



S.p.A.

DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA 12/09

CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA  
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19

S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"

AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

VARIANTE TECNICA N°4

ai sensi dell'art. 176, comma 5, secondo periodo lettera "a" e lettera "b", del D.Lgs. N. 163/2006 e Art. 11 del CSA-NG

CONTRAENTE GENERALE



DIRETTORE DEI LAVORI  
Ing. CARLO DAMIANI

LAVORI DI RISANAMENTO  
DELLA VIA BORREMANS  
DEL COMUNE DI CALTANISSETTA

ALLEGATI AL COMPUTO METRICO ESTIMATIVO  
CALCOLO DEI VOLUMI

Empedocle 2 s.c.p.a.

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

6757- 42

Codice Elaborato:

PA12\_09 - V 0 0 0 G E 2 0 4 U P 0 5 Z L S 0 0 6 B

Scala:

F						
E						
D						
C						
B	Aprile 2021	AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	G. QUARANTA	S. QUARANTA	A. ANTONELLI	A. FINAMORE
A	Dicembre 2018	EMISSIONE	G. QUARANTA	A. ANTONELLI	A. ANTONELLI	P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO

Il Progettista:



Il Consulente Progettista:



Il Geologo:



Il Coordinatore per la sicurezza:



Il Direttore dei Lavori:



Responsabile del procedimento: Ing. LUIGI MUPO



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 1		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
57 560.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (630.38+630.38) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (630.53+630.53) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (630.57+630.57) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (630.57+630.57) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (630.57+630.57) / 2$ $(0.00--3.50) \times (630.45+630.57) / 2$ $(3.50-0.00) \times (630.33+630.45) / 2$ $(4.25-3.50) \times (630.33+630.33) / 2$ $(-5.08-4.25) \times (630.03+630.03) / 2$	144.99 -94.58 441.40 220.70 283.76 2206.78 2206.37 472.75 -5878.18	3.99	
58 570.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (630.37+630.37) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (630.52+630.52) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (630.56+630.56) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (630.56+630.56) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (630.56+630.56) / 2$ $(3.50--3.50) \times (630.32+630.56) / 2$ $(3.98-3.50) \times (630.30+630.32) / 2$ $(4.60-3.98) \times (630.32+630.32) / 2$ $(5.00-4.60) \times (632.17+632.17) / 2$ $(8.22-5.00) \times (633.74+632.41) / 2$ $(4.70-8.22) \times (630.22+633.74) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.22+630.22) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.09+630.09) / 2$	144.99 -94.58 441.39 220.70 283.75 4413.08 302.55 390.80 252.87 2038.50 -2224.57 -453.76 -5708.62	7.10	
59 580.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (630.41+630.41) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (630.56+630.56) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (630.59+630.59) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (630.59+630.59) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (630.59+630.59) / 2$ $(0.00--3.50) \times (630.48+630.59) / 2$ $(3.90-0.00) \times (630.35+630.48) / 2$ $(4.60-3.90) \times (630.35+630.35) / 2$ $(5.00-4.60) \times (632.20+632.20) / 2$ $(8.22-5.00) \times (633.77+632.44) / 2$ $(4.70-8.22) \times (630.25+633.77) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.25+630.25) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.12+630.12) / 2$	144.99 -94.58 441.41 220.71 283.77 2206.87 2458.62 441.24 252.88 2038.60 -2224.68 -453.78 -5708.89		
A RIPORTARE mq			7.16		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 2		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			7.16		
60 590.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (630.49+630.49) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (630.64+630.64) / 2$ $(-3.95--5.00) \times (630.68+630.68) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (630.68+630.68) / 2$ $(3.90--3.50) \times (630.44+630.68) / 2$ $(4.60-3.90) \times (630.44+630.44) / 2$ $(5.00-4.60) \times (632.29+632.29) / 2$ $(8.22-5.00) \times (633.85+632.53) / 2$ $(4.70-8.22) \times (630.34+633.85) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.34+630.34) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.21+630.21) / 2$	145.01 -94.60 662.21 283.81 4666.14 441.31 252.92 2038.87 -2224.97 -453.84 -5709.70	7.16	
61 600.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (630.62+630.62) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (630.77+630.77) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (630.81+630.81) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (630.81+630.81) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (630.81+630.81) / 2$ $(3.90--3.50) \times (630.56+630.81) / 2$ $(4.60-3.90) \times (630.56+630.56) / 2$ $(5.00-4.60) \times (632.41+632.41) / 2$ $(8.22-5.00) \times (633.98+632.66) / 2$ $(4.70-8.22) \times (630.46+633.98) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.46+630.46) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.34+630.34) / 2$	145.04 -94.62 441.57 220.78 283.86 4667.07 441.39 252.96 2039.29 -2225.41 -453.93 -5710.88	7.16	
62 610.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (630.79+630.79) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (630.94+630.94) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (630.98+630.98) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (630.98+630.98) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (630.98+630.98) / 2$ $(0.00--3.50) \times (630.86+630.98) / 2$ $(3.90-0.00) \times (630.74+630.86) / 2$ $(4.60-3.90) \times (630.74+630.74) / 2$ $(5.00-4.60) \times (632.59+632.59) / 2$	145.08 -94.64 441.69 220.84 283.94 2208.22 2460.12 441.52 253.04	7.12	
A RIPORTARE mq			6359.81		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 3		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			6359.81		
63 620.00	CT1	$(8.52-5.00) \times (634.04+632.83) / 2$ $(4.70-8.52) \times (630.64+634.04) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.64+630.64) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.51+630.51) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (631.02+631.02) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (631.17+631.17) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (631.21+631.21) / 2$ $(3.50--3.50) \times (630.97+631.21) / 2$ $(3.90-3.50) \times (630.95+630.97) / 2$ $(0.00-3.90) \times (630.74+630.74) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (630.74+630.74) / 2$	2229.69 -2415.54 -454.06 -5712.42 145.13 -94.68 946.82 4417.63 252.38 -2459.89 -3204.16	7.48	
63 620.00	CT2	$(4.60-3.97) \times (630.66+630.66) / 2$ $(5.00-4.60) \times (632.51+632.51) / 2$ $(8.03-5.00) \times (634.76+632.74) / 2$ $(9.61-8.03) \times (634.76+634.76) / 2$ $(9.40-9.61) \times (634.56+634.76) / 2$ $(8.70-9.40) \times (634.56+634.56) / 2$ $(4.70-8.70) \times (630.56+634.56) / 2$ $(3.97-4.70) \times (630.56+630.56) / 2$	397.32 253.00 1920.26 1002.92 -133.28 -444.19 -2530.24 -460.31	3.23	
64 630.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (631.29+631.29) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (631.44+631.44) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (631.48+631.48) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (631.48+631.48) / 2$ $(3.90--3.50) \times (631.24+631.48) / 2$ $(4.60-3.90) \times (631.00+631.00) / 2$ $(5.00-4.60) \times (632.85+632.85) / 2$ $(8.03-5.00) \times (635.10+633.08) / 2$ $(9.55-8.03) \times (635.10+635.10) / 2$ $(9.40-9.55) \times (634.90+635.10) / 2$ $(8.70-9.40) \times (634.90+634.90) / 2$ $(4.70-8.70) \times (630.90+634.90) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.90+630.90) / 2$	145.20 -94.72 442.04 505.18 4672.06 441.70 253.14 1921.29 965.35 -95.25 -444.43 -2531.60 -454.25	5.48	
A RIPORTARE mq			5725.71		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 4
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5725.71		
65 640.00	CT1	$(-5.08-3.98) \times (630.51+630.51) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (631.61+631.61) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (631.76+631.76) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (631.80+631.80) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (631.80+631.80) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (631.80+631.80) / 2$ $(3.90--3.50) \times (631.57+631.80) / 2$ $(4.60-3.90) \times (631.34+631.34) / 2$ $(5.00-4.60) \times (633.19+633.19) / 2$ $(6.68-5.00) \times (634.54+633.42) / 2$ $(8.00-6.68) \times (634.54+634.54) / 2$ $(4.70-8.00) \times (631.24+634.54) / 2$ $(3.98-4.70) \times (631.24+631.24) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.33+630.33) / 2$	-5712.42 145.27 -94.76 442.26 221.13 284.31 4674.47 441.94 253.28 1065.09 837.59 -2088.54 -454.49 -5710.79	13.29	
66 650.00	CT1	$(-3.50--2.53) \times (632.16+630.71) / 2$ $(3.90--3.50) \times (631.94+632.16) / 2$ $(4.60-3.90) \times (631.68+631.68) / 2$ $(5.00-4.60) \times (633.53+633.53) / 2$ $(6.68-5.00) \times (634.88+633.76) / 2$ $(8.00-6.68) \times (634.88+634.88) / 2$ $(4.70-8.00) \times (631.58+634.88) / 2$ $(3.98-4.70) \times (631.58+631.58) / 2$ $(-2.53-3.98) \times (630.71+630.71) / 2$	-612.49 4677.17 442.18 253.41 1065.66 838.04 -2089.66 -454.74 -4105.92	16.76	
67 660.00	CT1	$(-4.91--3.90) \times (632.58+631.07) / 2$ $(-4.29--4.91) \times (632.58+632.58) / 2$ $(-3.95--4.29) \times (632.58+632.58) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (632.58+632.58) / 2$ $(3.50--3.50) \times (632.35+632.58) / 2$ $(3.35-3.50) \times (632.17+632.17) / 2$ $(5.30-3.35) \times (632.07+632.07) / 2$ $(5.20-5.30) \times (632.17+632.17) / 2$ $(4.62-5.20) \times (632.67+632.67) / 2$	-638.14 392.20 215.08 284.66 4427.26 -94.83 1232.54 -63.22 -366.95	13.65	
A RIPORTARE mq			5388.60		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 5		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5388.60		
68 670.00	CT1	$(5.02-4.62) \times (633.57+633.57) / 2$ $(7.67-5.02) \times (634.05+633.82) / 2$ $(7.34-7.67) \times (633.93+634.05) / 2$ $(5.80-7.34) \times (632.07+633.93) / 2$ $(3.50-5.80) \times (631.57+631.57) / 2$ $(0.00-3.50) \times (631.07+631.07) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (631.07+631.07) / 2$	253.43 1679.93 -209.22 -974.82 -1452.61 -2208.75 -2461.17	15.39	
69 680.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (633.03+633.03) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (633.03+633.03) / 2$ $(3.50--3.50) \times (632.82+633.03) / 2$ $(3.35-3.50) \times (632.64+632.64) / 2$ $(5.30-3.35) \times (632.54+632.54) / 2$ $(5.20-5.30) \times (632.64+632.64) / 2$ $(4.62-5.20) \times (633.14+633.14) / 2$ $(5.02-4.62) \times (634.04+634.04) / 2$ $(7.04-5.02) \times (635.61+634.26) / 2$ $(8.87-7.04) \times (635.61+635.61) / 2$ $(5.80-8.87) \times (632.54+635.61) / 2$ $(2.85-5.80) \times (631.54+631.54) / 2$ $(-4.30-2.85) \times (632.54+632.54) / 2$	221.56 284.86 4430.47 -94.90 1233.45 -63.26 -367.22 253.62 1282.57 1163.17 -1946.61 -1863.04 -4522.66	12.01	
A RIPORTARE mq			4538.20		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 6		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4538.20		
70 690.00	CT1	$(-4.30-2.85) \times (633.06+633.06) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (633.97+633.97) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (633.97+633.97) / 2$ $(0.00--3.50) \times (634.00+633.97) / 2$ $(3.50-0.00) \times (633.90+634.00) / 2$ $(3.35-3.50) \times (633.73+633.73) / 2$ $(5.30-3.35) \times (633.63+633.63) / 2$ $(5.20-5.30) \times (633.73+633.73) / 2$ $(4.62-5.20) \times (634.22+634.22) / 2$ $(5.02-4.62) \times (635.12+635.12) / 2$ $(7.04-5.02) \times (636.11+635.35) / 2$ $(8.26-7.04) \times (636.11+636.11) / 2$ $(5.80-8.26) \times (633.63+636.11) / 2$ $(2.85-5.80) \times (632.63+632.63) / 2$ $(-4.30-2.85) \times (633.63+633.63) / 2$	-4526.38 221.89 285.29 2218.95 2218.83 -95.06 1235.58 -63.37 -367.85 254.05 1284.17 776.05 -1561.78 -1866.26 -4530.45	11.82	
71 700.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (634.49+634.49) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (634.49+634.49) / 2$ $(0.00--3.50) \times (634.58+634.49) / 2$ $(3.50-0.00) \times (634.49+634.58) / 2$ $(3.35-3.50) \times (634.31+634.31) / 2$ $(5.30-3.35) \times (634.21+634.21) / 2$ $(5.20-5.30) \times (634.31+634.31) / 2$ $(4.62-5.20) \times (634.81+634.81) / 2$ $(5.02-4.62) \times (635.71+635.71) / 2$ $(7.04-5.02) \times (636.70+635.94) / 2$ $(8.26-7.04) \times (636.70+636.70) / 2$ $(5.80-8.26) \times (634.21+636.70) / 2$ $(2.85-5.80) \times (633.21+633.21) / 2$ $(-4.30-2.85) \times (634.21+634.21) / 2$	222.07 285.52 2220.87 2220.87 -95.15 1236.71 -63.43 -368.19 254.28 1285.37 776.77 -1563.22 -1867.97 -4534.60	10.04	
72 710.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (635.08+635.08) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (635.08+635.08) / 2$ $(0.00--3.50) \times (635.16+635.08) / 2$	222.28 285.79 2222.92	9.90	
A RIPORTARE mq			2730.99		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 7		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2730.99		
73 720.00	CT1	$(3.50-0.00) \times (635.08+635.16) / 2$ $(0.00-3.50) \times (634.78+634.78) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (634.78+634.78) / 2$ $(0.00--3.50) \times (635.75+635.65) / 2$ $(3.50-0.00) \times (635.72+635.75) / 2$ $(4.21-3.50) \times (635.72+635.72) / 2$ $(3.90-4.21) \times (635.17+635.72) / 2$ $(0.00-3.90) \times (635.17+635.17) / 2$ $(-3.50--0.00) \times (635.17+635.17) / 2$	2222.92 -2221.73 -2729.55 2224.95 2225.07 451.36 -196.99 -2477.16 -2223.09	2.63	
74 730.00	CT1	$(0.00--3.50) \times (636.33+636.22) / 2$ $(3.50-0.00) \times (636.37+636.33) / 2$ $(4.21-3.50) \times (636.37+636.37) / 2$ $(3.90-4.21) \times (635.72+636.37) / 2$ $(0.00-3.90) \times (635.72+635.72) / 2$ $(-3.50--0.00) \times (635.72+635.72) / 2$	2226.96 2227.22 451.82 -197.17 -2479.31 -2225.02	4.14	
75 740.00	CT1	$(0.00--3.50) \times (636.91+636.79) / 2$ $(3.50-0.00) \times (637.03+636.91) / 2$ $(4.22-3.50) \times (637.02+637.03) / 2$ $(3.90-4.22) \times (636.22+637.02) / 2$ $(0.00-3.90) \times (636.22+636.22) / 2$ $(-3.50--0.00) \times (636.22+636.22) / 2$	2228.97 2229.40 458.66 -203.72 -2481.26 -2226.77	4.50	
76 750.00	CT1	$(3.50--3.50) \times (637.61+637.37) / 2$ $(4.17-3.50) \times (637.61+637.61) / 2$ $(3.90-4.17) \times (636.84+637.61) / 2$ $(0.00-3.90) \times (636.84+636.84) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (636.84+636.84) / 2$	4462.43 427.20 -172.05 -2483.68 -2228.94	5.28	
77 760.00	CT1	$(3.50--3.50) \times (638.20+637.95) / 2$ $(4.17-3.50) \times (638.20+638.20) / 2$ $(3.90-4.17) \times (637.25+638.20) / 2$ $(0.00-3.90) \times (637.25+637.25) / 2$	4466.53 427.59 -172.19 -2485.28	4.96	
A RIPORTARE mq			2236.65		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 8
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2236.65		
96 950.00	CT1	$(-3.50-0.00) \times (637.25+637.25) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (640.71+640.71) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (640.71+640.71) / 2$ $(3.50--3.50) \times (640.53+640.71) / 2$ $(4.30-3.50) \times (640.53+640.53) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.01+640.01) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.01+640.01) / 2$	-2230.38 224.25 288.32 4484.34 512.42 -2752.04 -2752.04	6.27	
97 960.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (640.80+640.80) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (640.80+640.80) / 2$ $(3.50--3.50) \times (640.62+640.80) / 2$ $(4.30-3.50) \times (640.62+640.62) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.10+640.10) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.10+640.10) / 2$	224.28 288.36 4484.97 512.50 -2752.43 -2752.43	5.25	
98 970.00	CT1	$(-4.36--4.30) \times (640.89+640.85) / 2$ $(-3.95--4.36) \times (640.89+640.89) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (640.89+640.89) / 2$ $(3.50--3.50) \times (640.71+640.89) / 2$ $(3.90-3.50) \times (640.71+640.71) / 2$ $(-4.30-3.90) \times (640.19+640.19) / 2$	-38.45 262.76 288.40 4485.60 256.28 -5249.56	5.25	
99 980.00	CT1	$(-4.62--4.30) \times (640.98+640.77) / 2$ $(-3.95--4.62) \times (640.98+640.98) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (640.98+640.98) / 2$ $(3.50--3.50) \times (640.80+640.98) / 2$ $(4.30-3.50) \times (640.80+640.80) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.28+640.28) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.28+640.28) / 2$	-205.08 429.46 288.44 4486.23 512.64 -2753.20 -2753.20	5.03	
100 990.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (640.97+640.97) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (640.97+640.97) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.98+640.97) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.89+640.98) / 2$	224.34 288.44 2243.41 2243.27	5.29	
A RIPORTARE mq			4999.46		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 9
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4999.46		
101 1000.00	CT1	$(4.30-3.50) \times (640.89+640.89) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (640.27+640.27) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.27+640.27) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (640.98+640.98) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (640.98+640.98) / 2$ $(0.00--3.50) \times (641.07+640.98) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.02+641.07) / 2$ $(4.02-3.50) \times (641.02+641.02) / 2$ $(0.00-4.02) \times (640.28+640.28) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (640.28+640.28) / 2$	512.71 -2753.16 -2753.16 224.34 288.44 2243.59 2243.66 333.33 -2573.93 -2753.20	5.85	
102 1010.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (641.04+641.04) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (641.04+641.04) / 2$ $(3.50--3.50) \times (641.28+641.04) / 2$ $(4.30-3.50) \times (641.28+641.28) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (640.34+640.34) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.34+640.34) / 2$	224.36 288.47 4488.12 513.02 -2753.46 -2753.46	6.23	
103 1020.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (641.13+641.13) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (641.13+641.13) / 2$ $(0.00--3.50) \times (641.25+641.13) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.37+641.25) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (640.43+640.43) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (640.43+640.43) / 2$	224.40 288.51 2244.17 2244.59 -2241.50 -2753.85	7.05	
104 1030.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (641.22+641.22) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (641.22+641.22) / 2$ $(0.00--3.50) \times (641.34+641.22) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.46+641.34) / 2$ $(4.30-3.50) \times (641.46+641.46) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.52+640.52) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.52+640.52) / 2$	224.43 288.55 2244.48 2244.90 513.17 -2754.24 -2754.24	6.32	
105	CT1	$(-3.95--4.30) \times (641.29+641.29) / 2$	224.45	7.05	
A RIPORTARE mq			224.45		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 10		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			224.45		
1040.00		$(-3.50--3.95) \times (641.29+641.29) / 2$ $(3.50--3.50) \times (641.54+641.29) / 2$ $(4.30-3.50) \times (641.54+641.54) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (640.59+640.59) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.59+640.59) / 2$	288.58 4489.90 513.23 -2754.54 -2754.54	7.08	
106 1050.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (641.26+641.26) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (641.26+641.26) / 2$ $(0.00--3.50) \times (641.37+641.26) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.43+641.37) / 2$ $(4.30-3.50) \times (641.43+641.43) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.56+640.56) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.56+640.56) / 2$	224.44 288.57 2244.60 2244.90 513.14 -2754.41 -2754.41	6.83	
107 1060.00	CT1	$(0.00--3.50) \times (641.19+641.09) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.14+641.19) / 2$ $(4.30-3.50) \times (641.14+641.14) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.39+640.39) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (640.39+640.39) / 2$	2243.99 2244.08 512.91 -2753.68 -2241.36	5.94	
108 1070.00	CT1	$(-4.14--3.90) \times (640.78+640.08) / 2$ $(-3.95--4.14) \times (640.78+640.78) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (640.78+640.78) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.86+640.78) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.77+640.86) / 2$ $(4.16-3.50) \times (640.77+640.77) / 2$ $(3.90-4.16) \times (640.08+640.77) / 2$ $(0.00-3.90) \times (640.08+640.08) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (640.08+640.08) / 2$	-153.70 121.75 288.35 2242.87 2242.85 422.91 -166.51 -2496.31 -2496.31	5.90	
109 1080.00	CT1	$(-4.14--3.90) \times (640.39+639.69) / 2$ $(-3.50--4.14) \times (640.39+640.39) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.39+640.39) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.30+640.39) / 2$ $(4.14-3.50) \times (640.30+640.30) / 2$	-153.61 409.85 2241.36 2241.21 409.79		
A RIPORTARE mq			5148.60		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 11		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5148.60		
110 1090.00	CT1	$(3.90-4.14) \times (639.69+640.30) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (639.69+639.69) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (639.69+639.69) / 2$ $(-3.50--4.85) \times (639.95+639.95) / 2$ $(0.00--3.50) \times (639.86+639.95) / 2$ $(3.50-0.00) \times (639.76+639.86) / 2$ $(3.90-3.50) \times (639.76+639.76) / 2$ $(0.00-3.90) \times (639.46+639.46) / 2$ $(-4.85-0.00) \times (639.46+639.46) / 2$	-153.60 -2494.79 -2494.79 863.93 2239.67 2239.34 255.90 -2493.89 -3101.38	5.42	
111 1100.00	CT1	$(-3.50--4.84) \times (639.43+639.43) / 2$ $(-0.00--3.50) \times (639.33+639.43) / 2$ $(3.50--0.00) \times (639.23+639.33) / 2$ $(3.90-3.50) \times (639.23+639.23) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (638.73+638.73) / 2$ $(-4.84--0.00) \times (638.73+638.73) / 2$	856.84 2237.83 2237.48 255.69 -2491.05 -3091.45	3.57	
112 1110.00	CT1	$(-3.50--4.56) \times (638.90+638.90) / 2$ $(3.50--3.50) \times (638.71+638.90) / 2$ $(3.90-3.50) \times (638.71+638.71) / 2$ $(0.00-3.90) \times (638.20+638.20) / 2$ $(-4.56-0.00) \times (638.20+638.20) / 2$	677.23 4471.64 255.48 -2488.98 -2910.19	5.34	
194 1930.00	CT1	$(-5.01--5.37) \times (580.17+579.93) / 2$ $(-3.50--5.01) \times (580.17+580.17) / 2$ $(3.50--3.50) \times (580.41+580.17) / 2$ $(4.25-3.50) \times (580.41+580.41) / 2$ $(3.90-4.25) \times (579.62+580.41) / 2$ $(0.00-3.90) \times (579.62+579.62) / 2$ $(-5.37-0.00) \times (579.62+579.62) / 2$	208.82 876.06 4062.03 435.31 -203.01 -2260.52 -3112.56	5.18	
195 1940.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (579.48+579.48) / 2$ $(3.50--3.50) \times (579.73+579.48) / 2$ $(4.14-3.50) \times (579.73+579.73) / 2$	463.58 4057.24 371.03	6.13	
A RIPORTARE mq			4891.85		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 12		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4891.85		
196 1950.00	CT1	$(0.00-4.14) \times (578.93+578.93) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (578.93+578.93) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (578.80+578.80) / 2$ $(3.50--3.50) \times (579.04+578.80) / 2$ $(4.30-3.50) \times (579.04+579.04) / 2$ $(0.00-4.30) \times (578.25+578.25) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (578.25+578.25) / 2$	-2396.77 -2489.40 463.04 4052.44 463.23 -2486.47 -2486.47	5.68	
197 1960.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (578.16+578.16) / 2$ $(3.50--3.50) \times (578.34+578.16) / 2$ $(4.30-3.50) \times (578.34+578.34) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (577.61+577.61) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (577.61+577.61) / 2$	462.53 4047.75 462.67 -2483.72 -2483.72	5.77	
198 1970.00	CT1	$(-3.50--4.29) \times (577.63+577.63) / 2$ $(3.50--3.50) \times (577.81+577.63) / 2$ $(4.30-3.50) \times (577.81+577.81) / 2$ $(0.00-4.30) \times (577.08+577.08) / 2$ $(-4.29--0.00) \times (577.08+577.08) / 2$	456.33 4044.04 462.25 -2481.44 -2475.67	5.51	
199 1980.00	CT1	$(-3.50--4.33) \times (577.27+577.27) / 2$ $(3.50--3.50) \times (577.46+577.27) / 2$ $(4.30-3.50) \times (577.46+577.46) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (576.72+576.72) / 2$ $(-4.33-0.00) \times (576.72+576.72) / 2$	479.13 4041.56 461.97 -2479.90 -2497.20	5.51	
200 1990.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (577.08+577.08) / 2$ $(3.50--3.50) \times (577.26+577.08) / 2$ $(4.30-3.50) \times (577.26+577.26) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (576.53+576.53) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (576.53+576.53) / 2$	461.66 4040.19 461.81 -2479.08 -2479.08	5.56	
201 2000.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (576.98+576.98) / 2$ $(3.50--3.50) \times (577.18+576.98) / 2$	461.58 4039.56	5.50	
A RIPORTARE mq			4501.14		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 13
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4501.14		
202 2010.00	CT1	$(5.01-3.50) \times (577.18+577.18) / 2$ $(5.02-5.01) \times (577.18+577.18) / 2$ $(4.93-5.02) \times (577.11+577.18) / 2$ $(0.00-4.93) \times (576.43+576.43) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (576.43+576.43) / 2$	871.54 5.77 -51.94 -2841.80 -2478.65	6.06	
203 2020.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (576.89+576.89) / 2$ $(3.50--3.50) \times (577.09+576.89) / 2$ $(0.00-3.50) \times (576.29+576.29) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (576.28+576.28) / 2$	461.51 4038.93 -2017.01 -2478.00	5.43	
204 2030.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (576.80+576.80) / 2$ $(3.50--3.50) \times (577.00+576.80) / 2$ $(3.95-3.50) \times (577.00+577.00) / 2$ $(4.30-3.95) \times (577.00+577.00) / 2$ $(0.00-4.30) \times (576.70+576.70) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (576.25+576.25) / 2$	461.44 4038.30 259.65 201.95 -2479.81 -2477.88	3.65	
209 2080.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (576.71+576.71) / 2$ $(3.50--3.50) \times (576.92+576.71) / 2$ $(4.30-3.50) \times (576.92+576.92) / 2$ $(0.00-4.30) \times (576.11+576.11) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (576.11+576.11) / 2$	461.37 4037.71 461.54 -2477.27 -2477.27	6.08	
210 2090.00	CT1	$(-4.91--4.99) \times (575.27+575.27) / 2$ $(-3.50--4.91) \times (575.47+575.47) / 2$ $(3.50--3.50) \times (575.23+575.47) / 2$ $(4.13-3.50) \times (575.23+575.23) / 2$ $(3.90-4.13) \times (574.57+575.23) / 2$ $(-4.99-3.90) \times (574.57+574.57) / 2$	46.02 811.41 4027.45 362.39 -132.23 -5107.93	7.11	
		$(-4.85--5.08) \times (574.79+574.79) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (574.94+574.94) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (574.99+574.99) / 2$ $(3.50--3.50) \times (574.75+574.99) / 2$	132.20 -86.24 862.49 4024.09		
A RIPORTARE mq			4932.54		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 14		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4932.54		
211 2100.00	CT1	$(4.13-3.50) \times (574.75+574.75) / 2$ $(3.90-4.13) \times (574.10+574.75) / 2$ $(-5.08-3.90) \times (574.10+574.10) / 2$ $(-6.15--5.74) \times (573.48+573.66) / 2$ $(-6.62--6.15) \times (573.23+573.48) / 2$ $(-6.05--6.62) \times (574.31+573.23) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (574.31+574.31) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (574.46+574.46) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (574.51+574.51) / 2$ $(3.50--3.50) \times (574.27+574.51) / 2$ $(4.13-3.50) \times (574.27+574.27) / 2$ $(3.90-4.13) \times (573.66+574.27) / 2$ $(-5.74-3.90) \times (573.66+573.66) / 2$	362.09 -132.12 -5155.42 -235.16 -269.48 327.05 689.17 -86.17 861.76 4020.73 361.79 -132.01 -5530.08	7.09	
212 2110.00	CT1	$(-5.53--5.41) \times (573.05+573.14) / 2$ $(-5.61--5.53) \times (573.14+573.05) / 2$ $(-5.64--5.61) \times (573.18+573.14) / 2$ $(-6.28--5.64) \times (572.67+573.18) / 2$ $(-6.45--6.28) \times (572.53+572.67) / 2$ $(-6.56--6.45) \times (572.46+572.53) / 2$ $(-7.07--6.56) \times (572.35+572.46) / 2$ $(-7.68--7.07) \times (572.17+572.35) / 2$ $(-5.85--7.68) \times (573.81+572.17) / 2$ $(-4.85--5.85) \times (573.81+573.81) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (573.96+573.96) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (574.01+574.01) / 2$ $(3.50--3.50) \times (573.79+574.01) / 2$ $(4.13-3.50) \times (573.79+573.79) / 2$ $(3.90-4.13) \times (573.14+573.79) / 2$ $(-5.41-3.90) \times (573.14+573.14) / 2$	-68.77 -45.85 -17.19 -366.67 -97.34 -62.97 -291.93 -349.08 1048.57 573.81 -86.09 861.01 4017.30 361.49 -131.90 -5335.93	7.60	
213 2120.00	CT1	$(-5.68--5.51) \times (572.40+572.57) / 2$ $(-6.00--5.68) \times (572.26+572.40) / 2$ $(-6.69--6.00) \times (571.97+572.26) / 2$	-97.32 -183.15 -394.76	8.46	
A RIPORTARE mq			-675.23		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 15		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-675.23		
214 2130.00	CT1	$(-6.05--6.69) \times (573.15+571.97) / 2$	366.44	8.22	
		$(-4.85--6.05) \times (573.15+573.15) / 2$	687.78		
		$(-5.00--4.85) \times (573.30+573.30) / 2$	-86.00		
		$(-3.50--5.00) \times (573.35+573.35) / 2$	860.03		
		$(0.00--3.50) \times (573.42+573.35) / 2$	2006.85		
		$(3.50-0.00) \times (573.33+573.42) / 2$	2006.81		
		$(4.15-3.50) \times (573.33+573.33) / 2$	372.66		
		$(3.90-4.15) \times (572.57+573.33) / 2$	-143.24		
		$(0.00-3.90) \times (572.57+572.57) / 2$	-2233.02		
		$(-5.51-0.00) \times (572.57+572.57) / 2$	-3154.86		
		$(-5.82--5.73) \times (571.36+571.41) / 2$	-51.42		
		$(-6.38--5.82) \times (571.05+571.36) / 2$	-319.87		
		$(-8.11--6.38) \times (569.89+571.05) / 2$	-986.91		
		$(-8.14--8.11) \times (569.86+569.89) / 2$	-17.10		
$(-8.18--8.14) \times (569.85+569.86) / 2$	-22.79				
$(-6.05--8.18) \times (572.64+569.85) / 2$	1216.75				
$(-4.85--6.05) \times (572.64+572.64) / 2$	687.17				
$(-5.00--4.85) \times (572.79+572.79) / 2$	-85.92				
$(-3.50--5.00) \times (572.84+572.84) / 2$	859.26				
$(0.00--3.50) \times (572.94+572.84) / 2$	2005.12				
$(3.50-0.00) \times (572.94+572.94) / 2$	2005.29				
$(4.14-3.50) \times (572.94+572.94) / 2$	366.68				
$(3.90-4.14) \times (572.21+572.94) / 2$	-137.42				
$(-0.00-3.90) \times (572.21+572.21) / 2$	-2231.62				
$(-3.90-0.00) \times (572.21+572.21) / 2$	-2231.62				
$(-5.73--3.90) \times (571.41+571.41) / 2$	-1045.68				
215 2140.00	CT1	$(-6.76--5.11) \times (570.74+571.69) / 2$	-942.50	9.92	
		$(-7.00--6.76) \times (570.60+570.74) / 2$	-136.96		
		$(-7.18--7.00) \times (570.49+570.60) / 2$	-102.70		
		$(-7.44--7.18) \times (570.34+570.49) / 2$	-148.31		
		$(-6.05--7.44) \times (572.14+570.34) / 2$	794.02		
		$(-4.85--6.05) \times (572.14+572.14) / 2$	686.57		
		$(-5.00--4.85) \times (572.29+572.29) / 2$	-85.84		
A RIPORTARE mq			64.28		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 16		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			64.28		
216 2150.00	CT1	$(-3.50--5.00) \times (572.34+572.34) / 2$ $(0.00--3.50) \times (572.46+572.34) / 2$ $(3.50-0.00) \times (572.58+572.46) / 2$ $(4.32-3.50) \times (572.58+572.58) / 2$ $(3.90-4.32) \times (571.69+572.58) / 2$ $(0.00-3.90) \times (571.69+571.69) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (571.69+571.69) / 2$ $(-5.11--3.90) \times (571.69+571.69) / 2$	858.51 2003.40 2003.82 469.52 -240.30 -2229.59 -2229.59 -691.74	8.31	
217 2160.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (571.66+571.66) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (571.81+571.81) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (571.86+571.86) / 2$ $(3.50--3.50) \times (572.10+571.86) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (571.31+571.31) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (571.31+571.31) / 2$ $(-5.08--3.90) \times (571.31+571.31) / 2$	131.48 -85.77 857.79 4003.86 -1999.58 -2228.11 -674.15	5.52	
218 2170.00	CT1	$(-6.54--5.88) \times (570.00+570.43) / 2$ $(-7.16--6.54) \times (569.67+570.00) / 2$ $(-6.05--7.16) \times (571.18+569.67) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (571.18+571.18) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (571.33+571.33) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (571.38+571.38) / 2$ $(3.50--3.50) \times (571.62+571.38) / 2$ $(0.00-3.50) \times (570.88+570.88) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (570.88+570.88) / 2$ $(-5.88--3.90) \times (570.43+570.43) / 2$	-376.34 -353.30 633.17 685.42 -85.70 857.07 4000.50 -1998.08 -2226.43 -1129.45	6.86	
A RIPORTARE mq			1302.05		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 17		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1302.05		
219 2180.00	CT1	$(3.50--3.50) \times (571.13+570.89) / 2$ $(4.27-3.50) \times (571.13+571.13) / 2$ $(3.90-4.27) \times (570.16+571.13) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (570.16+570.16) / 2$ $(-5.78--0.00) \times (570.19+570.19) / 2$ $(-5.31--6.27) \times (570.21+569.71) / 2$ $(-4.85--5.31) \times (570.21+570.21) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (570.36+570.36) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (570.41+570.41) / 2$ $(0.00--3.50) \times (570.54+570.41) / 2$ $(3.49-0.00) \times (570.66+570.54) / 2$ $(4.21-3.49) \times (570.66+570.66) / 2$ $(3.90-4.21) \times (569.71+570.66) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (569.71+569.71) / 2$ $(-6.27-0.00) \times (569.71+569.71) / 2$	3997.07 439.77 -211.14 -2223.62 -3295.70 547.16 262.30 -85.55 855.62 1996.66 1991.39 410.88 -176.76 -2221.87 -3572.08	8.43	
220 2190.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (569.73+569.73) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (569.88+569.88) / 2$ $(-4.26--5.00) \times (569.93+569.93) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (569.93+569.93) / 2$ $(3.50--3.50) \times (570.18+569.93) / 2$ $(4.19-3.50) \times (570.18+570.18) / 2$ $(3.90-4.19) \times (569.23+570.18) / 2$ $(0.00-3.90) \times (569.23+569.23) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (569.23+569.23) / 2$	131.04 -85.48 421.75 433.15 3990.38 393.42 -165.21 -2220.00 -2891.69	7.75	
221 2200.00	CT1	$(-6.15--6.11) \times (568.95+568.97) / 2$ $(-7.13--6.15) \times (568.40+568.95) / 2$ $(-6.05--7.13) \times (569.25+568.40) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (569.25+569.25) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (569.40+569.40) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (569.45+569.45) / 2$ $(3.50--3.50) \times (569.70+569.45) / 2$ $(4.15-3.50) \times (569.70+569.70) / 2$	-22.76 -557.30 614.33 683.10 -85.41 854.18 3987.03 370.31	7.36	
A RIPORTARE mq			5843.48		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 18		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5843.48		
222 2210.00	CT1	$(3.90-4.15) \times (568.97+569.70) / 2$ $(0.00-3.90) \times (568.97+568.97) / 2$ $(-6.11-0.00) \times (568.97+568.97) / 2$ $(-6.75--5.79) \times (567.99+568.43) / 2$ $(-6.05--6.75) \times (568.77+567.99) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (568.77+568.77) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (568.92+568.92) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (568.97+568.97) / 2$ $(3.50--3.50) \times (569.21+568.97) / 2$ $(4.16-3.50) \times (569.21+569.21) / 2$ $(3.90-4.16) \times (568.43+569.21) / 2$ $(0.00-3.90) \times (568.43+568.43) / 2$ $(-5.79-0.00) \times (568.43+568.43) / 2$	-142.33 -2218.98 -3476.41 -545.48 397.87 682.52 -85.34 853.46 3983.63 375.68 -147.89 -2216.88 -3291.21	5.76	
223 2220.00	CT1	$(-7.02--6.10) \times (567.50+567.94) / 2$ $(-6.06--7.02) \times (568.29+567.50) / 2$ $(-4.86--6.06) \times (568.29+568.29) / 2$ $(-5.01--4.86) \times (568.44+568.44) / 2$ $(-3.50--5.01) \times (568.49+568.49) / 2$ $(3.50--3.50) \times (568.73+568.49) / 2$ $(4.16-3.50) \times (568.73+568.73) / 2$ $(3.90-4.16) \times (567.94+568.73) / 2$ $(0.00-3.90) \times (567.94+567.94) / 2$ $(-6.10-0.00) \times (567.94+567.94) / 2$	-522.30 545.18 681.95 -85.27 858.42 3980.27 375.36 -147.77 -2214.97 -3464.43	6.36	
224 2230.00	CT1	$(-6.05--6.36) \times (567.81+567.50) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (567.81+567.81) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (567.96+567.96) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (568.01+568.01) / 2$ $(3.50--3.50) \times (568.25+568.01) / 2$ $(4.15-3.50) \times (568.25+568.25) / 2$ $(3.90-4.15) \times (567.50+568.25) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (567.50+567.50) / 2$ $(-6.36-0.00) \times (567.50+567.50) / 2$	175.97 681.37 -85.19 852.01 3976.91 369.36 -141.97 -2213.25 -3609.30	6.44	
A RIPORTARE mq			5.91		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 19		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5.91		
225 2240.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (567.33+567.33) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (567.48+567.48) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (567.53+567.53) / 2$ $(3.50--3.50) \times (567.77+567.53) / 2$ $(0.00-3.50) \times (567.05+567.05) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (567.05+567.05) / 2$	130.49 -85.12 851.29 3973.55 -1984.67 -2880.61	5.91	
226 2250.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (566.85+566.85) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (567.00+567.00) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (567.05+567.05) / 2$ $(3.50--3.50) \times (567.28+567.05) / 2$ $(4.19-3.50) \times (567.28+567.28) / 2$ $(3.90-4.19) \times (566.53+567.28) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (566.53+566.53) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (566.53+566.53) / 2$	130.38 -85.05 850.57 3970.15 391.42 -164.40 -2209.47 -2877.97	4.93	
227 2260.00	CT1	$(-5.87--5.79) \times (565.99+566.02) / 2$ $(-5.88--5.87) \times (565.98+565.99) / 2$ $(-6.76--5.88) \times (565.51+565.98) / 2$ $(-6.78--6.76) \times (565.50+565.51) / 2$ $(-7.03--6.78) \times (565.40+565.50) / 2$ $(-6.05--7.03) \times (566.37+565.40) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (566.37+566.37) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (566.52+566.52) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (566.57+566.57) / 2$ $(3.50--3.50) \times (566.80+566.57) / 2$ $(4.30-3.50) \times (566.80+566.80) / 2$ $(0.00-4.30) \times (566.02+566.02) / 2$ $(-5.79-0.00) \times (566.02+566.02) / 2$	-45.28 -5.66 -497.86 -11.31 -141.36 554.57 679.64 -84.98 849.86 3966.79 453.44 -2433.89 -3277.26	5.63	
228 2270.00	CT1	$(-5.74--5.62) \times (564.90+564.98) / 2$ $(-6.21--5.74) \times (564.61+564.90) / 2$ $(-6.58--6.21) \times (564.47+564.61) / 2$ $(-7.32--6.58) \times (564.21+564.47) / 2$	-67.79 -265.43 -208.88 -417.61	6.70	
A RIPORTARE mq			-959.71		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 20		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-959.71		
229 2280.00	CT1	$(-6.05--7.32) \times (565.89+564.21) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (565.89+565.89) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (566.04+566.04) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (566.09+566.09) / 2$ $(3.50--3.50) \times (566.32+566.09) / 2$ $(3.90-3.50) \times (566.32+566.32) / 2$ $(0.00-3.90) \times (566.02+566.02) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (565.48+565.48) / 2$ $(-5.62--3.90) \times (564.98+564.98) / 2$	717.61 679.07 -84.91 849.13 3963.44 226.53 -2207.48 -2205.37 -971.77	6.54	
230 2290.00	CT1	$(-6.21--5.55) \times (564.11+564.57) / 2$ $(-8.09--6.21) \times (563.49+564.11) / 2$ $(-6.05--8.09) \times (565.41+563.49) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (565.41+565.41) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (565.56+565.56) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (565.61+565.61) / 2$ $(3.50--3.50) \times (565.84+565.61) / 2$ $(4.17-3.50) \times (565.84+565.84) / 2$ $(3.95-4.17) \times (564.95+565.84) / 2$ $(0.00-3.95) \times (564.95+564.95) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (564.95+564.95) / 2$ $(-5.55--3.90) \times (564.57+564.57) / 2$	-372.46 -1059.94 1151.48 678.49 -84.83 848.41 3960.08 379.11 -124.39 -2231.55 -2203.31 -931.54	9.55	
A RIPORTARE mq			8.82		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 21		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			8.82		
231 2300.00	CT1	$(-5.88--5.60) \times (563.83+563.97) / 2$ $(-7.05--5.88) \times (562.96+563.83) / 2$ $(-6.05--7.05) \times (564.45+562.96) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (564.45+564.45) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (564.60+564.60) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (564.65+564.65) / 2$ $(3.50--3.50) \times (564.87+564.65) / 2$ $(4.35-3.50) \times (564.87+564.87) / 2$ $(3.90-4.35) \times (563.97+564.87) / 2$ $(0.00-3.90) \times (563.97+563.97) / 2$ $(-5.60-0.00) \times (563.97+563.97) / 2$	-157.89 -659.17 563.71 677.34 -84.69 846.97 3953.32 480.14 -253.99 -2199.48 -3158.23	8.82	
232 2310.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (563.97+563.97) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (564.12+564.12) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (564.17+564.17) / 2$ $(3.50--3.50) \times (564.39+564.17) / 2$ $(4.28-3.50) \times (564.39+564.39) / 2$ $(3.90-4.28) \times (563.50+564.39) / 2$ $(0.00-3.90) \times (563.50+563.50) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (563.50+563.50) / 2$	129.71 -84.62 846.25 3949.96 440.22 -214.30 -2197.65 -2862.58	8.03	
233 2320.00	CT1	$(-6.49--5.73) \times (562.84+563.15) / 2$ $(-7.04--6.49) \times (562.60+562.84) / 2$ $(-6.05--7.04) \times (563.48+562.60) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (563.49+563.48) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (563.64+563.64) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (563.68+563.68) / 2$ $(3.50--3.50) \times (563.91+563.68) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (563.15+563.15) / 2$ $(-5.73-0.00) \times (563.15+563.15) / 2$	-427.88 -309.50 557.41 676.18 -84.55 845.52 3946.56 -1971.02 -3226.85	6.99	
234 2330.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (563.00+563.00) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (563.15+563.15) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (563.20+563.20) / 2$	129.49 -84.47 844.80	5.87	
A RIPORTARE mq			889.82		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 22		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			889.82		
235 2340.00	CT1	$(3.50--3.50) \times (563.43+563.20) / 2$ $(4.35-3.50) \times (563.43+563.43) / 2$ $(3.90-4.35) \times (562.69+563.43) / 2$ $(0.00-3.90) \times (562.69+562.69) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (562.70+562.70) / 2$	3943.21 478.92 -253.38 -2194.49 -2858.52	5.56	
236 2350.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (562.52+562.52) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (562.67+562.67) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (562.72+562.72) / 2$ $(3.50--3.50) \times (562.95+562.72) / 2$ $(4.15-3.50) \times (562.95+562.95) / 2$ $(3.90-4.15) \times (562.14+562.95) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (562.14+562.14) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (562.14+562.14) / 2$	129.38 -84.40 844.08 3939.85 365.92 -140.64 -2192.35 -2855.67	6.17	
237 2360.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (562.05+562.05) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (562.20+562.20) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (562.25+562.25) / 2$ $(3.50--3.50) \times (562.48+562.25) / 2$ $(4.36-3.50) \times (562.48+562.48) / 2$ $(3.90-4.36) \times (561.67+562.48) / 2$ $(0.00-3.90) \times (561.67+561.67) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (561.68+561.68) / 2$	129.27 -84.33 843.38 3936.56 483.73 -258.55 -2190.51 -2853.33	6.22	
		$(-3.00--2.80) \times (557.97+557.97) / 2$ $(-4.70--3.00) \times (558.77+558.77) / 2$ $(-5.00--4.70) \times (560.77+560.77) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (561.82+561.82) / 2$ $(0.00--3.50) \times (561.93+561.82) / 2$ $(3.50-0.00) \times (562.00+561.93) / 2$ $(4.30-3.50) \times (562.00+562.00) / 2$ $(1.66-4.30) \times (561.36+561.36) / 2$ $(-2.30-1.66) \times (557.77+561.36) / 2$ $(-2.80--2.30) \times (557.77+557.77) / 2$	-111.59 -949.91 -168.23 842.73 1966.56 1966.88 449.60 -1481.99 -2215.88 -278.88	19.29	
A RIPORTARE mq					



