.59	12.98	150.44	14094.12
L1_128	10180.00	10.50	13.30	7.02	93.37	14187.49
L1_129	10192.98	12.67	13.30	7.02	93.37	14187.49
L1_129	10192.98	12.67	13.94	15.00	209.10	14396.59
L1_130	10200.00	13.92	13.94	15.00	209.10	14396.59
L1_130	10200.00	13.92	13.96	10.00	139.60	14536.19
L1_131	10215.00	13.95	13.96	10.00	139.60	14536.19
L1_131	10215.00	13.95	12.24	20.00	244.80	14780.99
L1_132	10225.00	13.97	12.24	20.00	244.80	14780.99
L1_132	10225.00	13.97	10.50	15.00	157.50	14938.49
L1_133	10245.00	10.50	10.50	15.00	157.50	14938.49
L1_133	10245.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15148.49
L1_134	10260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15148.49
L1_134	10260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15358.49
L1_135	10280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15358.49
L1_135	10280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15568.49
L1_136	10300.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15568.49
L1_136	10300.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15659.32
L1_137	10320.00	10.50	10.50	8.65	90.83	15659.32
L1_137	10320.00	10.50	10.50	11.35	119.18	15778.50
L1_138	10328.65	10.50	10.50	11.35	119.18	15778.50
L1_138	10328.65	10.50	10.50	20.00	210.00	15988.50
L1_139	10340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15988.50
L1_139	10340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16198.50
L1_140	10360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16198.50
L1_140	10360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_141	10380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_141	10380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_142	10400.00	10.50				
A Riportare						16408.50

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 51	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_142	10400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16618.50
L1_143	10420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16828.50
L1_143	10420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16828.50
L1_144	10440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_144	10440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_145	10460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_145	10460.00	10.50	10.50	4.32	45.36	17083.86
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	17248.50
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	17248.50
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17458.50
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17458.50
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17668.50
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17668.50
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17878.50
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17878.50
L1_150	10540.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18088.50
L1_150	10540.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18088.50
L1_151	10560.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18298.50
L1_151	10560.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18298.50
L1_152	10580.00	10.50	10.50	6.82	71.61	18370.11
L1_152	10580.00	10.50	10.50	6.82	71.61	18370.11
L1_153	10586.82	10.50	10.50	13.18	138.39	18508.50
L1_153	10586.82	10.50	10.50	13.18	138.39	18508.50
L1_154	10600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18718.50
L1_154	10600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18718.50
L1_155	10620.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18928.50
L1_155	10620.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18928.50
L1_156	10640.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19138.50
L1_156	10640.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19138.50
L1_157	10660.00	10.50	10.50			
A Riportare						19138.50

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 52	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_157	10660.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19348.50
L1_158	10680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19558.50
L1_158	10680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19558.50
L1_159	10700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19768.50
L1_159	10700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19768.50
L1_160	10720.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19978.50
L1_160	10720.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19978.50
L1_161	10740.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20188.50
L1_161	10740.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20188.50
L1_162	10760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20398.50
L1_162	10760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20398.50
L1_163	10780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20608.50
L1_163	10780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20608.50
L1_164	10800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20818.50
L1_164	10800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20818.50
L1_165	10820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21028.50
L1_165	10820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21028.50
L1_166	10840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21238.50
L1_166	10840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21238.50
L1_167	10860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21448.50
L1_167	10860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21448.50
L1_168	10880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21658.50
L1_168	10880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21658.50
L1_169	10900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21868.50
L1_169	10900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21868.50
L1_170	10920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	22078.50
L1_170	10920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	22078.50
L1_171	10940.00	10.50	10.63	20.00	212.60	22291.10
L1_171	10940.00	10.50	10.63	20.00	212.60	22291.10
L1_172	10960.00	10.76				
A Riportare						22291.10

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 53

STRATO DI BINDER U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_172	10960.00	10.76	11.50	20.00	230.00	22521.10
L1_173	10980.00	12.24	13.29	10.00	132.90	22654.00
L1_174	10990.00	14.34	15.60	5.00	78.00	22732.00
L1_175	10995.00	16.85	19.10	5.00	95.50	22827.50
L1_176	11000.00	21.35	22.97	2.39	54.90	22882.40
L1_177	11002.39	24.59				
					Totale	22882.40

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_52	8897.80	10.50	10.50	8.58	90.09	90.09
L1_53	8906.38	10.50	10.50	11.23	117.92	208.01
L1_54	8917.61	10.50	10.50	2.39	25.10	233.11
L1_55	8920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	443.11
L1_56	8940.00	10.50	10.50	15.00	157.50	600.61
L1_57	8955.00	10.49	12.25	20.00	245.00	845.61
L1_58	8975.00	14.00	15.76	20.00	315.20	1160.81
L1_59	8995.00	17.51	17.51	5.00	87.55	1248.36
L1_60	9000.00	17.50	15.76	20.00	315.20	1563.56
L1_61	9020.00	14.01	12.26	20.00	245.20	1808.76
L1_62	9040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2018.76
L1_63	9060.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2228.76
L1_64	9080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2438.76
L1_65	9100.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2648.76
L1_66	9120.00	10.50	10.50	20.00	210.00	2858.76
L1_67	9140.00	10.50				
A Riportare						2858.76

ASSE PRINCIPALE						
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
L1_67	9140.00	10.50	10.50	20.00	210.00	3068.76
L1_68	9160.00	10.50	10.50	20.00	210.20	3278.96
L1_69	9180.00	10.51	10.50	20.00	210.20	3489.16
L1_70	9200.00	10.50	10.50	2.85	29.93	3519.09
L1_71	9202.85	10.50	10.50	17.15	180.08	3699.17
L1_72	9220.00	10.50	10.50	20.00	210.00	3909.17
L1_73	9240.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4119.17
L1_74	9260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4329.17
L1_75	9280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	4539.17
L1_76	9300.00	10.50	10.50	16.18	169.89	4709.06
L1_77	9316.18	10.50	10.50	3.82	40.11	4749.17
L1_78	9320.00	10.50	10.50	9.62	101.01	4850.18
L1_79	9329.62	10.50	10.50	10.38	108.99	4959.17
L1_80	9340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5169.17
L1_81	9360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5379.17
L1_82	9380.00	10.50				
A Riportare						5379.17

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 56	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_82	9380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5589.17
L1_83	9400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5799.17
L1_83	9400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	5799.17
L1_84	9420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6009.17
L1_84	9420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6009.17
L1_85	9440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6173.39
L1_85	9440.00	10.50	10.50	15.64	164.22	6173.39
L1_86	9455.64	10.50	10.50	4.36	45.78	6219.17
L1_86	9455.64	10.50	10.50	4.36	45.78	6219.17
L1_87	9460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6429.17
L1_87	9460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6429.17
L1_88	9480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6639.17
L1_88	9480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6639.17
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6849.17
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	6849.17
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7059.17
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7059.17
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	7064.00
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	7064.00
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	7269.37
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	7269.37
L1_93	9560.00	10.51	10.50	20.00	210.20	7479.57
L1_93	9560.00	10.51	10.50	20.00	210.20	7479.57
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7689.57
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7689.57
L1_95	9600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7899.57
L1_95	9600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7899.57
L1_96	9620.00	10.50	10.50	5.28	55.44	7955.01
L1_96	9620.00	10.50	10.50	5.28	55.44	7955.01
L1_97	9625.28	10.50	10.50			
					A Riportare	7955.01

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 57	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_97	9625.28	10.50	10.50	14.72	154.56	8109.57
L1_98	9640.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8319.77
L1_98	9640.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8529.97
L1_99	9660.00	10.51	10.51	20.00	210.20	8529.97
L1_99	9660.00	10.51	10.51	20.00	210.20	8529.97
L1_100	9680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8739.97
L1_100	9680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8739.97
L1_101	9700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8950.17
L1_101	9700.00	10.50	10.50	20.00	210.20	8950.17
L1_102	9720.00	10.51	10.51	20.00	210.20	9160.37
L1_102	9720.00	10.51	10.51	20.00	210.20	9160.37
L1_103	9740.00	10.50	10.50	11.31	118.76	9279.13
L1_103	9740.00	10.50	10.50	11.31	118.76	9279.13
L1_104	9751.31	10.50	10.50	8.69	91.25	9370.38
L1_104	9751.31	10.50	10.50	8.69	91.25	9370.38
L1_105	9760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9580.38
L1_105	9760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9580.38
L1_106	9780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9790.38
L1_106	9780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	9790.38
L1_107	9800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10000.38
L1_107	9800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10000.38
L1_108	9820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10210.38
L1_108	9820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10210.38
L1_109	9840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10420.38
L1_109	9840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10420.38
L1_110	9860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10630.38
L1_110	9860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10630.38
L1_111	9880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10840.38
L1_111	9880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	10840.38
L1_112	9900.00	10.50	10.50			
					A Riportare	10840.38

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 58	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_112	9900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11050.38
L1_113	9920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11260.38
L1_113	9920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11470.38
L1_114	9940.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11680.38
L1_114	9940.00	10.50	10.50	20.00	210.00	11890.38
L1_115	9960.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12100.38
L1_115	9960.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12310.38
L1_116	9980.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12520.38
L1_116	9980.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12730.38
L1_117	10000.00	10.50	10.50	20.00	210.00	12940.38
L1_117	10000.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13186.58
L1_118	10020.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13398.39
L1_118	10020.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13539.83
L1_119	10040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	13786.03
L1_119	10040.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_120	10060.00	10.50	10.50	10.48	110.04	
L1_120	10060.00	10.50	10.50	10.48	110.04	
L1_121	10070.48	10.50	10.50	9.52	99.96	
L1_121	10070.48	10.50	10.50	9.52	99.96	
L1_122	10080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_122	10080.00	10.50	10.50	20.00	210.00	
L1_123	10100.00	10.50	12.31	20.00	246.20	
L1_123	10100.00	10.50	12.31	20.00	246.20	
L1_124	10120.00	14.12	14.13	14.99	211.81	
L1_124	10120.00	14.12	14.13	14.99	211.81	
L1_125	10134.99	14.14	14.13	10.01	141.44	
L1_125	10134.99	14.14	14.13	10.01	141.44	
L1_126	10145.00	14.11	12.31	20.00	246.20	
L1_126	10145.00	14.11	12.31	20.00	246.20	
L1_127	10165.00	10.51				
A Riportare						13786.03

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 59	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_127	10165.00	10.51	10.50	15.00	157.65	13943.68
L1_128	10180.00	10.50	11.59	12.98	150.44	14094.12
L1_128	10180.00	10.50	13.30	7.02	93.37	14187.49
L1_129	10192.98	12.67	13.30	7.02	93.37	14187.49
L1_129	10192.98	12.67	13.94	15.00	209.10	14396.59
L1_130	10200.00	13.92	13.94	15.00	209.10	14396.59
L1_130	10200.00	13.92	13.96	10.00	139.60	14536.19
L1_131	10215.00	13.95	13.96	10.00	139.60	14536.19
L1_131	10215.00	13.95	12.24	20.00	244.80	14780.99
L1_132	10225.00	13.97	12.24	20.00	244.80	14780.99
L1_132	10225.00	13.97	10.50	15.00	157.50	14938.49
L1_133	10245.00	10.50	10.50	15.00	157.50	14938.49
L1_133	10245.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15148.49
L1_134	10260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15148.49
L1_134	10260.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15358.49
L1_135	10280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15358.49
L1_135	10280.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15568.49
L1_136	10300.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15568.49
L1_136	10300.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15659.32
L1_137	10320.00	10.50	10.50	8.65	90.83	15659.32
L1_137	10320.00	10.50	10.50	11.35	119.18	15778.50
L1_138	10328.65	10.50	10.50	11.35	119.18	15778.50
L1_138	10328.65	10.50	10.50	20.00	210.00	15988.50
L1_139	10340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	15988.50
L1_139	10340.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16198.50
L1_140	10360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16198.50
L1_140	10360.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_141	10380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_141	10380.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16408.50
L1_142	10400.00	10.50				
A Riportare						16408.50

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 60	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_142	10400.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16618.50
L1_143	10420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16828.50
L1_143	10420.00	10.50	10.50	20.00	210.00	16828.50
L1_144	10440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_144	10440.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_145	10460.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17038.50
L1_145	10460.00	10.50	10.50	4.32	45.36	17083.86
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	17248.50
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	17248.50
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17458.50
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17458.50
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17668.50
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17668.50
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17878.50
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	17878.50
L1_150	10540.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18088.50
L1_150	10540.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18088.50
L1_151	10560.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18298.50
L1_151	10560.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18298.50
L1_152	10580.00	10.50	10.50	6.82	71.61	18370.11
L1_152	10580.00	10.50	10.50	6.82	71.61	18370.11
L1_153	10586.82	10.50	10.50	13.18	138.39	18508.50
L1_153	10586.82	10.50	10.50	13.18	138.39	18508.50
L1_154	10600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18718.50
L1_154	10600.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18718.50
L1_155	10620.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18928.50
L1_155	10620.00	10.50	10.50	20.00	210.00	18928.50
L1_156	10640.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19138.50
L1_156	10640.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19138.50
L1_157	10660.00	10.50	10.50			
A Riportare						19138.50

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 61	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_157	10660.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19348.50
L1_158	10680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19558.50
L1_158	10680.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19558.50
L1_159	10700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19768.50
L1_159	10700.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19768.50
L1_160	10720.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19978.50
L1_160	10720.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19978.50
L1_161	10740.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20188.50
L1_161	10740.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20188.50
L1_162	10760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20398.50
L1_162	10760.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20398.50
L1_163	10780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20608.50
L1_163	10780.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20608.50
L1_164	10800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20818.50
L1_164	10800.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20818.50
L1_165	10820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21028.50
L1_165	10820.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21028.50
L1_166	10840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21238.50
L1_166	10840.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21238.50
L1_167	10860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21448.50
L1_167	10860.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21448.50
L1_168	10880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21658.50
L1_168	10880.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21658.50
L1_169	10900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21868.50
L1_169	10900.00	10.50	10.50	20.00	210.00	21868.50
L1_170	10920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	22078.50
L1_170	10920.00	10.50	10.50	20.00	210.00	22078.50
L1_171	10940.00	10.50	10.63	20.00	212.60	22291.10
L1_171	10940.00	10.50	10.63	20.00	212.60	22291.10
L1_172	10960.00	10.76				
					A Riportare	22291.10

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

62

STRATO DI BASE

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_172	10960.00	10.76	11.50	20.00	230.00	22521.10
L1_173	10980.00	12.24	13.29	10.00	132.90	22654.00
L1_174	10990.00	14.34	15.60	5.00	78.00	22732.00
L1_175	10995.00	16.85	19.10	5.00	95.50	22827.50
L1_176	11000.00	21.35	22.97	2.39	54.90	22882.40
L1_177	11002.39	24.59				
					Totale	22882.40

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 63	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	11.70	11.70	8.58	100.39	100.39
L1_53	8906.38	11.70	11.80	11.23	132.51	232.90
L1_54	8917.61	11.90	11.90	2.39	28.44	261.34
L1_55	8920.00	11.90	11.90	20.00	238.00	499.34
L1_56	8940.00	11.90	11.90	15.00	178.50	677.84
L1_57	8955.00	11.89	13.65	20.00	273.00	950.84
L1_58	8975.00	15.40	17.16	20.00	343.20	1294.04
L1_59	8995.00	18.91	18.91	5.00	94.55	1388.59
L1_60	9000.00	18.90	17.16	20.00	343.20	1731.79
L1_61	9020.00	15.41	13.65	20.00	273.20	2004.99
L1_62	9040.00	11.90	11.90	20.00	238.00	2242.99
L1_63	9060.00	11.90	11.90	20.00	238.00	2480.99
L1_64	9080.00	11.90	11.90	20.00	238.00	2718.99
L1_65	9100.00	11.90	11.90	20.00	238.00	2956.99
L1_66	9120.00	11.90	11.90	20.00	238.00	3194.99
L1_67	9140.00	11.90				
A Riportare						3194.99

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 64	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_67	9140.00	11.90	11.90	20.00	238.00	3432.99
L1_68	9160.00	11.90	11.90	20.00	238.20	3671.19
L1_69	9180.00	11.91	11.91	20.00	238.20	3909.39
L1_70	9200.00	11.90	11.90	2.85	33.92	3943.31
L1_71	9202.85	11.90	11.90	17.15	204.09	4147.40
L1_72	9220.00	11.90	11.90	20.00	238.00	4385.40
L1_73	9240.00	11.90	11.90	20.00	238.00	4623.40
L1_74	9260.00	11.90	11.90	20.00	238.00	4861.40
L1_75	9280.00	11.90	11.90	20.00	238.00	5099.40
L1_76	9300.00	11.90	11.80	16.18	190.92	5290.32
L1_77	9316.18	11.70	11.70	3.82	44.69	5335.01
L1_78	9320.00	11.70	11.70	9.62	112.55	5447.56
L1_79	9329.62	11.70	11.70	10.38	121.45	5569.01
L1_80	9340.00	11.70	11.70	20.00	234.00	5803.01
L1_81	9360.00	11.70	11.70	20.00	234.00	6037.01
L1_82	9380.00	11.70				
A Riportare						6037.01

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 65	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_82	9380.00	11.70	11.70	20.00	234.00	6271.01
L1_83	9400.00	11.70	11.70	20.00	234.00	6505.01
L1_83	9400.00	11.70	11.70	20.00	234.00	6505.01
L1_84	9420.00	11.70	11.70	20.00	234.00	6739.01
L1_84	9420.00	11.70	11.70	20.00	234.00	6739.01
L1_85	9440.00	11.70	11.70	15.64	182.99	6922.00
L1_85	9440.00	11.70	11.70	15.64	182.99	6922.00
L1_86	9455.64	11.70	11.70	4.36	51.01	6973.01
L1_86	9455.64	11.70	11.70	4.36	51.01	6973.01
L1_87	9460.00	11.70	11.70	20.00	234.00	7207.01
L1_87	9460.00	11.70	11.70	20.00	234.00	7207.01
L1_88	9480.00	11.70	11.10	20.00	222.00	7429.01
L1_88	9480.00	11.70	11.10	20.00	222.00	7429.01
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7639.01
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7639.01
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7849.01
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7849.01
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	7853.84
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	7853.84
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	8059.21
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	8059.21
L1_93	9560.00	10.51	10.50	20.00	210.20	8269.41
L1_93	9560.00	10.51	10.50	20.00	210.20	8269.41
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8479.41
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8479.41
L1_95	9600.00	10.50	10.80	20.00	216.00	8695.41
L1_95	9600.00	10.50	10.80	20.00	216.00	8695.41
L1_96	9620.00	11.10	11.40	5.28	60.19	8755.60
L1_96	9620.00	11.10	11.40	5.28	60.19	8755.60
L1_97	9625.28	11.70				
					A Riportare	8755.60

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 66	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_97	9625.28	11.70	11.70	14.72	172.22	8927.82
L1_98	9640.00	11.70	11.70			
L1_98	9640.00	11.70	11.70	20.00	234.20	9162.02
L1_99	9660.00	11.71	11.71			
L1_99	9660.00	11.71	11.70	20.00	234.20	9396.22
L1_100	9680.00	11.70	11.70			
L1_100	9680.00	11.70	11.70	20.00	234.00	9630.22
L1_101	9700.00	11.70	11.70			
L1_101	9700.00	11.70	11.70	20.00	234.20	9864.42
L1_102	9720.00	11.71	11.71			
L1_102	9720.00	11.71	11.70	20.00	234.20	10098.62
L1_103	9740.00	11.70	11.70			
L1_103	9740.00	11.70	11.70	11.31	132.33	10230.95
L1_104	9751.31	11.70	11.70			
L1_104	9751.31	11.70	11.70	8.69	101.67	10332.62
L1_105	9760.00	11.70	11.70			
L1_105	9760.00	11.70	11.70	20.00	234.00	10566.62
L1_106	9780.00	11.70	11.70			
L1_106	9780.00	11.70	11.70	20.00	234.00	10800.62
L1_107	9800.00	11.70	11.70			
L1_107	9800.00	11.70	11.70	20.00	234.00	11034.62
L1_108	9820.00	11.70	11.70			
L1_108	9820.00	11.70	11.70	20.00	234.00	11268.62
L1_109	9840.00	11.70	11.70			
L1_109	9840.00	11.70	11.70	20.00	234.00	11502.62
L1_110	9860.00	11.70	11.70			
L1_110	9860.00	11.70	11.70	20.00	234.00	11736.62
L1_111	9880.00	11.70	11.70			
L1_111	9880.00	11.70	11.70	20.00	234.00	11970.62
L1_112	9900.00	11.70				
A Riportare						11970.62

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 67	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_112	9900.00	11.70	11.70	20.00	234.00	12204.62
L1_113	9920.00	11.70	11.70	20.00	234.00	12438.62
L1_113	9920.00	11.70	11.70	20.00	234.00	12438.62
L1_114	9940.00	11.70	11.70	20.00	234.00	12672.62
L1_114	9940.00	11.70	11.70	20.00	234.00	12672.62
L1_115	9960.00	11.70	11.70	20.00	234.00	12906.62
L1_115	9960.00	11.70	11.70	20.00	234.00	12906.62
L1_116	9980.00	11.70	11.70	20.00	234.00	13140.62
L1_116	9980.00	11.70	11.70	20.00	234.00	13140.62
L1_117	10000.00	11.70	11.70	20.00	234.00	13374.62
L1_117	10000.00	11.70	11.70	20.00	234.00	13374.62
L1_118	10020.00	11.70	11.70	20.00	234.00	13608.62
L1_118	10020.00	11.70	11.70	20.00	234.00	13608.62
L1_119	10040.00	11.70	11.70	20.00	234.00	13842.62
L1_119	10040.00	11.70	11.70	20.00	234.00	13842.62
L1_120	10060.00	11.70	11.70	10.48	122.62	13965.24
L1_120	10060.00	11.70	11.70	10.48	122.62	13965.24
L1_121	10070.48	11.70	11.70	9.52	111.38	14076.62
L1_121	10070.48	11.70	11.70	9.52	111.38	14076.62
L1_122	10080.00	11.70	11.70	20.00	234.00	14310.62
L1_122	10080.00	11.70	11.70	20.00	234.00	14310.62
L1_123	10100.00	11.70	13.51	20.00	270.20	14580.82
L1_123	10100.00	11.70	13.51	20.00	270.20	14580.82
L1_124	10120.00	15.32	15.33	14.99	229.80	14810.62
L1_124	10120.00	15.32	15.33	14.99	229.80	14810.62
L1_125	10134.99	15.34	15.33	10.01	153.45	14964.07
L1_125	10134.99	15.34	15.33	10.01	153.45	14964.07
L1_126	10145.00	15.31	13.51	20.00	270.20	15234.27
L1_126	10145.00	15.31	13.51	20.00	270.20	15234.27
L1_127	10165.00	11.71				
					A Riportare	15234.27

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 68	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_127	10165.00	11.71	11.70	15.00	175.65	15409.92
L1_128	10180.00	11.70	11.70			
L1_128	10180.00	11.70	12.79	12.98	166.01	15575.93
L1_129	10192.98	13.87	13.87			
L1_129	10192.98	13.87	14.50	7.02	101.79	15677.72
L1_130	10200.00	15.12	15.12			
L1_130	10200.00	15.12	15.13	15.00	227.10	15904.82
L1_131	10215.00	15.15	15.15			
L1_131	10215.00	15.15	15.16	10.00	151.60	16056.42
L1_132	10225.00	15.17	15.17			
L1_132	10225.00	15.17	13.44	20.00	268.80	16325.22
L1_133	10245.00	11.70	11.70			
L1_133	10245.00	11.70	11.70	15.00	175.50	16500.72
L1_134	10260.00	11.70	11.70			
L1_134	10260.00	11.70	11.70	20.00	234.00	16734.72
L1_135	10280.00	11.70	11.70			
L1_135	10280.00	11.70	11.70	20.00	234.00	16968.72
L1_136	10300.00	11.70	11.70			
L1_136	10300.00	11.70	11.70	20.00	234.00	17202.72
L1_137	10320.00	11.70	11.70			
L1_137	10320.00	11.70	11.70	8.65	101.21	17303.93
L1_138	10328.65	11.70	11.70			
L1_138	10328.65	11.70	11.70	11.35	132.80	17436.73
L1_139	10340.00	11.70	11.70			
L1_139	10340.00	11.70	11.70	20.00	234.00	17670.73
L1_140	10360.00	11.70	11.70			
L1_140	10360.00	11.70	11.70	20.00	234.00	17904.73
L1_141	10380.00	11.70	11.70			
L1_141	10380.00	11.70	11.70	20.00	234.00	18138.73
L1_142	10400.00	11.70				
A Riportare						18138.73

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 69	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_142	10400.00	11.70	11.70	20.00	234.00	18372.73
L1_143	10420.00	11.70	11.40	20.00	228.00	18600.73
L1_143	10420.00	11.70	11.40	20.00	228.00	18600.73
L1_144	10440.00	11.10	10.80	20.00	216.00	18816.73
L1_144	10440.00	11.10	10.80	20.00	216.00	18816.73
L1_145	10460.00	10.50	10.50	4.32	45.36	18862.09
L1_145	10460.00	10.50	10.50	4.32	45.36	18862.09
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	19026.73
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	19026.73
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19236.73
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19236.73
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19446.73
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19446.73
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19656.73
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19656.73
L1_150	10540.00	10.50	11.10	20.00	222.00	19878.73
L1_150	10540.00	10.50	11.10	20.00	222.00	19878.73
L1_151	10560.00	11.70	11.70	20.00	234.00	20112.73
L1_151	10560.00	11.70	11.70	20.00	234.00	20112.73
L1_152	10580.00	11.70	11.70	6.82	79.79	20192.52
L1_152	10580.00	11.70	11.70	6.82	79.79	20192.52
L1_153	10586.82	11.70	11.70	13.18	154.21	20346.73
L1_153	10586.82	11.70	11.70	13.18	154.21	20346.73
L1_154	10600.00	11.70	11.70	20.00	234.00	20580.73
L1_154	10600.00	11.70	11.70	20.00	234.00	20580.73
L1_155	10620.00	11.70	11.70	20.00	234.00	20814.73
L1_155	10620.00	11.70	11.70	20.00	234.00	20814.73
L1_156	10640.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21048.73
L1_156	10640.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21048.73
L1_157	10660.00	11.70				
A Riportare						21048.73

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 70	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_157	10660.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21282.73
L1_158	10680.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21516.73
L1_158	10680.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21516.73
L1_159	10700.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21750.73
L1_159	10700.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21750.73
L1_160	10720.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21984.73
L1_160	10720.00	11.70	11.70	20.00	234.00	21984.73
L1_161	10740.00	11.70	11.70	20.00	234.00	22218.73
L1_161	10740.00	11.70	11.70	20.00	234.00	22218.73
L1_162	10760.00	11.70	11.70	20.00	234.00	22452.73
L1_162	10760.00	11.70	11.70	20.00	234.00	22452.73
L1_163	10780.00	11.70	11.70	20.00	234.00	22686.73
L1_163	10780.00	11.70	11.70	20.00	234.00	22686.73
L1_164	10800.00	11.70	11.70	20.00	234.00	22920.73
L1_164	10800.00	11.70	11.70	20.00	234.00	22920.73
L1_165	10820.00	11.70	11.70	20.00	234.00	23154.73
L1_165	10820.00	11.70	11.70	20.00	234.00	23154.73
L1_166	10840.00	11.70	11.70	20.00	234.00	23388.73
L1_166	10840.00	11.70	11.70	20.00	234.00	23388.73
L1_167	10860.00	11.70	11.70	20.00	234.00	23622.73
L1_167	10860.00	11.70	11.70	20.00	234.00	23622.73
L1_168	10880.00	11.70	11.70	20.00	234.00	23856.73
L1_168	10880.00	11.70	11.70	20.00	234.00	23856.73
L1_169	10900.00	11.70	11.70	20.00	234.00	24090.73
L1_169	10900.00	11.70	11.70	20.00	234.00	24090.73
L1_170	10920.00	11.70	11.70	20.00	234.00	24324.73
L1_170	10920.00	11.70	11.70	20.00	234.00	24324.73
L1_171	10940.00	11.70	11.83	20.00	236.60	24561.33
L1_171	10940.00	11.70	11.83	20.00	236.60	24561.33
L1_172	10960.00	11.96				
A Riportare						24561.33

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 71	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_172	10960.00	11.96	12.70	20.00	254.00	24815.33
L1_173	10980.00	13.44	14.49	10.00	144.90	24960.23
L1_174	10990.00	15.54	16.80	5.00	84.00	25044.23
L1_175	10995.00	18.05	20.30	5.00	101.50	25145.73
L1_176	11000.00	22.55	24.17	2.39	57.77	25203.50
L1_177	11002.39	25.79				
					Totale	25203.50

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 72	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	12.10	12.10	8.58	103.82	103.82
L1_53	8906.38	12.10	12.11	11.23	136.11	239.93
L1_54	8917.61	12.13	12.11	2.39	28.94	268.87
L1_55	8920.00	12.09	12.09	20.00	241.80	510.67
L1_56	8940.00	12.09	12.09	15.00	181.35	692.02
L1_57	8955.00	12.08	13.84	20.00	276.80	968.82
L1_58	8975.00	15.59	17.35	20.00	347.00	1315.82
L1_59	8995.00	19.10	19.10	5.00	95.50	1411.32
L1_60	9000.00	19.09	17.35	20.00	347.00	1758.32
L1_61	9020.00	15.60	13.85	20.00	277.00	2035.32
L1_62	9040.00	12.09	12.09	20.00	241.80	2277.12
L1_63	9060.00	12.09	12.09	20.00	241.80	2518.92
L1_64	9080.00	12.09	12.09	20.00	241.80	2760.72
L1_65	9100.00	12.09	12.09	20.00	241.80	3002.52
L1_66	9120.00	12.09	12.09	20.00	241.80	3244.32
L1_67	9140.00	12.09				
A Riportare						3244.32

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 73	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_67	9140.00	12.09	12.09	20.00	241.80	3486.12
L1_68	9160.00	12.09	12.10	20.00	242.00	3728.12
L1_69	9180.00	12.10	12.10	20.00	242.00	3970.12
L1_70	9200.00	12.09	12.12	2.85	34.54	4004.66
L1_71	9202.85	12.14	12.12	17.15	207.86	4212.52
L1_72	9220.00	12.09	12.09	20.00	241.80	4454.32
L1_73	9240.00	12.09	12.10	20.00	242.00	4696.32
L1_74	9260.00	12.10	12.10	20.00	242.00	4938.32
L1_75	9280.00	12.10	12.10	20.00	242.00	5180.32
L1_76	9300.00	12.10	12.11	16.18	195.94	5376.26
L1_77	9316.18	12.12	12.12	3.82	46.30	5422.56
L1_78	9320.00	12.12	12.12	9.62	116.59	5539.15
L1_79	9329.62	12.12	12.12	10.38	125.81	5664.96
L1_80	9340.00	12.11	12.11	20.00	242.20	5907.16
L1_81	9360.00	12.11	12.11	20.00	242.20	6149.36
L1_82	9380.00	12.11				
A Riportare						6149.36

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 74	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_82	9380.00	12.11	12.11	20.00	242.20	6391.56
L1_83	9400.00	12.10	12.10	20.00	242.00	6633.56
L1_83	9400.00	12.10	12.10	20.00	242.00	6633.56
L1_84	9420.00	12.10	12.10	20.00	242.00	6875.56
L1_84	9420.00	12.10	12.10	20.00	242.00	6875.56
L1_85	9440.00	12.10	12.10	15.64	189.24	7064.80
L1_85	9440.00	12.10	12.10	15.64	189.24	7064.80
L1_86	9455.64	12.10	12.10	4.36	52.76	7117.56
L1_86	9455.64	12.10	12.10	4.36	52.76	7117.56
L1_87	9460.00	12.10	12.10	20.00	242.00	7359.56
L1_87	9460.00	12.10	12.10	20.00	242.00	7359.56
L1_88	9480.00	12.10	11.30	20.00	226.00	7585.56
L1_88	9480.00	12.10	11.30	20.00	226.00	7585.56
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7795.56
L1_89	9500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	7795.56
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8005.56
L1_90	9520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8005.56
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	8010.39
L1_91	9540.00	10.50	10.50	0.46	4.83	8010.39
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	8215.76
L1_92	9540.46	10.50	10.50	19.54	205.37	8215.76
L1_93	9560.00	10.51	10.50	20.00	210.20	8425.96
L1_93	9560.00	10.51	10.50	20.00	210.20	8425.96
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8635.96
L1_94	9580.00	10.50	10.50	20.00	210.00	8635.96
L1_95	9600.00	10.50	10.91	20.00	218.20	8854.16
L1_95	9600.00	10.50	10.91	20.00	218.20	8854.16
L1_96	9620.00	11.31	11.71	5.28	61.83	8915.99
L1_96	9620.00	11.31	11.71	5.28	61.83	8915.99
L1_97	9625.28	12.10				
					A Riportare	8915.99

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 75	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_97	9625.28	12.10	12.10	14.72	178.11	9094.10
L1_98	9640.00	12.10	12.11	20.00	242.20	9336.30
L1_98	9640.00	12.10	12.11	20.00	242.20	9578.50
L1_99	9660.00	12.11	12.11	20.00	242.20	9578.50
L1_99	9660.00	12.11	12.11	20.00	242.20	9578.50
L1_100	9680.00	12.10	12.11	20.00	242.20	9820.70
L1_100	9680.00	12.10	12.11	20.00	242.20	9820.70
L1_101	9700.00	12.11	12.12	20.00	242.40	10063.10
L1_101	9700.00	12.11	12.12	20.00	242.40	10063.10
L1_102	9720.00	12.12	12.12	20.00	242.40	10305.50
L1_102	9720.00	12.12	12.12	20.00	242.40	10305.50
L1_103	9740.00	12.11	12.12	11.31	137.08	10442.58
L1_103	9740.00	12.11	12.12	11.31	137.08	10442.58
L1_104	9751.31	12.12	12.12	8.69	105.32	10547.90
L1_104	9751.31	12.12	12.12	8.69	105.32	10547.90
L1_105	9760.00	12.12	12.12	20.00	242.40	10790.30
L1_105	9760.00	12.12	12.12	20.00	242.40	10790.30
L1_106	9780.00	12.12	12.12	20.00	242.40	11032.70
L1_106	9780.00	12.12	12.12	20.00	242.40	11032.70
L1_107	9800.00	12.12	12.12	20.00	242.40	11275.10
L1_107	9800.00	12.12	12.12	20.00	242.40	11275.10
L1_108	9820.00	12.12	12.12	20.00	242.40	11517.50
L1_108	9820.00	12.12	12.12	20.00	242.40	11517.50
L1_109	9840.00	12.12	12.12	20.00	242.40	11759.90
L1_109	9840.00	12.12	12.12	20.00	242.40	11759.90
L1_110	9860.00	12.12	12.12	20.00	242.40	12002.30
L1_110	9860.00	12.12	12.12	20.00	242.40	12002.30
L1_111	9880.00	12.12	12.12	20.00	242.40	12244.70
L1_111	9880.00	12.12	12.12	20.00	242.40	12244.70
L1_112	9900.00	12.12				
A Riportare						12244.70

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 76	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_112	9900.00	12.12	12.12	20.00	242.40	12487.10
L1_113	9920.00	12.12	12.12	20.00	242.40	12729.50
L1_114	9940.00	12.12	12.12	20.00	242.40	12971.90
L1_115	9960.00	12.12	12.12	20.00	242.40	13214.30
L1_116	9980.00	12.12	12.12	20.00	242.40	13456.70
L1_117	10000.00	12.12	12.12	20.00	242.40	13699.10
L1_118	10020.00	12.12	12.12	20.00	242.40	13941.50
L1_119	10040.00	12.12	12.12	20.00	242.40	14183.90
L1_120	10060.00	12.12	12.12	10.48	127.02	14310.92
L1_121	10070.48	12.12	12.12	9.52	115.38	14426.30
L1_122	10080.00	12.11	12.11	20.00	242.20	14668.50
L1_123	10100.00	12.11	13.92	20.00	278.40	14946.90
L1_124	10120.00	15.73	15.74	14.99	235.94	15182.84
L1_125	10134.99	15.74	15.73	10.01	157.46	15340.30
L1_126	10145.00	15.71	13.91	20.00	278.20	15618.50
L1_127	10165.00	12.11				
A Riportare						15618.50

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 77	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_127	10165.00	12.11	12.11	15.00	181.65	15800.15
L1_128	10180.00	12.10				
L1_128	10180.00	12.10	13.19	12.98	171.21	15971.36
L1_129	10192.98	14.27				
L1_129	10192.98	14.27	14.90	7.02	104.60	16075.96
L1_130	10200.00	15.52				
L1_130	10200.00	15.52	15.54	15.00	233.10	16309.06
L1_131	10215.00	15.55				
L1_131	10215.00	15.55	15.56	10.00	155.60	16464.66
L1_132	10225.00	15.57				
L1_132	10225.00	15.57	13.84	20.00	276.80	16741.46
L1_133	10245.00	12.10				
L1_133	10245.00	12.10	12.10	15.00	181.50	16922.96
L1_134	10260.00	12.10				
L1_134	10260.00	12.10	12.10	20.00	242.00	17164.96
L1_135	10280.00	12.10				
L1_135	10280.00	12.10	12.25	20.00	245.00	17409.96
L1_136	10300.00	12.39				
L1_136	10300.00	12.39	12.25	20.00	245.00	17654.96
L1_137	10320.00	12.10				
L1_137	10320.00	12.10	12.10	8.65	104.67	17759.63
L1_138	10328.65	12.10				
L1_138	10328.65	12.10	12.10	11.35	137.34	17896.97
L1_139	10340.00	12.10				
L1_139	10340.00	12.10	12.10	20.00	242.00	18138.97
L1_140	10360.00	12.10				
L1_140	10360.00	12.10	12.10	20.00	242.00	18380.97
L1_141	10380.00	12.10				
L1_141	10380.00	12.10	12.10	20.00	242.00	18622.97
L1_142	10400.00	12.10				
A Riportare						18622.97

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 78	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_142	10400.00	12.10	12.10	20.00	242.00	18864.97
L1_143	10420.00	12.10	11.70	20.00	234.00	19098.97
L1_144	10440.00	11.29	10.90	20.00	218.00	19316.97
L1_145	10460.00	10.50	10.50	4.32	45.36	19362.33
L1_146	10464.32	10.50	10.50	15.68	164.64	19526.97
L1_147	10480.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19736.97
L1_148	10500.00	10.50	10.50	20.00	210.00	19946.97
L1_149	10520.00	10.50	10.50	20.00	210.00	20156.97
L1_150	10540.00	10.50	11.31	20.00	226.20	20383.17
L1_151	10560.00	12.11	12.11	20.00	242.20	20625.37
L1_152	10580.00	12.11	12.12	6.82	82.66	20708.03
L1_153	10586.82	12.12	12.12	13.18	159.74	20867.77
L1_154	10600.00	12.12	12.12	20.00	242.40	21110.17
L1_155	10620.00	12.12	12.12	20.00	242.40	21352.57
L1_156	10640.00	12.12	12.12	20.00	242.40	21594.97
L1_157	10660.00	12.12				
A Riportare						21594.97

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 79	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_157	10660.00	12.12	12.12	20.00	242.40	21837.37
L1_158	10680.00	12.12	12.12	20.00	242.40	22079.77
L1_158	10680.00	12.12	12.12	20.00	242.40	22322.17
L1_159	10700.00	12.12	12.12	20.00	242.40	22564.57
L1_159	10700.00	12.12	12.12	20.00	242.40	22806.97
L1_160	10720.00	12.12	12.12	20.00	242.40	23049.37
L1_160	10720.00	12.12	12.12	20.00	242.40	23291.77
L1_161	10740.00	12.12	12.12	20.00	242.40	23534.17
L1_161	10740.00	12.12	12.12	20.00	242.40	23776.57
L1_162	10760.00	12.12	12.12	20.00	242.40	24018.97
L1_162	10760.00	12.12	12.12	20.00	242.40	24261.37
L1_163	10780.00	12.12	12.12	20.00	242.40	24503.77
L1_163	10780.00	12.12	12.12	20.00	242.40	24746.17
L1_164	10800.00	12.12	12.12	20.00	242.40	24988.57
L1_164	10800.00	12.12	12.12	20.00	242.40	25233.57
L1_165	10820.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_165	10820.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_166	10840.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_166	10840.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_167	10860.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_167	10860.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_168	10880.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_168	10880.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_169	10900.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_169	10900.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_170	10920.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_170	10920.00	12.12	12.12	20.00	242.40	
L1_171	10940.00	12.12	12.25	20.00	245.00	
L1_171	10940.00	12.12	12.25	20.00	245.00	
L1_172	10960.00	12.38				
A Riportare						25233.57

ASSE PRINCIPALE

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

80

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
L1_172	10960.00	12.38	13.12	20.00	262.40	25495.97
L1_173	10980.00	13.86	14.91	10.00	149.10	25645.07
L1_174	10990.00	15.96	17.22	5.00	86.10	25731.17
L1_175	10995.00	18.47	20.72	5.00	103.60	25834.77
L1_176	11000.00	22.97	24.59	2.39	58.77	25893.54
L1_177	11002.39	26.21				
					Totale	25893.54

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 81
FONDAZIONE MURO						U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_88	9480.00	0.00	2.24	20.00	44.80	44.80
L1_89	9500.00	4.48				
L1_89	9500.00	4.48	4.48	20.00	89.60	134.40
L1_90	9520.00	4.48				
L1_90	9520.00	4.48	4.48	20.00	89.60	224.00
L1_91	9540.00	4.48				
L1_91	9540.00	4.48	4.48	0.46	2.06	226.06
L1_92	9540.46	4.48				
L1_92	9540.46	4.48	4.48	19.54	87.54	313.60
L1_93	9560.00	4.48				
L1_93	9560.00	4.48	4.48	20.00	89.60	403.20
L1_94	9580.00	4.48				
L1_94	9580.00	4.48	4.48	20.00	89.60	492.80
L1_95	9600.00	4.48				
L1_95	9600.00	4.48	3.24	20.00	65.00	557.80
L1_96	9620.00	2.01				
L1_96	9620.00	2.01	1.00	5.28	5.33	563.13
L1_97	9625.28	0.00				
					Totale	563.13

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 82	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_52	8897.80	0.74	0.37	8.58	3.17	3.17
L1_53	8906.38	0.00				
L1_53	8906.38	0.00	0.46	11.23	5.17	8.34
L1_54	8917.61	0.92				
L1_54	8917.61	0.92	0.82	2.39	1.96	10.30
L1_55	8920.00	0.71				
L1_55	8920.00	0.71	0.70	20.00	14.00	24.30
L1_56	8940.00	0.69				
L1_56	8940.00	0.69	0.71	15.00	10.65	34.95
L1_57	8955.00	0.72				
L1_57	8955.00	0.72	0.72	20.00	14.40	49.35
L1_58	8975.00	0.71				
L1_58	8975.00	0.71	0.88	20.00	17.60	66.95
L1_59	8995.00	1.04				
L1_59	8995.00	1.04	0.89	5.00	4.45	71.40
L1_60	9000.00	0.73				
L1_60	9000.00	0.73	0.55	20.00	11.20	82.60
L1_61	9020.00	0.38				
L1_61	9020.00	0.38	0.38	20.00	7.60	90.20
L1_62	9040.00	0.38				
L1_62	9040.00	0.38	0.38	20.00	7.60	97.80
L1_63	9060.00	0.38				
L1_63	9060.00	0.38	0.38	20.00	7.60	105.40
L1_64	9080.00	0.38				
L1_64	9080.00	0.38	0.74	20.00	14.80	120.20
L1_65	9100.00	1.10				
L1_65	9100.00	1.10	0.95	20.00	19.00	139.20
L1_66	9120.00	0.79				
L1_66	9120.00	0.79	0.77	20.00	15.40	154.60
L1_67	9140.00	0.75				
A Riportare						154.60

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 83	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_67	9140.00	0.75	1.23	20.00	24.60	179.20
L1_68	9160.00	1.70				
L1_68	9160.00	1.70	1.37	20.00	27.40	206.60
L1_69	9180.00	1.04				
L1_69	9180.00	1.04	0.88	20.00	17.60	224.20
L1_70	9200.00	0.71				
L1_70	9200.00	0.71	0.71	2.85	2.02	226.22
L1_71	9202.85	0.71				
L1_71	9202.85	0.71	0.88	17.15	15.09	241.31
L1_72	9220.00	1.04				
L1_72	9220.00	1.04	1.21	20.00	24.20	265.51
L1_73	9240.00	1.37				
L1_73	9240.00	1.37	1.01	20.00	20.20	285.71
L1_74	9260.00	0.65				
L1_74	9260.00	0.65	0.72	20.00	14.40	300.11
L1_75	9280.00	0.79				
L1_75	9280.00	0.79	0.75	20.00	15.00	315.11
L1_76	9300.00	0.70				
L1_76	9300.00	0.70	0.51	16.18	8.25	323.36
L1_77	9316.18	0.32				
L1_77	9316.18	0.32	0.32	3.82	1.22	324.58
L1_78	9320.00	0.32				
L1_78	9320.00	0.32	0.32	9.62	3.08	327.66
L1_79	9329.62	0.32				
L1_79	9329.62	0.32	0.32	10.38	3.32	330.98
L1_80	9340.00	0.32				
L1_80	9340.00	0.32	0.32	20.00	6.40	337.38
L1_81	9360.00	0.31				
L1_81	9360.00	0.31	0.31	20.00	6.20	343.58
L1_82	9380.00	0.30				
A Riportare						343.58

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 84	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_82	9380.00	0.30	0.32	20.00	6.40	349.98
L1_83	9400.00	0.34	0.17	20.00	3.40	353.38
L1_83	9400.00	0.34	0.14	20.00	2.80	356.18
L1_84	9420.00	0.00	0.14	20.00	2.80	356.18
L1_136	10300.00	0.00	0.14	20.00	2.80	356.18
L1_137	10320.00	0.28	0.28	8.65	2.42	358.60
L1_137	10320.00	0.28	0.28	8.65	2.42	358.60
L1_138	10328.65	0.28	0.40	11.35	4.54	363.14
L1_138	10328.65	0.28	0.40	11.35	4.54	363.14
L1_139	10340.00	0.52	0.40	20.00	8.00	371.14
L1_139	10340.00	0.52	0.40	20.00	8.00	371.14
L1_140	10360.00	0.28	0.28	20.00	5.60	376.74
L1_140	10360.00	0.28	0.28	20.00	5.60	376.74
L1_141	10380.00	0.28	0.28	20.00	5.60	382.34
L1_141	10380.00	0.28	0.28	20.00	5.60	382.34
L1_142	10400.00	0.27	0.27	20.00	5.40	387.74
L1_142	10400.00	0.27	0.27	20.00	5.40	387.74
L1_143	10420.00	0.27	0.28	20.00	5.60	393.34
L1_143	10420.00	0.27	0.28	20.00	5.60	393.34
L1_144	10440.00	0.28	0.29	20.00	5.80	399.14
L1_144	10440.00	0.28	0.29	20.00	5.80	399.14
L1_145	10460.00	0.30	0.31	4.32	1.34	400.48
L1_145	10460.00	0.30	0.31	4.32	1.34	400.48
L1_146	10464.32	0.31	0.29	15.68	4.55	405.03
L1_146	10464.32	0.31	0.29	15.68	4.55	405.03
L1_147	10480.00	0.27	0.30	20.00	6.00	411.03
L1_147	10480.00	0.27	0.30	20.00	6.00	411.03
L1_148	10500.00	0.32	0.33	20.00	6.60	417.63
L1_148	10500.00	0.32	0.33	20.00	6.60	417.63
L1_149	10520.00	0.33				
A Riportare						417.63

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 85	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_149	10520.00	0.33	0.32	20.00	6.40	424.03
L1_150	10540.00	0.30	0.31	20.00	6.20	430.23
L1_151	10560.00	0.32	0.30	20.00	6.00	436.23
L1_152	10580.00	0.28	0.28	6.82	1.91	438.14
L1_153	10586.82	0.28	0.30	13.18	3.95	442.09
L1_154	10600.00	0.31	0.16	20.00	3.20	445.29
L1_155	10620.00	0.00	0.15	20.00	3.00	448.29
L1_156	10640.00	0.29	0.29	20.00	5.80	454.09
L1_157	10660.00	0.28	0.28	20.00	5.60	459.69
L1_158	10680.00	0.28	0.28	20.00	5.60	465.29
L1_159	10700.00	0.28	0.28	20.00	5.60	470.89
L1_160	10720.00	0.28	0.29	20.00	5.80	476.69
L1_161	10740.00	0.29	0.29	20.00	5.80	482.49
L1_162	10760.00	0.29	0.30	20.00	6.00	488.49
L1_163	10780.00	0.31	0.30	20.00	6.00	494.49
L1_164	10800.00	0.29				
A Riportare						494.49

ASSE PRINCIPALE						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 86	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
L1_164	10800.00	0.29	0.29	20.00	5.80	500.29
L1_165	10820.00	0.29	0.29	20.00	5.80	506.09
L1_166	10840.00	0.29	0.29	20.00	5.80	511.89
L1_167	10860.00	0.28	0.31	20.00	6.20	518.09
L1_168	10880.00	0.34	0.32	20.00	6.40	524.49
L1_169	10900.00	0.30	0.31	20.00	6.20	530.69
L1_170	10920.00	0.32	0.51	20.00	10.20	540.89
L1_171	10940.00	0.70	0.62	20.00	12.40	553.29
L1_172	10960.00	0.54	0.61	20.00	12.20	565.49
L1_173	10980.00	0.68	0.68	10.00	6.80	572.29
L1_174	10990.00	0.68	0.67	5.00	3.35	575.64
L1_175	10995.00	0.65	0.65	5.00	3.25	578.89
L1_176	11000.00	0.65	0.65	2.39	1.55	580.44
L1_177	11002.39	0.65				
Totale						580.44

ROTATORIA PROVVISORIA PK 8+076

ROT. PROV. KM 8+076

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	0.00	0.08				
			0.33	3.12	1.03	1.03
2	3.12	0.58				
2	3.12	0.58	0.59	2.52	1.49	2.52
3	5.64	0.60				
3	5.64	0.60	0.31	2.80	0.87	3.39
4	8.44	0.01				
4	8.44	0.01	0.01	1.56	0.02	3.41
5	10.00	0.00				
15	40.00	0.00	1.78	5.38	9.58	12.99
16	45.38	3.55				
16	45.38	3.55	4.66	2.27	10.60	23.59
17	47.65	5.78				
17	47.65	5.78	5.34	2.35	12.55	36.14
18	50.00	4.90				
18	50.00	4.90	4.42	4.14	18.30	54.44
19	54.14	3.94				
19	54.14	3.94	5.02	2.98	14.99	69.43
20	57.12	6.11				
20	57.12	6.11	3.06	2.20	6.73	76.16
21	59.31	0.00				
21	59.31	0.00	0.04	3.52	0.14	76.30
22	62.83	0.07				
					Totale	76.30

ROT. PROVV. KM 8+076

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

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
19	54.14	5.62	5.36	2.98	15.97	210.17	
20	57.12	5.09	6.41	2.20	14.10	224.27	
21	59.31	7.72	3.86	3.52	13.59	237.86	
22	62.83	0.00					
						Totale	237.86

ROT. PROVV. KM 8+076

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
BONIFICA TRINCEA					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
15	40.00	0.00	1.82	5.38	9.79	9.79
16	45.38	3.64				
16	45.38	3.64	3.94	2.27	8.94	18.73
17	47.65	4.23				
17	47.65	4.23	3.68	2.35	8.65	27.38
18	50.00	3.13				
18	50.00	3.13	3.28	4.14	13.58	40.96
19	54.14	3.42				
19	54.14	3.42	3.95	2.98	11.77	52.73
20	57.12	4.47				
20	57.12	4.47	2.24	2.20	4.93	57.66
21	59.31	0.00				
					Totale	57.66

ROT. PROV. KM 8+076

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 5

DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	2.12	2.06	3.12	6.43	6.43
2	3.12	2.00	2.06	2.52	5.19	11.62
2	3.12	2.00	1.90	2.80	5.32	16.94
3	5.64	2.12	1.40	1.56	2.18	19.12
3	5.64	2.12	1.09	5.00	5.45	24.57
4	8.44	1.68	1.33	5.00	6.65	31.22
4	8.44	1.68	1.48	1.56	2.31	33.53
5	10.00	1.12	1.54	2.23	3.43	36.96
5	10.00	1.12	1.93	2.25	4.34	41.30
6	15.00	1.06	2.23	1.78	3.97	45.27
6	15.00	1.06	2.25	2.19	4.93	50.20
7	20.00	1.60	1.78	2.74	4.88	55.08
7	20.00	1.60	0.69	2.04	1.41	56.49
8	21.56	1.36	1.08	3.52	3.80	60.29
8	21.56	1.36				
9	23.78	1.72				
9	23.78	1.72				
10	26.03	2.14				
10	26.03	2.14				
11	27.81	2.32				
11	27.81	2.32				
12	30.00	2.18				
12	30.00	2.18				
13	32.74	1.38				
13	32.74	1.38				
14	34.78	0.00				
21	59.31	0.00				
22	62.83	2.16				
Totale						60.29

ROT. PROVV. KM 8+076

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	0.00	3.68				
			3.27	3.12	10.20	10.20
2	3.12	2.85				
2	3.12	2.85	3.06	2.52	7.71	17.91
3	5.64	3.27				
3	5.64	3.27	4.26	2.80	11.93	29.84
4	8.44	5.24				
4	8.44	5.24	5.87	1.56	9.16	39.00
5	10.00	6.49				
5	10.00	6.49	7.46	5.00	37.30	76.30
6	15.00	8.43				
6	15.00	8.43	9.28	5.00	46.45	122.75
7	20.00	10.14				
7	20.00	10.14	11.41	1.56	17.82	140.57
8	21.56	12.69				
8	21.56	12.69	12.97	2.23	28.92	169.49
9	23.78	13.24				
9	23.78	13.24	10.63	2.25	23.92	193.41
10	26.03	8.01				
10	26.03	8.01	8.73	1.78	15.54	208.95
11	27.81	9.44				
11	27.81	9.44	10.32	2.19	22.60	231.55
12	30.00	11.19				
12	30.00	11.19	14.56	2.74	39.89	271.44
13	32.74	17.93				
13	32.74	17.93	16.25	2.04	33.15	304.59
14	34.78	14.56				
14	34.78	14.56	11.14	5.22	58.15	362.74
15	40.00	7.71				
15	40.00	7.71	5.39	5.38	29.00	391.74
16	45.38	3.07				
A Riportare						391.74

ROT. PROV. KM 8+076

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

7

RILEVATO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	45.38	3.07	3.21	2.27	7.29	399.03
17	47.65	3.34				
17	47.65	3.34	3.64	2.35	8.55	407.58
18	50.00	3.94				
18	50.00	3.94	5.39	4.14	22.31	429.89
19	54.14	6.84				
19	54.14	6.84	6.62	2.98	19.73	449.62
20	57.12	6.40				
20	57.12	6.40	8.50	2.20	18.72	468.34
21	59.31	10.61				
21	59.31	10.61	7.14	3.52	25.13	493.47
22	62.83	3.67				
					Totale	493.47

ROT. PROV. KM 8+076

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 8

TERRENO VEGETALE U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	3.12	0.00				
			0.36	2.52	0.91	0.91
3	5.64	0.71				
3	5.64	0.71	0.80	2.80	2.24	3.15
4	8.44	0.89				
4	8.44	0.89	0.91	1.56	1.42	4.57
5	10.00	0.93				
5	10.00	0.93	0.96	5.00	4.80	9.37
6	15.00	0.98				
6	15.00	0.98	1.01	5.00	5.10	14.47
7	20.00	1.05				
7	20.00	1.05	1.07	1.56	1.67	16.14
8	21.56	1.08				
8	21.56	1.08	1.10	2.23	2.45	18.59
9	23.78	1.12				
9	23.78	1.12	0.56	2.25	1.26	19.85
10	26.03	0.00				
12	30.00	0.00	0.62	2.74	1.70	21.55
13	32.74	1.23				
13	32.74	1.23	0.62	2.04	1.26	22.81
14	34.78	0.00				
18	50.00	0.00	0.56	4.14	2.32	25.13
19	54.14	1.12				
19	54.14	1.12	1.19	2.98	3.58	28.71
20	57.12	1.27				
20	57.12	1.27	0.64	2.20	1.41	30.12
21	59.31	0.00				
					Totale	30.12

ROT. PROV. KM 8+076

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 9

STRATO DI USURA U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	15.00				
			15.00	3.12	46.80	46.80
2	3.12	14.99				
2	3.12	14.99	15.79	2.52	39.79	86.59
3	5.64	16.59				
3	5.64	16.59	15.80	2.80	44.24	130.83
4	8.44	15.01				
4	8.44	15.01	15.01	1.56	23.42	154.25
5	10.00	15.00				
5	10.00	15.00	15.01	5.00	75.05	229.30
6	15.00	15.01				
6	15.00	15.01	15.01	5.00	75.05	304.35
7	20.00	15.00				
7	20.00	15.00	15.04	1.56	23.46	327.81
8	21.56	15.07				
8	21.56	15.07	15.57	2.23	34.72	362.53
9	23.78	16.06				
9	23.78	16.06	15.52	2.25	34.94	397.47
10	26.03	14.99				
10	26.03	14.99	14.99	1.78	26.68	424.15
11	27.81	14.99				
11	27.81	14.99	14.99	2.19	32.83	456.98
12	30.00	14.99				
12	30.00	14.99	15.34	2.74	42.03	499.01
13	32.74	15.69				
13	32.74	15.69	14.60	2.04	29.78	528.79
14	34.78	13.50				
14	34.78	13.50	13.50	5.22	70.47	599.26
15	40.00	13.49				
15	40.00	13.49	13.49	5.38	72.58	671.84
16	45.38	13.49				
A Riportare						671.84

ROT. PROVV. KM 8+076

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
16	45.38	13.49	14.24	2.27	32.32	704.16
17	47.65	14.99				
17	47.65	14.99	14.25	2.35	33.49	737.65
18	50.00	13.50				
18	50.00	13.50	14.25	4.14	59.00	796.65
19	54.14	15.00				
19	54.14	15.00	15.01	2.98	44.73	841.38
20	57.12	15.01				
20	57.12	15.01	15.00	2.20	33.00	874.38
21	59.31	14.99				
21	59.31	14.99	15.00	3.52	52.80	927.18
22	62.83	15.00				
					Totale	927.18

ROT. PROV. KM 8+076

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
16	45.38	13.49	14.24	2.27	32.32	704.16
17	47.65	14.99				
17	47.65	14.99	14.25	2.35	33.49	737.65
18	50.00	13.50				
18	50.00	13.50	14.25	4.14	59.00	796.65
19	54.14	15.00				
19	54.14	15.00	15.01	2.98	44.73	841.38
20	57.12	15.01				
20	57.12	15.01	15.00	2.20	33.00	874.38
21	59.31	14.99				
21	59.31	14.99	15.00	3.52	52.80	927.18
22	62.83	15.00				
					Totale	927.18

ROT. PROV. KM 8+076

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 13

STRATO DI BASE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	15.00				
			15.00	3.12	46.80	46.80
2	3.12	14.99				
2	3.12	14.99	15.79	2.52	39.79	86.59
3	5.64	16.59				
3	5.64	16.59	15.80	2.80	44.24	130.83
4	8.44	15.01				
4	8.44	15.01	15.01	1.56	23.42	154.25
5	10.00	15.00				
5	10.00	15.00	15.01	5.00	75.05	229.30
6	15.00	15.01				
6	15.00	15.01	15.01	5.00	75.05	304.35
7	20.00	15.00				
7	20.00	15.00	15.04	1.56	23.46	327.81
8	21.56	15.07				
8	21.56	15.07	15.57	2.23	34.72	362.53
9	23.78	16.06				
9	23.78	16.06	15.52	2.25	34.94	397.47
10	26.03	14.99				
10	26.03	14.99	14.99	1.78	26.68	424.15
11	27.81	14.99				
11	27.81	14.99	14.99	2.19	32.83	456.98
12	30.00	14.99				
12	30.00	14.99	15.34	2.74	42.03	499.01
13	32.74	15.69				
13	32.74	15.69	14.60	2.04	29.78	528.79
14	34.78	13.50				
14	34.78	13.50	13.50	5.22	70.47	599.26
15	40.00	13.49				
15	40.00	13.49	13.49	5.38	72.58	671.84
16	45.38	13.49				
A Riportare						671.84

ROT. PROVV. KM 8+076

COMPUTO DELLE SUPERFICI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 14	
STRATO DI BASE					U.Misura : mq	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	45.38	13.49	14.24	2.27	32.32	704.16
17	47.65	14.99				
17	47.65	14.99	14.25	2.35	33.49	737.65
18	50.00	13.50				
18	50.00	13.50	14.25	4.14	59.00	796.65
19	54.14	15.00				
19	54.14	15.00	15.01	2.98	44.73	841.38
20	57.12	15.01				
20	57.12	15.01	15.00	2.20	33.00	874.38
21	59.31	14.99				
21	59.31	14.99	15.00	3.52	52.80	927.18
22	62.83	15.00				
					Totale	927.18

ROT. PROV. KM 8+076

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 15

STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	15.00				
			15.00	3.12	46.80	46.80
2	3.12	14.99				
2	3.12	14.99	16.09	2.52	40.55	87.35
3	5.64	17.19				
3	5.64	17.19	16.40	2.80	45.92	133.27
4	8.44	15.61				
4	8.44	15.61	15.61	1.56	24.35	157.62
5	10.00	15.60				
5	10.00	15.60	15.61	5.00	78.05	235.67
6	15.00	15.61				
6	15.00	15.61	15.61	5.00	78.05	313.72
7	20.00	15.60				
7	20.00	15.60	15.64	1.56	24.40	338.12
8	21.56	15.67				
8	21.56	15.67	16.17	2.23	36.06	374.18
9	23.78	16.66				
9	23.78	16.66	15.83	2.25	35.62	409.80
10	26.03	14.99				
10	26.03	14.99	14.99	1.78	26.68	436.48
11	27.81	14.99				
11	27.81	14.99	14.99	2.19	32.83	469.31
12	30.00	14.99				
12	30.00	14.99	15.64	2.74	42.85	512.16
13	32.74	16.29				
13	32.74	16.29	14.90	2.04	30.40	542.56
14	34.78	13.50				
14	34.78	13.50	13.50	5.22	70.47	613.03
15	40.00	13.49				
15	40.00	13.49	13.49	5.38	72.58	685.61
16	45.38	13.49				
A Riportare						685.61

ROT. PROV. KM 8+076

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 16

STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	45.38	13.49	14.24	2.27	32.32	717.93
17	47.65	14.99				
17	47.65	14.99	14.25	2.35	33.49	751.42
18	50.00	13.50				
18	50.00	13.50	14.55	4.14	60.24	811.66
19	54.14	15.60				
19	54.14	15.60	15.61	2.98	46.52	858.18
20	57.12	15.61				
20	57.12	15.61	15.30	2.20	33.66	891.84
21	59.31	14.99				
21	59.31	14.99	15.00	3.52	52.80	944.64
22	62.83	15.00				
					Totale	944.64

ROT. PROV. KM 8+076

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 18

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	45.38	13.49	14.24	2.27	32.32	722.54
17	47.65	14.99				
17	47.65	14.99	14.25	2.35	33.49	756.03
18	50.00	13.50				
18	50.00	13.50	14.66	4.14	60.69	816.72
19	54.14	15.81				
19	54.14	15.81	15.81	2.98	47.11	863.83
20	57.12	15.81				
20	57.12	15.81	15.40	2.20	33.88	897.71
21	59.31	14.99				
21	59.31	14.99	15.00	3.52	52.80	950.51
22	62.83	15.00				
					Totale	950.51

ROT. PROVV. - INNESTO 1

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 2

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
3	5.00	0.00	0.71	3.19	2.26	2.26
4	8.19	1.42	3.41	3.77	12.86	15.12
4	8.19	1.42				
5	11.96	5.39				
					Totale	15.12

ROT. PROV. - INNESTO 1

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

3

BONIFICA TRINCEA

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	1.31	1.34	1.12	1.50	1.50
2	1.12	1.36	1.61	3.88	6.25	7.75
2	1.12	1.36	1.55	3.19	4.94	12.69
3	5.00	1.86	0.62	3.77	2.34	15.03
3	5.00	1.86				
4	8.19	1.23				
4	8.19	1.23				
5	11.96	0.00				
					Totale	15.03

ROT. PROV. - INNESTO 1

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	0.00	0.10	0.09	1.12	0.10	0.10
2	1.12	0.08	0.13	3.88	0.50	0.60
2	1.12	0.08	0.48	3.19	1.53	2.13
3	5.00	0.18	1.65	3.77	6.22	8.35
3	5.00	0.18				
4	8.19	0.78				
4	8.19	0.78				
5	11.96	2.52				
					Totale	8.35

ROT. PROVV. - INNESTO 1

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

6

TERRENO VEGETALE

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.89	0.89	1.12	1.00	1.00
2	1.12	0.89	0.99	3.88	3.84	4.84
2	1.12	0.89	1.15	3.19	3.67	8.51
3	5.00	1.09	1.36	3.77	5.13	13.64
3	5.00	1.09				
4	8.19	1.20				
4	8.19	1.20				
5	11.96	1.52				
					Totale	13.64

ROT. PROV. - INNESTO 1

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
1	0.00	8.65				
			8.68	1.12	9.73	9.73
2	1.12	8.72				
2	1.12	8.72	8.95	3.88	34.73	44.46
3	5.00	9.17				
3	5.00	9.17	9.84	3.19	31.39	75.85
4	8.19	10.50				
4	8.19	10.50	12.23	3.77	46.11	121.96
5	11.96	13.95				
					Totale	121.96

ROT. PROV. - INNESTO 1

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
1	0.00	8.65				
			8.68	1.12	9.73	9.73
2	1.12	8.72				
2	1.12	8.72	8.95	3.88	34.73	44.46
3	5.00	9.17				
3	5.00	9.17	9.84	3.19	31.39	75.85
4	8.19	10.50				
4	8.19	10.50	12.23	3.77	46.11	121.96
5	11.96	13.95				
					Totale	121.96

ROT. PROV. - INNESTO 1

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 10

STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	9.85	9.89	1.12	11.08	11.08
2	1.12	9.92	10.15	3.88	39.38	50.46
2	1.12	9.92	11.04	3.19	35.22	85.68
3	5.00	10.37	13.43	3.77	50.63	136.31
3	5.00	10.37				
4	8.19	11.70				
4	8.19	11.70				
5	11.96	15.15				
					Totale	136.31

ROT. PROV. - INNESTO 1

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 11

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	10.26	10.30	1.12	11.54	11.54
2	1.12	10.33				
2	1.12	10.33	10.56	3.88	40.97	52.51
3	5.00	10.78				
3	5.00	10.78	11.45	3.19	36.53	89.04
4	8.19	12.11				
4	8.19	12.11	13.84	3.77	52.18	141.22
5	11.96	15.56				
					Totale	141.22

ROT. PROV. - INNESTO 2

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	0.00	4.79	4.44	5.00	22.20	22.20	
2	5.00	4.09	2.34	5.27	12.38	34.58	
2	5.00	4.09					
3	10.27	0.60	0.30	4.73	1.42	36.00	
3	10.27	0.60					
4	15.00	0.00					
					Totale	36.00	

ROT. PROV. - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 2

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.93	0.99	5.00	4.95	4.95
2	5.00	1.05	1.57	5.27	8.27	13.22
2	5.00	1.05	2.17	4.73	10.26	23.48
3	10.27	2.09	3.51	3.17	11.13	34.61
3	10.27	2.09				
4	15.00	2.25				
4	15.00	2.25				
5	18.17	4.77				
					Totale	34.61

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.81	0.89	5.00	4.45	4.45
2	5.00	0.97	0.49	5.27	2.58	7.03
2	5.00	0.97				
3	10.27	0.00				
					Totale	7.03

ROT. PROV. - INNESTO 2

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	0.00	0.24	0.39	5.00	1.95	1.95	
2	5.00	0.54					
2	5.00	0.54	1.43	5.27	7.54	9.49	
3	10.27	2.31					
3	10.27	2.31	5.30	4.73	25.07	34.56	
4	15.00	8.28					
4	15.00	8.28	12.11	3.17	38.39	72.95	
5	18.17	15.94					
					Totale	72.95	

ROT. PROV. - INNESTO 2

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
1	0.00	8.00	8.00	5.00	40.00	40.00
2	5.00	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
2	5.00	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
3	10.27	8.00	8.00	4.73	40.91	123.07
3	10.27	8.00	8.00	4.73	40.91	123.07
4	15.00	9.29	8.65	3.17	34.39	157.46
4	15.00	9.29	8.65	3.17	34.39	157.46
5	18.17	12.41	10.85	3.17	34.39	157.46
					Totale	157.46

ROT. PROV. - INNESTO 2

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
1	0.00	8.00	8.00	5.00	40.00	40.00
2	5.00	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
2	5.00	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
3	10.27	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
3	10.27	8.00	8.65	4.73	40.91	123.07
4	15.00	9.29	8.65	4.73	40.91	123.07
4	15.00	9.29	10.85	3.17	34.39	157.46
5	18.17	12.41	10.85	3.17	34.39	157.46
					Totale	157.46

ROT. PROVV. - INNESTO 2

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
1	0.00	8.00	8.00	5.00	40.00	40.00
2	5.00	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
2	5.00	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
3	10.27	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
3	10.27	8.00	8.00	5.27	42.16	82.16
4	15.00	9.29	8.65	4.73	40.91	123.07
4	15.00	9.29	8.65	4.73	40.91	123.07
4	15.00	9.29	10.85	3.17	34.39	157.46
5	18.17	12.41	10.85	3.17	34.39	157.46
					Totale	157.46

ROT. PROV. - INNESTO 2

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 10

STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	9.20	9.20	5.00	46.00	46.00
2	5.00	9.20	9.20	5.27	48.48	94.48
2	5.00	9.20	9.20	4.73	46.59	141.07
3	10.27	9.20	9.84	3.17	38.20	179.27
3	10.27	9.20	12.05			
4	15.00	10.49				
4	15.00	10.49				
5	18.17	13.61				
					Totale	179.27

ROT. PROV. - INNESTO 2

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 11

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	9.61	9.61	5.00	48.05	48.05
2	5.00	9.61	9.61	5.27	50.64	98.69
2	5.00	9.61	9.61	4.73	48.53	147.22
3	10.27	9.61	10.26	3.17	39.50	186.72
3	10.27	9.61	12.46			
4	15.00	10.90				
4	15.00	10.90				
5	18.17	14.02				
					Totale	186.72

ROTATORIA PK 11+027

ROTATORIA 2						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.31				
			0.32	2.65	0.85	0.85
2	2.65	0.32				
2	2.65	0.32	0.33	3.98	1.31	2.16
3	6.63	0.34				
3	6.63	0.34	0.17	14.49	2.46	4.62
4	21.12	0.00				
4	21.12	0.00	0.17	12.22	2.08	6.70
5	33.34	0.33				
5	33.34	0.33	0.35	8.72	3.05	9.75
6	42.07	0.36				
6	42.07	0.36	0.18	11.50	2.07	11.82
7	53.57	0.00				
7	53.57	0.00	0.16	12.76	2.17	13.99
8	66.33	0.33				
8	66.33	0.33	0.35	10.74	3.76	17.75
9	77.08	0.37				
9	77.08	0.37	0.35	13.16	4.61	22.36
10	90.24	0.32				
10	90.24	0.32	0.30	13.55	4.07	26.43
11	103.79	0.28				
11	103.79	0.28	0.30	7.50	2.25	28.68
12	111.29	0.32				
12	111.29	0.32	0.16	16.50	2.64	31.32
13	127.79	0.00				
13	127.79	0.00	0.16	10.44	1.67	32.99
14	138.23	0.31				
					Totale	32.99

ROTATORIA 2						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3
DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA						U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
7	53.57	0.00	0.94	12.76	11.99	11.99
8	66.33	1.88	2.32	10.74	24.92	36.91
8	66.33	1.88	3.38	13.16	44.48	81.39
9	77.08	2.76	2.66	13.55	36.04	117.43
9	77.08	2.76	1.80	7.50	13.50	130.93
10	90.24	4.00	1.14	16.50	18.81	149.74
10	90.24	4.00				
11	103.79	1.32				
11	103.79	1.32				
12	111.29	2.28				
12	111.29	2.28				
13	127.79	0.00				
					Totale	149.74

ROTATORIA 2						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	53.76				
			53.60	2.65	142.04	142.04
2	2.65	53.43				
2	2.65	53.43	53.24	3.98	211.90	353.94
3	6.63	53.04				
3	6.63	53.04	52.72	14.49	763.91	1117.85
4	21.12	52.39				
4	21.12	52.39	52.35	12.22	639.72	1757.57
5	33.34	52.31				
5	33.34	52.31	53.14	8.72	463.38	2220.95
6	42.07	53.97				
6	42.07	53.97	56.04	11.50	644.46	2865.41
7	53.57	58.10				
7	53.57	58.10	59.30	12.76	756.67	3622.08
8	66.33	60.50				
8	66.33	60.50	60.69	10.74	651.81	4273.89
9	77.08	60.88				
9	77.08	60.88	60.98	13.16	802.50	5076.39
10	90.24	61.07				
10	90.24	61.07	60.62	13.55	821.40	5897.79
11	103.79	60.17				
11	103.79	60.17	59.72	7.50	447.90	6345.69
12	111.29	59.27				
12	111.29	59.27	57.50	16.50	948.75	7294.44
13	127.79	55.72				
13	127.79	55.72	54.74	10.44	571.49	7865.93
14	138.23	53.76				
					Totale	7865.93

ROTATORIA 2						
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	0.00	45.10	45.57	2.65	120.76	120.76
2	2.65	46.03	46.55	3.98	185.27	306.03
2	2.65	46.03	41.43	14.49	600.32	906.35
3	6.63	47.07	40.23	12.22	491.61	1397.96
3	6.63	47.07	44.82	8.72	390.92	1788.88
4	21.12	35.78	42.26	11.50	485.99	2274.87
4	21.12	35.78	42.26	12.76	539.24	2814.11
5	33.34	44.68	44.43	10.74	477.18	3291.29
5	33.34	44.68	44.03	13.16	579.57	3870.86
6	42.07	44.97	45.45	13.55	615.85	4486.71
6	42.07	44.97	45.82	7.50	343.65	4830.36
7	53.57	39.54	38.76	16.50	639.71	5470.07
7	53.57	39.54	38.84	10.44	405.49	5875.56
8	66.33	44.98				
8	66.33	44.98				
9	77.08	43.88				
9	77.08	43.88				
10	90.24	44.19				
10	90.24	44.19				
11	103.79	46.70				
11	103.79	46.70				
12	111.29	44.94				
12	111.29	44.94				
13	127.79	32.59				
13	127.79	32.59				
14	138.23	45.09				
Totale						5875.56

ROTATORIA 2						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	1.76	1.77	2.65	4.69	4.69
2	2.65	1.78	1.78	3.98	7.08	11.77
2	2.65	1.78	1.78	3.98	7.08	11.77
3	6.63	1.77	0.89	14.49	12.90	24.67
3	6.63	1.77	0.89	14.49	12.90	24.67
4	21.12	0.00	0.91	12.22	11.12	35.79
4	21.12	0.00	0.91	12.22	11.12	35.79
5	33.34	1.81	1.81	8.72	15.78	51.57
5	33.34	1.81	1.81	8.72	15.78	51.57
6	42.07	1.81	0.91	11.50	10.47	62.04
6	42.07	1.81	0.91	11.50	10.47	62.04
7	53.57	0.00	0.82	12.76	10.46	72.50
7	53.57	0.00	0.82	12.76	10.46	72.50
8	66.33	1.63	1.64	10.74	17.61	90.11
8	66.33	1.63	1.64	10.74	17.61	90.11
9	77.08	1.65	1.71	13.16	22.50	112.61
9	77.08	1.65	1.71	13.16	22.50	112.61
10	90.24	1.77	1.77	13.55	23.98	136.59
10	90.24	1.77	1.77	13.55	23.98	136.59
11	103.79	1.77	1.80	7.50	13.50	150.09
11	103.79	1.77	1.80	7.50	13.50	150.09
12	111.29	1.83	0.92	16.50	15.18	165.27
12	111.29	1.83	0.92	16.50	15.18	165.27
13	127.79	0.00	0.88	10.44	9.19	174.46
13	127.79	0.00	0.88	10.44	9.19	174.46
14	138.23	1.76				
Totale						174.46

ROTATORIA 2						
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
1	0.00	8.00	8.00	2.65	21.20	21.20
2	2.65	8.00	8.00	3.98	31.84	53.04
2	2.65	8.00	8.00	14.49	115.92	168.96
3	6.63	8.00	8.00	12.22	97.76	266.72
3	6.63	8.00	8.00	8.72	69.76	336.48
4	21.12	8.00	8.00	11.50	92.00	428.48
4	21.12	8.00	8.00	12.76	102.08	530.56
5	33.34	8.00	8.00	10.74	85.92	616.48
5	33.34	8.00	8.00	13.16	105.28	721.76
6	42.07	8.00	8.00	13.55	108.40	830.16
6	42.07	8.00	8.00	7.50	60.00	890.16
7	53.57	8.00	8.00	16.50	132.00	1022.16
7	53.57	8.00	8.00	10.44	83.52	1105.68
8	66.33	8.00	8.00			
8	66.33	8.00	8.00			
9	77.08	8.00	8.00			
9	77.08	8.00	8.00			
10	90.24	8.00	8.00			
10	90.24	8.00	8.00			
11	103.79	8.00	8.00			
11	103.79	8.00	8.00			
12	111.29	8.00	8.00			
12	111.29	8.00	8.00			
13	127.79	8.00	8.00			
13	127.79	8.00	8.00			
14	138.23	8.00	8.00			
Totale						1105.68

ROTATORIA 2						
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
1	0.00	8.00	8.00	2.65	21.20	21.20
2	2.65	8.00	8.00	3.98	31.84	53.04
2	2.65	8.00	8.00	14.49	115.92	168.96
3	6.63	8.00	8.00	12.22	97.76	266.72
3	6.63	8.00	8.00	8.72	69.76	336.48
4	21.12	8.00	8.00	11.50	92.00	428.48
4	21.12	8.00	8.00	12.76	102.08	530.56
5	33.34	8.00	8.00	10.74	85.92	616.48
5	33.34	8.00	8.00	13.16	105.28	721.76
6	42.07	8.00	8.00	13.55	108.40	830.16
6	42.07	8.00	8.00	7.50	60.00	890.16
7	53.57	8.00	8.00	16.50	132.00	1022.16
7	53.57	8.00	8.00	10.44	83.52	1105.68
8	66.33	8.00	8.00			
8	66.33	8.00	8.00			
9	77.08	8.00	8.00			
9	77.08	8.00	8.00			
10	90.24	8.00	8.00			
10	90.24	8.00	8.00			
11	103.79	8.00	8.00			
11	103.79	8.00	8.00			
12	111.29	8.00	8.00			
12	111.29	8.00	8.00			
13	127.79	8.00	8.00			
13	127.79	8.00	8.00			
14	138.23	8.00	8.00			
Totale						1105.68

ROTATORIA 2						
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
1	0.00	8.00	8.00	2.65	21.20	21.20
2	2.65	8.00	8.00	3.98	31.84	53.04
2	2.65	8.00	8.00	14.49	115.92	168.96
3	6.63	8.00	8.00	12.22	97.76	266.72
3	6.63	8.00	8.00	8.72	69.76	336.48
4	21.12	8.00	8.00	11.50	92.00	428.48
4	21.12	8.00	8.00	12.76	102.08	530.56
5	33.34	8.00	8.00	10.74	85.92	616.48
5	33.34	8.00	8.00	13.16	105.28	721.76
6	42.07	8.00	8.00	13.55	108.40	830.16
6	42.07	8.00	8.00	7.50	60.00	890.16
7	53.57	8.00	8.00	16.50	132.00	1022.16
7	53.57	8.00	8.00	10.44	83.52	1105.68
8	66.33	8.00	8.00			
8	66.33	8.00	8.00			
9	77.08	8.00	8.00			
9	77.08	8.00	8.00			
10	90.24	8.00	8.00			
10	90.24	8.00	8.00			
11	103.79	8.00	8.00			
11	103.79	8.00	8.00			
12	111.29	8.00	8.00			
12	111.29	8.00	8.00			
13	127.79	8.00	8.00			
13	127.79	8.00	8.00			
14	138.23	8.00	8.00			
Totale						1105.68

ROTATORIA 2						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	10.30	10.30	2.65	27.30	27.30
2	2.65	10.30	10.30	3.98	40.99	68.29
2	2.65	10.30	10.30	14.49	144.90	213.19
3	6.63	10.30	10.00	12.22	122.20	335.39
3	6.63	10.30	10.30	8.72	89.82	425.21
4	21.12	9.70	10.00	11.50	115.00	540.21
4	21.12	9.70	10.00	12.76	127.60	667.81
5	33.34	10.30	10.30	10.74	110.62	778.43
5	33.34	10.30	10.30	13.16	135.55	913.98
6	42.07	10.30	10.30	13.55	139.57	1053.55
6	42.07	10.30	10.30	7.50	77.25	1130.80
7	53.57	9.70	10.00	16.50	165.00	1295.80
7	53.57	9.70	10.00	10.44	104.40	1400.20
8	66.33	10.30				
8	66.33	10.30				
9	77.08	10.30				
9	77.08	10.30				
10	90.24	10.30				
10	90.24	10.30				
11	103.79	10.30				
11	103.79	10.30				
12	111.29	10.30				
12	111.29	10.30				
13	127.79	9.70				
13	127.79	9.70				
14	138.23	10.30				
Totale						1400.20

ROTATORIA 2						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	10.84	10.84	2.65	28.73	28.73
2	2.65	10.84	10.84	3.98	43.14	71.87
2	2.65	10.84	10.84	14.49	151.28	223.15
3	6.63	10.84	10.44	12.22	127.58	350.73
3	6.63	10.84	10.84	8.72	94.52	445.25
4	21.12	10.04	10.44	11.50	120.06	565.31
4	21.12	10.04	10.44	12.76	133.21	698.52
5	33.34	10.84	10.84	10.74	116.42	814.94
5	33.34	10.84	10.84	13.16	142.79	957.73
6	42.07	10.84	10.84	13.55	147.02	1104.75
6	42.07	10.84	10.84	7.50	81.30	1186.05
7	53.57	10.04	10.44	16.50	172.26	1358.31
7	53.57	10.04	10.44	10.44	108.99	1467.30
8	66.33	10.84	10.84			
8	66.33	10.84	10.84			
9	77.08	10.84	10.84			
9	77.08	10.84	10.84			
10	90.24	10.85	10.84			
10	90.24	10.85	10.84			
11	103.79	10.84	10.84			
11	103.79	10.84	10.84			
12	111.29	10.84	10.44			
12	111.29	10.84	10.44			
13	127.79	10.04	10.44			
13	127.79	10.04	10.44			
14	138.23	10.84				
Totale						1467.30

ROT. 2 - INNESTO 1

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	0.00	4.81	4.10	5.93	24.31	24.31
2	5.93	3.38				
2	5.93	3.38	2.83	12.61	35.81	60.12
3	18.54	2.29				
3	18.54	2.29	1.49	13.33	19.86	79.98
4	31.87	0.69				
4	31.87	0.69	0.35	8.12	2.84	82.82
5	40.00	0.00				
					Totale	82.82

ROT. 2 - INNESTO 1

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 2

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	5.93	0.00	0.82	12.61	10.34	10.34
3	18.54	1.64				
3	18.54	1.64	2.90	13.33	38.66	49.00
4	31.87	4.16				
4	31.87	4.16	4.22	8.12	34.35	83.35
5	40.00	4.29				
5	40.00	4.29	5.19	10.00	51.90	135.25
6	50.00	6.09				
6	50.00	6.09	7.05	5.76	40.61	175.86
7	55.75	8.01				
7	55.75	8.01	8.79	4.24	37.27	213.13
8	59.99	9.56				
8	59.99	9.56	10.56	5.00	52.80	265.93
9	64.99	11.55				
9	64.99	11.55	12.26	5.00	61.30	327.23
10	69.99	12.96				
10	69.99	12.96	15.26	5.85	89.27	416.50
11	75.84	17.55				
					Totale	416.50

ROT. 2 - INNESTO 1

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

BONIFICA TRINCEA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	3.28	3.02	5.93	17.91	17.91
2	5.93	2.76				
2	5.93	2.76	2.33	12.61	29.38	47.29
3	18.54	1.90				
3	18.54	1.90	0.95	13.33	12.66	59.95
4	31.87	0.00				
					Totale	59.95

ROT. 2 - INNESTO 1

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 4

FOSSO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.50				
			0.42	5.93	2.49	2.49
2	5.93	0.33				
2	5.93	0.33	0.34	12.61	4.29	6.78
3	18.54	0.34				
3	18.54	0.34	0.33	13.33	4.40	11.18
4	31.87	0.32				
4	31.87	0.32	0.52	8.12	4.22	15.40
5	40.00	0.72				
5	40.00	0.72	0.69	10.00	6.90	22.30
6	50.00	0.65				
6	50.00	0.65	0.67	5.76	3.86	26.16
7	55.75	0.68				
7	55.75	0.68	0.67	4.24	2.84	29.00
8	59.99	0.65				
8	59.99	0.65	0.64	5.00	3.20	32.20
9	64.99	0.63				
9	64.99	0.63	0.64	5.00	3.20	35.40
10	69.99	0.64				
10	69.99	0.64	0.61	5.85	3.57	38.97
11	75.84	0.58				
					Totale	38.97

ROT. 2 - INNESTO 1

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 5

DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	1.90				
			1.69	5.93	10.02	10.02
2	5.93	1.48				
2	5.93	1.48				
			1.37	12.61	17.28	27.30
3	18.54	1.26				
3	18.54	1.26				
			1.25	13.33	16.66	43.96
4	31.87	1.24				
4	31.87	1.24				
			1.24	8.12	10.07	54.03
5	40.00	1.24				
5	40.00	1.24				
			1.24	10.00	12.40	66.43
6	50.00	1.24				
6	50.00	1.24				
			1.26	5.76	7.26	73.69
7	55.75	1.28				
7	55.75	1.28				
			1.33	4.24	5.64	79.33
8	59.99	1.38				
8	59.99	1.38				
			1.32	5.00	6.60	85.93
9	64.99	1.26				
9	64.99	1.26				
			1.51	5.00	7.55	93.48
10	69.99	1.76				
10	69.99	1.76				
			1.67	5.85	9.77	103.25
11	75.84	1.58				
					Totale	103.25

ROT. 2 - INNESTO 1

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	0.00	0.39				
			0.38	5.93	2.25	2.25
2	5.93	0.36				
2	5.93	0.36	0.44	12.61	5.55	7.80
3	18.54	0.51				
3	18.54	0.51	2.07	13.33	27.59	35.39
4	31.87	3.63				
4	31.87	3.63	4.52	8.12	36.70	72.09
5	40.00	5.40				
5	40.00	5.40	10.55	10.00	105.50	177.59
6	50.00	15.69				
6	50.00	15.69	20.92	5.76	120.56	298.15
7	55.75	26.16				
7	55.75	26.16	30.90	4.24	131.02	429.17
8	59.99	35.64				
8	59.99	35.64	41.13	5.00	205.65	634.82
9	64.99	46.62				
9	64.99	46.62	52.30	5.00	261.50	896.32
10	69.99	57.98				
10	69.99	57.98	68.72	5.85	402.01	1298.33
11	75.84	79.45				
					Totale	1298.33

ROT. 2 - INNESTO 1

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 7

TERRENO VEGETALE U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	1.30	1.21	5.93	7.18	7.18
2	5.93	1.11	1.11	12.61	14.00	21.18
2	5.93	1.11	1.11	13.33	18.66	39.84
3	18.54	1.10	1.40	8.12	14.53	54.37
3	18.54	1.10	1.40	10.00	21.20	75.57
4	31.87	1.70	1.79	5.76	14.57	90.14
4	31.87	1.70	1.79	4.24	11.91	102.05
5	40.00	1.87	2.12	5.00	14.95	117.00
5	40.00	1.87	2.12	5.00	15.60	132.60
6	50.00	2.37	2.53	5.85	19.13	151.73
6	50.00	2.37	2.53			
7	55.75	2.69	2.81			
7	55.75	2.69	2.81			
8	59.99	2.92	2.99			
8	59.99	2.92	2.99			
9	64.99	3.05	3.12			
9	64.99	3.05	3.12			
10	69.99	3.18	3.27			
10	69.99	3.18	3.27			
11	75.84	3.36				
					Totale	151.73

ROT. 2 - INNESTO 1

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
1	0.00	8.50	7.42	5.93	44.00	44.00
2	5.93	6.34				
2	5.93	6.34	6.67	12.61	84.11	128.11
3	18.54	7.00				
3	18.54	7.00	7.03	13.33	93.71	221.82
4	31.87	7.06				
4	31.87	7.06	7.29	8.12	59.19	281.01
5	40.00	7.52				
5	40.00	7.52	8.27	10.00	82.80	363.81
6	50.00	9.03				
6	50.00	9.03	10.07	5.76	58.00	421.81
7	55.75	11.10				
7	55.75	11.10	12.09	4.24	51.26	473.07
8	59.99	13.08				
8	59.99	13.08	14.50	5.00	72.50	545.57
9	64.99	15.92				
9	64.99	15.92	17.83	5.00	89.15	634.72
10	69.99	19.73				
10	69.99	19.73	23.19	5.85	135.66	770.38
11	75.84	26.65				
					Totale	770.38

ROT. 2 - INNESTO 1

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 9

STRATO DI BINDER U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	8.50	7.42	5.93	44.00	44.00
2	5.93	6.34	6.67	12.61	84.11	128.11
2	5.93	6.34	7.03	13.33	93.71	221.82
3	18.54	7.00	7.29	8.12	59.19	281.01
3	18.54	7.00	8.27	10.00	82.80	363.81
4	31.87	7.06	10.07	5.76	58.00	421.81
4	31.87	7.06	12.09	4.24	51.26	473.07
5	40.00	7.52	14.50	5.00	72.50	545.57
5	40.00	7.52	17.83	5.00	89.15	634.72
6	50.00	9.03	23.19	5.85	135.66	770.38
6	50.00	9.03				
7	55.75	11.10				
7	55.75	11.10				
8	59.99	13.08				
8	59.99	13.08				
9	64.99	15.92				
9	64.99	15.92				
10	69.99	19.73				
10	69.99	19.73				
11	75.84	26.65				
					Totale	770.38

ROT. 2 - INNESTO 1

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 10

STRATO DI BASE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	8.50	7.42	5.93	44.00	44.00
2	5.93	6.34	6.67	12.61	84.11	128.11
2	5.93	6.34	7.03	13.33	93.71	221.82
3	18.54	7.00	7.29	8.12	59.19	281.01
3	18.54	7.00	8.27	10.00	82.80	363.81
4	31.87	7.06	10.07	5.76	58.00	421.81
4	31.87	7.06	12.09	4.24	51.26	473.07
5	40.00	7.52	14.50	5.00	72.50	545.57
5	40.00	7.52	17.83	5.00	89.15	634.72
6	50.00	9.03	23.19	5.85	135.66	770.38
6	50.00	9.03				
7	55.75	11.10				
7	55.75	11.10				
8	59.99	13.08				
8	59.99	13.08				
9	64.99	15.92				
9	64.99	15.92				
10	69.99	19.73				
10	69.99	19.73				
11	75.84	26.65				
Totale						770.38

ROT. 2 - INNESTO 1

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 11

STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	9.70	8.62	5.93	51.12	51.12
2	5.93	7.54	7.87	12.61	99.24	150.36
2	5.93	7.54	8.23	13.33	109.71	260.07
3	18.54	8.20	8.49	8.12	68.94	329.01
3	18.54	8.20	9.48	10.00	94.80	423.81
4	31.87	8.26	11.27	5.76	64.92	488.73
4	31.87	8.26	13.29	4.24	56.35	545.08
5	40.00	8.72	15.70	5.00	78.50	623.58
5	40.00	8.72	19.03	5.00	95.15	718.73
6	50.00	10.23	24.39	5.85	142.68	861.41
6	50.00	10.23				
7	55.75	12.30				
7	55.75	12.30				
8	59.99	14.28				
8	59.99	14.28				
9	64.99	17.12				
9	64.99	17.12				
10	69.99	20.93				
10	69.99	20.93				
11	75.84	27.85				
					Totale	861.41

ROT. 2 - INNESTO 1

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 12

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	10.10	9.02	5.93	53.49	53.49
2	5.93	7.94	8.28	12.61	104.41	157.90
2	5.93	7.94	8.65	13.33	115.30	273.20
3	18.54	8.62	8.91	8.12	72.35	345.55
3	18.54	8.62	9.90	10.00	99.00	444.55
4	31.87	8.68	11.69	5.76	67.33	511.88
4	31.87	8.68	13.71	4.24	58.13	570.01
5	40.00	9.14	16.12	5.00	80.60	650.61
5	40.00	9.14	19.45	5.00	97.25	747.86
6	50.00	10.65	24.81	5.85	145.14	893.00
6	50.00	10.65				
7	55.75	12.72				
7	55.75	12.72				
8	59.99	14.70				
8	59.99	14.70				
9	64.99	17.54				
9	64.99	17.54				
10	69.99	21.35				
10	69.99	21.35				
11	75.84	28.27				
					Totale	893.00

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 1

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
5	25.00	16.80	14.83	5.00	74.15	74.15
6	30.00	12.86	10.39	5.00	51.95	126.10
6	30.00	12.86	6.50	5.00	32.50	158.60
7	35.00	7.91	7.62	10.31	78.56	237.16
7	35.00	7.91	9.84	9.69	95.35	332.51
8	40.00	5.08	9.02	15.72	141.79	474.30
8	40.00	5.08	8.41	4.28	35.99	510.29
9	50.31	10.15				
9	50.31	10.15				
10	60.00	9.53				
10	60.00	9.53				
11	75.72	8.50				
11	75.72	8.50				
12	80.00	8.31				
					Totale	510.29

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

2

FOSSO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
5	25.00	0.71	0.74	5.00	3.70	3.70
6	30.00	0.77				
6	30.00	0.77	0.88	5.00	4.40	8.10
7	35.00	0.99				
7	35.00	0.99	0.80	5.00	4.00	12.10
8	40.00	0.60				
8	40.00	0.60	0.61	10.31	6.29	18.39
9	50.31	0.61				
9	50.31	0.61	0.62	9.69	6.01	24.40
10	60.00	0.63				
10	60.00	0.63	0.60	15.72	9.43	33.83
11	75.72	0.56				
11	75.72	0.56	0.56	4.28	2.40	36.23
12	80.00	0.56				
					Totale	36.23

ROT. 2 - INNESTO 2

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

DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
5	25.00	1.20	1.31	5.00	6.55	6.55
6	30.00	1.42	2.23	5.00	11.15	17.70
6	30.00	1.42	3.38	5.00	16.90	34.60
7	35.00	3.04	1.86	10.31	19.18	53.78
7	35.00	3.04				
8	40.00	3.72				
8	40.00	3.72				
9	50.31	0.00				
					Totale	53.78

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 4

RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
5	25.00	75.94	67.51	5.00	337.60	337.60
6	30.00	59.09	53.32	5.00	266.65	604.25
6	30.00	59.09	42.92	5.00	214.60	818.85
7	35.00	47.56	35.94	10.31	370.54	1189.39
7	35.00	47.56	31.80	9.69	308.14	1497.53
8	40.00	38.28	25.27	15.72	397.24	1894.77
8	40.00	38.28	19.45	4.28	83.25	1978.02
9	50.31	33.60				
9	50.31	33.60				
10	60.00	29.99				
10	60.00	29.99				
11	75.72	20.54				
11	75.72	20.54				
12	80.00	18.35				
					Totale	1978.02

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
5	25.00	3.25				
			3.22	5.00	16.10	16.10
6	30.00	3.19				
6	30.00	3.19	3.19	5.00	15.95	32.05
7	35.00	3.19				
7	35.00	3.19	3.17	5.00	15.85	47.90
8	40.00	3.14				
8	40.00	3.14	3.02	10.31	31.14	79.04
9	50.31	2.90				
9	50.31	2.90	2.85	9.69	27.62	106.66
10	60.00	2.80				
10	60.00	2.80	2.62	15.72	41.19	147.85
11	75.72	2.43				
11	75.72	2.43	2.40	4.28	10.27	158.12
12	80.00	2.36				
					Totale	158.12