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 23		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
238 2370.00	CT1	$(-3.00--2.80) \times (557.57+557.57) / 2$ $(-4.70--3.00) \times (558.37+558.37) / 2$ $(-5.00--4.70) \times (560.37+560.37) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (561.41+561.41) / 2$ $(0.00--3.50) \times (561.50+561.41) / 2$ $(3.50-0.00) \times (561.52+561.50) / 2$ $(4.30-3.50) \times (561.52+561.52) / 2$ $(1.55-4.30) \times (560.90+560.90) / 2$ $(-2.30-1.55) \times (557.37+560.90) / 2$ $(-2.80--2.30) \times (557.37+557.37) / 2$	-111.51 -949.23 -168.11 842.12 1965.09 1965.28 449.22 -1542.47 -2152.67 -278.69	19.03	
239 2380.00	CT1	$(-3.00--2.80) \times (557.06+557.06) / 2$ $(-4.70--3.00) \times (557.86+557.86) / 2$ $(-5.00--4.70) \times (559.86+559.86) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (560.99+560.99) / 2$ $(0.00--3.50) \times (561.08+560.99) / 2$ $(3.50-0.00) \times (561.03+561.08) / 2$ $(4.30-3.50) \times (561.03+561.03) / 2$ $(1.58-4.30) \times (560.48+560.48) / 2$ $(-2.30-1.58) \times (556.86+560.48) / 2$ $(-2.80--2.30) \times (556.86+556.86) / 2$	-111.41 -948.36 -167.96 841.49 1963.62 1963.69 448.82 -1524.51 -2167.64 -278.43	19.31	
240 2390.00	CT1	$(-3.00--2.80) \times (556.55+556.55) / 2$ $(-4.70--3.00) \times (557.35+557.35) / 2$ $(-5.00--4.70) \times (559.35+559.35) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (560.57+560.57) / 2$ $(0.00--3.50) \times (560.66+560.57) / 2$ $(3.50-0.00) \times (560.57+560.66) / 2$ $(4.30-3.50) \times (560.57+560.57) / 2$ $(1.66-4.30) \times (560.02+560.02) / 2$ $(-2.30-1.66) \times (556.35+560.02) / 2$ $(-2.80--2.30) \times (556.35+556.35) / 2$	-111.31 -947.50 -167.80 840.86 1962.15 1962.15 448.46 -1478.45 -2210.41 -278.18	19.97	
241 2400.00	CT1	$(-3.00--2.80) \times (556.04+556.04) / 2$ $(-4.70--3.00) \times (556.84+556.84) / 2$	-111.21 -946.63		
A RIPORTARE mq			-1057.84		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 24		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1057.84		
242 2410.00	CT1	$(-5.00--4.70) \times (558.84+558.84) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (560.15+560.15) / 2$ $(0.00--3.50) \times (560.23+560.15) / 2$ $(3.50-0.00) \times (560.15+560.23) / 2$ $(4.23-3.50) \times (560.15+560.15) / 2$ $(1.71-4.23) \times (559.70+559.70) / 2$ $(-2.30-1.71) \times (555.84+559.70) / 2$ $(-2.80--2.30) \times (555.84+555.84) / 2$	-167.65 840.22 1960.67 1960.67 408.91 -1410.44 -2236.66 -277.92	19.96	
243 2420.00	CT1	$(-3.00--2.80) \times (556.04+556.04) / 2$ $(-4.70--3.00) \times (556.84+556.84) / 2$ $(-5.00--4.70) \times (558.84+558.84) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (559.75+559.75) / 2$ $(0.00--3.50) \times (559.84+559.75) / 2$ $(3.50-0.00) \times (559.75+559.84) / 2$ $(4.23-3.50) \times (559.75+559.75) / 2$ $(1.31-4.23) \times (559.25+559.25) / 2$ $(-2.30-1.31) \times (555.84+559.25) / 2$ $(-2.80--2.30) \times (555.84+555.84) / 2$	-111.21 -946.63 -167.65 839.63 1959.28 1959.28 408.62 -1633.01 -2012.74 -277.92	17.65	
244 2430.00	CT1	$(-3.00--2.80) \times (555.57+555.57) / 2$ $(-4.70--3.00) \times (556.37+556.37) / 2$ $(-5.00--4.70) \times (558.37+558.37) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (559.40+559.40) / 2$ $(0.00--3.50) \times (559.49+559.40) / 2$ $(3.50-0.00) \times (559.40+559.49) / 2$ $(4.30-3.50) \times (559.40+559.40) / 2$ $(1.43-4.30) \times (558.90+558.90) / 2$ $(-2.30-1.43) \times (555.37+558.90) / 2$ $(-2.80--2.30) \times (555.37+555.37) / 2$	-111.11 -945.83 -167.51 839.10 1958.06 1958.06 447.52 -1604.04 -2078.11 -277.69	18.45	
A RIPORTARE mq			1959.45		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 25		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1959.45		
245 2440.00	CT1	$(-3.50-0.00) \times (558.54+558.54) / 2$ $(0.00--3.50) \times (558.85+558.77) / 2$ $(3.50-0.00) \times (558.77+558.85) / 2$ $(4.33-3.50) \times (558.77+558.77) / 2$ $(-0.00-4.33) \times (558.22+558.22) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (558.22+558.22) / 2$	-1954.89 1955.83 1955.83 463.78 -2417.09 -1953.77	4.56	
254 2530.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (553.96+553.96) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (554.11+554.11) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (554.16+554.16) / 2$ $(0.00--3.50) \times (554.15+554.16) / 2$ $(3.50-0.00) \times (554.06+554.15) / 2$ $(4.28-3.50) \times (554.06+554.06) / 2$ $(-0.01-4.28) \times (553.56+553.56) / 2$ $(-0.00--0.01) \times (553.56+553.56) / 2$ $(-5.08--0.00) \times (553.56+553.56) / 2$	127.41 -83.12 831.24 1939.54 1939.37 432.17 -2374.77 5.54 -2812.08	4.58	
255 2540.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (553.30+553.30) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (553.45+553.45) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (553.50+553.50) / 2$ $(0.00--3.50) \times (553.52+553.50) / 2$ $(3.50-0.00) \times (553.43+553.52) / 2$ $(4.30-3.50) \times (553.43+553.43) / 2$ $(0.00-4.30) \times (553.00+553.00) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (553.00+553.00) / 2$	127.26 -83.02 830.25 1937.28 1937.16 442.74 -2377.90 -2809.24	5.30	
256 2550.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (552.64+552.64) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (552.79+552.79) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (552.84+552.84) / 2$ $(0.00--3.50) \times (552.90+552.84) / 2$ $(3.50-0.00) \times (552.81+552.90) / 2$ $(4.30-3.50) \times (552.81+552.81) / 2$ $(0.00-4.30) \times (552.29+552.29) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (552.29+552.29) / 2$	127.11 -82.92 829.26 1935.05 1934.99 442.25 -2374.85 -2805.63	4.53	
A RIPORTARE mq			5.26		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 26		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5.26		
257 2560.00	CT1	$(-6.70--6.26) \times (551.04+551.20) / 2$ $(-6.05--6.70) \times (551.98+551.04) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (551.98+551.98) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (552.13+552.13) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (552.18+552.18) / 2$ $(0.00--3.50) \times (552.27+552.18) / 2$ $(3.50-0.00) \times (552.18+552.27) / 2$ $(4.30-3.50) \times (552.18+552.18) / 2$ $(0.00-4.30) \times (551.62+551.62) / 2$ $(-4.85-0.00) \times (551.63+551.63) / 2$ $(-6.26--4.85) \times (551.20+551.25) / 2$	-242.49 358.48 662.38 -82.82 828.27 1932.79 1932.79 441.74 -2371.97 -2675.41 -777.23	5.26	
258 2570.00	CT1	$(-5.85--6.25) \times (551.36+551.01) / 2$ $(-4.85--5.85) \times (551.36+551.36) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (551.51+551.51) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (551.56+551.56) / 2$ $(0.00--3.50) \times (551.64+551.56) / 2$ $(3.50-0.00) \times (551.56+551.64) / 2$ $(4.30-3.50) \times (551.56+551.56) / 2$ $(-6.25-4.30) \times (551.01+551.01) / 2$	220.47 551.36 -82.73 827.34 1930.60 1930.60 441.25 -5813.16	6.53	
259 2580.00	CT1	$(-6.10--5.76) \times (550.36+550.53) / 2$ $(-5.85--6.10) \times (550.73+550.36) / 2$ $(-4.85--5.85) \times (550.73+550.73) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (550.88+550.88) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (550.93+550.93) / 2$ $(0.00--3.50) \times (551.02+550.93) / 2$ $(3.50-0.00) \times (550.93+551.02) / 2$ $(4.14-3.50) \times (550.93+550.93) / 2$ $(3.90-4.14) \times (550.25+550.93) / 2$ $(0.00-3.90) \times (550.25+550.25) / 2$ $(-5.08--0.00) \times (550.24+550.24) / 2$ $(-5.76--5.08) \times (550.53+550.53) / 2$	-187.15 137.64 550.73 -82.63 826.39 1928.41 1928.41 352.60 -132.14 -2145.97 -2795.22 -374.36	5.73	
A RIPORTARE mq				6.71	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 27		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
260 2590.00	CT1	$(-7.00--6.12) \times (549.35+549.75) / 2$ $(-6.05--7.00) \times (550.10+549.35) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (550.10+550.10) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (550.25+550.25) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (550.30+550.30) / 2$ $(0.00--3.50) \times (550.39+550.30) / 2$ $(3.50-0.00) \times (550.30+550.39) / 2$ $(4.30-3.50) \times (550.30+550.30) / 2$ $(-6.12-4.30) \times (549.75+549.76) / 2$	-483.60 522.24 660.12 -82.54 825.45 1926.21 1926.21 440.24 -5728.45	5.88	
261 2600.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (549.48+549.48) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (549.63+549.63) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (549.68+549.68) / 2$ $(0.00--3.50) \times (549.76+549.68) / 2$ $(3.50-0.00) \times (549.74+549.76) / 2$ $(4.15-3.50) \times (549.74+549.74) / 2$ $(3.90-4.15) \times (548.95+549.74) / 2$ $(0.00-3.90) \times (548.95+548.95) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (548.95+548.95) / 2$	126.38 -82.44 824.52 1924.02 1924.13 357.33 -137.34 -2140.91 -2788.67	7.02	
262 2610.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (548.82+548.82) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (548.97+548.97) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (549.02+549.02) / 2$ $(3.50--3.50) \times (549.26+549.02) / 2$ $(4.15-3.50) \times (549.26+549.26) / 2$ $(3.90-4.15) \times (548.47+549.26) / 2$ $(-5.08-3.90) \times (548.47+548.47) / 2$	126.23 -82.35 823.53 3843.98 357.02 -137.22 -4925.26	5.93	
263 2620.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (548.19+548.19) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (548.34+548.34) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (548.39+548.39) / 2$ $(3.50--3.50) \times (548.63+548.39) / 2$ $(4.13-3.50) \times (548.63+548.63) / 2$ $(3.90-4.13) \times (547.94+548.63) / 2$ $(-5.08-3.90) \times (547.94+547.94) / 2$	126.08 -82.25 822.59 3839.57 345.64 -126.11 -4920.50		
A RIPORTARE mq			5.02		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 28		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5.02		
264 2630.00	CT1	$(-6.05--6.42) \times (547.56+547.27) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (547.56+547.56) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (547.71+547.71) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (547.76+547.76) / 2$ $(0.00--3.50) \times (547.88+547.76) / 2$ $(3.50-0.00) \times (548.01+547.88) / 2$ $(4.19-3.50) \times (548.01+548.01) / 2$ $(3.90-4.19) \times (547.27+548.01) / 2$ $(0.00-3.90) \times (547.27+547.27) / 2$ $(-6.42-0.00) \times (547.27+547.27) / 2$	202.54 657.07 -82.16 821.64 1917.37 1917.81 378.13 -158.82 -2134.35 -3513.47	5.02	
265 2640.00	CT1	$(-7.00--6.01) \times (546.11+546.55) / 2$ $(-6.05--7.00) \times (546.94+546.11) / 2$ $(-5.08--6.05) \times (546.94+546.94) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (546.94+546.94) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (547.09+547.09) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (547.14+547.14) / 2$ $(3.50--3.50) \times (547.38+547.14) / 2$ $(4.12-3.50) \times (547.38+547.38) / 2$ $(3.90-4.12) \times (546.55+547.38) / 2$ $(-6.01-3.90) \times (546.55+546.55) / 2$	-540.87 519.20 530.53 125.80 -82.06 820.71 3830.82 339.38 -120.33 -5416.31	5.76	
266 2650.00	CT1	$(-6.05--6.36) \times (546.31+546.04) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (546.31+546.31) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (546.46+546.46) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (546.51+546.51) / 2$ $(3.50--3.50) \times (546.75+546.51) / 2$ $(4.17-3.50) \times (546.75+546.75) / 2$ $(3.90-4.17) \times (545.86+546.75) / 2$ $(0.00-3.90) \times (545.86+545.86) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (545.86+545.86) / 2$ $(-6.36--5.08) \times (546.04+546.04) / 2$	169.31 655.57 -81.97 819.76 3826.41 366.32 -147.50 -2128.85 -2772.97 -698.93	6.87	
267	CT2	$(-11.86--11.57) \times (543.33+543.04) / 2$	-157.52	7.15	
A RIPORTARE mq			-157.52		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 29		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-157.52		
2660.00		$(-8.76--11.86) \times (544.28+543.33) / 2$ $(-8.96--8.76) \times (543.74+543.74) / 2$ $(-5.62--8.96) \times (543.54+543.54) / 2$ $(-11.57--5.62) \times (543.04+543.04) / 2$	1685.80 -108.75 1815.42 -3231.09	3.86	
267 2660.00	CT1	$(-5.00--5.08) \times (545.35+545.35) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (545.90+545.90) / 2$ $(0.00--3.50) \times (546.01+545.90) / 2$ $(3.50-0.00) \times (546.11+546.01) / 2$ $(5.10-3.50) \times (546.11+546.11) / 2$ $(4.90-5.10) \times (543.75+543.75) / 2$ $(7.40-4.90) \times (543.55+543.55) / 2$ $(7.20-7.40) \times (543.75+543.75) / 2$ $(8.13-7.20) \times (546.93+546.55) / 2$ $(9.71-8.13) \times (547.60+546.93) / 2$ $(10.27-9.71) \times (547.56+547.60) / 2$ $(10.84-10.27) \times (547.56+547.56) / 2$ $(11.82-10.84) \times (547.55+547.56) / 2$ $(11.91-11.82) \times (547.55+547.55) / 2$ $(7.90-11.91) \times (543.55+547.55) / 2$ $(4.40-7.90) \times (543.05+543.05) / 2$ $(3.81-4.40) \times (544.07+543.55) / 2$ $(-5.08-3.81) \times (544.07+544.07) / 2$	43.63 818.85 1910.84 1911.21 873.78 -108.75 1358.88 -108.75 508.47 864.68 306.64 312.11 536.60 49.28 -2187.66 -1900.67 -320.85 -4836.78	31.51	
268 2670.00	CT1	$(-7.00--6.25) \times (544.45+544.72) / 2$ $(-5.85--7.00) \times (545.09+544.45) / 2$ $(-4.85--5.85) \times (545.09+545.09) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (545.24+545.24) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (545.29+545.29) / 2$ $(0.00--3.50) \times (545.38+545.29) / 2$ $(3.50-0.00) \times (545.47+545.38) / 2$ $(4.09-3.50) \times (545.47+545.47) / 2$ $(3.90-4.09) \times (544.72+545.47) / 2$ $(0.00-3.90) \times (544.72+544.72) / 2$ $(-6.25-0.00) \times (544.72+544.72) / 2$	-408.44 626.49 545.09 -81.79 817.93 1908.67 1908.99 321.83 -103.57 -2124.41 -3404.50		
A RIPORTARE mq			6.29		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 30		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			6.29		
269 2680.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (544.47+544.47) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (544.62+544.62) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (544.67+544.67) / 2$ $(0.00--3.50) \times (544.75+544.67) / 2$ $(3.50-0.00) \times (544.82+544.75) / 2$ $(4.13-3.50) \times (544.82+544.82) / 2$ $(3.90-4.13) \times (544.21+544.82) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (544.21+544.21) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (544.21+544.21) / 2$	125.23 -81.69 817.00 1906.49 1906.75 343.24 -125.24 -2122.42 -2764.59	6.29	
270 2690.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (543.84+543.84) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (543.99+543.99) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (544.04+544.04) / 2$ $(0.00--3.50) \times (544.13+544.04) / 2$ $(3.50-0.00) \times (544.16+544.13) / 2$ $(4.30-3.50) \times (544.16+544.16) / 2$ $(0.00-4.30) \times (543.65+543.65) / 2$ $(-3.38-0.00) \times (543.65+543.65) / 2$ $(-5.08--3.38) \times (543.65+543.65) / 2$	125.08 -81.60 816.06 1904.30 1904.51 435.33 -2337.69 -1837.54 -924.21	4.77	
271 2700.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (543.22+543.22) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (543.37+543.37) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (543.41+543.41) / 2$ $(0.00--3.50) \times (543.50+543.41) / 2$ $(3.50-0.00) \times (543.50+543.50) / 2$ $(4.30-3.50) \times (543.50+543.50) / 2$ $(0.00-4.30) \times (542.96+542.96) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (542.96+542.96) / 2$	124.94 -81.51 815.12 1902.09 1902.25 434.80 -2334.73 -2758.24	4.24	
272 2710.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (542.59+542.59) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (542.74+542.74) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (542.79+542.79) / 2$ $(0.00--3.50) \times (542.87+542.79) / 2$ $(3.50-0.00) \times (542.83+542.87) / 2$	124.80 -81.41 814.18 1899.90 1899.98	4.72	
A RIPORTARE mq			4657.45		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 31		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4657.45		
273 2720.00	CT1	$(4.30-3.50) \times (542.83+542.83) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (542.28+542.28) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (542.28+542.28) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (541.96+541.96) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (542.11+542.11) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (542.16+542.16) / 2$ $(0.00--3.50) \times (542.25+542.16) / 2$ $(3.50-0.00) \times (542.17+542.25) / 2$ $(4.30-3.50) \times (542.17+542.17) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (541.60+541.60) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (541.60+541.60) / 2$	434.26 -2331.80 -2754.78 124.65 -81.32 813.24 1897.72 1897.74 433.74 -2328.88 -2751.33	5.13	
274 2730.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (541.34+541.34) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (541.49+541.49) / 2$ $(-3.95--5.00) \times (541.54+541.54) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (541.54+541.54) / 2$ $(0.00--3.50) \times (541.62+541.54) / 2$ $(3.50-0.00) \times (541.54+541.62) / 2$ $(4.30-3.50) \times (541.54+541.54) / 2$ $(0.00-4.30) \times (540.99+540.99) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (540.99+540.99) / 2$	124.51 -81.22 568.62 243.69 1895.53 1895.53 433.23 -2326.26 -2748.23	5.56	
275 2740.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (540.91+540.91) / 2$ $(0.00--3.50) \times (541.00+540.91) / 2$ $(3.50-0.00) \times (540.91+541.00) / 2$ $(4.30-3.50) \times (540.91+540.91) / 2$ $(0.00-4.30) \times (540.36+540.36) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (540.36+540.36) / 2$	432.73 1893.34 1893.34 432.73 -2323.55 -2323.55	5.40	
276 2750.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (540.28+540.28) / 2$ $(0.00--3.50) \times (540.37+540.28) / 2$ $(3.50-0.00) \times (540.28+540.37) / 2$ $(4.30-3.50) \times (540.28+540.28) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (539.73+539.73) / 2$	432.22 1891.14 1891.14 432.22 -2320.84	5.04	
A RIPORTARE mq			2325.88		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 32
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2325.88		
277 2760.00	CT1	$(-4.30-0.00) \times (539.73+539.73) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (539.66+539.66) / 2$ $(0.00--3.50) \times (539.74+539.66) / 2$ $(3.50-0.00) \times (539.66+539.74) / 2$ $(4.30-3.50) \times (539.66+539.66) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (539.11+539.11) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (539.11+539.11) / 2$	-2320.84 431.73 1888.95 1888.95 431.73 -2318.17 -2318.17	5.04	
278 2770.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (539.03+539.03) / 2$ $(0.00--3.50) \times (539.12+539.03) / 2$ $(3.50-0.00) \times (539.03+539.12) / 2$ $(4.46-3.50) \times (539.03+539.03) / 2$ $(4.30-4.46) \times (538.92+539.03) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (538.48+538.48) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (538.48+538.48) / 2$	431.22 1886.76 1886.76 517.47 -86.24 -2315.46 -2315.46	5.02	
279 2780.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (538.42+538.42) / 2$ $(-0.00--3.50) \times (538.49+538.42) / 2$ $(3.50--0.00) \times (538.40+538.49) / 2$ $(0.00-3.50) \times (537.87+537.87) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (537.87+537.87) / 2$	430.74 1884.59 1884.56 -1882.55 -2312.84	5.05	
280 2790.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (537.85+537.85) / 2$ $(0.00--3.50) \times (537.86+537.85) / 2$ $(3.50-0.00) \times (537.76+537.86) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (537.27+537.27) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (537.27+537.27) / 2$	430.28 1882.49 1882.33 -1880.44 -2310.26	4.50	
281 2800.00	CT1	$(-3.50--4.05) \times (537.32+537.32) / 2$ $(0.00--3.50) \times (537.24+537.32) / 2$ $(3.50-0.00) \times (537.10+537.24) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (536.72+536.72) / 2$ $(-4.05-0.00) \times (536.72+536.72) / 2$	295.53 1880.48 1880.10 -1878.52 -2173.72	4.40	
A RIPORTARE mq				3.87	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 33		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
282 2810.00	CT1	$(-3.95--4.30) \times (536.77+536.77) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (536.77+536.77) / 2$ $(0.00--3.50) \times (536.61+536.77) / 2$ $(3.50-0.00) \times (536.44+536.61) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (536.14+536.14) / 2$	187.87 241.55 1878.42 1877.84 -4181.89	3.79	
288 2870.00	CT1	$(-5.01--5.11) \times (532.84+532.78) / 2$ $(-3.50--5.01) \times (532.84+532.84) / 2$ $(3.50--3.50) \times (532.49+532.84) / 2$ $(-5.11-3.50) \times (531.99+531.99) / 2$	53.28 804.59 3728.65 -4580.43	6.09	
289 2880.00	CT1	$(-6.75--6.77) \times (531.30+531.29) / 2$ $(-6.05--6.75) \times (531.97+531.30) / 2$ $(-4.85--6.05) \times (531.97+531.97) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (532.12+532.12) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (532.17+532.17) / 2$ $(0.00--3.50) \times (532.00+532.17) / 2$ $(3.50-0.00) \times (531.82+532.00) / 2$ $(-6.77-3.50) \times (531.29+531.29) / 2$	10.63 372.14 638.36 -79.82 798.25 1862.30 1861.69 -5456.35	7.20	
290 2890.00	CT1	$(-5.85--6.73) \times (531.30+530.67) / 2$ $(-4.85--5.85) \times (531.30+531.30) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (531.45+531.45) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (531.50+531.50) / 2$ $(3.50--3.50) \times (531.15+531.50) / 2$ $(-6.73-3.50) \times (530.67+530.67) / 2$	467.27 531.30 -79.72 797.25 3719.28 -5428.75	6.63	
291 2900.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (530.63+530.63) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (530.78+530.78) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (530.83+530.83) / 2$ $(3.89--3.50) \times (530.46+530.83) / 2$ $(-5.08-3.89) \times (530.00+530.00) / 2$	122.04 -79.62 796.25 3921.47 -4754.10	6.04	
292 2910.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (530.00+530.00) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (530.15+530.15) / 2$	121.90 -79.52		
A RIPORTARE mq			42.38		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 34		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			42.38		
293 2920.00	CT1	$(-3.50--5.00) \times (530.20+530.20) / 2$ $(3.50--3.50) \times (529.85+530.20) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (529.40+529.40) / 2$ $(-7.72--5.85) \times (529.31+529.38) / 2$ $(-7.06--7.72) \times (529.69+529.31) / 2$ $(-5.70--7.06) \times (529.80+529.69) / 2$ $(-5.00--5.70) \times (529.53+529.53) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (529.58+529.58) / 2$ $(3.50--3.50) \times (529.23+529.58) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (528.76+528.76) / 2$ $(-5.85--5.08) \times (529.38+529.38) / 2$	795.30 3710.18 -4542.25 -989.88 349.47 720.45 370.67 794.37 3705.84 -4536.76 -407.62	5.61	
294 2930.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (528.75+528.75) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (528.90+528.90) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (528.95+528.95) / 2$ $(3.50--3.50) \times (528.60+528.95) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (528.07+528.07) / 2$	121.61 -79.34 793.43 3701.43 -4530.84	6.54	
295 2940.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (528.11+528.11) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (528.26+528.26) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (528.31+528.31) / 2$ $(3.50--3.50) \times (527.99+528.31) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (527.43+527.43) / 2$	121.47 -79.24 792.46 3697.05 -4525.35	6.29	
296 2950.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (527.48+527.48) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (527.63+527.63) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (527.68+527.68) / 2$ $(3.50--3.50) \times (527.38+527.68) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (526.75+526.75) / 2$	121.32 -79.14 791.52 3692.71 -4519.52	6.39	
297 2960.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (526.84+526.84) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (526.99+526.99) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (527.04+527.04) / 2$ $(3.50--3.50) \times (526.77+527.04) / 2$	121.17 -79.05 790.56 3688.34	6.89	
A RIPORTARE mq			4521.02		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 35		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4521.02		
298 2970.00	CT1	$(-5.08-3.50) \times (526.47+526.47) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (526.20+526.20) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (526.35+526.35) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (526.40+526.40) / 2$ $(3.50--3.50) \times (526.15+526.40) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (525.67+525.67) / 2$	-4517.11 121.03 -78.95 789.60 3683.92 -4510.25	3.91	
299 2980.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (525.52+525.52) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (525.67+525.67) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (525.72+525.72) / 2$ $(0.00--3.50) \times (525.65+525.72) / 2$ $(3.50-0.00) \times (525.54+525.65) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (525.24+525.24) / 2$	120.87 -78.85 788.58 1839.90 1839.58 -4506.56	5.35	
300 2990.00	CT1	$(-4.85--5.08) \times (524.84+524.84) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (524.99+524.99) / 2$ $(-3.50--5.00) \times (525.04+525.04) / 2$ $(0.00--3.50) \times (525.03+525.04) / 2$ $(3.50-0.00) \times (524.92+525.03) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (524.39+524.39) / 2$	120.71 -78.75 787.56 1837.62 1837.41 -4499.27	3.52	
301 3000.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (524.35+524.35) / 2$ $(0.00--3.50) \times (524.40+524.35) / 2$ $(3.50-0.00) \times (524.31+524.40) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (523.78+523.78) / 2$	419.48 1835.31 1835.24 -4085.48	5.28	
302 3010.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (523.69+523.69) / 2$ $(0.00--3.50) \times (523.78+523.69) / 2$ $(3.50-0.00) \times (523.69+523.78) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (523.22+523.22) / 2$	418.95 1833.07 1833.07 -4081.12	4.55	
303 3020.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (523.07+523.07) / 2$ $(0.00--3.50) \times (523.15+523.07) / 2$ $(3.50-0.00) \times (523.07+523.15) / 2$	418.46 1830.89 1830.89	3.97	
A RIPORTARE mq			4080.24		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 36		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4080.24		
304 3030.00	CT1	$(-4.30-3.50) \times (522.64+522.64) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (522.44+522.44) / 2$ $(0.00--3.50) \times (522.53+522.44) / 2$ $(3.50-0.00) \times (522.46+522.53) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (521.94+521.94) / 2$	-4076.59 417.95 1828.70 1828.73 -4071.13	3.65	
305 3040.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (521.83+521.83) / 2$ $(0.00--3.50) \times (521.93+521.83) / 2$ $(3.50-0.00) \times (521.92+521.93) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (521.33+521.33) / 2$	417.46 1826.58 1826.74 -4066.37	4.25	
306 3050.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (521.32+521.32) / 2$ $(0.00--3.50) \times (521.43+521.32) / 2$ $(3.50-0.00) \times (521.48+521.43) / 2$ $(4.13-3.50) \times (521.48+521.48) / 2$ $(3.90-4.13) \times (520.87+521.48) / 2$ $(-4.30-3.90) \times (520.87+520.87) / 2$	417.06 1824.81 1825.09 328.53 -119.87 -4271.13	4.41	
307 3060.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (520.83+520.83) / 2$ $(0.00--3.50) \times (520.95+520.83) / 2$ $(3.50-0.00) \times (521.06+520.95) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (520.53+520.53) / 2$	416.66 1823.12 1823.52 -4060.13	4.49	
308 3070.00	CT1	$(-3.57--4.37) \times (520.35+520.35) / 2$ $(0.00--3.57) \times (520.47+520.35) / 2$ $(3.71-0.00) \times (520.60+520.47) / 2$ $(4.34-3.71) \times (520.60+520.60) / 2$ $(4.11-4.34) \times (520.00+520.60) / 2$ $(-4.37-4.11) \times (520.00+520.00) / 2$	416.28 1857.86 1931.18 327.98 -119.67 -4409.60	3.17	
309 3080.00	CT1	$(-3.75--4.55) \times (519.85+519.85) / 2$ $(4.25--3.75) \times (520.13+519.85) / 2$ $(4.90-4.25) \times (520.13+520.13) / 2$ $(4.65-4.90) \times (519.50+520.13) / 2$	415.88 4159.92 338.08 -129.95	4.03	
A RIPORTARE mq			4783.93		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 37		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4783.93		
310 3090.00	CT1	$(-4.55-4.65) \times (519.50+519.50) / 2$ $(-3.93--4.73) \times (519.28+519.28) / 2$ $(4.79--3.93) \times (519.59+519.28) / 2$ $(5.45-4.79) \times (519.59+519.59) / 2$ $(5.19-5.45) \times (518.73+519.59) / 2$ $(-4.73-5.19) \times (518.73+518.73) / 2$	-4779.40 415.42 4529.47 342.93 -134.98 -5145.80	4.53	
311 3100.00	CT1	$(-4.00--4.80) \times (518.63+518.63) / 2$ $(5.00--4.00) \times (518.95+518.63) / 2$ $(-4.80-5.00) \times (517.97+517.97) / 2$	414.90 4669.11 -5076.11	7.04	
312 3110.00	CT1	$(-4.00--4.80) \times (517.90+517.90) / 2$ $(5.00--4.00) \times (518.21+517.90) / 2$ $(5.68-5.00) \times (518.21+518.21) / 2$ $(5.44-5.68) \times (517.28+518.21) / 2$ $(-4.80-5.44) \times (517.28+517.28) / 2$	414.32 4662.50 352.38 -124.26 -5296.95	7.90	
313 3120.00	CT1	$(-4.00--4.80) \times (517.09+517.09) / 2$ $(5.00--4.00) \times (517.41+517.09) / 2$ $(5.63-5.00) \times (517.41+517.41) / 2$ $(5.40-5.63) \times (516.74+517.41) / 2$ $(-4.80-5.40) \times (516.74+516.74) / 2$	413.67 4655.25 325.97 -118.93 -5270.75	7.99	
314 3130.00	CT1	$(-4.00--4.80) \times (516.26+516.26) / 2$ $(5.00--4.00) \times (516.58+516.26) / 2$ $(5.64-5.00) \times (516.58+516.58) / 2$ $(5.40-5.64) \times (515.91+516.58) / 2$ $(-4.80-5.40) \times (515.91+515.91) / 2$	413.01 4647.78 330.61 -123.90 -5262.28	5.21	
315 3140.00	CT1	$(-4.00--4.80) \times (515.43+515.43) / 2$ $(0.00--4.00) \times (515.57+515.43) / 2$ $(5.00-0.00) \times (515.75+515.57) / 2$ $(-4.80-5.00) \times (514.86+514.86) / 2$	412.34 2062.00 2578.30 -5045.63	5.22	
A RIPORTARE mq				7.01	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 38		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
316 3150.00	CT1	$(-3.88--4.67) \times (514.63+514.63) / 2$ $(4.62--3.88) \times (514.92+514.63) / 2$ $(5.43-4.62) \times (514.92+514.92) / 2$ $(-4.67-5.43) \times (514.09+514.09) / 2$	406.56 4375.59 417.09 -5192.31	6.93	
317 3160.00	CT1	$(-3.63--4.43) \times (513.86+513.86) / 2$ $(3.88--3.63) \times (514.12+513.86) / 2$ $(4.77-3.88) \times (514.12+514.12) / 2$ $(4.67-4.77) \times (514.04+514.12) / 2$ $(-4.43-4.67) \times (513.32+513.32) / 2$	411.09 3860.06 457.57 -51.41 -4671.21	6.10	
318 3170.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (513.15+513.15) / 2$ $(0.00--3.50) \times (513.24+513.15) / 2$ $(3.50-0.00) \times (513.15+513.24) / 2$ $(4.30-3.50) \times (513.15+513.15) / 2$ $(-4.30-4.30) \times (512.59+512.59) / 2$	410.52 1796.18 1796.18 410.52 -4408.27	5.13	
319 3180.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (512.61+512.61) / 2$ $(0.00--3.50) \times (512.53+512.61) / 2$ $(3.50-0.00) \times (512.41+512.53) / 2$ $(4.98-3.50) \times (512.41+512.41) / 2$ $(0.00-4.98) \times (511.96+511.96) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (511.96+511.96) / 2$	410.09 1793.99 1793.65 758.37 -2549.56 -2201.43	5.11	
320 3190.00	CT1	$(-4.15--3.90) \times (511.97+511.15) / 2$ $(-3.50--4.15) \times (511.97+511.97) / 2$ $(0.00--3.50) \times (511.85+511.97) / 2$ $(3.50-0.00) \times (511.73+511.85) / 2$ $(5.90-3.50) \times (511.73+511.73) / 2$ $(6.98-5.90) \times (511.36+511.73) / 2$ $(7.75-6.98) \times (511.36+511.36) / 2$ $(7.25-7.75) \times (510.46+510.46) / 2$ $(9.25-7.25) \times (509.46+509.46) / 2$ $(9.40-9.25) \times (510.11+510.11) / 2$ $(9.75-9.40) \times (509.76+510.11) / 2$	-127.89 332.78 1791.69 1791.27 1228.15 552.47 393.75 -255.23 1018.92 76.52 178.48		
A RIPORTARE mq			6980.91		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 39						
RIEMP.A1A									
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE				
RIPORTO mq			6980.91						
321 3200.00	CT1	(10.05-9.75) x (509.76+509.76) / 2	152.93	13.14					
		(10.40-10.05) x (510.11+509.76) / 2	178.48						
		(10.77-10.40) x (509.98+510.11) / 2	188.72						
		(9.75-10.77) x (508.96+509.98) / 2	-519.66						
		(6.75-9.75) x (508.96+508.96) / 2	-1526.88						
		(4.57-6.75) x (511.15+508.96) / 2	-1111.92						
		(0.00-4.57) x (511.15+511.15) / 2	-2335.96						
		(-3.90--0.00) x (511.15+511.15) / 2	-1993.48						
		(-4.15--3.90) x (511.33+510.56) / 2	-127.74						
		(-3.50--4.15) x (511.33+511.33) / 2	332.36						
		(3.50--3.50) x (511.08+511.33) / 2	3578.43						
		(3.95-3.50) x (511.08+511.08) / 2	229.99						
		(5.90-3.95) x (511.08+511.08) / 2	996.61						
		(6.98-5.90) x (510.72+511.08) / 2	551.77						
(7.75-6.98) x (510.72+510.72) / 2	393.25								
(7.25-7.75) x (509.82+509.82) / 2	-254.91								
(9.25-7.25) x (508.82+508.82) / 2	1017.64								
(9.38-9.25) x (509.45+509.45) / 2	66.23								
(9.73-9.38) x (509.10+509.45) / 2	178.25								
(10.03-9.73) x (509.10+509.10) / 2	152.73								
(9.25-10.03) x (508.32+509.10) / 2	-396.79								
(6.54-9.25) x (508.32+508.32) / 2	-1377.55								
(4.29-6.54) x (510.58+508.32) / 2	-1146.26								
(0.00-4.29) x (510.58+510.58) / 2	-2190.39								
(-3.90-0.00) x (510.56+510.56) / 2	-1991.18								
322 3210.00	CT1	(-4.15--3.90) x (510.72+509.97) / 2	-127.59	12.44					
		(-3.50--4.15) x (510.72+510.72) / 2	331.97						
		(3.50--3.50) x (510.47+510.72) / 2	3574.17						
		(5.90-3.50) x (510.47+510.47) / 2	1225.13						
		(6.98-5.90) x (510.11+510.47) / 2	551.11						
		(7.75-6.98) x (510.11+510.11) / 2	392.78						
		(7.25-7.75) x (509.21+509.21) / 2	-254.60						
		(9.25-7.25) x (508.21+508.21) / 2	1016.42						
		A RIPORTARE mq				6709.39			

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 40		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			6709.39		
323 3220.00	CT1	$(9.34-9.25) \times (508.80+508.80) / 2$	45.79	12.60	
		$(9.69-9.34) \times (508.45+508.80) / 2$	178.02		
		$(9.99-9.69) \times (508.45+508.45) / 2$	152.54		
		$(10.34-9.99) \times (508.80+508.45) / 2$	178.02		
		$(10.89-10.34) \times (508.65+508.80) / 2$	279.80		
		$(9.96-10.89) \times (507.71+508.65) / 2$	-472.61		
		$(6.75-9.96) \times (507.71+507.71) / 2$	-1629.75		
		$(4.50-6.75) \times (509.96+507.71) / 2$	-1144.88		
		$(0.00-4.50) \times (509.97+509.96) / 2$	-2294.84		
		$(-3.90--0.00) \times (509.97+509.97) / 2$	-1988.88		
		$(-3.50--4.30) \times (510.14+510.14) / 2$	408.11		
		$(3.50--3.50) \times (509.89+510.14) / 2$	3570.11		
		$(3.95-3.50) \times (509.89+509.89) / 2$	229.45		
		$(5.90-3.95) \times (509.89+509.89) / 2$	994.29		
$(6.98-5.90) \times (509.53+509.89) / 2$	550.49				
$(7.75-6.98) \times (509.53+509.53) / 2$	392.34				
$(7.25-7.75) \times (508.63+508.63) / 2$	-254.32				
$(9.25-7.25) \times (507.63+507.63) / 2$	1015.26				
$(9.34-9.25) \times (508.22+508.22) / 2$	45.74				
$(9.69-9.34) \times (507.87+508.22) / 2$	177.82				
$(9.99-9.69) \times (507.87+507.87) / 2$	152.36				
$(10.34-9.99) \times (508.22+507.87) / 2$	177.82				
$(10.97-10.34) \times (508.14+508.22) / 2$	320.15				
$(9.96-10.97) \times (507.13+508.14) / 2$	-512.71				
$(6.75-9.96) \times (507.13+507.13) / 2$	-1627.89				
$(4.50-6.75) \times (509.39+507.13) / 2$	-1143.59				
$(-0.00-4.50) \times (509.39+509.39) / 2$	-2292.26				
$(-4.30--0.00) \times (509.38+509.38) / 2$	-2190.33				
332 3310.00	CT1	$(-3.50--4.30) \times (505.39+505.39) / 2$	404.31	12.84	
		$(-0.00--3.50) \times (505.50+505.39) / 2$	1769.06		
		$(3.50--0.00) \times (505.61+505.50) / 2$	1769.44		
		$(5.01-3.50) \times (505.61+505.61) / 2$	763.47		
		$(5.14-5.01) \times (505.53+505.61) / 2$	65.72		
A RIPORTARE mq			4772.00		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 41		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4772.00		
333 3320.00	CT1	$(5.02-5.14) \times (505.45+505.53) / 2$ $(-4.30-5.02) \times (504.95+504.95) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (504.97+504.97) / 2$ $(0.00--3.50) \times (505.08+504.97) / 2$ $(3.50-0.00) \times (505.19+505.08) / 2$ $(5.01-3.50) \times (505.19+505.19) / 2$ $(5.55-5.01) \times (504.83+505.19) / 2$ $(5.38-5.55) \times (504.72+504.83) / 2$ $(-4.30-5.38) \times (504.53+504.53) / 2$	-60.66 -4706.13 403.98 1767.59 1767.97 762.84 272.71 -85.81 -4883.85	5.21	
334 3330.00	CT1	$(-3.50--4.48) \times (504.60+504.60) / 2$ $(-0.00--3.50) \times (504.71+504.60) / 2$ $(3.50--0.00) \times (504.82+504.71) / 2$ $(5.90-3.50) \times (504.82+504.82) / 2$ $(6.98-5.90) \times (504.45+504.82) / 2$ $(7.75-6.98) \times (504.45+504.45) / 2$ $(7.25-7.75) \times (503.55+503.55) / 2$ $(9.25-7.25) \times (502.55+502.55) / 2$ $(10.80-9.25) \times (503.20+503.44) / 2$ $(9.96-10.80) \times (502.58+503.20) / 2$ $(6.75-9.96) \times (502.06+502.05) / 2$ $(4.65-6.75) \times (504.16+502.06) / 2$ $(-4.48-4.65) \times (504.16+504.16) / 2$	494.51 1766.29 1766.68 1211.57 545.01 388.43 -251.78 1005.10 780.15 -422.43 -1611.60 -1056.53 -4602.98	5.43	
335 3340.00	CT1	$(-3.50--4.87) \times (504.27+504.27) / 2$ $(0.00--3.50) \times (504.38+504.27) / 2$ $(3.50-0.00) \times (504.50+504.38) / 2$ $(5.90-3.50) \times (504.50+504.50) / 2$ $(6.98-5.90) \times (504.13+504.50) / 2$ $(7.75-6.98) \times (504.13+504.13) / 2$ $(7.25-7.75) \times (503.23+503.23) / 2$ $(9.25-7.25) \times (502.23+502.23) / 2$ $(9.96-9.25) \times (502.27+502.46) / 2$ $(6.75-9.96) \times (501.76+501.76) / 2$	690.85 1765.14 1765.54 1210.80 544.66 388.18 -251.62 1004.46 356.68 -1610.65	12.42	
A RIPORTARE mq			5864.04		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 42		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5864.04		
336 3350.00	CT1	$(4.68-6.75) \times (503.83+501.76) / 2$ $(-4.87-4.68) \times (503.83+503.83) / 2$ $(-10.09--9.75) \times (502.07+501.73) / 2$ $(-9.79--10.09) \times (502.07+502.07) / 2$ $(-9.25--9.79) \times (502.73+502.07) / 2$ $(-7.25--9.25) \times (501.73+501.73) / 2$ $(-7.75--7.25) \times (502.73+502.73) / 2$ $(-6.98--7.75) \times (503.63+503.63) / 2$ $(-5.90--6.98) \times (504.00+503.63) / 2$ $(-3.95--5.90) \times (504.00+504.00) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (504.00+504.00) / 2$ $(0.00--3.50) \times (504.11+504.00) / 2$ $(3.50-0.00) \times (504.22+504.11) / 2$ $(5.90-3.50) \times (504.22+504.22) / 2$ $(6.98-5.90) \times (503.86+504.22) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.86+503.86) / 2$ $(7.25-7.75) \times (502.96+502.96) / 2$ $(6.75-7.25) \times (501.96+501.96) / 2$ $(9.75-6.75) \times (500.96+500.96) / 2$ $(10.05-9.75) \times (501.28+501.28) / 2$ $(10.40-10.05) \times (500.92+501.28) / 2$ $(10.70-10.40) \times (500.92+500.92) / 2$ $(11.05-10.70) \times (501.27+500.92) / 2$ $(11.27-11.05) \times (501.27+501.27) / 2$ $(11.41-11.27) \times (500.90+501.27) / 2$ $(10.25-11.41) \times (500.92+500.90) / 2$ $(6.25-10.25) \times (500.46+500.46) / 2$ $(3.65-6.25) \times (503.56+500.96) / 2$ $(-4.92-3.65) \times (503.56+503.56) / 2$ $(-6.75--4.92) \times (501.73+503.56) / 2$ $(-9.75--6.75) \times (501.23+501.23) / 2$	-1040.79 -4811.58 -170.65 150.62 271.30 1003.46 -251.37 387.80 544.12 982.80 226.80 1764.19 1764.58 1210.13 544.36 387.97 -251.48 -250.98 1502.88 150.38 175.38 150.28 175.38 110.28 70.15 -581.06 -2001.84 -1305.88 -4315.51 -919.84 -1503.69	11.67	
337 3360.00	CT1	$(-10.63--10.25) \times (500.89+500.51) / 2$ $(-10.33--10.63) \times (500.89+500.89) / 2$	-190.27 150.27	20.56	
A RIPORTARE mq			-40.00		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 43		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-40.00		
338 3370.00	CT3	$(-9.87--10.33) \times (501.34+500.89) / 2$	230.51		
		$(-9.75--9.87) \times (501.35+501.34) / 2$	60.16		
		$(-6.75--9.75) \times (500.51+500.51) / 2$	1501.53		
		$(-7.25--6.75) \times (501.51+501.51) / 2$	-250.76		
		$(-7.75--7.25) \times (502.51+502.51) / 2$	-251.26		
		$(-6.98--7.75) \times (503.41+503.41) / 2$	387.63		
		$(-5.90--6.98) \times (503.77+503.41) / 2$	543.88		
		$(-3.50--5.90) \times (503.77+503.77) / 2$	1209.05		
		$(0.00--3.50) \times (503.89+503.77) / 2$	1763.41		
		$(3.50-0.00) \times (504.00+503.89) / 2$	1763.81		
		$(5.90-3.50) \times (504.00+504.00) / 2$	1209.60		
		$(6.98-5.90) \times (503.64+504.00) / 2$	544.13		
		$(7.75-6.98) \times (503.64+503.64) / 2$	387.80		
		$(7.25-7.75) \times (502.74+502.74) / 2$	-251.37		
		$(6.75-7.25) \times (501.74+501.74) / 2$	-250.87		
		$(9.75-6.75) \times (500.74+500.74) / 2$	1502.22		
		$(10.09-9.75) \times (501.04+501.04) / 2$	170.35		
		$(10.59-10.09) \times (500.55+501.04) / 2$	250.40		
		$(10.89-10.59) \times (500.55+500.55) / 2$	150.17		
		$(11.23-10.89) \times (500.90+500.55) / 2$	170.25		
		$(11.43-11.23) \times (500.90+500.90) / 2$	100.18		
		$(12.53-11.43) \times (499.87+500.90) / 2$	550.42		
		$(11.24-12.53) \times (500.49+499.87) / 2$	-645.23		
		$(10.89-11.24) \times (500.25+500.49) / 2$	-175.13		
		$(6.25-10.89) \times (500.24+500.25) / 2$	-2321.14		
		$(3.65-6.25) \times (503.34+500.74) / 2$	-1305.30		
		$(-3.42-3.65) \times (503.34+503.34) / 2$	-3558.61		
		$(-6.25--3.42) \times (500.51+503.34) / 2$	-1420.45		
		$(-10.25--6.25) \times (500.01+500.01) / 2$	-2000.04		
					25.34
				0.16	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 44		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
338 3370.00	CT2	$(-10.25--10.62) \times (500.87+500.50) / 2$ $(-9.75--10.25) \times (500.87+500.87) / 2$ $(-6.75--9.75) \times (500.34+500.34) / 2$ $(-7.25--6.75) \times (501.34+501.34) / 2$ $(-7.75--7.25) \times (502.34+502.34) / 2$ $(-6.98--7.75) \times (503.24+503.24) / 2$ $(-5.90--6.98) \times (503.60+503.24) / 2$ $(-3.50--5.90) \times (503.60+503.60) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.71+503.60) / 2$ $(3.50-0.00) \times (503.83+503.71) / 2$ $(5.90-3.50) \times (503.83+503.83) / 2$ $(6.98-5.90) \times (503.47+503.83) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.47+503.47) / 2$ $(7.25-7.75) \times (502.57+502.57) / 2$ $(6.75-7.25) \times (501.57+501.57) / 2$ $(9.75-6.75) \times (500.57+500.57) / 2$ $(10.23-9.75) \times (501.07+501.07) / 2$ $(10.83-10.23) \times (500.49+501.07) / 2$ $(10.25-10.83) \times (500.49+500.49) / 2$ $(6.25-10.25) \times (500.04+500.04) / 2$ $(3.65-6.25) \times (503.16+500.57) / 2$ $(-3.42-3.65) \times (503.16+503.16) / 2$ $(-6.25--3.42) \times (500.34+503.16) / 2$ $(-10.25--6.25) \times (499.84+499.84) / 2$ $(-10.62--10.25) \times (500.50+500.34) / 2$	185.25 250.44 1501.02 -250.67 -251.17 387.49 543.69 1208.64 1762.79 1763.19 1209.19 543.94 387.67 -251.29 -250.79 1501.71 240.51 300.47 -290.28 -2000.16 -1304.85 -3557.34 -1419.95 -1999.36 -185.16	24.98	
338 3370.00	CT1	$(11.48-11.24) \times (500.83+500.60) / 2$ $(11.68-11.48) \times (500.83+500.83) / 2$ $(12.48-11.68) \times (500.01+500.83) / 2$ $(11.24-12.48) \times (500.60+500.01) / 2$	120.17 100.17 400.34 -620.38	0.30	
339 3380.00	CT2	$(-11.46--12.86) \times (500.73+499.69) / 2$ $(-11.26--11.46) \times (500.73+500.73) / 2$ $(-11.12--11.26) \times (500.59+500.73) / 2$ $(-12.08--11.12) \times (499.73+500.59) / 2$	700.29 100.15 70.09 -480.15		
A RIPORTARE mq			390.38		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 45		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			390.38		
339 3380.00	CT1	$(-12.86--12.08) \times (499.69+499.73) / 2$ $(-10.61--10.25) \times (500.38+500.22) / 2$ $(-10.25--10.61) \times (500.75+500.38) / 2$ $(-9.75--10.25) \times (500.75+500.75) / 2$ $(-6.75--9.75) \times (500.22+500.22) / 2$ $(-7.25--6.75) \times (501.22+501.22) / 2$ $(-7.75--7.25) \times (502.22+502.22) / 2$ $(-6.98--7.75) \times (503.12+503.12) / 2$ $(-5.90--6.98) \times (503.48+503.12) / 2$ $(-3.50--5.90) \times (503.48+503.48) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.59+503.48) / 2$ $(3.50-0.00) \times (503.71+503.59) / 2$ $(5.90-3.50) \times (503.71+503.71) / 2$ $(6.98-5.90) \times (503.34+503.71) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.34+503.34) / 2$ $(7.25-7.75) \times (502.44+502.44) / 2$ $(6.75-7.25) \times (501.44+501.44) / 2$ $(9.75-6.75) \times (500.44+500.44) / 2$ $(10.25-9.75) \times (500.94+500.94) / 2$ $(10.83-10.25) \times (500.36+500.94) / 2$ $(10.25-10.83) \times (500.36+500.36) / 2$ $(6.25-10.25) \times (499.92+499.92) / 2$ $(3.65-6.25) \times (503.04+500.44) / 2$ $(-3.42-3.65) \times (503.04+503.04) / 2$ $(-6.25--3.42) \times (500.22+503.04) / 2$ $(-10.25--6.25) \times (499.72+499.72) / 2$	-389.77 -180.11 180.20 250.38 1500.66 -250.61 -251.11 387.40 543.56 1208.35 1762.37 1762.77 1208.90 543.81 387.57 -251.22 -250.72 1501.32 250.47 290.38 -290.21 -1999.68 -1304.52 -3556.49 -1419.61 -1998.88	0.61	
340 3390.00	CT1	$(-10.62--10.25) \times (500.21+500.21) / 2$ $(-10.25--10.62) \times (500.57+500.21) / 2$ $(-9.75--10.25) \times (500.57+500.57) / 2$ $(-6.75--9.75) \times (500.15+500.15) / 2$ $(-7.25--6.75) \times (501.15+501.15) / 2$ $(-7.75--7.25) \times (502.15+502.15) / 2$ $(-6.98--7.75) \times (503.05+503.05) / 2$	-185.08 185.14 250.29 1500.45 -250.57 -251.07 387.35	24.98	
A RIPORTARE mq			1636.51		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 46		
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1636.51		
341 3397.74	CT1	$(-5.90--6.98) \times (503.41+503.05) / 2$ $(-3.50--5.90) \times (503.41+503.41) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.51+503.41) / 2$ $(3.50-0.00) \times (503.53+503.51) / 2$ $(5.90-3.50) \times (503.53+503.53) / 2$ $(6.98-5.90) \times (503.17+503.53) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.17+503.17) / 2$ $(7.25-7.75) \times (502.27+502.27) / 2$ $(6.75-7.25) \times (501.27+501.27) / 2$ $(9.75-6.75) \times (500.27+500.27) / 2$ $(10.48-9.75) \times (501.21+501.27) / 2$ $(10.83-10.48) \times (500.86+501.21) / 2$ $(10.25-10.83) \times (500.86+500.86) / 2$ $(6.25-10.25) \times (499.74+499.74) / 2$ $(3.56-6.25) \times (502.96+500.27) / 2$ $(-3.44-3.56) \times (502.96+502.96) / 2$ $(-6.25--3.44) \times (500.15+502.96) / 2$ $(-10.25--6.25) \times (499.65+499.65) / 2$ $(-10.38--10.25) \times (500.56+500.56) / 2$ $(-10.01--10.38) \times (500.92+500.56) / 2$ $(-9.75--10.01) \times (500.92+500.92) / 2$ $(-6.75--9.75) \times (500.10+500.10) / 2$ $(-7.25--6.75) \times (501.10+501.10) / 2$ $(-7.75--7.25) \times (502.10+502.10) / 2$ $(-6.98--7.75) \times (503.00+503.00) / 2$ $(-5.90--6.98) \times (503.36+503.00) / 2$ $(-3.50--5.90) \times (503.36+503.36) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.45+503.36) / 2$ $(3.50-0.00) \times (503.36+503.45) / 2$ $(5.90-3.50) \times (503.36+503.36) / 2$ $(6.98-5.90) \times (503.00+503.36) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.00+503.00) / 2$ $(7.25-7.75) \times (502.10+502.10) / 2$ $(6.75-7.25) \times (501.10+501.10) / 2$	543.49 1208.18 1762.11 1762.32 1208.47 543.62 387.44 -251.13 -250.63 1500.81 365.91 175.36 -290.50 -1998.96 -1349.34 -3520.72 -1409.37 -1998.60 -65.07 185.27 130.24 1500.30 -250.55 -251.05 387.31 543.43 1208.06 1761.92 1761.92 1208.06 543.43 387.31 -251.05 -250.55	24.97	
A RIPORTARE mq			8548.98		



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 47
RIEMP.A1A					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			8548.98		
		$(9.75-6.75) \times (500.10+500.10) / 2$ $(9.25-9.75) \times (501.10+501.10) / 2$ $(10.25-9.25) \times (501.51+501.51) / 2$ $(10.83-10.25) \times (500.93+501.51) / 2$ $(11.13-10.83) \times (500.93+500.93) / 2$ $(10.25-11.13) \times (500.10+500.93) / 2$ $(6.25-10.25) \times (499.60+499.60) / 2$ $(3.45-6.25) \times (502.90+500.10) / 2$ $(-3.45-3.45) \times (502.90+502.90) / 2$ $(-6.25--3.45) \times (500.10+502.90) / 2$ $(-10.25--6.25) \times (499.60+499.60) / 2$	1500.30 -250.55 501.51 290.71 150.28 -440.45 -1998.40 -1404.20 -3470.01 -1404.20 -1998.40	25.57	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 48
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
56 550.00	D1	$(-4.31--5.00) \times (631.10+630.84) / 2$ $(-4.30--4.31) \times (631.10+631.10) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.10+631.10) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (630.85+630.85) / 2$ $(-4.82--3.50) \times (630.65+630.80) / 2$ $(-5.00--4.82) \times (630.64+630.65) / 2$	435.37 6.31 252.44 252.34 -832.56 -113.52		
57 560.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (631.04+631.12) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.04+631.04) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.57+630.84) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (630.57+630.57) / 2$	441.76 252.42 -252.28 -441.40	0.38	
58 570.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (630.56+630.56) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (630.82+630.56) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.03+631.03) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (631.11+631.03) / 2$	441.39 252.28 -252.41 -441.75	0.50	
59 580.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (631.07+631.14) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.07+631.07) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.59+630.86) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (630.59+630.59) / 2$	441.77 252.43 -252.29 -441.41	0.49	
60 590.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (630.68+630.68) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (630.94+630.68) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.15+631.15) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (631.23+631.15) / 2$	441.48 252.32 -252.46 -441.83	0.50	
61 600.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (631.28+631.35) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.28+631.28) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.81+631.07) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (630.81+630.81) / 2$	441.92 252.51 -252.38 -441.57	0.49	
62 610.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (631.45+631.53) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.45+631.45) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.98+631.25) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (630.98+630.98) / 2$	442.04 252.58 -252.45 -441.69	0.48	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 49
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
63 620.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (631.21+631.21) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.47+631.21) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.68+631.68) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (631.76+631.68) / 2$	441.85 252.54 -252.67 -442.20	0.48	
64 630.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (631.48+631.48) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.74+631.48) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.95+631.95) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (632.03+631.95) / 2$	442.04 252.64 -252.78 -442.39	0.49	
65 640.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (631.80+631.80) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (632.06+631.80) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (632.27+632.27) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (632.35+632.27) / 2$	442.26 252.77 -252.91 -442.62	0.50	
67 660.00	D2	$(-5.01--4.91) \times (632.73+632.58) / 2$ $(-4.71--5.01) \times (632.76+632.73) / 2$ $(-4.27--4.71) \times (633.05+632.76) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (633.05+633.05) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (632.58+632.84) / 2$ $(-4.91--4.29) \times (632.58+632.58) / 2$	-63.27 189.82 278.48 234.23 -246.76 -392.20	0.30	
67 660.00	D1	$(4.22-3.90) \times (632.83+632.83) / 2$ $(3.90-4.22) \times (632.67+632.67) / 2$	202.51 -202.45	0.06	
68 670.00	D1	$(-4.30--4.29) \times (633.03+633.03) / 2$ $(-4.59--4.30) \times (633.31+633.12) / 2$ $(-4.30--4.59) \times (633.50+633.31) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (633.50+633.50) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (633.03+633.29) / 2$	-6.33 -183.63 183.69 253.40 -246.93	0.20	
68 670.00	D2	$(4.22-3.90) \times (633.29+633.29) / 2$ $(3.90-4.22) \times (633.14+633.14) / 2$	202.65 -202.60	0.05	
69	D1	$(-4.30--4.28) \times (633.48+633.48) / 2$	-12.67		
A RIPORTARE mq			-12.67		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 50
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-12.67		
680.00		$(-4.49--4.30) \times (633.83+633.70) / 2$ $(-4.30--4.49) \times (633.95+633.83) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (633.95+633.95) / 2$ $(-4.28--3.90) \times (633.48+633.73) / 2$	-120.42 120.44 253.58 -240.77	0.16	
69	D2	$(4.22-3.90) \times (633.81+633.81) / 2$	202.82		
680.00		$(3.90-4.22) \times (633.66+633.66) / 2$	-202.77		
70	D1	$(-4.55--4.30) \times (634.28+634.11) / 2$	-158.55		
690.00		$(-4.30--4.55) \times (634.44+634.28) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (634.44+634.44) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (633.97+634.22) / 2$ $(-4.30--4.27) \times (633.97+633.97) / 2$	158.59 253.78 -234.62 -19.02	0.18	
70	D2	$(4.22-3.90) \times (634.37+634.37) / 2$	203.00		
690.00		$(3.90-4.22) \times (634.22+634.22) / 2$	-202.95		
71	D1	$(-4.30--4.26) \times (634.49+634.49) / 2$	-25.38		
700.00		$(-4.61--4.30) \times (634.76+634.55) / 2$ $(-4.30--4.61) \times (634.96+634.76) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (634.96+634.96) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (634.49+634.73) / 2$	-196.74 196.81 253.98 -228.46	0.21	
71	D2	$(3.90-4.22) \times (634.96+634.96) / 2$	-203.19		
700.00		$(4.22-3.90) \times (634.81+634.81) / 2$	203.14		
72	D1	$(-4.26--3.90) \times (635.08+635.32) / 2$	-228.67		
710.00		$(-4.30--4.26) \times (635.08+635.08) / 2$ $(-4.43--4.30) \times (635.46+635.38) / 2$ $(-4.30--4.43) \times (635.55+635.46) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (635.55+635.55) / 2$	-25.40 -82.60 82.62 254.22	0.17	
73	D1	$(3.90-4.22) \times (635.97+635.76) / 2$	-203.48		
720.00		$(4.27-3.90) \times (636.19+636.19) / 2$ $(4.41-4.27) \times (636.10+636.19) / 2$	235.39 89.06		
A RIPORTARE mq			120.97		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 51		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			120.97		
74	D1	$(4.22-4.41) \times (635.76+636.10) / 2$	-120.83	0.14	
730.00		$(3.90-4.23) \times (636.63+636.41) / 2$	-210.05		
		$(4.30-3.90) \times (636.84+636.84) / 2$	254.74		
		$(4.41-4.30) \times (636.77+636.84) / 2$	70.05		
		$(4.23-4.41) \times (636.41+636.77) / 2$	-114.59		
75	D1	$(3.90-4.23) \times (637.29+637.06) / 2$	-210.27	0.15	
740.00		$(4.40-3.90) \times (637.49+637.49) / 2$	318.75		
		$(4.23-4.40) \times (637.06+637.49) / 2$	-108.34		
76	D1	$(3.90-4.19) \times (637.88+637.68) / 2$	-184.96	0.14	
750.00		$(4.33-3.90) \times (638.08+638.08) / 2$	274.37		
		$(4.19-4.33) \times (637.68+638.08) / 2$	-89.30		
77	D1	$(3.90-4.30) \times (638.67+638.67) / 2$	-255.47	0.11	
760.00		$(4.19-3.90) \times (638.27+638.46) / 2$	185.13		
		$(4.30-4.19) \times (638.67+638.27) / 2$	70.23		
88	D1	$(-3.90--3.50) \times (640.90+640.90) / 2$	-256.36	0.11	
870.00		$(-4.19--3.90) \times (641.15+641.15) / 2$	-185.93		
		$(-4.30--4.19) \times (641.15+641.15) / 2$	-70.53		
		$(-4.57--4.30) \times (640.97+641.15) / 2$	-173.09		
		$(-3.50--4.57) \times (640.83+640.77) / 2$	685.66		
89	D1	$(-4.30--4.54) \times (641.04+640.88) / 2$	153.83	0.25	
880.00		$(-3.90--4.30) \times (641.04+641.04) / 2$	256.42		
		$(-3.50--3.90) \times (640.79+640.79) / 2$	256.32		
		$(-4.54--3.50) \times (640.68+640.71) / 2$	-666.32		
90	D1	$(-4.30--4.41) \times (640.97+640.89) / 2$	70.50	0.25	
890.00		$(-3.90--4.30) \times (640.97+640.97) / 2$	256.39		
		$(-3.50--3.90) \times (640.72+640.72) / 2$	256.29		
		$(-4.41--3.50) \times (640.69+640.67) / 2$	-583.02		
A RIPORTARE mq				0.16	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 52		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
91 900.00	D1	$(-4.29--4.34) \times (640.80+640.92) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (640.60+640.60) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (640.67+640.67) / 2$ $(-4.34--3.90) \times (640.92+640.92) / 2$	32.04 506.07 -256.27 -282.00	0.16	
92 910.00	D1	$(-4.30--4.46) \times (640.92+640.81) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (640.92+640.92) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (640.67+640.67) / 2$ $(-4.46--3.50) \times (640.61+640.61) / 2$	102.54 256.37 256.27 -614.99	0.19	
96 950.00	D2	$(-4.30--4.57) \times (641.18+641.00) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.18+641.18) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (640.71+640.97) / 2$ $(-4.30--4.29) \times (640.71+640.71) / 2$ $(-4.57--4.30) \times (641.00+640.82) / 2$	173.09 256.47 -249.93 -6.41 -173.05	0.17	
96 950.00	D1	$(4.30-3.90) \times (641.00+641.00) / 2$ $(4.26-4.30) \times (640.53+640.53) / 2$ $(3.90-4.26) \times (640.77+640.53) / 2$	256.40 -25.62 -230.63	0.15	
97 960.00	D2	$(-4.30--4.29) \times (640.80+640.80) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (641.10+640.93) / 2$ $(-4.30--4.56) \times (641.27+641.10) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.27+641.27) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (640.80+641.06) / 2$	-6.41 -166.66 166.71 256.51 -249.96	0.19	
97 960.00	D1	$(4.26-3.90) \times (640.62+640.86) / 2$ $(4.30-4.26) \times (640.62+640.62) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.09+641.09) / 2$	230.67 25.62 -256.44	0.15	
98 970.00	D1	$(-4.36--4.29) \times (640.89+640.89) / 2$ $(-4.68--4.36) \times (641.11+640.89) / 2$ $(-4.30--4.68) \times (641.36+641.11) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.36+641.36) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (640.89+641.15) / 2$	-44.86 -205.12 243.67 256.54 -250.00		
A RIPORTARE mq			0.23		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 53
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.23		
99 980.00	D2	$(-4.82--4.62) \times (641.11+640.98) / 2$ $(-4.30--4.82) \times (641.45+641.11) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.45+641.45) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (640.98+641.24) / 2$ $(-4.62--4.29) \times (640.98+640.98) / 2$	-128.21 333.47 256.58 -250.03 -211.52	0.23	
99 980.00	D1	$(4.27-3.90) \times (641.27+641.27) / 2$ $(4.30-4.27) \times (641.25+641.27) / 2$ $(4.26-4.30) \times (640.80+640.80) / 2$ $(3.90-4.26) \times (641.04+640.80) / 2$	237.27 19.24 -25.63 -230.73	0.29	
100 990.00	D1	$(-4.30--4.27) \times (640.97+640.97) / 2$ $(-4.58--4.30) \times (641.26+641.07) / 2$ $(-4.30--4.58) \times (641.44+641.26) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.44+641.44) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (640.97+641.22) / 2$	-19.23 -179.53 179.58 256.58 -237.21	0.15	
100 990.00	D2	$(3.90-4.26) \times (641.13+640.89) / 2$ $(4.31-3.90) \times (641.36+641.36) / 2$ $(4.30-4.31) \times (641.28+641.36) / 2$ $(4.26-4.30) \times (640.89+640.89) / 2$	-230.76 262.96 -6.41 -25.64	0.19	
101 1000.00	D2	$(-4.26--3.90) \times (640.98+641.22) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (640.98+640.98) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (641.30+641.15) / 2$ $(-4.30--4.52) \times (641.45+641.30) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.45+641.45) / 2$	-230.80 -25.64 -141.07 141.10 256.58	0.15	
101 1000.00	D1	$(4.30-3.90) \times (641.49+641.49) / 2$ $(4.33-4.30) \times (641.48+641.49) / 2$ $(4.10-4.33) \times (641.14+641.48) / 2$ $(3.90-4.10) \times (641.27+641.14) / 2$	256.60 19.24 -147.50 -128.24	0.17	
102	D1	$(-4.30--4.25) \times (641.04+641.04) / 2$	-32.05	0.10	
A RIPORTARE mq			-32.05		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 54		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-32.05		
1010.00		$(-4.54--4.30) \times (641.35+641.19) / 2$ $(-4.30--4.54) \times (641.51+641.35) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.51+641.51) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (641.04+641.27) / 2$	-153.90 153.94 256.60 -224.40	0.19	
102 1010.00	D2	$(4.60-4.30) \times (641.56+641.36) / 2$ $(4.30-4.60) \times (641.75+641.56) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.75+641.75) / 2$ $(4.30-3.90) \times (641.28+641.55) / 2$	192.44 -192.50 -256.70 256.57	0.19	
103 1020.00	D1	$(-4.30--4.25) \times (641.13+641.13) / 2$ $(-4.43--4.30) \times (641.51+641.42) / 2$ $(-4.30--4.43) \times (641.60+641.51) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.60+641.60) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (641.13+641.36) / 2$	-32.06 -83.39 83.40 256.64 -224.44	0.15	
104 1030.00	D1	$(-4.30--3.90) \times (641.69+641.69) / 2$ $(-4.46--4.30) \times (641.58+641.69) / 2$ $(-4.30--4.46) \times (641.47+641.58) / 2$ $(-4.25--4.30) \times (641.22+641.22) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (641.45+641.22) / 2$	-256.68 -102.66 102.64 32.06 224.47	0.17	
104 1030.00	D2	$(3.90-4.30) \times (641.73+641.46) / 2$ $(4.30-3.90) \times (641.93+641.93) / 2$ $(4.44-4.30) \times (641.84+641.93) / 2$ $(4.30-4.44) \times (641.75+641.84) / 2$	-256.64 256.77 89.86 -89.85	0.14	
105 1040.00	D1	$(-4.30--3.90) \times (641.76+641.76) / 2$ $(-4.44--4.30) \times (641.67+641.76) / 2$ $(-4.30--4.44) \times (641.58+641.67) / 2$ $(-4.25--4.30) \times (641.29+641.29) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (641.53+641.29) / 2$	-256.70 -89.84 89.83 32.06 224.49	0.16	
105 1040.00	D2	$(3.90-4.30) \times (641.80+641.54) / 2$ $(4.30-3.90) \times (642.01+642.01) / 2$	-256.67 256.80		
A RIPORTARE mq			0.13		



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 55
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.13		
106 1050.00	D1	$(4.55-4.30) \times (641.84+642.01) / 2$ $(4.30-4.55) \times (641.68+641.84) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.73+641.73) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (641.26+641.50) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (641.26+641.26) / 2$	160.48 -160.44 256.69 -230.90 -25.65	0.17	
106 1050.00	D2	$(4.30-3.90) \times (641.90+641.90) / 2$ $(4.44-4.30) \times (641.80+641.90) / 2$ $(4.30-4.44) \times (641.71+641.80) / 2$ $(4.28-4.30) \times (641.43+641.43) / 2$ $(3.90-4.28) \times (641.68+641.43) / 2$	256.76 89.86 -89.85 -12.83 -243.79	0.14	
107 1060.00	D1	$(3.90-4.27) \times (641.39+641.14) / 2$ $(4.30-3.90) \times (641.61+641.61) / 2$ $(4.41-4.30) \times (641.54+641.61) / 2$ $(4.30-4.41) \times (641.46+641.54) / 2$ $(4.27-4.30) \times (641.14+641.14) / 2$	-237.27 256.64 70.57 -70.57 -19.23	0.15	
108 1070.00	D1	$(-4.30--3.90) \times (641.25+641.25) / 2$ $(-4.16--4.30) \times (640.84+641.25) / 2$ $(-3.90--4.16) \times (641.02+640.84) / 2$	-256.50 89.75 166.64	0.14	
108 1070.00	D2	$(4.33-3.90) \times (641.24+641.24) / 2$ $(4.18-4.33) \times (640.83+641.24) / 2$ $(3.90-4.18) \times (641.01+640.83) / 2$	275.73 -96.16 -179.46	0.11	
109 1080.00	D2	$(-4.30--3.90) \times (640.86+640.86) / 2$ $(-4.16--4.30) \times (640.47+640.86) / 2$ $(-3.90--4.16) \times (640.64+640.47) / 2$	-256.34 89.69 166.54	0.11	
109 1080.00	D1	$(4.17-3.90) \times (640.36+640.54) / 2$ $(4.32-4.17) \times (640.73+640.36) / 2$ $(4.27-4.32) \times (640.77+640.73) / 2$ $(3.90-4.27) \times (640.77+640.77) / 2$	172.92 96.08 -32.04 -237.08	0.11	
A RIPORTARE mq			0.12		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 56
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.12		
110 1090.00	D1	$(-4.27--3.90) \times (640.42+640.42) / 2$ $(-4.85--4.27) \times (640.04+640.42) / 2$ $(-4.29--4.85) \times (639.95+639.95) / 2$ $(-3.90--4.29) \times (640.21+639.95) / 2$	-236.96 -371.33 358.37 249.63	0.12	
111 1100.00	D1	$(-4.84--4.29) \times (639.43+639.43) / 2$ $(-4.30--4.84) \times (639.90+639.54) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (639.90+639.90) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (639.43+639.69) / 2$	-351.69 345.45 255.96 -249.43	0.29	
112 1110.00	D1	$(-4.30--4.70) \times (639.37+639.11) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (639.37+639.37) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (638.90+639.16) / 2$ $(-4.56--4.29) \times (638.90+638.90) / 2$ $(-4.70--4.56) \times (639.11+638.90) / 2$	255.70 255.75 -249.22 -172.50 -89.46	0.29	
113 1120.00	D1	$(-4.30--4.56) \times (638.84+638.67) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (638.84+638.84) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (638.59+638.59) / 2$ $(-4.56--3.50) \times (638.57+638.57) / 2$	166.08 255.54 255.44 -676.88	0.27	
114 1130.00	D1	$(-4.27--4.85) \times (638.32+637.94) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (638.32+638.32) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (638.07+638.07) / 2$ $(-4.16--3.50) \times (637.98+638.00) / 2$ $(-4.85--4.16) \times (637.83+637.98) / 2$	370.12 236.18 255.23 -421.07 -440.15	0.18	
115 1140.00	D1	$(-4.30--4.65) \times (637.79+637.56) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (637.79+637.79) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (637.54+637.54) / 2$ $(-4.65--3.50) \times (637.46+637.48) / 2$	223.19 255.12 255.02 -733.09	0.31	
116 1150.00	D1	$(-4.30--4.65) \times (637.26+637.03) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (637.26+637.26) / 2$	223.00 254.90	0.24	
A RIPORTARE mq			477.90		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 57
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			477.90		
117 1160.00	D1	$(-3.50--3.90) \times (637.01+637.01) / 2$ $(-4.65--3.50) \times (636.95+636.95) / 2$ $(-4.27--4.45) \times (636.73+636.61) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (636.73+636.73) / 2$ $(-4.45--3.90) \times (636.48+636.48) / 2$	254.80 -732.49 114.60 235.59 -350.06	0.21	
118 1170.00	D1	$(-4.27--4.42) \times (636.13+636.03) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (636.13+636.13) / 2$ $(-4.42--3.90) \times (635.88+635.88) / 2$	95.41 235.37 -330.66	0.13	
119 1180.00	D1	$(-3.90--4.31) \times (635.09+635.09) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (635.34+635.34) / 2$ $(-4.31--4.27) \times (635.31+635.34) / 2$	260.39 -235.08 -25.41	0.12	
120 1190.00	D1	$(-3.90--4.46) \times (634.39+634.39) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (634.64+634.64) / 2$ $(-4.46--4.27) \times (634.52+634.64) / 2$	355.26 -234.82 -120.57	0.10	
121 1200.00	D1	$(-4.27--4.41) \times (633.97+633.88) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (633.97+633.97) / 2$ $(-4.41--3.90) \times (633.72+633.72) / 2$	88.75 234.57 -323.20	0.13	
122 1210.00	D1	$(-3.90--4.41) \times (633.06+633.06) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (633.31+633.31) / 2$ $(-4.41--4.27) \times (633.21+633.31) / 2$	322.86 -234.32 -88.66	0.12	
123 1220.00	D1	$(-3.90--4.37) \times (632.39+632.39) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (632.64+632.64) / 2$ $(-4.37--4.27) \times (632.58+632.64) / 2$	297.22 -234.08 -63.26	0.12	
125 1240.00	D1	$(-3.90--4.39) \times (631.27+631.27) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (631.52+631.52) / 2$ $(-4.39--4.27) \times (631.44+631.52) / 2$	309.32 -233.66 -75.78	0.12	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 58
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
126 1250.00	D1	$(-4.27--4.50) \times (630.88+630.73) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (630.88+630.88) / 2$ $(-4.50--3.90) \times (630.63+630.63) / 2$	145.09 233.43 -378.38	0.14	
127 1260.00	D1	$(-3.90--4.52) \times (629.96+629.96) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.21+630.21) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (630.06+630.21) / 2$	390.58 -252.08 -138.63	0.13	
128 1270.00	D1	$(-4.27--4.63) \times (629.54+629.31) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (629.54+629.54) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (629.29+629.29) / 2$ $(-4.63--3.50) \times (629.21+629.21) / 2$	226.59 232.93 251.72 -711.01	0.23	
129 1280.00	D1	$(-3.50--4.72) \times (628.47+628.47) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (628.62+628.62) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (628.87+628.87) / 2$ $(-4.72--4.27) \times (628.57+628.87) / 2$	766.73 -251.45 -232.68 -282.92	0.32	
130 1290.00	D1	$(-3.50--4.74) \times (627.81+627.81) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (627.96+627.96) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (628.21+628.21) / 2$ $(-4.74--4.27) \times (627.89+628.21) / 2$	778.48 -251.18 -232.44 -295.18	0.32	
131 1300.00	D1	$(-3.50--4.54) \times (627.26+627.26) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (627.29+627.29) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (627.54+627.54) / 2$ $(-4.54--4.27) \times (627.36+627.54) / 2$	652.35 -250.92 -232.19 -169.41	0.17	
132 1310.00	D1	$(-3.50--4.53) \times (626.60+626.60) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (626.62+626.62) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (626.87+626.87) / 2$ $(-4.53--4.27) \times (626.70+626.87) / 2$	645.40 -250.65 -231.94 -162.96	0.15	
133 1320.00	D1	$(-3.50--4.53) \times (625.93+625.93) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (625.95+625.95) / 2$	644.71 -250.38		
A RIPORTARE mq			394.33		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 59
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			394.33		
134 1330.00	D1	$(-4.27--3.90) \times (626.20+626.20) / 2$ $(-4.53--4.27) \times (626.03+626.20) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (625.53+625.53) / 2$ $(-4.28--3.90) \times (625.28+625.28) / 2$ $(-4.27--4.28) \times (625.53+625.53) / 2$	-231.69 -162.79 231.45 -237.61 6.26	0.15	
137 1360.00	D1	$(-3.90--4.31) \times (623.20+623.31) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (623.45+623.45) / 2$ $(-4.31--4.27) \times (623.42+623.45) / 2$	255.53 -230.68 -24.94	0.10	
139 1380.00	D1	$(-3.90--4.27) \times (621.41+621.53) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (621.66+621.66) / 2$	229.94 -230.01	0.09	
140 1390.00	D1	$(-3.90--4.53) \times (620.64+620.63) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (620.89+620.89) / 2$ $(-4.53--4.30) \times (620.74+620.89) / 2$	391.00 -248.36 -142.79	0.07	
141 1400.00	D1	$(-4.30--4.35) \times (620.12+620.08) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (620.12+620.12) / 2$ $(-4.35--3.90) \times (619.87+619.87) / 2$	31.00 248.05 -278.94	0.15	
142 1410.00	D1	$(-3.90--4.36) \times (619.12+619.12) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (619.37+619.37) / 2$ $(-4.36--4.27) \times (619.31+619.37) / 2$	284.80 -229.17 -55.74	0.11	
144 1430.00	D1	$(-4.27--4.40) \times (618.05+617.97) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (618.05+618.05) / 2$ $(-4.40--3.90) \times (617.97+617.97) / 2$	80.34 228.68 -308.99	0.11	
145 1440.00	D1	$(-3.90--4.35) \times (617.03+617.03) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (617.28+617.28) / 2$ $(-4.35--4.27) \times (617.23+617.28) / 2$	277.66 -228.39 -49.38	0.03	
146	D1	$(-3.90--4.42) \times (616.26+616.26) / 2$	320.46	0.11	
A RIPORTARE mq			320.46		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 60
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			320.46		
1450.00		$(-4.27--3.90) \times (616.51+616.51) / 2$ $(-4.42--4.27) \times (616.42+616.51) / 2$	-228.11 -92.47		
147 1460.00	D1	$(-3.50--4.55) \times (615.45+615.45) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (615.49+615.49) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (615.74+615.74) / 2$ $(-4.55--4.27) \times (615.56+615.74) / 2$	646.22 -246.20 -227.82 -172.38	0.12	
148 1470.00	D1	$(-3.90--4.39) \times (614.53+614.53) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (614.78+614.78) / 2$ $(-4.39--4.27) \times (614.70+614.78) / 2$	301.12 -227.47 -73.77	0.18	
149 1480.00	D1	$(-3.90--4.44) \times (613.71+613.71) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (613.96+613.96) / 2$ $(-4.44--4.27) \times (613.84+613.96) / 2$	331.40 -227.17 -104.36	0.12	
150 1490.00	D1	$(-3.90--4.54) \times (612.93+612.91) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (613.18+613.18) / 2$ $(-4.54--4.27) \times (613.01+613.18) / 2$	392.27 -226.88 -165.54	0.13	
151 1500.00	D1	$(-3.90--4.41) \times (612.16+612.16) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (612.41+612.41) / 2$ $(-4.41--4.27) \times (612.32+612.41) / 2$	312.20 -226.59 -85.73	0.15	
153 1520.00	D1	$(4.35-3.90) \times (610.87+610.87) / 2$ $(4.30-4.35) \times (611.12+611.09) / 2$ $(3.90-4.30) \times (611.12+611.12) / 2$	274.89 -30.56 -244.45	0.12	
154 1530.00	D1	$(3.90-4.41) \times (610.07+610.07) / 2$ $(4.30-3.90) \times (610.32+610.32) / 2$ $(4.41-4.30) \times (610.25+610.32) / 2$	-311.14 244.13 67.13	0.12	
155 1540.00	D1	$(4.32-3.90) \times (609.43+609.32) / 2$ $(4.30-4.32) \times (609.57+609.55) / 2$ $(3.90-4.30) \times (609.57+609.57) / 2$	255.94 -12.19 -243.83	0.12	
A RIPORTARE mq			0.08		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 61
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.08		
156 1550.00	D1	$(4.34-3.90) \times (608.59+608.59) / 2$ $(4.30-4.34) \times (608.84+608.82) / 2$ $(3.90-4.30) \times (608.84+608.84) / 2$	267.78 -24.35 -243.54	0.08	
157 1560.00	D1	$(4.31-3.90) \times (607.89+607.89) / 2$ $(4.30-4.31) \times (608.14+608.13) / 2$ $(3.90-4.30) \times (608.14+608.14) / 2$	249.23 -6.08 -243.26	0.11	
158 1570.00	D1	$(4.37-3.90) \times (607.17+607.17) / 2$ $(4.30-4.37) \times (607.42+607.38) / 2$ $(3.90-4.30) \times (607.42+607.42) / 2$	285.37 -42.52 -242.97	0.11	
160 1590.00	D1	$(4.27-3.90) \times (606.16+606.16) / 2$ $(4.31-4.27) \times (606.13+606.16) / 2$ $(3.90-4.31) \times (605.91+605.91) / 2$	224.28 24.25 -248.42	0.12	
161 1600.00	D1	$(-4.44--4.32) \times (605.41+605.51) / 2$ $(-3.92--4.44) \times (605.26+605.26) / 2$ $(-4.32--3.92) \times (605.51+605.51) / 2$	-72.66 314.74 -242.20	0.11	
162 1610.00	D1	$(-3.90--4.27) \times (604.60+604.60) / 2$ $(-4.32--3.90) \times (604.35+604.35) / 2$ $(-4.27--4.32) \times (604.60+604.57) / 2$	223.70 -253.83 30.23	0.12	
163 1620.00	D1	$(-3.90--4.27) \times (603.63+603.63) / 2$ $(-4.32--3.90) \times (603.38+603.38) / 2$ $(-4.27--4.32) \times (603.63+603.59) / 2$	223.34 -253.42 30.18	0.10	
164 1630.00	D1	$(-4.34--4.30) \times (602.61+602.64) / 2$ $(-3.90--4.34) \times (602.39+602.39) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (602.64+602.64) / 2$	-24.11 265.05 -241.06	0.10	
165 1640.00	D1	$(-4.34--4.30) \times (601.69+601.72) / 2$ $(-3.90--4.34) \times (601.47+601.47) / 2$	-24.07 264.65	0.12	
A RIPORTARE mq			240.58		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 62
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			240.58		
166 1650.00	D1	$(-4.30--3.90) \times (601.72+601.72) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (601.02+601.02) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (600.77+600.77) / 2$ $(-4.30--4.31) \times (601.02+601.01) / 2$	-240.69 240.41 -246.32 6.01	0.11	
167 1660.00	D2	$(-4.26--4.66) \times (600.18+600.18) / 2$ $(-4.66--4.26) \times (600.43+600.43) / 2$	240.07 -240.17	0.10	
167 1660.00	D1	$(4.49-4.03) \times (599.97+599.97) / 2$ $(4.43-4.49) \times (600.22+600.18) / 2$ $(4.03-4.43) \times (600.22+600.22) / 2$	275.99 -36.01 -240.09	0.10	
168 1670.00	D1	$(-5.75--5.70) \times (599.61+599.64) / 2$ $(-5.30--5.75) \times (599.39+599.39) / 2$ $(-5.70--5.30) \times (599.64+599.64) / 2$	-29.98 269.73 -239.86	0.11	
168 1670.00	D2	$(4.42-4.87) \times (599.41+599.41) / 2$ $(4.82-4.42) \times (599.66+599.66) / 2$ $(4.87-4.82) \times (599.63+599.66) / 2$	-269.73 239.86 29.98	0.11	
169 1680.00	D1	$(-6.90--7.51) \times (599.39+598.99) / 2$ $(-6.50--6.90) \times (599.39+599.39) / 2$ $(-6.10--6.50) \times (599.14+599.14) / 2$ $(-7.51--6.10) \times (598.89+598.94) / 2$	365.51 239.76 239.66 -844.47	0.46	
169 1680.00	D2	$(5.35-4.87) \times (599.02+599.02) / 2$ $(5.39-5.35) \times (599.05+599.02) / 2$ $(4.87-5.39) \times (598.77+598.77) / 2$	287.53 23.96 -311.36	0.13	
170 1690.00	D1	$(5.66-5.26) \times (598.43+598.43) / 2$ $(5.67-5.66) \times (598.43+598.43) / 2$ $(5.27-5.67) \times (598.18+598.18) / 2$ $(5.26-5.27) \times (598.43+598.18) / 2$	239.37 5.98 -239.27 -5.98	0.10	
A RIPORTARE mq					