ROT. 2 - INNESTO 2

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
5	25.00	24.26	21.29	5.00	106.50	106.50
6	30.00	18.33	16.54	5.00	82.70	189.20
6	30.00	18.33	13.67	5.00	68.35	257.55
7	35.00	14.75	11.05	10.31	113.93	371.48
7	35.00	14.75	9.14	9.69	88.57	460.05
8	40.00	12.59	8.64	15.72	135.82	595.87
8	40.00	12.59	8.50	4.28	36.42	632.29
9	50.31	9.50				
9	50.31	9.50				
10	60.00	8.77				
10	60.00	8.77				
11	75.72	8.50				
11	75.72	8.50				
12	80.00	8.51				
					Totale	632.29

ROT. 2 - INNESTO 2

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
5	25.00	24.26	21.29	5.00	106.50	106.50
6	30.00	18.33	16.54	5.00	82.70	189.20
6	30.00	18.33	13.67	5.00	68.35	257.55
7	35.00	14.75	11.05	10.31	113.93	371.48
7	35.00	14.75	9.14	9.69	88.57	460.05
8	40.00	12.59	8.64	15.72	135.82	595.87
8	40.00	12.59	8.50	4.28	36.42	632.29
9	50.31	9.50				
9	50.31	9.50				
10	60.00	8.77				
10	60.00	8.77				
11	75.72	8.50				
11	75.72	8.50				
12	80.00	8.51				
					Totale	632.29

ROT. 2 - INNESTO 2

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
5	25.00	24.26	21.29	5.00	106.50	106.50
6	30.00	18.33	16.54	5.00	82.70	189.20
6	30.00	18.33	13.67	5.00	68.35	257.55
7	35.00	14.75	11.05	10.31	113.93	371.48
7	35.00	14.75	9.14	9.69	88.57	460.05
8	40.00	12.59	8.64	15.72	135.82	595.87
8	40.00	12.59	8.50	4.28	36.42	632.29
9	50.31	9.50				
9	50.31	9.50				
10	60.00	8.77				
10	60.00	8.77				
11	75.72	8.50				
11	75.72	8.50				
12	80.00	8.51				
					Totale	632.29

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 9

STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
5	25.00	25.46	22.50	5.00	112.50	112.50
6	30.00	19.53				
6	30.00	19.53	17.74	5.00	88.70	201.20
7	35.00	15.95				
7	35.00	15.95	14.87	5.00	74.35	275.55
8	40.00	13.79				
8	40.00	13.79	12.25	10.31	126.30	401.85
9	50.31	10.70				
9	50.31	10.70	10.34	9.69	100.19	502.04
10	60.00	9.97				
10	60.00	9.97	9.83	15.72	154.68	656.72
11	75.72	9.70				
11	75.72	9.70	9.70	4.28	41.56	698.28
12	80.00	9.71				
					Totale	698.28

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 10

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
5	25.00	25.88	22.92	5.00	114.60	114.60
6	30.00	19.95				
6	30.00	19.95	18.16	5.00	90.80	205.40
7	35.00	16.37				
7	35.00	16.37	15.29	5.00	76.45	281.85
8	40.00	14.21				
8	40.00	14.21	12.67	10.31	130.63	412.48
9	50.31	11.12				
9	50.31	11.12	10.76	9.69	104.26	516.74
10	60.00	10.39				
10	60.00	10.39	10.26	15.72	161.29	678.03
11	75.72	10.12				
11	75.72	10.12	10.13	4.28	43.36	721.39
12	80.00	10.13				
					Totale	721.39

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 1

STERRO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
22	121.68	0.00	0.05	7.03	0.35	0.35
23	128.71	0.10	0.12	0.49	0.06	0.41
23	128.71	0.10	0.12	0.49	0.06	0.41
24	129.20	0.13	1.72	10.80	18.58	18.99
24	129.20	0.13	1.72	10.80	18.58	18.99
25	140.00	3.31	3.14	7.77	24.40	43.39
25	140.00	3.31	3.14	7.77	24.40	43.39
26	147.77	2.96	2.91	12.23	35.59	78.98
26	147.77	2.96	2.91	12.23	35.59	78.98
27	160.00	2.85	2.80	18.94	53.03	132.01
27	160.00	2.85	2.80	18.94	53.03	132.01
28	178.94	2.75	2.92	4.26	12.44	144.45
28	178.94	2.75	2.92	4.26	12.44	144.45
29	183.20	3.09				
					Totale	144.45

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 2

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
12	80.00	8.31	8.30	7.60	63.08	63.08
13	87.60	8.29	6.91	8.13	56.18	119.26
13	87.60	8.29	5.99	4.27	25.58	144.84
14	95.73	5.52	6.46	0.68	4.39	149.23
14	95.73	5.52	6.05	8.43	51.00	200.23
15	100.00	6.45	5.30	0.52	2.76	202.99
15	100.00	6.45	4.80	6.10	29.28	232.27
16	100.68	6.46	4.62	4.26	16.06	248.33
16	100.68	6.46	3.77	4.26	16.06	248.33
17	109.11	5.63	3.45	1.22	4.21	252.54
17	109.11	5.63	4.11	0.46	1.89	254.43
18	109.63	4.97	4.24	7.03	27.49	281.92
18	109.63	4.97	3.91	7.03	27.49	281.92
19	115.74	4.62	3.57	0.49	1.81	283.73
19	115.74	4.62	3.70	0.49	1.81	283.73
20	120.00	2.92	3.83	10.80	28.51	312.24
20	120.00	2.92	2.64	10.80	28.51	312.24
21	121.21	3.98	1.44	7.77	5.59	317.83
21	121.21	3.98	1.44	7.77	5.59	317.83
22	121.68	4.24	0.00			
22	121.68	4.24	0.00			
23	128.71	3.57				
23	128.71	3.57				
24	129.20	3.83				
24	129.20	3.83				
25	140.00	1.44				
25	140.00	1.44				
26	147.77	0.00				
Totale						317.83

ROT. 2 - INNESTO 2

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

BONIFICA TRINCEA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
25	140.00	0.00	1.01	7.77	7.85	7.85
26	147.77	2.01				
26	147.77	2.01	2.80	12.23	34.24	42.09
27	160.00	3.58				
27	160.00	3.58	3.54	18.94	67.05	109.14
28	178.94	3.50				
28	178.94	3.50	3.53	4.26	15.04	124.18
29	183.20	3.55				
					Totale	124.18

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

4

FOSSO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
12	80.00	0.56	0.28	7.60	2.13	2.13
13	87.60	0.00				
					Totale	2.13

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 5	
DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	100.68	0.00				
			0.49	8.43	4.13	4.13
17	109.11	0.98				
17	109.11	0.98				
			1.01	0.52	0.53	4.66
18	109.63	1.04				
18	109.63	1.04				
			1.18	6.10	7.20	11.86
19	115.74	1.32				
19	115.74	1.32				
			1.37	4.26	5.84	17.70
20	120.00	1.42				
20	120.00	1.42				
			1.41	1.22	1.72	19.42
21	121.21	1.40				
21	121.21	1.40				
			1.39	0.46	0.64	20.06
22	121.68	1.38				
22	121.68	1.38				
			1.39	7.03	9.77	29.83
23	128.71	1.40				
23	128.71	1.40				
			1.33	0.49	0.65	30.48
24	129.20	1.26				
24	129.20	1.26				
			2.20	10.80	23.76	54.24
25	140.00	3.14				
25	140.00	3.14				
			2.94	7.77	22.84	77.08
26	147.77	2.74				
26	147.77	2.74				
			2.16	12.23	26.42	103.50
27	160.00	1.58				
27	160.00	1.58				
			1.57	18.94	29.74	133.24
28	178.94	1.56				
28	178.94	1.56				
			1.52	4.26	6.48	139.72
29	183.20	1.48				
Totale						139.72

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 6

RIEMPIMENTO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
14	95.73	0.00	0.15	4.27	0.64	0.64
15	100.00	0.30	0.30	0.68	0.20	0.84
15	100.00	0.30	0.30	0.68	0.20	0.84
16	100.68	0.29	0.48	8.43	4.05	4.89
16	100.68	0.29	0.48	8.43	4.05	4.89
17	109.11	0.67	0.52	0.52	0.27	5.16
17	109.11	0.67	0.52	0.52	0.27	5.16
18	109.63	0.36	0.40	6.10	2.44	7.60
18	109.63	0.36	0.40	6.10	2.44	7.60
19	115.74	0.43	0.22	4.26	0.94	8.54
19	115.74	0.43	0.22	4.26	0.94	8.54
20	120.00	0.00	0.18	1.22	0.22	8.76
20	120.00	0.00	0.18	1.22	0.22	8.76
21	121.21	0.35	0.44	0.46	0.20	8.96
21	121.21	0.35	0.44	0.46	0.20	8.96
22	121.68	0.53	0.41	7.03	2.88	11.84
22	121.68	0.53	0.41	7.03	2.88	11.84
23	128.71	0.28	0.28	0.49	0.14	11.98
23	128.71	0.28	0.28	0.49	0.14	11.98
24	129.20	0.28	0.14	10.80	1.51	13.49
24	129.20	0.28	0.14	10.80	1.51	13.49
25	140.00	0.00				
Totale						13.49

ROT. 2 - INNESTO 2						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
12	80.00	18.35	18.44	7.60	140.14	140.14
13	87.60	18.52	14.78	8.13	120.16	260.30
13	87.60	18.52	11.23	4.27	47.95	308.25
14	95.73	11.03	11.23	4.27	47.95	308.25
14	95.73	11.03	11.23	4.27	47.95	308.25
15	100.00	11.43	11.32	0.68	7.70	315.95
15	100.00	11.43	11.32	0.68	7.70	315.95
16	100.68	11.21	9.86	8.43	83.20	399.15
16	100.68	11.21	9.86	8.43	83.20	399.15
17	109.11	8.52	8.11	0.52	4.22	403.37
17	109.11	8.52	8.11	0.52	4.22	403.37
18	109.63	7.70	6.95	6.10	42.40	445.77
18	109.63	7.70	6.95	6.10	42.40	445.77
19	115.74	6.20	4.87	4.26	20.75	466.52
19	115.74	6.20	4.87	4.26	20.75	466.52
20	120.00	3.54	3.76	1.22	4.59	471.11
20	120.00	3.54	3.76	1.22	4.59	471.11
21	121.21	3.97	3.95	0.46	1.82	472.93
21	121.21	3.97	3.95	0.46	1.82	472.93
22	121.68	3.93	3.02	7.03	21.23	494.16
22	121.68	3.93	3.02	7.03	21.23	494.16
23	128.71	2.10	2.15	0.49	1.05	495.21
23	128.71	2.10	2.15	0.49	1.05	495.21
24	129.20	2.19	1.37	10.80	14.80	510.01
24	129.20	2.19	1.37	10.80	14.80	510.01
25	140.00	0.55	0.46	7.77	3.57	513.58
25	140.00	0.55	0.46	7.77	3.57	513.58
26	147.77	0.36	0.33	12.23	4.04	517.62
26	147.77	0.36	0.33	12.23	4.04	517.62
27	160.00	0.30				
A Riportare						517.62

ROT. 2 - INNESTO 2						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
12	80.00	2.36	2.06	7.60	15.66	15.66
13	87.60	1.75	1.28	8.13	10.41	26.07
13	87.60	1.75	1.02	4.27	4.36	30.43
14	95.73	0.80	1.23	0.68	0.84	31.27
14	95.73	0.80	1.51	8.43	12.73	44.00
15	100.00	1.23	1.53	0.52	0.80	44.80
15	100.00	1.23	1.33	6.10	8.11	52.91
16	100.68	1.24	1.00	4.26	4.26	57.17
16	100.68	1.24	0.93	1.22	1.13	58.30
17	109.11	1.78	1.37	0.46	0.63	58.93
17	109.11	1.78	1.18	7.03	8.30	67.23
18	109.63	1.28	0.84	0.49	0.41	67.64
18	109.63	1.28	0.84	0.84	0.41	67.64
19	115.74	1.37	0.89	10.80	9.61	77.25
19	115.74	1.37	0.77	7.77	5.98	83.23
20	120.00	0.63	0.60	12.23	7.34	90.57
20	120.00	0.63				
21	121.21	1.22				
21	121.21	1.22				
22	121.68	1.52				
22	121.68	1.52				
23	128.71	0.83				
23	128.71	0.83				
24	129.20	0.84				
24	129.20	0.84				
25	140.00	0.94				
25	140.00	0.94				
26	147.77	0.60				
26	147.77	0.60				
27	160.00	0.60				
A Riportare						90.57

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 10

TERRENO VEGETALE U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
27	160.00	0.60	0.58	18.94	10.99	101.56
28	178.94	0.55				
28	178.94	0.55	0.65	4.26	2.77	104.33
29	183.20	0.74				
					Totale	104.33

ROT. 2 - INNESTO 2						
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
12	80.00	8.51	8.91	7.60	67.79	67.79
13	87.60	9.32	8.41	8.13	68.37	136.16
13	87.60	9.32	8.41	8.13	68.37	136.16
14	95.73	7.50	8.00	4.27	34.20	170.36
14	95.73	7.50	8.00	4.27	34.20	170.36
15	100.00	8.51	8.50	0.68	5.79	176.15
15	100.00	8.51	8.50	0.68	5.79	176.15
16	100.68	8.50	8.50	8.43	71.66	247.81
16	100.68	8.50	8.50	8.43	71.66	247.81
17	109.11	8.50	8.50	0.52	4.42	252.23
17	109.11	8.50	8.50	0.52	4.42	252.23
18	109.63	8.50	8.75	6.10	53.38	305.61
18	109.63	8.50	8.75	6.10	53.38	305.61
19	115.74	9.00	8.36	4.26	35.61	341.22
19	115.74	9.00	8.36	4.26	35.61	341.22
20	120.00	7.71	8.11	1.22	9.89	351.11
20	120.00	7.71	8.11	1.22	9.89	351.11
21	121.21	8.50	8.50	0.46	3.91	355.02
21	121.21	8.50	8.50	0.46	3.91	355.02
22	121.68	8.50	8.50	7.03	59.76	414.78
22	121.68	8.50	8.50	7.03	59.76	414.78
23	128.71	8.50	8.50	0.49	4.17	418.95
23	128.71	8.50	8.50	0.49	4.17	418.95
24	129.20	8.50	9.82	10.80	106.16	525.11
24	129.20	8.50	9.82	10.80	106.16	525.11
25	140.00	11.15	10.50	7.77	81.59	606.70
25	140.00	11.15	10.50	7.77	81.59	606.70
26	147.77	9.84	9.30	12.23	113.74	720.44
26	147.77	9.84	9.30	12.23	113.74	720.44
27	160.00	8.75				
A Riportare						720.44

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 12

STRATO DI USURA U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
27	160.00	8.75	8.63	18.94	163.45	883.89
28	178.94	8.50	8.50	4.26	36.21	920.10
28	178.94	8.50				
29	183.20	8.50				
					Totale	920.10

ROT. 2 - INNESTO 2

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
12	80.00	8.51	8.91	7.60	67.79	67.79
13	87.60	9.32				
13	87.60	9.32	8.41	8.13	68.37	136.16
14	95.73	7.50				
14	95.73	7.50	8.00	4.27	34.20	170.36
15	100.00	8.51				
15	100.00	8.51	8.50	0.68	5.79	176.15
16	100.68	8.50				
16	100.68	8.50	8.50	8.43	71.66	247.81
17	109.11	8.50				
17	109.11	8.50	8.50	0.52	4.42	252.23
18	109.63	8.50				
18	109.63	8.50	8.75	6.10	53.38	305.61
19	115.74	9.00				
19	115.74	9.00	8.36	4.26	35.61	341.22
20	120.00	7.71				
20	120.00	7.71	8.11	1.22	9.89	351.11
21	121.21	8.50				
21	121.21	8.50	8.50	0.46	3.91	355.02
22	121.68	8.50				
22	121.68	8.50	8.50	7.03	59.76	414.78
23	128.71	8.50				
23	128.71	8.50	8.50	0.49	4.17	418.95
24	129.20	8.50				
24	129.20	8.50	9.82	10.80	106.16	525.11
25	140.00	11.15				
25	140.00	11.15	10.50	7.77	81.59	606.70
26	147.77	9.84				
26	147.77	9.84	9.30	12.23	113.74	720.44
27	160.00	8.75				
A Riportare						720.44

ROT. 2 - INNESTO 2

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
27	160.00	8.75	8.63	18.94	163.45	883.89
28	178.94	8.50	8.50	4.26	36.21	920.10
28	178.94	8.50				
29	183.20	8.50				
					Totale	920.10

ROT. 2 - INNESTO 2						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
12	80.00	8.51	8.91	7.60	67.79	67.79
13	87.60	9.32				
13	87.60	9.32	8.41	8.13	68.37	136.16
14	95.73	7.50				
14	95.73	7.50	8.00	4.27	34.20	170.36
15	100.00	8.51				
15	100.00	8.51	8.50	0.68	5.79	176.15
16	100.68	8.50				
16	100.68	8.50	8.50	8.43	71.66	247.81
17	109.11	8.50				
17	109.11	8.50	8.50	0.52	4.42	252.23
18	109.63	8.50				
18	109.63	8.50	8.75	6.10	53.38	305.61
19	115.74	9.00				
19	115.74	9.00	8.36	4.26	35.61	341.22
20	120.00	7.71				
20	120.00	7.71	8.11	1.22	9.89	351.11
21	121.21	8.50				
21	121.21	8.50	8.50	0.46	3.91	355.02
22	121.68	8.50				
22	121.68	8.50	8.50	7.03	59.76	414.78
23	128.71	8.50				
23	128.71	8.50	8.50	0.49	4.17	418.95
24	129.20	8.50				
24	129.20	8.50	9.82	10.80	106.16	525.11
25	140.00	11.15				
25	140.00	11.15	10.50	7.77	81.59	606.70
26	147.77	9.84				
26	147.77	9.84	9.30	12.23	113.74	720.44
27	160.00	8.75				
A Riportare						720.44

ROT. 2 - INNESTO 2

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
27	160.00	8.75	8.63	18.94	163.45	883.89
28	178.94	8.50	8.50	4.26	36.21	920.10
28	178.94	8.50				
29	183.20	8.50				
					Totale	920.10

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 17

STRATO DI FONDAZIONE IN MISTO CEMENTATO U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
12	80.00	9.71	4.85	7.60	36.94	36.94
13	87.60	0.00				
					Totale	36.94

ROT. 2 - INNESTO 2

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 19

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
27	160.00	9.35	9.23	18.94	174.82	966.00
28	178.94	9.10				
28	178.94	9.10	9.10	4.26	38.77	1004.77
29	183.20	9.10				
					Totale	1004.77

ROT. 2 - RAMO A						
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	0.00	1.71				
			1.97	5.00	9.85	9.85
2	5.00	2.23				
2	5.00	2.23	2.39	3.17	7.58	17.43
3	8.17	2.55				
3	8.17	2.55	2.61	1.83	4.78	22.21
4	10.00	2.66				
4	10.00	2.66	2.71	3.73	10.11	32.32
5	13.73	2.75				
5	13.73	2.75	2.84	2.62	7.44	39.76
6	16.35	2.93				
6	16.35	2.93	3.05	2.63	8.02	47.78
7	18.97	3.16				
7	18.97	3.16	3.25	1.03	3.35	51.13
8	20.00	3.33				
8	20.00	3.33	3.19	5.63	17.96	69.09
9	25.63	3.05				
9	25.63	3.05	2.65	6.65	17.62	86.71
10	32.28	2.24				
10	32.28	2.24	2.14	3.33	7.16	93.87
11	35.61	2.05				
11	35.61	2.05	1.95	4.79	9.34	103.21
12	40.40	1.84				
12	40.40	1.84	1.95	3.60	7.02	110.23
13	44.00	2.05				
13	44.00	2.05	2.03	3.33	6.76	116.99
14	47.33	2.00				
14	47.33	2.00	1.97	3.60	7.09	124.08
15	50.93	1.94				
15	50.93	1.94	1.91	4.07	7.77	131.85
16	55.00	1.88				
					A Riportare	131.85

ROT. 2 - RAMO A

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

2

STERRO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
16	55.00	1.88	1.90	3.14	5.97	137.82	
17	58.14	1.92	1.89	1.86	3.52	141.34	
17	58.14	1.92	1.89	1.86	3.52	141.34	
18	60.00	1.86	1.78	2.39	4.25	145.59	
18	60.00	1.86	1.78	2.39	4.25	145.59	
19	62.39	1.70					
						Totale	145.59

ROT. 2 - RAMO A

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

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
9	25.63	0.00	0.60	6.65	3.99	3.99
10	32.28	1.19				
10	32.28	1.19	1.47	3.33	4.90	8.89
11	35.61	1.75				
11	35.61	1.75	1.14	4.79	5.46	14.35
12	40.40	0.52				
12	40.40	0.52	0.88	3.60	3.17	17.52
13	44.00	1.23				
13	44.00	1.23	1.41	3.33	4.70	22.22
14	47.33	1.59				
14	47.33	1.59	1.13	3.60	4.07	26.29
15	50.93	0.67				
15	50.93	0.67	0.82	4.07	3.34	29.63
16	55.00	0.96				
16	55.00	0.96	0.55	3.14	1.73	31.36
17	58.14	0.14				
17	58.14	0.14	0.07	1.86	0.13	31.49
18	60.00	0.00				
					Totale	31.49

ROT. 2 - RAMO A

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 5

DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	55.00	2.02	1.93	3.14	6.06	94.72
17	58.14	1.84				
17	58.14	1.84	1.77	1.86	3.29	98.01
18	60.00	1.70				
18	60.00	1.70	1.65	2.39	3.94	101.95
19	62.39	1.60				
					Totale	101.95

ROT. 2 - RAMO A						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
6	16.35	0.00	0.11	2.63	0.29	0.29
7	18.97	0.22				
7	18.97	0.22	0.25	1.03	0.26	0.55
8	20.00	0.28				
8	20.00	0.28	0.30	5.63	1.69	2.24
9	25.63	0.31				
9	25.63	0.31	0.39	6.65	2.59	4.83
10	32.28	0.47				
10	32.28	0.47	0.52	3.33	1.73	6.56
11	35.61	0.57				
11	35.61	0.57	0.29	4.79	1.39	7.95
12	40.40	0.00				
12	40.40	0.00	0.23	3.60	0.83	8.78
13	44.00	0.45				
13	44.00	0.45	0.47	3.33	1.57	10.35
14	47.33	0.48				
14	47.33	0.48	0.25	3.60	0.90	11.25
15	50.93	0.02				
15	50.93	0.02	0.01	4.07	0.04	11.29
16	55.00	0.00				
					Totale	11.29

ROT. 2 - RAMO A

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 7	
RILEVATO					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
9	25.63	0.00	0.21	6.65	1.40	1.40
10	32.28	0.42				
10	32.28	0.42	0.50	3.33	1.67	3.07
11	35.61	0.58				
11	35.61	0.58	0.33	4.79	1.58	4.65
12	40.40	0.08				
12	40.40	0.08	0.21	3.60	0.76	5.41
13	44.00	0.34				
13	44.00	0.34	0.35	3.33	1.17	6.58
14	47.33	0.35				
14	47.33	0.35	0.24	3.60	0.86	7.44
15	50.93	0.13				
15	50.93	0.13	0.13	4.07	0.53	7.97
16	55.00	0.13				
16	55.00	0.13	0.08	3.14	0.25	8.22
17	58.14	0.03				
17	58.14	0.03	0.02	1.86	0.04	8.26
18	60.00	0.01				
18	60.00	0.01	0.01	2.39	0.02	8.28
19	62.39	0.01				
					Totale	8.28

ROT. 2 - RAMO A						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.40				
			0.42	5.00	2.10	2.10
2	5.00	0.43				
2	5.00	0.43	0.43	3.17	1.36	3.46
3	8.17	0.42				
3	8.17	0.42	0.46	1.83	0.84	4.30
4	10.00	0.49				
4	10.00	0.49	0.48	3.73	1.79	6.09
5	13.73	0.46				
5	13.73	0.46	0.49	2.62	1.28	7.37
6	16.35	0.51				
6	16.35	0.51	0.50	2.63	1.32	8.69
7	18.97	0.48				
7	18.97	0.48	0.54	1.03	0.56	9.25
8	20.00	0.60				
8	20.00	0.60	0.61	5.63	3.43	12.68
9	25.63	0.62				
9	25.63	0.62	0.81	6.65	5.39	18.07
10	32.28	0.99				
10	32.28	0.99	0.98	3.33	3.26	21.33
11	35.61	0.97				
11	35.61	0.97	0.67	4.79	3.21	24.54
12	40.40	0.36				
12	40.40	0.36	0.57	3.60	2.05	26.59
13	44.00	0.77				
13	44.00	0.77	0.87	3.33	2.90	29.49
14	47.33	0.97				
14	47.33	0.97	0.68	3.60	2.45	31.94
15	50.93	0.38				
15	50.93	0.38	0.38	4.07	1.55	33.49
16	55.00	0.37				
A Riportare						33.49

ROT. 2 - RAMO A

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

9

TERRENO VEGETALE

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	55.00	0.37	0.38	3.14	1.19	34.68
17	58.14	0.39				
17	58.14	0.39	0.40	1.86	0.74	35.42
18	60.00	0.41				
18	60.00	0.41	0.42	2.39	1.00	36.42
19	62.39	0.43				
					Totale	36.42

ROT. 2 - RAMO A						
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
1	0.00	3.40				
			3.46	5.00	17.30	17.30
2	5.00	3.51				
2	5.00	3.51	3.71	3.17	11.76	29.06
3	8.17	3.90				
3	8.17	3.90	3.95	1.83	7.23	36.29
4	10.00	3.99				
4	10.00	3.99	4.25	3.73	15.85	52.14
5	13.73	4.51				
5	13.73	4.51	4.70	2.62	12.31	64.45
6	16.35	4.89				
6	16.35	4.89	4.90	2.63	12.89	77.34
7	18.97	4.90				
7	18.97	4.90	4.90	1.03	5.05	82.39
8	20.00	4.90				
8	20.00	4.90	4.97	5.63	27.98	110.37
9	25.63	5.03				
9	25.63	5.03	5.22	6.65	34.71	145.08
10	32.28	5.40				
10	32.28	5.40	5.73	3.33	19.11	164.19
11	35.61	6.07				
11	35.61	6.07	5.50	4.79	26.39	190.58
12	40.40	4.94				
12	40.40	4.94	4.99	3.60	17.96	208.54
13	44.00	5.04				
13	44.00	5.04	5.05	3.33	16.82	225.36
14	47.33	5.05				
14	47.33	5.05	5.05	3.60	18.18	243.54
15	50.93	5.04				
15	50.93	5.04	5.02	4.07	20.43	263.97
16	55.00	5.00				
					A Riportare	263.97

ROT. 2 - RAMO A

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
16	55.00	5.00	4.76	3.14	14.95	278.92
17	58.14	4.51				
17	58.14	4.51	4.26	1.86	7.92	286.84
18	60.00	4.00				
18	60.00	4.00	3.75	2.39	8.96	295.80
19	62.39	3.50				
					Totale	295.80

ROT. 2 - RAMO A						
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
1	0.00	3.40				
			3.46	5.00	17.30	17.30
2	5.00	3.51				
2	5.00	3.51	3.71	3.17	11.76	29.06
3	8.17	3.90				
3	8.17	3.90	3.95	1.83	7.23	36.29
4	10.00	3.99				
4	10.00	3.99	4.25	3.73	15.85	52.14
5	13.73	4.51				
5	13.73	4.51	4.70	2.62	12.31	64.45
6	16.35	4.89				
6	16.35	4.89	4.90	2.63	12.89	77.34
7	18.97	4.90				
7	18.97	4.90	4.90	1.03	5.05	82.39
8	20.00	4.90				
8	20.00	4.90	4.97	5.63	27.98	110.37
9	25.63	5.03				
9	25.63	5.03	5.22	6.65	34.71	145.08
10	32.28	5.40				
10	32.28	5.40	5.73	3.33	19.11	164.19
11	35.61	6.07				
11	35.61	6.07	5.50	4.79	26.39	190.58
12	40.40	4.94				
12	40.40	4.94	4.99	3.60	17.96	208.54
13	44.00	5.04				
13	44.00	5.04	5.05	3.33	16.82	225.36
14	47.33	5.05				
14	47.33	5.05	5.05	3.60	18.18	243.54
15	50.93	5.04				
15	50.93	5.04	5.02	4.07	20.43	263.97
16	55.00	5.00				
A Riportare						263.97

ROT. 2 - RAMO A

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
16	55.00	5.00	4.76	3.14	14.95	278.92
17	58.14	4.51				
17	58.14	4.51	4.26	1.86	7.92	286.84
18	60.00	4.00				
18	60.00	4.00	3.75	2.39	8.96	295.80
19	62.39	3.50				
					Totale	295.80

ROT. 2 - RAMO A						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	3.40				
			3.46	5.00	17.30	17.30
2	5.00	3.51				
2	5.00	3.51	3.71	3.17	11.76	29.06
3	8.17	3.90				
3	8.17	3.90	3.95	1.83	7.23	36.29
4	10.00	3.99				
4	10.00	3.99	4.25	3.73	15.85	52.14
5	13.73	4.51				
5	13.73	4.51	4.70	2.62	12.31	64.45
6	16.35	4.89				
6	16.35	4.89	4.90	2.63	12.89	77.34
7	18.97	4.90				
7	18.97	4.90	4.90	1.03	5.05	82.39
8	20.00	4.90				
8	20.00	4.90	4.97	5.63	27.98	110.37
9	25.63	5.03				
9	25.63	5.03	5.22	6.65	34.71	145.08
10	32.28	5.40				
10	32.28	5.40	5.73	3.33	19.11	164.19
11	35.61	6.07				
11	35.61	6.07	5.50	4.79	26.39	190.58
12	40.40	4.94				
12	40.40	4.94	4.99	3.60	17.96	208.54
13	44.00	5.04				
13	44.00	5.04	5.05	3.33	16.82	225.36
14	47.33	5.05				
14	47.33	5.05	5.05	3.60	18.18	243.54
15	50.93	5.04				
15	50.93	5.04	5.02	4.07	20.43	263.97
16	55.00	5.00				
					A Riportare	263.97

ROT. 2 - RAMO A

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 15

STRATO DI BASE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	55.00	5.00	4.76	3.14	14.95	278.92
17	58.14	4.51				
17	58.14	4.51	4.26	1.86	7.92	286.84
18	60.00	4.00				
18	60.00	4.00	3.75	2.39	8.96	295.80
19	62.39	3.50				
					Totale	295.80

ROT. 2 - RAMO A						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 16
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	4.00				
			4.06	5.00	20.30	20.30
2	5.00	4.11				
2	5.00	4.11	4.31	3.17	13.66	33.96
3	8.17	4.50				
3	8.17	4.50	4.55	1.83	8.33	42.29
4	10.00	4.59				
4	10.00	4.59	4.85	3.73	18.09	60.38
5	13.73	5.11				
5	13.73	5.11	5.30	2.62	13.89	74.27
6	16.35	5.49				
6	16.35	5.49	5.86	2.63	15.41	89.68
7	18.97	6.22				
7	18.97	6.22	6.30	1.03	6.49	96.17
8	20.00	6.38				
8	20.00	6.38	6.31	5.63	35.53	131.70
9	25.63	6.23				
9	25.63	6.23	6.41	6.65	42.69	174.39
10	32.28	6.60				
10	32.28	6.60	6.94	3.33	23.11	197.50
11	35.61	7.27				
11	35.61	7.27	6.41	4.79	30.70	228.20
12	40.40	5.54				
12	40.40	5.54	5.89	3.60	21.20	249.40
13	44.00	6.24				
13	44.00	6.24	6.24	3.33	20.81	270.21
14	47.33	6.25				
14	47.33	6.25	6.01	3.60	21.64	291.85
15	50.93	5.77				
15	50.93	5.77	5.68	4.07	23.16	315.01
16	55.00	5.60				
					A Riportare	315.01

ROT. 2 - RAMO A

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 17

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	55.00	5.60	5.35	3.14	16.83	331.84
17	58.14	5.11	4.85	1.86	9.04	340.88
17	58.14	5.11	4.35	2.39	10.40	351.28
18	60.00	4.60				
18	60.00	4.60				
19	62.39	4.10				
					Totale	351.28

ROT. 2 - RAMO B

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	0.00	0.69	0.40	1.63	0.65	0.65	
2	1.63	0.11					
2	1.63	0.11	0.08	2.54	0.20	0.85	
3	4.17	0.04					
3	4.17	0.04	0.03	1.34	0.04	0.89	
4	5.51	0.01					
4	5.51	0.01	0.01	2.49	0.02	0.91	
5	8.00	0.00					
					Totale	0.91	

ROT. 2 - RAMO B

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 2

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	1.84	2.29	1.63	3.73	3.73
2	1.63	2.73	3.09	2.54	7.85	11.58
2	1.63	2.73	3.69	1.34	4.94	16.52
3	4.17	3.45	3.96	2.49	9.86	26.38
3	4.17	3.45	3.45	2.53	8.73	35.11
4	5.51	3.93	2.64	0.49	1.29	36.40
4	5.51	3.93				
5	8.00	3.99				
5	8.00	3.99				
6	10.53	2.91				
6	10.53	2.91				
7	11.02	2.37				
					Totale	36.40

ROT. 2 - RAMO B

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

3

DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.48	0.24	1.63	0.39	0.39
2	1.63	0.00				
Totale						0.39

ROT. 2 - RAMO B

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4	
RIEMPIMENTO					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.62				
			0.60	1.63	0.98	0.98
2	1.63	0.57				
2	1.63	0.57	0.59	2.54	1.50	2.48
3	4.17	0.60				
3	4.17	0.60	0.75	1.34	1.01	3.49
4	5.51	0.89				
4	5.51	0.89	0.74	2.49	1.84	5.33
5	8.00	0.59				
5	8.00	0.59	0.53	2.53	1.34	6.67
6	10.53	0.47				
6	10.53	0.47	0.33	0.49	0.17	6.84
7	11.02	0.20				
					Totale	6.84

ROT. 2 - RAMO B

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	0.00	0.41	0.51	1.63	0.83	0.83
2	1.63	0.60	0.82	2.54	2.08	2.91
2	1.63	0.60	1.25	1.34	1.69	4.60
3	4.17	1.03	1.83	2.49	4.56	9.16
3	4.17	1.03	1.93	2.53	4.88	14.04
4	5.51	1.48	1.55	0.49	0.76	14.80
4	5.51	1.48				
5	8.00	2.17				
5	8.00	2.17				
6	10.53	1.69				
6	10.53	1.69				
7	11.02	1.41				
					Totale	14.80

ROT. 2 - RAMO B

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.00	0.83	0.79	1.63	1.30	1.30	
2	1.63	0.76	0.74	2.54	1.88	3.18	
2	1.63	0.76	0.84	1.34	1.13	4.31	
3	4.17	0.71	0.80	2.49	1.99	6.30	
3	4.17	0.71	0.57	2.53	1.47	7.77	
4	5.51	0.96	0.34	0.49	0.17	7.94	
4	5.51	0.96					
5	8.00	0.63					
5	8.00	0.63					
6	10.53	0.52					
6	10.53	0.52					
7	11.02	0.15					
					Totale	7.94	

ROT. 2 - RAMO B

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
1	0.00	3.01				
			3.05	1.63	4.97	4.97
2	1.63	3.08				
2	1.63	3.08	3.80	2.54	9.65	14.62
3	4.17	4.51				
3	4.17	4.51	4.51	1.34	6.04	20.66
4	5.51	4.50				
4	5.51	4.50	4.50	2.49	11.21	31.87
5	8.00	4.50				
5	8.00	4.50	4.26	2.53	10.78	42.65
6	10.53	4.01				
6	10.53	4.01	3.51	0.49	1.72	44.37
7	11.02	3.01				
					Totale	44.37

ROT. 2 - RAMO B

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
1	0.00	3.01				
			3.05	1.63	4.97	4.97
2	1.63	3.08				
2	1.63	3.08	3.80	2.54	9.65	14.62
3	4.17	4.51				
3	4.17	4.51	4.51	1.34	6.04	20.66
4	5.51	4.50				
4	5.51	4.50	4.50	2.49	11.21	31.87
5	8.00	4.50				
5	8.00	4.50	4.26	2.53	10.78	42.65
6	10.53	4.01				
6	10.53	4.01	3.51	0.49	1.72	44.37
7	11.02	3.01				
					Totale	44.37

ROT. 2 - RAMO B

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
1	0.00	3.01				
			3.05	1.63	4.97	4.97
2	1.63	3.08				
2	1.63	3.08	3.80	2.54	9.65	14.62
3	4.17	4.51				
3	4.17	4.51	4.51	1.34	6.04	20.66
4	5.51	4.50				
4	5.51	4.50	4.50	2.49	11.21	31.87
5	8.00	4.50				
5	8.00	4.50	4.26	2.53	10.78	42.65
6	10.53	4.01				
6	10.53	4.01	3.51	0.49	1.72	44.37
7	11.02	3.01				
					Totale	44.37

ROT. 2 - RAMO B

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 10

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	3.61				
			3.64	1.63	5.95	5.95
2	1.63	3.68				
2	1.63	3.68	4.39	2.54	11.18	17.13
3	4.17	5.11				
3	4.17	5.11	5.40	1.34	7.25	24.38
4	5.51	5.70				
4	5.51	5.70	5.70	2.49	14.19	38.57
5	8.00	5.70				
5	8.00	5.70	5.15	2.53	13.05	51.62
6	10.53	4.61				
6	10.53	4.61	4.11	0.49	2.01	53.63
7	11.02	3.61				
					Totale	53.63

ROT. 2 - RAMO C

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 1

STERRO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
7	15.00	0.00	0.04	3.00	0.12	0.12
8	18.00	0.07	0.24	2.61	0.63	0.75
8	18.00	0.07	0.22	4.38	0.96	1.71
9	20.61	0.40	0.28	2.01	0.56	2.27
9	20.61	0.40	0.85	3.13	2.66	4.93
10	24.99	0.03	1.20	3.00	3.60	8.53
10	24.99	0.03	1.88	4.87	9.16	17.69
11	27.00	0.53	2.73	3.26	8.90	26.59
11	27.00	0.53	2.99	0.14	0.42	27.01
12	30.13	1.16	3.00	2.45	7.35	34.36
12	30.13	1.16	3.00	2.45	7.35	34.36
13	33.13	1.23	2.77	2.45	6.79	41.15
13	33.13	1.23	2.77	2.45	6.79	41.15
14	38.00	2.53				
14	38.00	2.53				
15	41.26	2.93				
15	41.26	2.93				
16	41.40	3.05				
16	41.40	3.05				
17	43.85	2.94				
17	43.85	2.94				
18	46.30	2.59				
Totale						41.15

ROT. 2 - RAMO C

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

2

BONIFICA RILEVATO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	3.18				
			3.47	2.00	6.94	6.94
2	2.00	3.75				
2	2.00	3.75	3.88	0.82	3.18	10.12
3	2.82	4.00				
3	2.82	4.00	3.98	3.18	12.66	22.78
4	6.00	3.96				
4	6.00	3.96	4.24	4.00	16.96	39.74
5	10.00	4.52				
5	10.00	4.52	4.36	2.50	10.90	50.64
6	12.50	4.20				
6	12.50	4.20	4.10	2.50	10.25	60.89
7	15.00	4.00				
7	15.00	4.00	3.16	3.00	9.48	70.37
8	18.00	2.31				
8	18.00	2.31	1.74	2.61	4.54	74.91
9	20.61	1.16				
9	20.61	1.16	2.99	4.38	13.10	88.01
10	24.99	4.82				
10	24.99	4.82	4.14	2.01	8.32	96.33
11	27.00	3.45				
11	27.00	3.45	2.82	3.13	8.83	105.16
12	30.13	2.18				
12	30.13	2.18	1.09	3.00	3.27	108.43
13	33.13	0.00				
					Totale	108.43

ROT. 2 - RAMO C

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

BONIFICA TRINCEA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
7	15.00	0.00	0.67	3.00	2.01	2.01
8	18.00	1.33	1.92	2.61	5.04	7.05
8	18.00	1.33	1.26	4.38	5.52	12.57
9	20.61	2.52	1.16	3.00	3.48	16.05
9	20.61	2.52	1.63	4.87	7.94	23.99
10	24.99	0.00	0.48	3.26	1.56	25.55
12	30.13	0.00				
13	33.13	2.31				
13	33.13	2.31				
14	38.00	0.95				
14	38.00	0.95				
15	41.26	0.00				
					Totale	25.55

ROT. 2 - RAMO C						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 4
DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA						U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
10	24.99	0.00	0.55	2.01	1.11	1.11
11	27.00	1.10				
11	27.00	1.10	0.92	3.13	2.88	3.99
12	30.13	0.74				
12	30.13	0.74	0.66	3.00	1.98	5.97
13	33.13	0.58				
13	33.13	0.58	0.97	4.87	4.72	10.69
14	38.00	1.36				
14	38.00	1.36	1.28	3.26	4.17	14.86
15	41.26	1.20				
15	41.26	1.20	1.46	0.14	0.20	15.06
16	41.40	1.72				
16	41.40	1.72	1.58	2.45	3.87	18.93
17	43.85	1.44				
17	43.85	1.44	1.35	2.45	3.31	22.24
18	46.30	1.26				
					Totale	22.24

ROT. 2 - RAMO C						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
3	2.82	0.00	0.03	3.18	0.10	0.10
4	6.00	0.05	0.88	4.00	3.52	3.62
4	6.00	0.05	1.50	2.50	3.75	7.37
5	10.00	1.70	0.85	2.50	2.13	9.50
5	10.00	1.70	0.20	3.00	0.60	10.10
6	12.50	1.29	0.12	4.38	0.53	10.63
6	12.50	1.29	0.15	2.01	0.30	10.93
7	15.00	0.40	0.03	3.13	0.09	11.02
7	15.00	0.40				
8	18.00	0.00				
9	20.61	0.00				
10	24.99	0.23				
10	24.99	0.23				
11	27.00	0.06				
11	27.00	0.06				
12	30.13	0.00				
					Totale	11.02

ROT. 2 - RAMO C						
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	0.00	6.50	6.76	2.00	13.52	13.52
2	2.00	7.02	7.14	0.82	5.85	19.37
2	2.00	7.02	6.64	3.18	21.12	40.49
3	2.82	7.25	5.58	4.00	22.32	62.81
3	2.82	7.25	4.34	2.50	10.85	73.66
4	6.00	6.02	2.78	2.50	6.95	80.61
4	6.00	6.02	1.31	3.00	3.93	84.54
5	10.00	5.13	0.44	2.61	1.15	85.69
5	10.00	5.13	1.31	4.38	5.74	91.43
6	12.50	3.55	1.97	2.01	3.96	95.39
6	12.50	3.55	0.96	3.13	3.00	98.39
7	15.00	2.01	0.23	3.00	0.69	99.08
7	15.00	2.01	0.15	4.87	0.73	99.81
8	18.00	0.60	0.08	3.26	0.26	100.07
8	18.00	0.60	0.00			
9	20.61	0.28				
9	20.61	0.28				
10	24.99	2.34				
10	24.99	2.34				
11	27.00	1.59				
11	27.00	1.59				
12	30.13	0.32				
12	30.13	0.32				
13	33.13	0.14				
13	33.13	0.14				
14	38.00	0.15				
14	38.00	0.15				
15	41.26	0.00				
Totale						100.07

ROT. 2 - RAMO C						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.84				
			0.82	2.00	1.64	1.64
2	2.00	0.79				
2	2.00	0.79	0.78	0.82	0.64	2.28
3	2.82	0.77				
3	2.82	0.77	0.73	3.18	2.32	4.60
4	6.00	0.69				
4	6.00	0.69	0.90	4.00	3.60	8.20
5	10.00	1.10				
5	10.00	1.10	0.95	2.50	2.38	10.58
6	12.50	0.79				
6	12.50	0.79	0.74	2.50	1.85	12.43
7	15.00	0.68				
7	15.00	0.68	0.59	3.00	1.77	14.20
8	18.00	0.50				
8	18.00	0.50	0.51	2.61	1.33	15.53
9	20.61	0.52				
9	20.61	0.52	0.54	4.38	2.37	17.90
10	24.99	0.56				
10	24.99	0.56	0.53	2.01	1.07	18.97
11	27.00	0.50				
11	27.00	0.50	0.42	3.13	1.31	20.28
12	30.13	0.34				
12	30.13	0.34	0.41	3.00	1.23	21.51
13	33.13	0.47				
13	33.13	0.47	0.50	4.87	2.44	23.95
14	38.00	0.52				
14	38.00	0.52	0.51	3.26	1.66	25.61
15	41.26	0.49				
15	41.26	0.49	0.50	0.14	0.07	25.68
16	41.40	0.50				
A Riportare						25.68

ROT. 2 - RAMO C

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 8

TERRENO VEGETALE U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	41.40	0.50	0.50	2.45	1.23	26.91
17	43.85	0.50				
17	43.85	0.50	0.52	2.45	1.27	28.18
18	46.30	0.54				
					Totale	28.18

ROT. 2 - RAMO C

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
16	41.40	3.59	3.54	2.45	8.67	213.95
17	43.85	3.49				
17	43.85	3.49	3.47	2.45	8.50	222.45
18	46.30	3.45				
					Totale	222.45

ROT. 2 - RAMO C						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	3.54				
			4.04	2.00	8.08	8.08
2	2.00	4.53				
2	2.00	4.53	4.77	0.82	3.91	11.99
3	2.82	5.00				
3	2.82	5.00	5.00	3.18	15.90	27.89
4	6.00	5.00				
4	6.00	5.00	5.00	4.00	20.00	47.89
5	10.00	5.00				
5	10.00	5.00	5.00	2.50	12.50	60.39
6	12.50	5.00				
6	12.50	5.00	5.00	2.50	12.50	72.89
7	15.00	5.00				
7	15.00	5.00	5.00	3.00	15.00	87.89
8	18.00	5.00				
8	18.00	5.00	5.00	2.61	13.05	100.94
9	20.61	5.00				
9	20.61	5.00	5.74	4.38	25.14	126.08
10	24.99	6.48				
10	24.99	6.48	6.25	2.01	12.56	138.64
11	27.00	6.01				
11	27.00	6.01	5.75	3.13	18.00	156.64
12	30.13	5.49				
12	30.13	5.49	5.10	3.00	15.30	171.94
13	33.13	4.70				
13	33.13	4.70	4.28	4.87	20.84	192.78
14	38.00	3.86				
14	38.00	3.86	3.68	3.26	12.00	204.78
15	41.26	3.50				
15	41.26	3.50	3.55	0.14	0.50	205.28
16	41.40	3.59				
					A Riportare	205.28

ROT. 2 - RAMO C

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
16	41.40	3.59	3.54	2.45	8.67	213.95
17	43.85	3.49				
17	43.85	3.49	3.47	2.45	8.50	222.45
18	46.30	3.45				
					Totale	222.45

ROT. 2 - RAMO C

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 13

STRATO DI BASE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	3.54				
			4.04	2.00	8.08	8.08
2	2.00	4.53				
2	2.00	4.53	4.77	0.82	3.91	11.99
3	2.82	5.00				
3	2.82	5.00	5.00	3.18	15.90	27.89
4	6.00	5.00				
4	6.00	5.00	5.00	4.00	20.00	47.89
5	10.00	5.00				
5	10.00	5.00	5.00	2.50	12.50	60.39
6	12.50	5.00				
6	12.50	5.00	5.00	2.50	12.50	72.89
7	15.00	5.00				
7	15.00	5.00	5.00	3.00	15.00	87.89
8	18.00	5.00				
8	18.00	5.00	5.00	2.61	13.05	100.94
9	20.61	5.00				
9	20.61	5.00	5.74	4.38	25.14	126.08
10	24.99	6.48				
10	24.99	6.48	6.25	2.01	12.56	138.64
11	27.00	6.01				
11	27.00	6.01	5.75	3.13	18.00	156.64
12	30.13	5.49				
12	30.13	5.49	5.10	3.00	15.30	171.94
13	33.13	4.70				
13	33.13	4.70	4.28	4.87	20.84	192.78
14	38.00	3.86				
14	38.00	3.86	3.68	3.26	12.00	204.78
15	41.26	3.50				
15	41.26	3.50	3.55	0.14	0.50	205.28
16	41.40	3.59				
A Riportare						205.28

ROT. 2 - RAMO C

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 14

STRATO DI BASE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
16	41.40	3.59	3.54	2.45	8.67	213.95	
17	43.85	3.49					
17	43.85	3.49	3.47	2.45	8.50	222.45	
18	46.30	3.45					
						Totale	222.45