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 63
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
173 1720.00	D1	$(-4.90--5.51) \times (596.65+596.65) / 2$ $(-5.30--4.90) \times (596.90+596.90) / 2$ $(-5.51--5.30) \times (596.76+596.90) / 2$	363.96 -238.76 -125.33	0.13	
175 1740.00	D1	$(3.90-3.50) \times (595.33+595.33) / 2$ $(4.30-3.90) \times (595.58+595.58) / 2$ $(4.84-4.30) \times (595.22+595.58) / 2$ $(3.50-4.84) \times (595.16+595.12) / 2$	238.13 238.23 321.52 -797.49	0.39	
177 1760.00	D1	$(3.90-3.50) \times (593.46+593.46) / 2$ $(4.30-3.90) \times (593.71+593.71) / 2$ $(4.71-4.30) \times (593.44+593.71) / 2$ $(3.50-4.71) \times (593.34+593.34) / 2$	237.38 237.48 243.37 -717.94	0.29	
178 1770.00	D1	$(-4.54--5.07) \times (592.56+592.48) / 2$ $(-3.90--4.54) \times (592.84+592.56) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (593.09+593.09) / 2$ $(-5.07--4.30) \times (592.58+593.09) / 2$	314.04 379.33 -237.24 -456.48	0.35	
178 1770.00	D2	$(3.90-3.50) \times (592.60+592.60) / 2$ $(4.28-3.90) \times (592.85+592.85) / 2$ $(3.99-4.28) \times (592.45+592.72) / 2$ $(3.50-3.99) \times (592.45+592.45) / 2$	237.04 225.28 -171.85 -290.30	0.17	
179 1780.00	D2	$(-4.27--4.37) \times (592.27+592.20) / 2$ $(-3.95--4.27) \times (592.27+592.27) / 2$ $(-3.90--3.95) \times (592.27+592.27) / 2$ $(-4.37--3.90) \times (592.02+592.02) / 2$	59.22 189.53 29.61 -278.25	0.11	
179 1780.00	D1	$(3.50-4.72) \times (591.68+591.65) / 2$ $(3.90-3.50) \times (591.77+591.77) / 2$ $(4.30-3.90) \times (592.02+592.02) / 2$ $(4.72-4.30) \times (591.74+592.02) / 2$	-721.83 236.71 236.81 248.59	0.28	
180	D1	$(4.30-3.90) \times (591.23+591.23) / 2$	236.49		
A RIPORTARE mq			236.49		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 64
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			236.49		
1790.00		$(4.60-4.30) \times (591.03+591.23) / 2$ $(3.90-4.60) \times (590.98+590.93) / 2$	177.34 -413.67		
181 1800.00	D1	$(3.90-4.55) \times (590.26+590.26) / 2$ $(4.30-3.90) \times (590.51+590.51) / 2$ $(4.55-4.30) \times (590.34+590.51) / 2$	-383.67 236.20 147.61	0.16	
182 1810.00	D1	$(4.30-3.90) \times (589.85+589.85) / 2$ $(4.53-4.30) \times (589.70+589.85) / 2$ $(3.90-4.53) \times (589.60+589.60) / 2$	235.94 135.65 -371.45	0.14	
183 1820.00	D1	$(4.30-3.90) \times (588.97+588.97) / 2$ $(3.90-4.30) \times (589.22+589.22) / 2$	235.59 -235.69	0.14	
187 1860.00	D2	$(-4.39--4.30) \times (586.52+586.58) / 2$ $(-3.90--4.39) \times (586.33+586.33) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (586.58+586.58) / 2$	-52.79 287.30 -234.63	0.10	
187 1860.00	D1	$(4.27-3.90) \times (586.41+586.41) / 2$ $(3.90-4.27) \times (586.66+586.66) / 2$	216.97 -217.06	0.12	
188 1870.00	D1	$(4.65-3.90) \times (585.63+585.63) / 2$ $(4.27-4.65) \times (585.88+585.63) / 2$ $(3.90-4.27) \times (585.88+585.88) / 2$	439.22 -222.59 -216.78	0.09	
189 1880.00	D2	$(-4.34--3.90) \times (584.64+584.64) / 2$ $(-3.90--4.34) \times (584.89+584.89) / 2$	-257.24 257.35	0.15	
189 1880.00	D1	$(3.50-3.90) \times (584.79+584.79) / 2$ $(4.75-3.50) \times (584.64+584.64) / 2$ $(4.30-4.75) \times (585.04+584.74) / 2$ $(3.90-4.30) \times (585.04+585.04) / 2$	-233.92 730.80 -263.20 -234.02	0.11	
191 1900.00	D1	$(4.45-3.90) \times (583.08+583.08) / 2$ $(4.30-4.45) \times (583.33+583.24) / 2$	320.69 -87.49	0.34	
A RIPORTARE mq			233.20		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 65
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			233.20		
192 1910.00	D2	$(3.90-4.30) \times (583.33+583.33) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (582.21+582.21) / 2$ $(-4.41--3.90) \times (581.96+581.96) / 2$ $(-4.30--4.41) \times (582.21+582.14) / 2$	-233.33 232.88 -296.80 64.04	0.13	
192 1910.00	D1	$(4.22-3.90) \times (582.35+582.20) / 2$ $(3.90-4.22) \times (582.45+582.45) / 2$	186.33 -186.38	0.12	
193 1920.00	D2	$(-4.41--4.30) \times (581.31+581.38) / 2$ $(-3.90--4.41) \times (581.13+581.13) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (581.38+581.38) / 2$	-63.95 296.38 -232.55	0.05	
193 1920.00	D1	$(4.38-3.90) \times (581.38+581.38) / 2$ $(4.30-4.38) \times (581.63+581.58) / 2$ $(3.90-4.30) \times (581.63+581.63) / 2$	279.06 -46.53 -232.65	0.12	
194 1930.00	D2	$(-3.90--4.25) \times (580.40+580.17) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (580.64+580.64) / 2$ $(-5.01--4.30) \times (580.17+580.64) / 2$ $(-4.25--5.01) \times (580.17+580.17) / 2$	203.10 -232.26 -412.09 440.93	0.12	
194 1930.00	D1	$(4.30-3.90) \times (580.88+580.88) / 2$ $(4.42-4.30) \times (580.80+580.88) / 2$ $(4.26-4.42) \times (580.44+580.80) / 2$ $(3.90-4.26) \times (580.68+580.44) / 2$	232.35 69.70 -92.90 -209.00	0.32	
195 1940.00	D2	$(-4.30--4.39) \times (579.95+579.90) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (579.95+579.95) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (579.48+579.72) / 2$ $(-4.30--4.25) \times (579.48+579.48) / 2$ $(-4.39--4.30) \times (579.90+579.84) / 2$	52.19 231.98 -202.86 -28.97 -52.19	0.15	
195 1940.00	D1	$(4.30-3.90) \times (580.20+580.20) / 2$ $(4.40-4.30) \times (580.13+580.20) / 2$	232.08 58.02	0.15	
A RIPORTARE mq			290.10		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 66
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			290.10		
196 1950.00	D1	$(4.14-4.40) \times (579.96+580.13) / 2$ $(3.90-4.14) \times (579.99+579.83) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (578.80+579.03) / 2$ $(-4.30--4.25) \times (578.80+578.80) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (579.27+579.27) / 2$	-150.81 -139.18 -202.62 -28.94 231.71	0.11	
196 1950.00	D2	$(4.30-3.90) \times (579.51+579.51) / 2$ $(4.56-4.30) \times (579.34+579.51) / 2$ $(4.30-4.56) \times (579.17+579.34) / 2$ $(3.90-4.30) \times (579.30+579.04) / 2$	231.80 150.65 -150.61 -231.67	0.15	
197 1960.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (578.63+578.63) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (578.16+578.40) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (578.16+578.16) / 2$	231.45 -208.18 -23.13	0.17	
197 1960.00	D2	$(4.29-3.90) \times (578.34+578.60) / 2$ $(4.30-4.29) \times (578.34+578.34) / 2$ $(4.60-4.30) \times (578.61+578.41) / 2$ $(4.30-4.60) \times (578.81+578.61) / 2$ $(3.90-4.30) \times (578.81+578.81) / 2$	225.60 5.78 173.55 -173.61 -231.52	0.14	
198 1970.00	D2	$(-4.26--3.90) \times (577.63+577.87) / 2$ $(-4.29--4.26) \times (577.63+577.63) / 2$ $(-4.27--4.29) \times (578.10+578.09) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (578.10+578.10) / 2$	-207.99 -17.33 11.56 213.90	0.20	
198 1970.00	D1	$(4.30-3.90) \times (578.28+578.28) / 2$ $(4.66-4.30) \times (578.05+578.28) / 2$ $(4.45-4.66) \times (577.81+577.95) / 2$ $(4.29-4.45) \times (577.81+577.81) / 2$ $(3.90-4.29) \times (578.07+577.81) / 2$	231.31 208.14 -121.35 -92.45 -225.40	0.14	
199 1980.00	D1	$(-3.90--4.27) \times (577.74+577.74) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (577.27+577.51) / 2$	213.76 -207.86	0.25	
A RIPORTARE mq			5.90		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 67		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5.90		
199 1980.00	D2	$(-4.33--4.26) \times (577.27+577.27) / 2$ $(-4.27--4.33) \times (577.74+577.71) / 2$ $(4.30-3.90) \times (577.93+577.93) / 2$ $(4.73-4.30) \times (577.64+577.93) / 2$ $(4.60-4.73) \times (577.46+577.54) / 2$ $(4.29-4.60) \times (577.46+577.46) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.72+577.46) / 2$	-40.41 34.66 231.17 248.45 -75.08 -179.01 -225.26	0.15	
200 1990.00	D2	$(-3.90--4.30) \times (577.55+577.55) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (577.08+577.31) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (577.08+577.08) / 2$ $(-4.38--4.30) \times (577.50+577.45) / 2$ $(-4.30--4.38) \times (577.55+577.50) / 2$	231.02 -207.79 -23.08 -46.20 46.20	0.27	
200 1990.00	D1	$(4.30-3.90) \times (577.73+577.73) / 2$ $(4.71-4.30) \times (577.46+577.73) / 2$ $(4.42-4.71) \times (577.26+577.46) / 2$ $(4.29-4.42) \times (577.26+577.26) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.52+577.26) / 2$	231.09 236.81 -167.43 -75.04 -225.18	0.15	
201 2000.00	D1	$(-4.30--4.26) \times (576.98+576.98) / 2$ $(-4.40--4.30) \times (577.38+577.32) / 2$ $(-4.30--4.40) \times (577.45+577.38) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (577.45+577.45) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (576.98+577.21) / 2$	-23.08 -57.74 57.74 230.98 -207.75	0.25	
201 2000.00	D2	$(4.30-3.90) \times (577.65+577.65) / 2$ $(5.01-4.30) \times (577.18+577.65) / 2$ $(4.93-5.01) \times (577.18+577.18) / 2$ $(4.29-4.93) \times (577.18+577.18) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.44+577.18) / 2$	231.06 409.96 -46.17 -369.40 -225.15	0.15	
202 2010.00	D1	$(-4.26--3.90) \times (576.89+577.12) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (576.89+576.89) / 2$	-207.72 -23.08	0.30	
A RIPORTARE mq			-230.80		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 68
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-230.80		
203 2020.00	D2	$(-4.34--4.30) \times (577.31+577.28) / 2$ $(-4.27--4.34) \times (577.36+577.31) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (577.36+577.36) / 2$	-23.09 40.41 213.62	0.14	
203 2020.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (577.27+577.27) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (576.80+577.03) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (576.80+576.80) / 2$	230.91 -207.69 -23.07	0.15	
203 2020.00	D1	$(4.30-3.90) \times (577.48+577.48) / 2$ $(4.29-4.30) \times (577.00+577.00) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.27+577.00) / 2$	230.99 -5.77 -225.08	0.14	
204 2030.00	D1	$(-4.26--3.90) \times (576.71+576.95) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (576.71+576.71) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (576.99+576.81) / 2$ $(-4.27--4.56) \times (577.18+576.99) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (577.18+577.18) / 2$	-207.66 -23.07 -149.99 167.35 213.56	0.19	
204 2030.00	D2	$(4.30-3.90) \times (577.39+577.39) / 2$ $(4.29-4.30) \times (576.92+576.92) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.18+576.92) / 2$	230.96 -5.77 -225.05	0.14	
205 2040.00	D1	$(4.47-3.90) \times (577.03+577.03) / 2$ $(4.54-4.47) \times (577.10+577.03) / 2$ $(4.30-4.54) \times (577.28+577.10) / 2$ $(3.90-4.30) \times (577.28+577.28) / 2$	328.91 40.39 -138.53 -230.91	0.14	
206 2050.00	D1	$(-4.30--5.16) \times (576.88+576.31) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (576.88+576.88) / 2$ $(-5.16--3.90) \times (576.31+576.63) / 2$	495.87 230.75 -726.35	0.27	
207 2060.00	D1	$(4.59-3.90) \times (576.54+576.54) / 2$ $(4.63-4.59) \times (576.57+576.54) / 2$ $(4.30-4.63) \times (576.79+576.57) / 2$ $(3.90-4.30) \times (576.79+576.79) / 2$	397.81 23.06 -190.30 -230.72		
A RIPORTARE mq			0.15		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 69
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.15		
209 2080.00	D1	$(-4.31--4.91) \times (575.94+576.02) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (575.94+575.94) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (575.47+575.74) / 2$ $(-4.91--4.30) \times (575.47+575.47) / 2$	345.59 236.14 -230.24 -351.04	0.15	
209 2080.00	D2	$(4.16-3.90) \times (575.29+575.46) / 2$ $(4.30-4.16) \times (575.70+575.29) / 2$ $(3.90-4.30) \times (575.70+575.70) / 2$	149.60 80.57 -230.28	0.45	
210 2090.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (574.99+574.99) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (575.26+574.99) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (575.46+575.46) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (575.54+575.46) / 2$	402.49 230.05 -230.18 -402.85	0.11	
210 2090.00	D2	$(4.30-3.90) \times (575.22+575.22) / 2$ $(4.16-4.30) \times (574.81+575.22) / 2$ $(3.90-4.16) \times (574.98+574.81) / 2$	230.09 -80.50 -149.47	0.49	
211 2100.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (574.77+574.51) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (574.98+574.98) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (575.06+574.98) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (574.51+574.51) / 2$	229.86 -229.99 -402.51 402.16	0.12	
211 2100.00	D2	$(4.30-3.90) \times (574.74+574.74) / 2$ $(4.15-4.30) \times (574.33+574.74) / 2$ $(3.90-4.15) \times (574.50+574.33) / 2$	229.90 -86.18 -143.60	0.48	
212 2110.00	D1	$(-4.31--5.00) \times (574.48+574.56) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (574.48+574.48) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (574.01+574.28) / 2$ $(-5.00--4.29) \times (574.01+574.01) / 2$	396.42 235.54 -223.92 -407.55	0.12	
213 2120.00	D1	$(-4.26--3.90) \times (573.35+573.59) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (573.35+573.35) / 2$	-206.45 -424.28	0.49	
A RIPORTARE mq			-630.73		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 70
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-630.73		
213 2120.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (573.82+573.90) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (573.82+573.82) / 2$ $(3.90-4.17) \times (573.57+573.40) / 2$ $(4.30-3.90) \times (573.81+573.81) / 2$ $(4.17-4.30) \times (573.40+573.81) / 2$	395.96 235.27 -154.84 229.52 -74.57	0.50	
213 2120.00	D3	$(6.72-6.50) \times (575.29+575.27) / 2$ $(7.24-6.72) \times (575.76+575.29) / 2$ $(6.50-7.24) \times (575.27+575.76) / 2$	126.56 299.27 -425.88	0.11	
214 2130.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (573.31+573.39) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (573.31+573.31) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (572.84+573.08) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (572.84+572.84) / 2$	395.61 235.06 -206.27 -423.90	0.05	
214 2130.00	D1	$(4.27-3.90) \times (573.41+573.41) / 2$ $(4.29-4.27) \times (573.40+573.41) / 2$ $(4.16-4.29) \times (573.01+573.40) / 2$ $(3.90-4.16) \times (573.19+573.01) / 2$	212.16 11.47 -74.52 -149.01	0.50	
215 2140.00	D2	$(-4.25--5.00) \times (572.34+572.34) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (572.58+572.34) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (572.81+572.81) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (572.89+572.81) / 2$	429.26 200.36 -229.12 -401.00	0.10	
215 2140.00	D1	$(4.30-3.90) \times (573.05+573.05) / 2$ $(4.48-4.30) \times (572.94+573.05) / 2$ $(4.32-4.48) \times (572.58+572.94) / 2$ $(4.30-4.32) \times (572.58+572.58) / 2$ $(3.90-4.30) \times (572.85+572.58) / 2$	229.22 103.14 -91.64 -11.45 -229.09	0.50	
216 2150.00	D1	$(-4.26--5.00) \times (571.86+571.86) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (572.09+571.86) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (572.33+572.33) / 2$	423.18 205.91 -234.66	0.18	
A RIPORTARE mq			394.43		



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 71
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			394.43		
217 2160.00	D1	$(-5.00--4.31) \times (572.41+572.33) / 2$ $(-4.25--5.00) \times (571.38+571.38) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (571.61+571.38) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (571.85+571.85) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (571.93+571.85) / 2$	-394.94 428.53 200.02 -234.46 -394.60	0.51	
218 2170.00	D2	$(-5.00--4.26) \times (570.89+570.89) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (571.36+571.43) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (571.36+571.36) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (570.89+571.12) / 2$	-422.46 394.26 234.26 -205.56	0.51	
218 2170.00	D1	$(4.30-3.90) \times (571.60+571.60) / 2$ $(4.42-4.30) \times (571.52+571.60) / 2$ $(4.27-4.42) \times (571.14+571.52) / 2$ $(3.90-4.27) \times (571.39+571.14) / 2$	228.64 68.59 -85.70 -211.37	0.50	
219 2180.00	D2	$(-4.25--5.00) \times (570.41+570.41) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (570.65+570.41) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (570.89+570.89) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (570.96+570.89) / 2$	427.81 199.69 -228.36 -399.65	0.16	
219 2180.00	D1	$(4.36-3.90) \times (571.13+571.13) / 2$ $(4.22-4.36) \times (570.71+571.13) / 2$ $(3.90-4.22) \times (570.92+570.71) / 2$	262.72 -79.93 -182.66	0.51	
220 2190.00	D2	$(-4.25--5.00) \times (569.93+569.93) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (570.17+569.93) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (570.40+570.40) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (570.48+570.40) / 2$	427.45 199.52 -233.86 -393.60	0.13	
220 2190.00	D1	$(4.33-3.90) \times (570.65+570.65) / 2$ $(4.21-4.33) \times (570.24+570.65) / 2$ $(3.90-4.21) \times (570.44+570.24) / 2$	245.38 -68.45 -176.81	0.49	
A RIPORTARE mq				0.12	

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 72
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
221 2200.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (569.92+570.00) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (569.92+569.92) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (569.45+569.69) / 2$ $(-5.00--4.25) \times (569.45+569.45) / 2$	393.27 233.67 -199.35 -427.09	0.50	
221 2200.00	D1	$(4.18-3.90) \times (569.78+569.96) / 2$ $(4.31-4.18) \times (570.17+569.78) / 2$ $(3.90-4.31) \times (570.17+570.17) / 2$	159.56 74.10 -233.77	0.11	
222 2210.00	D2	$(-4.25--5.00) \times (568.97+568.97) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (569.21+568.97) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (569.44+569.44) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (569.52+569.44) / 2$	426.73 199.18 -227.78 -398.64	0.51	
222 2210.00	D1	$(4.31-3.90) \times (569.69+569.69) / 2$ $(4.18-4.31) \times (569.29+569.69) / 2$ $(3.90-4.18) \times (569.48+569.29) / 2$	233.57 -74.03 -159.43	0.11	
223 2220.00	D2	$(-5.01--4.25) \times (568.49+568.49) / 2$ $(-4.31--5.01) \times (568.96+569.04) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (568.96+568.96) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (568.49+568.73) / 2$	-432.05 398.30 233.27 -199.01	0.51	
223 2220.00	D1	$(4.31-3.90) \times (569.20+569.20) / 2$ $(4.18-4.31) \times (568.81+569.20) / 2$ $(3.90-4.18) \times (568.99+568.81) / 2$	233.37 -73.97 -159.29	0.11	
224 2230.00	D2	$(-4.25--5.00) \times (568.01+568.01) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (568.25+568.01) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (568.48+568.48) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (568.56+568.48) / 2$	426.01 198.85 -227.39 -397.96	0.49	
224 2230.00	D1	$(4.31-3.90) \times (568.72+568.72) / 2$ $(4.18-4.31) \times (568.33+568.72) / 2$ $(3.90-4.18) \times (568.51+568.33) / 2$	233.18 -73.91 -159.16		
A RIPORTARE mq			0.11		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 73
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.11		
225 2240.00	D1	$(-4.31--5.00) \times (568.00+568.08) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (568.00+568.00) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (567.53+567.77) / 2$ $(-5.00--4.25) \times (567.53+567.53) / 2$	391.95 232.88 -198.68 -425.65	0.11	
226 2250.00	D2	$(-5.00--4.26) \times (567.05+567.05) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (567.52+567.60) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (567.52+567.52) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (567.05+567.29) / 2$	-419.62 391.62 232.68 -204.18	0.50	
226 2250.00	D1	$(4.21-3.90) \times (567.34+567.55) / 2$ $(4.35-4.21) \times (567.70+567.34) / 2$ $(4.27-4.35) \times (567.75+567.70) / 2$ $(3.90-4.27) \times (567.75+567.75) / 2$	175.91 79.45 -45.42 -210.07	0.50	
227 2260.00	D2	$(-5.00--4.25) \times (566.57+566.57) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (567.04+567.12) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (567.04+567.04) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (566.57+566.80) / 2$	-424.93 391.29 232.49 -198.34	0.13	
227 2260.00	D1	$(4.30-3.90) \times (567.27+567.27) / 2$ $(4.48-4.30) \times (567.15+567.27) / 2$ $(4.30-4.48) \times (567.03+567.15) / 2$ $(4.29-4.30) \times (566.80+566.80) / 2$ $(3.90-4.29) \times (567.06+566.80) / 2$	226.91 102.10 -102.08 -5.67 -221.10	0.51	
228 2270.00	D1	$(-4.26--5.00) \times (566.09+566.09) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (566.33+566.09) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (566.56+566.56) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (566.64+566.56) / 2$	418.91 203.84 -226.62 -396.62	0.16	
229 2280.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (566.08+566.16) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (566.08+566.08) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (565.61+565.85) / 2$	390.62 232.09 -203.66	0.49	
A RIPORTARE mq			419.05		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 74
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			419.05		
229 2280.00	D1	$(-5.00--4.26) \times (565.61+565.61) / 2$ $(4.27-3.90) \times (566.31+566.31) / 2$ $(4.28-4.27) \times (566.30+566.31) / 2$ $(4.18-4.28) \times (565.91+566.30) / 2$ $(3.90-4.18) \times (566.10+565.91) / 2$	-418.55 209.53 5.66 -56.61 -158.48	0.50	
230 2290.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (565.59+565.67) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (565.59+565.59) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (565.12+565.36) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (565.12+565.12) / 2$	390.28 231.89 -203.49 -418.19	0.10	
230 2290.00	D1	$(3.90-4.29) \times (565.61+565.34) / 2$ $(4.27-3.90) \times (565.81+565.81) / 2$ $(4.47-4.27) \times (565.68+565.81) / 2$ $(4.38-4.47) \times (565.34+565.68) / 2$ $(4.30-4.38) \times (565.34+565.34) / 2$ $(4.29-4.30) \times (565.34+565.34) / 2$	-220.54 209.35 113.15 -50.90 -45.23 -5.65	0.49	
231 2300.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (565.12+565.20) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (565.12+565.12) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (564.65+564.88) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (564.65+564.65) / 2$	389.96 231.70 -203.32 -417.84	0.18	
231 2300.00	D1	$(4.27-3.90) \times (565.34+565.34) / 2$ $(4.51-4.27) \times (565.19+565.34) / 2$ $(4.35-4.51) \times (564.87+565.19) / 2$ $(4.29-4.35) \times (564.87+564.87) / 2$ $(3.90-4.29) \times (565.13+564.87) / 2$	209.18 135.66 -90.40 -33.89 -220.35	0.50	
232 2310.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (564.64+564.72) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (564.64+564.64) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (564.17+564.40) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (564.17+564.17) / 2$	389.63 231.50 -203.14 -417.49	0.20	
A RIPORTARE mq				0.50	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 75		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
232 2310.00	D1	$(4.27-3.90) \times (564.86+564.86) / 2$ $(4.43-4.27) \times (564.75+564.86) / 2$ $(4.28-4.43) \times (564.40+564.75) / 2$ $(3.90-4.28) \times (564.65+564.40) / 2$	209.00 90.37 -84.69 -214.52	0.16	
233 2320.00	D1	$(-4.31--5.00) \times (564.16+564.23) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (564.16+564.16) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (563.68+563.92) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (563.68+563.68) / 2$	389.29 231.31 -202.97 -417.12	0.51	
234 2330.00	D2	$(-4.26--5.00) \times (563.20+563.20) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (563.44+563.20) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (563.67+563.67) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (563.75+563.67) / 2$	416.77 202.80 -231.10 -388.96	0.49	
234 2330.00	D1	$(4.27-3.90) \times (563.90+563.90) / 2$ $(4.53-4.27) \times (563.73+563.90) / 2$ $(4.35-4.53) \times (563.43+563.73) / 2$ $(4.29-4.35) \times (563.43+563.43) / 2$ $(3.90-4.29) \times (563.69+563.43) / 2$	208.64 146.59 -101.44 -33.81 -219.79	0.19	
235 2340.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (563.19+563.27) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (563.19+563.19) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (562.72+562.96) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (562.72+562.72) / 2$	388.63 230.91 -202.62 -416.41	0.51	
235 2340.00	D1	$(4.30-3.90) \times (563.42+563.42) / 2$ $(4.18-4.30) \times (563.03+563.42) / 2$ $(3.90-4.18) \times (563.21+563.03) / 2$	225.37 -67.59 -157.67	0.11	
236 2350.00	D1	$(-4.26--5.00) \times (562.25+562.25) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (562.49+562.25) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (562.72+562.72) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (562.80+562.72) / 2$	416.07 202.45 -230.72 -388.30	0.50	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 76		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
236 2350.00	D2	$(4.27-3.90) \times (562.95+562.95) / 2$ $(4.53-4.27) \times (562.77+562.95) / 2$ $(4.36-4.53) \times (562.48+562.77) / 2$ $(4.29-4.36) \times (562.48+562.48) / 2$ $(3.90-4.29) \times (562.74+562.48) / 2$	208.29 146.34 -95.65 -39.37 -219.42	0.19	
237 2360.00	D3	$(-7.00--7.20) \times (557.97+557.97) / 2$ $(-5.30--7.00) \times (558.77+558.77) / 2$ $(-8.14--5.30) \times (559.92+560.48) / 2$ $(-9.59--8.14) \times (559.66+559.92) / 2$ $(-7.70--9.59) \times (557.77+559.66) / 2$ $(-7.20--7.70) \times (557.77+557.77) / 2$	111.59 949.91 -1590.97 -811.70 1055.97 278.88	6.32	
237 2360.00	D1	$(4.27-3.90) \times (562.47+562.47) / 2$ $(4.52-4.27) \times (562.30+562.47) / 2$ $(4.30-4.52) \times (562.16+562.30) / 2$ $(4.29-4.30) \times (562.00+562.00) / 2$ $(3.90-4.29) \times (562.25+562.00) / 2$	208.11 140.60 -123.69 -5.62 -219.23	0.17	
237 2360.00	D2	$(-4.26--5.00) \times (561.82+561.82) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (562.06+561.82) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (562.29+562.29) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (562.37+562.29) / 2$	415.75 202.30 -224.92 -393.63	0.50	
238 2370.00	D3	$(-10.02--5.30) \times (559.19+560.06) / 2$ $(-8.20--10.02) \times (557.37+559.19) / 2$ $(-7.20--8.20) \times (557.37+557.37) / 2$ $(-7.00--7.20) \times (557.57+557.57) / 2$ $(-5.30--7.00) \times (558.37+558.37) / 2$	-2641.43 1016.07 557.37 111.51 949.23	7.25	
238 2370.00	D1	$(4.28-3.90) \times (561.52+561.77) / 2$ $(4.30-4.28) \times (561.52+561.52) / 2$ $(4.50-4.30) \times (561.84+561.70) / 2$ $(4.27-4.50) \times (561.99+561.84) / 2$ $(3.90-4.27) \times (561.99+561.99) / 2$	213.43 11.23 112.35 -129.24 -207.94		
A RIPORTARE mq			0.17		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 77		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.17		
238 2370.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (561.88+561.95) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (561.88+561.88) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (561.41+561.64) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (561.41+561.41) / 2$	387.72 230.37 -202.15 -415.44	0.17	
239 2380.00	D3	$(-8.20--9.91) \times (556.86+558.57) / 2$ $(-7.20--8.20) \times (556.86+556.86) / 2$ $(-7.00--7.20) \times (557.06+557.06) / 2$ $(-5.30--7.00) \times (557.86+557.86) / 2$ $(-9.91--5.30) \times (558.57+559.64) / 2$	953.69 556.86 111.41 948.36 -2577.47	0.50	
239 2380.00	D1	$(3.90-4.27) \times (561.28+561.03) / 2$ $(4.27-3.90) \times (561.51+561.51) / 2$ $(4.44-4.27) \times (561.39+561.51) / 2$ $(4.30-4.44) \times (561.30+561.39) / 2$ $(4.27-4.30) \times (561.03+561.03) / 2$	-207.63 207.76 95.45 -78.59 -16.83	7.15	
239 2380.00	D2	$(-4.30--5.00) \times (561.46+561.54) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (561.46+561.46) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (560.99+561.23) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (560.99+560.99) / 2$	393.05 224.58 -202.00 -415.13	0.16	
240 2390.00	D3	$(-5.30--9.45) \times (559.23+558.10) / 2$ $(-7.00--5.30) \times (557.35+557.35) / 2$ $(-7.20--7.00) \times (556.55+556.55) / 2$ $(-7.70--7.20) \times (556.35+556.35) / 2$ $(-9.45--7.70) \times (558.10+556.35) / 2$	2318.46 -947.50 -111.31 -278.18 -975.14	0.50	
240 2390.00	D1	$(4.27-3.90) \times (561.04+561.04) / 2$ $(4.32-4.27) \times (561.01+561.04) / 2$ $(4.30-4.32) \times (561.00+561.01) / 2$ $(4.26-4.30) \times (560.57+560.57) / 2$ $(3.90-4.26) \times (560.81+560.57) / 2$	207.58 28.05 -11.22 -22.42 -201.85	6.33	
A RIPORTARE mq				0.14	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 78		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
240 2390.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (561.04+561.12) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (561.04+561.04) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (560.57+560.81) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (560.57+560.57) / 2$	387.15 230.03 -201.85 -414.82	0.51	
241 2400.00	D2	$(-7.70--9.51) \times (555.84+557.65) / 2$ $(-7.20--7.70) \times (555.84+555.84) / 2$ $(-7.00--7.20) \times (556.04+556.04) / 2$ $(-5.30--7.00) \times (556.84+556.84) / 2$ $(-9.51--5.30) \times (557.65+558.80) / 2$	1007.71 277.92 111.21 946.63 -2350.13	6.66	
241 2400.00	D1	$(4.23-3.90) \times (560.62+560.62) / 2$ $(3.90-4.23) \times (560.39+560.16) / 2$	185.00 -184.89	0.11	
241 2400.00	D3	$(-4.31--5.00) \times (560.62+560.70) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (560.62+560.62) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (560.15+560.39) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (560.15+560.15) / 2$	386.86 229.85 -201.70 -414.51	0.50	
242 2410.00	D3	$(-5.30--9.38) \times (558.41+557.52) / 2$ $(-7.00--5.30) \times (556.84+556.84) / 2$ $(-7.20--7.00) \times (556.04+556.04) / 2$ $(-7.70--7.20) \times (555.84+555.84) / 2$ $(-9.38--7.70) \times (557.52+555.84) / 2$	2276.50 -946.63 -111.21 -277.92 -935.22	5.52	
242 2410.00	D1	$(4.23-3.90) \times (560.22+560.22) / 2$ $(3.90-4.23) \times (559.99+559.77) / 2$	184.87 -184.76	0.11	
242 2410.00	D2	$(-4.26--5.00) \times (559.75+559.75) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (559.99+559.75) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (560.22+560.22) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (560.31+560.22) / 2$	414.22 201.55 -224.09 -392.19	0.51	
243 2420.00	D3	$(-5.30--11.47) \times (558.08+556.65) / 2$ $(-7.00--5.30) \times (556.37+556.37) / 2$	3438.94 -945.83		
A RIPORTARE mq			2493.11		



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 79
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2493.11		
243 2420.00	D1	$(-7.20--7.00) \times (555.57+555.57) / 2$ $(-7.70--7.20) \times (555.37+555.37) / 2$ $(-8.74--7.70) \times (556.41+555.37) / 2$ $(-10.00--8.74) \times (556.52+556.41) / 2$ $(-11.34--10.00) \times (556.65+556.52) / 2$ $(-11.47--11.34) \times (556.65+556.65) / 2$ $(3.90-4.26) \times (559.64+559.40) / 2$ $(4.27-3.90) \times (559.88+559.88) / 2$ $(4.38-4.27) \times (559.80+559.88) / 2$ $(4.30-4.38) \times (559.75+559.80) / 2$ $(4.26-4.30) \times (559.40+559.40) / 2$	-111.11 -277.69 -578.13 -701.15 -745.82 -72.36 -201.43 207.16 61.58 -44.78 -22.38	6.85	
243 2420.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (559.88+559.98) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (559.88+559.88) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (559.40+559.64) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (559.40+559.40) / 2$	386.35 229.55 -201.43 -413.96	0.15	
244 2430.00	D1	$(3.90-4.26) \times (559.33+559.09) / 2$ $(4.30-3.90) \times (559.56+559.56) / 2$ $(4.26-4.30) \times (559.09+559.09) / 2$	-201.32 223.82 -22.36	0.51	
245 2440.00	D1	$(3.90-4.26) \times (559.01+558.77) / 2$ $(4.33-3.90) \times (559.24+559.24) / 2$ $(4.26-4.33) \times (558.77+558.77) / 2$	-201.20 240.47 -39.11	0.14	
247 2460.00	D1	$(-3.90--4.27) \times (558.76+558.76) / 2$ $(-4.15--3.90) \times (558.51+558.51) / 2$ $(-4.40--4.15) \times (558.67+558.51) / 2$ $(-4.27--4.40) \times (558.76+558.67) / 2$	206.74 -139.63 -139.65 72.63	0.16	
247 2460.00	D2	$(4.27-3.90) \times (558.51+558.51) / 2$ $(4.48-4.27) \times (558.37+558.51) / 2$ $(4.32-4.48) \times (558.26+558.37) / 2$ $(3.90-4.32) \times (558.26+558.26) / 2$	206.65 117.27 -89.33 -234.47	0.09	
A RIPORTARE mq			0.12		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 80
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.12		
248 2470.00	D1	$(4.03-4.02) \times (557.82+558.07) / 2$ $(4.38-4.03) \times (557.82+557.82) / 2$ $(4.60-4.38) \times (557.97+557.82) / 2$ $(4.42-4.60) \times (558.07+557.97) / 2$ $(4.02-4.42) \times (558.07+558.07) / 2$	5.58 195.24 122.74 -100.44 -223.23	0.12	
249 2480.00	D2	$(-5.42--5.73) \times (557.85+557.65) / 2$ $(-5.02--5.42) \times (557.85+557.85) / 2$ $(-5.66--5.02) \times (557.60+557.60) / 2$ $(-5.73--5.66) \times (557.65+557.60) / 2$	172.90 223.14 -356.86 -39.03	0.11	
249 2480.00	D1	$(4.27-3.88) \times (557.31+557.31) / 2$ $(4.64-4.27) \times (557.56+557.56) / 2$ $(5.06-4.64) \times (557.28+557.56) / 2$ $(3.88-5.06) \times (557.28+557.28) / 2$	217.35 206.30 234.12 -657.59	0.15	
250 2490.00	D1	$(5.22-4.00) \times (556.72+556.72) / 2$ $(4.77-5.22) \times (556.98+556.72) / 2$ $(4.40-4.77) \times (556.98+556.98) / 2$ $(4.00-4.40) \times (556.73+556.73) / 2$	679.20 -250.58 -206.08 -222.69	0.18	
251 2500.00	D1	$(4.56-4.28) \times (556.37+556.37) / 2$ $(4.27-4.56) \times (556.18+556.37) / 2$ $(4.28-4.27) \times (556.37+556.18) / 2$	155.78 -161.32 5.56	0.15	
252 2510.00	D2	$(-4.67--4.82) \times (555.97+555.87) / 2$ $(-4.27--4.67) \times (555.97+555.97) / 2$ $(-4.59--4.27) \times (555.72+555.72) / 2$ $(-4.82--4.59) \times (555.87+555.72) / 2$	83.39 222.39 -177.83 -127.83	0.02	
252 2510.00	D1	$(4.39-4.03) \times (555.78+555.78) / 2$ $(4.43-4.39) \times (555.76+555.78) / 2$ $(4.09-4.43) \times (555.53+555.76) / 2$ $(4.02-4.09) \times (555.53+555.53) / 2$	200.08 22.23 -188.92 -38.89	0.12	
A RIPORTARE mq			-5.50		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 81
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-5.50		
253 2520.00	D1	$(4.03-4.02) \times (555.78+555.53) / 2$ $(4.27-3.90) \times (555.16+555.16) / 2$ $(3.90-4.27) \times (554.91+555.16) / 2$	5.56 205.41 -205.36	0.06	
254 2530.00	D2	$(-3.90--4.31) \times (554.63+554.63) / 2$ $(-4.28--3.90) \times (554.16+554.42) / 2$ $(-5.00--4.28) \times (554.16+554.16) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (554.63+554.71) / 2$	227.40 -210.63 -399.00 382.72	0.05	
254 2530.00	D1	$(4.27-3.90) \times (554.53+554.53) / 2$ $(4.39-4.27) \times (554.45+554.53) / 2$ $(4.28-4.39) \times (554.38+554.45) / 2$ $(4.26-4.28) \times (554.06+554.06) / 2$ $(3.90-4.26) \times (554.30+554.06) / 2$	205.18 66.54 -60.99 -11.08 -199.50	0.49	
255 2540.00	D2	$(-4.27--5.00) \times (553.50+553.50) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (553.75+553.50) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (553.97+553.97) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (554.05+553.97) / 2$	404.06 204.84 -221.59 -387.81	0.15	
255 2540.00	D1	$(4.30-3.90) \times (553.91+553.91) / 2$ $(4.26-4.30) \times (553.43+553.43) / 2$ $(3.90-4.26) \times (553.67+553.43) / 2$	221.56 -22.14 -199.28	0.50	
256 2550.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (553.31+553.39) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (553.31+553.31) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (552.84+553.09) / 2$ $(-5.00--4.27) \times (552.84+552.84) / 2$	381.81 226.86 -204.60 -403.57	0.14	
256 2550.00	D1	$(4.30-3.90) \times (553.28+553.28) / 2$ $(4.26-4.30) \times (552.81+552.81) / 2$ $(3.90-4.26) \times (553.05+552.81) / 2$	221.31 -22.11 -199.05	0.50	
257	D2	$(-4.31--5.00) \times (552.65+552.73) / 2$	381.36	0.15	
A RIPORTARE mq			381.36		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 82
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			381.36		
2560.00		$(-3.90--4.31) \times (552.65+552.65) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (552.18+552.42) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (552.18+552.18) / 2$	226.59 -198.83 -408.61	0.51	
257 2560.00	D1	$(4.30-3.90) \times (552.65+552.65) / 2$ $(4.26-4.30) \times (552.18+552.18) / 2$ $(3.90-4.26) \times (552.42+552.18) / 2$	221.06 -22.09 -198.83		
258 2570.00	D2	$(-4.26--5.00) \times (551.56+551.56) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (551.80+551.56) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (552.03+552.03) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (552.10+552.03) / 2$	408.15 198.60 -220.81 -386.45	0.14	
258 2570.00	D1	$(4.30-3.90) \times (552.03+552.03) / 2$ $(4.26-4.30) \times (551.56+551.56) / 2$ $(3.90-4.26) \times (551.80+551.56) / 2$	220.81 -22.06 -198.60	0.51	
259 2580.00	D2	$(-3.90--4.26) \times (551.17+550.93) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (551.40+551.40) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (551.48+551.40) / 2$ $(-4.26--5.00) \times (550.93+550.93) / 2$	198.38 -220.56 -386.01 407.69	0.15	
259 2580.00	D1	$(4.30-3.90) \times (551.40+551.40) / 2$ $(4.16-4.30) \times (551.00+551.40) / 2$ $(3.90-4.16) \times (551.17+551.00) / 2$	220.56 -77.17 -143.28	0.50	
260 2590.00	D2	$(-4.26--5.00) \times (550.30+550.30) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (550.54+550.30) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (550.77+550.77) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (550.85+550.77) / 2$	407.22 198.15 -220.31 -385.57	0.11	
260 2590.00	D1	$(4.30-3.90) \times (550.77+550.77) / 2$ $(4.26-4.30) \times (550.30+550.30) / 2$ $(3.90-4.26) \times (550.54+550.30) / 2$	220.31 -22.01 -198.15	0.51	
A RIPORTARE mq				0.15	

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 83
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
261 2600.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (550.15+550.23) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (550.15+550.15) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (549.68+549.92) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (549.68+549.68) / 2$	379.63 225.56 -197.93 -406.76	0.50	
261 2600.00	D1	$(4.30-3.90) \times (550.21+550.21) / 2$ $(4.17-4.30) \times (549.80+550.21) / 2$ $(3.90-4.17) \times (549.98+549.80) / 2$	220.08 -71.50 -148.47	0.11	
262 2610.00	D2	$(-4.25--5.00) \times (549.02+549.02) / 2$ $(-3.90--4.25) \times (549.25+549.02) / 2$ $(-4.50--3.90) \times (549.49+549.49) / 2$ $(-5.00--4.50) \times (549.56+549.49) / 2$	411.76 192.20 -329.69 -274.76	0.49	
262 2610.00	D1	$(4.30-3.90) \times (549.73+549.73) / 2$ $(4.18-4.30) \times (549.34+549.73) / 2$ $(3.90-4.18) \times (549.52+549.34) / 2$	219.89 -65.94 -153.84	0.11	
263 2620.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (548.86+548.94) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (548.86+548.86) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (548.39+548.63) / 2$ $(-5.00--4.25) \times (548.39+548.39) / 2$	378.74 225.03 -191.98 -411.29	0.50	
263 2620.00	D1	$(4.27-3.90) \times (549.11+549.11) / 2$ $(4.28-4.27) \times (549.10+549.11) / 2$ $(4.16-4.28) \times (548.73+549.10) / 2$ $(3.90-4.16) \times (548.90+548.73) / 2$	203.17 5.49 -65.87 -142.69	0.10	
264 2630.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (548.23+548.31) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (548.23+548.23) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (547.76+548.00) / 2$ $(-5.00--4.25) \times (547.76+547.76) / 2$	378.31 224.77 -191.76 -410.82	0.50	
264 2630.00	D1	$(4.27-3.90) \times (548.48+548.48) / 2$ $(4.35-4.27) \times (548.43+548.48) / 2$	202.94 43.88		
A RIPORTARE mq			246.82		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 84		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			246.82		
265 2640.00	D2	$(4.21-4.35) \times (548.07+548.43) / 2$ $(3.90-4.21) \times (548.27+548.07) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (547.61+547.69) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (547.61+547.61) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (547.14+547.37) / 2$ $(-5.00--4.25) \times (547.14+547.14) / 2$	-76.75 -169.93 377.88 224.52 -191.54 -410.36	0.14	
265 2640.00	D1	$(4.24-3.90) \times (547.85+547.85) / 2$ $(4.14-4.24) \times (547.48+547.85) / 2$ $(3.90-4.14) \times (547.65+547.48) / 2$	186.27 -54.77 -131.42	0.50	
266 2650.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (546.99+547.06) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (546.98+546.99) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (546.51+546.75) / 2$ $(-5.00--4.25) \times (546.51+546.51) / 2$	377.45 224.26 -191.32 -409.88	0.08	
266 2650.00	D1	$(4.27-3.90) \times (547.22+547.22) / 2$ $(4.31-4.27) \times (547.20+547.22) / 2$ $(4.19-4.31) \times (546.82+547.20) / 2$ $(3.90-4.19) \times (547.02+546.82) / 2$	202.47 21.89 -65.64 -158.61	0.51	
267 2660.00	D1	$(5.10-3.90) \times (546.21+546.49) / 2$ $(4.29-5.10) \times (546.11+546.11) / 2$ $(3.90-4.29) \times (546.38+546.11) / 2$	655.62 -442.35 -213.04	0.11	
267 2660.00	D2	$(-4.30--3.90) \times (546.37+546.37) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (546.37+546.37) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (546.45+546.37) / 2$ $(-4.26--5.00) \times (545.90+545.90) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (546.14+545.90) / 2$	-218.55 -5.46 -377.02 403.97 196.57	0.23	
268 2670.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (545.76+545.84) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (545.76+545.76) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (545.29+545.53) / 2$	376.60 223.76 -196.35	0.49	
A RIPORTARE mq			404.01		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 85
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			404.01		
268 2670.00	D1	$(-5.00--4.26) \times (545.29+545.29) / 2$ $(4.20-3.90) \times (545.94+545.94) / 2$ $(4.13-4.20) \times (545.64+545.94) / 2$ $(3.90-4.13) \times (545.74+545.64) / 2$	-403.51 163.78 -38.21 -125.51	0.50	
269 2680.00	D1	$(-4.31--5.00) \times (545.14+545.22) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (545.14+545.14) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (544.67+544.91) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (544.67+544.67) / 2$	376.17 223.51 -196.12 -403.06	0.06	
269 2680.00	D2	$(4.30-3.90) \times (545.29+545.29) / 2$ $(4.16-4.30) \times (544.90+545.29) / 2$ $(3.90-4.16) \times (545.08+544.90) / 2$	218.12 -76.31 -141.70	0.50	
270 2690.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (544.51+544.59) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (544.51+544.51) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (544.04+544.28) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (544.04+544.04) / 2$	375.74 223.25 -195.90 -402.59	0.11	
270 2690.00	D1	$(4.30-3.90) \times (544.63+544.63) / 2$ $(4.28-4.30) \times (544.16+544.16) / 2$ $(3.90-4.28) \times (544.41+544.16) / 2$	217.85 -10.88 -206.83	0.50	
271 2700.00	D2	$(-4.31--5.00) \times (543.89+543.96) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (543.89+543.89) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (543.41+543.65) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (543.41+543.41) / 2$	375.31 222.99 -195.67 -402.12	0.14	
271 2700.00	D1	$(3.90-4.27) \times (543.75+543.50) / 2$ $(4.30-3.90) \times (543.97+543.97) / 2$ $(4.27-4.30) \times (543.50+543.50) / 2$	-201.14 217.59 -16.31	0.51	
272 2710.00	D2	$(-4.31--3.90) \times (543.26+543.26) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (543.34+543.26) / 2$	-222.74 -374.88	0.14	
A RIPORTARE mq			-597.62		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 86
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-597.62		
272 2710.00	D1	$(-4.26--5.00) \times (542.79+542.79) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (543.03+542.79) / 2$ $(4.30-3.90) \times (543.30+543.30) / 2$ $(4.27-4.30) \times (542.83+542.83) / 2$ $(3.90-4.27) \times (543.08+542.83) / 2$	401.66 195.45 217.32 -16.28 -200.89	0.51	
273 2720.00	D2	$(-4.26--3.90) \times (542.16+542.40) / 2$ $(-5.00--4.26) \times (542.16+542.16) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (542.63+542.71) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (542.63+542.63) / 2$	-195.22 -401.20 374.44 222.48	0.15	
273 2720.00	D1	$(3.90-4.26) \times (542.41+542.17) / 2$ $(4.30-3.90) \times (542.64+542.64) / 2$ $(4.26-4.30) \times (542.17+542.17) / 2$	-195.22 217.06 -21.69	0.50	
274 2730.00	D2	$(-5.00--4.26) \times (541.54+541.54) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (542.01+542.09) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (542.01+542.01) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (541.54+541.78) / 2$	-400.74 374.01 222.22 -195.00	0.15	
274 2730.00	D1	$(4.30-3.90) \times (542.01+542.01) / 2$ $(4.26-4.30) \times (541.54+541.54) / 2$ $(3.90-4.26) \times (541.78+541.54) / 2$	216.80 -21.66 -195.00	0.49	
275 2740.00	D2	$(-4.30--4.26) \times (540.91+540.91) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (541.38+541.38) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (540.91+541.15) / 2$	-21.64 216.55 -194.77	0.14	
275 2740.00	D1	$(3.90-4.26) \times (541.15+540.91) / 2$ $(4.30-3.90) \times (541.38+541.38) / 2$ $(4.26-4.30) \times (540.91+540.91) / 2$	-194.77 216.55 -21.64	0.14	
276 2750.00	D2	$(-4.26--4.30) \times (540.28+540.28) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (540.52+540.28) / 2$	21.61 194.54	0.14	
A RIPORTARE mq			216.15		