ROT. 2 - RAMO C						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	4.14				
			4.64	2.00	9.28	9.28
2	2.00	5.13				
2	2.00	5.13	5.36	0.82	4.40	13.68
3	2.82	5.60				
3	2.82	5.60	5.66	3.18	18.00	31.68
4	6.00	5.72				
4	6.00	5.72	6.02	4.00	24.08	55.76
5	10.00	6.32				
5	10.00	6.32	6.26	2.50	15.65	71.41
6	12.50	6.20				
6	12.50	6.20	6.20	2.50	15.50	86.91
7	15.00	6.20				
7	15.00	6.20	5.90	3.00	17.70	104.61
8	18.00	5.60				
8	18.00	5.60	5.60	2.61	14.62	119.23
9	20.61	5.60				
9	20.61	5.60	6.64	4.38	29.08	148.31
10	24.99	7.68				
10	24.99	7.68	7.29	2.01	14.65	162.96
11	27.00	6.90				
11	27.00	6.90	6.49	3.13	20.35	183.31
12	30.13	6.09				
12	30.13	6.09	5.70	3.00	17.10	200.41
13	33.13	5.30				
13	33.13	5.30	4.88	4.87	23.77	224.18
14	38.00	4.46				
14	38.00	4.46	4.28	3.26	13.95	238.13
15	41.26	4.10				
15	41.26	4.10	4.14	0.14	0.58	238.71
16	41.40	4.19				
					A Riportare	238.71

ROT. 2 - RAMO C

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 16

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	41.40	4.19	4.14	2.45	10.14	248.85
17	43.85	4.09				
17	43.85	4.09	4.07	2.45	9.97	258.82
18	46.30	4.05				
					Totale	258.82

ROT. 2 - RAMO D

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	10.50	0.00	0.03	3.85	0.15	0.15
5	14.35	0.07	0.06	1.90	0.11	0.26
5	14.35	0.07	0.08	1.75	0.16	0.42
6	16.25	0.05	0.15	2.00	0.30	0.72
6	16.25	0.05				
7	18.00	0.12				
7	18.00	0.12				
8	20.00	0.17				
					Totale	0.72

ROT. 2 - RAMO D						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.06	0.21	1.25	0.26	0.26
2	1.25	0.36	0.65	4.00	2.60	2.86
2	1.25	0.36	0.90	5.25	4.78	7.64
3	5.25	0.94	0.78	3.85	3.00	10.64
3	5.25	0.94	0.65	1.90	1.24	11.88
4	10.50	0.87	0.55	1.75	0.96	12.84
4	10.50	0.87	0.41	2.00	0.82	13.66
5	14.35	0.69				
5	14.35	0.69				
6	16.25	0.61				
6	16.25	0.61				
7	18.00	0.49				
7	18.00	0.49				
8	20.00	0.33				
					Totale	13.66

ROT. 2 - RAMO D

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	0.00	2.37				
			2.76	1.25	3.45	3.45
2	1.25	3.14				
2	1.25	3.14	3.77	4.00	15.08	18.53
3	5.25	4.39				
3	5.25	4.39	3.83	5.25	20.16	38.69
4	10.50	3.28				
4	10.50	3.28	2.53	3.85	9.78	48.47
5	14.35	1.79				
5	14.35	1.79	1.41	1.90	2.68	51.15
6	16.25	1.03				
6	16.25	1.03	0.80	1.75	1.40	52.55
7	18.00	0.57				
7	18.00	0.57	0.64	2.00	1.28	53.83
8	20.00	0.71				
					Totale	53.83

ROT. 2 - RAMO D						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
2	1.25	0.00	0.53	4.00	2.12	2.12
3	5.25	1.05	1.06	5.25	5.57	7.69
3	5.25	1.05	1.00	3.85	3.85	11.54
4	10.50	1.06	0.85	1.90	1.62	13.16
4	10.50	1.06	0.67	1.75	1.17	14.33
5	14.35	0.94	0.45	2.00	0.90	15.23
5	14.35	0.94				
6	16.25	0.76				
6	16.25	0.76				
7	18.00	0.58				
7	18.00	0.58				
8	20.00	0.31				
					Totale	15.23

ROT. 2 - RAMO D

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
1	0.00	3.10				
			3.81	1.25	4.76	4.76
2	1.25	4.51				
2	1.25	4.51	4.50	4.00	18.00	22.76
3	5.25	4.49				
3	5.25	4.49	4.49	5.25	23.63	46.39
4	10.50	4.50				
4	10.50	4.50	4.52	3.85	17.40	63.79
5	14.35	4.53				
5	14.35	4.53	3.99	1.90	7.58	71.37
6	16.25	3.45				
6	16.25	3.45	3.34	1.75	5.85	77.22
7	18.00	3.22				
7	18.00	3.22	3.11	2.00	6.22	83.44
8	20.00	3.00				
					Totale	83.44

ROT. 2 - RAMO D

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
1	0.00	3.10				
			3.81	1.25	4.76	4.76
2	1.25	4.51				
2	1.25	4.51	4.50	4.00	18.00	22.76
3	5.25	4.49				
3	5.25	4.49	4.49	5.25	23.63	46.39
4	10.50	4.50				
4	10.50	4.50	4.52	3.85	17.40	63.79
5	14.35	4.53				
5	14.35	4.53	3.99	1.90	7.58	71.37
6	16.25	3.45				
6	16.25	3.45	3.34	1.75	5.85	77.22
7	18.00	3.22				
7	18.00	3.22	3.11	2.00	6.22	83.44
8	20.00	3.00				
					Totale	83.44

ROT. 2 - RAMO D

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
1	0.00	3.10				
			3.81	1.25	4.76	4.76
2	1.25	4.51				
2	1.25	4.51	4.50	4.00	18.00	22.76
3	5.25	4.49				
3	5.25	4.49	4.49	5.25	23.63	46.39
4	10.50	4.50				
4	10.50	4.50	4.52	3.85	17.40	63.79
5	14.35	4.53				
5	14.35	4.53	3.99	1.90	7.58	71.37
6	16.25	3.45				
6	16.25	3.45	3.34	1.75	5.85	77.22
7	18.00	3.22				
7	18.00	3.22	3.11	2.00	6.22	83.44
8	20.00	3.00				
					Totale	83.44

ROT. 2 - RAMO D

COMPUTO DELLE SUPERFICI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 9

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE U.Misura : mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	3.22				
			3.93	1.25	4.91	4.91
2	1.25	4.63				
2	1.25	4.63	5.16	4.00	20.64	25.55
3	5.25	5.69				
3	5.25	5.69	5.69	5.25	29.93	55.48
4	10.50	5.70				
4	10.50	5.70	5.41	3.85	20.87	76.35
5	14.35	5.13				
5	14.35	5.13	4.59	1.90	8.72	85.07
6	16.25	4.05				
6	16.25	4.05	3.94	1.75	6.90	91.97
7	18.00	3.82				
7	18.00	3.82	3.71	2.00	7.42	99.39
8	20.00	3.60				
					Totale	99.39

VIABILITA' INTERFERITA

TRONCO 26						
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	0.00	2.17				
			2.45	7.39	18.11	18.11
2	7.39	2.73				
2	7.39	2.73	2.69	12.61	33.92	52.03
3	20.00	2.65				
3	20.00	2.65	2.61	1.84	4.80	56.83
4	21.84	2.57				
4	21.84	2.57	2.75	8.16	22.44	79.27
5	30.00	2.93				
5	30.00	2.93	2.77	10.00	27.70	106.97
6	40.00	2.61				
6	40.00	2.61	2.60	3.48	9.08	116.05
7	43.48	2.60				
7	43.48	2.60	2.67	6.52	17.41	133.46
8	50.00	2.74				
8	50.00	2.74	3.52	6.88	24.22	157.68
9	56.88	4.30				
9	56.88	4.30	3.42	3.12	10.67	168.35
10	60.00	2.53				
10	60.00	2.53	1.91	5.11	9.76	178.11
11	65.11	1.29				
11	65.11	1.29	0.65	5.39	3.50	181.61
12	70.50	0.00				
37	272.83	0.00	0.01	7.17	0.07	181.68
38	280.00	0.02				
38	280.00	0.02	0.44	12.55	5.52	187.20
39	292.55	0.85				
39	292.55	0.85	0.85	0.78	0.66	187.86
40	293.33	0.85				
40	293.33	0.85	1.19	6.67	7.94	195.80
41	300.00	1.53				
					A Riportare	195.80

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
41	300.00	1.53	0.82	10.58	8.68	204.48
42	310.58	0.10	0.05	3.24	0.16	204.64
42	310.58	0.10	0.05	3.24	0.16	204.64
43	313.82	0.00	0.74	14.45	10.69	215.33
43	313.82	0.00	0.74	14.45	10.69	215.33
44	328.27	1.48	1.47	1.28	1.88	217.21
44	328.27	1.48	1.47	1.28	1.88	217.21
45	329.55	1.45	1.51	5.70	8.61	225.82
45	329.55	1.45	1.51	5.70	8.61	225.82
46	335.25	1.57	1.71	12.84	21.96	247.78
46	335.25	1.57	1.71	12.84	21.96	247.78
47	348.09	1.85	1.81	0.81	1.47	249.25
47	348.09	1.85	1.81	0.81	1.47	249.25
48	348.90	1.76	2.68	13.50	36.18	285.43
48	348.90	1.76	2.68	13.50	36.18	285.43
49	362.40	3.59	3.67	4.89	17.95	303.38
49	362.40	3.59	3.67	4.89	17.95	303.38
50	367.29	3.75	3.75	9.42	35.33	338.71
50	367.29	3.75	3.75	9.42	35.33	338.71
51	376.71	3.75	3.90	12.84	50.08	388.79
51	376.71	3.75	3.90	12.84	50.08	388.79
52	389.56	4.05	3.57	5.27	18.81	407.60
52	389.56	4.05	3.57	5.27	18.81	407.60
53	394.82	3.09				
Totale						407.60

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	4.00				
			3.86	7.39	28.53	28.53
2	7.39	3.72				
2	7.39	3.72	3.74	12.61	47.16	75.69
3	20.00	3.76				
3	20.00	3.76	3.77	1.84	6.94	82.63
4	21.84	3.78				
4	21.84	3.78	4.30	8.16	35.09	117.72
5	30.00	4.82				
5	30.00	4.82	5.98	10.00	59.80	177.52
6	40.00	7.14				
6	40.00	7.14	6.89	3.48	23.98	201.50
7	43.48	6.64				
7	43.48	6.64	7.32	6.52	47.73	249.23
8	50.00	7.99				
8	50.00	7.99	6.49	6.88	44.65	293.88
9	56.88	4.99				
9	56.88	4.99	4.95	3.12	15.44	309.32
10	60.00	4.90				
10	60.00	4.90	5.49	5.11	28.05	337.37
11	65.11	6.08				
11	65.11	6.08	4.36	5.39	23.50	360.87
12	70.50	2.64				
12	70.50	2.64	2.95	9.06	26.73	387.60
13	79.56	3.25				
13	79.56	3.25	3.41	0.44	1.50	389.10
14	80.00	3.56				
14	80.00	3.56	4.11	19.99	82.16	471.26
15	99.99	4.65				
15	99.99	4.65	4.66	0.01	0.05	471.31
16	100.00	4.67				
					A Riportare	471.31

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	100.00	4.67	5.02	20.00	100.40	571.71
17	120.00	5.37				
17	120.00	5.37	6.05	20.00	121.00	692.71
18	140.00	6.72				
18	140.00	6.72	6.78	6.00	40.68	733.39
19	146.00	6.83				
19	146.00	6.83	6.10	3.35	20.44	753.83
SP 1	149.35	5.37				
SP 2	166.35	0.00	3.49	3.42	11.94	765.77
24	169.77	6.98				
24	169.77	6.98	6.79	7.75	52.62	818.39
25	177.52	6.60				
25	177.52	6.60	6.84	2.48	16.96	835.35
26	180.00	7.07				
26	180.00	7.07	6.82	20.00	136.40	971.75
27	200.00	6.56				
27	200.00	6.56	6.99	0.01	0.07	971.82
28	200.01	7.41				
28	200.01	7.41	7.07	9.26	65.47	1037.29
29	209.27	6.72				
29	209.27	6.72	6.26	10.73	67.17	1104.46
30	220.00	5.80				
30	220.00	5.80	6.04	0.01	0.06	1104.52
31	220.01	6.27				
31	220.01	6.27	5.43	19.99	108.55	1213.07
32	240.00	4.59				
32	240.00	4.59	4.57	1.02	4.66	1217.73
33	241.02	4.55				
33	241.02	4.55	3.74	11.43	42.75	1260.48
34	252.45	2.93				
A Riportare						1260.48

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
34	252.45	2.93	2.88	5.93	17.08	1277.56
35	258.38	2.82	2.81	1.62	4.55	1282.11
35	258.38	2.82	2.81	1.62	4.55	1282.11
36	260.00	2.80	3.02	12.83	38.75	1320.86
36	260.00	2.80	3.02	12.83	38.75	1320.86
37	272.83	3.24	2.91	7.17	20.86	1341.72
37	272.83	3.24	2.91	7.17	20.86	1341.72
38	280.00	2.58	1.87	12.55	23.47	1365.19
38	280.00	2.58	1.87	12.55	23.47	1365.19
39	292.55	1.15	1.26	0.78	0.98	1366.17
39	292.55	1.15	1.26	0.78	0.98	1366.17
40	293.33	1.37	0.69	6.67	4.60	1370.77
40	293.33	1.37	0.69	6.67	4.60	1370.77
41	300.00	0.00	1.21	10.58	12.91	1383.68
41	300.00	0.00	1.21	10.58	12.91	1383.68
42	310.58	2.43	2.79	3.24	9.04	1392.72
42	310.58	2.43	2.79	3.24	9.04	1392.72
43	313.82	3.15	1.80	14.45	26.01	1418.73
43	313.82	3.15	1.80	14.45	26.01	1418.73
44	328.27	0.44	0.44	1.28	0.58	1419.31
44	328.27	0.44	0.44	1.28	0.58	1419.31
45	329.55	0.45	0.51	5.70	2.91	1422.22
45	329.55	0.45	0.51	5.70	2.91	1422.22
46	335.25	0.56	0.59	12.84	7.58	1429.80
46	335.25	0.56	0.59	12.84	7.58	1429.80
47	348.09	0.61	0.62	0.81	0.50	1430.30
47	348.09	0.61	0.62	0.81	0.50	1430.30
48	348.90	0.62	0.58	13.50	7.83	1438.13
48	348.90	0.62	0.58	13.50	7.83	1438.13
49	362.40	0.54				
A Riportare						1438.13

TRONCO 26

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 6

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
49	362.40	0.54	0.54	4.89	2.64	1440.77
50	367.29	0.54	0.76	9.42	7.16	1447.93
51	376.71	0.98	0.49	12.84	6.29	1454.22
51	376.71	0.98				
52	389.56	0.00				
					Totale	1454.22

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
37	272.83	0.00	0.23	7.17	1.65	1.65
38	280.00	0.45				
38	280.00	0.45	1.30	12.55	16.32	17.97
39	292.55	2.15				
39	292.55	2.15	2.04	0.78	1.59	19.56
40	293.33	1.92				
40	293.33	1.92	2.47	6.67	16.47	36.03
41	300.00	3.01				
41	300.00	3.01	1.96	10.58	20.74	56.77
42	310.58	0.91				
42	310.58	0.91	0.45	3.24	1.49	58.26
43	313.82	0.00				
43	313.82	0.00	1.20	14.45	17.34	75.60
44	328.27	2.39				
44	328.27	2.39	2.40	1.28	3.07	78.67
45	329.55	2.40				
45	329.55	2.40	2.40	5.70	13.68	92.35
46	335.25	2.40				
46	335.25	2.40	2.46	12.84	31.59	123.94
47	348.09	2.51				
47	348.09	2.51	2.50	0.81	2.03	125.97
48	348.90	2.48				
48	348.90	2.48	1.65	13.50	22.28	148.25
49	362.40	0.81				
49	362.40	0.81	0.66	4.89	3.23	151.48
50	367.29	0.51				
50	367.29	0.51	0.26	9.42	2.45	153.93
51	376.71	0.00				
51	376.71	0.00	0.31	12.84	3.98	157.91
52	389.56	0.62				
A Riportare						157.91

TRONCO 26

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 8

BONIFICA TRINCEA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
52	389.56	0.62	0.60	5.27	3.16	161.07
53	394.82	0.57				
					Totale	161.07

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
SBANCAMENTO MURO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
15	99.99	0.00				
			8.66	0.01	0.09	0.09
16	100.00	17.31				
16	100.00	17.31	16.02	20.00	320.40	320.49
17	120.00	14.73				
17	120.00	14.73	14.54	20.00	290.80	611.29
18	140.00	14.34				
18	140.00	14.34	13.56	6.00	81.36	692.65
19	146.00	12.77				
19	146.00	12.77	9.08	3.35	30.45	723.10
SP 1	149.35	5.40				
SP 2	166.35	18.86	18.49	3.42	63.27	786.37
24	169.77	18.13				
24	169.77	18.13	15.41	7.75	119.43	905.80
25	177.52	12.68				
25	177.52	12.68	13.43	2.48	33.31	939.11
26	180.00	14.18				
26	180.00	14.18	17.99	20.00	360.00	1299.11
27	200.00	21.81				
27	200.00	21.81	14.87	0.01	0.15	1299.26
28	200.01	7.94				
28	200.01	7.94	6.97	9.26	64.54	1363.80
29	209.27	6.00				
29	209.27	6.00	5.34	10.73	57.30	1421.10
30	220.00	4.67				
30	220.00	4.67	2.34	0.01	0.02	1421.12
31	220.01	0.00				
Totale						1421.12

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.58				
			0.60	7.39	4.43	4.43
2	7.39	0.62				
2	7.39	0.62	0.63	12.61	7.94	12.37
3	20.00	0.64				
3	20.00	0.64	0.69	1.84	1.27	13.64
4	21.84	0.74				
4	21.84	0.74	0.69	8.16	5.63	19.27
5	30.00	0.64				
5	30.00	0.64	0.65	10.00	6.50	25.77
6	40.00	0.66				
6	40.00	0.66	0.64	3.48	2.23	28.00
7	43.48	0.62				
7	43.48	0.62	0.65	6.52	4.24	32.24
8	50.00	0.68				
8	50.00	0.68	0.82	6.88	5.64	37.88
9	56.88	0.96				
9	56.88	0.96	0.76	3.12	2.37	40.25
10	60.00	0.56				
10	60.00	0.56	0.40	5.11	2.04	42.29
11	65.11	0.24				
11	65.11	0.24	0.51	5.39	2.75	45.04
12	70.50	0.78				
12	70.50	0.78	0.73	9.06	6.61	51.65
13	79.56	0.68				
13	79.56	0.68	0.62	0.44	0.27	51.92
14	80.00	0.56				
14	80.00	0.56	0.66	19.99	13.19	65.11
15	99.99	0.76				
15	99.99	0.76	0.62	0.01	0.01	65.12
16	100.00	0.48				
					A Riportare	65.12

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 11
DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA						U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	100.00	0.48	0.41	20.00	8.20	73.32
17	120.00	0.34				
17	120.00	0.34	0.17	20.00	3.40	76.72
18	140.00	0.00				
48	348.90	0.00	0.44	13.50	5.94	82.66
49	362.40	0.88				
49	362.40	0.88	0.94	4.89	4.60	87.26
50	367.29	1.00				
50	367.29	1.00	0.96	9.42	9.04	96.30
51	376.71	0.92				
51	376.71	0.92	1.17	12.84	15.02	111.32
52	389.56	1.42				
52	389.56	1.42	1.17	5.27	6.17	117.49
53	394.82	0.92				
					Totale	117.49

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
RIEMPIMENTO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
15	99.99	0.00				
			2.32	0.01	0.02	0.02
16	100.00	4.65				
16	100.00	4.65	4.79	20.00	95.80	95.82
17	120.00	4.93				
17	120.00	4.93	4.68	20.00	93.60	189.42
18	140.00	4.43				
18	140.00	4.43	4.60	6.00	27.60	217.02
19	146.00	4.77				
19	146.00	4.77	4.26	3.35	14.27	231.29
SP 1	149.35	3.74				
SP 2	166.35	4.14	5.62	3.42	19.22	250.51
24	169.77	7.09				
24	169.77	7.09	6.06	7.75	46.97	297.48
25	177.52	5.03				
25	177.52	5.03	5.34	2.48	13.24	310.72
26	180.00	5.65				
26	180.00	5.65	6.01	20.00	120.20	430.92
27	200.00	6.37				
27	200.00	6.37	4.66	0.01	0.05	430.97
28	200.01	2.95				
28	200.01	2.95	2.84	9.26	26.39	457.36
29	209.27	2.74				
29	209.27	2.74	2.28	10.73	24.46	481.82
30	220.00	1.81				
30	220.00	1.81	0.91	0.01	0.01	481.83
31	220.01	0.00				
Totale						481.83

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	2.90				
			2.74	7.39	20.32	20.32
2	7.39	2.59				
2	7.39	2.59	2.93	12.61	36.95	57.27
3	20.00	3.27				
3	20.00	3.27	3.23	1.84	5.94	63.21
4	21.84	3.19				
4	21.84	3.19	3.85	8.16	31.42	94.63
5	30.00	4.51				
5	30.00	4.51	6.29	10.00	63.00	157.63
6	40.00	8.08				
6	40.00	8.08	8.21	3.48	28.57	186.20
7	43.48	8.34				
7	43.48	8.34	10.34	6.52	67.42	253.62
8	50.00	12.34				
8	50.00	12.34	13.24	6.88	91.09	344.71
9	56.88	14.13				
9	56.88	14.13	15.74	3.12	49.11	393.82
10	60.00	17.35				
10	60.00	17.35	22.32	5.11	114.06	507.88
11	65.11	27.29				
11	65.11	27.29	27.68	5.39	149.20	657.08
12	70.50	28.06				
12	70.50	28.06	29.63	9.06	268.45	925.53
13	79.56	31.20				
13	79.56	31.20	31.54	0.44	13.88	939.41
14	80.00	31.87				
14	80.00	31.87	47.53	19.99	950.12	1889.53
15	99.99	63.18				
15	99.99	63.18	63.94	0.01	0.64	1890.17
16	100.00	64.71				
					A Riportare	1890.17

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	100.00	64.71	79.48	20.00	1589.80	3479.97
17	120.00	94.26				
17	120.00	94.26	104.92	20.00	2098.40	5578.37
18	140.00	115.58				
18	140.00	115.58	115.60	6.00	693.60	6271.97
19	146.00	115.62				
19	146.00	115.62	57.81	3.35	193.66	6465.63
SP 1	149.35	0.00				
SP 2	166.35	54.61	85.02	3.42	290.77	6756.40
24	169.77	115.42				
24	169.77	115.42	112.70	7.75	873.43	7629.83
25	177.52	109.98				
25	177.52	109.98	109.95	2.48	272.68	7902.51
26	180.00	109.91				
26	180.00	109.91	101.82	20.00	2036.40	9938.91
27	200.00	93.73				
27	200.00	93.73	95.28	0.01	0.95	9939.86
28	200.01	96.82				
28	200.01	96.82	85.47	9.26	791.45	10731.31
29	209.27	74.11				
29	209.27	74.11	63.17	10.73	677.81	11409.12
30	220.00	52.23				
30	220.00	52.23	52.88	0.01	0.53	11409.65
31	220.01	53.52				
31	220.01	53.52	38.46	19.99	768.82	12178.47
32	240.00	23.39				
32	240.00	23.39	22.96	1.02	23.43	12201.90
33	241.02	22.54				
33	241.02	22.54	16.02	11.43	183.11	12385.01
34	252.45	9.49				
					A Riportare	12385.01

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
34	252.45	9.49	8.32	5.93	49.34	12434.35
35	258.38	7.14				
35	258.38	7.14	6.93	1.62	11.23	12445.58
36	260.00	6.72				
36	260.00	6.72	5.37	12.83	68.90	12514.48
37	272.83	4.02				
37	272.83	4.02	2.77	7.17	19.86	12534.34
38	280.00	1.52				
38	280.00	1.52	0.98	12.55	12.30	12546.64
39	292.55	0.43				
39	292.55	0.43	0.43	0.78	0.34	12546.98
40	293.33	0.43				
40	293.33	0.43	0.31	6.67	2.07	12549.05
41	300.00	0.18				
41	300.00	0.18	0.75	10.58	7.94	12556.99
42	310.58	1.32				
42	310.58	1.32	1.75	3.24	5.67	12562.66
43	313.82	2.17				
43	313.82	2.17	1.18	14.45	17.05	12579.71
44	328.27	0.18				
44	328.27	0.18	0.18	1.28	0.23	12579.94
45	329.55	0.18				
45	329.55	0.18	0.39	5.70	2.22	12582.16
46	335.25	0.59				
46	335.25	0.59	0.70	12.84	8.99	12591.15
47	348.09	0.80				
47	348.09	0.80	0.78	0.81	0.63	12591.78
48	348.90	0.75				
48	348.90	0.75	0.59	13.50	7.97	12599.75
49	362.40	0.42				
A Riportare						12599.75

TRONCO 26

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

16

RILEVATO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
49	362.40	0.42	0.40	4.89	1.96	12601.71
50	367.29	0.37	0.44	9.42	4.14	12605.85
51	376.71	0.51	0.28	12.84	3.60	12609.45
52	389.56	0.05	0.07	5.27	0.37	12609.82
53	394.82	0.09				
					Totale	12609.82

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	1.30				
			1.31	7.39	9.68	9.68
2	7.39	1.32				
2	7.39	1.32	1.35	12.61	17.02	26.70
3	20.00	1.38				
3	20.00	1.38	1.37	1.84	2.52	29.22
4	21.84	1.36				
4	21.84	1.36	1.50	8.16	12.24	41.46
5	30.00	1.63				
5	30.00	1.63	1.78	10.00	17.80	59.26
6	40.00	1.92				
6	40.00	1.92	1.81	3.48	6.30	65.56
7	43.48	1.70				
7	43.48	1.70	1.65	6.52	10.76	76.32
8	50.00	1.60				
8	50.00	1.60	1.58	6.88	10.87	87.19
9	56.88	1.55				
9	56.88	1.55	1.39	3.12	4.34	91.53
10	60.00	1.22				
10	60.00	1.22	1.26	5.11	6.44	97.97
11	65.11	1.29				
11	65.11	1.29	1.95	5.39	10.51	108.48
12	70.50	2.60				
12	70.50	2.60	2.72	9.06	24.64	133.12
13	79.56	2.83				
13	79.56	2.83	2.84	0.44	1.25	134.37
14	80.00	2.85				
14	80.00	2.85	3.49	19.99	69.77	204.14
15	99.99	4.13				
15	99.99	4.13	2.87	0.01	0.03	204.17
16	100.00	1.60				
					A Riportare	204.17

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 18	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	100.00	1.60	1.60	20.00	32.00	236.17
17	120.00	1.60	1.60			
17	120.00	1.60	1.60	20.00	32.00	268.17
18	140.00	1.60	1.60			
18	140.00	1.60	1.60	6.00	9.60	277.77
19	146.00	1.60	1.60			
19	146.00	1.60	0.80	3.35	2.68	280.45
SP 1	149.35	0.00				
SP 2	166.35	0.00	0.79	3.42	2.70	283.15
24	169.77	1.57	1.57			
24	169.77	1.57	1.55	7.75	12.01	295.16
25	177.52	1.53	1.53			
25	177.52	1.53	1.54	2.48	3.82	298.98
26	180.00	1.54	1.54			
26	180.00	1.54	1.54	20.00	30.80	329.78
27	200.00	1.53	1.53			
27	200.00	1.53	2.45	0.01	0.02	329.80
28	200.01	3.36	3.36			
28	200.01	3.36	3.17	9.26	29.35	359.15
29	209.27	2.97	2.97			
29	209.27	2.97	2.73	10.73	29.40	388.55
30	220.00	2.50	2.50			
30	220.00	2.50	3.03	0.01	0.03	388.58
31	220.01	3.56	3.56			
31	220.01	3.56	2.92	19.99	58.37	446.95
32	240.00	2.28	2.28			
32	240.00	2.28	2.26	1.02	2.31	449.26
33	241.02	2.23	2.23			
33	241.02	2.23	1.54	11.43	17.60	466.86
34	252.45	0.85				
A Riportare						466.86

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
34	252.45	0.85	0.81	5.93	4.80	471.66
35	258.38	0.76	0.76	1.62	1.23	472.89
35	258.38	0.76	0.76	1.62	1.23	472.89
36	260.00	0.75	0.96	12.83	12.32	485.21
36	260.00	0.75	0.96	12.83	12.32	485.21
37	272.83	1.16	1.07	7.17	7.67	492.88
37	272.83	1.16	1.07	7.17	7.67	492.88
38	280.00	0.97	1.04	12.55	13.05	505.93
38	280.00	0.97	1.04	12.55	13.05	505.93
39	292.55	1.10	0.82	0.78	0.64	506.57
39	292.55	1.10	0.82	0.78	0.64	506.57
40	293.33	0.53	0.53	6.67	3.54	510.11
40	293.33	0.53	0.53	6.67	3.54	510.11
41	300.00	0.52	0.77	10.58	8.15	518.26
41	300.00	0.52	0.77	10.58	8.15	518.26
42	310.58	1.01	0.81	3.24	2.62	520.88
42	310.58	1.01	0.81	3.24	2.62	520.88
43	313.82	0.61	0.54	14.45	7.80	528.68
43	313.82	0.61	0.54	14.45	7.80	528.68
44	328.27	0.46	0.45	1.28	0.58	529.26
44	328.27	0.46	0.45	1.28	0.58	529.26
45	329.55	0.44	0.46	5.70	2.62	531.88
45	329.55	0.44	0.46	5.70	2.62	531.88
46	335.25	0.47	0.47	12.84	6.03	537.91
46	335.25	0.47	0.47	12.84	6.03	537.91
47	348.09	0.47	0.48	0.81	0.39	538.30
47	348.09	0.47	0.48	0.81	0.39	538.30
48	348.90	0.48	0.51	13.50	6.89	545.19
48	348.90	0.48	0.51	13.50	6.89	545.19
49	362.40	0.54				
					A Riportare	545.19

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 21	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	6.13				
			6.57	7.39	48.55	48.55
2	7.39	7.00				
2	7.39	7.00	7.00	12.61	88.27	136.82
3	20.00	7.00				
3	20.00	7.00	7.00	1.84	12.88	149.70
4	21.84	7.00				
4	21.84	7.00	7.40	8.16	60.38	210.08
5	30.00	7.79				
5	30.00	7.79	8.99	10.00	89.90	299.98
6	40.00	10.18				
6	40.00	10.18	10.77	3.48	37.48	337.46
7	43.48	11.36				
7	43.48	11.36	12.76	6.52	83.20	420.66
8	50.00	14.16				
8	50.00	14.16	16.09	6.88	110.70	531.36
9	56.88	18.01				
9	56.88	18.01	18.07	3.12	56.38	587.74
10	60.00	18.13				
10	60.00	18.13	18.37	5.11	93.87	681.61
11	65.11	18.61				
11	65.11	18.61	12.82	5.39	69.10	750.71
12	70.50	7.03				
12	70.50	7.03	7.02	9.06	63.60	814.31
13	79.56	7.00				
13	79.56	7.00	7.00	0.44	3.08	817.39
14	80.00	7.00				
14	80.00	7.00	7.00	19.99	139.93	957.32
15	99.99	7.00				
15	99.99	7.00	7.00	0.01	0.07	957.39
16	100.00	7.00				
					A Riportare	957.39

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 22	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	100.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1097.39
17	120.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1237.39
17	120.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1237.39
18	140.00	7.00	7.00	6.00	42.00	1279.39
18	140.00	7.00	7.00	6.00	42.00	1279.39
19	146.00	7.00	7.00	3.35	11.73	1291.12
19	146.00	7.00	3.50	3.35	11.73	1291.12
SP 1	149.35	0.00				
SP 2	166.35	7.00	7.00	3.42	23.94	1315.06
24	169.77	7.00	7.00	7.75	54.25	1369.31
24	169.77	7.00	7.00	7.75	54.25	1369.31
25	177.52	7.00	7.00	2.48	17.36	1386.67
25	177.52	7.00	7.00	2.48	17.36	1386.67
26	180.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1526.67
26	180.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1526.67
27	200.00	7.00	7.00	0.01	0.07	1526.74
27	200.00	7.00	7.00	0.01	0.07	1526.74
28	200.01	7.00	7.00	9.26	64.82	1591.56
28	200.01	7.00	7.00	9.26	64.82	1591.56
29	209.27	7.00	7.01	10.73	75.22	1666.78
29	209.27	7.00	7.01	10.73	75.22	1666.78
30	220.00	7.01	7.01	0.01	0.07	1666.85
30	220.00	7.01	7.01	0.01	0.07	1666.85
31	220.01	7.01	7.01	19.99	140.13	1806.98
31	220.01	7.01	7.01	19.99	140.13	1806.98
32	240.00	7.00	7.00	1.02	7.14	1814.12
32	240.00	7.00	7.00	1.02	7.14	1814.12
33	241.02	7.00	7.00	11.43	80.01	1894.13
33	241.02	7.00	7.00	11.43	80.01	1894.13
34	252.45	7.00				
A Riportare						1894.13

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
34	252.45	7.00	7.00	5.93	41.51	1935.64
35	258.38	7.00	7.00	1.62	11.34	1946.98
35	258.38	7.00	7.00	12.83	89.81	2036.79
36	260.00	7.00	7.00	7.17	50.26	2087.05
36	260.00	7.00	7.01	7.17	50.26	2087.05
37	272.83	7.00	7.01	12.55	87.85	2174.90
37	272.83	7.00	7.00	12.55	87.85	2174.90
38	280.00	7.01	7.00	0.78	5.46	2180.36
38	280.00	7.01	7.00	0.78	5.46	2180.36
39	292.55	6.99	7.00	6.67	46.76	2227.12
39	292.55	6.99	7.01	6.67	46.76	2227.12
40	293.33	7.01	7.01	10.58	74.06	2301.18
40	293.33	7.01	7.00	10.58	74.06	2301.18
41	300.00	7.00	7.00	3.24	22.68	2323.86
41	300.00	7.00	7.00	3.24	22.68	2323.86
42	310.58	7.00	7.00	14.45	101.15	2425.01
42	310.58	7.00	7.00	14.45	101.15	2425.01
43	313.82	7.00	7.00	1.28	8.96	2433.97
43	313.82	7.00	7.00	1.28	8.96	2433.97
44	328.27	7.00	7.00	5.70	39.90	2473.87
44	328.27	7.00	7.00	5.70	39.90	2473.87
45	329.55	7.00	7.00	12.84	89.88	2563.75
45	329.55	7.00	7.00	12.84	89.88	2563.75
46	335.25	7.00	7.00	0.81	5.67	2569.42
46	335.25	7.00	7.00	0.81	5.67	2569.42
47	348.09	7.00	7.00	13.50	94.50	2663.92
47	348.09	7.00	7.00	13.50	94.50	2663.92
48	348.90	7.00	7.00			
48	348.90	7.00	7.00			
49	362.40	7.00				
					A Riportare	2663.92

TRONCO 26

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

24

STRATO DI USURA

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
49	362.40	7.00	7.00	4.89	34.23	2698.15
50	367.29	7.00	7.00	9.42	65.94	2764.09
51	376.71	7.00	7.00	12.84	89.88	2853.97
52	389.56	7.00	6.85	5.27	36.10	2890.07
53	394.82	6.69				
					Totale	2890.07

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 25	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	6.13				
			6.57	7.39	48.55	48.55
2	7.39	7.00				
2	7.39	7.00	7.00	12.61	88.27	136.82
3	20.00	7.00				
3	20.00	7.00	7.00	1.84	12.88	149.70
4	21.84	7.00				
4	21.84	7.00	7.40	8.16	60.38	210.08
5	30.00	7.79				
5	30.00	7.79	8.99	10.00	89.90	299.98
6	40.00	10.18				
6	40.00	10.18	10.77	3.48	37.48	337.46
7	43.48	11.36				
7	43.48	11.36	12.76	6.52	83.20	420.66
8	50.00	14.16				
8	50.00	14.16	16.09	6.88	110.70	531.36
9	56.88	18.01				
9	56.88	18.01	18.07	3.12	56.38	587.74
10	60.00	18.13				
10	60.00	18.13	18.37	5.11	93.87	681.61
11	65.11	18.61				
11	65.11	18.61	12.82	5.39	69.10	750.71
12	70.50	7.03				
12	70.50	7.03	7.02	9.06	63.60	814.31
13	79.56	7.00				
13	79.56	7.00	7.00	0.44	3.08	817.39
14	80.00	7.00				
14	80.00	7.00	7.00	19.99	139.93	957.32
15	99.99	7.00				
15	99.99	7.00	7.00	0.01	0.07	957.39
16	100.00	7.00				
					A Riportare	957.39

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 26	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	100.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1097.39
17	120.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1237.39
17	120.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1237.39
18	140.00	7.00	7.00	6.00	42.00	1279.39
18	140.00	7.00	7.00	6.00	42.00	1279.39
19	146.00	7.00	7.00	3.35	11.73	1291.12
19	146.00	7.00	3.50	3.35	11.73	1291.12
SP 1	149.35	0.00				
SP 2	166.35	7.00	7.00	3.42	23.94	1315.06
24	169.77	7.00	7.00	7.75	54.25	1369.31
24	169.77	7.00	7.00	7.75	54.25	1369.31
25	177.52	7.00	7.00	2.48	17.36	1386.67
25	177.52	7.00	7.00	2.48	17.36	1386.67
26	180.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1526.67
26	180.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1526.67
27	200.00	7.00	7.00	0.01	0.07	1526.74
27	200.00	7.00	7.00	0.01	0.07	1526.74
28	200.01	7.00	7.00	9.26	64.82	1591.56
28	200.01	7.00	7.00	9.26	64.82	1591.56
29	209.27	7.00	7.01	10.73	75.22	1666.78
29	209.27	7.00	7.01	10.73	75.22	1666.78
30	220.00	7.01	7.01	0.01	0.07	1666.85
30	220.00	7.01	7.01	0.01	0.07	1666.85
31	220.01	7.01	7.01	19.99	140.13	1806.98
31	220.01	7.01	7.01	19.99	140.13	1806.98
32	240.00	7.00	7.00	1.02	7.14	1814.12
32	240.00	7.00	7.00	1.02	7.14	1814.12
33	241.02	7.00	7.00	11.43	80.01	1894.13
33	241.02	7.00	7.00	11.43	80.01	1894.13
34	252.45	7.00				
A Riportare						1894.13

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 27	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
34	252.45	7.00	7.00	5.93	41.51	1935.64
35	258.38	7.00	7.00	1.62	11.34	1946.98
35	258.38	7.00	7.00	12.83	89.81	2036.79
36	260.00	7.00	7.00	7.17	50.26	2087.05
36	260.00	7.00	7.01	7.17	50.26	2087.05
37	272.83	7.00	7.01	12.55	87.85	2174.90
37	272.83	7.00	7.00	0.78	5.46	2180.36
38	280.00	7.01	7.00	0.78	5.46	2180.36
38	280.00	7.01	7.01	6.67	46.76	2227.12
38	280.00	7.01	7.01	6.67	46.76	2227.12
39	292.55	6.99	7.00	10.58	74.06	2301.18
39	292.55	6.99	7.00	10.58	74.06	2301.18
40	293.33	7.01	7.00	3.24	22.68	2323.86
40	293.33	7.01	7.00	3.24	22.68	2323.86
41	300.00	7.00	7.00	14.45	101.15	2425.01
41	300.00	7.00	7.00	14.45	101.15	2425.01
42	310.58	7.00	7.00	1.28	8.96	2433.97
42	310.58	7.00	7.00	1.28	8.96	2433.97
43	313.82	7.00	7.00	5.70	39.90	2473.87
43	313.82	7.00	7.00	5.70	39.90	2473.87
44	328.27	7.00	7.00	12.84	89.88	2563.75
44	328.27	7.00	7.00	12.84	89.88	2563.75
45	329.55	7.00	7.00	0.81	5.67	2569.42
45	329.55	7.00	7.00	0.81	5.67	2569.42
46	335.25	7.00	7.00	13.50	94.50	2663.92
46	335.25	7.00	7.00	13.50	94.50	2663.92
47	348.09	7.00				
47	348.09	7.00				
48	348.90	7.00				
48	348.90	7.00				
49	362.40	7.00				
A Riportare						2663.92

TRONCO 26

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

28

STRATO DI BINDER

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
49	362.40	7.00	7.00	4.89	34.23	2698.15
50	367.29	7.00	7.00	9.42	65.94	2764.09
51	376.71	7.00	7.00	12.84	89.88	2853.97
52	389.56	7.00	6.85	5.27	36.10	2890.07
53	394.82	6.69				
					Totale	2890.07

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 29	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	6.13	6.57	7.39	48.55	48.55
2	7.39	7.00	7.00	12.61	88.27	136.82
2	7.39	7.00	7.00	1.84	12.88	149.70
3	20.00	7.00	7.00	8.16	60.38	210.08
3	20.00	7.00	7.40	10.00	89.90	299.98
4	21.84	7.00	10.77	3.48	37.48	337.46
4	21.84	7.00	12.76	6.52	83.20	420.66
5	30.00	7.79	16.09	6.88	110.70	531.36
5	30.00	7.79	18.07	3.12	56.38	587.74
6	40.00	10.18	18.37	5.11	93.87	681.61
6	40.00	10.18	12.82	5.39	69.10	750.71
7	43.48	11.36	7.02	9.06	63.60	814.31
7	43.48	11.36	7.00	0.44	3.08	817.39
8	50.00	14.16	7.00	19.99	139.93	957.32
8	50.00	14.16	7.00	0.01	0.07	957.39
9	56.88	18.01				
9	56.88	18.01				
10	60.00	18.13				
10	60.00	18.13				
11	65.11	18.61				
11	65.11	18.61				
12	70.50	7.03				
12	70.50	7.03				
13	79.56	7.00				
13	79.56	7.00				
14	80.00	7.00				
14	80.00	7.00				
15	99.99	7.00				
15	99.99	7.00				
16	100.00	7.00				
A Riportare						957.39

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 30	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	100.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1097.39
17	120.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1237.39
17	120.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1237.39
18	140.00	7.00	7.00	6.00	42.00	1279.39
18	140.00	7.00	7.00	6.00	42.00	1279.39
19	146.00	7.00	7.00	3.35	11.73	1291.12
19	146.00	7.00	3.50	3.35	11.73	1291.12
SP 1	149.35	0.00				
SP 2	166.35	7.00	7.00	3.42	23.94	1315.06
24	169.77	7.00	7.00	7.75	54.25	1369.31
24	169.77	7.00	7.00	7.75	54.25	1369.31
25	177.52	7.00	7.00	2.48	17.36	1386.67
25	177.52	7.00	7.00	2.48	17.36	1386.67
26	180.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1526.67
26	180.00	7.00	7.00	20.00	140.00	1526.67
27	200.00	7.00	7.00	0.01	0.07	1526.74
27	200.00	7.00	7.00	0.01	0.07	1526.74
28	200.01	7.00	7.00	9.26	64.82	1591.56
28	200.01	7.00	7.00	9.26	64.82	1591.56
29	209.27	7.00	7.01	10.73	75.22	1666.78
29	209.27	7.00	7.01	10.73	75.22	1666.78
30	220.00	7.01	7.01	0.01	0.07	1666.85
30	220.00	7.01	7.01	0.01	0.07	1666.85
31	220.01	7.01	7.01	19.99	140.13	1806.98
31	220.01	7.01	7.01	19.99	140.13	1806.98
32	240.00	7.00	7.00	1.02	7.14	1814.12
32	240.00	7.00	7.00	1.02	7.14	1814.12
33	241.02	7.00	7.00	11.43	80.01	1894.13
33	241.02	7.00	7.00	11.43	80.01	1894.13
34	252.45	7.00				
A Riportare						1894.13

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 31	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
34	252.45	7.00	7.00	5.93	41.51	1935.64
35	258.38	7.00	7.00	1.62	11.34	1946.98
35	258.38	7.00	7.00	12.83	89.81	2036.79
36	260.00	7.00	7.00	7.17	50.26	2087.05
36	260.00	7.00	7.01	7.17	50.26	2087.05
37	272.83	7.00	7.01	12.55	87.85	2174.90
37	272.83	7.00	7.00	12.55	87.85	2174.90
38	280.00	7.01	7.00	0.78	5.46	2180.36
38	280.00	7.01	7.00	0.78	5.46	2180.36
39	292.55	6.99	7.00	6.67	46.76	2227.12
39	292.55	6.99	7.01	6.67	46.76	2227.12
40	293.33	7.01	7.01	10.58	74.06	2301.18
40	293.33	7.01	7.00	10.58	74.06	2301.18
41	300.00	7.00	7.00	3.24	22.68	2323.86
41	300.00	7.00	7.00	3.24	22.68	2323.86
42	310.58	7.00	7.00	14.45	101.15	2425.01
42	310.58	7.00	7.00	14.45	101.15	2425.01
43	313.82	7.00	7.00	1.28	8.96	2433.97
43	313.82	7.00	7.00	1.28	8.96	2433.97
44	328.27	7.00	7.00	5.70	39.90	2473.87
44	328.27	7.00	7.00	5.70	39.90	2473.87
45	329.55	7.00	7.00	12.84	89.88	2563.75
45	329.55	7.00	7.00	12.84	89.88	2563.75
46	335.25	7.00	7.00	0.81	5.67	2569.42
46	335.25	7.00	7.00	0.81	5.67	2569.42
47	348.09	7.00	7.00	13.50	94.50	2663.92
47	348.09	7.00	7.00	13.50	94.50	2663.92
48	348.90	7.00	7.00			
48	348.90	7.00	7.00			
49	362.40	7.00				
A Riportare						2663.92

TRONCO 26

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

32

STRATO DI BASE

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
49	362.40	7.00	7.00	4.89	34.23	2698.15
50	367.29	7.00	7.00	9.42	65.94	2764.09
51	376.71	7.00	7.00	12.84	89.88	2853.97
52	389.56	7.00	6.85	5.27	36.10	2890.07
53	394.82	6.69				
					Totale	2890.07

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 33	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	7.33	7.76	7.39	57.42	57.42
2	7.39	8.20	8.20	12.61	103.40	160.82
2	7.39	8.20	8.20	1.84	15.09	175.91
3	20.00	8.20	8.20	8.16	70.18	246.09
3	20.00	8.20	8.59	8.16	70.18	246.09
4	21.84	8.20	10.20	10.00	102.00	348.09
4	21.84	8.20	12.00	3.48	41.76	389.85
5	30.00	8.99	14.00	6.52	91.28	481.13
5	30.00	8.99	17.33	6.88	119.23	600.36
6	40.00	11.40	19.00	3.12	59.28	659.64
6	40.00	11.40	18.97	5.11	96.94	756.58
7	43.48	12.59	13.72	5.39	73.95	830.53
7	43.48	12.59	8.22	9.06	74.47	905.00
8	50.00	15.40	8.20	0.44	3.61	908.61
8	50.00	15.40	8.20	19.99	163.92	1072.53
9	56.88	19.26	8.20	0.01	0.08	1072.61
9	56.88	19.26	8.20	0.01	0.08	1072.61
10	60.00	18.73				
10	60.00	18.73				
11	65.11	19.21				
11	65.11	19.21				
12	70.50	8.23				
12	70.50	8.23				
13	79.56	8.20				
13	79.56	8.20				
14	80.00	8.20				
14	80.00	8.20				
15	99.99	8.20				
15	99.99	8.20				
16	100.00	8.20				
A Riportare						1072.61

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 34	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
16	100.00	8.20	8.20	20.00	164.00	1236.61
17	120.00	8.20	8.20	20.00	164.00	1400.61
17	120.00	8.20	8.20	20.00	164.00	1400.61
18	140.00	8.20	8.20	6.00	49.20	1449.81
18	140.00	8.20	8.20	6.00	49.20	1449.81
19	146.00	8.20	8.20	3.35	13.74	1463.55
19	146.00	8.20	4.10	3.35	13.74	1463.55
SP 1	149.35	0.00	7.60	3.42	25.99	1489.54
SP 2	166.35	7.00	7.60	3.42	25.99	1489.54
24	169.77	8.20	8.20	7.75	63.55	1553.09
24	169.77	8.20	8.20	7.75	63.55	1553.09
25	177.52	8.20	8.20	2.48	20.34	1573.43
25	177.52	8.20	8.20	2.48	20.34	1573.43
26	180.00	8.20	8.20	20.00	164.00	1737.43
26	180.00	8.20	8.20	20.00	164.00	1737.43
27	200.00	8.20	8.20	0.01	0.08	1737.51
27	200.00	8.20	8.20	0.01	0.08	1737.51
28	200.01	8.20	8.20	9.26	75.93	1813.44
28	200.01	8.20	8.20	9.26	75.93	1813.44
29	209.27	8.20	8.20	10.73	88.09	1901.53
29	209.27	8.20	8.20	10.73	88.09	1901.53
30	220.00	8.21	8.21	0.01	0.08	1901.61
30	220.00	8.21	8.21	0.01	0.08	1901.61
31	220.01	8.21	8.20	19.99	164.12	2065.73
31	220.01	8.21	8.20	19.99	164.12	2065.73
32	240.00	8.20	8.20	1.02	8.36	2074.09
32	240.00	8.20	8.20	1.02	8.36	2074.09
33	241.02	8.20	7.90	11.43	90.30	2164.39
33	241.02	8.20	7.90	11.43	90.30	2164.39
34	252.45	7.60				
A Riportare						2164.39

TRONCO 26						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 35	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
34	252.45	7.60	7.60	5.93	45.07	2209.46
35	258.38	7.60	7.60	1.62	12.31	2221.77
35	258.38	7.60	7.60	12.83	101.36	2323.13
36	260.00	7.60	7.90	7.17	58.87	2382.00
36	260.00	7.60	8.20	12.55	101.28	2483.28
37	272.83	8.20	8.07	0.78	6.06	2489.34
37	272.83	8.20	7.77	6.67	50.76	2540.10
38	280.00	8.21	7.61	10.58	82.21	2622.31
38	280.00	8.21	7.77	3.24	25.17	2647.48
39	292.55	7.93	7.60	14.45	109.82	2757.30
39	292.55	7.93	7.60	1.28	9.73	2767.03
40	293.33	7.61	7.60	5.70	43.32	2810.35
40	293.33	7.61	7.60	12.84	97.58	2907.93
41	300.00	7.60	7.60	0.81	6.16	2914.09
41	300.00	7.60	7.60	13.50	102.60	3016.69
42	310.58	7.94	7.60			
42	310.58	7.94	7.60			
43	313.82	7.60	7.60			
43	313.82	7.60	7.60			
44	328.27	7.60	7.60			
44	328.27	7.60	7.60			
45	329.55	7.60	7.60			
45	329.55	7.60	7.60			
46	335.25	7.60	7.60			
46	335.25	7.60	7.60			
47	348.09	7.60	7.60			
47	348.09	7.60	7.60			
48	348.90	7.60	7.60			
48	348.90	7.60	7.60			
49	362.40	7.60	7.60			
A Riportare						3016.69

TRONCO 26

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

36

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
49	362.40	7.60	7.60	4.89	37.16	3053.85
50	367.29	7.60	7.60	9.42	71.59	3125.44
51	376.71	7.60	7.90	12.84	101.44	3226.88
52	389.56	8.20	7.74	5.27	40.84	3267.72
53	394.82	7.29				
					Totale	3267.72

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 37	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	2.01				
			2.42	7.39	17.96	17.96
2	7.39	2.84				
2	7.39	2.84	3.96	12.61	49.94	67.90
3	20.00	5.08				
3	20.00	5.08	4.21	1.84	7.75	75.65
4	21.84	3.33				
4	21.84	3.33	3.23	8.16	26.36	102.01
5	30.00	3.13				
5	30.00	3.13	2.62	10.00	26.20	128.21
6	40.00	2.10				
6	40.00	2.10	2.18	3.48	7.59	135.80
7	43.48	2.25				
7	43.48	2.25	2.72	6.52	17.73	153.53
8	50.00	3.19				
8	50.00	3.19	4.10	6.88	28.21	181.74
9	56.88	5.00				
9	56.88	5.00	4.44	3.12	13.88	195.62
10	60.00	3.89				
10	60.00	3.89	4.43	5.11	22.64	218.26
11	65.11	4.97				
11	65.11	4.97	3.12	5.39	16.87	235.13
12	70.50	1.28				
12	70.50	1.28	1.27	9.06	11.51	246.64
13	79.56	1.25				
13	79.56	1.25	1.25	0.44	0.55	247.19
14	80.00	1.25				
14	80.00	1.25	0.99	19.99	19.79	266.98
15	99.99	0.72				
15	99.99	0.72	0.72	0.01	0.01	266.99
16	100.00	0.72				
A Riportare						266.99

TRONCO 26						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 38	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
16	100.00	0.72	0.85	20.00	17.00	283.99
17	120.00	0.98	0.85	20.00	17.00	300.99
17	120.00	0.98	0.85	20.00	17.00	300.99
18	140.00	0.71	0.86	6.00	5.16	306.15
18	140.00	0.71	0.86	6.00	5.16	306.15
19	146.00	1.01	1.32	3.35	4.42	310.57
19	146.00	1.01	1.32	3.35	4.42	310.57
SP 1	149.35	1.63	2.05	3.42	7.01	317.58
SP 2	166.35	2.12	2.05	3.42	7.01	317.58
24	169.77	1.97	1.61	7.75	12.48	330.06
24	169.77	1.97	1.61	7.75	12.48	330.06
25	177.52	1.24	1.04	2.48	2.58	332.64
25	177.52	1.24	1.04	2.48	2.58	332.64
26	180.00	0.83	0.73	20.00	14.60	347.24
26	180.00	0.83	0.73	20.00	14.60	347.24
27	200.00	0.62	0.62	0.01	0.01	347.25
27	200.00	0.62	0.62	0.01	0.01	347.25
28	200.01	0.62	0.59	9.26	5.46	352.71
28	200.01	0.62	0.59	9.26	5.46	352.71
29	209.27	0.56	0.45	10.73	4.83	357.54
29	209.27	0.56	0.45	10.73	4.83	357.54
30	220.00	0.34	0.55	19.99	10.99	368.53
31	220.01	0.34	0.55	19.99	10.99	368.53
32	240.00	0.76	0.71	1.02	0.72	369.25
32	240.00	0.76	0.71	1.02	0.72	369.25
33	241.02	0.66	0.47	11.43	5.37	374.62
33	241.02	0.66	0.47	11.43	5.37	374.62
34	252.45	0.28	0.29	5.93	1.72	376.34
34	252.45	0.28	0.29	5.93	1.72	376.34
35	258.38	0.29				
A Riportare						376.34

TRONCO 26

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 39

FOSSO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
35	258.38	0.29	0.29	1.62	0.47	376.81
36	260.00	0.29	0.45	12.83	5.77	382.58
36	260.00	0.29	0.61	7.17	4.37	386.95
37	272.83	0.60	0.31	12.55	3.89	390.84
37	272.83	0.60				
38	280.00	0.62				
38	280.00	0.62				
39	292.55	0.00				
					Totale	390.84

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
2	3.74	1.91	0.96	2.25	1.0000000	2.16	2.16
3	5.99	0.00					
2	3.74	2.73	1.37	2.25	1.0000000	3.08	5.24
3	5.99	0.00					
7	20.00	0.00	0.79	3.16	1.0000000	2.50	7.74
8	23.16	1.57					
Totale							7.74

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
BONIFICA RILEVATO					U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	3.74	0.00	1.06	2.25	1.0000000	2.39	2.39
3	5.99	2.12					
2	3.74	0.00	0.70	2.25	1.0000000	1.58	3.97
3	5.99	1.40					
3	5.99	2.12	1.89	2.57	0.5482291	2.66	6.63
4	8.56	1.65					
3	5.99	1.40	1.40	2.57	1.2461749	4.51	11.14
4	8.56	1.41					
4	8.56	1.65	1.51	2.32	0.5933163	2.08	13.22
5	10.88	1.36					
4	8.56	1.41	1.35	2.32	1.3031217	4.08	17.30
5	10.88	1.29					
5	10.88	1.36	1.23	2.49	0.6941589	2.12	19.42
6	13.37	1.10					
5	10.88	1.29	1.13	2.49	1.2392351	3.48	22.90
6	13.37	0.97					
6	13.37	2.07	1.89	6.63	1.0000000	12.53	35.43
7	20.00	1.71					
7	20.00	1.71	0.86	3.16	1.0000000	2.72	38.15
8	23.16	0.00					
						Totale	38.15

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
RILEVATO							U.Misura : mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	3.74	0.00	1.04	2.25	1.0000000	2.34	2.34
3	5.99	2.07					
2	3.74	0.00	1.37	2.25	1.0000000	3.08	5.42
3	5.99	2.74					
3	5.99	2.07	3.49	2.57	0.5482291	4.92	10.34
4	8.56	4.90					
3	5.99	2.74	3.67	2.57	1.2461749	11.75	22.09
4	8.56	4.59					
4	8.56	4.90	4.67	2.32	0.5933163	6.43	28.52
5	10.88	4.43					
4	8.56	4.59	4.81	2.32	1.3031217	14.54	43.06
5	10.88	5.02					
5	10.88	4.43	3.92	2.49	0.6941589	6.77	49.83
6	13.37	3.41					
5	10.88	5.02	3.69	2.49	1.2392351	11.39	61.22
6	13.37	2.36					
6	13.37	5.77	3.07	6.63	1.0000000	20.35	81.57
7	20.00	0.36					
7	20.00	0.36	0.18	3.16	1.0000000	0.57	82.14
8	23.16	0.00					
						Totale	82.14

COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4		
TERRENO VEGETALE					U.Misura :		mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI		
						Parziale	Totale	
2	3.74	0.00	0.04	2.25	1.0000000	0.09	0.09	
3	5.99	0.07						
2	3.74	0.00	0.14	2.25	1.0000000	0.32	0.41	
3	5.99	0.28						
3	5.99	0.07	0.08	2.57	0.2015564	0.04	0.45	
4	8.56	0.08						
3	5.99	0.28	0.39	2.57	1.4584874	1.46	1.91	
4	8.56	0.50						
4	8.56	0.08	0.11	2.32	0.2600312	0.07	1.98	
5	10.88	0.14						
4	8.56	0.50	0.46	2.32	1.4905585	1.59	3.57	
5	10.88	0.42						
5	10.88	0.14	0.18	2.49	0.4534023	0.20	3.77	
6	13.37	0.21						
5	10.88	0.42	0.30	2.49	1.4028928	1.05	4.82	
6	13.37	0.17						
6	13.37	0.38	0.24	6.63	1.0000000	1.59	6.41	
7	20.00	0.09						
7	20.00	0.09	0.08	3.16	1.0000000	0.25	6.66	
8	23.16	0.07						
Totale								6.66

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
STRATO DI USURA					U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	3.74	5.33	5.85	2.25	0.8488954	11.17	11.17
3	5.99	6.37					
2	3.74	7.34	5.40	2.25	1.0602950	12.88	24.05
3	5.99	3.46					
3	5.99	6.37	5.68	2.57	0.5861105	8.56	32.61
4	8.56	4.99					
3	5.99	3.46	3.01	2.57	1.1275367	8.73	41.34
4	8.56	2.55					
4	8.56	4.99	4.40	2.32	0.6410502	6.55	47.89
5	10.88	3.81					
4	8.56	2.55	2.53	2.32	1.1564048	6.81	54.70
5	10.88	2.52					
5	10.88	3.81	3.27	2.49	0.7539292	6.14	60.84
6	13.37	2.72					
5	10.88	2.52	2.51	2.49	1.1569111	7.23	68.07
6	13.37	2.50					
6	13.37	5.22	4.77	6.63	1.0000000	31.63	99.70
7	20.00	4.32					
7	20.00	4.32	4.16	3.16	1.0000000	13.15	112.85
8	23.16	4.00					
						Totale	112.85

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
STRATO DI BINDER					U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	3.74	5.33	5.85	2.25	0.8488954	11.17	11.17
3	5.99	6.37					
2	3.74	7.34	5.40	2.25	1.0602950	12.88	24.05
3	5.99	3.46					
3	5.99	6.37	5.68	2.57	0.5861105	8.56	32.61
4	8.56	4.99					
3	5.99	3.46	3.01	2.57	1.1275367	8.73	41.34
4	8.56	2.55					
4	8.56	4.99	4.40	2.32	0.6410502	6.55	47.89
5	10.88	3.81					
4	8.56	2.55	2.53	2.32	1.1564048	6.81	54.70
5	10.88	2.52					
5	10.88	3.81	3.27	2.49	0.7539292	6.14	60.84
6	13.37	2.72					
5	10.88	2.52	2.51	2.49	1.1569111	7.23	68.07
6	13.37	2.50					
6	13.37	5.22	4.77	6.63	1.0000000	31.63	99.70
7	20.00	4.32					
7	20.00	4.32	4.16	3.16	1.0000000	13.15	112.85
8	23.16	4.00					
						Totale	112.85

COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE					U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	3.74	5.34	5.86	2.25	0.8487257	11.19	11.19
3	5.99	6.38					
2	3.74	7.34	5.40	2.25	1.0605196	12.91	24.10
3	5.99	3.47					
3	5.99	6.38	5.69	2.57	0.5854735	8.56	32.66
4	8.56	5.00					
3	5.99	3.47	3.02	2.57	1.1282274	8.76	41.42
4	8.56	2.56					
4	8.56	5.00	4.41	2.32	0.6402987	6.55	47.97
5	10.88	3.82					
4	8.56	2.56	2.54	2.32	1.1571530	6.85	54.82
5	10.88	2.53					
5	10.88	3.82	3.28	2.49	0.7532083	6.15	60.97
6	13.37	2.73					
5	10.88	2.53	2.52	2.49	1.1576177	7.26	68.23
6	13.37	2.51					
6	13.37	5.24	4.79	6.63	1.0000000	31.76	99.99
7	20.00	4.34					
7	20.00	4.34	4.18	3.16	1.0000000	13.21	113.20
8	23.16	4.02					
						Totale	113.20

TRONCO 27								
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	
2	2.50	1.04	0.92	2.50	0.9285820	2.14	2.14	
3	5.00	0.79						
2	2.50	1.69	1.20	2.50	0.8701746	2.61	4.75	
3	5.00	0.71						
3	5.00	0.79	0.75	2.50	0.9749720	1.83	6.58	
4	7.50	0.70						
3	5.00	0.71	0.54	2.50	0.8069721	1.09	7.67	
4	7.50	0.37						
4	7.50	0.70	0.68	2.50	1.0329173	1.76	9.43	
5	10.00	0.65						
4	7.50	0.37	0.28	2.50	0.7952570	0.56	9.99	
5	10.00	0.19						
5	10.00	0.65	0.61	2.67	1.1165413	1.82	11.81	
6	12.67	0.56						
5	10.00	0.19	0.22	2.67	0.7683695	0.45	12.26	
6	12.67	0.25						
6	12.67	0.81	0.76	5.60	1.0000000	4.26	16.52	
7	18.27	0.70						
7	18.27	0.70	0.86	8.01	1.0000000	6.89	23.41	
8	26.28	1.01						
8	26.28	1.01	0.75	11.36	1.0000000	8.52	31.93	
9	37.64	0.49						
9	37.64	0.49	0.37	15.11	1.0000000	5.59	37.52	
10	52.75	0.24						
10	52.75	0.24	0.12	6.32	1.0000000	0.76	38.28	
11	59.07	0.00						
Totale							38.28	

TRONCO 27							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
BONIFICA RILEVATO					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	2.50	1.57	1.44	2.50	0.8795984	3.17	3.17
3	5.00	1.31	1.19	2.50	0.8229439	2.45	5.62
3	5.00	1.31	1.19	2.50	0.8229439	2.45	5.62
4	7.50	1.06	0.91	2.50	0.8173104	1.86	7.48
4	7.50	1.06	0.91	2.50	0.8173104	1.86	7.48
5	10.00	0.75	0.38	2.67	1.0000000	1.01	8.49
5	10.00	0.75	0.38	2.67	1.0000000	1.01	8.49
6	12.67	0.00	0.64	15.11	1.0000000	9.67	18.16
9	37.64	0.00	0.64	15.11	1.0000000	9.67	18.16
10	52.75	1.28	1.89	6.32	1.0000000	12.01	30.17
10	52.75	1.28	1.89	6.32	1.0000000	12.01	30.17
11	59.07	2.51	2.38	10.93	1.0000000	26.01	56.18
11	59.07	2.51	2.38	10.93	1.0000000	26.01	56.18
12	70.00	2.25	2.39	10.49	1.0000000	25.07	81.25
12	70.00	2.25	2.39	10.49	1.0000000	25.07	81.25
13	80.49	2.53	2.57	1.94	1.0000000	4.99	86.24
13	80.49	2.53	2.57	1.94	1.0000000	4.99	86.24
14	82.43	2.61	2.63	7.57	1.0000000	19.98	106.22
14	82.43	2.61	2.63	7.57	1.0000000	19.98	106.22
15	90.00	2.66	2.72	7.63	1.0000000	20.75	126.97
15	90.00	2.66	2.72	7.63	1.0000000	20.75	126.97
16	97.63	2.77	2.80	2.37	1.0000000	6.64	133.61
16	97.63	2.77	2.80	2.37	1.0000000	6.64	133.61
17	100.00	2.83	3.13	8.51	1.0000000	26.64	160.25
17	100.00	2.83	3.13	8.51	1.0000000	26.64	160.25
18	108.51	3.42	4.08	4.32	1.0000000	17.63	177.88
18	108.51	3.42	4.08	4.32	1.0000000	17.63	177.88
19	112.83	4.74	3.37	2.37	1.0294066	8.22	186.10
19	112.83	4.74	3.37	2.37	1.0294066	8.22	186.10
20	115.20	4.00	3.37	2.37	1.0294066	8.22	186.10
A Riportare							186.10

TRONCO 27

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

3

BONIFICA RILEVATO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
19	112.83	2.00	2.59	2.37	0.9777509	6.00	192.10
20	115.20	3.17					
						Totale	192.10

TRONCO 27							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
BONIFICA TRINCEA					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	2.50	1.91	1.56	2.50	0.9292054	3.62	3.62
3	5.00	1.20					
2	2.50	2.97	2.43	2.50	0.8692486	5.29	8.91
3	5.00	1.89					
3	5.00	1.20	1.10	2.50	0.9766075	2.69	11.60
4	7.50	1.00					
3	5.00	1.89	1.66	2.50	0.8021163	3.33	14.93
4	7.50	1.43					
4	7.50	1.00	0.99	2.50	1.0352605	2.57	17.50
5	10.00	0.97					
4	7.50	1.43	1.33	2.50	0.7831328	2.61	20.11
5	10.00	1.22					
5	10.00	0.97	0.96	2.67	1.1202633	2.87	22.98
6	12.67	0.94					
5	10.00	1.22	1.39	2.67	0.7442894	2.76	25.74
6	12.67	1.55					
6	12.67	2.49	2.23	5.60	1.0000000	12.49	38.23
7	18.27	1.96					
7	18.27	1.96	2.04	8.01	1.0000000	16.34	54.57
8	26.28	2.11					
8	26.28	2.11	2.11	11.36	1.0000000	23.97	78.54
9	37.64	2.10					
9	37.64	2.10	1.55	15.11	1.0000000	23.42	101.96
10	52.75	0.99					
10	52.75	0.99	0.50	6.32	1.0000000	3.16	105.12
11	59.07	0.00					
Totale							105.12

TRONCO 27

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

5

FOSSO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI		
						Parziale	Totale	
16	97.63	0.00	0.17	2.37	1.0000000	0.40	0.40	
17	100.00	0.34	0.41	8.51	1.0000000	3.49	3.89	
17	100.00	0.34	0.24	4.32	1.0000000	1.04	4.93	
18	108.51	0.47						
18	108.51	0.47						
19	112.83	0.00						
							Totale	4.93

TRONCO 27							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
RILEVATO					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	2.50	0.04	0.03	2.50	0.9444914	0.08	0.08
3	5.00	0.02					
2	2.50	0.69	0.59	2.50	0.8610522	1.27	1.35
3	5.00	0.48					
3	5.00	0.02	0.02	2.50	1.0232272	0.05	1.40
4	7.50	0.02					
3	5.00	0.48	0.40	2.50	0.7761364	0.78	2.18
4	7.50	0.32					
4	7.50	0.02	0.02	2.50	1.1101375	0.06	2.24
5	10.00	0.02					
4	7.50	0.32	0.26	2.50	0.7482463	0.49	2.73
5	10.00	0.19					
5	10.00	0.02	0.02	2.67	1.2487755	0.06	2.79
6	12.67	0.01					
5	10.00	0.19	0.14	2.67	0.5743704	0.21	3.00
6	12.67	0.08					
6	12.67	0.09	0.09	5.60	1.0000000	0.50	3.50
7	18.27	0.09					
7	18.27	0.09	0.11	8.01	1.0000000	0.88	4.38
8	26.28	0.12					
8	26.28	0.12	0.11	11.36	1.0000000	1.25	5.63
9	37.64	0.09					
9	37.64	0.09	0.32	15.11	1.0000000	4.99	10.62
10	52.75	0.56					
10	52.75	0.56	1.80	6.32	1.0000000	11.38	22.00
11	59.07	3.03					
11	59.07	3.03	1.62	10.93	1.0000000	17.71	39.71
12	70.00	0.20					
12	70.00	0.20	0.86	10.49	1.0000000	9.02	48.73
13	80.49	1.52					
A Riportare							48.73

TRONCO 27							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
RILEVATO					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
13	80.49	1.52	1.71	1.94	1.0000000	3.32	52.05
14	82.43	1.89	2.13	7.57	1.0000000	16.12	68.17
14	82.43	1.89	2.13	7.57	1.0000000	16.12	68.17
15	90.00	2.37	3.17	7.63	1.0000000	24.19	92.36
15	90.00	2.37	3.17	7.63	1.0000000	24.19	92.36
16	97.63	3.97	4.34	2.37	1.0000000	10.29	102.65
16	97.63	3.97	4.34	2.37	1.0000000	10.29	102.65
17	100.00	4.71	6.30	8.51	1.0000000	53.61	156.26
17	100.00	4.71	6.30	8.51	1.0000000	53.61	156.26
18	108.51	7.89	10.63	4.32	1.0000000	45.92	202.18
18	108.51	7.89	10.63	4.32	1.0000000	45.92	202.18
19	112.83	13.37	11.59	2.37	1.0294066	28.28	230.46
19	112.83	8.31	11.59	2.37	1.0294066	28.28	230.46
20	115.20	14.87	6.36	2.37	0.9777509	14.73	245.19
19	112.83	5.06	6.36	2.37	0.9777509	14.73	245.19
20	115.20	7.66	6.36	2.37	0.9777509	14.73	245.19
Totale							245.19

TRONCO 27							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	2.50	0.43	0.42	2.50	0.9435984	0.99	0.99
3	5.00	0.40					
2	2.50	0.49	0.45	2.50	0.8299263	0.94	1.93
3	5.00	0.41					
3	5.00	0.40	0.39	2.50	1.0103194	0.99	2.92
4	7.50	0.38					
3	5.00	0.41	0.42	2.50	0.6927096	0.75	3.67
4	7.50	0.44					
4	7.50	0.38	0.38	2.50	1.0848502	1.03	4.70
5	10.00	0.37					
4	7.50	0.44	0.44	2.50	0.6431523	0.71	5.41
5	10.00	0.44					
5	10.00	0.37	0.37	2.67	1.2052668	1.19	6.60
6	12.67	0.36					
5	10.00	0.44	0.44	2.67	0.5663894	0.66	7.26
6	12.67	0.43					
6	12.67	0.79	0.79	5.60	1.0000000	4.42	11.68
7	18.27	0.78					
7	18.27	0.78	0.83	8.01	1.0000000	6.65	18.33
8	26.28	0.88					
8	26.28	0.88	0.84	11.36	1.0000000	9.54	27.87
9	37.64	0.80					
9	37.64	0.80	0.87	15.11	1.0000000	13.15	41.02
10	52.75	0.94					
10	52.75	0.94	1.09	6.32	1.0000000	6.89	47.91
11	59.07	1.24					
11	59.07	1.24	1.12	10.93	1.0000000	12.24	60.15
12	70.00	1.00					
12	70.00	1.00	1.07	10.49	1.0000000	11.22	71.37
13	80.49	1.13					
A Riportare							71.37

TRONCO 27							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
13	80.49	1.13	1.15	1.94	1.0000000	2.23	73.60
14	82.43	1.16	1.16	7.57	1.0000000	8.78	82.38
14	82.43	1.16	1.16	7.57	1.0000000	8.78	82.38
15	90.00	1.15	1.20	7.63	1.0000000	9.16	91.54
15	90.00	1.15	1.20	7.63	1.0000000	9.16	91.54
16	97.63	1.24	1.27	2.37	1.0000000	3.01	94.55
16	97.63	1.24	1.27	2.37	1.0000000	3.01	94.55
17	100.00	1.29	1.40	8.51	1.0000000	11.91	106.46
17	100.00	1.29	1.40	8.51	1.0000000	11.91	106.46
18	108.51	1.50	1.58	4.32	1.0000000	6.83	113.29
18	108.51	1.50	1.58	4.32	1.0000000	6.83	113.29
19	112.83	1.66	0.92	2.37	1.0515896	2.29	115.58
19	112.83	0.89	0.92	2.37	1.0515896	2.29	115.58
20	115.20	0.94	0.75	2.37	0.9587457	1.71	117.29
19	112.83	0.77	0.75	2.37	0.9587457	1.71	117.29
20	115.20	0.72	0.75	2.37	0.9587457	1.71	117.29
Totale							117.29

TRONCO 27							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
STRATO DI USURA					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	2.50	4.97	3.86	2.50	0.9242180	8.92	8.92
3	5.00	2.75					
2	2.50	13.54	11.45	2.50	0.8743334	25.03	33.95
3	5.00	9.35					
3	5.00	2.75	2.45	2.50	0.9595546	5.88	39.83
4	7.50	2.14					
3	5.00	9.35	8.10	2.50	0.8212217	16.63	56.46
4	7.50	6.84					
4	7.50	2.14	2.09	2.50	1.0071960	5.29	61.75
5	10.00	2.05					
4	7.50	6.84	5.92	2.50	0.8186097	12.12	73.87
5	10.00	5.00					
5	10.00	2.05	2.03	2.67	1.0722023	5.81	79.68
6	12.67	2.00					
5	10.00	5.00	4.31	2.67	0.8087379	9.32	89.00
6	12.67	3.63					
6	12.67	5.63	4.81	5.60	1.0000000	26.99	115.99
7	18.27	4.00					
7	18.27	4.00	4.06	8.01	1.0000000	32.52	148.51
8	26.28	4.12					
8	26.28	4.12	4.23	11.36	1.0000000	48.17	196.68
9	37.64	4.35					
9	37.64	4.35	4.43	15.11	1.0000000	66.94	263.62
10	52.75	4.50					
10	52.75	4.50	4.50	6.32	1.0000000	28.44	292.06
11	59.07	4.50					
11	59.07	4.50	4.50	10.93	1.0000000	49.19	341.25
12	70.00	4.50					
12	70.00	4.50	4.69	10.49	1.0000000	49.20	390.45
13	80.49	4.88					
A Riportare							390.45

TRONCO 27							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
STRATO DI USURA					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
13	80.49	4.88	4.94	1.94	1.0000000	9.58	400.03
14	82.43	5.00	5.25	7.57	1.0000000	39.74	439.77
14	82.43	5.00	5.50	7.63	1.0000000	41.97	481.74
15	90.00	5.50	5.51	2.37	1.0000000	13.06	494.80
15	90.00	5.50	6.04	8.51	1.0000000	51.40	546.20
16	97.63	5.50	8.45	4.32	1.0000000	36.50	582.70
16	97.63	5.50	8.00	2.37	1.0204679	19.35	602.05
17	100.00	5.51	6.32	2.37	0.9846399	14.75	616.80
17	100.00	5.51					
18	108.51	6.56					
18	108.51	6.56					
19	112.83	10.33					
19	112.83	6.10					
20	115.20	9.90					
19	112.83	4.23					
20	115.20	8.41					
Totale							616.80

TRONCO 27							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
STRATO DI BINDER					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	2.50	4.97	3.86	2.50	0.9242180	8.92	8.92
3	5.00	2.75					
2	2.50	13.54	11.45	2.50	0.8743334	25.03	33.95
3	5.00	9.35					
3	5.00	2.75	2.45	2.50	0.9595546	5.88	39.83
4	7.50	2.14					
3	5.00	9.35	8.10	2.50	0.8212217	16.63	56.46
4	7.50	6.84					
4	7.50	2.14	2.09	2.50	1.0071960	5.29	61.75
5	10.00	2.05					
4	7.50	6.84	5.92	2.50	0.8186097	12.12	73.87
5	10.00	5.00					
5	10.00	2.05	2.03	2.67	1.0722023	5.81	79.68
6	12.67	2.00					
5	10.00	5.00	4.31	2.67	0.8087379	9.32	89.00
6	12.67	3.63					
6	12.67	5.63	4.81	5.60	1.0000000	26.99	115.99
7	18.27	4.00					
7	18.27	4.00	4.06	8.01	1.0000000	32.52	148.51
8	26.28	4.12					
8	26.28	4.12	4.23	11.36	1.0000000	48.17	196.68
9	37.64	4.35					
9	37.64	4.35	4.43	15.11	1.0000000	66.94	263.62
10	52.75	4.50					
10	52.75	4.50	4.50	6.32	1.0000000	28.44	292.06
11	59.07	4.50					
11	59.07	4.50	4.50	10.93	1.0000000	49.19	341.25
12	70.00	4.50					
12	70.00	4.50	4.69	10.49	1.0000000	49.20	390.45
13	80.49	4.88					
A Riportare							390.45

TRONCO 27							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
STRATO DI BINDER					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
13	80.49	4.88	4.94	1.94	1.0000000	9.58	400.03
14	82.43	5.00	5.25	7.57	1.0000000	39.74	439.77
14	82.43	5.00	5.50	7.63	1.0000000	41.97	481.74
15	90.00	5.50	5.51	2.37	1.0000000	13.06	494.80
15	90.00	5.50	6.04	8.51	1.0000000	51.40	546.20
16	97.63	5.50	8.45	4.32	1.0000000	36.50	582.70
16	97.63	5.50	8.00	2.37	1.0204679	19.35	602.05
17	100.00	5.51	6.32	2.37	0.9846399	14.75	616.80
17	100.00	5.51					
18	108.51	6.56					
18	108.51	6.56					
19	112.83	10.33					
19	112.83	6.10					
20	115.20	9.90					
19	112.83	4.23					
20	115.20	8.41					
Totale							616.80

TRONCO 27							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
STRATO DI BASE					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	2.50	4.97	3.86	2.50	0.9242180	8.92	8.92
3	5.00	2.75					
2	2.50	13.54	11.45	2.50	0.8743334	25.03	33.95
3	5.00	9.35					
3	5.00	2.75	2.45	2.50	0.9595546	5.88	39.83
4	7.50	2.14					
3	5.00	9.35	8.10	2.50	0.8212217	16.63	56.46
4	7.50	6.84					
4	7.50	2.14	2.09	2.50	1.0071960	5.29	61.75
5	10.00	2.05					
4	7.50	6.84	5.92	2.50	0.8186097	12.12	73.87
5	10.00	5.00					
5	10.00	2.05	2.03	2.67	1.0722023	5.81	79.68
6	12.67	2.00					
5	10.00	5.00	4.31	2.67	0.8087379	9.32	89.00
6	12.67	3.63					
6	12.67	5.63	4.81	5.60	1.0000000	26.99	115.99
7	18.27	4.00					
7	18.27	4.00	4.06	8.01	1.0000000	32.52	148.51
8	26.28	4.12					
8	26.28	4.12	4.23	11.36	1.0000000	48.17	196.68
9	37.64	4.35					
9	37.64	4.35	4.43	15.11	1.0000000	66.94	263.62
10	52.75	4.50					
10	52.75	4.50	4.50	6.32	1.0000000	28.44	292.06
11	59.07	4.50					
11	59.07	4.50	4.50	10.93	1.0000000	49.19	341.25
12	70.00	4.50					
12	70.00	4.50	4.69	10.49	1.0000000	49.20	390.45
13	80.49	4.88					
A Riportare							390.45

TRONCO 27							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 15	
STRATO DI BASE					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
13	80.49	4.88	4.94	1.94	1.0000000	9.58	400.03
14	82.43	5.00	5.25	7.57	1.0000000	39.74	439.77
14	82.43	5.00	5.50	7.63	1.0000000	41.97	481.74
15	90.00	5.50	5.51	2.37	1.0000000	13.06	494.80
15	90.00	5.50	6.04	8.51	1.0000000	51.40	546.20
16	97.63	5.50	8.45	4.32	1.0000000	36.50	582.70
16	97.63	5.50	8.00	2.37	1.0204679	19.35	602.05
17	100.00	5.51	6.32	2.37	0.9846399	14.75	616.80
17	100.00	5.51					
18	108.51	6.56					
18	108.51	6.56					
19	112.83	10.33					
19	112.83	6.10					
20	115.20	9.90					
19	112.83	4.23					
20	115.20	8.41					
Totale							616.80

TRONCO 27							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	2.50	5.63	4.52	2.50	0.9267841	10.47	10.47
3	5.00	3.41					
2	2.50	14.20	12.10	2.50	0.8720368	26.38	36.85
3	5.00	10.00					
3	5.00	3.41	3.10	2.50	0.9685905	7.51	44.36
4	7.50	2.78					
3	5.00	10.00	8.74	2.50	0.8125364	17.75	62.11
4	7.50	7.48					
4	7.50	2.78	2.73	2.50	1.0220489	6.98	69.09
5	10.00	2.67					
4	7.50	7.48	6.55	2.50	0.8037435	13.17	82.26
5	10.00	5.62					
5	10.00	2.67	2.63	2.67	1.0977237	7.74	90.00
6	12.67	2.60					
5	10.00	5.62	4.93	2.67	0.7829870	10.30	100.30
6	12.67	4.23					
6	12.67	6.83	6.02	5.60	1.0000000	33.71	134.01
7	18.27	5.20					
7	18.27	5.20	5.26	8.01	1.0000000	42.13	176.14
8	26.28	5.32					
8	26.28	5.32	5.44	11.36	1.0000000	61.80	237.94
9	37.64	5.55					
9	37.64	5.55	5.63	15.11	1.0000000	85.07	323.01
10	52.75	5.70					
10	52.75	5.70	5.70	6.32	1.0000000	36.02	359.03
11	59.07	5.70					
11	59.07	5.70	5.70	10.93	1.0000000	62.30	421.33
12	70.00	5.70					
12	70.00	5.70	5.89	10.49	1.0000000	61.79	483.12
13	80.49	6.08					
A Riportare							483.12

TRONCO 27							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
13	80.49	6.08	6.14	1.94	1.0000000	11.91	495.03
14	82.43	6.20	6.45	7.57	1.0000000	48.83	543.86
14	82.43	6.20	6.70	7.63	1.0000000	51.12	594.98
15	90.00	6.70	6.70	7.63	1.0000000	51.12	594.98
15	90.00	6.70	6.70	2.37	1.0000000	15.90	610.88
16	97.63	6.70	6.70	2.37	1.0000000	15.90	610.88
16	97.63	6.70	6.70	2.37	1.0000000	15.90	610.88
17	100.00	6.71	7.24	8.51	1.0000000	61.61	672.49
17	100.00	6.71	7.24	8.51	1.0000000	61.61	672.49
18	108.51	7.76	9.65	4.32	1.0000000	41.69	714.18
18	108.51	7.76	9.65	4.32	1.0000000	41.69	714.18
19	112.83	11.53	8.60	2.37	1.0221857	20.83	735.01
19	112.83	6.70	8.60	2.37	1.0221857	20.83	735.01
20	115.20	10.50	6.92	2.37	0.9828474	16.12	751.13
19	112.83	4.83	6.92	2.37	0.9828474	16.12	751.13
20	115.20	9.01	6.92	2.37	0.9828474	16.12	751.13
Totale							751.13

TRONCO 28						
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	0.00	2.85				
			2.91	1.01	2.94	2.94
1_A	1.01	2.96				
1_A	1.01	2.96				
			2.84	7.13	20.25	23.19
2	8.14	2.72				
2	8.14	2.72				
			2.89	1.56	4.51	27.70
2_A	9.70	3.05				
2_A	9.70	3.05				
			2.49	10.30	25.65	53.35
3	20.00	1.93				
3	20.00	1.93				
			2.12	13.21	28.01	81.36
4	33.21	2.31				
4	33.21	2.31				
			1.80	6.79	12.22	93.58
5	40.00	1.28				
5	40.00	1.28				
			1.63	10.82	17.64	111.22
6	50.82	1.97				
6	50.82	1.97				
			1.72	7.45	12.81	124.03
7	58.27	1.47				
7	58.27	1.47				
			1.41	2.06	2.90	126.93
8	60.33	1.34				
8	60.33	1.34				
			2.05	10.20	20.91	147.84
9	70.54	2.75				
9	70.54	2.75				
			5.34	20.20	107.87	255.71
10	90.74	7.93				
10	90.74	7.93				
			6.88	20.20	138.98	394.69
11	110.94	5.83				
11	110.94	5.83				
			3.36	20.19	67.84	462.53
12	131.13	0.89				
12	131.13	0.89				
			1.96	20.19	39.57	502.10
13	151.32	3.02				
13	151.32	3.02				
			3.74	20.19	75.51	577.61
14	171.51	4.45				
A Riportare						577.61

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
14	171.51	4.45	4.54	1.20	5.45	583.06
15	172.71	4.63	3.50	18.99	66.47	649.53
15	172.71	4.63	1.95	20.18	39.35	688.88
16	191.70	2.36	1.95	20.18	39.35	688.88
16	191.70	2.36	1.37	2.88	3.95	692.83
17	211.88	1.53	1.37	2.88	3.95	692.83
17	211.88	1.53	1.08	17.31	18.69	711.52
18	214.76	1.21	1.08	17.31	18.69	711.52
18	214.76	1.21	0.97	20.16	19.56	731.08
19	232.07	0.95	0.97	20.16	19.56	731.08
19	232.07	0.95	0.50	20.15	10.08	741.16
20	252.23	0.99	0.50	20.15	10.08	741.16
20	252.23	0.99	0.01	12.81	0.13	741.29
21	272.38	0.01	0.01	12.81	0.13	741.29
21	272.38	0.01	0.34	7.28	2.48	743.77
22	285.19	0.00	0.34	7.28	2.48	743.77
22	285.19	0.00	0.50	20.03	10.02	753.79
23	292.47	0.68	0.50	20.03	10.02	753.79
23	292.47	0.68	0.22	16.18	3.56	757.35
24	312.50	0.32	0.22	16.18	3.56	757.35
24	312.50	0.32	0.12	3.82	0.46	757.81
25	328.68	0.12	0.12	3.82	0.46	757.81
25	328.68	0.12	0.27	9.62	2.60	760.41
26	332.50	0.12	0.27	9.62	2.60	760.41
26	332.50	0.12	0.41	10.38	4.77	765.18
27	342.12	0.41	0.41	10.38	4.77	765.18
27	342.12	0.41	0.46	10.38	4.77	765.18
28	352.50	0.51	0.46	10.38	4.77	765.18
28	352.50	0.51	0.29	19.99	5.80	770.98
28	352.50	0.51	0.29	19.99	5.80	770.98
29	372.49	0.06				
A Riportare						770.98

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
29	372.49	0.06	0.03	19.96	0.60	771.58
30	392.45	0.00				
41	531.24	0.00	0.02	14.94	0.30	771.88
42	546.18	0.04				
42	546.18	0.04	0.21	4.85	1.02	772.90
43	551.03	0.37				
43	551.03	0.37	0.42	0.46	0.19	773.09
44	551.49	0.46				
44	551.49	0.46	0.39	19.34	7.54	780.63
45	570.83	0.31				
45	570.83	0.31	0.68	19.80	13.46	794.09
46	590.63	1.05				
46	590.63	1.05	0.53	19.79	10.49	804.58
47	610.42	0.00				
49	635.44	0.00	0.42	14.57	6.12	810.70
50	650.01	0.83				
50	650.01	0.83	1.19	19.80	23.56	834.26
51	669.81	1.54				
51	669.81	1.54	1.31	19.36	25.36	859.62
52	689.17	1.08				
52	689.17	1.08	1.08	0.47	0.51	860.13
53	689.64	1.08				
53	689.64	1.08	0.54	19.95	10.77	870.90
54	709.59	0.00				
54	709.59	0.00	0.77	19.96	15.37	886.27
55	729.55	1.53				
55	729.55	1.53	0.77	19.98	15.38	901.65
56	749.53	0.00				
58	769.53	0.00	0.05	20.00	1.00	902.65
59	789.53	0.10				
A Riportare						902.65

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
59	789.53	0.10	0.05	20.00	1.00	903.65
60	809.53	0.00	0.01	20.00	0.20	903.85
60	809.53	0.00	0.18	20.00	3.60	907.45
61	829.53	0.01	0.18	20.00	3.60	911.05
61	829.53	0.01	0.18	20.00	3.60	911.05
62	849.53	0.35	0.18	20.00	3.60	911.05
62	849.53	0.35	0.18	20.00	3.60	911.05
63	869.53	0.00	0.03	4.97	0.15	911.20
64	889.53	0.00	0.03	4.97	0.15	911.20
65	894.50	0.06	0.29	15.03	4.36	915.56
65	894.50	0.06	0.29	15.03	4.36	915.56
66	909.53	0.51	0.33	4.97	1.64	917.20
66	909.53	0.51	0.33	4.97	1.64	917.20
67	914.49	0.14	0.23	15.03	3.46	920.66
67	914.49	0.14	0.23	15.03	3.46	920.66
68	929.53	0.31	0.16	20.00	3.20	923.86
68	929.53	0.31	0.16	20.00	3.20	923.86
69	949.53	0.00	0.01	20.00	0.20	924.06
70	969.53	0.00	0.01	20.00	0.20	924.06
71	989.53	0.01	0.13	20.00	2.60	926.66
71	989.53	0.01	0.13	20.00	2.60	926.66
72	1009.53	0.25	0.12	20.00	2.60	929.26
72	1009.53	0.25	0.12	20.00	2.60	929.26
73	1029.53	0.00	0.80	20.00	16.00	945.26
73	1029.53	0.00	0.80	20.00	16.00	945.26
74	1049.53	1.59	0.80	20.00	16.00	961.26
74	1049.53	1.59	0.80	20.00	16.00	961.26
75	1069.53	0.00	0.07	10.48	0.73	961.99
75	1069.53	0.00	0.07	10.48	0.73	961.99
76	1080.01	0.14				
					A Riportare	961.99

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
STERRO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
76	1080.01	0.14	0.37	9.52	3.52	965.51
77	1089.53	0.59				
77	1089.53	0.59	1.15	20.02	23.02	988.53
78	1109.55	1.71				
78	1109.55	1.71	0.86	17.72	15.24	1003.77
79	1127.27	0.00				
87	1203.18	0.00	0.03	6.83	0.20	1003.97
88	1210.01	0.05				
88	1210.01	0.05	0.15	12.42	1.86	1005.83
89	1222.43	0.24				
89	1222.43	0.24	0.24	3.24	0.78	1006.61
90	1225.67	0.23				
90	1225.67	0.23	0.15	10.43	1.56	1008.17
91	1236.10	0.07				
91	1236.10	0.07	0.04	5.58	0.22	1008.39
92	1241.68	0.00				
94	1271.51	0.00	0.61	20.12	12.27	1020.66
95	1291.63	1.22				
95	1291.63	1.22	0.75	20.11	15.08	1035.74
96	1311.74	0.28				
96	1311.74	0.28	0.14	4.12	0.58	1036.32
97	1315.86	0.00				
106	1453.24	0.00	0.35	20.23	7.08	1043.40
107	1473.47	0.70				
107	1473.47	0.70	0.69	4.37	3.02	1046.42
108	1477.84	0.68				
108	1477.84	0.68	0.80	15.86	12.69	1059.11
109	1493.70	0.92				
109	1493.70	0.92	2.21	20.22	44.69	1103.80
110	1513.92	3.49				
A Riportare						1103.80

TRONCO 28

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 6

STERRO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
110	1513.92	3.49	1.76	20.19	35.53	1139.33
111	1534.11	0.02				
111	1534.11	0.02	0.01	20.18	0.20	1139.53
112	1554.29	0.00				
					Totale	1139.53

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	1.57				
			1.99	1.01	2.01	2.01
1_A	1.01	2.41				
1_A	1.01	2.41				
			2.72	7.13	19.39	21.40
2	8.14	3.03				
2	8.14	3.03				
			3.20	1.56	4.99	26.39
2_A	9.70	3.36				
2_A	9.70	3.36				
			5.45	10.30	56.14	82.53
3	20.00	7.54				
3	20.00	7.54				
			4.65	13.21	61.56	144.09
4	33.21	1.77				
4	33.21	1.77				
			2.24	6.79	15.21	159.30
5	40.00	2.71				
5	40.00	2.71				
			1.36	10.82	14.72	174.02
6	50.82	0.00				
20	252.23	0.00				
			1.22	20.15	24.58	198.60
21	272.38	2.43				
21	272.38	2.43				
			3.05	12.81	39.07	237.67
22	285.19	3.67				
22	285.19	3.67				
			3.74	7.28	27.23	264.90
23	292.47	3.81				
23	292.47	3.81				
			2.35	20.03	47.07	311.97
24	312.50	0.89				
24	312.50	0.89				
			1.26	16.18	20.39	332.36
25	328.68	1.62				
25	328.68	1.62				
			1.67	3.82	6.38	338.74
26	332.50	1.72				
26	332.50	1.72				
			0.86	9.62	8.27	347.01
27	342.12	0.00				
28	352.50	0.00				
			0.86	19.99	17.19	364.20
29	372.49	1.72				
A Riportare						364.20

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
29	372.49	1.72	2.74	19.96	54.69	418.89
30	392.45	3.76				
30	392.45	3.76	3.63	10.74	38.99	457.88
31	403.19	3.49				
31	403.19	3.49	3.52	9.17	32.28	490.16
32	412.36	3.55				
32	412.36	3.55	3.54	19.84	70.23	560.39
33	432.20	3.52				
33	432.20	3.52	3.46	19.82	68.58	628.97
34	452.02	3.40				
34	452.02	3.40	3.47	15.49	53.75	682.72
35	467.51	3.53				
35	467.51	3.53	3.10	4.32	13.39	696.11
36	471.83	2.67				
36	471.83	2.67	2.68	19.80	53.06	749.17
37	491.63	2.69				
37	491.63	2.69	3.34	5.02	16.77	765.94
38	496.65	3.98				
38	496.65	3.98	3.59	3.12	11.20	777.14
38_A	499.76	3.20				
38_A	499.76	3.20	3.21	8.94	28.70	805.84
38_B	508.71	3.22				
38_B	508.71	3.22	3.57	2.72	9.71	815.55
39	511.43	3.91				
39	511.43	3.91	3.38	5.25	17.75	833.30
40	516.68	2.84				
40	516.68	2.84	2.76	14.56	40.33	873.63
41	531.24	2.69				
41	531.24	2.69	2.20	14.94	32.87	906.50
42	546.18	1.70				
A Riportare						906.50

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
42	546.18	1.70	1.10	4.85	5.34	911.84
43	551.03	0.50	0.43	0.46	0.20	912.04
44	551.49	0.35	0.46	19.34	8.90	920.94
45	570.83	0.57	0.28	19.80	5.74	926.68
46	590.63	0.00	1.41	19.79	27.90	954.58
47	610.42	2.82	2.84	19.79	56.40	1010.98
48	630.21	2.87	2.86	5.23	14.96	1025.94
49	635.44	2.84	1.42	14.57	20.69	1046.63
50	650.01	0.00	1.42	19.95	28.33	1074.96
53	689.64	0.00	1.42	19.96	28.34	1103.30
54	709.59	2.83	1.42	19.96	28.34	1103.30
55	729.55	0.00	1.34	19.98	26.77	1130.07
56	749.53	2.67	2.74	11.31	30.99	1161.06
57	760.84	2.81	2.79	8.69	24.25	1185.31
58	769.53	2.76	1.87	20.00	37.40	1222.71
59	789.53	0.98	1.55	20.00	31.00	1253.71
60	809.53	2.12				
A Riportare						1253.71