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 87
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			216.15		
276 2750.00	D1	$(-4.30--3.90) \times (540.75+540.75) / 2$ $(4.30-3.90) \times (540.75+540.75) / 2$ $(4.26-4.30) \times (540.28+540.28) / 2$ $(3.90-4.26) \times (540.52+540.28) / 2$	-216.30 216.30 -21.61 -194.54	0.15	
277 2760.00	D2	$(-3.90--4.30) \times (540.13+540.13) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (539.66+539.90) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (539.66+539.66) / 2$	216.05 -194.32 -21.59	0.15	
277 2760.00	D1	$(4.30-3.90) \times (540.13+540.13) / 2$ $(4.26-4.30) \times (539.66+539.66) / 2$ $(3.90-4.26) \times (539.90+539.66) / 2$	216.05 -21.59 -194.32	0.14	
278 2770.00	D2	$(-3.90--4.30) \times (539.50+539.50) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (539.03+539.27) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (539.03+539.03) / 2$	215.80 -194.09 -21.56	0.14	
278 2770.00	D1	$(4.30-3.90) \times (539.50+539.50) / 2$ $(4.74-4.30) \times (539.21+539.50) / 2$ $(4.46-4.74) \times (539.03+539.21) / 2$ $(4.26-4.46) \times (539.03+539.03) / 2$ $(3.90-4.26) \times (539.27+539.03) / 2$	215.80 237.32 -150.95 -107.81 -194.09	0.15	
279 2780.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (538.89+538.89) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (538.42+538.66) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (538.42+538.42) / 2$	215.56 -193.87 -21.54	0.27	
280 2790.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (538.32+538.32) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (537.85+538.10) / 2$ $(-4.30--4.27) \times (537.85+537.85) / 2$	215.33 -199.05 -16.14	0.15	
281 2800.00	D1	$(-3.90--4.26) \times (537.79+537.79) / 2$ $(-4.05--3.90) \times (537.48+537.58) / 2$ $(-4.26--4.05) \times (537.79+537.66) / 2$	193.60 -80.63 -112.92	0.14	
A RIPORTARE mq			0.05		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 88
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.05		
282 2810.00	D1	$(-4.30--4.32) \times (537.19+537.21) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (537.04+536.77) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (537.24+537.24) / 2$ $(-4.32--4.27) \times (537.21+537.24) / 2$	10.74 214.76 -198.78 -26.86	0.05	
283 2820.00	D1	$(-4.35--4.27) \times (536.58+536.63) / 2$ $(-4.05--4.35) \times (536.38+536.58) / 2$ $(-3.90--4.05) \times (536.38+536.38) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (536.63+536.63) / 2$	-42.93 160.94 80.46 -198.55	0.14	
284 2830.00	D1	$(-4.27--4.30) \times (536.00+535.98) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (536.00+536.00) / 2$ $(-3.99--3.90) \times (535.75+535.75) / 2$ $(-4.30--3.99) \times (535.98+535.75) / 2$	16.08 198.32 -48.22 -166.12	0.08	
285 2840.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (535.33+535.33) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (535.08+535.08) / 2$	214.13 -214.03	0.06	
286 2850.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (534.66+534.66) / 2$ $(-3.92--3.90) \times (534.41+534.41) / 2$ $(-4.30--3.92) \times (534.66+534.41) / 2$	213.86 -10.69 -203.12	0.10	
287 2860.00	D1	$(-4.27--4.34) \times (533.99+533.94) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (533.99+533.99) / 2$ $(-4.03--3.90) \times (533.74+533.74) / 2$ $(-4.34--4.03) \times (533.94+533.74) / 2$	37.38 197.58 -69.39 -165.49	0.05	
288 2870.00	D1	$(-4.30--5.01) \times (533.31+532.84) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (533.31+533.31) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (532.84+533.11) / 2$ $(-5.01--4.31) \times (532.84+532.84) / 2$	378.48 213.32 -218.52 -372.99	0.08	
289 2880.00	D1	$(-4.30--5.00) \times (532.17+532.17) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (532.44+532.17) / 2$	372.52 212.92	0.29	
A RIPORTARE mq			585.44		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 89
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			585.44		
290 2890.00	D1	$(-4.30--3.90) \times (532.64+532.64) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (532.72+532.64) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (531.50+531.50) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (531.77+531.50) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (531.97+531.97) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (532.05+531.97) / 2$	-213.06 -372.88 366.74 217.97 -212.79 -372.41	0.50	
291 2900.00	D1	$(-4.31--5.00) \times (530.83+530.83) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (531.11+530.83) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (531.30+531.30) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (531.38+531.30) / 2$	366.27 217.70 -212.52 -371.94	0.49	
292 2910.00	D1	$(-4.31--5.00) \times (530.20+530.20) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (530.47+530.20) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (530.67+530.67) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (530.75+530.67) / 2$	365.84 217.44 -212.27 -371.50	0.49	
293 2920.00	D1	$(-4.31--3.90) \times (529.58+529.85) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (529.58+529.58) / 2$ $(-4.31--5.00) \times (530.05+530.13) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (530.05+530.05) / 2$	-217.18 -365.41 365.76 217.32	0.49	
294 2930.00	D1	$(-4.31--3.90) \times (528.95+529.22) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (528.95+528.95) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (529.42+529.50) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (529.42+529.42) / 2$	-216.92 -364.98 370.62 211.77	0.49	
295 2940.00	D1	$(-4.85--5.00) \times (528.26+528.26) / 2$ $(-3.90--4.85) \times (528.53+528.11) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (528.78+528.78) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (528.86+528.78) / 2$	79.24 501.90 -216.80 -364.89	0.55	
296 2950.00	D1	$(-4.31--5.00) \times (528.15+528.23) / 2$ $(-3.90--4.31) \times (528.15+528.15) / 2$	364.45 216.54		
A RIPORTARE mq			580.99		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 90
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			580.99		
297 2960.00	D1	$(-4.30--3.90) \times (527.68+527.94) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (527.68+527.68) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (527.04+527.04) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (527.30+527.04) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (527.51+527.51) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (527.59+527.51) / 2$	-211.12 -369.38 368.93 210.87 -216.28 -364.01	0.49	
298 2970.00	D1	$(-4.33--3.90) \times (526.87+526.87) / 2$ $(-4.40--4.33) \times (526.92+526.87) / 2$ $(-5.00--4.40) \times (526.95+526.92) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (526.40+526.40) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (526.67+526.40) / 2$	-226.55 -36.88 -316.16 368.48 210.61	0.49	
299 2980.00	D1	$(-4.29--5.00) \times (525.72+525.72) / 2$ $(-3.90--4.29) \times (525.98+525.72) / 2$ $(-4.33--3.90) \times (526.19+526.19) / 2$ $(-4.38--4.33) \times (526.23+526.19) / 2$ $(-5.00--4.38) \times (526.27+526.23) / 2$	373.26 205.08 -226.26 -26.31 -326.28	0.50	
300 2990.00	D1	$(-4.28--5.00) \times (525.04+525.04) / 2$ $(-3.90--4.28) \times (525.29+525.04) / 2$ $(-4.33--3.90) \times (525.51+525.51) / 2$ $(-4.45--4.33) \times (525.59+525.51) / 2$ $(-5.00--4.45) \times (525.59+525.59) / 2$	378.03 199.56 -225.97 -63.07 -289.07	0.51	
301 3000.00	D1	$(-4.27--3.90) \times (524.35+524.60) / 2$ $(-4.30--4.27) \times (524.35+524.35) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (524.83+524.83) / 2$	-194.06 -15.73 209.93	0.52	
302 3010.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (524.16+524.16) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (523.69+523.93) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (523.69+523.69) / 2$	209.66 -188.57 -20.95	0.14	
303	D1	$(-4.30--4.26) \times (523.07+523.07) / 2$	-20.92	0.14	
A RIPORTARE mq			-20.92		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 91		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-20.92		
3020.00		$(-3.90--4.30) \times (523.54+523.54) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (523.07+523.31) / 2$	209.42 -188.35		
304 3030.00	D1	$(-4.30--4.26) \times (522.44+522.44) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (522.91+522.91) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (522.44+522.68) / 2$	-20.90 209.16 -188.12	0.15	
305 3040.00	D1	$(-4.30--4.26) \times (521.83+521.83) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (522.30+522.30) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (521.83+522.07) / 2$	-20.87 208.92 -187.90	0.14	
306 3050.00	D2	$(-4.53--4.30) \times (521.64+521.79) / 2$ $(-4.30--4.53) \times (521.48+521.64) / 2$ $(-4.26--4.30) \times (521.32+521.32) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (521.55+521.32) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (521.79+521.79) / 2$	-119.99 119.96 20.85 187.72 -208.72	0.15	
306 3050.00	D1	$(4.16-3.90) \times (521.56+521.73) / 2$ $(4.30-4.16) \times (521.95+521.56) / 2$ $(3.90-4.30) \times (521.95+521.95) / 2$	135.63 73.05 -208.78	0.18	
307 3060.00	D1	$(-4.30--4.51) \times (521.30+521.16) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (521.30+521.30) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (520.83+521.07) / 2$ $(-4.30--4.25) \times (520.83+520.83) / 2$ $(-4.51--4.30) \times (521.16+521.02) / 2$	109.46 208.52 -182.33 -26.04 -109.43	0.10	
308 3070.00	D2	$(-4.37--4.57) \times (520.82+520.68) / 2$ $(-3.97--4.37) \times (520.82+520.82) / 2$ $(-4.32--3.97) \times (520.35+520.58) / 2$ $(-4.37--4.32) \times (520.35+520.35) / 2$ $(-4.57--4.37) \times (520.68+520.55) / 2$	104.15 208.33 -182.16 -26.02 -104.12	0.18	
308 3070.00	D1	$(4.48-4.11) \times (521.07+521.07) / 2$ $(4.51-4.48) \times (521.05+521.07) / 2$	192.80 15.63	0.18	
A RIPORTARE mq			208.43		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 92
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			208.43		
309 3080.00	D2	$(4.37-4.51) \times (520.69+521.05) / 2$ $(4.11-4.37) \times (520.87+520.69) / 2$ $(-4.55--4.86) \times (520.32+520.12) / 2$ $(-4.15--4.55) \times (520.32+520.32) / 2$ $(-4.50--4.15) \times (519.85+520.09) / 2$ $(-4.55--4.50) \times (519.85+519.85) / 2$ $(-4.86--4.55) \times (520.12+519.91) / 2$	-72.92 -135.40 161.27 208.13 -181.99 -25.99 -161.20	0.11	
309 3080.00	D1	$(5.08-4.65) \times (520.60+520.60) / 2$ $(4.93-5.08) \times (520.21+520.60) / 2$ $(4.65-4.93) \times (520.40+520.21) / 2$	223.86 -78.06 -145.69	0.22	
310 3090.00	D1	$(5.47-5.19) \times (519.66+519.85) / 2$ $(5.59-5.47) \times (520.06+519.66) / 2$ $(5.19-5.59) \times (520.06+520.06) / 2$	145.53 62.38 -208.02	0.11	
310 3090.00	D2	$(-4.73--5.08) \times (519.75+519.52) / 2$ $(-4.33--4.73) \times (519.75+519.75) / 2$ $(-4.68--4.33) \times (519.28+519.52) / 2$ $(-4.73--4.68) \times (519.28+519.28) / 2$ $(-5.08--4.73) \times (519.52+519.28) / 2$	181.87 207.90 -181.79 -25.96 -181.79	0.11	
311 3100.00	D1	$(-4.40--4.80) \times (519.10+519.10) / 2$ $(-4.75--4.40) \times (518.63+518.87) / 2$ $(-4.80--4.75) \times (518.63+518.63) / 2$ $(-5.11--4.80) \times (518.90+518.69) / 2$ $(-4.80--5.11) \times (519.10+518.90) / 2$	207.64 -181.56 -25.93 -160.83 160.89	0.23	
312 3110.00	D2	$(-4.40--4.80) \times (518.37+518.37) / 2$ $(-4.75--4.40) \times (517.90+518.14) / 2$ $(-4.80--4.75) \times (517.90+517.90) / 2$ $(-5.12--4.80) \times (518.16+517.95) / 2$ $(-4.80--5.12) \times (518.37+518.16) / 2$	207.35 -181.31 -25.89 -165.78 165.84	0.21	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 93
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
312 3110.00	D1	$(5.80-5.40) \times (518.69+518.69) / 2$ $(5.70-5.80) \times (518.28+518.69) / 2$ $(5.40-5.70) \times (518.48+518.28) / 2$	207.48 -51.85 -155.51	0.12	
313 3120.00	D1	$(-4.96--4.80) \times (517.46+517.35) / 2$ $(-4.80--4.96) \times (517.56+517.46) / 2$ $(-4.40--4.80) \times (517.56+517.56) / 2$ $(-4.75--4.40) \times (517.09+517.33) / 2$ $(-4.80--4.75) \times (517.09+517.09) / 2$	-82.78 82.80 207.02 -181.02 -25.85	0.17	
313 3120.00	D2	$(5.80-5.40) \times (517.88+517.88) / 2$ $(5.66-5.80) \times (517.49+517.88) / 2$ $(5.40-5.66) \times (517.67+517.49) / 2$	207.15 -72.48 -134.57	0.10	
314 3130.00	D1	$(-4.80--4.40) \times (516.73+516.73) / 2$ $(-4.89--4.80) \times (516.67+516.73) / 2$ $(-4.80--4.89) \times (516.61+516.67) / 2$ $(-4.75--4.80) \times (516.26+516.26) / 2$ $(-4.40--4.75) \times (516.50+516.26) / 2$	-206.69 -46.50 46.50 25.81 180.73	0.15	
314 3130.00	D2	$(5.77-5.40) \times (517.05+517.05) / 2$ $(5.81-5.77) \times (517.02+517.05) / 2$ $(5.80-5.81) \times (517.01+517.02) / 2$ $(5.67-5.80) \times (516.66+517.01) / 2$ $(5.40-5.67) \times (516.84+516.66) / 2$	191.31 20.68 -5.17 -67.19 -139.52	0.11	
315 3140.00	D1	$(-4.80--5.00) \times (515.90+515.77) / 2$ $(-4.40--4.80) \times (515.90+515.90) / 2$ $(-4.75--4.40) \times (515.43+515.67) / 2$ $(-4.80--4.75) \times (515.43+515.43) / 2$ $(-5.00--4.80) \times (515.77+515.63) / 2$	103.17 206.36 -180.44 -25.77 -103.14	0.18	
316 3150.00	D1	$(-4.67--4.27) \times (515.10+515.10) / 2$ $(-4.78--4.67) \times (515.02+515.10) / 2$ $(-4.67--4.78) \times (514.95+515.02) / 2$	-206.04 -56.66 56.65		
A RIPORTARE mq			-206.05		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 94		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-206.05		
316 3150.00	D2	$(-4.63--4.67) \times (514.63+514.63) / 2$ $(-4.27--4.63) \times (514.86+514.63) / 2$ $(5.42-5.02) \times (515.39+515.39) / 2$ $(5.63-5.42) \times (515.25+515.39) / 2$ $(5.43-5.63) \times (515.12+515.25) / 2$ $(5.42-5.43) \times (514.92+514.92) / 2$ $(5.02-5.42) \times (515.19+514.92) / 2$	20.59 185.31 206.16 108.22 -103.04 -5.15 -206.02	0.15	
317 3160.00	D2	$(-4.02--4.42) \times (514.33+514.33) / 2$ $(-4.38--4.02) \times (513.86+514.09) / 2$ $(-4.43--4.38) \times (513.86+513.86) / 2$ $(-4.53--4.43) \times (514.26+514.19) / 2$ $(-4.42--4.53) \times (514.33+514.26) / 2$	205.73 -185.03 -25.69 -51.42 56.57	0.17	
317 3160.00	D1	$(4.67-4.27) \times (514.59+514.59) / 2$ $(5.04-4.67) \times (514.35+514.59) / 2$ $(4.77-5.04) \times (514.12+514.35) / 2$ $(4.67-4.77) \times (514.12+514.12) / 2$ $(4.27-4.67) \times (514.38+514.12) / 2$	205.84 190.35 -138.84 -51.41 -205.70	0.16	
318 3170.00	D1	$(-4.30--3.90) \times (513.62+513.62) / 2$ $(-4.41--4.30) \times (513.55+513.62) / 2$ $(-4.30--4.41) \times (513.48+513.55) / 2$ $(-4.26--4.30) \times (513.15+513.15) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (513.39+513.15) / 2$	-205.45 -56.49 56.49 20.53 184.78	0.24	
318 3170.00	D2	$(4.30-3.90) \times (513.62+513.62) / 2$ $(4.48-4.30) \times (513.50+513.62) / 2$ $(4.30-4.48) \times (513.38+513.50) / 2$ $(4.26-4.30) \times (513.15+513.15) / 2$ $(3.90-4.26) \times (513.39+513.15) / 2$	205.45 92.44 -92.42 -20.53 -184.78	0.14	
319 3180.00	D1	$(-4.30--4.45) \times (513.08+512.98) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (513.08+513.08) / 2$	76.95 205.23	0.16	
A RIPORTARE mq			282.18		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 95		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			282.18		
319 3180.00	D2	$(-4.29--3.90) \times (512.61+512.87) / 2$ $(-4.30--4.29) \times (512.61+512.61) / 2$ $(-4.45--4.30) \times (512.98+512.88) / 2$ $(4.30-3.90) \times (512.88+512.88) / 2$ $(4.98-4.30) \times (512.43+512.88) / 2$ $(4.26-4.98) \times (512.41+512.41) / 2$ $(3.90-4.26) \times (512.65+512.41) / 2$	-199.97 -5.13 -76.94 205.15 348.61 -368.94 -184.51	0.14	
320 3190.00	D2	$(-4.30--3.90) \times (512.44+512.44) / 2$ $(-4.18--4.30) \times (512.05+512.44) / 2$ $(-3.90--4.18) \times (512.24+512.05) / 2$	-204.98 61.47 143.40	0.31	
320 3190.00	D1	$(4.48-3.90) \times (512.20+512.20) / 2$ $(5.90-4.48) \times (511.73+512.20) / 2$ $(4.25-5.90) \times (511.73+511.73) / 2$ $(3.90-4.25) \times (511.96+511.73) / 2$	297.08 726.99 -844.35 -179.15	0.11	
321 3200.00	D2	$(-3.90--4.30) \times (511.80+511.80) / 2$ $(-4.17--3.90) \times (511.41+511.59) / 2$ $(-4.30--4.17) \times (511.80+511.41) / 2$	204.72 -138.11 -66.51	0.57	
321 3200.00	D1	$(4.48-3.90) \times (511.55+511.55) / 2$ $(5.90-4.48) \times (511.08+511.55) / 2$ $(4.25-5.90) \times (511.08+511.08) / 2$ $(3.90-4.25) \times (511.32+511.08) / 2$	296.70 726.07 -843.28 -178.92	0.10	
322 3210.00	D2	$(-3.90--4.30) \times (511.19+511.19) / 2$ $(-4.17--3.90) \times (510.80+510.98) / 2$ $(-4.30--4.17) \times (511.19+510.80) / 2$	204.48 -137.94 -66.43	0.57	
322 3210.00	D1	$(4.48-3.90) \times (510.94+510.94) / 2$ $(5.90-4.48) \times (510.47+510.94) / 2$ $(4.25-5.90) \times (510.47+510.47) / 2$ $(3.90-4.25) \times (510.71+510.47) / 2$	296.35 725.20 -842.28 -178.71	0.11	
A RIPORTARE mq			0.56		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 96
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.56		
323 3220.00	D1	$(-4.43--4.30) \times (510.53+510.44) / 2$ $(-4.30--4.43) \times (510.61+510.53) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (510.61+510.61) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (510.14+510.40) / 2$	-66.36 66.37 204.24 -204.11	0.56	
323 3220.00	D2	$(3.90-4.25) \times (510.13+509.89) / 2$ $(4.48-3.90) \times (510.37+510.37) / 2$ $(5.90-4.48) \times (509.89+510.37) / 2$ $(4.25-5.90) \times (509.89+509.89) / 2$	-178.50 296.01 724.38 -841.32	0.14	
324 3230.00	D2	$(-4.30--4.41) \times (510.01+509.96) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (510.00+510.01) / 2$ $(-4.14--3.90) \times (509.78+509.78) / 2$ $(-4.41--4.14) \times (509.96+509.78) / 2$	56.10 204.00 -122.35 -137.66	0.57	
324 3230.00	D1	$(4.27-3.90) \times (509.83+509.83) / 2$ $(4.77-4.27) \times (509.50+509.83) / 2$ $(3.90-4.77) \times (509.58+509.41) / 2$	188.64 254.83 -443.26	0.09	
325 3240.00	D2	$(-4.27--4.37) \times (509.39+509.32) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (509.40+509.39) / 2$ $(-4.09--3.90) \times (509.14+509.14) / 2$ $(-4.37--4.09) \times (509.32+509.14) / 2$	50.94 188.48 -96.74 -142.58	0.21	
325 3240.00	D1	$(4.27-3.90) \times (509.34+509.34) / 2$ $(4.33-4.27) \times (509.30+509.34) / 2$ $(4.01-4.33) \times (509.09+509.30) / 2$ $(3.90-4.01) \times (509.09+509.09) / 2$	188.46 30.56 -162.94 -56.00	0.10	
326 3250.00	D2	$(-4.30--4.47) \times (508.85+508.73) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (508.85+508.85) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (508.60+508.60) / 2$ $(-4.47--4.27) \times (508.73+508.60) / 2$	86.49 203.54 -188.18 -101.73	0.08	
A RIPORTARE mq				0.12	

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 97
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
326 3250.00	D1	$(4.07-4.44) \times (508.62+508.87) / 2$ $(3.90-4.07) \times (508.62+508.62) / 2$ $(4.44-3.90) \times (508.87+508.87) / 2$	-188.24 -86.47 274.79	0.08	
327 3260.00	D2	$(-4.30--4.52) \times (508.33+508.19) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (508.33+508.33) / 2$ $(-4.36--3.90) \times (508.08+508.08) / 2$ $(-4.52--4.36) \times (508.19+508.08) / 2$	111.82 203.33 -233.72 -81.30	0.13	
327 3260.00	D1	$(4.30-3.90) \times (508.49+508.49) / 2$ $(3.92-4.30) \times (508.24+508.49) / 2$ $(3.90-3.92) \times (508.24+508.24) / 2$	203.40 -193.18 -10.16	0.06	
328 3270.00	D2	$(-4.27--4.57) \times (507.83+507.63) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (507.83+507.83) / 2$ $(-4.49--3.90) \times (507.58+507.58) / 2$ $(-4.57--4.49) \times (507.63+507.58) / 2$	152.32 187.90 -299.47 -40.61	0.14	
328 3270.00	D1	$(4.72-4.76) \times (507.80+507.83) / 2$ $(3.90-4.72) \times (507.80+507.80) / 2$ $(4.28-3.90) \times (508.05+508.05) / 2$ $(4.76-4.28) \times (507.83+508.05) / 2$	-20.31 -416.40 193.06 243.81	0.16	
329 3280.00	D2	$(-4.30--4.35) \times (507.33+507.30) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (507.33+507.33) / 2$ $(-4.03--3.90) \times (507.08+507.08) / 2$ $(-4.35--4.03) \times (507.30+507.08) / 2$	25.37 202.93 -65.92 -162.30	0.08	
329 3280.00	D1	$(4.30-4.44) \times (507.50+507.46) / 2$ $(3.90-4.30) \times (507.48+507.50) / 2$ $(4.21-3.90) \times (507.30+507.30) / 2$ $(4.44-4.21) \times (507.46+507.30) / 2$	-71.05 -203.00 157.26 116.70	0.09	
330 3290.00	D1	$(-3.90--4.30) \times (506.84+506.84) / 2$ $(-4.02--3.90) \times (506.59+506.59) / 2$	202.74 -60.79		
A RIPORTARE mq			141.95		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 98
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			141.95		
330 3290.00	D2	$(-4.30--4.02) \times (506.84+506.59) / 2$ $(4.27-3.90) \times (507.05+507.05) / 2$ $(4.71-4.27) \times (506.76+507.05) / 2$ $(3.90-4.71) \times (506.80+506.76) / 2$	-141.88 187.61 223.04 -410.49	0.07	
331 3300.00	D1	$(-4.30--4.45) \times (506.34+506.24) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (506.34+506.34) / 2$ $(-4.22--3.90) \times (506.09+506.09) / 2$ $(-4.45--4.22) \times (506.24+506.09) / 2$	75.94 202.54 -161.95 -116.42	0.16	
332 3310.00	D2	$(-4.30--4.26) \times (505.39+505.39) / 2$ $(-4.40--4.30) \times (505.80+505.74) / 2$ $(-4.30--4.40) \times (505.86+505.80) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (505.86+505.86) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (505.39+505.63) / 2$	-20.22 -50.58 50.58 202.34 -181.98	0.11	
332 3310.00	D1	$(4.30-3.90) \times (506.08+506.08) / 2$ $(5.01-4.30) \times (505.61+506.08) / 2$ $(4.29-5.01) \times (505.61+505.61) / 2$ $(3.90-4.29) \times (505.87+505.61) / 2$	202.43 359.15 -364.04 -197.24	0.14	
333 3320.00	D1	$(-4.26--3.90) \times (504.97+505.21) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (504.97+504.97) / 2$ $(-4.41--4.30) \times (505.35+505.27) / 2$ $(-4.27--4.41) \times (505.44+505.35) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (505.44+505.44) / 2$	-181.83 -20.20 -55.58 70.76 187.01	0.30	
333 3320.00	D2	$(4.30-3.90) \times (505.66+505.66) / 2$ $(5.01-4.30) \times (505.19+505.66) / 2$ $(4.29-5.01) \times (505.19+505.19) / 2$ $(3.90-4.29) \times (505.45+505.19) / 2$	202.26 358.85 -363.74 -197.07	0.16	
334 3330.00	D2	$(-4.26--4.48) \times (504.60+504.60) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (504.83+504.60) / 2$	111.01 181.70	0.30	
A RIPORTARE mq			292.71		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 99
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			292.71		
334 3330.00	D1	$(-4.48--3.90) \times (505.07+505.07) / 2$ $(4.48-3.90) \times (505.29+505.29) / 2$ $(5.90-4.48) \times (504.82+505.29) / 2$ $(4.29-5.90) \times (504.82+504.82) / 2$ $(3.90-4.29) \times (505.08+504.82) / 2$	-292.94 293.07 717.18 -812.76 -196.93	0.23	
335 3340.00	D1	$(-5.34--5.52) \times (504.27+504.39) / 2$ $(-4.26--5.34) \times (504.27+504.27) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (504.51+504.27) / 2$ $(-4.48--3.90) \times (504.74+504.74) / 2$ $(-5.52--4.48) \times (504.39+504.74) / 2$	90.78 544.61 181.58 -292.75 -524.75	0.56	
335 3340.00	D2	$(4.48-3.90) \times (504.97+504.97) / 2$ $(5.90-4.48) \times (504.50+504.97) / 2$ $(4.29-5.90) \times (504.50+504.50) / 2$ $(3.90-4.29) \times (504.76+504.50) / 2$	292.88 716.72 -812.25 -196.81	0.53	
336 3350.00	D1	$(-5.90--4.26) \times (504.00+504.00) / 2$ $(-4.48--5.90) \times (504.47+504.00) / 2$ $(-3.90--4.48) \times (504.47+504.47) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (504.00+504.23) / 2$	-826.56 716.01 292.59 -181.48	0.54	
336 3350.00	D2	$(4.48-3.90) \times (504.69+504.69) / 2$ $(5.90-4.48) \times (504.22+504.69) / 2$ $(4.29-5.90) \times (504.22+504.22) / 2$ $(3.90-4.29) \times (504.49+504.22) / 2$	292.72 716.33 -811.79 -196.70	0.56	
337 3360.00	D1	$(4.48-3.90) \times (504.47+504.47) / 2$ $(5.90-4.48) \times (504.00+504.47) / 2$ $(4.29-5.90) \times (504.00+504.00) / 2$ $(3.90-4.29) \times (504.26+504.00) / 2$	292.59 716.01 -811.44 -196.61	0.56	
337 3360.00	D2	$(-5.90--4.26) \times (503.77+503.77) / 2$ $(-4.48--5.90) \times (504.25+503.77) / 2$	-826.18 715.69	0.55	
A RIPORTARE mq			-110.49		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 100		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-110.49		
338 3370.00	D1	$(-3.90--4.48) \times (504.25+504.25) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (503.77+504.01) / 2$ $(4.48-3.90) \times (504.30+504.30) / 2$ $(5.90-4.48) \times (503.83+504.30) / 2$ $(4.29-5.90) \times (503.83+503.83) / 2$ $(3.90-4.29) \times (504.09+503.83) / 2$	292.47 -181.40 292.49 715.77 -811.17 -196.54	0.58	
338 3370.00	D2	$(-4.26--3.90) \times (503.60+503.84) / 2$ $(-5.90--4.26) \times (503.60+503.60) / 2$ $(-4.48--5.90) \times (504.07+503.60) / 2$ $(-3.90--4.48) \times (504.07+504.07) / 2$	-181.34 -825.90 715.45 292.36	0.55	
339 3380.00	D1	$(3.90-4.29) \times (503.97+503.71) / 2$ $(4.48-3.90) \times (504.18+504.18) / 2$ $(5.90-4.48) \times (503.71+504.18) / 2$ $(4.29-5.90) \times (503.71+503.71) / 2$	-196.50 292.42 715.60 -810.97	0.57	
339 3380.00	D2	$(-5.90--4.26) \times (503.48+503.48) / 2$ $(-4.48--5.90) \times (503.95+503.48) / 2$ $(-3.90--4.48) \times (503.95+503.95) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (503.48+503.72) / 2$	-825.71 715.28 292.29 -181.30	0.55	
340 3390.00	D1	$(4.48-3.90) \times (504.00+504.00) / 2$ $(5.90-4.48) \times (503.53+504.00) / 2$ $(4.28-5.90) \times (503.53+503.53) / 2$ $(3.90-4.28) \times (503.78+503.53) / 2$	292.32 715.35 -815.72 -191.39	0.56	
340 3390.00	D2	$(-4.48--3.90) \times (503.88+503.88) / 2$ $(-5.90--4.48) \times (503.41+503.88) / 2$ $(-4.26--5.90) \times (503.41+503.41) / 2$ $(-3.90--4.26) \times (503.65+503.41) / 2$	-292.25 -715.18 825.59 181.27	0.56	
341 3397.74	D1	$(4.48-3.90) \times (503.83+503.83) / 2$ $(5.90-4.48) \times (503.36+503.83) / 2$	292.22 715.10	0.57	
A RIPORTARE mq			1007.32		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 101		
MAT.RIP.DA SCAVI					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1007.32		
341 3397.74	D2	$(4.26-5.90) \times (503.36+503.36) / 2$	-825.51	0.56	
		$(3.90-4.26) \times (503.60+503.36) / 2$	-181.25		
		$(-4.48--3.90) \times (503.83+503.83) / 2$	-292.22	0.56	
		$(-5.90--4.48) \times (503.36+503.83) / 2$	-715.10		
		$(-4.26--5.90) \times (503.36+503.36) / 2$	825.51	0.56	
		$(-3.90--4.26) \times (503.60+503.36) / 2$	181.25		
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 102		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
56 550.00	G1	$(-4.30--5.29) \times (631.20+630.84) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.20+631.20) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.10+631.10) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (631.10+631.10) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (630.84+631.10) / 2$ $(-5.29--5.00) \times (630.64+630.64) / 2$	624.71 252.48 -252.44 -6.31 -435.37 -182.89	0.18	
57 560.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (631.14+631.22) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.14+631.14) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.04+631.04) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (631.12+631.04) / 2$	441.83 252.46 -252.42 -441.76	0.11	
58 570.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (631.13+631.21) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.13+631.13) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.03+631.03) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (631.11+631.03) / 2$	441.82 252.45 -252.41 -441.75	0.11	
58 570.00	G2	$(8.22-5.00) \times (633.74+632.41) / 2$ $(8.41-8.22) \times (633.92+633.74) / 2$ $(5.00-8.41) \times (632.52+633.92) / 2$	2038.50 120.43 -2159.28	0.35	
59 580.00	G1	$(8.41-8.22) \times (633.96+633.77) / 2$ $(5.00-8.41) \times (632.55+633.96) / 2$ $(8.22-5.00) \times (633.77+632.44) / 2$	120.43 -2159.40 2038.60	0.37	
59 580.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (631.17+631.24) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.17+631.17) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.07+631.07) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (631.07+631.07) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (631.14+631.07) / 2$	441.84 252.47 -252.43 -6.31 -435.46	0.11	
60 590.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (631.25+631.33) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.25+631.25) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.15+631.15) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (631.15+631.15) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (631.23+631.15) / 2$	441.90 252.50 -252.46 -6.31 -435.52	0.11	
A RIPORTARE mq					



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 103		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
61 600.00	G1	$(8.22-5.00) \times (633.98+632.66) / 2$ $(8.41-8.22) \times (634.17+633.98) / 2$ $(5.00-8.41) \times (632.76+634.17) / 2$	2039.29 120.47 -2160.12	0.36	
61 600.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (631.38+631.46) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.38+631.38) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.28+631.28) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (631.35+631.28) / 2$	441.99 252.55 -252.51 -441.92	0.11	
62 610.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (631.45+631.53) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.45+631.45) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.55+631.55) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (631.63+631.55) / 2$	442.04 252.58 -252.62 -442.11	0.11	
62 610.00	G2	$(8.52-5.00) \times (634.04+632.83) / 2$ $(8.74-8.52) \times (634.24+634.04) / 2$ $(5.00-8.74) \times (632.94+634.24) / 2$	2229.69 139.51 -2369.63	0.43	
63 620.00	G1	$(5.00-8.00) \times (632.86+634.86) / 2$ $(8.03-5.00) \times (634.76+632.74) / 2$ $(9.60-8.03) \times (634.76+634.76) / 2$ $(9.70-9.60) \times (634.86+634.76) / 2$ $(8.00-9.70) \times (634.86+634.86) / 2$	-1901.58 1920.26 996.57 63.48 -1079.26	0.53	
63 620.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (631.78+631.86) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (631.78+631.78) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.68+631.68) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (631.76+631.68) / 2$	442.27 252.71 -252.67 -442.20	0.11	
64 630.00	G1	$(5.00-8.00) \times (633.20+635.20) / 2$ $(8.03-5.00) \times (635.10+633.08) / 2$ $(9.55-8.03) \times (635.10+635.10) / 2$ $(9.63-9.55) \times (635.20+635.10) / 2$ $(8.00-9.63) \times (635.20+635.20) / 2$	-1902.60 1921.29 965.35 50.81 -1035.38	0.53	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 104		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
64 630.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (632.05+632.13) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (632.05+632.05) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.95+631.95) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (632.03+631.95) / 2$	442.46 252.82 -252.78 -442.39	0.11	
65 640.00	G1	$(6.65-5.00) \times (634.64+633.54) / 2$ $(8.10-6.65) \times (634.64+634.64) / 2$ $(8.00-8.10) \times (634.54+634.64) / 2$ $(6.68-8.00) \times (634.54+634.54) / 2$ $(5.00-6.68) \times (633.42+634.54) / 2$	1046.25 920.23 -63.46 -837.59 -1065.09	0.34	
65 640.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (632.37+632.37) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (632.45+632.37) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (632.27+632.35) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (632.27+632.27) / 2$	-252.95 -442.69 442.62 252.91	0.11	
66 650.00	G1	$(5.00-6.65) \times (633.88+634.98) / 2$ $(6.68-5.00) \times (634.88+633.76) / 2$ $(8.00-6.68) \times (634.88+634.88) / 2$ $(8.10-8.00) \times (634.98+634.88) / 2$ $(6.65-8.10) \times (634.98+634.98) / 2$	-1046.81 1065.66 838.04 63.49 -920.72	0.34	
67 660.00	G3	$(-4.30--3.90) \times (633.15+633.15) / 2$ $(-4.74--4.30) \times (632.86+633.15) / 2$ $(-5.07--4.74) \times (632.83+632.86) / 2$ $(-5.01--5.07) \times (632.73+632.83) / 2$ $(-4.71--5.01) \times (632.76+632.73) / 2$ $(-4.27--4.71) \times (633.05+632.76) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (633.05+633.05) / 2$	-253.26 -278.52 -208.84 37.97 189.82 278.48 234.23	0.12	
67 660.00	G1	$(4.22-3.90) \times (632.92+632.92) / 2$ $(3.90-4.22) \times (632.83+632.83) / 2$	202.53 -202.51	0.02	
67 660.00	G2	$(7.67-8.03) \times (634.05+634.18) / 2$ $(5.02-7.67) \times (633.82+634.05) / 2$	-228.28 -1679.93		
A RIPORTARE mq			-1908.21		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 105		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1908.21		
68 670.00	G3	$(8.03-5.02) \times (634.18+633.92) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (633.60+633.60) / 2$ $(-4.67--4.30) \times (633.36+633.60) / 2$ $(-4.59--4.67) \times (633.31+633.36) / 2$ $(-4.30--4.59) \times (633.50+633.31) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (633.50+633.50) / 2$	1908.49 -253.44 -234.39 50.67 183.69 253.40	0.28	
68 670.00	G1	$(7.01-5.02) \times (635.71+634.39) / 2$ $(8.97-7.01) \times (635.71+635.71) / 2$ $(8.87-8.97) \times (635.61+635.71) / 2$ $(7.04-8.87) \times (635.61+635.61) / 2$ $(5.02-7.04) \times (634.26+635.61) / 2$	1263.75 1245.99 -63.57 -1163.17 -1282.57	0.07	
68 670.00	G2	$(4.22-3.90) \times (633.39+633.39) / 2$ $(3.90-4.22) \times (633.29+633.29) / 2$	202.68 -202.65	0.43	
69 680.00	G3	$(-4.30--3.90) \times (634.05+634.05) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (633.88+634.05) / 2$ $(-4.49--4.56) \times (633.83+633.88) / 2$ $(-4.30--4.49) \times (633.95+633.83) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (633.95+633.95) / 2$	-253.62 -164.83 44.37 120.44 253.58	0.03	
69 680.00	G1	$(8.97-8.87) \times (636.23+636.13) / 2$ $(7.01-8.97) \times (636.23+636.23) / 2$ $(5.02-7.01) \times (634.90+636.23) / 2$ $(7.04-5.02) \times (636.13+634.78) / 2$ $(8.87-7.04) \times (636.13+636.13) / 2$	63.62 -1247.01 -1264.77 1283.62 1164.12	0.06	
69 680.00	G2	$(4.22-3.90) \times (633.91+633.91) / 2$ $(3.90-4.22) \times (633.81+633.81) / 2$	202.85 -202.82	0.42	
70 690.00	G3	$(-4.30--3.90) \times (634.54+634.54) / 2$ $(-4.63--4.30) \times (634.33+634.54) / 2$ $(-4.55--4.63) \times (634.28+634.33) / 2$	-253.82 -209.36 50.74	0.03	
A RIPORTARE mq			-412.44		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 106		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-412.44		
70 690.00	G1	$(-4.30--4.55) \times (634.44+634.28) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (634.44+634.44) / 2$ $(7.01-5.02) \times (636.21+635.47) / 2$ $(8.35-7.01) \times (636.21+636.21) / 2$ $(8.26-8.35) \times (636.11+636.21) / 2$ $(7.04-8.26) \times (636.11+636.11) / 2$ $(5.02-7.04) \times (635.35+636.11) / 2$	158.59 253.78 1265.32 852.52 -57.25 -776.05 -1284.17	0.07	
70 690.00	G2	$(4.22-3.90) \times (634.47+634.47) / 2$ $(3.90-4.22) \times (634.37+634.37) / 2$	203.03 -203.00	0.37	
71 700.00	G3	$(-4.30--3.90) \times (635.06+635.06) / 2$ $(-4.69--4.30) \times (634.81+635.06) / 2$ $(-4.61--4.69) \times (634.76+634.81) / 2$ $(-4.30--4.61) \times (634.96+634.76) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (634.96+634.96) / 2$	-254.02 -247.62 50.78 196.81 253.98	0.03	
71 700.00	G1	$(4.22-3.90) \times (635.06+635.06) / 2$ $(3.90-4.22) \times (634.96+634.96) / 2$	203.22 -203.19	0.07	
71 700.00	G2	$(8.36-8.26) \times (636.80+636.70) / 2$ $(7.01-8.36) \times (636.80+636.80) / 2$ $(5.02-7.01) \times (636.06+636.80) / 2$ $(7.04-5.02) \times (636.70+635.94) / 2$ $(8.26-7.04) \times (636.70+636.70) / 2$	63.67 -859.68 -1266.50 1285.37 776.77	0.03	
72 710.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (635.65+635.65) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (635.51+635.65) / 2$ $(-4.43--4.50) \times (635.46+635.51) / 2$ $(-4.30--4.43) \times (635.55+635.46) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (635.55+635.55) / 2$	-254.26 -127.12 44.48 82.62 254.22	0.37	
73 720.00	G1	$(3.90-4.30) \times (636.29+636.29) / 2$ $(4.27-3.90) \times (636.19+636.19) / 2$	-254.52 235.39	0.06	
A RIPORTARE mq			-19.13		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 107		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-19.13		
74 730.00	G1	$(4.41-4.27) \times (636.10+636.19) / 2$	89.06	0.07	
		$(4.51-4.41) \times (636.16+636.10) / 2$	63.61		
		$(4.30-4.51) \times (636.29+636.16) / 2$	-133.61		
		$(3.90-4.30) \times (636.94+636.94) / 2$	-254.78		
		$(4.30-3.90) \times (636.84+636.84) / 2$	254.74		
		$(4.41-4.30) \times (636.77+636.84) / 2$	70.05		
75 740.00	G1	$(4.48-4.41) \times (636.82+636.77) / 2$	44.58	0.05	
		$(4.30-4.48) \times (636.94+636.82) / 2$	-114.64		
		$(4.30-4.43) \times (637.59+637.51) / 2$	-82.88		
		$(3.90-4.30) \times (637.59+637.59) / 2$	-255.04		
		$(4.40-3.90) \times (637.49+637.49) / 2$	318.75		
		$(4.43-4.40) \times (637.51+637.49) / 2$	19.12		
76 750.00	G1	$(4.30-3.90) \times (638.18+638.18) / 2$	255.27	0.05	
		$(4.42-4.30) \times (638.26+638.18) / 2$	76.59		
		$(3.90-4.42) \times (638.18+638.26) / 2$	-331.87		
76 750.00	G2	$(4.42-4.62) \times (638.26+638.28) / 2$	-127.65	0.01	
		$(4.30-4.42) \times (638.18+638.26) / 2$	-76.59		
		$(3.90-4.30) \times (638.18+638.18) / 2$	-255.27		
		$(4.33-3.90) \times (638.08+638.08) / 2$	274.37		
		$(4.62-4.33) \times (638.28+638.08) / 2$	185.07		
77 760.00	G1	$(4.38-4.55) \times (638.82+638.83) / 2$	-108.60	0.07	
		$(4.30-4.38) \times (638.77+638.82) / 2$	-51.10		
		$(3.90-4.30) \times (638.77+638.77) / 2$	-255.51		
		$(4.30-3.90) \times (638.67+638.67) / 2$	255.47		
		$(4.55-4.30) \times (638.83+638.67) / 2$	159.69		
81 800.00	G1	$(3.90-4.26) \times (641.08+641.08) / 2$	-230.79	0.05	
		$(4.14-3.90) \times (640.98+640.98) / 2$	153.84		
		$(4.26-4.14) \times (641.08+640.98) / 2$	76.92		
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 108		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
82 810.00	G1	$(3.90-4.30) \times (641.32+641.32) / 2$ $(4.29-3.90) \times (641.22+641.22) / 2$ $(4.37-4.29) \times (641.27+641.22) / 2$ $(5.04-4.37) \times (641.71+641.27) / 2$ $(5.30-5.04) \times (641.82+641.71) / 2$ $(4.97-5.30) \times (641.77+641.82) / 2$ $(4.30-4.97) \times (641.32+641.77) / 2$	-256.53 250.08 51.30 429.80 166.86 -211.79 -429.84	0.12	
88 870.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (641.25+641.25) / 2$ $(-4.73--4.30) \times (640.96+641.25) / 2$ $(-4.57--4.73) \times (640.77+640.76) / 2$ $(-4.30--4.57) \times (641.15+640.97) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.15+641.15) / 2$	-256.50 -275.68 102.52 173.09 256.46	0.11	
88 870.00	G1	$(4.30-4.40) \times (641.02+640.95) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.02+641.02) / 2$ $(4.30-3.90) \times (640.92+640.92) / 2$ $(4.35-4.30) \times (640.95+640.92) / 2$ $(4.40-4.35) \times (640.95+640.95) / 2$	-64.10 -256.41 256.37 32.05 32.05	0.04	
89 880.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (641.14+641.14) / 2$ $(-4.70--4.30) \times (640.88+641.14) / 2$ $(-4.54--4.70) \times (640.68+640.68) / 2$ $(-4.30--4.54) \times (641.04+640.88) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.04+641.04) / 2$	-256.46 -256.40 102.51 153.83 256.42	0.10	
90 890.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (641.07+641.07) / 2$ $(-4.55--4.30) \times (640.90+641.07) / 2$ $(-4.41--4.55) \times (640.69+640.70) / 2$ $(-4.30--4.41) \times (640.97+640.89) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (640.97+640.97) / 2$	-256.43 -160.25 89.70 70.50 256.39	0.09	
91 900.00	G1	$(-4.34--3.90) \times (640.92+640.92) / 2$ $(-4.37--4.34) \times (641.02+640.92) / 2$ $(-3.90--4.37) \times (641.02+641.02) / 2$	-282.00 -19.23 301.28		
A RIPORTARE mq			0.05		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 109		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.05		
92 910.00	G1	$(-4.30--4.62) \times (641.02+640.81) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.02+641.02) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (640.92+640.92) / 2$ $(-4.46--4.30) \times (640.81+640.92) / 2$ $(-4.62--4.46) \times (640.61+640.61) / 2$	205.09 256.41 -256.37 -102.54 -102.50	0.05	
96 950.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (641.18+641.18) / 2$ $(-4.57--4.30) \times (641.00+641.18) / 2$ $(-4.65--4.57) \times (641.05+641.00) / 2$ $(-4.30--4.65) \times (641.28+641.05) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.28+641.28) / 2$	-256.47 -173.09 -51.28 224.41 256.51	0.09	
96 950.00	G1	$(4.30-4.32) \times (641.10+641.09) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.10+641.10) / 2$ $(4.30-3.90) \times (641.00+641.00) / 2$ $(4.45-4.30) \times (641.10+641.00) / 2$ $(4.32-4.45) \times (641.09+641.10) / 2$	-12.82 -256.44 256.40 96.16 -83.34	0.08	
97 960.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (641.27+641.27) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (641.10+641.27) / 2$ $(-4.64--4.56) \times (641.15+641.10) / 2$ $(-4.30--4.64) \times (641.37+641.15) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.37+641.37) / 2$	-256.51 -166.71 -51.29 218.03 256.55	0.04	
97 960.00	G1	$(4.30-3.90) \times (641.09+641.09) / 2$ $(4.34-4.30) \times (641.09+641.09) / 2$ $(4.38-4.34) \times (641.13+641.09) / 2$ $(4.30-4.38) \times (641.19+641.13) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.19+641.19) / 2$	256.44 25.64 25.64 -51.29 -256.48	0.07	
98 970.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (641.36+641.36) / 2$ $(-4.68--4.30) \times (641.11+641.36) / 2$ $(-4.76--4.68) \times (641.16+641.11) / 2$ $(-4.30--4.76) \times (641.46+641.16) / 2$	-256.54 -243.67 -51.29 295.00	0.05	
A RIPORTARE mq			-256.50		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 110		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-256.50		
99 980.00	G2	$(-3.90--4.30) \times (641.46+641.46) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (641.45+641.45) / 2$ $(-4.82--4.30) \times (641.11+641.45) / 2$ $(-4.89--4.82) \times (641.16+641.11) / 2$ $(-4.30--4.89) \times (641.55+641.16) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.55+641.55) / 2$	256.58 -256.58 -333.47 -44.88 378.40 256.62	0.08	
99 980.00	G1	$(4.30-4.37) \times (641.37+641.33) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.37+641.37) / 2$ $(4.27-3.90) \times (641.27+641.27) / 2$ $(4.30-4.27) \times (641.25+641.27) / 2$ $(4.37-4.30) \times (641.33+641.25) / 2$	-44.89 -256.55 237.27 19.24 44.89	0.09	
100 990.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (641.54+641.54) / 2$ $(-4.65--4.30) \times (641.31+641.54) / 2$ $(-4.58--4.65) \times (641.26+641.31) / 2$ $(-4.30--4.58) \times (641.44+641.26) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.44+641.44) / 2$	-256.62 -224.50 44.89 179.58 256.58	0.04	
100 990.00	G1	$(3.90-4.33) \times (641.46+641.46) / 2$ $(4.31-3.90) \times (641.36+641.36) / 2$ $(4.33-4.31) \times (641.46+641.36) / 2$	-275.83 262.96 12.83	0.07	
101 1000.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (641.45+641.45) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (641.30+641.45) / 2$ $(-4.60--4.52) \times (641.35+641.30) / 2$ $(-4.30--4.60) \times (641.55+641.35) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.55+641.55) / 2$	-256.58 -141.10 -51.31 192.43 256.62	0.04	
101 1000.00	G1	$(4.30-3.90) \times (641.49+641.49) / 2$ $(4.33-4.30) \times (641.48+641.49) / 2$ $(4.37-4.33) \times (641.55+641.48) / 2$ $(4.30-4.37) \times (641.59+641.55) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.59+641.59) / 2$	256.60 19.24 25.66 -44.91 -256.64	0.06	
A RIPORTARE mq			0.05		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 111		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.05		
102 1010.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (641.51+641.51) / 2$ $(-4.54--4.30) \times (641.35+641.51) / 2$ $(-4.61--4.54) \times (641.40+641.35) / 2$ $(-4.30--4.61) \times (641.61+641.40) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.61+641.61) / 2$	-256.60 -153.94 -44.90 198.87 256.64	0.05	
102 1010.00	G1	$(4.30-3.90) \times (641.75+641.75) / 2$ $(4.60-4.30) \times (641.56+641.75) / 2$ $(4.67-4.60) \times (641.61+641.56) / 2$ $(4.30-4.67) \times (641.85+641.61) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.85+641.85) / 2$	256.70 192.50 44.91 -237.44 -256.74	0.07	
103 1020.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (641.60+641.60) / 2$ $(-4.43--4.30) \times (641.51+641.60) / 2$ $(-4.51--4.43) \times (641.56+641.51) / 2$ $(-4.30--4.51) \times (641.70+641.56) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.70+641.70) / 2$	-256.64 -83.40 -51.32 134.74 256.68	0.07	
104 1030.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (641.69+641.69) / 2$ $(-4.46--4.30) \times (641.58+641.69) / 2$ $(-4.54--4.46) \times (641.63+641.58) / 2$ $(-4.30--4.54) \times (641.79+641.63) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.79+641.79) / 2$	-256.68 -102.66 -51.33 154.01 256.72	0.06	
104 1030.00	G1	$(4.30-3.90) \times (641.93+641.93) / 2$ $(4.44-4.30) \times (641.84+641.93) / 2$ $(4.52-4.44) \times (641.89+641.84) / 2$ $(4.30-4.52) \times (642.03+641.89) / 2$ $(3.90-4.30) \times (642.03+642.03) / 2$	256.77 89.86 51.35 -141.23 -256.81	0.06	
105 1040.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (641.76+641.76) / 2$ $(-4.44--4.30) \times (641.67+641.76) / 2$ $(-4.51--4.44) \times (641.72+641.67) / 2$ $(-4.30--4.51) \times (641.86+641.72) / 2$	-256.70 -89.84 -44.92 134.78	0.06	
A RIPORTARE mq			-256.68		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 112		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-256.68		
105 1040.00	G2	$(-3.90--4.30) \times (641.86+641.86) / 2$ $(4.30-3.90) \times (642.01+642.01) / 2$ $(4.55-4.30) \times (641.84+642.01) / 2$ $(4.63-4.55) \times (641.89+641.84) / 2$ $(4.30-4.63) \times (642.11+641.89) / 2$ $(3.90-4.30) \times (642.11+642.11) / 2$	256.74 256.80 160.48 51.35 -211.86 -256.84	0.06	
106 1050.00	G2	$(-4.30--4.35) \times (641.83+641.87) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.83+641.83) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (641.73+641.73) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (641.87+641.73) / 2$ $(-4.35--4.50) \times (641.87+641.87) / 2$	32.09 256.73 -256.69 -128.36 96.28	0.07	
106 1050.00	G1	$(4.30-3.90) \times (641.90+641.90) / 2$ $(4.44-4.30) \times (641.80+641.90) / 2$ $(4.51-4.44) \times (641.85+641.80) / 2$ $(4.30-4.51) \times (642.00+641.85) / 2$ $(3.90-4.30) \times (642.00+642.00) / 2$	256.76 89.86 44.93 -134.80 -256.80	0.05	
107 1060.00	G1	$(4.30-3.90) \times (641.61+641.61) / 2$ $(4.41-4.30) \times (641.54+641.61) / 2$ $(4.49-4.41) \times (641.59+641.54) / 2$ $(4.30-4.49) \times (641.71+641.59) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.71+641.71) / 2$	256.64 70.57 51.33 -121.91 -256.68	0.05	
108 1070.00	G2	$(-4.30--4.44) \times (641.35+641.44) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (641.35+641.35) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (641.25+641.25) / 2$ $(-4.59--4.30) \times (641.44+641.25) / 2$ $(-4.44--4.59) \times (641.44+641.44) / 2$	89.80 256.54 -256.50 -185.99 96.22	0.05	
108 1070.00	G1	$(4.30-8.52) \times (641.34+644.16) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.34+641.34) / 2$ $(4.33-3.90) \times (641.24+641.24) / 2$	-2712.40 -256.54 275.73	0.07	
A RIPORTARE mq			-2693.21		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 113		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2693.21		
109 1080.00	G1	$(8.72-4.33) \times (644.17+641.24) / 2$ $(8.52-8.72) \times (644.16+644.17) / 2$ $(-4.30--4.31) \times (640.96+640.96) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (640.96+640.96) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (640.86+640.86) / 2$ $(-4.45--4.30) \times (640.96+640.86) / 2$ $(-4.31--4.45) \times (640.96+640.96) / 2$	2821.47 -128.83 6.41 256.38 -256.34 -96.14 89.73	0.57	
109 1080.00	G2	$(4.30-4.41) \times (640.87+640.79) / 2$ $(3.90-4.30) \times (640.87+640.87) / 2$ $(4.27-3.90) \times (640.77+640.77) / 2$ $(4.32-4.27) \times (640.73+640.77) / 2$ $(4.41-4.32) \times (640.79+640.73) / 2$	-70.49 -256.35 237.08 32.04 57.67	0.04	
110 1090.00	G1	$(-4.27--3.90) \times (640.42+640.42) / 2$ $(-4.85--4.27) \times (640.04+640.42) / 2$ $(-4.90--4.85) \times (640.12+640.04) / 2$ $(-4.30--4.90) \times (640.52+640.12) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (640.52+640.52) / 2$	-236.96 -371.33 -32.00 384.19 256.21	0.05	
110 1090.00	G2	$(4.30-8.76) \times (640.33+643.30) / 2$ $(3.90-4.30) \times (640.33+640.33) / 2$ $(4.33-3.90) \times (640.23+640.23) / 2$ $(8.96-4.33) \times (643.32+640.23) / 2$ $(8.76-8.96) \times (643.30+643.32) / 2$	-2862.49 -256.13 275.30 2971.42 -128.66	0.11	
111 1100.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (639.90+639.90) / 2$ $(-4.84--4.30) \times (639.54+639.90) / 2$ $(-4.92--4.84) \times (639.59+639.54) / 2$ $(-4.30--4.92) \times (640.00+639.59) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (640.00+640.00) / 2$	-255.96 -345.45 -51.17 396.67 256.00	0.56	
111 1100.00	G1	$(4.30-8.97) \times (639.80+642.92) / 2$ $(3.90-4.30) \times (639.80+639.80) / 2$	-2995.15 -255.92	0.09	
A RIPORTARE mq			-3251.07		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 114		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-3251.07		
112 1110.00	G1	$(4.33-3.90) \times (639.70+639.70) / 2$ $(9.00-4.33) \times (642.82+639.70) / 2$ $(9.57-9.00) \times (642.85+642.82) / 2$ $(9.47-9.57) \times (642.95+642.85) / 2$ $(8.97-9.47) \times (642.92+642.95) / 2$ $(-4.30--4.74) \times (639.47+639.18) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (639.47+639.47) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (639.37+639.37) / 2$ $(-4.70--4.30) \times (639.11+639.37) / 2$ $(-4.74--4.70) \times (639.18+639.11) / 2$	275.07 2994.68 366.42 -64.29 -321.47 281.30 255.79 -255.75 -255.70 -25.57	0.66	
113 1120.00	G1	$(-4.30--4.71) \times (638.94+638.67) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (638.94+638.94) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (638.84+638.84) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (638.67+638.84) / 2$ $(-4.71--4.56) \times (638.57+638.57) / 2$	261.91 255.58 -255.54 -166.08 -95.79	0.07	
114 1130.00	G1	$(-4.30--5.12) \times (638.42+637.87) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (638.42+638.42) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (638.32+638.32) / 2$ $(-4.85--4.27) \times (637.94+638.32) / 2$ $(-5.12--4.85) \times (637.77+637.83) / 2$	523.28 255.37 -236.18 -370.12 -172.21	0.08	
115 1140.00	G1	$(-4.30--4.81) \times (637.89+637.56) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (637.89+637.89) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (637.79+637.79) / 2$ $(-4.65--4.30) \times (637.56+637.79) / 2$ $(-4.81--4.65) \times (637.46+637.46) / 2$	325.24 255.16 -255.12 -223.19 -101.99	0.14	
116 1150.00	G1	$(-4.30--4.81) \times (637.36+637.03) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (637.36+637.36) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (637.26+637.26) / 2$ $(-4.65--4.30) \times (637.03+637.26) / 2$ $(-4.81--4.65) \times (636.95+636.95) / 2$	324.97 254.94 -254.90 -223.00 -101.91	0.10	
A RIPORTARE mq			0.10		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 115		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.10		
117 1160.00	G1	$(-4.45--4.63) \times (636.48+636.48) / 2$ $(-4.27--4.45) \times (636.73+636.61) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (636.73+636.73) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (636.83+636.83) / 2$ $(-4.63--4.30) \times (636.61+636.83) / 2$	114.57 114.60 235.59 -254.73 -210.12	0.10	
118 1170.00	G1	$(-4.42--4.59) \times (635.88+635.88) / 2$ $(-4.27--4.42) \times (636.13+636.03) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (636.13+636.13) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (636.23+636.23) / 2$ $(-4.59--4.30) \times (636.04+636.23) / 2$	108.10 95.41 235.37 -254.49 -184.48	0.09	
119 1180.00	G1	$(-4.31--4.50) \times (635.09+635.09) / 2$ $(-4.27--4.31) \times (635.34+635.31) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (635.34+635.34) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (635.44+635.44) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (635.31+635.44) / 2$	120.67 25.41 235.08 -254.18 -127.08	0.09	
120 1190.00	G2	$(-4.46--4.64) \times (634.39+634.39) / 2$ $(-4.27--4.46) \times (634.64+634.52) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (634.64+634.64) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (634.74+634.74) / 2$ $(-4.64--4.30) \times (634.52+634.74) / 2$	114.19 120.57 234.82 -253.90 -215.77	0.10	
120 1190.00	G1	$(3.90-4.10) \times (634.97+634.97) / 2$ $(4.09-3.90) \times (634.85+634.84) / 2$ $(4.10-4.09) \times (634.97+634.85) / 2$	-126.99 120.62 6.35	0.09	
121 1200.00	G1	$(-4.41--4.61) \times (633.72+633.72) / 2$ $(-4.27--4.41) \times (633.97+633.88) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (633.97+633.97) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (634.07+634.07) / 2$ $(-4.61--4.30) \times (633.87+634.07) / 2$	126.74 88.75 234.57 -253.63 -196.53	0.02 0.10	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 116		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
122 1210.00	G1	$(-4.41--4.61) \times (633.06+633.06) / 2$ $(-4.27--4.41) \times (633.31+633.21) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (633.31+633.31) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (633.41+633.41) / 2$ $(-4.61--4.30) \times (633.20+633.41) / 2$	126.61 88.66 234.32 -253.36 -196.32	0.09	
123 1220.00	G1	$(-4.37--4.56) \times (632.39+632.39) / 2$ $(-4.27--4.37) \times (632.64+632.58) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (632.64+632.64) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (632.74+632.74) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (632.57+632.74) / 2$	120.15 63.26 234.08 -253.10 -164.49	0.10	
123 1220.00	G2	$(4.30-3.90) \times (632.87+632.87) / 2$ $(9.79-4.30) \times (636.51+632.87) / 2$ $(9.34-9.79) \times (636.33+636.51) / 2$ $(4.30-9.34) \times (632.97+636.33) / 2$ $(3.90-4.30) \times (632.97+632.97) / 2$	253.15 3484.45 -286.39 -3198.64 -253.19	0.62	
124 1230.00	G1	$(4.30-3.90) \times (632.01+632.01) / 2$ $(10.12-4.30) \times (635.86+632.01) / 2$ $(10.82-10.12) \times (635.94+635.86) / 2$ $(10.73-10.82) \times (636.03+635.94) / 2$ $(10.08-10.73) \times (635.96+636.03) / 2$ $(4.30-10.08) \times (632.11+635.96) / 2$ $(3.90-4.30) \times (632.11+632.11) / 2$	252.80 3689.50 445.13 -57.24 -413.40 -3664.72 -252.84	0.77	
125 1240.00	G1	$(-4.39--4.57) \times (631.27+631.27) / 2$ $(-4.27--4.39) \times (631.52+631.44) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (631.52+631.52) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.62+631.62) / 2$ $(-4.57--4.30) \times (631.45+631.62) / 2$	113.63 75.78 233.66 -252.65 -170.51	0.09	
125 1240.00	G2	$(4.30-3.90) \times (631.31+631.31) / 2$ $(10.12-4.30) \times (635.16+631.31) / 2$ $(10.80-10.12) \times (635.24+635.16) / 2$	252.52 3685.43 431.94		
A RIPORTARE mq			4369.89		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 117		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4369.89		
126 1250.00	G2	$(10.73-10.80) \times (635.31+635.24) / 2$ $(10.08-10.73) \times (635.26+635.31) / 2$ $(4.30-10.08) \times (631.41+635.26) / 2$ $(3.90-4.30) \times (631.41+631.41) / 2$ $(-4.30--4.71) \times (630.98+630.71) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (630.98+630.98) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (630.88+630.88) / 2$ $(-4.50--4.27) \times (630.73+630.88) / 2$ $(-4.71--4.50) \times (630.63+630.63) / 2$	-44.47 -412.94 -3660.68 -252.56 258.65 252.39 -233.43 -145.09 -132.43	0.76	
126 1250.00	G1	$(4.33-3.90) \times (630.63+630.63) / 2$ $(10.12-4.33) \times (634.49+630.63) / 2$ $(10.76-10.12) \times (634.60+634.49) / 2$ $(10.68-10.76) \times (634.69+634.60) / 2$ $(10.08-10.68) \times (634.59+634.69) / 2$ $(4.30-10.08) \times (630.73+634.59) / 2$ $(3.90-4.30) \times (630.73+630.73) / 2$	271.17 3662.52 406.11 -50.77 -380.78 -3656.77 -252.29	0.09	
127 1260.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (630.21+630.21) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (630.06+630.21) / 2$ $(-4.67--4.52) \times (629.96+629.96) / 2$ $(-4.30--4.67) \times (630.31+630.07) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (630.31+630.31) / 2$	-252.08 -138.63 -94.49 233.17 252.12	0.81	
127 1260.00	G1	$(4.33-3.90) \times (629.97+629.97) / 2$ $(10.14-4.33) \times (633.84+629.97) / 2$ $(10.28-10.14) \times (633.94+633.84) / 2$ $(10.08-10.28) \times (633.92+633.94) / 2$ $(4.30-10.08) \times (630.07+633.92) / 2$ $(3.90-4.30) \times (630.07+630.07) / 2$	270.89 3671.37 88.74 -126.79 -3652.93 -252.03	0.09	
128 1270.00	G2	$(-4.63--4.80) \times (629.21+629.21) / 2$ $(-4.27--4.63) \times (629.54+629.31) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (629.54+629.54) / 2$	106.97 226.59 232.93	0.75	
A RIPORTARE mq			566.49		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 118		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			566.49		
128 1270.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (629.64+629.64) / 2$ $(-4.80--4.30) \times (629.31+629.64) / 2$ $(4.30-3.90) \times (629.30+629.26) / 2$ $(5.84-4.30) \times (630.32+629.30) / 2$ $(5.53-5.84) \times (630.24+630.32) / 2$ $(4.27-5.53) \times (629.40+630.24) / 2$ $(3.90-4.27) \times (629.40+629.40) / 2$	-251.86 -314.74 251.71 969.91 -195.39 -793.57 -232.88	0.11	
129 1280.00	G1	$(-4.30--4.90) \times (628.97+628.57) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (628.97+628.97) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (628.87+628.87) / 2$ $(-4.72--4.27) \times (628.57+628.87) / 2$ $(-4.90--4.72) \times (628.47+628.47) / 2$	377.26 251.59 -232.68 -282.92 -113.12	0.22	
129 1280.00	G2	$(4.33-3.90) \times (628.63+628.63) / 2$ $(9.81-4.33) \times (632.28+628.63) / 2$ $(9.95-9.81) \times (632.37+632.28) / 2$ $(9.75-9.95) \times (632.36+632.37) / 2$ $(4.30-9.75) \times (628.73+632.36) / 2$ $(3.90-4.30) \times (628.73+628.73) / 2$	270.31 3454.89 88.53 -126.47 -3436.47 -251.49	0.13	
130 1290.00	G2	$(-4.74--4.93) \times (627.81+627.81) / 2$ $(-4.27--4.74) \times (628.21+627.89) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (628.21+628.21) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (628.31+628.31) / 2$ $(-4.93--4.30) \times (627.89+628.31) / 2$	119.28 295.18 232.44 -251.32 -395.70	0.70	
130 1290.00	G1	$(9.75-10.42) \times (631.70+631.73) / 2$ $(4.30-9.75) \times (628.06+631.70) / 2$ $(3.90-4.30) \times (628.06+628.06) / 2$ $(4.33-3.90) \times (627.96+627.96) / 2$ $(9.79-4.33) \times (631.60+627.96) / 2$ $(10.52-9.79) \times (631.63+631.60) / 2$ $(10.42-10.52) \times (631.73+631.63) / 2$	-423.25 -3432.85 -251.22 270.02 3438.60 461.08 -63.17	0.12	
A RIPORTARE mq			0.79		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 119		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.79		
131 1300.00	G2	$(-4.30--4.72) \times (627.64+627.36) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (627.64+627.64) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (627.54+627.54) / 2$ $(-4.54--4.27) \times (627.36+627.54) / 2$ $(-4.72--4.54) \times (627.26+627.26) / 2$	263.55 251.06 -232.19 -169.41 -112.91	0.79	
131 1300.00	G1	$(11.00-11.73) \times (631.74+631.77) / 2$ $(4.33-11.00) \times (627.29+631.74) / 2$ $(3.90-4.33) \times (627.29+627.29) / 2$ $(4.30-3.90) \times (627.39+627.39) / 2$ $(10.97-4.30) \times (631.84+627.39) / 2$ $(11.63-10.97) \times (631.87+631.84) / 2$ $(11.73-11.63) \times (631.77+631.87) / 2$	-461.18 -4198.87 -269.73 250.96 4199.53 417.02 63.18	0.10	
132 1310.00	G1	$(-4.53--4.71) \times (626.60+626.60) / 2$ $(-4.27--4.53) \times (626.87+626.70) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (626.87+626.87) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (626.97+626.97) / 2$ $(-4.71--4.30) \times (626.70+626.97) / 2$	112.79 162.96 231.94 -250.79 -257.00	0.91	
132 1310.00	G2	$(4.33-7.31) \times (626.62+628.61) / 2$ $(3.90-4.33) \times (626.62+626.62) / 2$ $(4.30-3.90) \times (626.72+626.72) / 2$ $(7.24-4.30) \times (628.68+626.72) / 2$ $(7.31-7.24) \times (628.61+628.68) / 2$	-1870.29 -269.45 250.69 1845.44 44.01	0.10	
133 1320.00	G1	$(-4.72--4.53) \times (625.93+625.93) / 2$ $(-4.30--4.72) \times (626.30+626.03) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (626.30+626.30) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (626.20+626.20) / 2$ $(-4.53--4.27) \times (626.03+626.20) / 2$	-118.93 262.99 250.52 -231.69 -162.79	0.40	
133 1320.00	G2	$(4.33-3.90) \times (625.96+625.96) / 2$ $(7.30-4.33) \times (627.94+625.96) / 2$	269.16 1862.04	0.10	
A RIPORTARE mq			2131.20		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 120		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2131.20		
134 1330.00	G1	$(7.23-7.30) \times (628.02+627.94) / 2$ $(4.30-7.23) \times (626.06+628.02) / 2$ $(3.90-4.30) \times (626.06+626.06) / 2$ $(-4.28--4.45) \times (625.28+625.28) / 2$ $(-4.27--4.28) \times (625.53+625.53) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (625.53+625.53) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (625.63+625.63) / 2$ $(-4.45--4.30) \times (625.54+625.63) / 2$	-43.96 -1837.23 -250.42 106.30 6.26 231.45 -250.25 -93.84	0.41	
134 1330.00	G2	$(4.33-3.90) \times (625.29+625.29) / 2$ $(12.44-4.33) \times (630.67+625.29) / 2$ $(12.88-12.44) \times (630.80+630.67) / 2$ $(12.80-12.88) \times (630.88+630.80) / 2$ $(12.40-12.80) \times (630.76+630.88) / 2$ $(4.30-12.40) \times (625.39+630.76) / 2$ $(3.90-4.30) \times (625.39+625.39) / 2$	268.87 5092.92 277.52 -50.47 -252.33 -5087.41 -250.16	0.08	
135 1340.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (624.87+624.87) / 2$ $(-4.38--4.30) \times (624.92+624.87) / 2$ $(-4.30--4.38) \times (624.97+624.92) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (624.97+624.97) / 2$	-249.95 -49.99 50.00 249.99	1.06	
135 1340.00	G1	$(4.33-3.90) \times (624.62+624.62) / 2$ $(11.49-4.33) \times (629.39+624.62) / 2$ $(12.06-11.49) \times (629.39+629.39) / 2$ $(11.96-12.06) \times (629.49+629.39) / 2$ $(11.46-11.96) \times (629.49+629.49) / 2$ $(4.30-11.46) \times (624.72+629.49) / 2$ $(3.90-4.30) \times (624.72+624.72) / 2$	268.59 4489.36 358.75 -62.94 -314.75 -4490.07 -249.89	0.05	
136 1350.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (624.18+624.18) / 2$ $(-4.38--4.30) \times (624.13+624.18) / 2$ $(-4.45--4.38) \times (624.18+624.13) / 2$ $(-4.30--4.45) \times (624.28+624.18) / 2$	-249.67 -49.93 -43.69 93.63	0.95	
A RIPORTARE mq			-249.66		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 121		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-249.66		
137 1360.00	G2	$(-3.90--4.30) \times (624.28+624.28) / 2$ $(-4.31--4.45) \times (623.31+623.35) / 2$ $(-4.27--4.31) \times (623.45+623.42) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (623.45+623.45) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (623.55+623.55) / 2$ $(-4.45--4.30) \times (623.45+623.55) / 2$	249.71 87.27 24.94 230.68 -249.42 -93.53	0.05	
137 1360.00	G1	$(11.23-11.73) \times (627.90+627.90) / 2$ $(4.30-11.23) \times (623.30+627.90) / 2$ $(3.90-4.30) \times (623.30+623.30) / 2$ $(4.33-3.90) \times (623.20+623.20) / 2$ $(11.26-4.33) \times (627.80+623.20) / 2$ $(11.83-11.26) \times (627.80+627.80) / 2$ $(11.73-11.83) \times (627.90+627.80) / 2$	-313.95 -4335.41 -249.32 267.98 4334.72 357.85 -62.78	0.06	
138 1370.00	G1	$(10.64-11.21) \times (626.67+626.67) / 2$ $(4.33-10.64) \times (622.48+626.67) / 2$ $(3.90-4.33) \times (622.48+622.48) / 2$ $(4.30-3.90) \times (622.58+622.58) / 2$ $(10.61-4.30) \times (626.77+622.58) / 2$ $(11.11-10.61) \times (626.77+626.77) / 2$ $(11.21-11.11) \times (626.67+626.77) / 2$	-357.20 -3941.07 -267.67 249.03 3941.70 313.38 62.67	0.91	
139 1380.00	G2	$(-4.30--4.42) \times (621.76+621.68) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (621.76+621.76) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (621.66+621.66) / 2$ $(-4.42--4.27) \times (621.58+621.53) / 2$	74.61 248.70 -230.01 -93.23	0.84	
139 1380.00	G1	$(10.64-11.21) \times (626.09+626.09) / 2$ $(4.33-10.64) \times (621.91+626.09) / 2$ $(3.90-4.33) \times (621.91+621.91) / 2$ $(4.30-3.90) \times (622.01+622.01) / 2$ $(10.61-4.30) \times (626.19+622.01) / 2$ $(11.11-10.61) \times (626.19+626.19) / 2$	-356.87 -3937.44 -267.42 248.80 3938.07 313.10	0.07	
A RIPORTARE mq			-61.76		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 122		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-61.76		
140 1390.00	G2	$(11.21-11.11) \times (626.09+626.19) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (620.89+620.89) / 2$ $(-4.53--4.30) \times (620.74+620.89) / 2$ $(-4.69--4.53) \times (620.63+620.63) / 2$ $(-4.30--4.69) \times (620.99+620.73) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (620.99+620.99) / 2$	62.61 -248.36 -142.79 -99.30 242.14 248.40	0.85	
140 1390.00	G1	$(4.30-3.90) \times (621.23+621.23) / 2$ $(10.61-4.30) \times (625.42+621.23) / 2$ $(11.11-10.61) \times (625.42+625.42) / 2$ $(11.21-11.11) \times (625.32+625.42) / 2$ $(10.64-11.21) \times (625.32+625.32) / 2$ $(4.33-10.64) \times (621.13+625.32) / 2$ $(3.90-4.33) \times (621.13+621.13) / 2$	248.49 3933.18 312.71 62.54 -356.43 -3932.55 -267.09	0.09	
141 1400.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (620.12+620.12) / 2$ $(-4.35--4.30) \times (620.08+620.12) / 2$ $(-4.56--4.35) \times (619.87+619.87) / 2$ $(-4.30--4.56) \times (620.22+620.05) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (620.22+620.22) / 2$	-248.05 -31.00 -130.17 161.24 248.09	0.85	
141 1400.00	G1	$(10.75-11.32) \times (624.63+624.63) / 2$ $(4.33-10.75) \times (620.37+624.63) / 2$ $(3.90-4.33) \times (620.37+620.37) / 2$ $(4.30-3.90) \times (620.47+620.47) / 2$ $(10.72-4.30) \times (624.73+620.47) / 2$ $(11.22-10.72) \times (624.73+624.73) / 2$ $(11.32-11.22) \times (624.63+624.73) / 2$	-356.04 -3996.45 -266.76 248.19 3997.09 312.37 62.47	0.11	
142 1410.00	G2	$(-4.30--4.56) \times (619.47+619.29) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (619.47+619.47) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (619.37+619.37) / 2$ $(-4.36--4.27) \times (619.31+619.37) / 2$ $(-4.56--4.36) \times (619.12+619.12) / 2$	161.04 247.79 -229.17 -55.74 -123.82	0.87	
A RIPORTARE mq			0.10		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 123		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.10		
142 1410.00	G1	$(4.30-3.90) \times (619.48+619.48) / 2$ $(10.72-4.30) \times (623.74+619.48) / 2$ $(11.46-10.72) \times (623.74+623.74) / 2$ $(11.36-11.46) \times (623.84+623.74) / 2$ $(10.72-11.36) \times (623.84+623.84) / 2$ $(4.30-10.72) \times (619.58+623.84) / 2$ $(3.90-4.30) \times (619.58+619.58) / 2$	247.79 3990.74 461.57 -62.38 -399.26 -3991.38 -247.83	0.10	
143 1420.00	G1	$(-4.26--3.90) \times (618.63+618.63) / 2$ $(-4.35--4.26) \times (618.70+618.63) / 2$ $(-4.30--4.35) \times (618.73+618.70) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (618.73+618.73) / 2$	-222.71 -55.68 30.94 247.49	0.75	
143 1420.00	G2	$(4.30-3.90) \times (618.61+618.61) / 2$ $(10.72-4.30) \times (622.87+618.61) / 2$ $(11.26-10.72) \times (622.87+622.87) / 2$ $(11.55-11.26) \times (623.07+622.87) / 2$ $(12.98-11.55) \times (624.03+623.07) / 2$ $(13.73-12.98) \times (624.03+624.03) / 2$ $(13.63-13.73) \times (624.13+624.03) / 2$ $(13.13-13.63) \times (624.13+624.13) / 2$ $(12.86-13.13) \times (624.06+624.13) / 2$ $(11.22-12.86) \times (622.97+624.06) / 2$ $(10.72-11.22) \times (622.97+622.97) / 2$ $(4.30-10.72) \times (618.71+622.97) / 2$ $(3.90-4.30) \times (618.71+618.71) / 2$	247.44 3985.15 336.35 180.66 891.68 468.02 -62.41 -312.07 -168.51 -1022.56 -311.49 -3985.79 -247.48	0.04	
144 1430.00	G1	$(-4.30--4.45) \times (618.15+618.05) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (618.15+618.15) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (618.05+618.05) / 2$ $(-4.40--4.27) \times (617.97+618.05) / 2$ $(-4.45--4.40) \times (618.05+617.97) / 2$	92.72 247.26 -228.68 -80.34 -30.90	1.01	
144	G2	$(4.30-3.90) \times (617.81+617.81) / 2$	247.12	0.06	
A RIPORTARE mq			247.12		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 124		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			247.12		
1430.00		$(10.72-4.30) \times (622.07+617.81) / 2$ $(11.26-10.72) \times (622.07+622.07) / 2$ $(12.52-11.26) \times (622.91+622.07) / 2$ $(13.27-12.52) \times (622.91+622.91) / 2$ $(13.17-13.27) \times (623.01+622.91) / 2$ $(12.67-13.17) \times (623.01+623.01) / 2$ $(12.39-12.67) \times (622.95+623.01) / 2$ $(11.22-12.39) \times (622.17+622.95) / 2$ $(10.72-11.22) \times (622.17+622.17) / 2$ $(4.30-10.72) \times (617.91+622.17) / 2$ $(3.90-4.30) \times (617.91+617.91) / 2$	3980.01 335.92 784.34 467.18 -62.30 -311.51 -174.43 -728.40 -311.08 -3980.66 -247.16	0.97	
145 1440.00	G2	$(-4.30--4.53) \times (617.38+617.23) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (617.38+617.38) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (617.28+617.28) / 2$ $(-4.35--4.27) \times (617.23+617.28) / 2$ $(-4.53--4.35) \times (617.03+617.03) / 2$	141.98 246.95 -228.39 -49.38 -111.07	0.09	
145 1440.00	G1	$(4.30-3.90) \times (617.04+617.04) / 2$ $(10.72-4.30) \times (621.30+617.04) / 2$ $(11.32-10.72) \times (621.30+621.30) / 2$ $(11.22-11.32) \times (621.40+621.30) / 2$ $(10.72-11.22) \times (621.40+621.40) / 2$ $(4.30-10.72) \times (617.14+621.40) / 2$ $(3.90-4.30) \times (617.14+617.14) / 2$	246.82 3975.07 372.78 -62.13 -310.70 -3975.71 -246.86	0.73	
146 1450.00	G2	$(-4.42--4.60) \times (616.26+616.26) / 2$ $(-4.27--4.42) \times (616.51+616.42) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (616.51+616.51) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (616.61+616.61) / 2$ $(-4.60--4.30) \times (616.42+616.61) / 2$	110.93 92.47 228.11 -246.64 -184.95	0.08	
146 1450.00	G1	$(4.30-3.90) \times (616.27+616.27) / 2$ $(10.72-4.30) \times (620.53+616.27) / 2$ $(11.32-10.72) \times (620.53+620.53) / 2$	246.51 3970.13 372.32		
A RIPORTARE mq			4588.96		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 125		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4588.96		
147 1460.00	G1	$(11.22-11.32) \times (620.63+620.53) / 2$ $(10.72-11.22) \times (620.63+620.63) / 2$ $(4.30-10.72) \times (616.37+620.63) / 2$ $(3.90-4.30) \times (616.37+616.37) / 2$ $(-4.55--4.74) \times (615.45+615.45) / 2$ $(-4.27--4.55) \times (615.74+615.56) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (615.74+615.74) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (615.84+615.84) / 2$ $(-4.74--4.30) \times (615.55+615.84) / 2$	-62.06 -310.32 -3970.77 -246.55 116.94 172.38 227.82 -246.34 -270.91	0.74	
148 1470.00	G2	$(-4.30--4.58) \times (614.88+614.70) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (614.88+614.88) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (614.78+614.78) / 2$ $(-4.39--4.27) \times (614.70+614.78) / 2$ $(-4.58--4.39) \times (614.53+614.53) / 2$	172.14 245.95 -227.47 -73.77 -116.76	0.11	
148 1470.00	G1	$(4.30-3.90) \times (614.76+614.76) / 2$ $(9.46-4.30) \times (618.18+614.76) / 2$ $(10.06-9.46) \times (618.18+618.18) / 2$ $(9.96-10.06) \times (618.28+618.18) / 2$ $(9.46-9.96) \times (618.28+618.28) / 2$ $(4.30-9.46) \times (614.86+618.28) / 2$ $(3.90-4.30) \times (614.86+614.86) / 2$	245.90 3180.99 370.91 -61.82 -309.14 -3181.50 -245.94	0.09	
149 1480.00	G1	$(-4.44--4.64) \times (613.71+613.71) / 2$ $(-4.27--4.44) \times (613.96+613.84) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (613.96+613.96) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (614.06+614.06) / 2$ $(-4.64--4.30) \times (613.83+614.06) / 2$	122.74 104.36 227.17 -245.62 -208.74	0.60	
149 1480.00	G2	$(4.30-3.90) \times (614.18+614.18) / 2$ $(4.32-4.30) \times (614.27+614.26) / 2$ $(4.30-4.32) \times (614.28+614.27) / 2$ $(3.90-4.30) \times (614.28+614.28) / 2$	245.67 12.29 -12.29 -245.71	0.09	
A RIPORTARE mq			0.04		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 126		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.04		
150 1490.00	G1	$(-4.54--4.74) \times (612.91+612.90) / 2$ $(-4.27--4.54) \times (613.18+613.01) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (613.18+613.18) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (613.28+613.28) / 2$ $(-4.74--4.30) \times (613.00+613.28) / 2$	122.58 165.54 226.88 -245.31 -269.78	0.04	
150 1490.00	G2	$(4.30-3.90) \times (613.43+613.43) / 2$ $(4.32-4.30) \times (613.52+613.50) / 2$ $(4.30-4.32) \times (613.53+613.52) / 2$ $(3.90-4.30) \times (613.53+613.53) / 2$	245.37 12.27 -12.27 -245.41	0.09	
151 1500.00	G1	$(-4.30--4.61) \times (612.51+612.31) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (612.51+612.51) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (612.41+612.41) / 2$ $(-4.41--4.27) \times (612.32+612.41) / 2$ $(-4.61--4.41) \times (612.16+612.16) / 2$	189.85 245.00 -226.59 -85.73 -122.43	0.04	
151 1500.00	G2	$(4.30-4.44) \times (612.76+612.85) / 2$ $(3.90-4.30) \times (612.76+612.76) / 2$ $(4.30-3.90) \times (612.66+612.65) / 2$ $(4.65-4.30) \times (612.86+612.66) / 2$ $(4.44-4.65) \times (612.85+612.86) / 2$	-85.79 -245.10 245.06 214.47 -128.70	0.10	
152 1510.00	G2	$(-4.33--3.90) \times (611.64+611.64) / 2$ $(-4.39--4.33) \times (611.68+611.64) / 2$ $(-4.30--4.39) \times (611.74+611.68) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (611.74+611.74) / 2$	-263.01 -36.70 55.05 244.70	0.06	
152 1510.00	G1	$(4.28-3.90) \times (611.89+611.89) / 2$ $(4.37-4.28) \times (611.94+611.89) / 2$ $(4.30-4.37) \times (611.99+611.94) / 2$ $(3.90-4.30) \times (611.99+611.99) / 2$	232.52 55.07 -42.84 -244.80	0.04	
153	G1	$(4.30-3.90) \times (611.12+611.12) / 2$	244.45	0.05	
A RIPORTARE mq			244.45		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 127		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			244.45		