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
60	809.53	2.12	1.92	20.00	38.40	1292.11
61	829.53	1.72	0.86	20.00	17.20	1309.31
61	829.53	1.72	0.97	20.00	19.40	1328.71
62	849.53	0.00	2.38	20.00	47.60	1376.31
62	849.53	0.00	2.67	4.97	13.27	1389.58
63	869.53	1.93	1.66	15.03	24.95	1414.53
63	869.53	1.93	0.78	4.97	3.88	1418.41
64	889.53	2.82	0.77	0.39	5.86	1424.27
64	889.53	2.82	1.42	20.00	28.60	1452.87
65	894.50	2.52	2.79	20.00	55.80	1508.67
65	894.50	2.52	2.22	20.00	44.40	1553.07
66	909.53	0.79	1.70	20.00	21.80	1574.87
66	909.53	0.79	1.09	20.00	21.80	1574.87
67	914.49	0.77	1.13	20.00	22.60	1597.47
67	914.49	0.77	1.78	20.00	17.80	1615.27
68	929.53	0.00	0.89	20.00	17.80	1615.27
68	929.53	0.00	1.33	20.00	26.60	1641.87
69	949.53	2.85				
69	949.53	2.85				
70	969.53	2.73				
70	969.53	2.73				
71	989.53	1.70				
71	989.53	1.70				
72	1009.53	0.47				
72	1009.53	0.47				
73	1029.53	1.78				
73	1029.53	1.78				
74	1049.53	0.00				
74	1049.53	0.00				
75	1069.53	2.66				
A Riportare						1641.87

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
75	1069.53	2.66	1.33	10.48	13.94	1655.81
76	1080.01	0.00				
78	1109.55	0.00	1.27	17.72	22.50	1678.31
79	1127.27	2.54				
79	1127.27	2.54	2.55	2.30	5.87	1684.18
80	1129.57	2.55				
80	1129.57	2.55	2.59	15.00	38.85	1723.03
81	1144.57	2.62				
81	1144.57	2.62	2.72	8.50	23.12	1746.15
82	1153.07	2.81				
82	1153.07	2.81	2.72	1.50	4.08	1750.23
83	1154.57	2.62				
83	1154.57	2.62	2.56	20.02	51.25	1801.48
84	1174.59	2.50				
84	1174.59	2.50	2.75	4.29	11.80	1813.28
85	1178.88	3.00				
85	1178.88	3.00	2.84	10.78	30.72	1844.00
86	1189.66	2.69				
86	1189.66	2.69	2.68	13.52	36.23	1880.23
87	1203.18	2.67				
87	1203.18	2.67	1.96	6.83	13.39	1893.62
88	1210.01	1.25				
88	1210.01	1.25	0.87	12.42	10.81	1904.43
89	1222.43	0.49				
89	1222.43	0.49	0.50	3.24	1.62	1906.05
90	1225.67	0.50				
90	1225.67	0.50	0.84	10.43	8.76	1914.81
91	1236.10	1.18				
91	1236.10	1.18	1.94	5.58	10.83	1925.64
92	1241.68	2.69				
A Riportare						1925.64

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
92	1241.68	2.69	2.68	14.74	39.65	1965.29
93	1256.42	2.68	2.69	15.09	40.59	2005.88
93	1256.42	2.68	2.69	15.09	40.59	2005.88
94	1271.51	2.70	1.35	20.12	27.16	2033.04
94	1271.51	2.70	1.35	20.12	27.16	2033.04
95	1291.63	0.00	0.16	20.11	3.22	2036.26
95	1291.63	0.00	0.16	20.11	3.22	2036.26
96	1311.74	0.32	1.98	4.12	8.16	2044.42
96	1311.74	0.32	1.98	4.12	8.16	2044.42
97	1315.86	3.64	3.17	16.07	50.94	2095.36
97	1315.86	3.64	3.17	16.07	50.94	2095.36
98	1331.93	2.69	2.76	8.74	24.21	2119.57
98	1331.93	2.69	2.76	8.74	24.21	2119.57
99	1340.67	2.84	2.91	11.47	33.38	2152.95
99	1340.67	2.84	2.91	11.47	33.38	2152.95
100	1352.14	2.97	2.91	20.21	58.81	2211.76
100	1352.14	2.97	2.91	20.21	58.81	2211.76
101	1372.35	2.84	2.79	20.22	56.41	2268.17
101	1372.35	2.84	2.79	20.22	56.41	2268.17
102	1392.57	2.73	2.71	20.22	54.80	2322.97
102	1392.57	2.73	2.71	20.22	54.80	2322.97
103	1412.79	2.68	5.70	20.22	115.25	2438.22
103	1412.79	2.68	5.70	20.22	115.25	2438.22
104	1433.01	8.71	8.75	9.77	85.49	2523.71
104	1433.01	8.71	8.75	9.77	85.49	2523.71
105	1442.78	8.78	8.77	10.46	91.73	2615.44
105	1442.78	8.78	8.77	10.46	91.73	2615.44
106	1453.24	8.75	4.38	20.23	88.61	2704.05
106	1453.24	8.75	4.38	20.23	88.61	2704.05
107	1473.47	0.00				
A Riportare						2704.05

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
111	1534.11	0.00				
			4.55	20.18	91.82	2795.87
112	1554.29	9.09				
112	1554.29	9.09	10.18	15.42	156.98	2952.85
113	1569.71	11.27				
113	1569.71	11.27	11.79	4.72	55.65	3008.50
114	1574.43	12.30				
114	1574.43	12.30	11.24	20.01	224.91	3233.41
115	1594.44	10.18				
115	1594.44	10.18	10.25	6.83	70.08	3303.49
116	1601.27	10.33				
116	1601.27	10.33	10.48	13.18	138.13	3441.62
117	1614.45	10.63				
117	1614.45	10.63	10.70	19.99	213.89	3655.51
118	1634.44	10.77				
118	1634.44	10.77	10.79	20.00	215.80	3871.31
119	1654.44	10.80				
119	1654.44	10.80	10.89	20.00	217.80	4089.11
120	1674.44	10.98				
120	1674.44	10.98	12.31	4.93	60.69	4149.80
121	1679.37	13.64				
121	1679.37	13.64	13.37	15.07	201.49	4351.29
122	1694.44	13.10				
122	1694.44	13.10	11.60	4.93	57.19	4408.48
123	1699.36	10.10				
123	1699.36	10.10	9.80	15.07	147.69	4556.17
124	1714.44	9.50				
124	1714.44	9.50	9.11	20.00	182.20	4738.37
125	1734.44	8.72				
125	1734.44	8.72	8.26	20.00	165.20	4903.57
126	1754.44	7.80				
					A Riportare	4903.57

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 14	
BONIFICA RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
126	1754.44	7.80	7.90	20.00	158.00	5061.57
127	1774.44	7.99	6.33	20.00	126.60	5188.17
127	1774.44	7.99	4.67	20.00	93.40	5281.57
128	1794.44	4.66	4.67	20.00	93.40	5281.57
128	1794.44	4.66	4.76	20.00	95.20	5376.77
129	1814.44	4.68	4.76	20.00	95.20	5376.77
129	1814.44	4.68	4.83	20.00	97.20	5473.97
130	1834.44	4.83	4.83	20.00	97.20	5473.97
130	1834.44	4.83	4.86	20.00	97.20	5473.97
131	1854.44	4.88	4.86	20.00	97.20	5473.97
131	1854.44	4.88	4.88	20.00	97.60	5571.57
131	1854.44	4.88	4.88	20.00	97.60	5571.57
132	1874.44	4.87	4.88	20.00	97.60	5571.57
132	1874.44	4.87	4.93	16.92	83.42	5654.99
132	1874.44	4.87	4.93	16.92	83.42	5654.99
133	1891.36	4.99	4.96	2.95	14.63	5669.62
133	1891.36	4.99	4.96	2.95	14.63	5669.62
134	1894.31	4.93	4.93	19.11	86.00	5755.62
134	1894.31	4.93	4.49	19.11	86.00	5755.62
135	1913.42	4.06	4.49	19.11	86.00	5755.62
135	1913.42	4.06	4.56	10.88	49.72	5805.34
135	1913.42	4.06	4.56	10.88	49.72	5805.34
136	1924.30	5.07	5.15	7.95	40.94	5846.28
136	1924.30	5.07	5.15	7.95	40.94	5846.28
137	1932.25	5.23	4.89	24.98	122.15	5968.43
137	1932.25	5.23	4.89	24.98	122.15	5968.43
138	1957.23	4.55	4.53	2.90	13.14	5981.57
138	1957.23	4.55	4.53	2.90	13.14	5981.57
139	1960.13	4.51	4.39	20.00	87.80	6069.37
139	1960.13	4.51	4.39	20.00	87.80	6069.37
140	1980.13	4.26	4.27	20.00	85.40	6154.77
140	1980.13	4.26	4.27	20.00	85.40	6154.77
141	2000.13	4.28				
					A Riportare	6154.77

TRONCO 28

COMPUTO DEI VOLUMI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

15

BONIFICA RILEVATO

U.Misura :

mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
141	2000.13	4.28	4.22	20.00	84.60	6239.37
142	2020.13	4.17				
142	2020.13	4.17	4.26	8.00	34.08	6273.45
143	2028.13	4.34				
143	2028.13	4.34	5.13	4.00	20.52	6293.97
144	2032.13	5.91				
144	2032.13	5.91	7.94	3.37	26.76	6320.73
145	2035.50	9.96				
					Totale	6320.73

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 16	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
5	40.00	0.00	1.95	10.82	21.10	21.10
6	50.82	3.89	4.04	7.45	30.10	51.20
6	50.82	3.89	4.06	2.06	8.36	59.56
7	58.27	4.19	4.06	2.06	8.36	59.56
7	58.27	4.19	4.06	2.06	8.36	59.56
8	60.33	3.92	3.83	10.20	39.07	98.63
8	60.33	3.92	3.83	10.20	39.07	98.63
9	70.54	3.73	4.20	20.20	84.84	183.47
9	70.54	3.73	4.20	20.20	84.84	183.47
10	90.74	4.67	4.56	20.20	92.11	275.58
10	90.74	4.67	4.56	20.20	92.11	275.58
11	110.94	4.44	4.16	20.19	83.99	359.57
11	110.94	4.44	4.16	20.19	83.99	359.57
12	131.13	3.88	4.03	20.19	81.37	440.94
12	131.13	3.88	4.03	20.19	81.37	440.94
13	151.32	4.17	4.21	20.19	85.00	525.94
13	151.32	4.17	4.21	20.19	85.00	525.94
14	171.51	4.24	4.25	1.20	5.10	531.04
14	171.51	4.24	4.25	1.20	5.10	531.04
15	172.71	4.25	4.20	18.99	79.76	610.80
15	172.71	4.25	4.20	18.99	79.76	610.80
16	191.70	4.14	4.05	20.18	81.73	692.53
16	191.70	4.14	4.05	20.18	81.73	692.53
17	211.88	3.95	3.92	2.88	11.29	703.82
17	211.88	3.95	3.92	2.88	11.29	703.82
18	214.76	3.89	3.86	17.31	66.82	770.64
18	214.76	3.89	3.86	17.31	66.82	770.64
19	232.07	3.83	3.82	20.16	77.01	847.65
19	232.07	3.83	3.82	20.16	77.01	847.65
20	252.23	3.81				
A Riportare						847.65

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 17	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
20	252.23	3.81	2.52	20.15	50.78	898.43
21	272.38	1.23				
21	272.38	1.23	0.62	12.81	7.94	906.37
22	285.19	0.00				
23	292.47	0.00	1.46	20.03	29.24	935.61
24	312.50	2.92				
24	312.50	2.92	2.53	16.18	40.94	976.55
25	328.68	2.13				
25	328.68	2.13	2.05	3.82	7.87	984.42
26	332.50	1.98				
26	332.50	1.98	2.87	9.62	27.61	1012.03
27	342.12	3.75				
27	342.12	3.75	3.73	10.38	38.72	1050.75
28	352.50	3.70				
28	352.50	3.70	2.81	19.99	56.17	1106.92
29	372.49	1.91				
29	372.49	1.91	0.96	19.96	19.16	1126.08
30	392.45	0.00				
41	531.24	0.00	0.49	14.94	7.32	1133.40
42	546.18	0.98				
42	546.18	0.98	1.56	4.85	7.57	1140.97
43	551.03	2.13				
43	551.03	2.13	2.19	0.46	1.01	1141.98
44	551.49	2.24				
44	551.49	2.24	2.16	19.34	41.77	1183.75
45	570.83	2.08				
45	570.83	2.08	2.40	19.80	47.52	1231.27
46	590.63	2.72				
46	590.63	2.72	1.36	19.79	26.91	1258.18
47	610.42	0.00				
A Riportare						1258.18

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 18	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
49	635.44	0.00	1.32	14.57	19.23	1277.41
50	650.01	2.63	2.68	19.80	53.06	1330.47
50	650.01	2.63	2.72	19.36	52.66	1383.13
51	669.81	2.73	2.72	0.47	1.28	1384.41
51	669.81	2.73	1.36	19.95	27.13	1411.54
52	689.17	2.71	1.39	19.96	27.74	1439.28
52	689.17	2.71	1.39	19.98	27.77	1467.05
53	689.64	2.72	0.82	20.00	16.40	1483.45
53	689.64	2.72	1.10	20.00	22.00	1505.45
54	709.59	0.00	0.74	20.00	14.80	1520.25
54	709.59	0.00	1.81	20.00	36.20	1556.45
55	729.55	2.78	1.74	20.00	34.80	1591.25
55	729.55	2.78	0.80	20.00	8.00	1599.25
56	749.53	0.00	0.40	20.00	8.00	1599.25
58	769.53	0.00	0.69	4.97	3.43	1602.68
59	789.53	1.64	2.22	15.03	33.37	1636.05
59	789.53	1.64				
60	809.53	0.55				
60	809.53	0.55				
61	829.53	0.93				
61	829.53	0.93				
62	849.53	2.68				
62	849.53	2.68				
63	869.53	0.80				
63	869.53	0.80				
64	889.53	0.00				
64	889.53	0.00				
65	894.50	1.38				
65	894.50	1.38				
66	909.53	3.05				
A Riportare						1636.05

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 19	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
66	909.53	3.05	2.50	4.97	12.43	1648.48
67	914.49	1.94	2.32	15.03	34.87	1683.35
67	914.49	1.94	1.35	20.00	27.00	1710.35
68	929.53	2.70	0.48	20.00	9.60	1719.95
68	929.53	2.70	1.59	20.00	31.80	1751.75
69	949.53	0.00	1.55	20.00	31.00	1782.75
70	969.53	0.00	1.83	20.00	36.60	1819.35
71	989.53	0.96	1.38	20.00	27.60	1846.95
71	989.53	0.96	1.32	10.48	13.83	1860.78
72	1009.53	2.21	2.66	9.52	25.32	1886.10
72	1009.53	2.21	2.72	20.02	54.65	1940.75
73	1029.53	0.89	1.38	17.72	24.45	1965.20
73	1029.53	0.89	0.69	6.83	4.71	1969.91
74	1049.53	2.76	1.79	12.42	22.23	1992.14
74	1049.53	2.76	2.19	3.24	7.10	1999.24
75	1069.53	0.00				
75	1069.53	0.00				
76	1080.01	2.63				
76	1080.01	2.63				
77	1089.53	2.69				
77	1089.53	2.69				
78	1109.55	2.76				
78	1109.55	2.76				
79	1127.27	0.00				
87	1203.18	0.00				
88	1210.01	1.38				
88	1210.01	1.38				
89	1222.43	2.20				
89	1222.43	2.20				
90	1225.67	2.17				
A Riportare						1999.24

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 20	
BONIFICA TRINCEA				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
90	1225.67	2.17	1.81	10.43	18.88	2018.12
91	1236.10	1.44				
91	1236.10	1.44	0.72	5.58	4.02	2022.14
92	1241.68	0.00				
94	1271.51	0.00	1.37	20.12	27.56	2049.70
95	1291.63	2.74				
95	1291.63	2.74	2.52	20.11	50.68	2100.38
96	1311.74	2.29				
96	1311.74	2.29	1.15	4.12	4.74	2105.12
97	1315.86	0.00				
106	1453.24	0.00	4.97	20.23	100.75	2205.87
107	1473.47	9.95				
107	1473.47	9.95	9.95	4.37	43.48	2249.35
108	1477.84	9.95				
108	1477.84	9.95	10.14	15.86	160.82	2410.17
109	1493.70	10.32				
109	1493.70	10.32	10.57	20.22	213.93	2624.10
110	1513.92	10.83				
110	1513.92	10.83	10.31	20.19	208.16	2832.26
111	1534.11	9.79				
111	1534.11	9.79	4.89	20.18	98.88	2931.14
112	1554.29	0.00				
					Totale	2931.14

TRONCO 28

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 21

DEMOLIZIONE SOVRASTRUTTURA U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.64	0.32	1.01	0.32	0.32
1_A	1.01	0.00				
1_A	1.01	0.00	0.34	7.13	2.42	2.74
2	8.14	0.68				
2	8.14	0.68	0.34	1.56	0.53	3.27
2_A	9.70	0.00				
2_A	9.70	0.00	0.34	10.30	3.50	6.77
3	20.00	0.68				
3	20.00	0.68	0.57	13.21	7.53	14.30
4	33.21	0.46				
4	33.21	0.46	0.36	6.79	2.44	16.74
5	40.00	0.26				
5	40.00	0.26	0.13	10.82	1.41	18.15
6	50.82	0.00				
					Totale	18.15

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 22	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.41				
			0.85	1.01	0.86	0.86
1_A	1.01	1.29				
1_A	1.01	1.29				
			1.62	7.13	11.55	12.41
2	8.14	1.95				
2	8.14	1.95				
			2.11	1.56	3.29	15.70
2_A	9.70	2.27				
2_A	9.70	2.27				
			4.39	10.30	45.22	60.92
3	20.00	6.50				
3	20.00	6.50				
			3.84	13.21	50.73	111.65
4	33.21	1.17				
4	33.21	1.17				
			1.45	6.79	9.85	121.50
5	40.00	1.73				
5	40.00	1.73				
			1.00	10.82	10.93	132.43
6	50.82	0.28				
6	50.82	0.28				
			0.25	7.45	1.86	134.29
7	58.27	0.22				
7	58.27	0.22				
			0.23	2.06	0.47	134.76
8	60.33	0.23				
8	60.33	0.23				
			0.28	10.20	2.86	137.62
9	70.54	0.32				
9	70.54	0.32				
			0.28	20.20	5.66	143.28
10	90.74	0.23				
10	90.74	0.23				
			0.23	20.20	4.65	147.93
11	110.94	0.23				
11	110.94	0.23				
			0.28	20.19	5.65	153.58
12	131.13	0.33				
12	131.13	0.33				
			0.28	20.19	5.65	159.23
13	151.32	0.23				
13	151.32	0.23				
			0.23	20.19	4.64	163.87
14	171.51	0.22				
A Riportare						163.87

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 23	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
14	171.51	0.22	0.22	1.20	0.26	164.13
15	172.71	0.22	0.22	18.99	4.37	168.50
15	172.71	0.22	0.22	20.18	5.25	173.75
16	191.70	0.23	0.26	2.88	0.86	174.61
16	191.70	0.23	0.30	17.31	5.54	180.15
17	211.88	0.28	0.32	20.16	6.45	186.60
17	211.88	0.28	0.32	20.16	6.45	186.60
18	214.76	0.31	0.59	20.15	11.89	198.49
18	214.76	0.31	1.39	12.81	17.81	216.30
19	232.07	0.32	1.13	7.28	8.23	224.53
19	232.07	0.32	0.40	20.03	8.01	232.54
20	252.23	0.32	0.57	16.18	9.22	241.76
20	252.23	0.32	0.72	3.82	2.75	244.51
21	272.38	0.86	0.59	9.62	5.68	250.19
21	272.38	0.86	0.40	10.38	4.15	254.34
22	285.19	1.91	0.40	10.38	4.15	254.34
22	285.19	1.91	0.52	19.99	10.39	264.73
23	292.47	0.34				
23	292.47	0.34				
24	312.50	0.45				
24	312.50	0.45				
25	328.68	0.68				
25	328.68	0.68				
26	332.50	0.75				
26	332.50	0.75				
27	342.12	0.42				
27	342.12	0.42				
28	352.50	0.38				
28	352.50	0.38				
29	372.49	0.65				
A Riportare						264.73

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 24	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
29	372.49	0.65	1.00	19.96	19.96	284.69
30	392.45	1.35	1.39	10.74	14.93	299.62
30	392.45	1.35	1.77	9.17	16.23	315.85
31	403.19	1.43	2.34	19.84	46.43	362.28
31	403.19	1.43	2.15	19.82	42.61	404.89
32	412.36	2.11	2.09	15.49	32.53	437.42
32	412.36	2.11	2.46	4.32	10.63	448.05
33	432.20	2.57	3.10	19.80	61.38	509.43
33	432.20	2.57	4.14	5.02	20.83	530.26
34	452.02	1.73	4.28	3.12	13.35	543.61
34	452.02	1.73	4.46	8.94	39.87	583.48
35	467.51	2.46	5.63	2.72	15.31	598.79
35	467.51	2.46	6.15	5.25	32.29	631.08
36	471.83	2.46	4.87	14.56	70.91	701.99
36	471.83	2.46	2.42	14.94	36.30	738.29
37	491.63	3.73				
37	491.63	3.73				
38	496.65	4.56				
38	496.65	4.56				
38_A	499.76	4.00				
38_A	499.76	4.00				
38_B	508.71	4.91				
38_B	508.71	4.91				
39	511.43	6.35				
39	511.43	6.35				
40	516.68	5.94				
40	516.68	5.94				
41	531.24	3.80				
41	531.24	3.80				
42	546.18	1.05				
A Riportare						738.29

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 25	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
42	546.18	1.05	0.65	4.85	3.15	741.44
43	551.03	0.25	0.22	0.46	0.10	741.54
44	551.49	0.19	0.23	19.34	4.45	745.99
45	570.83	0.26	0.23	19.80	4.55	750.54
46	590.63	0.20	0.90	19.79	17.81	768.35
47	610.42	1.59	2.19	19.79	43.34	811.69
48	630.21	2.78	2.56	5.23	13.39	825.08
49	635.44	2.34	1.26	14.57	18.50	843.58
50	650.01	0.19	0.20	19.80	3.96	847.54
51	669.81	0.20	0.20	19.36	3.87	851.41
52	689.17	0.19	0.20	0.47	0.09	851.50
53	689.64	0.21	1.29	19.95	25.74	877.24
54	709.59	2.37	1.27	19.96	25.35	902.59
55	729.55	0.17	0.57	19.98	11.39	913.98
56	749.53	0.96	1.80	11.31	20.36	934.34
57	760.84	2.63				
A Riportare						934.34

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 26	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
57	760.84	2.63	2.45	8.69	21.29	955.63
58	769.53	2.26	1.39	20.00	27.80	983.43
58	769.53	2.26	0.86	20.00	17.20	1000.63
59	789.53	0.52	1.04	20.00	20.80	1021.43
59	789.53	0.52	0.61	20.00	12.20	1033.63
60	809.53	1.20	0.76	20.00	15.20	1048.83
60	809.53	1.20	1.67	20.00	33.40	1082.23
61	829.53	0.87	1.80	4.97	8.95	1091.18
61	829.53	0.87	0.89	15.03	13.38	1104.56
62	849.53	0.35	0.45	4.97	2.29	1106.85
62	849.53	0.35	0.50	15.03	7.52	1114.37
63	869.53	1.17	1.47	20.00	29.40	1143.77
63	869.53	1.17	2.07	20.00	41.40	1185.17
64	889.53	2.17	1.25	20.00	25.00	1210.17
64	889.53	2.17	0.83	20.00	12.40	1222.57
65	894.50	1.42	0.62	20.00	12.40	1222.57
65	894.50	1.42				
66	909.53	0.36				
66	909.53	0.36				
67	914.49	0.55				
67	914.49	0.55				
68	929.53	0.45				
68	929.53	0.45				
69	949.53	2.48				
69	949.53	2.48				
70	969.53	1.66				
70	969.53	1.66				
71	989.53	0.83				
71	989.53	0.83				
72	1009.53	0.40				
A Riportare						1222.57

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 27	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
72	1009.53	0.40	0.65	20.00	13.00	1235.57
73	1029.53	0.90	0.55	20.00	11.00	1246.57
73	1029.53	0.90	0.55	20.00	11.00	1246.57
74	1049.53	0.19	0.87	20.00	17.40	1263.97
74	1049.53	0.19	0.87	20.00	17.40	1263.97
75	1069.53	1.54	1.01	10.48	10.58	1274.55
75	1069.53	1.54	1.01	10.48	10.58	1274.55
76	1080.01	0.48	0.43	9.52	4.09	1278.64
76	1080.01	0.48	0.43	9.52	4.09	1278.64
77	1089.53	0.37	0.28	20.02	5.61	1284.25
77	1089.53	0.37	0.28	20.02	5.61	1284.25
78	1109.55	0.18	0.55	17.72	9.75	1294.00
78	1109.55	0.18	0.55	17.72	9.75	1294.00
79	1127.27	0.92	0.98	2.30	2.25	1296.25
79	1127.27	0.92	0.98	2.30	2.25	1296.25
80	1129.57	1.04	1.29	15.00	19.35	1315.60
80	1129.57	1.04	1.29	15.00	19.35	1315.60
81	1144.57	1.54	1.85	8.50	15.73	1331.33
81	1144.57	1.54	1.85	8.50	15.73	1331.33
82	1153.07	2.16	2.00	1.50	3.00	1334.33
82	1153.07	2.16	2.00	1.50	3.00	1334.33
83	1154.57	1.84	1.26	20.02	25.23	1359.56
83	1154.57	1.84	1.26	20.02	25.23	1359.56
84	1174.59	0.68	0.91	4.29	3.90	1363.46
84	1174.59	0.68	0.91	4.29	3.90	1363.46
85	1178.88	1.13	1.49	10.78	16.06	1379.52
85	1178.88	1.13	1.49	10.78	16.06	1379.52
86	1189.66	1.85	1.48	13.52	20.01	1399.53
86	1189.66	1.85	1.48	13.52	20.01	1399.53
87	1203.18	1.11				
					A Riportare	1399.53

TRONCO 28

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 28

RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
87	1203.18	1.11	0.87	6.83	5.94	1405.47	
88	1210.01	0.62	0.52	12.42	6.46	1411.93	
88	1210.01	0.62	0.42	3.24	1.39	1413.32	
89	1222.43	0.42	0.42	3.24	1.39	1413.32	
90	1225.67	0.43	0.51	10.43	5.32	1418.64	
90	1225.67	0.43	0.51	10.43	5.32	1418.64	
91	1236.10	0.59	0.71	5.58	3.96	1422.60	
91	1236.10	0.59	0.71	5.58	3.96	1422.60	
92	1241.68	0.83	1.02	14.74	15.03	1437.63	
92	1241.68	0.83	1.02	14.74	15.03	1437.63	
93	1256.42	1.20	1.31	15.09	19.77	1457.40	
93	1256.42	1.20	1.31	15.09	19.77	1457.40	
94	1271.51	1.42	0.81	20.12	16.30	1473.70	
94	1271.51	1.42	0.81	20.12	16.30	1473.70	
95	1291.63	0.20	0.30	20.11	6.03	1479.73	
95	1291.63	0.20	0.30	20.11	6.03	1479.73	
96	1311.74	0.40	1.19	4.12	4.90	1484.63	
96	1311.74	0.40	1.19	4.12	4.90	1484.63	
97	1315.86	1.97	2.98	16.07	47.89	1532.52	
97	1315.86	1.97	2.98	16.07	47.89	1532.52	
98	1331.93	3.99	4.83	8.74	42.21	1574.73	
98	1331.93	3.99	4.83	8.74	42.21	1574.73	
99	1340.67	5.66	6.65	11.47	76.28	1651.01	
99	1340.67	5.66	6.65	11.47	76.28	1651.01	
100	1352.14	7.64	6.62	20.21	133.79	1784.80	
100	1352.14	7.64	6.62	20.21	133.79	1784.80	
101	1372.35	5.60	4.94	20.22	99.89	1884.69	
101	1372.35	5.60	4.94	20.22	99.89	1884.69	
102	1392.57	4.28					
						A Riportare	1884.69

TRONCO 28

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 29	
RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
102	1392.57	4.28	4.00	20.22	80.88	1965.57	
103	1412.79	3.72					
103	1412.79	3.72	6.67	20.22	134.87	2100.44	
104	1433.01	9.62					
104	1433.01	9.62	9.57	9.77	93.50	2193.94	
105	1442.78	9.52					
105	1442.78	9.52	9.51	10.46	99.47	2293.41	
106	1453.24	9.50					
106	1453.24	9.50	4.80	20.23	97.10	2390.51	
107	1473.47	0.09					
107	1473.47	0.09	0.09	4.37	0.39	2390.90	
108	1477.84	0.09					
108	1477.84	0.09	0.08	15.86	1.43	2392.33	
109	1493.70	0.08					
109	1493.70	0.08	0.04	20.22	0.81	2393.14	
110	1513.92	0.00					
110	1513.92	0.00	0.18	20.19	3.63	2396.77	
111	1534.11	0.35					
111	1534.11	0.35	3.11	20.18	62.76	2459.53	
112	1554.29	5.86					
112	1554.29	5.86	10.72	15.42	165.46	2624.99	
113	1569.71	15.59					
113	1569.71	15.59	16.83	4.72	79.44	2704.43	
114	1574.43	18.07					
114	1574.43	18.07	18.05	20.01	361.38	3065.81	
115	1594.44	18.04					
115	1594.44	18.04	18.68	6.83	127.58	3193.39	
116	1601.27	19.32					
116	1601.27	19.32	20.69	13.18	272.69	3466.08	
117	1614.45	22.06					
A Riportare						3466.08	

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 30	
RILEVATO				U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
117	1614.45	22.06	23.99	19.99	479.56	3945.64
118	1634.44	25.92	26.58	20.00	531.60	4477.24
118	1634.44	25.92	28.01	20.00	560.20	5037.44
119	1654.44	27.23	32.07	4.93	158.11	5195.55
119	1654.44	27.23	33.36	15.07	502.74	5698.29
120	1674.44	28.79	27.27	4.93	134.44	5832.73
120	1674.44	28.79	21.47	15.07	323.70	6156.43
121	1679.37	35.35	17.65	20.00	353.00	6509.43
121	1679.37	35.35	13.16	20.00	263.20	6772.63
122	1694.44	31.36	10.79	11.62	232.40	7005.03
122	1694.44	31.36	11.62	20.00	232.40	7005.03
123	1699.36	23.18	11.73	20.00	234.60	7239.63
123	1699.36	23.18	11.73	20.00	234.60	7239.63
124	1714.44	19.77	11.18	20.00	223.60	7463.23
124	1714.44	19.77	11.18	20.00	223.60	7463.23
125	1734.44	15.53	11.53	20.00	230.60	7693.83
125	1734.44	15.53	11.53	20.00	230.60	7693.83
126	1754.44	10.79	11.70	20.00	247.00	7940.83
126	1754.44	10.79	11.70	20.00	247.00	7940.83
127	1774.44	12.45	12.35	20.00	266.00	8206.83
127	1774.44	12.45	12.35	20.00	266.00	8206.83
128	1794.44	11.01	13.29	20.00	266.00	8206.83
128	1794.44	11.01	13.29	20.00	266.00	8206.83
129	1814.44	11.35				
129	1814.44	11.35				
130	1834.44	11.70				
130	1834.44	11.70				
131	1854.44	12.99				
131	1854.44	12.99				
132	1874.44	13.60				
A Riportare						8206.83

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 31	
RILEVATO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
132	1874.44	13.60	13.90	16.92	235.19	8442.02
133	1891.36	14.19	14.11	2.95	41.62	8483.64
134	1894.31	14.03	10.87	19.11	207.73	8691.37
135	1913.42	7.70	9.11	10.88	99.12	8790.49
136	1924.30	10.51	10.85	7.95	86.34	8876.83
137	1932.25	11.20	9.04	24.98	225.82	9102.65
138	1957.23	6.88	6.74	2.90	19.55	9122.20
139	1960.13	6.60	5.21	20.00	104.20	9226.40
140	1980.13	3.82	4.16	20.00	83.20	9309.60
141	2000.13	4.50	4.22	20.00	84.60	9394.20
142	2020.13	3.95	4.98	8.00	39.92	9434.12
143	2028.13	6.02	7.20	4.00	28.80	9462.92
144	2032.13	8.38	10.39	3.37	35.01	9497.93
145	2035.50	12.40				
Totale						9497.93

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 32	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	0.52				
			0.55	1.01	0.56	0.56
1_A	1.01	0.57				
1_A	1.01	0.57				
			0.61	7.13	4.35	4.91
2	8.14	0.64				
2	8.14	0.64				
			0.66	1.56	1.03	5.94
2_A	9.70	0.68				
2_A	9.70	0.68				
			1.10	10.30	11.33	17.27
3	20.00	1.52				
3	20.00	1.52				
			1.22	13.21	16.12	33.39
4	33.21	0.91				
4	33.21	0.91				
			0.91	6.79	6.18	39.57
5	40.00	0.91				
5	40.00	0.91				
			0.66	10.82	7.14	46.71
6	50.82	0.41				
6	50.82	0.41				
			0.45	7.45	3.35	50.06
7	58.27	0.49				
7	58.27	0.49				
			0.48	2.06	0.99	51.05
8	60.33	0.47				
8	60.33	0.47				
			0.45	10.20	4.59	55.64
9	70.54	0.42				
9	70.54	0.42				
			0.61	20.20	12.32	67.96
10	90.74	0.79				
10	90.74	0.79				
			0.74	20.20	14.95	82.91
11	110.94	0.68				
11	110.94	0.68				
			0.55	20.19	11.10	94.01
12	131.13	0.41				
12	131.13	0.41				
			0.49	20.19	9.89	103.90
13	151.32	0.56				
13	151.32	0.56				
			0.58	20.19	11.71	115.61
14	171.51	0.60				
A Riportare						115.61

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 33	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
14	171.51	0.60	0.60	1.20	0.72	116.33
15	172.71	0.60	0.57	18.99	11.01	127.34
15	172.71	0.60	0.51	20.18	10.29	137.63
16	191.70	0.55	0.45	2.88	1.30	138.93
16	191.70	0.55	0.43	17.31	7.44	146.37
17	211.88	0.46	0.41	20.16	8.27	154.64
17	211.88	0.46	0.41	20.16	8.27	154.64
18	214.76	0.44	0.41	20.15	8.26	162.90
18	214.76	0.44	0.42	12.81	5.38	168.28
19	232.07	0.41	0.42	7.28	3.06	171.34
19	232.07	0.41	0.40	20.03	8.01	179.35
20	252.23	0.41	0.40	16.18	6.63	185.98
20	252.23	0.41	0.42	3.82	1.60	187.58
21	272.38	0.40	0.42	9.62	4.04	191.62
21	272.38	0.40	0.42	10.38	4.36	195.98
22	285.19	0.43	0.41	19.99	8.20	204.18
22	285.19	0.43	0.41	19.99	8.20	204.18
23	292.47	0.40				
23	292.47	0.40				
24	312.50	0.40				
24	312.50	0.40				
25	328.68	0.42				
25	328.68	0.42				
26	332.50	0.42				
26	332.50	0.42				
27	342.12	0.42				
27	342.12	0.42				
28	352.50	0.41				
28	352.50	0.41				
29	372.49	0.40				
A Riportare						204.18

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 34	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
29	372.49	0.40	0.41	19.96	8.18	212.36
30	392.45	0.42				
30	392.45	0.42	0.57	10.74	6.12	218.48
31	403.19	0.72				
31	403.19	0.72	0.74	9.17	6.79	225.27
32	412.36	0.76				
32	412.36	0.76	0.76	19.84	15.08	240.35
33	432.20	0.75				
33	432.20	0.75	0.72	19.82	14.27	254.62
34	452.02	0.68				
34	452.02	0.68	0.72	15.49	11.15	265.77
35	467.51	0.75				
35	467.51	0.75	0.79	4.32	3.41	269.18
36	471.83	0.83				
36	471.83	0.83	0.87	19.80	17.23	286.41
37	491.63	0.91				
37	491.63	0.91	0.92	5.02	4.62	291.03
38	496.65	0.93				
38	496.65	0.93	0.61	3.12	1.90	292.93
38_A	499.76	0.28				
38_A	499.76	0.28	0.29	8.94	2.59	295.52
38_B	508.71	0.29				
38_B	508.71	0.29	0.62	2.72	1.69	297.21
39	511.43	0.94				
39	511.43	0.94	0.98	5.25	5.15	302.36
40	516.68	1.01				
40	516.68	1.01	0.96	14.56	13.98	316.34
41	531.24	0.91				
41	531.24	0.91	0.66	14.94	9.86	326.20
42	546.18	0.41				
A Riportare						326.20

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 35	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
42	546.18	0.41	0.40	4.85	1.94	328.14
43	551.03	0.39	0.39	0.46	0.18	328.32
44	551.49	0.39	0.39	19.34	7.54	335.86
45	570.83	0.39	0.39	19.80	7.72	343.58
46	590.63	0.38	0.41	19.79	8.11	351.69
47	610.42	0.43	0.44	19.79	8.71	360.40
48	630.21	0.44	0.44	5.23	2.30	362.70
49	635.44	0.44	0.42	14.57	6.12	368.82
50	650.01	0.40	0.40	19.80	7.92	376.74
51	669.81	0.39	0.41	19.36	7.94	384.68
52	689.17	0.42	0.42	0.47	0.20	384.88
53	689.64	0.42	0.43	19.95	8.58	393.46
54	709.59	0.44	0.43	19.96	8.58	402.04
55	729.55	0.41	0.42	19.98	8.39	410.43
56	749.53	0.42	0.45	11.31	5.09	415.52
57	760.84	0.47				
A Riportare						415.52

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 36	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
57	760.84	0.47	0.47	8.69	4.08	419.60
58	769.53	0.46	0.43	20.00	8.60	428.20
58	769.53	0.46	0.41	20.00	8.20	436.40
59	789.53	0.40	0.41	20.00	8.20	436.40
59	789.53	0.40	0.41	20.00	8.20	436.40
60	809.53	0.41	0.41	20.00	8.20	444.60
60	809.53	0.41	0.41	20.00	8.20	444.60
61	829.53	0.41	0.41	20.00	8.20	452.80
61	829.53	0.41	0.41	20.00	8.20	452.80
62	849.53	0.40	0.41	20.00	8.20	461.00
62	849.53	0.40	0.41	20.00	8.20	461.00
63	869.53	0.42	0.43	20.00	8.60	469.60
63	869.53	0.42	0.43	20.00	8.60	469.60
64	889.53	0.43	0.42	4.97	2.09	471.69
64	889.53	0.43	0.42	4.97	2.09	471.69
65	894.50	0.41	0.41	15.03	6.16	477.85
65	894.50	0.41	0.41	15.03	6.16	477.85
66	909.53	0.40	0.41	4.97	2.04	479.89
66	909.53	0.40	0.41	4.97	2.04	479.89
67	914.49	0.41	0.41	15.03	6.16	486.05
67	914.49	0.41	0.41	15.03	6.16	486.05
68	929.53	0.41	0.43	20.00	8.60	494.65
68	929.53	0.41	0.43	20.00	8.60	494.65
69	949.53	0.45	0.44	20.00	9.00	503.65
69	949.53	0.45	0.44	20.00	9.00	503.65
70	969.53	0.44	0.43	20.00	8.60	512.25
70	969.53	0.44	0.43	20.00	8.60	512.25
71	989.53	0.41	0.41	20.00	8.20	520.45
71	989.53	0.41	0.41	20.00	8.20	520.45
72	1009.53	0.41				
A Riportare						520.45

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 37	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
72	1009.53	0.41	0.42	20.00	8.40	528.85
73	1029.53	0.42	0.41	20.00	8.20	537.05
74	1049.53	0.40	0.41	20.00	8.20	545.25
75	1069.53	0.42	0.41	10.48	4.30	549.55
76	1080.01	0.40	0.41	9.52	3.90	553.45
77	1089.53	0.41	0.41	20.02	8.21	561.66
78	1109.55	0.40	0.56	17.72	9.92	571.58
79	1127.27	0.72	0.73	2.30	1.68	573.26
80	1129.57	0.73	0.76	15.00	11.40	584.66
81	1144.57	0.79	0.84	8.50	7.14	591.80
82	1153.07	0.89	0.84	1.50	1.26	593.06
83	1154.57	0.79	0.76	20.02	15.22	608.28
84	1174.59	0.72	0.72	4.29	3.09	611.37
85	1178.88	0.71	0.75	10.78	8.09	619.46
86	1189.66	0.78	0.60	13.52	8.11	627.57
87	1203.18	0.42				
A Riportare						627.57

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 38	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
87	1203.18	0.42	0.41	6.83	2.80	630.37
88	1210.01	0.40	0.41	12.42	5.09	635.46
88	1210.01	0.40	0.41	3.24	1.33	636.79
89	1222.43	0.41	0.41	10.43	4.28	641.07
89	1222.43	0.41	0.41	5.58	2.29	643.36
90	1225.67	0.41	0.41	14.74	6.19	649.55
90	1225.67	0.41	0.42	15.09	6.49	656.04
91	1236.10	0.40	0.43	20.12	8.25	664.29
91	1236.10	0.40	0.41	20.11	8.04	672.33
92	1241.68	0.41	0.40	4.12	1.69	674.02
92	1241.68	0.41	0.41	16.07	10.77	684.79
93	1256.42	0.42	0.67	8.74	8.39	693.18
93	1256.42	0.42	0.96	11.47	12.04	705.22
94	1271.51	0.43	1.05	20.21	21.22	726.44
94	1271.51	0.43	1.05	20.22	19.61	746.05
95	1291.63	0.39	0.97			
95	1291.63	0.39				
96	1311.74	0.40				
96	1311.74	0.40				
97	1315.86	0.42				
97	1315.86	0.42				
98	1331.93	0.91				
98	1331.93	0.91				
99	1340.67	1.00				
99	1340.67	1.00				
100	1352.14	1.09				
100	1352.14	1.09				
101	1372.35	1.01				
101	1372.35	1.01				
102	1392.57	0.93				
A Riportare						746.05

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 39	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
102	1392.57	0.93	0.92	20.22	18.60	764.65
103	1412.79	0.90	0.91	20.22	18.40	783.05
104	1433.01	0.91	0.92	9.77	8.99	792.04
105	1442.78	0.92	0.92	10.46	9.62	801.66
106	1453.24	0.92	0.82	20.23	16.59	818.25
107	1473.47	0.71	0.71	4.37	3.10	821.35
108	1477.84	0.71	0.73	15.86	11.58	832.93
109	1493.70	0.74	0.81	20.22	16.38	849.31
110	1513.92	0.87	0.74	20.19	14.94	864.25
111	1534.11	0.61	0.72	20.18	14.53	878.78
112	1554.29	0.83	1.14	15.42	17.58	896.36
113	1569.71	1.45	1.55	4.72	7.32	903.68
114	1574.43	1.64	1.73	20.01	34.62	938.30
115	1594.44	1.81	1.83	6.83	12.50	950.80
116	1601.27	1.84	1.86	13.18	24.51	975.31
117	1614.45	1.87				
A Riportare						975.31

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 40	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
117	1614.45	1.87	1.90	19.99	37.98	1013.29
118	1634.44	1.93	1.93	20.00	38.80	1052.09
118	1634.44	1.93	1.93	20.00	38.80	1052.09
119	1654.44	1.94	1.95	20.00	39.00	1091.09
119	1654.44	1.94	1.95	20.00	39.00	1091.09
120	1674.44	1.96	1.93	4.93	9.51	1100.60
120	1674.44	1.96	1.93	4.93	9.51	1100.60
121	1679.37	1.90	1.84	15.07	27.88	1128.48
121	1679.37	1.90	1.84	15.07	27.88	1128.48
122	1694.44	1.79	1.78	4.93	8.82	1137.30
122	1694.44	1.79	1.78	4.93	8.82	1137.30
123	1699.36	1.78	1.72	15.07	25.92	1163.22
123	1699.36	1.78	1.72	15.07	25.92	1163.22
124	1714.44	1.65	1.56	20.00	31.20	1194.42
124	1714.44	1.65	1.56	20.00	31.20	1194.42
125	1734.44	1.46	1.36	20.00	27.20	1221.62
125	1734.44	1.46	1.36	20.00	27.20	1221.62
126	1754.44	1.26	1.28	20.00	25.60	1247.22
126	1754.44	1.26	1.28	20.00	25.60	1247.22
127	1774.44	1.29	1.35	20.00	27.00	1274.22
127	1774.44	1.29	1.35	20.00	27.00	1274.22
128	1794.44	1.41	1.42	20.00	28.40	1302.62
128	1794.44	1.41	1.42	20.00	28.40	1302.62
129	1814.44	1.42	1.45	20.00	29.00	1331.62
129	1814.44	1.42	1.45	20.00	29.00	1331.62
130	1834.44	1.48	1.48	20.00	29.60	1361.22
130	1834.44	1.48	1.48	20.00	29.60	1361.22
131	1854.44	1.48	1.44	20.00	28.80	1390.02
131	1854.44	1.48	1.44	20.00	28.80	1390.02
132	1874.44	1.40				
					A Riportare	1390.02

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 41	
TERRENO VEGETALE				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
132	1874.44	1.40	1.39	16.92	23.52	1413.54
133	1891.36	1.38				
133	1891.36	1.38	1.37	2.95	4.04	1417.58
134	1894.31	1.35				
134	1894.31	1.35	1.21	19.11	23.12	1440.70
135	1913.42	1.07				
135	1913.42	1.07	1.32	10.88	14.36	1455.06
136	1924.30	1.57				
136	1924.30	1.57	1.61	7.95	12.80	1467.86
137	1932.25	1.65				
137	1932.25	1.65	1.51	24.98	37.72	1505.58
138	1957.23	1.37				
138	1957.23	1.37	1.36	2.90	3.94	1509.52
139	1960.13	1.34				
139	1960.13	1.34	1.26	20.00	25.20	1534.72
140	1980.13	1.18				
140	1980.13	1.18	1.20	20.00	24.00	1558.72
141	2000.13	1.22				
141	2000.13	1.22	1.20	20.00	24.00	1582.72
142	2020.13	1.17				
142	2020.13	1.17	1.22	8.00	9.76	1592.48
143	2028.13	1.27				
143	2028.13	1.27	1.31	4.00	5.24	1597.72
144	2032.13	1.34				
144	2032.13	1.34	1.23	3.37	4.15	1601.87
145	2035.50	1.12				
Totale						1601.87

TRONCO 28						
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
1	0.00	6.68				
			6.69	1.01	6.76	6.76
1_A	1.01	6.69				
1_A	1.01	6.69	6.71	7.13	47.84	54.60
2	8.14	6.72				
2	8.14	6.72	6.72	1.56	10.48	65.08
2_A	9.70	6.72				
2_A	9.70	6.72	6.47	10.30	66.64	131.72
3	20.00	6.22				
3	20.00	6.22	5.78	13.21	76.35	208.07
4	33.21	5.34				
4	33.21	5.34	5.12	6.79	34.76	242.83
5	40.00	4.89				
5	40.00	4.89	4.54	10.82	49.12	291.95
6	50.82	4.18				
6	50.82	4.18	4.09	7.45	30.47	322.42
7	58.27	4.00				
7	58.27	4.00	4.00	2.06	8.24	330.66
8	60.33	4.00				
8	60.33	4.00	4.00	10.20	40.80	371.46
9	70.54	4.00				
9	70.54	4.00	4.00	20.20	80.80	452.26
10	90.74	4.00				
10	90.74	4.00	4.00	20.20	80.80	533.06
11	110.94	4.00				
11	110.94	4.00	4.00	20.19	80.76	613.82
12	131.13	4.00				
12	131.13	4.00	4.00	20.19	80.76	694.58
13	151.32	4.00				
13	151.32	4.00	4.00	20.19	80.76	775.34
14	171.51	4.00				
A Riportare						775.34

TRONCO 28						
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
14	171.51	4.00	4.00	1.20	4.80	780.14
15	172.71	4.00	4.00	18.99	75.96	856.10
15	172.71	4.00	4.00	20.18	80.92	937.02
16	191.70	4.00	4.01	2.88	11.55	948.57
16	191.70	4.00	4.01	17.31	69.24	1017.81
17	211.88	4.01	4.01	20.16	80.64	1098.45
17	211.88	4.01	4.01	20.16	80.64	1098.45
18	214.76	4.00	4.00	20.15	80.60	1179.05
18	214.76	4.00	4.00	20.15	80.60	1179.05
19	232.07	4.00	4.00	12.81	51.24	1230.29
19	232.07	4.00	4.00	7.28	29.12	1259.41
20	252.23	4.00	4.00	20.03	80.12	1339.53
20	252.23	4.00	4.00	16.18	64.72	1404.25
21	272.38	4.00	4.00	3.82	15.28	1419.53
21	272.38	4.00	4.00	9.62	38.48	1458.01
22	285.19	4.00	4.00	10.38	41.52	1499.53
22	285.19	4.00	4.00	19.99	79.96	1579.49
23	292.47	4.00	4.00			
23	292.47	4.00	4.00			
24	312.50	4.00	4.00			
24	312.50	4.00	4.00			
25	328.68	4.00	4.00			
25	328.68	4.00	4.00			
26	332.50	4.00	4.00			
26	332.50	4.00	4.00			
27	342.12	4.00	4.00			
27	342.12	4.00	4.00			
28	352.50	4.00	4.00			
28	352.50	4.00	4.00			
29	372.49	4.00	4.00			
A Riportare						1579.49

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 44	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
29	372.49	4.00	4.00	19.96	79.84	1659.33
30	392.45	4.00	4.00	10.74	42.96	1702.29
30	392.45	4.00	4.00	9.17	36.68	1738.97
31	403.19	4.00	4.00	19.84	79.36	1818.33
31	403.19	4.00	4.00	19.82	79.28	1897.61
32	412.36	4.00	4.00	15.49	61.96	1959.57
32	412.36	4.00	4.00	4.32	17.28	1976.85
33	432.20	4.00	4.00	19.80	79.20	2056.05
33	432.20	4.00	4.00	5.02	27.66	2083.71
34	452.02	4.00	5.51	3.12	21.93	2105.64
34	452.02	4.00	7.03	8.94	62.85	2168.49
35	467.51	4.00	7.03	2.72	19.07	2187.56
35	467.51	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
36	471.83	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
36	471.83	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
37	491.63	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
37	491.63	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
38	496.65	7.02	7.01	2.72	19.07	2187.56
38	496.65	7.02	7.01	2.72	19.07	2187.56
38_A	499.76	7.04	7.01	2.72	19.07	2187.56
38_A	499.76	7.04	7.01	2.72	19.07	2187.56
38_B	508.71	7.02	7.01	2.72	19.07	2187.56
38_B	508.71	7.02	7.01	2.72	19.07	2187.56
39	511.43	7.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
39	511.43	7.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
40	516.68	4.01	5.51	5.25	28.93	2216.49
40	516.68	4.01	5.51	5.25	28.93	2216.49
41	531.24	4.01	4.01	14.56	58.39	2274.88
41	531.24	4.01	4.01	14.56	58.39	2274.88
42	546.18	4.00	4.01	14.94	59.91	2334.79
					A Riportare	2334.79

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 45	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
42	546.18	4.00	4.00	4.85	19.40	2354.19
43	551.03	4.00	4.00	0.46	1.84	2356.03
44	551.49	4.00	4.00	19.34	77.36	2433.39
45	570.83	4.00	4.01	19.80	79.40	2512.79
46	590.63	4.01	4.01	19.79	79.36	2592.15
47	610.42	4.00	4.00	19.79	79.16	2671.31
48	630.21	4.00	4.00	5.23	20.92	2692.23
49	635.44	4.00	4.00	14.57	58.28	2750.51
50	650.01	4.00	4.00	19.80	79.20	2829.71
51	669.81	4.00	4.00	19.36	77.44	2907.15
52	689.17	4.00	4.00	0.47	1.88	2909.03
53	689.64	4.00	4.00	19.95	79.80	2988.83
54	709.59	4.00	4.00	19.96	79.84	3068.67
55	729.55	4.00	4.00	19.98	79.92	3148.59
56	749.53	4.00	4.00	11.31	45.24	3193.83
57	760.84	4.00				
A Riportare						3193.83

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 46	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
57	760.84	4.00	4.00	8.69	34.76	3228.59
58	769.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3308.59
58	769.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
59	789.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
59	789.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
60	809.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3468.59
60	809.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3468.59
61	829.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3548.59
61	829.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3548.59
62	849.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3628.59
62	849.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3628.59
63	869.53	4.00	4.01	20.00	80.20	3708.79
63	869.53	4.00	4.01	20.00	80.20	3708.79
64	889.53	4.02	5.51	4.97	27.38	3736.17
64	889.53	4.02	5.51	4.97	27.38	3736.17
65	894.50	7.00	6.99	15.03	105.06	3841.23
65	894.50	7.00	6.99	15.03	105.06	3841.23
66	909.53	6.98	5.49	4.97	27.29	3868.52
66	909.53	6.98	5.49	4.97	27.29	3868.52
67	914.49	4.00	4.00	15.03	60.12	3928.64
67	914.49	4.00	4.00	15.03	60.12	3928.64
68	929.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4008.64
68	929.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4008.64
69	949.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4088.64
69	949.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4088.64
70	969.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4168.64
70	969.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4168.64
71	989.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4248.64
71	989.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4248.64
72	1009.53	4.00				
A Riportare						4248.64

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 47	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
72	1009.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4328.64
73	1029.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4408.64
73	1029.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4408.64
74	1049.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4488.64
74	1049.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4488.64
75	1069.53	4.00	4.00	10.48	41.92	4530.56
75	1069.53	4.00	4.00	10.48	41.92	4530.56
76	1080.01	4.00	4.00	9.52	38.08	4568.64
76	1080.01	4.00	4.00	9.52	38.08	4568.64
77	1089.53	4.00	4.00	20.02	80.08	4648.72
77	1089.53	4.00	4.00	20.02	80.08	4648.72
78	1109.55	4.00	4.00	17.72	70.88	4719.60
78	1109.55	4.00	4.00	17.72	70.88	4719.60
79	1127.27	4.00	4.00	2.30	9.20	4728.80
79	1127.27	4.00	4.00	2.30	9.20	4728.80
80	1129.57	4.00	4.00	15.00	60.00	4788.80
80	1129.57	4.00	4.00	15.00	60.00	4788.80
81	1144.57	4.00	4.00	8.50	34.00	4822.80
81	1144.57	4.00	4.00	8.50	34.00	4822.80
82	1153.07	4.00	4.01	1.50	6.02	4828.82
82	1153.07	4.00	4.01	1.50	6.02	4828.82
83	1154.57	4.01	4.01	20.02	80.28	4909.10
83	1154.57	4.01	4.01	20.02	80.28	4909.10
84	1174.59	4.00	4.00	4.29	17.16	4926.26
84	1174.59	4.00	4.00	4.29	17.16	4926.26
85	1178.88	4.00	4.00	10.78	43.12	4969.38
85	1178.88	4.00	4.00	10.78	43.12	4969.38
86	1189.66	4.00	4.00	13.52	54.08	5023.46
86	1189.66	4.00	4.00	13.52	54.08	5023.46
87	1203.18	4.00				
					A Riportare	5023.46

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 48	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
87	1203.18	4.00	4.00	6.83	27.32	5050.78
88	1210.01	4.00	4.00	12.42	49.68	5100.46
88	1210.01	4.00	4.00	3.24	12.96	5113.42
89	1222.43	4.00	4.00	10.43	41.72	5155.14
89	1222.43	4.00	4.00	5.58	22.32	5177.46
90	1225.67	4.00	4.00	14.74	58.96	5236.42
90	1225.67	4.00	4.00	15.09	60.36	5296.78
91	1236.10	4.00	4.00	20.12	80.48	5377.26
91	1236.10	4.00	4.00	20.11	80.44	5457.70
92	1241.68	4.00	4.00	4.12	16.48	5474.18
92	1241.68	4.00	4.00	16.07	64.28	5538.46
93	1256.42	4.00	4.00	8.74	34.96	5573.42
93	1256.42	4.00	4.00	11.47	45.99	5619.41
94	1271.51	4.00	4.00	20.21	81.04	5700.45
94	1271.51	4.00	4.00	20.22	80.88	5781.33
95	1291.63	4.00	4.00			
95	1291.63	4.00	4.00			
96	1311.74	4.00	4.00			
96	1311.74	4.00	4.00			
97	1315.86	4.00	4.00			
97	1315.86	4.00	4.00			
98	1331.93	4.00	4.00			
98	1331.93	4.00	4.00			
99	1340.67	4.00	4.00			
99	1340.67	4.00	4.00			
100	1352.14	4.01	4.01			
100	1352.14	4.01	4.01			
101	1372.35	4.00	4.00			
101	1372.35	4.00	4.00			
102	1392.57	4.00	4.00			
A Riportare						5781.33

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 49	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
102	1392.57	4.00	4.00	20.22	80.88	5862.21
103	1412.79	4.00	4.00	20.22	80.88	5943.09
103	1412.79	4.00	4.00	20.22	80.88	5943.09
104	1433.01	4.00	4.00	9.77	39.08	5982.17
104	1433.01	4.00	4.00	9.77	39.08	5982.17
105	1442.78	4.00	4.00	10.46	41.84	6024.01
105	1442.78	4.00	4.00	10.46	41.84	6024.01
106	1453.24	4.00	4.00	20.23	80.92	6104.93
106	1453.24	4.00	4.00	20.23	80.92	6104.93
107	1473.47	4.00	4.00	4.37	17.48	6122.41
107	1473.47	4.00	4.00	4.37	17.48	6122.41
108	1477.84	4.00	4.00	15.86	63.44	6185.85
108	1477.84	4.00	4.00	15.86	63.44	6185.85
109	1493.70	4.00	4.00	20.22	80.88	6266.73
109	1493.70	4.00	4.00	20.22	80.88	6266.73
110	1513.92	4.00	4.00	20.19	80.76	6347.49
110	1513.92	4.00	4.00	20.19	80.76	6347.49
111	1534.11	4.00	4.00	20.18	80.72	6428.21
111	1534.11	4.00	4.00	20.18	80.72	6428.21
112	1554.29	4.00	4.00	15.42	61.68	6489.89
112	1554.29	4.00	4.00	15.42	61.68	6489.89
113	1569.71	4.00	4.00	4.72	18.88	6508.77
113	1569.71	4.00	4.00	4.72	18.88	6508.77
114	1574.43	4.00	4.00	20.01	80.04	6588.81
114	1574.43	4.00	4.00	20.01	80.04	6588.81
115	1594.44	4.00	4.00	6.83	27.32	6616.13
115	1594.44	4.00	4.00	6.83	27.32	6616.13
116	1601.27	4.00	4.00	13.18	52.72	6668.85
116	1601.27	4.00	4.00	13.18	52.72	6668.85
117	1614.45	4.00				
					A Riportare	6668.85

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 50	
STRATO DI USURA				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
117	1614.45	4.00	4.00	19.99	79.96	6748.81
118	1634.44	4.00	4.00	20.00	80.00	6828.81
118	1634.44	4.00	4.00	20.00	80.00	6828.81
119	1654.44	4.00	4.00	20.00	80.00	6909.61
119	1654.44	4.00	4.04	20.00	80.80	6909.61
120	1674.44	4.07	4.07	4.93	27.36	6936.97
120	1674.44	4.07	5.55	4.93	27.36	6936.97
121	1679.37	7.02	7.02	15.07	105.34	7042.31
121	1679.37	7.02	6.99	15.07	105.34	7042.31
122	1694.44	6.96	6.96	4.93	27.02	7069.33
122	1694.44	6.96	5.48	4.93	27.02	7069.33
123	1699.36	4.00	4.00	15.07	60.28	7129.61
123	1699.36	4.00	4.00	15.07	60.28	7129.61
124	1714.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7209.61
124	1714.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7209.61
125	1734.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7289.61
125	1734.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7289.61
126	1754.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7369.61
126	1754.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7369.61
127	1774.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7449.61
127	1774.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7449.61
128	1794.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7529.61
128	1794.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7529.61
129	1814.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7609.61
129	1814.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7609.61
130	1834.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7689.61
130	1834.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7689.61
131	1854.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7769.61
131	1854.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7769.61
132	1874.44	4.00	4.00			
A Riportare						7769.61

TRONCO 28

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

51

STRATO DI USURA

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI		
					Parziale	Totale	
132	1874.44	4.00	4.00	16.92	67.68	7837.29	
133	1891.36	4.00	4.00	2.95	11.80	7849.09	
134	1894.31	4.00	4.00	19.11	76.44	7925.53	
135	1913.42	4.00	4.00	10.88	43.52	7969.05	
136	1924.30	4.00	4.00	7.95	31.80	8000.85	
137	1932.25	4.00	4.00	24.98	99.92	8100.77	
138	1957.23	4.00	4.00	2.90	11.60	8112.37	
139	1960.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8192.37	
140	1980.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8272.37	
141	2000.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8352.37	
142	2020.13	4.00	4.02	8.00	32.16	8384.53	
143	2028.13	4.03	5.22	4.00	20.92	8405.45	
144	2032.13	6.42	10.44	3.37	35.18	8440.63	
145	2035.50	14.46					
						Totale	8440.63

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 52	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	6.68				
			6.69	1.01	6.76	6.76
1_A	1.01	6.69				
1_A	1.01	6.69	6.71	7.13	47.84	54.60
2	8.14	6.72				
2	8.14	6.72	6.72	1.56	10.48	65.08
2_A	9.70	6.72				
2_A	9.70	6.72	6.47	10.30	66.64	131.72
3	20.00	6.22				
3	20.00	6.22	5.78	13.21	76.35	208.07
4	33.21	5.34				
4	33.21	5.34	5.12	6.79	34.76	242.83
5	40.00	4.89				
5	40.00	4.89	4.54	10.82	49.12	291.95
6	50.82	4.18				
6	50.82	4.18	4.09	7.45	30.47	322.42
7	58.27	4.00				
7	58.27	4.00	4.00	2.06	8.24	330.66
8	60.33	4.00				
8	60.33	4.00	4.00	10.20	40.80	371.46
9	70.54	4.00				
9	70.54	4.00	4.00	20.20	80.80	452.26
10	90.74	4.00				
10	90.74	4.00	4.00	20.20	80.80	533.06
11	110.94	4.00				
11	110.94	4.00	4.00	20.19	80.76	613.82
12	131.13	4.00				
12	131.13	4.00	4.00	20.19	80.76	694.58
13	151.32	4.00				
13	151.32	4.00	4.00	20.19	80.76	775.34
14	171.51	4.00				
A Riportare						775.34

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 53	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
14	171.51	4.00	4.00	1.20	4.80	780.14
15	172.71	4.00	4.00	18.99	75.96	856.10
15	172.71	4.00	4.00	20.18	80.92	937.02
16	191.70	4.00	4.01	2.88	11.55	948.57
16	191.70	4.00	4.01	17.31	69.24	1017.81
17	211.88	4.01	4.01	20.16	80.64	1098.45
17	211.88	4.01	4.01	20.16	80.64	1098.45
18	214.76	4.00	4.00	20.15	80.60	1179.05
18	214.76	4.00	4.00	20.15	80.60	1179.05
19	232.07	4.00	4.00	12.81	51.24	1230.29
19	232.07	4.00	4.00	7.28	29.12	1259.41
20	252.23	4.00	4.00	20.03	80.12	1339.53
20	252.23	4.00	4.00	16.18	64.72	1404.25
21	272.38	4.00	4.00	3.82	15.28	1419.53
21	272.38	4.00	4.00	9.62	38.48	1458.01
22	285.19	4.00	4.00	10.38	41.52	1499.53
22	285.19	4.00	4.00	19.99	79.96	1579.49
23	292.47	4.00	4.00			
23	292.47	4.00	4.00			
24	312.50	4.00	4.00			
24	312.50	4.00	4.00			
25	328.68	4.00	4.00			
25	328.68	4.00	4.00			
26	332.50	4.00	4.00			
26	332.50	4.00	4.00			
27	342.12	4.00	4.00			
27	342.12	4.00	4.00			
28	352.50	4.00	4.00			
28	352.50	4.00	4.00			
29	372.49	4.00	4.00			
A Riportare						1579.49

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 54	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
29	372.49	4.00	4.00	19.96	79.84	1659.33
30	392.45	4.00	4.00	10.74	42.96	1702.29
30	392.45	4.00	4.00	9.17	36.68	1738.97
31	403.19	4.00	4.00	19.84	79.36	1818.33
31	403.19	4.00	4.00	19.82	79.28	1897.61
32	412.36	4.00	4.00	15.49	61.96	1959.57
32	412.36	4.00	4.00	4.32	17.28	1976.85
33	432.20	4.00	4.00	19.80	79.20	2056.05
33	432.20	4.00	4.00	5.02	27.66	2083.71
34	452.02	4.00	5.51	3.12	21.93	2105.64
34	452.02	4.00	7.03	8.94	62.85	2168.49
35	467.51	4.00	7.03	2.72	19.07	2187.56
35	467.51	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
36	471.83	4.00	7.00	5.51	28.93	2216.49
36	471.83	4.00	7.00	5.25	28.93	2216.49
37	491.63	4.00	4.01	14.56	58.39	2274.88
37	491.63	4.00	4.01	14.56	58.39	2274.88
38	496.65	7.02	4.01	14.94	59.91	2334.79
38	496.65	7.02	4.01			
38_A	499.76	7.04				
38_A	499.76	7.04				
38_B	508.71	7.02				
38_B	508.71	7.02				
39	511.43	7.00				
39	511.43	7.00				
40	516.68	4.01				
40	516.68	4.01				
41	531.24	4.01				
41	531.24	4.01				
42	546.18	4.00				
A Riportare						2334.79

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 55	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
42	546.18	4.00				
			4.00	4.85	19.40	2354.19
43	551.03	4.00				
43	551.03	4.00	4.00	0.46	1.84	2356.03
44	551.49	4.00				
44	551.49	4.00	4.00	19.34	77.36	2433.39
45	570.83	4.00				
45	570.83	4.00	4.01	19.80	79.40	2512.79
46	590.63	4.01				
46	590.63	4.01	4.01	19.79	79.36	2592.15
47	610.42	4.00				
47	610.42	4.00	4.00	19.79	79.16	2671.31
48	630.21	4.00				
48	630.21	4.00	4.00	5.23	20.92	2692.23
49	635.44	4.00				
49	635.44	4.00	4.00	14.57	58.28	2750.51
50	650.01	4.00				
50	650.01	4.00	4.00	19.80	79.20	2829.71
51	669.81	4.00				
51	669.81	4.00	4.00	19.36	77.44	2907.15
52	689.17	4.00				
52	689.17	4.00	4.00	0.47	1.88	2909.03
53	689.64	4.00				
53	689.64	4.00	4.00	19.95	79.80	2988.83
54	709.59	4.00				
54	709.59	4.00	4.00	19.96	79.84	3068.67
55	729.55	4.00				
55	729.55	4.00	4.00	19.98	79.92	3148.59
56	749.53	4.00				
56	749.53	4.00	4.00	11.31	45.24	3193.83
57	760.84	4.00				
					A Riportare	3193.83

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 56	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
57	760.84	4.00	4.00	8.69	34.76	3228.59
58	769.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3308.59
58	769.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
59	789.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
59	789.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
60	809.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3468.59
60	809.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3468.59
61	829.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3548.59
61	829.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3548.59
62	849.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3628.59
62	849.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3628.59
63	869.53	4.00	4.01	20.00	80.20	3708.79
63	869.53	4.00	4.01	20.00	80.20	3708.79
64	889.53	4.02	5.51	4.97	27.38	3736.17
64	889.53	4.02	5.51	4.97	27.38	3736.17
65	894.50	7.00	6.99	15.03	105.06	3841.23
65	894.50	7.00	6.99	15.03	105.06	3841.23
66	909.53	6.98	5.49	4.97	27.29	3868.52
66	909.53	6.98	5.49	4.97	27.29	3868.52
67	914.49	4.00	4.00	15.03	60.12	3928.64
67	914.49	4.00	4.00	15.03	60.12	3928.64
68	929.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4008.64
68	929.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4008.64
69	949.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4088.64
69	949.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4088.64
70	969.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4168.64
70	969.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4168.64
71	989.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4248.64
71	989.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4248.64
72	1009.53	4.00				
A Riportare						4248.64

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 57	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
72	1009.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4328.64
73	1029.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4408.64
73	1029.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4408.64
74	1049.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4488.64
74	1049.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4488.64
75	1069.53	4.00	4.00	10.48	41.92	4530.56
75	1069.53	4.00	4.00	10.48	41.92	4530.56
76	1080.01	4.00	4.00	9.52	38.08	4568.64
76	1080.01	4.00	4.00	9.52	38.08	4568.64
77	1089.53	4.00	4.00	20.02	80.08	4648.72
77	1089.53	4.00	4.00	20.02	80.08	4648.72
78	1109.55	4.00	4.00	17.72	70.88	4719.60
78	1109.55	4.00	4.00	17.72	70.88	4719.60
79	1127.27	4.00	4.00	2.30	9.20	4728.80
79	1127.27	4.00	4.00	2.30	9.20	4728.80
80	1129.57	4.00	4.00	15.00	60.00	4788.80
80	1129.57	4.00	4.00	15.00	60.00	4788.80
81	1144.57	4.00	4.00	8.50	34.00	4822.80
81	1144.57	4.00	4.00	8.50	34.00	4822.80
82	1153.07	4.00	4.01	1.50	6.02	4828.82
82	1153.07	4.00	4.01	1.50	6.02	4828.82
83	1154.57	4.01	4.01	20.02	80.28	4909.10
83	1154.57	4.01	4.01	20.02	80.28	4909.10
84	1174.59	4.00	4.00	4.29	17.16	4926.26
84	1174.59	4.00	4.00	4.29	17.16	4926.26
85	1178.88	4.00	4.00	10.78	43.12	4969.38
85	1178.88	4.00	4.00	10.78	43.12	4969.38
86	1189.66	4.00	4.00	13.52	54.08	5023.46
86	1189.66	4.00	4.00	13.52	54.08	5023.46
87	1203.18	4.00				
					A Riportare	5023.46

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 58	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
87	1203.18	4.00	4.00	6.83	27.32	5050.78
88	1210.01	4.00	4.00	12.42	49.68	5100.46
88	1210.01	4.00	4.00	3.24	12.96	5113.42
89	1222.43	4.00	4.00	10.43	41.72	5155.14
89	1222.43	4.00	4.00	5.58	22.32	5177.46
90	1225.67	4.00	4.00	14.74	58.96	5236.42
90	1225.67	4.00	4.00	15.09	60.36	5296.78
91	1236.10	4.00	4.00	20.12	80.48	5377.26
91	1236.10	4.00	4.00	20.11	80.44	5457.70
92	1241.68	4.00	4.00	4.12	16.48	5474.18
92	1241.68	4.00	4.00	16.07	64.28	5538.46
93	1256.42	4.00	4.00	8.74	34.96	5573.42
93	1256.42	4.00	4.00	11.47	45.99	5619.41
94	1271.51	4.00	4.00	20.21	81.04	5700.45
94	1271.51	4.00	4.00	20.22	80.88	5781.33
95	1291.63	4.00	4.01			
95	1291.63	4.00	4.01			
96	1311.74	4.00	4.01			
96	1311.74	4.00	4.01			
97	1315.86	4.00	4.01			
97	1315.86	4.00	4.01			
98	1331.93	4.00	4.01			
98	1331.93	4.00	4.01			
99	1340.67	4.00	4.01			
99	1340.67	4.00	4.01			
100	1352.14	4.01	4.01			
100	1352.14	4.01	4.01			
101	1372.35	4.00	4.00			
101	1372.35	4.00	4.00			
102	1392.57	4.00				
A Riportare						5781.33

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 59	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
102	1392.57	4.00	4.00	20.22	80.88	5862.21
103	1412.79	4.00	4.00	20.22	80.88	5943.09
103	1412.79	4.00	4.00	20.22	80.88	5943.09
104	1433.01	4.00	4.00	9.77	39.08	5982.17
104	1433.01	4.00	4.00	9.77	39.08	5982.17
105	1442.78	4.00	4.00	10.46	41.84	6024.01
105	1442.78	4.00	4.00	10.46	41.84	6024.01
106	1453.24	4.00	4.00	20.23	80.92	6104.93
106	1453.24	4.00	4.00	20.23	80.92	6104.93
107	1473.47	4.00	4.00	4.37	17.48	6122.41
107	1473.47	4.00	4.00	4.37	17.48	6122.41
108	1477.84	4.00	4.00	15.86	63.44	6185.85
108	1477.84	4.00	4.00	15.86	63.44	6185.85
109	1493.70	4.00	4.00	20.22	80.88	6266.73
109	1493.70	4.00	4.00	20.22	80.88	6266.73
110	1513.92	4.00	4.00	20.19	80.76	6347.49
110	1513.92	4.00	4.00	20.19	80.76	6347.49
111	1534.11	4.00	4.00	20.18	80.72	6428.21
111	1534.11	4.00	4.00	20.18	80.72	6428.21
112	1554.29	4.00	4.00	15.42	61.68	6489.89
112	1554.29	4.00	4.00	15.42	61.68	6489.89
113	1569.71	4.00	4.00	4.72	18.88	6508.77
113	1569.71	4.00	4.00	4.72	18.88	6508.77
114	1574.43	4.00	4.00	20.01	80.04	6588.81
114	1574.43	4.00	4.00	20.01	80.04	6588.81
115	1594.44	4.00	4.00	6.83	27.32	6616.13
115	1594.44	4.00	4.00	6.83	27.32	6616.13
116	1601.27	4.00	4.00	13.18	52.72	6668.85
116	1601.27	4.00	4.00	13.18	52.72	6668.85
117	1614.45	4.00				
					A Riportare	6668.85

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 60	
STRATO DI BINDER				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
117	1614.45	4.00				
			4.00	19.99	79.96	6748.81
118	1634.44	4.00				
118	1634.44	4.00	4.00	20.00	80.00	6828.81
119	1654.44	4.00				
119	1654.44	4.00	4.04	20.00	80.80	6909.61
120	1674.44	4.07				
120	1674.44	4.07				
			5.55	4.93	27.36	6936.97
121	1679.37	7.02				
121	1679.37	7.02				
			6.99	15.07	105.34	7042.31
122	1694.44	6.96				
122	1694.44	6.96				
			5.48	4.93	27.02	7069.33
123	1699.36	4.00				
123	1699.36	4.00	4.00	15.07	60.28	7129.61
124	1714.44	4.00				
124	1714.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7209.61
125	1734.44	4.00				
125	1734.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7289.61
126	1754.44	4.00				
126	1754.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7369.61
127	1774.44	4.00				
127	1774.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7449.61
128	1794.44	4.00				
128	1794.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7529.61
129	1814.44	4.00				
129	1814.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7609.61
130	1834.44	4.00				
130	1834.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7689.61
131	1854.44	4.00				
131	1854.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7769.61
132	1874.44	4.00				
					A Riportare	7769.61

TRONCO 28

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

61

STRATO DI BINDER

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
132	1874.44	4.00	4.00	16.92	67.68	7837.29
133	1891.36	4.00	4.00	2.95	11.80	7849.09
134	1894.31	4.00	4.00	19.11	76.44	7925.53
135	1913.42	4.00	4.00	10.88	43.52	7969.05
136	1924.30	4.00	4.00	7.95	31.80	8000.85
137	1932.25	4.00	4.00	24.98	99.92	8100.77
138	1957.23	4.00	4.00	2.90	11.60	8112.37
139	1960.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8192.37
140	1980.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8272.37
141	2000.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8352.37
142	2020.13	4.00	4.02	8.00	32.16	8384.53
143	2028.13	4.03	5.22	4.00	20.92	8405.45
144	2032.13	6.42	10.44	3.37	35.18	8440.63
145	2035.50	14.46				
Totale						8440.63

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 62	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	6.68				
			6.69	1.01	6.76	6.76
1_A	1.01	6.69				
1_A	1.01	6.69	6.71	7.13	47.84	54.60
2	8.14	6.72				
2	8.14	6.72	6.72	1.56	10.48	65.08
2_A	9.70	6.72				
2_A	9.70	6.72	6.47	10.30	66.64	131.72
3	20.00	6.22				
3	20.00	6.22	5.78	13.21	76.35	208.07
4	33.21	5.34				
4	33.21	5.34	5.12	6.79	34.76	242.83
5	40.00	4.89				
5	40.00	4.89	4.54	10.82	49.12	291.95
6	50.82	4.18				
6	50.82	4.18	4.09	7.45	30.47	322.42
7	58.27	4.00				
7	58.27	4.00	4.00	2.06	8.24	330.66
8	60.33	4.00				
8	60.33	4.00	4.00	10.20	40.80	371.46
9	70.54	4.00				
9	70.54	4.00	4.00	20.20	80.80	452.26
10	90.74	4.00				
10	90.74	4.00	4.00	20.20	80.80	533.06
11	110.94	4.00				
11	110.94	4.00	4.00	20.19	80.76	613.82
12	131.13	4.00				
12	131.13	4.00	4.00	20.19	80.76	694.58
13	151.32	4.00				
13	151.32	4.00	4.00	20.19	80.76	775.34
14	171.51	4.00				
A Riportare						775.34

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 63	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
14	171.51	4.00	4.00	1.20	4.80	780.14
15	172.71	4.00	4.00	18.99	75.96	856.10
15	172.71	4.00	4.00	20.18	80.92	937.02
16	191.70	4.00	4.01	2.88	11.55	948.57
16	191.70	4.00	4.01	17.31	69.24	1017.81
17	211.88	4.01	4.01	20.16	80.64	1098.45
17	211.88	4.01	4.01	20.16	80.64	1098.45
18	214.76	4.00	4.00	20.15	80.60	1179.05
18	214.76	4.00	4.00	20.15	80.60	1179.05
19	232.07	4.00	4.00	12.81	51.24	1230.29
19	232.07	4.00	4.00	7.28	29.12	1259.41
20	252.23	4.00	4.00	20.03	80.12	1339.53
20	252.23	4.00	4.00	16.18	64.72	1404.25
21	272.38	4.00	4.00	3.82	15.28	1419.53
21	272.38	4.00	4.00	9.62	38.48	1458.01
22	285.19	4.00	4.00	10.38	41.52	1499.53
22	285.19	4.00	4.00	19.99	79.96	1579.49
23	292.47	4.00	4.00			
23	292.47	4.00	4.00			
24	312.50	4.00	4.00			
24	312.50	4.00	4.00			
25	328.68	4.00	4.00			
25	328.68	4.00	4.00			
26	332.50	4.00	4.00			
26	332.50	4.00	4.00			
27	342.12	4.00	4.00			
27	342.12	4.00	4.00			
28	352.50	4.00	4.00			
28	352.50	4.00	4.00			
29	372.49	4.00	4.00			
A Riportare						1579.49

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 64	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
29	372.49	4.00	4.00	19.96	79.84	1659.33
30	392.45	4.00	4.00	10.74	42.96	1702.29
30	392.45	4.00	4.00	9.17	36.68	1738.97
31	403.19	4.00	4.00	19.84	79.36	1818.33
31	403.19	4.00	4.00	19.82	79.28	1897.61
32	412.36	4.00	4.00	15.49	61.96	1959.57
32	412.36	4.00	4.00	4.32	17.28	1976.85
33	432.20	4.00	4.00	19.80	79.20	2056.05
33	432.20	4.00	4.00	5.02	27.66	2083.71
34	452.02	4.00	5.51	3.12	21.93	2105.64
34	452.02	4.00	7.03	8.94	62.85	2168.49
35	467.51	4.00	7.03	2.72	19.07	2187.56
35	467.51	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
36	471.83	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
36	471.83	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
37	491.63	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
37	491.63	4.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
38	496.65	7.02	7.01	2.72	19.07	2187.56
38	496.65	7.02	7.01	2.72	19.07	2187.56
38_A	499.76	7.04	7.01	2.72	19.07	2187.56
38_A	499.76	7.04	7.01	2.72	19.07	2187.56
38_B	508.71	7.02	7.01	2.72	19.07	2187.56
38_B	508.71	7.02	7.01	2.72	19.07	2187.56
39	511.43	7.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
39	511.43	7.00	7.01	2.72	19.07	2187.56
40	516.68	4.01	5.51	5.25	28.93	2216.49
40	516.68	4.01	5.51	5.25	28.93	2216.49
41	531.24	4.01	4.01	14.56	58.39	2274.88
41	531.24	4.01	4.01	14.56	58.39	2274.88
42	546.18	4.00	4.01	14.94	59.91	2334.79
					A Riportare	2334.79

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 65	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
42	546.18	4.00	4.00	4.85	19.40	2354.19
43	551.03	4.00	4.00	0.46	1.84	2356.03
43	551.03	4.00	4.00	19.34	77.36	2433.39
44	551.49	4.00	4.00	19.80	79.40	2512.79
44	551.49	4.00	4.01	19.80	79.40	2512.79
45	570.83	4.00	4.01	19.79	79.36	2592.15
45	570.83	4.00	4.01	19.79	79.36	2592.15
46	590.63	4.01	4.01	19.79	79.16	2671.31
46	590.63	4.01	4.00	19.79	79.16	2671.31
47	610.42	4.00	4.00	5.23	20.92	2692.23
47	610.42	4.00	4.00	14.57	58.28	2750.51
48	630.21	4.00	4.00	19.80	79.20	2829.71
48	630.21	4.00	4.00	19.80	79.20	2829.71
49	635.44	4.00	4.00	19.36	77.44	2907.15
49	635.44	4.00	4.00	19.36	77.44	2907.15
50	650.01	4.00	4.00	0.47	1.88	2909.03
50	650.01	4.00	4.00	19.95	79.80	2988.83
51	669.81	4.00	4.00	19.95	79.80	2988.83
51	669.81	4.00	4.00	19.96	79.84	3068.67
52	689.17	4.00	4.00	19.96	79.84	3068.67
52	689.17	4.00	4.00	19.98	79.92	3148.59
53	709.59	4.00	4.00	19.98	79.92	3148.59
53	709.59	4.00	4.00	11.31	45.24	3193.83
54	729.55	4.00	4.00			
54	729.55	4.00	4.00			
55	749.53	4.00	4.00			
55	749.53	4.00	4.00			
56	749.53	4.00	4.00			
56	749.53	4.00	4.00			
57	760.84	4.00	4.00			
57	760.84	4.00	4.00			
A Riportare						3193.83

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 66	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
57	760.84	4.00	4.00	8.69	34.76	3228.59
58	769.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3308.59
58	769.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
59	789.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
59	789.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3388.59
60	809.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3468.59
60	809.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3468.59
61	829.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3548.59
61	829.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3548.59
62	849.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3628.59
62	849.53	4.00	4.00	20.00	80.00	3628.59
63	869.53	4.00	4.01	20.00	80.20	3708.79
63	869.53	4.00	4.01	20.00	80.20	3708.79
64	889.53	4.02	5.51	4.97	27.38	3736.17
64	889.53	4.02	5.51	4.97	27.38	3736.17
65	894.50	7.00	6.99	15.03	105.06	3841.23
65	894.50	7.00	6.99	15.03	105.06	3841.23
66	909.53	6.98	5.49	4.97	27.29	3868.52
66	909.53	6.98	5.49	4.97	27.29	3868.52
67	914.49	4.00	4.00	15.03	60.12	3928.64
67	914.49	4.00	4.00	15.03	60.12	3928.64
68	929.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4008.64
68	929.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4008.64
69	949.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4088.64
69	949.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4088.64
70	969.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4168.64
70	969.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4168.64
71	989.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4248.64
71	989.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4248.64
72	1009.53	4.00				
A Riportare						4248.64

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 67	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
72	1009.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4328.64
73	1029.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4408.64
73	1029.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4408.64
74	1049.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4488.64
74	1049.53	4.00	4.00	20.00	80.00	4488.64
75	1069.53	4.00	4.00	10.48	41.92	4530.56
75	1069.53	4.00	4.00	10.48	41.92	4530.56
76	1080.01	4.00	4.00	9.52	38.08	4568.64
76	1080.01	4.00	4.00	9.52	38.08	4568.64
77	1089.53	4.00	4.00	20.02	80.08	4648.72
77	1089.53	4.00	4.00	20.02	80.08	4648.72
78	1109.55	4.00	4.00	17.72	70.88	4719.60
78	1109.55	4.00	4.00	17.72	70.88	4719.60
79	1127.27	4.00	4.00	2.30	9.20	4728.80
79	1127.27	4.00	4.00	2.30	9.20	4728.80
80	1129.57	4.00	4.00	15.00	60.00	4788.80
80	1129.57	4.00	4.00	15.00	60.00	4788.80
81	1144.57	4.00	4.00	8.50	34.00	4822.80
81	1144.57	4.00	4.00	8.50	34.00	4822.80
82	1153.07	4.00	4.01	1.50	6.02	4828.82
82	1153.07	4.00	4.01	1.50	6.02	4828.82
83	1154.57	4.01	4.01	20.02	80.28	4909.10
83	1154.57	4.01	4.01	20.02	80.28	4909.10
84	1174.59	4.00	4.00	4.29	17.16	4926.26
84	1174.59	4.00	4.00	4.29	17.16	4926.26
85	1178.88	4.00	4.00	10.78	43.12	4969.38
85	1178.88	4.00	4.00	10.78	43.12	4969.38
86	1189.66	4.00	4.00	13.52	54.08	5023.46
86	1189.66	4.00	4.00	13.52	54.08	5023.46
87	1203.18	4.00				
					A Riportare	5023.46

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 68	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
87	1203.18	4.00	4.00	6.83	27.32	5050.78
88	1210.01	4.00	4.00	12.42	49.68	5100.46
88	1210.01	4.00	4.00	3.24	12.96	5113.42
89	1222.43	4.00	4.00	10.43	41.72	5155.14
89	1222.43	4.00	4.00	5.58	22.32	5177.46
90	1225.67	4.00	4.00	14.74	58.96	5236.42
90	1225.67	4.00	4.00	15.09	60.36	5296.78
91	1236.10	4.00	4.00	20.12	80.48	5377.26
91	1236.10	4.00	4.00	20.11	80.44	5457.70
92	1241.68	4.00	4.00	4.12	16.48	5474.18
92	1241.68	4.00	4.00	16.07	64.28	5538.46
93	1256.42	4.00	4.00	8.74	34.96	5573.42
93	1256.42	4.00	4.00	11.47	45.99	5619.41
94	1271.51	4.00	4.00	20.21	81.04	5700.45
94	1271.51	4.00	4.00	20.22	80.88	5781.33
95	1291.63	4.00	4.00			
95	1291.63	4.00	4.00			
96	1311.74	4.00	4.00			
96	1311.74	4.00	4.00			
97	1315.86	4.00	4.00			
97	1315.86	4.00	4.00			
98	1331.93	4.00	4.00			
98	1331.93	4.00	4.00			
99	1340.67	4.00	4.00			
99	1340.67	4.00	4.00			
100	1352.14	4.01	4.01			
100	1352.14	4.01	4.01			
101	1372.35	4.00	4.00			
101	1372.35	4.00	4.00			
102	1392.57	4.00	4.00			
A Riportare						5781.33

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 69	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
102	1392.57	4.00	4.00	20.22	80.88	5862.21
103	1412.79	4.00	4.00	20.22	80.88	5943.09
103	1412.79	4.00	4.00	20.22	80.88	5943.09
104	1433.01	4.00	4.00	9.77	39.08	5982.17
104	1433.01	4.00	4.00	9.77	39.08	5982.17
105	1442.78	4.00	4.00	10.46	41.84	6024.01
105	1442.78	4.00	4.00	10.46	41.84	6024.01
106	1453.24	4.00	4.00	20.23	80.92	6104.93
106	1453.24	4.00	4.00	20.23	80.92	6104.93
107	1473.47	4.00	4.00	4.37	17.48	6122.41
107	1473.47	4.00	4.00	4.37	17.48	6122.41
108	1477.84	4.00	4.00	15.86	63.44	6185.85
108	1477.84	4.00	4.00	15.86	63.44	6185.85
109	1493.70	4.00	4.00	20.22	80.88	6266.73
109	1493.70	4.00	4.00	20.22	80.88	6266.73
110	1513.92	4.00	4.00	20.19	80.76	6347.49
110	1513.92	4.00	4.00	20.19	80.76	6347.49
111	1534.11	4.00	4.00	20.18	80.72	6428.21
111	1534.11	4.00	4.00	20.18	80.72	6428.21
112	1554.29	4.00	4.00	15.42	61.68	6489.89
112	1554.29	4.00	4.00	15.42	61.68	6489.89
113	1569.71	4.00	4.00	4.72	18.88	6508.77
113	1569.71	4.00	4.00	4.72	18.88	6508.77
114	1574.43	4.00	4.00	20.01	80.04	6588.81
114	1574.43	4.00	4.00	20.01	80.04	6588.81
115	1594.44	4.00	4.00	6.83	27.32	6616.13
115	1594.44	4.00	4.00	6.83	27.32	6616.13
116	1601.27	4.00	4.00	13.18	52.72	6668.85
116	1601.27	4.00	4.00	13.18	52.72	6668.85
117	1614.45	4.00				
					A Riportare	6668.85

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 70	
STRATO DI BASE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
117	1614.45	4.00	4.00	19.99	79.96	6748.81
118	1634.44	4.00	4.00	20.00	80.00	6828.81
118	1634.44	4.00	4.00	20.00	80.00	6828.81
119	1654.44	4.00	4.00	20.00	80.00	6909.61
119	1654.44	4.00	4.04	20.00	80.80	6909.61
120	1674.44	4.07	4.07	4.93	27.36	6936.97
120	1674.44	4.07	5.55	4.93	27.36	6936.97
121	1679.37	7.02	7.02	15.07	105.34	7042.31
121	1679.37	7.02	6.99	15.07	105.34	7042.31
122	1694.44	6.96	6.96	4.93	27.02	7069.33
122	1694.44	6.96	5.48	4.93	27.02	7069.33
123	1699.36	4.00	4.00	15.07	60.28	7129.61
123	1699.36	4.00	4.00	15.07	60.28	7129.61
124	1714.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7209.61
124	1714.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7209.61
125	1734.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7289.61
125	1734.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7289.61
126	1754.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7369.61
126	1754.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7369.61
127	1774.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7449.61
127	1774.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7449.61
128	1794.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7529.61
128	1794.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7529.61
129	1814.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7609.61
129	1814.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7609.61
130	1834.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7689.61
130	1834.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7689.61
131	1854.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7769.61
131	1854.44	4.00	4.00	20.00	80.00	7769.61
132	1874.44	4.00	4.00			
A Riportare						7769.61

TRONCO 28

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

71

STRATO DI BASE

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
132	1874.44	4.00	4.00	16.92	67.68	7837.29
133	1891.36	4.00	4.00	2.95	11.80	7849.09
134	1894.31	4.00	4.00	19.11	76.44	7925.53
135	1913.42	4.00	4.00	10.88	43.52	7969.05
136	1924.30	4.00	4.00	7.95	31.80	8000.85
137	1932.25	4.00	4.00	24.98	99.92	8100.77
138	1957.23	4.00	4.00	2.90	11.60	8112.37
139	1960.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8192.37
140	1980.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8272.37
141	2000.13	4.00	4.00	20.00	80.00	8352.37
142	2020.13	4.00	4.02	8.00	32.16	8384.53
143	2028.13	4.03	5.22	4.00	20.92	8405.45
144	2032.13	6.42	10.44	3.37	35.18	8440.63
145	2035.50	14.46				
Totale						8440.63

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 72	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
1	0.00	7.28				
			7.29	1.01	7.36	7.36
1_A	1.01	7.29				
1_A	1.01	7.29	7.31	7.13	52.12	59.48
2	8.14	7.32				
2	8.14	7.32	7.32	1.56	11.42	70.90
2_A	9.70	7.32				
2_A	9.70	7.32	7.37	10.30	75.91	146.81
3	20.00	7.42				
3	20.00	7.42	6.98	13.21	92.21	239.02
4	33.21	6.54				
4	33.21	6.54	6.32	6.79	42.91	281.93
5	40.00	6.09				
5	40.00	6.09	5.43	10.82	58.86	340.79
6	50.82	4.78				
6	50.82	4.78	4.69	7.45	34.94	375.73
7	58.27	4.60				
7	58.27	4.60	4.60	2.06	9.48	385.21
8	60.33	4.60				
8	60.33	4.60	4.60	10.20	46.92	432.13
9	70.54	4.60				
9	70.54	4.60	4.60	20.20	92.92	525.05
10	90.74	4.60				
10	90.74	4.60	4.60	20.20	92.92	617.97
11	110.94	4.60				
11	110.94	4.60	4.60	20.19	92.87	710.84
12	131.13	4.60				
12	131.13	4.60	4.60	20.19	92.87	803.71
13	151.32	4.60				
13	151.32	4.60	4.60	20.19	92.87	896.58
14	171.51	4.60				
A Riportare						896.58

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 73	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
14	171.51	4.60	4.60	1.20	5.52	902.10
15	172.71	4.60	4.60			
15	172.71	4.60	4.60	18.99	87.35	989.45
16	191.70	4.60	4.60			
16	191.70	4.60	4.60	20.18	93.03	1082.48
17	211.88	4.61	4.61			
17	211.88	4.61	4.60	2.88	13.28	1095.76
18	214.76	4.60	4.60			
18	214.76	4.60	4.60	17.31	79.63	1175.39
19	232.07	4.60	4.60			
19	232.07	4.60	4.60	20.16	92.74	1268.13
20	252.23	4.60	4.60			
20	252.23	4.60	4.60	20.15	92.69	1360.82
21	272.38	4.60	4.60			
21	272.38	4.60	4.60	12.81	58.93	1419.75
22	285.19	4.60	4.60			
22	285.19	4.60	4.60	7.28	33.49	1453.24
23	292.47	4.60	4.60			
23	292.47	4.60	4.60	20.03	92.14	1545.38
24	312.50	4.60	4.60			
24	312.50	4.60	4.60	16.18	74.43	1619.81
25	328.68	4.60	4.60			
25	328.68	4.60	4.60	3.82	17.57	1637.38
26	332.50	4.60	4.60			
26	332.50	4.60	4.60	9.62	44.25	1681.63
27	342.12	4.60	4.60			
27	342.12	4.60	4.60	10.38	47.75	1729.38
28	352.50	4.60	4.60			
28	352.50	4.60	4.60	19.99	91.95	1821.33
29	372.49	4.60				
A Riportare						1821.33

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 74	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
29	372.49	4.60	4.60	19.96	91.82	1913.15
30	392.45	4.60	4.90	10.74	52.63	1965.78
30	392.45	4.60	5.20	9.17	47.68	2013.46
31	403.19	5.20	5.20	19.84	103.17	2116.63
31	403.19	5.20	5.20	19.82	103.06	2219.69
32	412.36	5.20	5.20	15.49	80.55	2300.24
32	412.36	5.20	5.20	4.32	22.46	2322.70
33	432.20	5.20	5.20	19.80	102.96	2425.66
33	432.20	5.20	6.71	5.02	33.68	2459.34
34	452.02	5.20	7.93	3.12	24.74	2484.08
34	452.02	5.20	7.64	8.94	68.21	2552.29
35	467.51	5.20	7.63	8.94	68.21	2552.29
35	467.51	5.20	7.91	2.72	21.52	2573.81
36	471.83	5.20	7.91	2.72	21.52	2573.81
36	471.83	5.20	6.71	5.25	35.23	2609.04
37	491.63	5.20	6.71	5.25	35.23	2609.04
37	491.63	5.20	5.21	14.56	75.86	2684.90
38	496.65	8.22	5.21	14.56	75.86	2684.90
38	496.65	8.22	4.90	14.94	73.36	2758.26
38_A	499.76	7.64	4.90	14.94	73.36	2758.26
38_A	499.76	7.64	7.91	2.72	21.52	2573.81
38_B	508.71	7.62	7.91	2.72	21.52	2573.81
38_B	508.71	7.62	7.91	2.72	21.52	2573.81
39	511.43	8.20	6.71	5.25	35.23	2609.04
39	511.43	8.20	6.71	5.25	35.23	2609.04
40	516.68	5.21	5.21	14.56	75.86	2684.90
40	516.68	5.21	5.21	14.56	75.86	2684.90
41	531.24	5.21	4.90	14.94	73.36	2758.26
41	531.24	5.21	4.90	14.94	73.36	2758.26
42	546.18	4.60				
A Riportare						2758.26