1520.00		$(4.35-4.30) \times (611.09+611.12) / 2$ $(4.50-4.35) \times (610.87+610.87) / 2$ $(4.30-4.50) \times (611.22+611.09) / 2$ $(3.90-4.30) \times (611.22+611.22) / 2$	30.56 91.63 -122.23 -244.49		
154 1530.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (610.14+610.14) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (610.24+610.24) / 2$	-244.06 244.10	0.08	
154 1530.00	G1	$(4.30-3.90) \times (610.32+610.32) / 2$ $(4.41-4.30) \times (610.25+610.32) / 2$ $(4.55-4.41) \times (610.07+610.07) / 2$ $(4.30-4.55) \times (610.42+610.26) / 2$ $(3.90-4.30) \times (610.42+610.42) / 2$	244.13 67.13 85.41 -152.58 -244.17		
155 1540.00	G1	$(4.30-3.90) \times (609.57+609.57) / 2$ $(4.32-4.30) \times (609.55+609.57) / 2$ $(4.45-4.32) \times (609.47+609.43) / 2$ $(4.30-4.45) \times (609.67+609.57) / 2$ $(3.90-4.30) \times (609.67+609.67) / 2$	243.83 12.19 79.23 -91.44 -243.87	0.08	
156 1550.00	G1	$(4.30-3.90) \times (608.84+608.84) / 2$ $(4.34-4.30) \times (608.82+608.84) / 2$ $(4.49-4.34) \times (608.59+608.59) / 2$ $(4.30-4.49) \times (608.94+608.82) / 2$ $(3.90-4.30) \times (608.94+608.94) / 2$	243.54 24.35 91.29 -115.69 -243.58	0.06	
157 1560.00	G1	$(4.30-3.90) \times (608.14+608.14) / 2$ $(4.31-4.30) \times (608.13+608.14) / 2$ $(4.46-4.31) \times (607.89+607.89) / 2$ $(4.30-4.46) \times (608.24+608.13) / 2$ $(3.90-4.30) \times (608.24+608.24) / 2$	243.26 6.08 91.18 -97.31 -243.30	0.09	
158 1570.00	G1	$(4.30-4.52) \times (607.52+607.38) / 2$ $(3.90-4.30) \times (607.52+607.52) / 2$ $(4.30-3.90) \times (607.42+607.42) / 2$	-133.64 -243.01 242.97	0.09	
A RIPORTARE mq			-133.68		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 128		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-133.68		
160 1590.00	G1	$(4.37-4.30) \times (607.38+607.42) / 2$ $(4.52-4.37) \times (607.17+607.17) / 2$ $(4.30-4.50) \times (606.26+606.13) / 2$ $(3.90-4.30) \times (606.26+606.26) / 2$ $(4.27-3.90) \times (606.16+606.16) / 2$ $(4.31-4.27) \times (606.13+606.16) / 2$ $(4.50-4.31) \times (605.91+605.91) / 2$	42.52 91.08 -121.24 -242.50 224.28 24.25 115.12	0.08	
161 1600.00	G1	$(-4.32--3.92) \times (605.51+605.51) / 2$ $(-4.44--4.32) \times (605.41+605.51) / 2$ $(-4.57--4.44) \times (605.26+605.26) / 2$ $(-4.32--4.57) \times (605.61+605.42) / 2$ $(-3.92--4.32) \times (605.61+605.61) / 2$	-242.20 -72.66 -78.68 151.38 242.24	0.09	
162 1610.00	G1	$(-4.30--4.50) \times (604.70+604.56) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (604.70+604.70) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (604.60+604.60) / 2$ $(-4.32--4.27) \times (604.57+604.60) / 2$ $(-4.50--4.32) \times (604.35+604.35) / 2$	120.93 241.88 -223.70 -30.23 -108.78	0.08	
163 1620.00	G1	$(-4.27--3.90) \times (603.63+603.63) / 2$ $(-4.32--4.27) \times (603.59+603.63) / 2$ $(-4.50--4.32) \times (603.38+603.38) / 2$ $(-4.30--4.50) \times (603.73+603.59) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (603.73+603.73) / 2$	-223.34 -30.18 -108.61 120.73 241.49	0.10	
164 1630.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (602.64+602.64) / 2$ $(-4.34--4.30) \times (602.61+602.64) / 2$ $(-4.50--4.34) \times (602.39+602.39) / 2$ $(-4.30--4.50) \times (602.74+602.60) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (602.74+602.74) / 2$	-241.06 -24.11 -96.38 120.53 241.10	0.09	
165 1640.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (601.72+601.72) / 2$ $(-4.34--4.30) \times (601.69+601.72) / 2$	-240.69 -24.07	0.08	
A RIPORTARE mq			-264.76		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 129		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-264.76		
166 1650.00	G1	$(-4.49--4.34) \times (601.47+601.47) / 2$ $(-4.30--4.49) \times (601.82+601.69) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (601.82+601.82) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (601.02+601.02) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (601.01+601.02) / 2$ $(-4.46--4.31) \times (600.77+600.77) / 2$ $(-4.30--4.46) \times (601.12+601.02) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (601.12+601.12) / 2$	-90.22 114.33 240.73 -240.41 -6.01 -90.12 96.17 240.45	0.08	
167 1660.00	G1	$(-4.66--4.26) \times (600.43+600.43) / 2$ $(-4.82--4.66) \times (600.18+600.18) / 2$ $(-4.66--4.82) \times (600.53+600.42) / 2$ $(-4.26--4.66) \times (600.53+600.53) / 2$	-240.17 -96.03 96.08 240.21	0.08	
167 1660.00	G2	$(4.43-4.03) \times (600.22+600.22) / 2$ $(4.49-4.43) \times (600.18+600.22) / 2$ $(4.65-4.49) \times (599.97+599.97) / 2$ $(4.43-4.65) \times (600.32+600.18) / 2$ $(4.03-4.43) \times (600.32+600.32) / 2$	240.09 36.01 96.00 -132.06 -240.13	0.09	
168 1670.00	G2	$(-5.70--5.91) \times (599.74+599.60) / 2$ $(-5.30--5.70) \times (599.74+599.74) / 2$ $(-5.70--5.30) \times (599.64+599.64) / 2$ $(-5.75--5.70) \times (599.61+599.64) / 2$ $(-5.91--5.75) \times (599.39+599.39) / 2$	125.93 239.90 -239.86 -29.98 -95.90	0.09	
168 1670.00	G1	$(4.82-4.42) \times (599.66+599.66) / 2$ $(4.87-4.82) \times (599.63+599.66) / 2$ $(5.02-4.87) \times (599.41+599.41) / 2$ $(4.82-5.02) \times (599.76+599.62) / 2$ $(4.42-4.82) \times (599.76+599.76) / 2$	239.86 29.98 89.91 -119.94 -239.90	0.09	
169 1680.00	G2	$(-6.90--7.67) \times (599.49+598.99) / 2$ $(-6.50--6.90) \times (599.49+599.49) / 2$	461.41 239.80		
A RIPORTARE mq			701.21		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 130		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			701.21		
169 1680.00	G1	$(-6.90--6.50) \times (599.39+599.39) / 2$ $(-7.51--6.90) \times (598.99+599.39) / 2$ $(-7.67--7.51) \times (598.89+598.89) / 2$ $(5.35-4.87) \times (599.02+599.02) / 2$ $(5.39-5.35) \times (599.05+599.02) / 2$ $(5.27-5.39) \times (599.12+599.05) / 2$ $(4.87-5.27) \times (599.12+599.12) / 2$	-239.76 -365.51 -95.82 287.53 23.96 -71.89 -239.65	0.12	
170 1690.00	G1	$(5.66-5.26) \times (598.43+598.43) / 2$ $(5.67-5.66) \times (598.43+598.43) / 2$ $(5.83-5.67) \times (598.18+598.18) / 2$ $(5.66-5.83) \times (598.53+598.42) / 2$ $(5.26-5.66) \times (598.53+598.53) / 2$	239.37 5.98 95.71 -101.74 -239.41	0.05	
171 1700.00	G1	$(5.80-5.83) \times (597.95+597.96) / 2$ $(5.40-5.80) \times (597.95+597.95) / 2$ $(5.80-5.40) \times (597.85+597.85) / 2$ $(5.97-5.80) \times (597.96+597.85) / 2$ $(5.83-5.97) \times (597.96+597.96) / 2$	-17.94 -239.18 239.14 101.64 -83.71	0.09	
172 1710.00	G1	$(5.42-5.58) \times (597.38+597.49) / 2$ $(5.02-5.42) \times (597.38+597.38) / 2$ $(5.42-5.02) \times (597.28+597.28) / 2$ $(5.74-5.42) \times (597.49+597.28) / 2$ $(5.58-5.74) \times (597.49+597.49) / 2$	-95.59 -238.95 238.91 191.16 -95.60	0.05	
173 1720.00	G2	$(-5.30--4.90) \times (596.90+596.90) / 2$ $(-5.51--5.30) \times (596.76+596.90) / 2$ $(-5.63--5.51) \times (596.65+596.65) / 2$ $(-5.30--5.63) \times (597.00+596.78) / 2$ $(-4.90--5.30) \times (597.00+597.00) / 2$	-238.76 -125.33 -71.60 196.97 238.80	0.07	
173 1720.00	G1	$(4.67-4.83) \times (596.84+596.95) / 2$ $(4.27-4.67) \times (596.84+596.84) / 2$	-95.50 -238.74	0.08	
A RIPORTARE mq			-334.24		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 131		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-334.24		
174 1730.00	G1	$(4.67-4.27) \times (596.74+596.74) / 2$	238.70	0.06	
		$(4.99-4.67) \times (596.95+596.74) / 2$	190.99		
		$(4.83-4.99) \times (596.95+596.95) / 2$	-95.51		
175 1740.00	G2	$(-4.30--4.44) \times (596.22+596.31) / 2$	83.48	0.07	
		$(-3.90--4.30) \times (596.22+596.22) / 2$	238.49		
		$(-4.30--3.90) \times (596.12+596.12) / 2$	-238.45		
		$(-4.56--4.30) \times (596.30+596.12) / 2$	-155.01		
		$(-4.44--4.56) \times (596.31+596.30) / 2$	71.56		
		$(-4.30--4.36) \times (595.43+595.47) / 2$	35.73		
175 1740.00	G1	$(-3.90--4.30) \times (595.43+595.43) / 2$	238.17	0.06	
		$(-4.30--3.90) \times (595.33+595.33) / 2$	-238.13		
		$(-4.51--4.30) \times (595.47+595.33) / 2$	-125.03		
		$(-4.36--4.51) \times (595.47+595.47) / 2$	89.32		
		$(4.30-5.00) \times (595.68+595.22) / 2$	-416.82		
176 1750.00	G1	$(3.90-4.30) \times (595.68+595.68) / 2$	-238.27	0.12	
		$(4.30-3.90) \times (595.58+595.58) / 2$	238.23		
		$(4.84-4.30) \times (595.22+595.58) / 2$	321.52		
177 1760.00	G2	$(5.00-4.84) \times (595.12+595.12) / 2$	95.22	0.04	
		$(-4.30--3.90) \times (594.52+594.52) / 2$	-237.81		
		$(-3.90--4.30) \times (594.62+594.62) / 2$	237.85		
		$(-4.30--4.39) \times (593.81+593.76) / 2$	53.44		
177 1760.00	G1	$(-3.90--4.30) \times (593.81+593.81) / 2$	237.52	0.04	
		$(-4.33--3.90) \times (593.71+593.71) / 2$	-255.30		
		$(-4.39--4.33) \times (593.76+593.71) / 2$	-35.62		
		$(4.30-4.86) \times (593.81+593.44) / 2$	-332.43		
		$(3.90-4.30) \times (593.81+593.81) / 2$	-237.52		
177 1760.00	G1	$(4.30-3.90) \times (593.71+593.71) / 2$	237.48	0.04	
		$(4.71-4.30) \times (593.44+593.71) / 2$	243.37		
		$(4.86-4.71) \times (593.34+593.34) / 2$	89.00		
A RIPORTARE mq			0.10		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 132		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.10		
178 1770.00	G2	$(-4.30--5.27) \times (593.19+592.55) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (593.19+593.19) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (593.09+593.09) / 2$ $(-5.07--4.30) \times (592.58+593.09) / 2$ $(-5.27--5.07) \times (592.45+592.48) / 2$	575.08 237.28 -237.24 -456.48 -118.49	0.10	
178 1770.00	G1	$(4.30-4.38) \times (592.95+592.90) / 2$ $(3.90-4.30) \times (592.95+592.95) / 2$ $(4.28-3.90) \times (592.85+592.85) / 2$ $(4.38-4.28) \times (592.80+592.72) / 2$	-47.43 -237.18 225.28 59.28	0.15	
179 1780.00	G2	$(-4.30--4.46) \times (592.37+592.26) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (592.37+592.37) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (592.27+592.27) / 2$ $(-4.37--4.27) \times (592.20+592.27) / 2$ $(-4.46--4.37) \times (592.02+592.02) / 2$	94.77 236.95 -219.14 -59.22 -53.28	0.05	
179 1780.00	G1	$(4.30-4.87) \times (592.12+591.75) / 2$ $(3.90-4.30) \times (592.12+592.12) / 2$ $(4.30-3.90) \times (592.02+592.02) / 2$ $(4.72-4.30) \times (591.74+592.02) / 2$ $(4.87-4.72) \times (591.65+591.65) / 2$	-337.40 -236.85 236.81 248.59 88.75	0.08	
180 1790.00	G1	$(-4.30--4.56) \times (591.57+591.38) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (591.57+591.57) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (591.47+591.46) / 2$ $(-4.47--4.27) \times (591.32+591.47) / 2$ $(-4.56--4.47) \times (591.38+591.32) / 2$	153.78 236.63 -218.84 -118.28 -53.22	0.10	
180 1790.00	G2	$(4.30-4.77) \times (591.33+591.02) / 2$ $(3.90-4.30) \times (591.33+591.33) / 2$ $(4.30-3.90) \times (591.23+591.23) / 2$ $(4.60-4.30) \times (591.03+591.23) / 2$ $(4.77-4.60) \times (590.92+590.93) / 2$	-277.85 -236.53 236.49 177.34 100.46	0.07	
A RIPORTARE mq			0.09		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 133
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.09		
181 1800.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (590.75+590.75) / 2$ $(-4.32--4.30) \times (590.84+590.83) / 2$ $(-4.30--4.32) \times (590.85+590.84) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (590.85+590.85) / 2$	-236.30 -11.82 11.82 236.34	0.09	
181 1800.00	G1	$(4.30-3.90) \times (590.51+590.51) / 2$ $(4.55-4.30) \times (590.34+590.51) / 2$ $(4.71-4.55) \times (590.26+590.26) / 2$ $(4.30-4.71) \times (590.61+590.34) / 2$ $(3.90-4.30) \times (590.61+590.61) / 2$	236.20 147.61 94.44 -242.09 -236.24	0.04	
182 1810.00	G2	$(-4.27--3.90) \times (590.09+590.09) / 2$ $(-4.36--4.27) \times (590.15+590.09) / 2$ $(-4.30--4.36) \times (590.19+590.15) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (590.19+590.19) / 2$	-218.33 -53.11 35.41 236.08	0.08	
182 1810.00	G1	$(4.30-4.61) \times (589.95+589.75) / 2$ $(3.90-4.30) \times (589.95+589.95) / 2$ $(4.30-3.90) \times (589.85+589.85) / 2$ $(4.53-4.30) \times (589.70+589.85) / 2$ $(4.60-4.53) \times (589.60+589.60) / 2$ $(4.61-4.60) \times (589.75+589.60) / 2$	-182.85 -235.98 235.94 135.65 41.27 5.90	0.05	
183 1820.00	G2	$(-4.30--4.36) \times (589.46+589.50) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (589.46+589.46) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (589.36+589.36) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (589.51+589.36) / 2$ $(-4.36--4.52) \times (589.50+589.51) / 2$	35.37 235.78 -235.74 -129.68 94.32	0.07	
183 1820.00	G1	$(4.30-3.90) \times (589.22+589.22) / 2$ $(4.50-4.30) \times (588.97+588.97) / 2$ $(4.30-4.50) \times (589.32+589.19) / 2$ $(3.90-4.30) \times (589.32+589.32) / 2$	235.69 117.79 -117.85 -235.73	0.05	
A RIPORTARE mq				0.10	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 134		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
184 1830.00	G2	$(-4.30--4.38) \times (588.74+588.80) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (588.74+588.74) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (588.64+588.64) / 2$ $(-4.54--4.30) \times (588.80+588.64) / 2$ $(-4.38--4.54) \times (588.80+588.80) / 2$	47.10 235.50 -235.46 -141.29 94.21	0.06	
184 1830.00	G1	$(4.34-3.90) \times (588.60+588.60) / 2$ $(4.40-4.34) \times (588.64+588.60) / 2$ $(4.30-4.40) \times (588.70+588.64) / 2$ $(3.90-4.30) \times (588.70+588.70) / 2$	258.98 35.32 -58.87 -235.48	0.05	
185 1840.00	G2	$(-4.30--4.34) \times (588.07+588.09) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (588.07+588.07) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (587.97+587.97) / 2$ $(-4.49--4.30) \times (588.09+587.97) / 2$ $(-4.34--4.49) \times (588.09+588.09) / 2$	23.52 235.23 -235.19 -111.73 88.21	0.04	
185 1840.00	G1	$(4.29-3.90) \times (587.97+587.97) / 2$ $(4.36-4.29) \times (588.03+587.97) / 2$ $(4.30-4.36) \times (588.07+588.03) / 2$ $(3.90-4.30) \times (588.07+588.07) / 2$	229.31 41.16 -35.28 -235.23	0.04	
186 1850.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (587.31+587.31) / 2$ $(-4.34--4.30) \times (587.39+587.36) / 2$ $(-4.30--4.34) \times (587.41+587.39) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (587.41+587.41) / 2$	-234.92 -23.50 23.50 234.96	0.04	
186 1850.00	G1	$(4.44-3.90) \times (587.35+587.35) / 2$ $(4.30-4.44) \times (587.45+587.36) / 2$ $(3.90-4.30) \times (587.45+587.45) / 2$	317.17 -82.24 -234.98	0.05	
187 1860.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (586.58+586.58) / 2$ $(-4.39--4.30) \times (586.52+586.58) / 2$ $(-4.47--4.39) \times (586.33+586.33) / 2$ $(-4.30--4.47) \times (586.68+586.57) / 2$	-234.63 -52.79 -46.91 99.73		
A RIPORTARE mq			-234.60		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 135		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-234.60		
187 1860.00	G1	$(-3.90--4.30) \times (586.68+586.68) / 2$ $(4.30-4.43) \times (586.76+586.67) / 2$ $(3.90-4.30) \times (586.76+586.76) / 2$ $(4.27-3.90) \times (586.66+586.66) / 2$ $(4.43-4.27) \times (586.41+586.41) / 2$	234.67 -76.27 -234.70 217.06 93.83	0.07	
188 1870.00	G2	$(-3.90--4.30) \times (585.86+585.86) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (585.76+585.76) / 2$ $(-4.44--4.30) \times (585.86+585.76) / 2$ $(-4.30--4.44) \times (585.86+585.86) / 2$	234.34 -234.30 -82.01 82.02	0.08	
188 1870.00	G1	$(4.30-4.75) \times (585.98+585.68) / 2$ $(3.90-4.30) \times (585.98+585.98) / 2$ $(4.27-3.90) \times (585.88+585.88) / 2$ $(4.65-4.27) \times (585.63+585.88) / 2$ $(4.75-4.65) \times (585.63+585.63) / 2$	-263.62 -234.39 216.78 222.59 58.56	0.05	
189 1880.00	G1	$(4.30-3.90) \times (585.04+585.04) / 2$ $(4.75-4.30) \times (584.74+585.04) / 2$ $(4.91-4.75) \times (584.64+584.64) / 2$ $(4.30-4.91) \times (585.14+584.74) / 2$ $(3.90-4.30) \times (585.14+585.14) / 2$	234.02 263.20 93.54 -356.81 -234.06	0.08	
189 1880.00	G2	$(-4.34--3.90) \times (584.89+584.89) / 2$ $(-4.48--4.34) \times (584.64+584.64) / 2$ $(-4.30--4.48) \times (584.99+584.87) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (584.99+584.99) / 2$	-257.35 -81.85 105.29 234.00	0.11	
190 1890.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (583.99+583.99) / 2$ $(-4.37--4.30) \times (584.04+583.99) / 2$ $(-4.30--4.37) \times (584.09+584.04) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (584.09+584.09) / 2$	-233.60 -40.88 40.88 233.64	0.09	
191	G2	$(-4.36--3.90) \times (583.09+583.09) / 2$	-268.22	0.04	
A RIPORTARE mq			-268.22		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 136		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-268.22		
1900.00		$(-4.40--4.36) \times (583.12+583.09) / 2$ $(-4.30--4.40) \times (583.19+583.12) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (583.19+583.19) / 2$	-23.32 58.32 233.28		
191 1900.00	G1	$(4.30-3.90) \times (583.33+583.33) / 2$ $(4.45-4.30) \times (583.24+583.33) / 2$ $(4.66-4.45) \times (583.08+583.08) / 2$ $(4.30-4.66) \times (583.43+583.20) / 2$ $(3.90-4.30) \times (583.43+583.43) / 2$	233.33 87.49 122.45 -209.99 -233.37	0.06	
192 1910.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (582.21+582.21) / 2$ $(-4.41--4.30) \times (582.14+582.21) / 2$ $(-4.57--4.41) \times (581.96+581.96) / 2$ $(-4.30--4.57) \times (582.31+582.13) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (582.31+582.31) / 2$	-232.88 -64.04 -93.11 157.20 232.92	0.09	
192 1910.00	G1	$(4.22-3.90) \times (582.45+582.45) / 2$ $(4.26-4.22) \times (582.47+582.45) / 2$ $(4.34-4.26) \times (582.50+582.47) / 2$ $(4.30-4.34) \times (582.55+582.50) / 2$ $(3.90-4.30) \times (582.55+582.55) / 2$	186.38 23.30 46.60 -23.30 -233.02	0.09	
193 1920.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (581.38+581.38) / 2$ $(-4.41--4.30) \times (581.31+581.38) / 2$ $(-4.54--4.41) \times (581.13+581.13) / 2$ $(-4.30--4.54) \times (581.48+581.32) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (581.48+581.48) / 2$	-232.55 -63.95 -75.55 139.54 232.59	0.04	
193 1920.00	G1	$(4.30-3.90) \times (581.63+581.63) / 2$ $(4.38-4.30) \times (581.58+581.63) / 2$ $(4.44-4.38) \times (581.38+581.38) / 2$ $(4.30-4.44) \times (581.73+581.63) / 2$ $(3.90-4.30) \times (581.73+581.73) / 2$	232.65 46.53 34.88 -81.44 -232.69	0.08	
194	G2	$(-4.30--3.90) \times (580.64+580.64) / 2$	-232.26	0.07	
A RIPORTARE mq			-232.26		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 137		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-232.26		
1930.00		$(-5.37--4.30) \times (579.93+580.64) / 2$ $(-5.73--5.37) \times (579.62+579.62) / 2$ $(-4.30--5.73) \times (580.74+579.80) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (580.74+580.74) / 2$	-620.90 -208.66 829.79 232.30	0.27	
194 1930.00	G1	$(4.30-3.90) \times (580.88+580.88) / 2$ $(4.42-4.30) \times (580.80+580.88) / 2$ $(4.50-4.42) \times (580.85+580.80) / 2$ $(4.30-4.50) \times (580.98+580.85) / 2$ $(3.90-4.30) \times (580.98+580.98) / 2$	232.35 69.70 46.47 -116.18 -232.39	0.05	
195 1940.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (579.95+579.95) / 2$ $(-4.39--4.30) \times (579.90+579.95) / 2$ $(-4.46--4.39) \times (579.95+579.90) / 2$ $(-4.30--4.46) \times (580.05+579.95) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (580.05+580.05) / 2$	-231.98 -52.19 -40.59 92.80 232.02	0.06	
195 1940.00	G1	$(4.30-3.90) \times (580.20+580.20) / 2$ $(4.40-4.30) \times (580.13+580.20) / 2$ $(4.47-4.40) \times (580.18+580.13) / 2$ $(4.30-4.47) \times (580.30+580.18) / 2$ $(3.90-4.30) \times (580.30+580.30) / 2$	232.08 58.02 40.61 -98.64 -232.12	0.05	
196 1950.00	G2	$(-4.30--4.34) \times (579.37+579.40) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (579.37+579.37) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (579.27+579.27) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (579.40+579.27) / 2$ $(-4.34--4.50) \times (579.40+579.40) / 2$	23.18 231.75 -231.71 -115.87 92.70	0.05	
196 1950.00	G1	$(4.30-3.90) \times (579.51+579.51) / 2$ $(4.56-4.30) \times (579.34+579.51) / 2$ $(4.63-4.56) \times (579.39+579.34) / 2$ $(4.30-4.63) \times (579.61+579.39) / 2$ $(3.90-4.30) \times (579.61+579.61) / 2$	231.80 150.65 40.56 -191.24 -231.84	0.07	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 138		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
197 1960.00	G2	$(-4.30--4.38) \times (578.73+578.79) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (578.73+578.73) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (578.63+578.63) / 2$ $(-4.54--4.30) \times (578.79+578.63) / 2$ $(-4.38--4.54) \times (578.79+578.79) / 2$	46.30 231.49 -231.45 -138.89 92.61	0.06	
197 1960.00	G1	$(4.30-3.90) \times (578.81+578.81) / 2$ $(4.60-4.30) \times (578.61+578.81) / 2$ $(4.67-4.60) \times (578.66+578.61) / 2$ $(4.30-4.67) \times (578.91+578.66) / 2$ $(3.90-4.30) \times (578.91+578.91) / 2$	231.52 173.61 40.50 -214.15 -231.56	0.08	
198 1970.00	G2	$(-4.27--3.90) \times (578.10+578.10) / 2$ $(-4.29--4.27) \times (578.09+578.10) / 2$ $(-4.38--4.29) \times (578.15+578.09) / 2$ $(-4.30--4.38) \times (578.20+578.15) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (578.20+578.20) / 2$	-213.90 -11.56 -52.03 46.25 231.28	0.04	
198 1970.00	G1	$(4.30-4.81) \times (578.38+578.05) / 2$ $(3.90-4.30) \times (578.38+578.38) / 2$ $(4.30-3.90) \times (578.28+578.28) / 2$ $(4.66-4.30) \times (578.05+578.28) / 2$ $(4.81-4.66) \times (578.05+577.95) / 2$	-294.89 -231.35 231.31 208.14 86.70	0.09	
199 1980.00	G2	$(-4.27--3.90) \times (577.74+577.74) / 2$ $(-4.33--4.27) \times (577.71+577.74) / 2$ $(-4.42--4.33) \times (577.77+577.71) / 2$ $(-4.30--4.42) \times (577.84+577.77) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (577.84+577.84) / 2$	-213.76 -34.66 -52.00 69.34 231.14	0.06	
199 1980.00	G1	$(4.30-4.88) \times (578.03+577.64) / 2$ $(3.90-4.30) \times (578.03+578.03) / 2$ $(4.30-3.90) \times (577.93+577.93) / 2$ $(4.73-4.30) \times (577.64+577.93) / 2$ $(4.88-4.73) \times (577.64+577.54) / 2$	-335.14 -231.21 231.17 248.45 86.64		
A RIPORTARE mq			0.09		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 139
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.09		
200 1990.00	G2	$(-4.30--4.45) \times (577.65+577.55) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (577.65+577.65) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (577.55+577.55) / 2$ $(-4.38--4.30) \times (577.50+577.55) / 2$ $(-4.45--4.38) \times (577.55+577.50) / 2$	86.64 231.06 -231.02 -46.20 -40.43	0.09	
200 1990.00	G1	$(4.30-4.87) \times (577.83+577.46) / 2$ $(3.90-4.30) \times (577.83+577.83) / 2$ $(4.30-3.90) \times (577.73+577.73) / 2$ $(4.71-4.30) \times (577.46+577.73) / 2$ $(4.87-4.71) \times (577.46+577.46) / 2$	-329.26 -231.13 231.09 236.81 92.39	0.05	
201 2000.00	G2	$(-4.30--4.47) \times (577.55+577.43) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (577.55+577.55) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (577.45+577.45) / 2$ $(-4.40--4.30) \times (577.38+577.45) / 2$ $(-4.47--4.40) \times (577.43+577.38) / 2$	98.17 231.02 -230.98 -57.74 -40.42	0.10	
201 2000.00	G1	$(4.30-5.10) \times (577.75+577.23) / 2$ $(3.90-4.30) \times (577.75+577.75) / 2$ $(4.30-3.90) \times (577.65+577.65) / 2$ $(5.02-4.30) \times (577.18+577.65) / 2$ $(5.10-5.02) \times (577.23+577.18) / 2$	-461.99 -231.10 231.06 415.74 46.18	0.05	
202 2010.00	G1	$(-4.30--4.43) \times (577.46+577.37) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (577.46+577.46) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (577.36+577.36) / 2$ $(-4.34--4.27) \times (577.31+577.36) / 2$ $(-4.43--4.34) \times (577.37+577.31) / 2$	75.06 230.98 -213.62 -40.41 -51.96	0.11	
203 2020.00	G1	$(-4.30--4.32) \times (577.37+577.36) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (577.37+577.37) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (577.27+577.27) / 2$ $(-4.43--4.30) \times (577.36+577.27) / 2$	11.55 230.95 -230.91 -75.05	0.05	
A RIPORTARE mq			-63.46		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 140		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			- 63.46		
203 2020.00	G2	$(-4.32--4.43) \times (577.36+577.36) / 2$ $(4.30-3.90) \times (577.58+577.58) / 2$ $(4.43-4.30) \times (577.66+577.58) / 2$ $(4.67-4.43) \times (577.72+577.66) / 2$ $(4.30-4.67) \times (577.48+577.72) / 2$ $(3.90-4.30) \times (577.48+577.48) / 2$	63.51 231.03 75.09 138.65 -213.71 -230.99	0.05	
204 2030.00	G2	$(-4.27--3.90) \times (577.18+577.18) / 2$ $(-4.56--4.27) \times (576.99+577.18) / 2$ $(-4.65--4.56) \times (577.05+576.99) / 2$ $(-4.30--4.65) \times (577.28+577.05) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (577.28+577.28) / 2$	-213.56 -167.35 -51.93 202.01 230.91	0.07	
204 2030.00	G1	$(4.30-3.90) \times (577.49+577.49) / 2$ $(4.45-4.30) \times (577.58+577.49) / 2$ $(5.32-4.45) \times (578.06+577.58) / 2$ $(4.30-5.32) \times (577.39+578.06) / 2$ $(3.90-4.30) \times (577.39+577.39) / 2$	231.00 86.63 502.70 -589.28 -230.96	0.08	
205 2040.00	G2	$(-4.30--4.36) \times (577.17+577.22) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (577.17+577.17) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (577.07+577.07) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (577.22+577.07) / 2$ $(-4.36--4.52) \times (577.22+577.22) / 2$	34.63 230.87 -230.83 -126.97 92.36	0.09	
205 2040.00	G1	$(4.30-3.90) \times (577.28+577.28) / 2$ $(4.54-4.30) \times (577.10+577.28) / 2$ $(4.62-4.54) \times (577.17+577.10) / 2$ $(4.30-4.62) \times (577.38+577.17) / 2$ $(3.90-4.30) \times (577.38+577.38) / 2$	230.91 138.53 46.17 -184.73 -230.95	0.06	
206 2050.00	G2	$(-4.30--5.67) \times (576.98+576.08) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (576.98+576.98) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (576.88+576.88) / 2$	789.85 230.79 -230.75	0.07	
A RIPORTARE mq			789.89		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 141		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			789.89		
206 2050.00	G1	$(-5.62--4.30) \times (576.01+576.88) / 2$ $(-5.67--5.62) \times (576.08+576.01) / 2$ $(3.97-3.90) \times (577.09+577.06) / 2$ $(4.25-3.97) \times (577.09+577.09) / 2$ $(3.90-4.25) \times (577.19+577.19) / 2$	-760.91 -28.80 40.40 161.59 -202.02	0.18	
207 2060.00	G1	$(4.30-3.90) \times (576.79+576.79) / 2$ $(4.63-4.30) \times (576.57+576.79) / 2$ $(4.71-4.63) \times (576.63+576.57) / 2$ $(4.30-4.71) \times (576.89+576.63) / 2$ $(3.90-4.30) \times (576.89+576.89) / 2$	230.72 190.30 46.13 -236.47 -230.76	0.03	
208 2070.00	G1	$(4.30-3.90) \times (576.17+576.17) / 2$ $(7.89-4.30) \times (578.56+576.17) / 2$ $(8.43-7.89) \times (578.56+578.56) / 2$ $(9.53-8.43) \times (579.32+578.56) / 2$ $(9.21-9.53) \times (579.20+579.32) / 2$ $(8.39-9.21) \times (578.66+579.20) / 2$ $(7.89-8.39) \times (578.66+578.66) / 2$ $(4.30-7.89) \times (576.27+578.66) / 2$ $(3.90-4.30) \times (576.27+576.27) / 2$	230.47 2072.74 312.42 636.83 -185.36 -474.72 -289.33 -2073.10 -230.51	0.08	
209 2080.00	G1	$(4.30-3.90) \times (575.70+575.70) / 2$ $(9.03-4.30) \times (578.84+575.70) / 2$ $(9.57-9.03) \times (578.84+578.84) / 2$ $(9.71-9.57) \times (578.93+578.84) / 2$ $(9.53-9.71) \times (578.94+578.93) / 2$ $(9.03-9.53) \times (578.94+578.94) / 2$ $(4.30-9.03) \times (575.80+578.94) / 2$ $(3.90-4.30) \times (575.80+575.80) / 2$	230.28 2730.49 312.57 81.04 -104.21 -289.47 -2730.96 -230.32	0.56	
209 2080.00	G2	$(-4.30--4.91) \times (576.04+576.12) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (576.04+576.04) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (575.94+575.94) / 2$	351.41 230.42 -230.38	0.58	
A RIPORTARE mq			351.45		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 142		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			351.45		
210 2090.00	G1	$(-4.31--4.30) \times (575.94+575.94) / 2$ $(-4.91--4.31) \times (576.02+575.94) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (575.56+575.64) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (575.56+575.56) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (575.46+575.46) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (575.46+575.46) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (575.54+575.46) / 2$	-5.76 -345.59 402.92 230.22 -230.18 -5.75 -397.10	0.10	
210 2090.00	G2	$(4.30-3.90) \times (575.22+575.22) / 2$ $(8.76-4.30) \times (578.18+575.22) / 2$ $(9.11-8.76) \times (578.18+578.18) / 2$ $(9.26-9.11) \times (578.28+578.18) / 2$ $(8.76-9.26) \times (578.28+578.28) / 2$ $(4.30-8.76) \times (575.32+578.28) / 2$ $(3.90-4.30) \times (575.32+575.32) / 2$	230.09 2572.08 202.36 86.73 -289.14 -2572.53 -230.13	0.11	
211 2100.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (575.08+575.16) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (575.08+575.08) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (574.98+574.98) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (574.98+574.98) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (575.06+574.98) / 2$	402.58 230.03 -229.99 -5.75 -396.76	0.54	
211 2100.00	G2	$(4.30-3.90) \times (574.74+574.74) / 2$ $(8.16-4.30) \times (577.30+574.74) / 2$ $(8.48-8.16) \times (577.30+577.30) / 2$ $(8.63-8.48) \times (577.40+577.30) / 2$ $(8.16-8.63) \times (577.40+577.40) / 2$ $(4.30-8.16) \times (574.84+577.40) / 2$ $(3.90-4.30) \times (574.84+574.84) / 2$	229.90 2223.44 184.74 86.60 -271.38 -2223.82 -229.94	0.11	
212 2110.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (574.58+574.66) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (574.58+574.58) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (574.48+574.48) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (574.48+574.48) / 2$	402.23 229.83 -229.79 -5.74	0.46	
A RIPORTARE mq			396.53		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 143		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			396.53		
212 2110.00	G2	$(-5.00--4.31) \times (574.56+574.48) / 2$ $(4.30-3.90) \times (574.26+574.26) / 2$ $(7.35-4.30) \times (576.28+574.26) / 2$ $(7.72-7.35) \times (576.28+576.28) / 2$ $(7.86-7.72) \times (576.37+576.28) / 2$ $(7.85-7.86) \times (576.38+576.37) / 2$ $(7.35-7.85) \times (576.38+576.38) / 2$ $(4.30-7.35) \times (574.36+576.38) / 2$ $(3.90-4.30) \times (574.36+574.36) / 2$	-396.42 229.70 1754.57 213.22 80.69 -5.76 -288.19 -1754.88 -229.74	0.11	
213 2120.00	G1	$(4.30-3.90) \times (573.81+573.81) / 2$ $(7.35-4.30) \times (575.83+573.81) / 2$ $(7.60-7.35) \times (575.83+575.83) / 2$ $(7.75-7.60) \times (575.93+575.83) / 2$ $(7.35-7.75) \times (575.93+575.93) / 2$ $(4.30-7.35) \times (573.91+575.93) / 2$ $(3.90-4.30) \times (573.91+573.91) / 2$	229.52 1753.20 143.96 86.38 -230.37 -1753.51 -229.56	0.39	
213 2120.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (573.92+574.00) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (573.92+573.92) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (573.82+573.82) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (573.82+573.82) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (573.90+573.82) / 2$	401.77 229.57 -229.53 -5.74 -395.96	0.38	
214 2130.00	G1	$(4.27-3.90) \times (573.41+573.41) / 2$ $(4.29-4.27) \times (573.40+573.41) / 2$ $(4.38-4.29) \times (573.46+573.40) / 2$ $(4.30-4.38) \times (573.51+573.46) / 2$ $(3.90-4.30) \times (573.51+573.51) / 2$	212.16 11.47 51.61 -45.88 -229.40	0.11	
214 2130.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (573.41+573.49) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (573.41+573.41) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (573.31+573.31) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (573.31+573.31) / 2$	401.42 229.36 -229.32 -5.73	0.04	
A RIPORTARE mq			395.73		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 144		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			395.73		
215 2140.00	G1	$(-5.00--4.31) \times (573.39+573.31) / 2$ $(4.30-4.56) \times (573.15+572.99) / 2$ $(3.90-4.30) \times (573.15+573.15) / 2$ $(4.30-3.90) \times (573.05+573.05) / 2$ $(4.48-4.30) \times (572.94+573.05) / 2$ $(4.56-4.48) \times (572.99+572.94) / 2$	-395.61 -149.00 -229.26 229.22 103.14 45.84	0.12	
215 2140.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (572.91+572.99) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (572.91+572.91) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (572.81+572.81) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (572.81+572.81) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (572.89+572.81) / 2$	401.07 229.16 -229.12 -5.73 -395.27	0.06	
216 2150.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (572.43+572.51) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (572.43+572.43) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (572.33+572.33) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (572.33+572.33) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (572.41+572.33) / 2$	400.73 228.97 -228.93 -5.72 -394.94	0.11	
217 2160.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (571.95+572.03) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (571.95+571.95) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (571.85+571.85) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (571.85+571.85) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (571.93+571.85) / 2$	400.39 228.78 -228.74 -5.72 -394.60	0.11	
218 2170.00	G1	$(4.30-4.49) \times (571.70+571.57) / 2$ $(3.90-4.30) \times (571.70+571.70) / 2$ $(4.30-3.90) \times (571.60+571.60) / 2$ $(4.42-4.30) \times (571.52+571.60) / 2$ $(4.49-4.42) \times (571.57+571.52) / 2$	-108.61 -228.68 228.64 68.59 40.01	0.11	
218 2170.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (571.46+571.54) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (571.46+571.46) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (571.36+571.36) / 2$	400.05 228.58 -228.54	0.05	
A RIPORTARE mq			400.09		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 145		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			400.09		
219 2180.00	G1	$(-4.31--4.30) \times (571.36+571.36) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (571.43+571.36) / 2$ $(4.36-3.90) \times (571.13+571.13) / 2$ $(4.38-4.36) \times (571.18+571.13) / 2$ $(4.30-4.38) \times (571.23+571.18) / 2$ $(3.90-4.30) \times (571.23+571.23) / 2$	-5.71 -394.26 262.72 11.42 -45.70 -228.49	0.12	
219 2180.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (570.99+571.06) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (570.99+570.99) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (570.89+570.89) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (570.89+570.89) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (570.96+570.89) / 2$	399.72 228.40 -228.36 -5.71 -393.94	0.05	
220 2190.00	G1	$(4.30-4.41) \times (570.75+570.82) / 2$ $(3.90-4.30) \times (570.75+570.75) / 2$ $(4.33-3.90) \times (570.65+570.65) / 2$ $(4.67-4.33) \times (570.87+570.65) / 2$ $(4.41-4.67) \times (570.82+570.87) / 2$	-62.79 -228.30 245.38 194.06 -148.42	0.11	
220 2190.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (570.50+570.58) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (570.50+570.50) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (570.40+570.40) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (570.40+570.40) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (570.48+570.40) / 2$	399.38 228.20 -228.16 -5.70 -393.60	0.07	
221 2200.00	G1	$(4.31-3.90) \times (570.17+570.17) / 2$ $(4.86-4.31) \times (570.52+570.17) / 2$ $(4.63-4.86) \times (570.49+570.52) / 2$ $(4.30-4.63) \times (570.27+570.49) / 2$ $(3.90-4.30) \times (570.27+570.27) / 2$	233.77 313.69 -131.22 -188.23 -228.11	0.12	
221 2200.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (570.02+570.10) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (570.02+570.02) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (569.92+569.92) / 2$	399.04 228.01 -227.97	0.10	
A RIPORTARE mq			399.08		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 146		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			399.08		
222 2210.00	G1	$(-4.31--4.30) \times (569.92+569.92) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (570.00+569.92) / 2$ $(4.31-3.90) \times (569.69+569.69) / 2$ $(4.87-4.31) \times (570.05+569.69) / 2$ $(4.63-4.87) \times (570.00+570.05) / 2$ $(4.30-4.63) \times (569.79+570.00) / 2$ $(3.90-4.30) \times (569.79+569.79) / 2$	-5.70 -393.27 233.57 319.13 -136.81 -188.07 -227.92	0.11	
222 2210.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (569.54+569.62) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (569.54+569.54) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (569.44+569.44) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (569.44+569.44) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (569.52+569.44) / 2$	398.71 227.82 -227.78 -5.69 -392.94	0.10	
223 2220.00	G1	$(4.31-3.90) \times (569.20+569.20) / 2$ $(4.86-4.31) \times (569.56+569.20) / 2$ $(4.63-4.86) \times (569.52+569.56) / 2$ $(4.30-4.63) \times (569.30+569.52) / 2$ $(3.90-4.30) \times (569.30+569.30) / 2$	233.37 313.16 -130.99 -187.91 -227.72	0.12	
223 2220.00	G2	$(-4.30--5.01) \times (569.06+569.14) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (569.06+569.06) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (568.96+568.96) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (568.96+568.96) / 2$ $(-5.01--4.31) \times (569.04+568.96) / 2$	404.06 227.62 -227.58 -5.69 -398.30	0.09	
224 2230.00	G1	$(4.31-3.90) \times (568.72+568.72) / 2$ $(5.15-4.31) \times (569.27+568.72) / 2$ $(4.85-5.15) \times (569.19+569.27) / 2$ $(4.30-4.85) \times (568.82+569.19) / 2$ $(3.90-4.30) \times (568.82+568.82) / 2$	233.18 477.96 -170.77 -312.95 -227.53	0.11	
224 2230.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (568.58+568.66) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (568.58+568.58) / 2$	398.03 227.43	0.11	
A RIPORTARE mq			625.46		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 147		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			625.46		
225 2240.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (568.48+568.48) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (568.48+568.48) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (568.56+568.48) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (568.10+568.18) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (568.10+568.10) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (568.00+568.00) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (568.00+568.00) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (568.08+568.00) / 2$	-227.39 -5.68 -392.28 397.70 227.24 -227.20 -5.68 -391.95	0.11	
226 2250.00	G1	$(4.27-3.90) \times (567.75+567.75) / 2$ $(4.35-4.27) \times (567.70+567.75) / 2$ $(4.44-4.35) \times (567.76+567.70) / 2$ $(4.30-4.44) \times (567.85+567.76) / 2$ $(3.90-4.30) \times (567.85+567.85) / 2$	210.07 45.42 51.10 -79.49 -227.14	0.11	
226 2250.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (567.62+567.70) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (567.62+567.62) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (567.52+567.52) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (567.52+567.52) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (567.60+567.52) / 2$	397.36 227.05 -227.01 -5.68 -391.62	0.04	
227 2260.00	G1	$(4.30-3.90) \times (567.27+567.27) / 2$ $(4.48-4.30) \times (567.15+567.27) / 2$ $(4.56-4.48) \times (567.20+567.15) / 2$ $(4.30-4.56) \times (567.37+567.20) / 2$ $(3.90-4.30) \times (567.37+567.37) / 2$	226.91 102.10 45.37 -147.49 -226.95	0.10	
227 2260.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (567.14+567.22) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (567.14+567.14) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (567.04+567.04) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (567.04+567.04) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (567.12+567.04) / 2$	397.03 226.86 -226.82 -5.67 -391.29	0.06	
228	G1	$(4.15-3.90) \times (566.76+566.73) / 2$	141.69	0.11	
A RIPORTARE mq			141.69		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 148		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			141.69		
2270.00		(4.24-4.15) x (566.82+566.76) / 2 (4.31-4.24) x (566.88+566.82) / 2 (3.90-4.31) x (566.89+566.88) / 2	51.01 39.68 -232.42	0.04	
228 2270.00	G2	(-4.30--5.00) x (566.66+566.74) / 2 (-3.90--4.30) x (566.66+566.66) / 2 (-4.30--3.90) x (566.56+566.56) / 2 (-5.00--4.30) x (566.64+566.56) / 2	396.69 226.66 -226.62 -396.62	0.11	
229 2280.00	G1	(4.27-3.90) x (566.31+566.31) / 2 (4.28-4.27) x (566.30+566.31) / 2 (4.37-4.28) x (566.36+566.30) / 2 (4.30-4.37) x (566.41+566.36) / 2 (3.90-4.30) x (566.41+566.41) / 2	209.53 5.66 50.97 -39.65 -226.56	0.05	
229 2280.00	G2	(-4.30--5.00) x (566.18+566.26) / 2 (-3.90--4.30) x (566.18+566.18) / 2 (-4.30--3.90) x (566.08+566.08) / 2 (-4.31--4.30) x (566.08+566.08) / 2 (-5.00--4.31) x (566.16+566.08) / 2	396.35 226.47 -226.43 -5.66 -390.62	0.11	
230 2290.00	G1	(4.27-3.90) x (565.81+565.81) / 2 (4.47-4.27) x (565.68+565.81) / 2 (4.56-4.47) x (565.74+565.68) / 2 (4.30-4.56) x (565.91+565.74) / 2 (3.90-4.30) x (565.91+565.91) / 2	209.35 113.15 50.91 -147.11 -226.36	0.06	
230 2290.00	G2	(-4.30--5.00) x (565.69+565.77) / 2 (-3.90--4.30) x (565.69+565.69) / 2 (-4.31--3.90) x (565.59+565.59) / 2 (-5.00--4.31) x (565.67+565.59) / 2	396.01 226.28 -231.89 -390.28	0.12	
231 2300.00	G1	(4.27-3.90) x (565.34+565.34) / 2 (4.51-4.27) x (565.19+565.34) / 2 (4.60-4.51) x (565.25+565.19) / 2	209.18 135.66 50.87		
A RIPORTARE mq			395.71		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 149		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			395.71		
231 2300.00	G2	$(4.30-4.60) \times (565.44+565.25) / 2$ $(3.90-4.30) \times (565.44+565.44) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (565.22+565.30) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (565.22+565.22) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (565.12+565.12) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (565.12+565.12) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (565.20+565.12) / 2$	-169.60 -226.18 395.68 226.09 -226.05 -5.65 -389.96	0.07	
232 2310.00	G1	$(4.27-3.90) \times (564.86+564.86) / 2$ $(4.43-4.27) \times (564.75+564.86) / 2$ $(4.53-4.43) \times (564.81+564.75) / 2$ $(4.30-4.53) \times (564.96+564.81) / 2$ $(3.90-4.30) \times (564.96+564.96) / 2$	209.00 90.37 56.48 -129.92 -225.98	0.11	
232 2310.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (564.74+564.82) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (564.74+564.74) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (564.64+564.64) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (564.64+564.64) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (564.72+564.64) / 2$	395.35 225.90 -225.86 -5.65 -389.63	0.05	
233 2320.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (564.26+564.33) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (564.26+564.26) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (564.16+564.16) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (564.23+564.16) / 2$	395.01 225.70 -231.31 -389.29	0.11	
234 2330.00	G1	$(4.27-3.90) \times (563.90+563.90) / 2$ $(4.53-4.27) \times (563.73+563.90) / 2$ $(4.62-4.53) \times (563.79+563.73) / 2$ $(4.30-4.62) \times (564.00+563.79) / 2$ $(3.90-4.30) \times (564.00+564.00) / 2$	208.64 146.59 50.74 -180.45 -225.60	0.11	
234 2330.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (563.77+563.85) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (563.77+563.77) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (563.67+563.67) / 2$	394.67 225.51 -231.10	0.08	
A RIPORTARE mq			389.08		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 150		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			389.08		
235 2340.00	G1	$(-5.00--4.31) \times (563.75+563.67) / 2$ $(4.30-5.43) \times (563.52+563.90) / 2$ $(3.90-4.30) \times (563.52+563.52) / 2$ $(4.30-3.90) \times (563.42+563.42) / 2$ $(5.65-4.30) \times (563.87+563.42) / 2$ $(5.43-5.65) \times (563.90+563.87) / 2$	-388.96 -636.99 -225.41 225.37 760.92 -124.05	0.12	
235 2340.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (563.29+563.37) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (563.29+563.29) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (563.19+563.19) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (563.27+563.19) / 2$	394.33 225.32 -230.91 -388.63	0.16	
236 2350.00	G1	$(4.27-3.90) \times (562.95+562.95) / 2$ $(4.53-4.27) \times (562.77+562.95) / 2$ $(4.62-4.53) \times (562.83+562.77) / 2$ $(4.30-4.62) \times (563.05+562.83) / 2$ $(3.90-4.30) \times (563.05+563.05) / 2$	208.29 146.34 50.65 -180.14 -225.22	0.11	
236 2350.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (562.82+562.90) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (562.82+562.82) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (562.72+562.72) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (562.80+562.72) / 2$	394.00 225.13 -230.72 -388.30	0.08	
237 2360.00	G1	$(4.27-3.90) \times (562.47+562.47) / 2$ $(4.52-4.27) \times (562.30+562.47) / 2$ $(4.61-4.52) \times (562.36+562.30) / 2$ $(4.30-4.61) \times (562.57+562.36) / 2$ $(3.90-4.30) \times (562.57+562.57) / 2$	208.11 140.60 50.61 -174.36 -225.03	0.11	
237 2360.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (562.39+562.47) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (562.39+562.39) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (562.29+562.29) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (562.37+562.29) / 2$	393.70 224.96 -224.92 -393.63	0.07 0.11	
A RIPORTARE mq					