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 75	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
42	546.18	4.60	4.60	4.85	22.31	2780.57
43	551.03	4.60	4.60	0.46	2.12	2782.69
43	551.03	4.60	4.60	19.34	88.96	2871.65
44	551.49	4.60	4.60	19.80	91.28	2962.93
44	551.49	4.60	4.60	19.80	91.28	2962.93
45	570.83	4.60	4.60	19.80	91.28	2962.93
45	570.83	4.60	4.60	19.80	91.28	2962.93
46	590.63	4.61	4.60	19.79	91.23	3054.16
46	590.63	4.61	4.60	19.79	91.23	3054.16
47	610.42	4.60	4.60	19.79	91.03	3145.19
47	610.42	4.60	4.60	19.79	91.03	3145.19
48	630.21	4.60	4.60	5.23	24.06	3169.25
48	630.21	4.60	4.60	5.23	24.06	3169.25
49	635.44	4.60	4.60	14.57	67.02	3236.27
49	635.44	4.60	4.60	14.57	67.02	3236.27
50	650.01	4.60	4.60	19.80	91.08	3327.35
50	650.01	4.60	4.60	19.80	91.08	3327.35
51	669.81	4.60	4.60	19.36	89.06	3416.41
51	669.81	4.60	4.60	19.36	89.06	3416.41
52	689.17	4.60	4.60	0.47	2.16	3418.57
52	689.17	4.60	4.60	0.47	2.16	3418.57
53	689.64	4.60	4.60	19.95	91.77	3510.34
53	689.64	4.60	4.60	19.95	91.77	3510.34
54	709.59	4.60	4.60	19.96	91.82	3602.16
54	709.59	4.60	4.60	19.96	91.82	3602.16
55	729.55	4.60	4.60	19.98	91.91	3694.07
55	729.55	4.60	4.60	19.98	91.91	3694.07
56	749.53	4.60	4.60	11.31	52.03	3746.10
56	749.53	4.60	4.60	11.31	52.03	3746.10
57	760.84	4.60				
A Riportare						3746.10

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 76	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
57	760.84	4.60	4.60	8.69	39.97	3786.07
58	769.53	4.60	4.60	20.00	92.00	3878.07
58	769.53	4.60	4.60	20.00	92.00	3970.07
59	789.53	4.60	4.60	20.00	92.00	3970.07
59	789.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4062.07
60	809.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4062.07
60	809.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4154.07
61	829.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4154.07
61	829.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4246.07
62	849.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4246.07
62	849.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4338.27
63	869.53	4.60	4.61	20.00	92.20	4338.27
63	869.53	4.60	4.61	20.00	92.20	4368.64
64	889.53	4.62	6.11	4.97	30.37	4368.64
64	889.53	4.62	6.11	4.97	30.37	4482.72
65	894.50	7.60	7.59	15.03	114.08	4482.72
65	894.50	7.60	7.59	15.03	114.08	4512.99
66	909.53	7.58	6.09	4.97	30.27	4512.99
66	909.53	7.58	6.09	4.97	30.27	4582.13
67	914.49	4.60	4.60	15.03	69.14	4582.13
67	914.49	4.60	4.60	15.03	69.14	4582.13
68	929.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4674.13
68	929.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4674.13
69	949.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4766.13
69	949.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4766.13
70	969.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4858.13
70	969.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4858.13
71	989.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4950.13
71	989.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4950.13
72	1009.53	4.60	4.60	20.00	92.00	4950.13
A Riportare						4950.13

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 77	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
72	1009.53	4.60	4.60	20.00	92.00	5042.13
73	1029.53	4.60	4.60	20.00	92.00	5134.13
73	1029.53	4.60	4.60	20.00	92.00	5134.13
74	1049.53	4.60	4.60	20.00	92.00	5226.13
74	1049.53	4.60	4.60	20.00	92.00	5226.13
75	1069.53	4.60	4.60	10.48	48.21	5274.34
75	1069.53	4.60	4.60	10.48	48.21	5274.34
76	1080.01	4.60	4.60	9.52	43.79	5318.13
76	1080.01	4.60	4.60	9.52	43.79	5318.13
77	1089.53	4.60	4.60	20.02	92.09	5410.22
77	1089.53	4.60	4.60	20.02	92.09	5410.22
78	1109.55	4.60	4.90	17.72	86.83	5497.05
78	1109.55	4.60	4.90	17.72	86.83	5497.05
79	1127.27	5.20	5.20	2.30	11.96	5509.01
79	1127.27	5.20	5.20	2.30	11.96	5509.01
80	1129.57	5.20	5.20	15.00	78.00	5587.01
80	1129.57	5.20	5.20	15.00	78.00	5587.01
81	1144.57	5.20	5.20	8.50	44.20	5631.21
81	1144.57	5.20	5.20	8.50	44.20	5631.21
82	1153.07	5.20	5.21	1.50	7.82	5639.03
82	1153.07	5.20	5.21	1.50	7.82	5639.03
83	1154.57	5.21	5.21	20.02	104.30	5743.33
83	1154.57	5.21	5.21	20.02	104.30	5743.33
84	1174.59	5.20	5.20	4.29	22.31	5765.64
84	1174.59	5.20	5.20	4.29	22.31	5765.64
85	1178.88	5.20	5.20	10.78	56.06	5821.70
85	1178.88	5.20	5.20	10.78	56.06	5821.70
86	1189.66	5.20	4.90	13.52	66.25	5887.95
86	1189.66	5.20	4.90	13.52	66.25	5887.95
87	1203.18	4.60				
					A Riportare	5887.95

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 78	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
87	1203.18	4.60	4.60	6.83	31.42	5919.37
88	1210.01	4.60	4.60	12.42	57.13	5976.50
88	1210.01	4.60	4.60	3.24	14.90	5991.40
89	1222.43	4.60	4.60	10.43	47.98	6039.38
89	1222.43	4.60	4.60	5.58	25.67	6065.05
90	1225.67	4.60	4.60	14.74	67.80	6132.85
90	1225.67	4.60	4.60	15.09	69.41	6202.26
91	1236.10	4.60	4.60	20.12	92.55	6294.81
91	1236.10	4.60	4.60	20.11	92.51	6387.32
92	1241.68	4.60	4.60	4.12	18.95	6406.27
92	1241.68	4.60	4.60	16.07	78.74	6485.01
93	1256.42	4.60	4.60	8.74	45.45	6530.46
93	1256.42	4.60	4.60	11.47	59.76	6590.22
94	1271.51	4.60	4.60	20.21	105.29	6695.51
94	1271.51	4.60	4.60	20.22	105.14	6800.65
95	1291.63	4.60	4.60			
95	1291.63	4.60	4.60			
96	1311.74	4.60	4.60			
96	1311.74	4.60	4.60			
97	1315.86	4.60	4.90			
97	1315.86	4.60	4.90			
98	1331.93	5.20	5.20			
98	1331.93	5.20	5.20			
99	1340.67	5.20	5.21			
99	1340.67	5.20	5.21			
100	1352.14	5.21	5.21			
100	1352.14	5.21	5.21			
101	1372.35	5.20	5.20			
101	1372.35	5.20	5.20			
102	1392.57	5.20				
A Riportare						6800.65

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 79	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura :		mq
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
102	1392.57	5.20	5.20	20.22	105.14	6905.79
103	1412.79	5.20	5.20	20.22	105.14	7010.93
103	1412.79	5.20	5.20	20.22	105.14	7010.93
104	1433.01	5.20	5.20	9.77	50.80	7061.73
104	1433.01	5.20	5.20	9.77	50.80	7061.73
105	1442.78	5.20	5.20	10.46	54.39	7116.12
105	1442.78	5.20	5.20	10.46	54.39	7116.12
106	1453.24	5.20	4.90	20.23	99.13	7215.25
106	1453.24	5.20	4.90	20.23	99.13	7215.25
107	1473.47	4.60	4.60	4.37	20.10	7235.35
107	1473.47	4.60	4.60	4.37	20.10	7235.35
108	1477.84	4.60	4.60	15.86	72.96	7308.31
108	1477.84	4.60	4.60	15.86	72.96	7308.31
109	1493.70	4.60	4.60	20.22	93.01	7401.32
109	1493.70	4.60	4.60	20.22	93.01	7401.32
110	1513.92	4.60	4.60	20.19	92.87	7494.19
110	1513.92	4.60	4.60	20.19	92.87	7494.19
111	1534.11	4.60	4.60	20.18	92.83	7587.02
111	1534.11	4.60	4.60	20.18	92.83	7587.02
112	1554.29	4.60	4.90	15.42	75.56	7662.58
112	1554.29	4.60	4.90	15.42	75.56	7662.58
113	1569.71	5.20	5.20	4.72	24.54	7687.12
113	1569.71	5.20	5.20	4.72	24.54	7687.12
114	1574.43	5.20	5.20	20.01	104.05	7791.17
114	1574.43	5.20	5.20	20.01	104.05	7791.17
115	1594.44	5.20	5.20	6.83	35.52	7826.69
115	1594.44	5.20	5.20	6.83	35.52	7826.69
116	1601.27	5.20	5.20	13.18	68.54	7895.23
116	1601.27	5.20	5.20	13.18	68.54	7895.23
117	1614.45	5.20				
					A Riportare	7895.23

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 80	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
117	1614.45	5.20	5.20	19.99	103.95	7999.18
118	1634.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8103.18
118	1634.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8103.18
119	1654.44	5.20	5.23	20.00	104.80	8207.98
119	1654.44	5.20	5.23	20.00	104.80	8207.98
120	1674.44	5.27	6.74	4.93	33.28	8241.26
120	1674.44	5.27	6.74	4.93	33.28	8241.26
121	1679.37	8.22	8.19	15.07	123.42	8364.68
121	1679.37	8.22	8.19	15.07	123.42	8364.68
122	1694.44	8.16	6.68	4.93	32.93	8397.61
122	1694.44	8.16	6.68	4.93	32.93	8397.61
123	1699.36	5.20	5.20	15.07	78.36	8475.97
123	1699.36	5.20	5.20	15.07	78.36	8475.97
124	1714.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8579.97
124	1714.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8579.97
125	1734.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8683.97
125	1734.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8683.97
126	1754.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8787.97
126	1754.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8787.97
127	1774.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8891.97
127	1774.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8891.97
128	1794.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8995.97
128	1794.44	5.20	5.20	20.00	104.00	8995.97
129	1814.44	5.20	5.20	20.00	104.00	9099.97
129	1814.44	5.20	5.20	20.00	104.00	9099.97
130	1834.44	5.20	5.20	20.00	104.00	9203.97
130	1834.44	5.20	5.20	20.00	104.00	9203.97
131	1854.44	5.20	5.20	20.00	104.00	9307.97
131	1854.44	5.20	5.20	20.00	104.00	9307.97
132	1874.44	5.20				
A Riportare						9307.97

TRONCO 28						
COMPUTO DELLE SUPERFICI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 81	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE				U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	SUPERFICI	
					Parziale	Totale
132	1874.44	5.20	5.20	16.92	87.98	9395.95
133	1891.36	5.20	5.20	2.95	15.34	9411.29
133	1891.36	5.20	5.20	19.11	99.37	9510.66
134	1894.31	5.20	5.20	10.88	56.58	9567.24
134	1894.31	5.20	5.20	7.95	41.34	9608.58
135	1913.42	5.20	5.20	24.98	129.90	9738.48
135	1913.42	5.20	5.20	2.90	15.08	9753.56
136	1924.30	5.20	5.20	20.00	104.00	9857.56
136	1924.30	5.20	5.20	20.00	104.00	9961.56
137	1932.25	5.20	5.20	20.00	104.00	10065.56
137	1932.25	5.20	5.20	8.00	41.76	10107.32
138	1957.23	5.20	5.20	4.00	25.72	10133.04
138	1957.23	5.20	6.43	3.37	39.23	10172.27
139	1960.13	5.20	5.20			
139	1960.13	5.20	5.20			
140	1980.13	5.20	5.20			
140	1980.13	5.20	5.20			
141	2000.13	5.20	5.20			
141	2000.13	5.20	5.20			
142	2020.13	5.20	5.22			
142	2020.13	5.20	5.22			
143	2028.13	5.23	6.43			
143	2028.13	5.23	6.43			
144	2032.13	7.62	11.64			
144	2032.13	7.62	11.64			
145	2035.50	15.66				
Totale						10172.27

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 82	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	2.12				
			1.86	1.01	1.89	1.89
1_A	1.01	1.61				
1_A	1.01	1.61				
			1.30	7.13	9.27	11.16
2	8.14	0.98				
2	8.14	0.98				
			1.12	1.56	1.75	12.91
2_A	9.70	1.26				
2_A	9.70	1.26				
			1.29	10.30	13.29	26.20
3	20.00	1.31				
3	20.00	1.31				
			2.07	13.21	27.34	53.54
4	33.21	2.83				
4	33.21	2.83				
			2.25	6.79	15.35	68.89
5	40.00	1.68				
5	40.00	1.68				
			1.70	10.82	18.39	87.28
6	50.82	1.71				
6	50.82	1.71				
			1.71	7.45	12.74	100.02
7	58.27	1.70				
7	58.27	1.70				
			1.69	2.06	3.48	103.50
8	60.33	1.67				
8	60.33	1.67				
			1.89	10.20	19.28	122.78
9	70.54	2.11				
9	70.54	2.11				
			2.46	20.20	49.69	172.47
10	90.74	2.81				
10	90.74	2.81				
			2.70	20.20	54.74	227.21
11	110.94	2.60				
11	110.94	2.60				
			2.01	20.19	40.58	267.79
12	131.13	1.42				
12	131.13	1.42				
			1.45	20.19	29.28	297.07
13	151.32	1.47				
13	151.32	1.47				
			1.69	20.19	34.12	331.19
14	171.51	1.91				
A Riportare						331.19

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 83	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
14	171.51	1.91	1.92	1.20	2.30	333.49
15	172.71	1.93				
15	172.71	1.93	2.06	18.99	39.12	372.61
16	191.70	2.18				
16	191.70	2.18	1.96	20.18	39.55	412.16
17	211.88	1.73				
17	211.88	1.73	1.79	2.88	5.16	417.32
18	214.76	1.84				
18	214.76	1.84	1.83	17.31	31.68	449.00
19	232.07	1.81				
19	232.07	1.81	1.60	20.16	32.26	481.26
20	252.23	1.39				
20	252.23	1.39	1.39	20.15	28.01	509.27
21	272.38	1.39				
21	272.38	1.39	1.44	12.81	18.45	527.72
22	285.19	1.48				
22	285.19	1.48	1.49	7.28	10.85	538.57
23	292.47	1.50				
23	292.47	1.50	1.51	20.03	30.25	568.82
24	312.50	1.51				
24	312.50	1.51	1.51	16.18	24.43	593.25
25	328.68	1.50				
25	328.68	1.50	1.51	3.82	5.77	599.02
26	332.50	1.52				
26	332.50	1.52	1.47	9.62	14.14	613.16
27	342.12	1.42				
27	342.12	1.42	1.42	10.38	14.74	627.90
28	352.50	1.42				
28	352.50	1.42	1.40	19.99	28.19	656.09
29	372.49	1.39				
A Riportare						656.09

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 84	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
29	372.49	1.39	1.38	19.96	27.54	683.63
30	392.45	1.37	1.40	10.74	15.14	698.77
30	392.45	1.37	1.40	10.74	15.14	698.77
31	403.19	1.44	1.46	9.17	13.39	712.16
31	403.19	1.44	1.46	9.17	13.39	712.16
32	412.36	1.47	1.48	19.84	29.36	741.52
32	412.36	1.47	1.48	19.84	29.36	741.52
33	432.20	1.48	1.48	19.82	29.33	770.85
33	432.20	1.48	1.48	19.82	29.33	770.85
34	452.02	1.48	1.48	15.49	22.93	793.78
34	452.02	1.48	1.48	15.49	22.93	793.78
35	467.51	1.47	1.47	4.32	6.35	800.13
35	467.51	1.47	1.47	4.32	6.35	800.13
36	471.83	1.46	1.44	19.80	28.51	828.64
36	471.83	1.46	1.44	19.80	28.51	828.64
37	491.63	1.42	1.40	5.02	7.03	835.67
37	491.63	1.42	1.40	5.02	7.03	835.67
38	496.65	1.38	1.36	3.12	4.27	839.94
38	496.65	1.38	1.36	3.12	4.27	839.94
38_A	499.76	1.35	1.40	8.94	12.61	852.55
38_A	499.76	1.35	1.40	8.94	12.61	852.55
38_B	508.71	1.46	1.42	2.72	3.86	856.41
38_B	508.71	1.46	1.42	2.72	3.86	856.41
39	511.43	1.38	1.42	5.25	7.46	863.87
39	511.43	1.38	1.42	5.25	7.46	863.87
40	516.68	1.46	1.43	14.56	20.82	884.69
40	516.68	1.46	1.43	14.56	20.82	884.69
41	531.24	1.39	1.45	14.94	21.66	906.35
41	531.24	1.39	1.45	14.94	21.66	906.35
42	546.18	1.50				
A Riportare						906.35

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 85	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
42	546.18	1.50	1.53	4.85	7.42	913.77
43	551.03	1.56	1.56	0.46	0.72	914.49
44	551.49	1.56	1.56	19.34	30.17	944.66
45	570.83	1.55	1.48	19.80	29.30	973.96
46	590.63	1.40	1.40	19.79	27.71	1001.67
47	610.42	1.39	1.42	19.79	28.30	1029.97
48	630.21	1.46	1.46	5.23	7.64	1037.61
49	635.44	1.46	1.42	14.57	20.84	1058.45
50	650.01	1.39	1.39	19.80	27.52	1085.97
51	669.81	1.39	1.42	19.36	27.49	1113.46
52	689.17	1.44	1.45	0.47	0.68	1114.14
53	689.64	1.45	1.48	19.95	29.53	1143.67
54	709.59	1.51	1.47	19.96	29.34	1173.01
55	729.55	1.42	1.42	19.98	28.37	1201.38
56	749.53	1.42	1.42	11.31	16.06	1217.44
57	760.84	1.41				
A Riportare						1217.44

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 86	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
57	760.84	1.41	1.42	8.69	12.34	1229.78
58	769.53	1.42	1.44	20.00	28.80	1258.58
58	769.53	1.42	1.46	20.00	29.20	1287.78
59	789.53	1.45	1.46	20.00	29.20	1316.98
59	789.53	1.45	1.46	20.00	29.20	1316.98
60	809.53	1.46	1.46	20.00	29.20	1316.98
60	809.53	1.46	1.46	20.00	29.20	1316.98
61	829.53	1.45	1.43	20.00	28.60	1345.58
61	829.53	1.45	1.43	20.00	28.60	1345.58
62	849.53	1.41	1.45	20.00	29.00	1374.58
62	849.53	1.41	1.45	20.00	29.00	1374.58
63	869.53	1.48	1.48	20.00	29.60	1404.18
63	869.53	1.48	1.48	20.00	29.60	1404.18
64	889.53	1.48	1.48	4.97	7.36	1411.54
64	889.53	1.48	1.48	4.97	7.36	1411.54
65	894.50	1.48	1.45	15.03	21.79	1433.33
65	894.50	1.48	1.45	15.03	21.79	1433.33
66	909.53	1.42	1.42	4.97	7.06	1440.39
66	909.53	1.42	1.42	4.97	7.06	1440.39
67	914.49	1.42	1.40	15.03	21.19	1461.58
67	914.49	1.42	1.40	15.03	21.19	1461.58
68	929.53	1.39	1.44	20.00	28.80	1490.38
68	929.53	1.39	1.44	20.00	28.80	1490.38
69	949.53	1.48	1.45	20.00	29.00	1519.38
69	949.53	1.48	1.45	20.00	29.00	1519.38
70	969.53	1.42	1.42	20.00	28.40	1547.78
70	969.53	1.42	1.42	20.00	28.40	1547.78
71	989.53	1.42	1.43	20.00	28.60	1576.38
71	989.53	1.42	1.43	20.00	28.60	1576.38
72	1009.53	1.44				
A Riportare						1576.38

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 87	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
72	1009.53	1.44	1.19	20.00	23.80	1600.18
73	1029.53	0.93				
73	1029.53	0.93	0.94	20.00	18.80	1618.98
74	1049.53	0.95				
74	1049.53	0.95	0.86	20.00	17.20	1636.18
75	1069.53	0.76				
75	1069.53	0.76	0.72	10.48	7.55	1643.73
76	1080.01	0.67				
76	1080.01	0.67	0.68	9.52	6.47	1650.20
77	1089.53	0.68				
77	1089.53	0.68	0.70	20.02	14.01	1664.21
78	1109.55	0.71				
78	1109.55	0.71	0.74	17.72	13.11	1677.32
79	1127.27	0.76				
79	1127.27	0.76	0.76	2.30	1.75	1679.07
80	1129.57	0.76				
80	1129.57	0.76	0.76	15.00	11.40	1690.47
81	1144.57	0.76				
81	1144.57	0.76	0.39	8.50	3.32	1693.79
82	1153.07	0.02				
82	1153.07	0.02	0.27	1.50	0.41	1694.20
83	1154.57	0.52				
83	1154.57	0.52	0.62	20.02	12.41	1706.61
84	1174.59	0.71				
84	1174.59	0.71	0.71	4.29	3.05	1709.66
85	1178.88	0.71				
85	1178.88	0.71	0.74	10.78	7.98	1717.64
86	1189.66	0.77				
86	1189.66	0.77	0.77	13.52	10.41	1728.05
87	1203.18	0.76				
					A Riportare	1728.05

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 88	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
87	1203.18	0.76	0.74	6.83	5.05	1733.10
88	1210.01	0.72	0.73	12.42	9.07	1742.17
88	1210.01	0.72	0.75	3.24	2.43	1744.60
89	1222.43	0.74	0.75	10.43	7.82	1752.42
89	1222.43	0.74	0.75	5.58	4.19	1756.61
90	1225.67	0.75	0.76	14.74	11.20	1767.81
90	1225.67	0.75	0.76	15.09	11.47	1779.28
91	1236.10	0.74	0.74	20.12	14.89	1794.17
91	1236.10	0.74	0.71	20.11	14.28	1808.45
92	1241.68	0.76	0.71	4.12	2.06	1810.51
92	1241.68	0.76	0.30	16.07	4.82	1815.33
93	1256.42	0.76	0.32	8.74	2.80	1818.13
93	1256.42	0.76	0.33	11.47	4.13	1822.26
94	1271.51	0.76	0.36	11.47	4.13	1822.26
94	1271.51	0.76	0.35	20.21	7.07	1829.33
95	1291.63	0.71	0.32	20.22	6.47	1835.80
95	1291.63	0.71	0.32	20.22	6.47	1835.80
96	1311.74	0.71	0.32			
96	1311.74	0.71	0.32			
97	1315.86	0.28				
97	1315.86	0.28				
98	1331.93	0.31				
98	1331.93	0.31				
99	1340.67	0.33				
99	1340.67	0.33				
100	1352.14	0.38				
100	1352.14	0.38				
101	1372.35	0.32				
101	1372.35	0.32				
102	1392.57	0.32				
A Riportare						1835.80

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 89	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
102	1392.57	0.32	0.32	20.22	6.47	1842.27
103	1412.79	0.32	0.32	20.22	6.47	1848.74
103	1412.79	0.32	0.32	20.22	6.47	1848.74
104	1433.01	0.32	0.32	9.77	3.13	1851.87
104	1433.01	0.32	0.32	9.77	3.13	1851.87
105	1442.78	0.32	0.32	10.46	3.56	1855.43
105	1442.78	0.32	0.34	10.46	3.56	1855.43
106	1453.24	0.36	0.36	20.23	6.88	1862.31
106	1453.24	0.36	0.34	20.23	6.88	1862.31
107	1473.47	0.32	0.32	4.37	1.40	1863.71
107	1473.47	0.32	0.32	4.37	1.40	1863.71
108	1477.84	0.32	0.32	15.86	5.08	1868.79
108	1477.84	0.32	0.32	15.86	5.08	1868.79
109	1493.70	0.32	0.32	20.22	6.47	1875.26
109	1493.70	0.32	0.32	20.22	6.47	1875.26
110	1513.92	0.32	0.32	20.19	6.06	1881.32
110	1513.92	0.32	0.30	20.19	6.06	1881.32
111	1534.11	0.28	0.28	20.18	5.65	1886.97
111	1534.11	0.28	0.28	20.18	5.65	1886.97
112	1554.29	0.28	0.28	15.42	4.63	1891.60
112	1554.29	0.28	0.30	15.42	4.63	1891.60
113	1569.71	0.32	0.32	4.72	1.89	1893.49
113	1569.71	0.32	0.40	4.72	1.89	1893.49
114	1574.43	0.48	0.48	20.01	8.00	1901.49
114	1574.43	0.48	0.40	20.01	8.00	1901.49
115	1594.44	0.31	0.31	6.83	2.05	1903.54
115	1594.44	0.31	0.30	6.83	2.05	1903.54
116	1601.27	0.28	0.28	13.18	3.69	1907.23
116	1601.27	0.28	0.28	13.18	3.69	1907.23
117	1614.45	0.28	0.28			
A Riportare						1907.23

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 90	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
117	1614.45	0.28	0.14	19.99	2.80	1910.03
118	1634.44	0.00				
118	1634.44	0.00	0.16	20.00	3.20	1913.23
119	1654.44	0.32				
119	1654.44	0.32	0.32	20.00	6.40	1919.63
120	1674.44	0.32				
120	1674.44	0.32	0.31	4.93	1.53	1921.16
121	1679.37	0.30				
121	1679.37	0.30	0.30	15.07	4.52	1925.68
122	1694.44	0.30				
122	1694.44	0.30	0.29	4.93	1.43	1927.11
123	1699.36	0.27				
123	1699.36	0.27	0.29	15.07	4.37	1931.48
124	1714.44	0.30				
124	1714.44	0.30	0.31	20.00	6.20	1937.68
125	1734.44	0.31				
125	1734.44	0.31	0.32	20.00	6.40	1944.08
126	1754.44	0.33				
126	1754.44	0.33	0.34	20.00	6.80	1950.88
127	1774.44	0.35				
127	1774.44	0.35	0.37	20.00	7.40	1958.28
128	1794.44	0.38				
128	1794.44	0.38	0.35	20.00	7.00	1965.28
129	1814.44	0.32				
129	1814.44	0.32	0.35	20.00	7.00	1972.28
130	1834.44	0.38				
130	1834.44	0.38	0.39	20.00	7.80	1980.08
131	1854.44	0.40				
131	1854.44	0.40	0.37	20.00	7.40	1987.48
132	1874.44	0.34				
A Riportare						1987.48

TRONCO 28						
COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 91	
FOSSO				U.Misura :		mc
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
132	1874.44	0.34	0.33	16.92	5.58	1993.06
133	1891.36	0.31	0.30	2.95	0.89	1993.95
134	1894.31	0.28	0.33	19.11	6.31	2000.26
135	1913.42	0.37	0.37	10.88	4.03	2004.29
136	1924.30	0.37	0.38	7.95	3.02	2007.31
137	1932.25	0.38	0.35	24.98	8.74	2016.05
138	1957.23	0.31	0.31	2.90	0.90	2016.95
139	1960.13	0.31	0.33	20.00	6.60	2023.55
140	1980.13	0.34	0.34	20.00	6.80	2030.35
141	2000.13	0.34	0.32	20.00	6.40	2036.75
142	2020.13	0.30	0.35	8.00	2.80	2039.55
143	2028.13	0.39	0.39	4.00	1.56	2041.11
144	2032.13	0.39	0.20	3.37	0.67	2041.78
145	2035.50	0.00				
Totale						2041.78

TRONCO 29							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 1	
BONIFICA RILEVATO					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	3.00	8.46	6.63	3.00	1.1281447	22.44	22.44
3	6.00	4.80					
2	3.00	8.97	7.24	3.00	0.8290802	18.01	40.45
3	6.00	5.51					
3	6.00	10.31	8.85	3.90	1.0000000	34.52	74.97
4	9.90	7.39					
4	9.90	7.39	7.16	4.10	1.0000000	29.40	104.37
5	14.00	6.94					
5	14.00	6.94	6.94	6.00	1.0000000	41.64	146.01
6	20.00	6.93					
6	20.00	6.93	7.15	20.00	1.0000000	143.00	289.01
7	40.00	7.36					
7	40.00	7.36	7.20	10.63	1.0000000	76.64	365.65
8	50.63	7.05					
8	50.63	7.05	7.53	9.37	1.0000000	70.56	436.21
9	60.00	8.01					
9	60.00	8.01	8.06	1.74	1.0000000	14.02	450.23
10	61.74	8.10					
10	61.74	8.10	8.41	8.26	1.0000000	69.47	519.70
11	70.00	8.71					
11	70.00	8.71	8.71	9.43	1.0000000	82.14	601.84
12	79.43	8.71					
12	79.43	8.71	8.57	10.57	1.0000000	90.58	692.42
13	90.00	8.42					
13	90.00	8.42	8.39	7.12	1.0000000	59.74	752.16
14	97.12	8.35					
14	97.12	8.35	8.23	2.88	1.0000000	23.70	775.86
15	100.00	8.11					
15	100.00	8.11	7.62	8.23	1.0000000	62.71	838.57
16	108.23	7.13					
						A Riportare	838.57

TRONCO 29							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 2	
BONIFICA RILEVATO					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
16	108.23	7.13	7.46	11.77	1.0000000	87.80	926.37
17	120.00	7.79	7.72	10.00	1.0000000	77.20	1003.57
17	120.00	7.79	9.06	8.74	1.0000000	79.18	1082.75
18	130.00	7.64	13.12	4.26	1.0000000	55.90	1138.65
18	130.00	7.64	18.37	3.50	1.0000000	64.30	1202.95
19	138.74	10.48					
19	138.74	10.48					
20	143.00	15.76					
20	143.00	15.76					
21	146.50	20.98					
						Totale	1202.95

TRONCO 29							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 3	
RILEVATO					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	3.00	4.82	3.83	3.00	1.1281447	12.96	12.96
3	6.00	2.83					
2	3.00	5.48	4.45	3.00	0.8290212	11.07	24.03
3	6.00	3.41					
3	6.00	6.24	5.41	3.90	1.0000000	21.10	45.13
4	9.90	4.58					
4	9.90	4.58	4.48	4.10	1.0000000	18.37	63.50
5	14.00	4.38					
5	14.00	4.38	4.43	6.00	1.0000000	26.58	90.08
6	20.00	4.48					
6	20.00	4.48	5.36	20.00	1.0000000	107.20	197.28
7	40.00	6.23					
7	40.00	6.23	5.65	10.63	1.0000000	60.17	257.45
8	50.63	5.08					
8	50.63	5.08	6.52	9.37	1.0000000	61.09	318.54
9	60.00	7.96					
9	60.00	7.96	8.16	1.74	1.0000000	14.20	332.74
10	61.74	8.36					
10	61.74	8.36	8.73	8.26	1.0000000	72.07	404.81
11	70.00	9.09					
11	70.00	9.09	8.04	9.43	1.0000000	75.77	480.58
12	79.43	6.98					
12	79.43	6.98	7.06	10.57	1.0000000	74.57	555.15
13	90.00	7.13					
13	90.00	7.13	7.36	7.12	1.0000000	52.37	607.52
14	97.12	7.58					
14	97.12	7.58	7.35	2.88	1.0000000	21.17	628.69
15	100.00	7.12					
15	100.00	7.12	5.95	8.23	1.0000000	48.97	677.65
16	108.23	4.78					
						A Riportare	677.65

TRONCO 29							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 4	
RILEVATO					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
16	108.23	4.78	4.25	11.77	1.0000000	49.73	677.65
17	120.00	3.72	3.79	10.00	1.0000000	37.85	727.38
17	120.00	3.72	3.71	8.74	1.0000000	32.43	765.23
18	130.00	3.85	4.39	4.26	1.0000000	18.70	816.36
18	130.00	3.85	7.53	3.50	1.0000000	26.34	842.69
19	138.74	3.57					
19	138.74	3.57					
20	143.00	5.21					
20	143.00	5.21					
21	146.50	9.84					
						Totale	842.69

TRONCO 29							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 5	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
2	3.00	0.45	0.44	3.00	1.2493183	1.65	1.65
3	6.00	0.43					
2	3.00	0.37	0.37	3.00	0.6801583	0.75	2.40
3	6.00	0.37					
3	6.00	0.80	0.81	3.90	1.0000000	3.16	5.56
4	9.90	0.82					
4	9.90	0.82	0.80	4.10	1.0000000	3.28	8.84
5	14.00	0.78					
5	14.00	0.78	0.80	6.00	1.0000000	4.80	13.64
6	20.00	0.82					
6	20.00	0.82	0.92	20.00	1.0000000	18.40	32.04
7	40.00	1.02					
7	40.00	1.02	0.96	10.63	1.0000000	10.20	42.24
8	50.63	0.90					
8	50.63	0.90	1.03	9.37	1.0000000	9.65	51.89
9	60.00	1.16					
9	60.00	1.16	1.17	1.74	1.0000000	2.04	53.93
10	61.74	1.17					
10	61.74	1.17	1.18	8.26	1.0000000	9.75	63.68
11	70.00	1.19					
11	70.00	1.19	1.17	9.43	1.0000000	11.03	74.71
12	79.43	1.15					
12	79.43	1.15	1.16	10.57	1.0000000	12.26	86.97
13	90.00	1.16					
13	90.00	1.16	1.19	7.12	1.0000000	8.47	95.44
14	97.12	1.22					
14	97.12	1.22	1.21	2.88	1.0000000	3.48	98.92
15	100.00	1.20					
15	100.00	1.20	1.08	8.23	1.0000000	8.89	107.81
16	108.23	0.95					
A Riportare							107.81

TRONCO 29							
COMPUTO DEI VOLUMI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 6	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mc		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	VOLUMI	
						Parziale	Totale
16	108.23	0.95	0.90	11.77	1.0000000	10.59	118.40
17	120.00	0.85	0.85	10.00	1.0000000	4.70	123.10
18	130.00	0.85	0.87	8.74	1.0000000	4.40	127.50
19	138.74	0.89	0.98	4.26	1.0000000	2.17	129.67
20	143.00	1.06	1.00	3.50	1.0000000	1.49	131.16
21	146.50	0.93					
						Totale	131.16

TRONCO 29							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 7	
STRATO DI USURA					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	3.00	5.78	4.28	3.00	1.0885584	13.98	13.98
3	6.00	2.78					
2	3.00	7.05	5.47	3.00	0.8633735	14.17	28.15
3	6.00	3.89					
3	6.00	6.67	5.37	3.90	1.0000000	20.94	49.09
4	9.90	4.06					
4	9.90	4.06	4.03	4.10	1.0000000	16.52	65.61
5	14.00	4.00					
5	14.00	4.00	4.00	6.00	1.0000000	24.00	89.61
6	20.00	4.00					
6	20.00	4.00	4.00	20.00	1.0000000	80.00	169.61
7	40.00	4.00					
7	40.00	4.00	4.00	10.63	1.0000000	42.52	212.13
8	50.63	4.00					
8	50.63	4.00	4.25	9.37	1.0000000	39.82	251.95
9	60.00	4.50					
9	60.00	4.50	4.55	1.74	1.0000000	7.92	259.87
10	61.74	4.60					
10	61.74	4.60	4.80	8.26	1.0000000	39.65	299.52
11	70.00	5.00					
11	70.00	5.00	5.00	9.43	1.0000000	47.15	346.67
12	79.43	5.00					
12	79.43	5.00	4.99	10.57	1.0000000	52.74	399.41
13	90.00	4.98					
13	90.00	4.98	4.79	7.12	1.0000000	34.10	433.51
14	97.12	4.60					
14	97.12	4.60	4.52	2.88	1.0000000	13.02	446.53
15	100.00	4.44					
15	100.00	4.44	4.22	8.23	1.0000000	34.73	481.26
16	108.23	4.00					
A Riportare							481.26

TRONCO 29							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 8	
STRATO DI USURA					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
16	108.23	4.00	4.00	11.77	1.0000000	47.08	528.34
17	120.00	4.00	4.00	10.00	1.0000000	40.00	568.34
17	120.00	4.00	4.00	8.74	1.0000000	35.13	603.47
18	130.00	4.00	4.02	4.26	1.0000000	21.73	625.20
18	130.00	4.00	4.02	3.50	1.0000000	53.80	679.00
19	138.74	4.04	5.10				
19	138.74	4.04	5.10				
20	143.00	6.15	9.81				
20	143.00	6.15	9.81				
21	146.50	13.47					
						Totale	679.00

TRONCO 29							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 9	
STRATO DI BINDER					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	3.00	5.78	4.28	3.00	1.0885584	13.98	13.98
3	6.00	2.78					
2	3.00	7.05	5.47	3.00	0.8633735	14.17	28.15
3	6.00	3.89					
3	6.00	6.67	5.37	3.90	1.0000000	20.94	49.09
4	9.90	4.06					
4	9.90	4.06	4.03	4.10	1.0000000	16.52	65.61
5	14.00	4.00					
5	14.00	4.00	4.00	6.00	1.0000000	24.00	89.61
6	20.00	4.00					
6	20.00	4.00	4.00	20.00	1.0000000	80.00	169.61
7	40.00	4.00					
7	40.00	4.00	4.00	10.63	1.0000000	42.52	212.13
8	50.63	4.00					
8	50.63	4.00	4.25	9.37	1.0000000	39.82	251.95
9	60.00	4.50					
9	60.00	4.50	4.55	1.74	1.0000000	7.92	259.87
10	61.74	4.60					
10	61.74	4.60	4.80	8.26	1.0000000	39.65	299.52
11	70.00	5.00					
11	70.00	5.00	5.00	9.43	1.0000000	47.15	346.67
12	79.43	5.00					
12	79.43	5.00	4.99	10.57	1.0000000	52.74	399.41
13	90.00	4.98					
13	90.00	4.98	4.79	7.12	1.0000000	34.10	433.51
14	97.12	4.60					
14	97.12	4.60	4.52	2.88	1.0000000	13.02	446.53
15	100.00	4.44					
15	100.00	4.44	4.22	8.23	1.0000000	34.73	481.26
16	108.23	4.00					
A Riportare							481.26

TRONCO 29							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 10	
STRATO DI BINDER					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
16	108.23	4.00	4.00	11.77	1.0000000	47.08	528.34
17	120.00	4.00	4.00	10.00	1.0000000	40.00	568.34
18	130.00	4.00	4.02	8.74	1.0000000	35.13	603.47
19	138.74	4.04	5.10	4.26	1.0000000	21.73	625.20
20	143.00	6.15	9.81	3.50	1.0000000	53.80	679.00
21	146.50	13.47					
						Totale	679.00

TRONCO 29							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 11	
STRATO DI BASE					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	3.00	5.78	4.28	3.00	1.0885584	13.98	13.98
3	6.00	2.78					
2	3.00	7.05	5.47	3.00	0.8633735	14.17	28.15
3	6.00	3.89					
3	6.00	6.67	5.37	3.90	1.0000000	20.94	49.09
4	9.90	4.06					
4	9.90	4.06	4.03	4.10	1.0000000	16.52	65.61
5	14.00	4.00					
5	14.00	4.00	4.00	6.00	1.0000000	24.00	89.61
6	20.00	4.00					
6	20.00	4.00	4.00	20.00	1.0000000	80.00	169.61
7	40.00	4.00					
7	40.00	4.00	4.00	10.63	1.0000000	42.52	212.13
8	50.63	4.00					
8	50.63	4.00	4.25	9.37	1.0000000	39.82	251.95
9	60.00	4.50					
9	60.00	4.50	4.55	1.74	1.0000000	7.92	259.87
10	61.74	4.60					
10	61.74	4.60	4.80	8.26	1.0000000	39.65	299.52
11	70.00	5.00					
11	70.00	5.00	5.00	9.43	1.0000000	47.15	346.67
12	79.43	5.00					
12	79.43	5.00	4.99	10.57	1.0000000	52.74	399.41
13	90.00	4.98					
13	90.00	4.98	4.79	7.12	1.0000000	34.10	433.51
14	97.12	4.60					
14	97.12	4.60	4.52	2.88	1.0000000	13.02	446.53
15	100.00	4.44					
15	100.00	4.44	4.22	8.23	1.0000000	34.73	481.26
16	108.23	4.00					
						A Riportare	481.26

TRONCO 29							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 12	
STRATO DI BASE					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
16	108.23	4.00	4.00	11.77	1.0000000	47.08	528.34
17	120.00	4.00	4.00	10.00	1.0000000	40.00	568.34
17	120.00	4.00	4.00	8.74	1.0000000	35.13	603.47
18	130.00	4.00	4.02	4.26	1.0000000	21.73	625.20
18	130.00	4.00	4.02	4.26	1.0000000	21.73	625.20
19	138.74	4.04	5.10	3.50	1.0000000	53.80	679.00
19	138.74	4.04	5.10	3.50	1.0000000	53.80	679.00
20	143.00	6.15	9.81	3.50	1.0000000	53.80	679.00
20	143.00	6.15	9.81	3.50	1.0000000	53.80	679.00
21	146.50	13.47					
						Totale	679.00

TRONCO 29							
COMPUTO DELLE SUPERFICI					Rif.to Dis.:	Pagina Nr. 13	
STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE					U.Misura : mq		
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
2	3.00	6.39	4.89	3.00	1.1059287	16.22	16.22
3	6.00	3.38					
2	3.00	7.66	6.08	3.00	0.8469049	15.45	31.67
3	6.00	4.49					
3	6.00	7.87	6.57	3.90	1.0000000	25.62	57.29
4	9.90	5.26					
4	9.90	5.26	5.23	4.10	1.0000000	21.44	78.73
5	14.00	5.20					
5	14.00	5.20	5.20	6.00	1.0000000	31.20	109.93
6	20.00	5.20					
6	20.00	5.20	5.20	20.00	1.0000000	104.00	213.93
7	40.00	5.20					
7	40.00	5.20	5.20	10.63	1.0000000	55.28	269.21
8	50.63	5.20					
8	50.63	5.20	5.45	9.37	1.0000000	51.07	320.28
9	60.00	5.70					
9	60.00	5.70	5.75	1.74	1.0000000	10.01	330.29
10	61.74	5.80					
10	61.74	5.80	6.00	8.26	1.0000000	49.56	379.85
11	70.00	6.20					
11	70.00	6.20	6.20	9.43	1.0000000	58.47	438.32
12	79.43	6.20					
12	79.43	6.20	6.19	10.57	1.0000000	65.43	503.75
13	90.00	6.18					
13	90.00	6.18	5.99	7.12	1.0000000	42.65	546.40
14	97.12	5.80					
14	97.12	5.80	5.72	2.88	1.0000000	16.47	562.87
15	100.00	5.64					
15	100.00	5.64	5.42	8.23	1.0000000	44.61	607.48
16	108.23	5.20					
A Riportare							607.48

TRONCO 29

COMPUTO DELLE SUPERFICI

Rif.to Dis.:

Pagina Nr.

14

STRATO DI SOTTOFOND. IN MISTO GRANULARE

U.Misura :

mq

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	Fattore K	SUPERFICI	
						Parziale	Totale
16	108.23	5.20	5.20	11.77	1.0000000	61.20	668.68
17	120.00	5.20	5.20	10.00	1.0000000	52.00	720.68
17	120.00	5.20	5.20	8.74	1.0000000	45.62	766.30
18	130.00	5.20	5.22	4.26	1.0000000	26.84	793.14
18	130.00	5.20	5.22	3.50	1.0000000	59.96	853.10
19	138.74	5.24	6.30				
19	138.74	5.24	6.30				
20	143.00	7.35	11.01				
20	143.00	7.35	11.01				
21	146.50	14.67					
						Totale	853.10

INALVEAZIONE PROVVISORIA
TORRENTE CAVA DEL BOSCO

INALVEAZIONE PROVVISORIA TORRENTE CAVA DEL BOSCO - ARGINE DESTRO

COMPUTO DEI VOLUMI Rif.to Dis.: Pagina Nr. 1

BONIFICA RILEVATO U.Misura : mc

Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	4.47	4.47	25.00	111.75	111.75
2	25.00	4.47	3.89	25.00	97.25	209.00
2	25.00	4.47	3.38	25.00	84.50	293.50
3	50.00	3.31	3.43	7.56	26.01	319.51
3	50.00	3.31	3.35	17.44	58.42	377.93
4	75.00	3.44	3.34	18.32	54.71	432.64
4	75.00	3.44	3.09	6.68	26.64	459.28
5	82.56	3.43	2.76	20.00	51.40	510.68
5	82.56	3.43	2.57	20.00	38.40	549.08
6	100.00	3.27	1.92	20.00	38.40	549.08
6	100.00	3.27	1.46	15.03	19.60	568.68
7	116.38	3.41	1.32	15.03	19.60	568.68
7	116.38	3.41	1.17			
8	125.00	2.76				
8	125.00	2.76				
9	145.00	2.38				
9	145.00	2.38				
10	165.00	1.46				
10	165.00	1.46				
11	180.03	1.17				
Totale						568.68

INALVEAZIONE PROVVISORIA TORRENTE CAVA DEL BOSCO - ARGINE DESTRO

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	0.00	17.54	17.56	25.00	439.25	439.25
2	25.00	17.59	14.06	25.00	351.50	790.75
2	25.00	17.59	10.86	25.00	271.50	1062.25
3	50.00	10.52	11.13	7.56	84.14	1146.39
3	50.00	10.52	10.66	17.44	185.91	1332.30
4	75.00	11.20	10.66	18.32	174.61	1506.91
4	75.00	11.20	9.36	6.68	80.68	1587.59
5	82.56	11.06	6.85	20.00	137.00	1724.59
5	82.56	11.06	4.41	20.00	88.20	1812.79
6	100.00	10.26	2.78	20.00	35.34	1848.13
6	100.00	10.26	2.38	15.03		
7	116.38	11.05				
7	116.38	11.05				
8	125.00	7.66				
8	125.00	7.66				
9	145.00	6.04				
9	145.00	6.04				
10	165.00	2.78				
10	165.00	2.78				
11	180.03	1.98				
					Totale	1848.13

INALVEAZIONE PROVVISORIA TORRENTE CAVA DEL BOSCO - ARGINE DESTRO

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	3.16				
			3.16	25.00	79.00	79.00
2	25.00	3.16				
2	25.00	3.16	2.75	25.00	68.75	147.75
3	50.00	2.33				
3	50.00	2.33	2.38	25.00	59.50	207.25
4	75.00	2.42				
4	75.00	2.42	2.42	7.56	18.30	225.55
5	82.56	2.41				
5	82.56	2.41	2.35	17.44	40.98	266.53
6	100.00	2.29				
6	100.00	2.29	2.35	18.32	38.49	305.02
7	116.38	2.40				
7	116.38	2.40	2.16	6.68	18.62	323.64
8	125.00	1.92				
8	125.00	1.92	1.79	20.00	35.80	359.44
9	145.00	1.65				
9	145.00	1.65	1.33	20.00	26.60	386.04
10	165.00	1.00				
10	165.00	1.00	0.90	15.03	13.37	399.41
11	180.03	0.79				
					Totale	399.41

INALVEAZIONE PROVVISORIA TORRENTE CAVA DEL BOSCO - ARGINE SINISTRO

COMPUTO DEI VOLUMI				Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 1	
BONIFICA RILEVATO						U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI		
					Parziale	Totale	
1	0.00	3.50	3.19	25.00	79.75	79.75	
2	25.00	2.88					
2	25.00	2.88	2.41	20.00	48.20	127.95	
3	45.00	1.93					
3	45.00	1.93	2.11	15.95	33.65	161.60	
4	60.95	2.29					
4	60.95	2.29	1.93	14.05	27.12	188.72	
5	75.00	1.57					
5	75.00	1.57	1.33	18.99	25.26	213.98	
6	93.99	1.09					
					Totale	213.98	

INALVEAZIONE PROVVISORIA TORRENTE CAVA DEL BOSCO - ARGINE SINISTRO

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	0.00	11.53	9.91	25.00	248.00	248.00
2	25.00	8.30				
2	25.00	8.30	6.32	20.00	126.40	374.40
3	45.00	4.33				
3	45.00	4.33	5.09	15.95	81.19	455.59
4	60.95	5.84				
4	60.95	5.84	4.46	14.05	62.66	518.25
5	75.00	3.08				
5	75.00	3.08	2.47	18.99	46.91	565.16
6	93.99	1.86				
					Totale	565.16

INALVEAZIONE PROVVISORIA TORRENTE CAVA DEL BOSCO - ARGINE SINISTRO

COMPUTO DEI VOLUMI			Rif.to Dis.:		Pagina Nr. 3	
TERRENO VEGETALE					U.Misura : mc	
Sezione	Distanze Progressive	Area	Area Media	Distanze Parziale	VOLUMI	
					Parziale	Totale
1	0.00	2.46	2.24	25.00	56.00	56.00
2	25.00	2.02	1.68	20.00	33.60	89.60
2	25.00	2.02	1.47	15.95	23.45	113.05
3	45.00	1.34	1.33	14.05	18.69	131.74
3	45.00	1.34	0.89	18.99	16.90	148.64
4	60.95	1.60				
4	60.95	1.60				
5	75.00	1.06				
5	75.00	1.06				
6	93.99	0.72				
					Totale	148.64