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 151		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
238 2370.00	G1	$(4.27-3.90) \times (561.99+561.99) / 2$ $(4.50-4.27) \times (561.84+561.99) / 2$ $(4.59-4.50) \times (561.90+561.84) / 2$ $(4.30-4.59) \times (562.09+561.90) / 2$ $(3.90-4.30) \times (562.09+562.09) / 2$	207.94 129.24 50.57 -162.98 -224.84	0.07	
238 2370.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (561.98+562.06) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (561.98+561.98) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (561.88+561.88) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (561.88+561.88) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (561.95+561.88) / 2$	393.41 224.79 -224.75 -5.62 -387.72	0.11	
239 2380.00	G1	$(4.27-3.90) \times (561.51+561.51) / 2$ $(4.44-4.27) \times (561.39+561.51) / 2$ $(4.53-4.44) \times (561.45+561.39) / 2$ $(4.30-4.53) \times (561.61+561.45) / 2$ $(3.90-4.30) \times (561.61+561.61) / 2$	207.76 95.45 50.53 -129.15 -224.64	0.05	
239 2380.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (561.56+561.64) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (561.56+561.56) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (561.46+561.46) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (561.46+561.46) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (561.54+561.46) / 2$	393.12 224.62 -224.58 -5.61 -387.44	0.11	
240 2390.00	G1	$(4.27-3.90) \times (561.04+561.04) / 2$ $(4.32-4.27) \times (561.01+561.04) / 2$ $(4.41-4.32) \times (561.07+561.01) / 2$ $(4.30-4.41) \times (561.14+561.07) / 2$ $(3.90-4.30) \times (561.14+561.14) / 2$	207.58 28.05 50.49 -61.72 -224.46	0.06	
240 2390.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (561.14+561.22) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (561.14+561.14) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (561.04+561.04) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (561.04+561.04) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (561.12+561.04) / 2$	392.83 224.46 -224.42 -5.61 -387.15		
A RIPORTARE mq			0.11		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 152		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.11		
241 2400.00	G1	$(4.30-4.34) \times (560.72+560.69) / 2$ $(3.90-4.30) \times (560.72+560.72) / 2$ $(4.23-3.90) \times (560.62+560.62) / 2$ $(4.34-4.23) \times (560.69+560.62) / 2$	-22.43 -224.29 185.00 61.67	0.11	
241 2400.00	G2	$(-4.31--5.00) \times (560.72+560.80) / 2$ $(-4.30--4.31) \times (560.72+560.72) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (560.72+560.72) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (560.62+560.62) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (560.62+560.62) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (560.70+560.62) / 2$	386.92 5.61 224.29 -224.25 -5.61 -386.86	0.05	
242 2410.00	G1	$(4.30-4.34) \times (560.32+560.29) / 2$ $(3.90-4.30) \times (560.32+560.32) / 2$ $(4.23-3.90) \times (560.22+560.22) / 2$ $(4.34-4.23) \times (560.29+560.22) / 2$	-22.41 -224.13 184.87 61.63	0.10	
242 2410.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (560.32+560.41) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (560.32+560.32) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (560.22+560.22) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (560.22+560.22) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (560.31+560.22) / 2$	392.26 224.13 -224.09 -5.60 -386.58	0.04	
243 2420.00	G1	$(4.27-3.90) \times (559.88+559.88) / 2$ $(4.38-4.27) \times (559.80+559.88) / 2$ $(4.47-4.38) \times (559.86+559.80) / 2$ $(4.30-4.47) \times (559.98+559.86) / 2$ $(3.90-4.30) \times (559.98+559.98) / 2$	207.16 61.58 50.38 -95.19 -223.99	0.12	
243 2420.00	G2	$(-4.30--5.00) \times (559.98+560.08) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (559.98+559.98) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (559.88+559.88) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (559.98+559.88) / 2$	392.02 223.99 -229.55 -386.35	0.06	
A RIPORTARE mq				0.11	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 153		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
244 2430.00	G1	$(4.30-3.90) \times (559.56+559.56) / 2$ $(4.87-4.30) \times (559.78+559.56) / 2$ $(4.63-4.87) \times (559.78+559.78) / 2$ $(4.30-4.63) \times (559.66+559.78) / 2$ $(3.90-4.30) \times (559.66+559.66) / 2$	223.82 319.01 -134.35 -184.71 -223.86	0.09	
245 2440.00	G1	$(4.33-3.90) \times (559.24+559.24) / 2$ $(5.20-4.33) \times (559.81+559.24) / 2$ $(4.91-5.20) \times (559.75+559.81) / 2$ $(4.30-4.91) \times (559.34+559.75) / 2$ $(3.90-4.30) \times (559.34+559.34) / 2$	240.47 486.79 -162.34 -341.32 -223.74	0.14	
247 2460.00	G2	$(-4.30--4.49) \times (558.86+558.73) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (558.86+558.86) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (558.76+558.76) / 2$ $(-4.40--4.27) \times (558.67+558.76) / 2$ $(-4.49--4.40) \times (558.73+558.67) / 2$	106.17 223.54 -206.74 -72.63 -50.28	0.06	
247 2460.00	G1	$(4.27-3.90) \times (558.51+558.51) / 2$ $(4.48-4.27) \times (558.37+558.51) / 2$ $(4.57-4.48) \times (558.43+558.37) / 2$ $(4.30-4.57) \times (558.61+558.43) / 2$ $(3.90-4.30) \times (558.61+558.61) / 2$	206.65 117.27 50.26 -150.80 -223.44	0.06	
248 2470.00	G2	$(-4.67--4.71) \times (558.43+558.45) / 2$ $(-4.27--4.67) \times (558.43+558.43) / 2$ $(-4.67--4.27) \times (558.33+558.33) / 2$ $(-4.88--4.67) \times (558.46+558.33) / 2$ $(-4.71--4.88) \times (558.45+558.46) / 2$	22.34 223.37 -223.33 -117.26 94.94	0.06	
248 2470.00	G1	$(4.42-4.02) \times (558.07+558.07) / 2$ $(4.60-4.42) \times (557.97+558.07) / 2$ $(4.68-4.60) \times (558.02+557.97) / 2$ $(4.42-4.68) \times (558.17+558.02) / 2$ $(4.02-4.42) \times (558.17+558.17) / 2$	223.23 100.44 44.64 -145.10 -223.27		
A RIPORTARE mq			0.06		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 154
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.06		
249 2480.00	G2	$(-5.42--5.81) \times (557.95+557.70) / 2$ $(-5.02--5.42) \times (557.95+557.95) / 2$ $(-5.42--5.02) \times (557.85+557.85) / 2$ $(-5.73--5.42) \times (557.65+557.85) / 2$ $(-5.81--5.73) \times (557.70+557.65) / 2$	217.55 223.18 -223.14 -172.90 -44.61	0.06	
249 2480.00	G1	$(4.64-4.27) \times (557.56+557.56) / 2$ $(5.06-4.64) \times (557.28+557.56) / 2$ $(5.15-5.06) \times (557.34+557.28) / 2$ $(4.67-5.15) \times (557.66+557.34) / 2$ $(4.27-4.67) \times (557.66+557.66) / 2$	206.30 234.12 50.16 -267.60 -223.06	0.08	
250 2490.00	G1	$(4.77-4.40) \times (556.98+556.98) / 2$ $(5.22-4.77) \times (556.72+556.98) / 2$ $(5.31-5.22) \times (556.78+556.72) / 2$ $(4.80-5.31) \times (557.08+556.78) / 2$ $(4.40-4.80) \times (557.08+557.08) / 2$	206.08 250.58 50.11 -284.03 -222.83	0.08	
251 2500.00	G1	$(4.56-4.28) \times (556.37+556.37) / 2$ $(4.69-4.56) \times (556.46+556.37) / 2$ $(4.67-4.69) \times (556.47+556.46) / 2$ $(4.27-4.67) \times (556.47+556.47) / 2$ $(4.28-4.27) \times (556.37+556.47) / 2$	155.78 72.33 -11.13 -222.59 5.56	0.09	
252 2510.00	G2	$(-4.67--4.90) \times (556.07+555.92) / 2$ $(-4.27--4.67) \times (556.07+556.07) / 2$ $(-4.67--4.27) \times (555.97+555.97) / 2$ $(-4.82--4.67) \times (555.87+555.97) / 2$ $(-4.90--4.82) \times (555.92+555.87) / 2$	127.88 222.43 -222.39 -83.39 -44.47	0.05	
252 2510.00	G1	$(4.39-4.03) \times (555.78+555.78) / 2$ $(4.43-4.39) \times (555.76+555.78) / 2$ $(4.52-4.43) \times (555.82+555.76) / 2$ $(4.42-4.52) \times (555.88+555.82) / 2$	200.08 22.23 50.02 -55.58	0.06	
A RIPORTARE mq			216.75		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 155		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			216.75		
253 2520.00	G2	$(4.02-4.42) \times (555.88+555.88) / 2$ $(4.03-4.02) \times (555.78+555.88) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (555.30+555.30) / 2$ $(-4.36--4.27) \times (555.36+555.30) / 2$ $(-4.30--4.36) \times (555.40+555.36) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (555.40+555.40) / 2$	-222.35 5.56 -205.46 -49.98 33.32 222.16	0.04	
253 2520.00	G1	$(4.27-3.90) \times (555.16+555.16) / 2$ $(4.36-4.27) \times (555.22+555.16) / 2$ $(4.30-4.36) \times (555.26+555.22) / 2$ $(3.90-4.30) \times (555.26+555.26) / 2$	205.41 49.97 -33.31 -222.10	0.04	
254 2530.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (554.73+554.81) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (554.73+554.73) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (554.63+554.63) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (554.63+554.63) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (554.71+554.63) / 2$	388.34 221.89 -221.85 -5.55 -382.72	0.03	
254 2530.00	G2	$(4.27-3.90) \times (554.53+554.53) / 2$ $(4.39-4.27) \times (554.45+554.53) / 2$ $(4.48-4.39) \times (554.51+554.45) / 2$ $(4.30-4.48) \times (554.63+554.51) / 2$ $(3.90-4.30) \times (554.63+554.63) / 2$	205.18 66.54 49.90 -99.82 -221.85	0.11	
255 2540.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (554.07+554.15) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (554.07+554.07) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (553.97+553.97) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (554.05+553.97) / 2$	387.88 221.63 -221.59 -387.81	0.05	
255 2540.00	G2	$(3.90-4.30) \times (554.01+554.01) / 2$ $(4.30-3.90) \times (553.91+553.91) / 2$ $(4.45-4.30) \times (554.00+553.91) / 2$ $(4.30-4.45) \times (554.01+554.00) / 2$	-221.60 221.56 83.09 -83.10	0.11 0.05	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 156		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
256 2550.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (553.41+553.49) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (553.41+553.41) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (553.31+553.31) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (553.31+553.31) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (553.39+553.31) / 2$	387.42 221.36 -221.32 -5.53 -381.81	0.12	
256 2550.00	G2	$(4.30-4.91) \times (553.38+553.79) / 2$ $(3.90-4.30) \times (553.38+553.38) / 2$ $(4.30-3.90) \times (553.28+553.28) / 2$ $(5.10-4.30) \times (553.81+553.28) / 2$ $(4.91-5.10) \times (553.79+553.81) / 2$	-337.69 -221.35 221.31 442.84 -105.22	0.11	
257 2560.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (552.75+552.83) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (552.75+552.75) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (552.65+552.65) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (552.65+552.65) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (552.73+552.65) / 2$	386.95 221.10 -221.06 -5.53 -381.36	0.10	
257 2560.00	G2	$(4.30-4.88) \times (552.75+553.13) / 2$ $(3.90-4.30) \times (552.75+552.75) / 2$ $(4.30-3.90) \times (552.65+552.65) / 2$ $(5.07-4.30) \times (553.16+552.65) / 2$ $(4.88-5.07) \times (553.13+553.16) / 2$	-320.71 -221.10 221.06 425.74 -105.10	0.11	
258 2570.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (552.13+552.21) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (552.13+552.13) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (552.03+552.03) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (552.03+552.03) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (552.10+552.03) / 2$	386.52 220.85 -220.81 -5.52 -380.92	0.12	
258 2570.00	G2	$(4.30-6.09) \times (552.13+553.30) / 2$ $(3.90-4.30) \times (552.13+552.13) / 2$ $(4.30-3.90) \times (552.03+552.03) / 2$ $(6.35-4.30) \times (553.38+552.03) / 2$ $(6.09-6.35) \times (553.30+553.38) / 2$	-989.36 -220.85 220.81 1133.05 -143.87		
A RIPORTARE mq			0.22		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 157		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.22		
259 2580.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (551.50+551.58) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (551.50+551.50) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (551.40+551.40) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (551.40+551.40) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (551.48+551.40) / 2$	386.08 220.60 -220.56 -5.51 -380.49	0.22	
259 2580.00	G2	$(4.30-5.94) \times (551.50+552.58) / 2$ $(3.90-4.30) \times (551.50+551.50) / 2$ $(4.30-3.90) \times (551.40+551.40) / 2$ $(6.15-4.30) \times (552.62+551.40) / 2$ $(5.94-6.15) \times (552.58+552.62) / 2$	-905.35 -220.60 220.56 1021.22 -116.05	0.12	
260 2590.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (550.87+550.95) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (550.87+550.87) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (550.77+550.77) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (550.77+550.77) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (550.85+550.77) / 2$	385.64 220.35 -220.31 -5.51 -380.06	0.22	
260 2590.00	G2	$(4.30-6.61) \times (550.87+552.40) / 2$ $(3.90-4.30) \times (550.87+550.87) / 2$ $(4.30-3.90) \times (550.77+550.77) / 2$ $(6.69-4.30) \times (552.35+550.77) / 2$ $(6.61-6.69) \times (552.40+552.35) / 2$	-1274.28 -220.35 220.31 1318.23 -44.19	0.11	
261 2600.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (550.25+550.33) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (550.25+550.25) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (550.15+550.15) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (550.15+550.15) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (550.23+550.15) / 2$	385.20 220.10 -220.06 -5.50 -379.63	0.28	
261 2600.00	G2	$(4.30-6.66) \times (550.31+551.87) / 2$ $(3.90-4.30) \times (550.31+550.31) / 2$ $(4.30-3.90) \times (550.21+550.21) / 2$ $(6.75-4.30) \times (551.82+550.21) / 2$	-1300.57 -220.12 220.08 1349.99	0.11	
A RIPORTARE mq			49.38		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 158		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			49.38		
262 2610.00	G1	$(6.66-6.75) \times (551.87+551.82) / 2$ $(4.30-5.23) \times (549.83+550.44) / 2$ $(3.90-4.30) \times (549.83+549.83) / 2$ $(4.30-3.90) \times (549.73+549.73) / 2$ $(5.44-4.30) \times (550.48+549.73) / 2$ $(5.23-5.44) \times (550.44+550.48) / 2$	-49.67 -511.63 -219.93 219.89 627.12 -115.60	0.29	
262 2610.00	G2	$(-4.50--5.00) \times (549.59+549.67) / 2$ $(-3.90--4.50) \times (549.59+549.59) / 2$ $(-4.50--3.90) \times (549.49+549.49) / 2$ $(-5.00--4.50) \times (549.56+549.49) / 2$	274.82 329.75 -329.69 -274.76	0.15	
263 2620.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (548.96+549.04) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (548.96+548.96) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (548.86+548.86) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (548.86+548.86) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (548.94+548.86) / 2$	384.30 219.58 -219.54 -5.49 -378.74	0.12	
263 2620.00	G2	$(4.30-4.37) \times (549.21+549.16) / 2$ $(3.90-4.30) \times (549.21+549.21) / 2$ $(4.27-3.90) \times (549.11+549.11) / 2$ $(4.28-4.27) \times (549.10+549.11) / 2$ $(4.37-4.28) \times (549.16+549.10) / 2$	-38.44 -219.68 203.17 5.49 49.42	0.11	
264 2630.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (548.33+548.41) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (548.33+548.33) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (548.23+548.23) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (548.23+548.23) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (548.31+548.23) / 2$	383.86 219.33 -219.29 -5.48 -378.31	0.04	
264 2630.00	G2	$(4.30-4.44) \times (548.58+548.49) / 2$ $(3.90-4.30) \times (548.58+548.58) / 2$ $(4.27-3.90) \times (548.48+548.48) / 2$ $(4.35-4.27) \times (548.43+548.48) / 2$	-76.79 -219.43 202.94 43.88	0.11	
A RIPORTARE mq			-49.40		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 159		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-49.40		
265 2640.00	G1	$(4.44-4.35) \times (548.49+548.43) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (547.71+547.79) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (547.71+547.71) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (547.61+547.61) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (547.69+547.61) / 2$	49.36 383.43 219.08 -224.52 -377.88	0.04	
265 2640.00	G2	$(4.30-4.35) \times (547.95+547.92) / 2$ $(3.90-4.30) \times (547.95+547.95) / 2$ $(4.24-3.90) \times (547.85+547.85) / 2$ $(4.35-4.24) \times (547.92+547.85) / 2$	-27.40 -219.18 186.27 60.27	0.11	
266 2650.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (547.08+547.16) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (547.08+547.08) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (546.98+546.98) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (546.99+546.98) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (547.06+546.99) / 2$	382.98 218.83 -218.79 -5.47 -377.45	0.04	
266 2650.00	G2	$(4.30-4.40) \times (547.32+547.26) / 2$ $(3.90-4.30) \times (547.32+547.32) / 2$ $(4.27-3.90) \times (547.22+547.22) / 2$ $(4.31-4.27) \times (547.20+547.22) / 2$ $(4.40-4.31) \times (547.26+547.20) / 2$	-54.73 -218.93 202.47 21.89 49.25	0.10	
267 2660.00	G1	$(5.10-3.90) \times (546.68+546.68) / 2$ $(3.90-5.10) \times (546.67+546.41) / 2$	656.02 -655.85	0.05	
267 2660.00	G2	$(8.13-9.71) \times (546.93+547.60) / 2$ $(7.20-8.13) \times (546.55+546.93) / 2$ $(8.11-7.20) \times (547.03+546.65) / 2$ $(9.50-8.11) \times (547.62+547.03) / 2$ $(9.71-9.50) \times (547.60+547.62) / 2$	-864.68 -508.47 497.62 760.78 115.00	0.17	
267 2660.00	G3	$(-4.30--5.00) \times (546.47+546.55) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (546.47+546.47) / 2$	382.56 218.59	0.25	
A RIPORTARE mq			601.15		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 160		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			601.15		
268 2670.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (546.37+546.37) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (546.37+546.37) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (546.45+546.37) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (545.86+545.94) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (545.86+545.86) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (545.76+545.76) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (545.76+545.76) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (545.84+545.76) / 2$	-218.55 -5.46 -377.02 382.13 218.34 -218.30 -5.46 -376.60	0.12	
268 2670.00	G2	$(4.30-4.33) \times (546.04+546.03) / 2$ $(3.90-4.30) \times (546.04+546.04) / 2$ $(4.20-3.90) \times (545.94+545.94) / 2$ $(4.33-4.20) \times (546.03+545.94) / 2$	-16.38 -218.42 163.78 70.98	0.11	
269 2680.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (545.24+545.32) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (545.24+545.24) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (545.14+545.14) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (545.22+545.14) / 2$	381.70 218.10 -223.51 -376.17	0.04	
269 2680.00	G2	$(4.30-4.33) \times (545.39+545.41) / 2$ $(3.90-4.30) \times (545.39+545.39) / 2$ $(4.30-3.90) \times (545.29+545.29) / 2$ $(4.53-4.30) \times (545.44+545.29) / 2$ $(4.33-4.53) \times (545.41+545.44) / 2$	-16.36 -218.16 218.12 125.43 -109.09	0.12	
270 2690.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (544.61+544.69) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (544.61+544.61) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (544.51+544.51) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (544.51+544.51) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (544.59+544.51) / 2$	381.26 217.84 -217.80 -5.45 -375.74	0.06	
270 2690.00	G2	$(4.30-4.74) \times (544.73+545.02) / 2$ $(3.90-4.30) \times (544.73+544.73) / 2$ $(4.30-3.90) \times (544.63+544.63) / 2$	-239.75 -217.89 217.85	0.11	
A RIPORTARE mq			-239.79		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 161		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-239.79		
271 2700.00	G1	$(4.97-4.30) \times (545.07+544.63) / 2$	365.05	0.10	
		$(4.74-4.97) \times (545.02+545.07) / 2$	-125.36		
271 2700.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (543.99+544.06) / 2$	380.82	0.12	
		$(-3.90--4.30) \times (543.99+543.99) / 2$	217.60		
		$(-4.31--3.90) \times (543.89+543.89) / 2$	-222.99		
		$(-5.00--4.31) \times (543.96+543.89) / 2$	-375.31		
		$(4.30-4.82) \times (544.07+544.41) / 2$	-283.00		
271 2700.00	G2	$(3.90-4.30) \times (544.07+544.07) / 2$	-217.63	0.10	
		$(4.30-3.90) \times (543.97+543.97) / 2$	217.59		
		$(5.05-4.30) \times (544.46+543.97) / 2$	408.16		
		$(4.82-5.05) \times (544.41+544.46) / 2$	-125.22		
		$(-4.30--5.00) \times (543.36+543.44) / 2$	380.38		
272 2710.00	G1	$(-3.90--4.30) \times (543.36+543.36) / 2$	217.34	0.11	
		$(-4.30--3.90) \times (543.26+543.26) / 2$	-217.30		
		$(-4.31--4.30) \times (543.26+543.26) / 2$	-5.43		
		$(-5.00--4.31) \times (543.34+543.26) / 2$	-374.88		
		$(4.30-4.69) \times (543.40+543.66) / 2$	-211.98		
272 2710.00	G2	$(3.90-4.30) \times (543.40+543.40) / 2$	-217.36	0.10	
		$(4.30-3.90) \times (543.30+543.30) / 2$	217.32		
		$(4.92-4.30) \times (543.71+543.30) / 2$	336.97		
		$(4.69-4.92) \times (543.66+543.71) / 2$	-125.05		
		$(-4.30--5.00) \times (542.73+542.81) / 2$	379.94		
273 2720.00	G1	$(-3.90--4.30) \times (542.73+542.73) / 2$	217.09	0.11	
		$(-4.31--3.90) \times (542.63+542.63) / 2$	-222.48		
		$(-5.00--4.31) \times (542.71+542.63) / 2$	-374.44		
		$(4.30-4.32) \times (542.74+542.76) / 2$	-10.86		
		$(3.90-4.30) \times (542.74+542.74) / 2$	-217.10		
273 2720.00	G2	$(4.30-3.90) \times (542.64+542.64) / 2$	217.06	0.11	
		$(4.49-4.30) \times (542.77+542.64) / 2$	103.11		
A RIPORTARE mq			92.21		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 162		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			92.21		
274 2730.00	G1	$(4.32-4.49) \times (542.76+542.77) / 2$ $(-4.30--5.00) \times (542.11+542.19) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (542.11+542.11) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (542.01+542.01) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (542.01+542.01) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (542.09+542.01) / 2$	-92.27	0.06	
274 2730.00	G2	$(4.30-4.31) \times (542.11+542.11) / 2$ $(3.90-4.30) \times (542.11+542.11) / 2$ $(4.30-3.90) \times (542.01+542.01) / 2$ $(4.47-4.30) \times (542.12+542.01) / 2$ $(4.31-4.47) \times (542.11+542.12) / 2$	-5.42 -216.84 216.80 92.15 -86.74	0.12	
275 2740.00	G2	$(-4.30--4.31) \times (541.48+541.48) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (541.48+541.48) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (541.38+541.38) / 2$ $(-4.46--4.30) \times (541.49+541.38) / 2$ $(-4.31--4.46) \times (541.48+541.49) / 2$	5.41 216.59 -216.55 -86.63 81.22	0.05	
275 2740.00	G1	$(4.30-5.97) \times (541.48+542.58) / 2$ $(3.90-4.30) \times (541.48+541.48) / 2$ $(4.30-3.90) \times (541.38+541.38) / 2$ $(6.24-4.30) \times (542.66+541.38) / 2$ $(5.97-6.24) \times (542.58+542.66) / 2$	-905.19 -216.59 216.55 1051.52 -146.51	0.04	
276 2750.00	G2	$(-3.90--4.30) \times (540.85+540.85) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (540.75+540.75) / 2$ $(-4.46--4.30) \times (540.86+540.75) / 2$ $(-4.30--4.46) \times (540.85+540.86) / 2$	216.34 -216.30 -86.53 86.54	0.22	
276 2750.00	G1	$(4.30-5.72) \times (540.85+541.79) / 2$ $(3.90-4.30) \times (540.85+540.85) / 2$ $(4.30-3.90) \times (540.75+540.75) / 2$ $(5.93-4.30) \times (541.83+540.75) / 2$	-768.67 -216.34 216.30 882.30	0.05	
A RIPORTARE mq			113.59		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 163		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			113.59		
277 2760.00	G2	$(5.72-5.93) \times (541.79+541.83) / 2$ $(-4.30--4.35) \times (540.23+540.26) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (540.23+540.23) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (540.13+540.13) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (540.26+540.13) / 2$ $(-4.35--4.50) \times (540.26+540.26) / 2$	-113.78 27.01 216.09 -216.05 -108.04 81.04	0.19	
277 2760.00	G1	$(4.30-3.90) \times (540.13+540.13) / 2$ $(4.34-4.30) \times (540.20+540.13) / 2$ $(4.30-4.34) \times (540.23+540.20) / 2$ $(3.90-4.30) \times (540.23+540.23) / 2$	216.05 21.61 -21.61 -216.09	0.05	
278 2770.00	G2	$(-4.30--4.51) \times (539.60+539.74) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (539.60+539.60) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (539.50+539.50) / 2$ $(-4.66--4.30) \times (539.74+539.50) / 2$ $(-4.51--4.66) \times (539.74+539.74) / 2$	113.33 215.84 -215.80 -194.26 80.96	0.04	
278 2770.00	G1	$(4.30-3.90) \times (539.50+539.50) / 2$ $(4.74-4.30) \times (539.21+539.50) / 2$ $(4.81-4.74) \times (539.26+539.21) / 2$ $(4.30-4.81) \times (539.60+539.26) / 2$ $(3.90-4.30) \times (539.60+539.60) / 2$	215.80 237.32 37.75 -275.11 -215.84	0.07	
279 2780.00	G1	$(-4.30--4.36) \times (538.99+539.03) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (538.99+538.99) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (538.89+538.89) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (539.03+538.89) / 2$ $(-4.36--4.52) \times (539.03+539.03) / 2$	32.34 215.60 -215.56 -118.57 86.24	0.08	
280 2790.00	G1	$(-4.30--4.34) \times (538.42+538.45) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (538.42+538.42) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (538.32+538.32) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (538.45+538.32) / 2$	21.54 215.37 -215.33 -107.68	0.05	
A RIPORTARE mq			-86.10		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 164		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-86.10		
281 2800.00	G1	$(-4.34--4.50) \times (538.45+538.45) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (537.79+537.79) / 2$ $(-4.35--4.26) \times (537.86+537.79) / 2$ $(-4.30--4.35) \times (537.89+537.86) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (537.89+537.89) / 2$	86.15 -193.60 -48.40 26.89 215.16	0.05	
282 2810.00	G1	$(-4.30--4.41) \times (537.34+537.27) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (537.34+537.34) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (537.24+537.24) / 2$ $(-4.32--4.27) \times (537.21+537.24) / 2$ $(-4.41--4.32) \times (537.27+537.21) / 2$	59.10 214.94 -198.78 -26.86 -48.35	0.05	
283 2820.00	G1	$(-4.30--4.44) \times (536.73+536.64) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (536.73+536.73) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (536.63+536.63) / 2$ $(-4.35--4.27) \times (536.58+536.63) / 2$ $(-4.44--4.35) \times (536.64+536.58) / 2$	75.14 214.69 -198.55 -42.93 -48.29	0.05	
284 2830.00	G1	$(-4.30--4.39) \times (536.10+536.04) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (536.10+536.10) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (536.00+536.00) / 2$ $(-4.30--4.27) \times (535.98+536.00) / 2$ $(-4.39--4.30) \times (536.04+535.98) / 2$	48.25 214.44 -198.32 -16.08 -48.24	0.06	
285 2840.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (535.33+535.33) / 2$ $(-4.33--4.30) \times (535.42+535.40) / 2$ $(-4.30--4.33) \times (535.43+535.42) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (535.43+535.43) / 2$	-214.13 -16.06 16.06 214.17	0.05	
286 2850.00	G1	$(-4.30--4.35) \times (534.76+534.72) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (534.76+534.76) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (534.66+534.66) / 2$ $(-4.40--4.30) \times (534.72+534.66) / 2$ $(-4.35--4.40) \times (534.72+534.72) / 2$	26.74 213.90 -213.86 -53.47 26.74	0.04	
A RIPORTARE mq			0.05		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 165		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.05		
287 2860.00	G1	$(-4.30--4.43) \times (534.09+534.00) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (534.09+534.09) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (533.99+533.99) / 2$ $(-4.34--4.27) \times (533.94+533.99) / 2$ $(-4.43--4.34) \times (534.00+533.94) / 2$	69.43 213.64 -197.58 -37.38 -48.06	0.05	
288 2870.00	G1	$(-4.30--5.50) \times (533.41+532.63) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (533.41+533.41) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (533.31+533.31) / 2$ $(-5.11--4.30) \times (532.78+533.31) / 2$ $(-5.50--5.11) \times (532.53+532.53) / 2$	639.62 213.36 -213.32 -431.77 -207.69	0.05	
289 2880.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (532.74+532.82) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (532.74+532.74) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (532.64+532.64) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (532.64+532.64) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (532.72+532.64) / 2$	372.95 213.10 -213.06 -5.33 -367.55	0.20	
290 2890.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (532.07+532.15) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (532.07+532.07) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (531.97+531.97) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (532.05+531.97) / 2$	372.48 212.83 -212.79 -372.41	0.11	
291 2900.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (531.40+531.48) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (531.40+531.40) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (531.30+531.30) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (531.30+531.30) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (531.38+531.30) / 2$	372.01 212.56 -212.52 -5.31 -366.62	0.11	
292 2910.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (530.77+530.85) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (530.77+530.77) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (530.67+530.67) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (530.67+530.67) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (530.75+530.67) / 2$	371.57 212.31 -212.27 -5.31 -366.19	0.12	
A RIPORTARE mq			0.11		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 166		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.11		
293 2920.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (530.15+530.23) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (530.15+530.15) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (530.05+530.05) / 2$ $(-4.31--4.30) \times (530.05+530.05) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (530.13+530.05) / 2$	371.13 212.06 -212.02 -5.30 -365.76	0.11	
294 2930.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (529.52+529.60) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (529.52+529.52) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (529.42+529.42) / 2$ $(-5.00--4.30) \times (529.50+529.42) / 2$	370.69 211.81 -211.77 -370.62	0.11	
295 2940.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (528.88+528.96) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (528.88+528.88) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (528.78+528.78) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (528.86+528.78) / 2$	370.24 211.55 -216.80 -364.89	0.11	
296 2950.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (528.25+528.33) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (528.25+528.25) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (528.15+528.15) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (528.23+528.15) / 2$	369.80 211.30 -216.54 -364.45	0.10	
297 2960.00	G1	$(-4.30--5.00) \times (527.61+527.69) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (527.61+527.61) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (527.51+527.51) / 2$ $(-5.00--4.31) \times (527.59+527.51) / 2$	369.36 211.04 -216.28 -364.01	0.11	
298 2970.00	G1	$(-4.40--5.00) \times (526.92+526.95) / 2$ $(-4.33--4.40) \times (526.87+526.92) / 2$ $(-3.90--4.33) \times (526.87+526.87) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (526.97+526.97) / 2$ $(-4.37--4.30) \times (527.02+526.97) / 2$ $(-5.00--4.37) \times (527.05+527.02) / 2$	316.16 36.88 226.55 -210.79 -36.89 -332.03	0.11	
299	G1	$(-4.38--5.00) \times (526.23+526.27) / 2$	326.28	0.12	
A RIPORTARE mq			326.28		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 167		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			326.28		
2980.00		(-4.33--4.38) x (526.19+526.23) / 2 (-3.90--4.33) x (526.19+526.19) / 2 (-4.30--3.90) x (526.29+526.29) / 2 (-4.35--4.30) x (526.33+526.29) / 2 (-5.00--4.35) x (526.37+526.33) / 2	26.31 226.26 -210.52 -26.32 -342.13		
300 2990.00	G1	(-4.45--5.00) x (525.59+525.59) / 2 (-4.33--4.45) x (525.51+525.59) / 2 (-3.90--4.33) x (525.51+525.51) / 2 (-4.30--3.90) x (525.61+525.61) / 2 (-4.42--4.30) x (525.69+525.61) / 2 (-5.00--4.42) x (525.69+525.69) / 2	289.07 63.07 225.97 -210.24 -63.08 -304.90	0.12	
301 3000.00	G1	(-4.30--4.44) x (524.93+525.02) / 2 (-3.90--4.30) x (524.93+524.93) / 2 (-4.30--3.90) x (524.83+524.83) / 2 (-4.60--4.30) x (525.02+524.83) / 2 (-4.44--4.60) x (525.02+525.02) / 2	73.50 209.97 -209.93 -157.48 84.00	0.11	
302 3010.00	G1	(-4.30--4.44) x (524.26+524.36) / 2 (-3.90--4.30) x (524.26+524.26) / 2 (-4.30--3.90) x (524.16+524.16) / 2 (-4.60--4.30) x (524.36+524.16) / 2 (-4.44--4.60) x (524.36+524.36) / 2	73.40 209.70 -209.66 -157.28 83.90	0.06	
303 3020.00	G1	(-4.30--4.67) x (523.64+523.88) / 2 (-3.90--4.30) x (523.64+523.64) / 2 (-4.30--3.90) x (523.54+523.54) / 2 (-4.83--4.30) x (523.89+523.54) / 2 (-4.67--4.83) x (523.88+523.89) / 2	193.79 209.46 -209.42 -277.57 83.82	0.06	
304 3030.00	G1	(-4.30--5.19) x (523.01+523.60) / 2 (-3.90--4.30) x (523.01+523.01) / 2 (-4.33--3.90) x (522.91+522.91) / 2 (-5.46--4.33) x (523.66+522.91) / 2	465.74 209.20 -224.85 -591.31	0.08	
A RIPORTARE mq			-141.22		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 168		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-141.22		
305 3040.00	G1	$(-5.19--5.46) \times (523.60+523.66) / 2$ $(-4.33--3.90) \times (522.30+522.30) / 2$ $(-5.67--4.33) \times (523.19+522.30) / 2$ $(-5.45--5.67) \times (523.14+523.19) / 2$ $(-5.33--5.45) \times (523.08+523.14) / 2$ $(-4.30--5.33) \times (522.40+523.08) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (522.40+522.40) / 2$	141.38 -224.59 -700.48 115.10 62.77 538.42 208.96	0.16	
306 3050.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (521.79+521.79) / 2$ $(-4.53--4.30) \times (521.64+521.79) / 2$ $(-4.60--4.53) \times (521.69+521.64) / 2$ $(-4.30--4.60) \times (521.89+521.69) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (521.89+521.89) / 2$	-208.72 -119.99 -36.52 156.54 208.76	0.18	
306 3050.00	G1	$(4.30-4.52) \times (522.05+522.20) / 2$ $(3.90-4.30) \times (522.05+522.05) / 2$ $(4.30-3.90) \times (521.95+521.95) / 2$ $(4.76-4.30) \times (522.25+521.95) / 2$ $(4.52-4.76) \times (522.20+522.25) / 2$	-114.87 -208.82 208.78 240.17 -125.33	0.07	
307 3060.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (521.30+521.30) / 2$ $(-4.51--4.30) \times (521.16+521.30) / 2$ $(-4.59--4.51) \times (521.21+521.16) / 2$ $(-4.30--4.59) \times (521.40+521.21) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (521.40+521.40) / 2$	-208.52 -109.46 -41.69 151.18 208.56	0.07	
308 3070.00	G2	$(-4.37--3.97) \times (520.82+520.82) / 2$ $(-4.57--4.37) \times (520.68+520.82) / 2$ $(-4.65--4.57) \times (520.73+520.68) / 2$ $(-4.37--4.65) \times (520.92+520.73) / 2$ $(-3.97--4.37) \times (520.92+520.92) / 2$	-208.33 -104.15 -41.66 145.83 208.37	0.07	
308 3070.00	G1	$(4.51-4.59) \times (521.17+521.12) / 2$ $(4.11-4.51) \times (521.17+521.17) / 2$	-41.69 -208.47	0.06	
A RIPORTARE mq			-250.16		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 169		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-250.16		
309 3080.00	G2	$(4.48-4.11) \times (521.07+521.07) / 2$	192.80	0.04	
		$(4.51-4.48) \times (521.05+521.07) / 2$	15.63		
		$(4.59-4.51) \times (521.12+521.05) / 2$	41.69		
309 3080.00	G2	$(-4.55--4.15) \times (520.32+520.32) / 2$	-208.13	0.08	
		$(-4.86--4.55) \times (520.12+520.32) / 2$	-161.27		
		$(-4.94--4.86) \times (520.17+520.12) / 2$	-41.61		
		$(-4.55--4.94) \times (520.42+520.17) / 2$	202.92		
		$(-4.15--4.55) \times (520.42+520.42) / 2$	208.17		
309 3080.00	G1	$(5.08-4.65) \times (520.60+520.60) / 2$	223.86	0.05	
		$(5.25-5.08) \times (520.72+520.60) / 2$	88.51		
		$(5.05-5.25) \times (520.70+520.72) / 2$	-104.14		
		$(4.65-5.05) \times (520.70+520.70) / 2$	-208.28		
310 3090.00	G1	$(5.59-5.62) \times (520.16+520.18) / 2$	-15.61	0.06	
		$(5.19-5.59) \times (520.16+520.16) / 2$	-208.06		
		$(5.59-5.19) \times (520.06+520.06) / 2$	208.02		
		$(5.78-5.59) \times (520.19+520.06) / 2$	98.82		
		$(5.62-5.78) \times (520.18+520.19) / 2$	-83.23		
310 3090.00	G2	$(-4.73--4.33) \times (519.75+519.75) / 2$	-207.90	0.09	
		$(-5.08--4.73) \times (519.52+519.75) / 2$	-181.87		
		$(-5.16--5.08) \times (519.57+519.52) / 2$	-41.56		
		$(-4.73--5.16) \times (519.85+519.57) / 2$	223.48		
		$(-4.33--4.73) \times (519.85+519.85) / 2$	207.94		
311 3100.00	G1	$(-4.80--4.40) \times (519.10+519.10) / 2$	-207.64	0.08	
		$(-5.11--4.80) \times (518.90+519.10) / 2$	-160.89		
		$(-5.19--5.11) \times (518.95+518.90) / 2$	-41.51		
		$(-4.80--5.19) \times (519.20+518.95) / 2$	202.44		
		$(-4.40--4.80) \times (519.20+519.20) / 2$	207.68		
312 3110.00	G2	$(-4.80--4.40) \times (518.37+518.37) / 2$	-207.35	0.08	
		$(-5.12--4.80) \times (518.16+518.37) / 2$	-165.84		
A RIPORTARE mq			-373.19		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 170		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-373.19		
312 3110.00	G1	$(-5.19--5.12) \times (518.21+518.16) / 2$ $(-4.80--5.19) \times (518.47+518.21) / 2$ $(-4.40--4.80) \times (518.47+518.47) / 2$ $(5.80-5.89) \times (518.79+518.84) / 2$ $(5.40-5.80) \times (518.79+518.79) / 2$ $(5.80-5.40) \times (518.69+518.69) / 2$ $(6.05-5.80) \times (518.85+518.69) / 2$ $(5.89-6.05) \times (518.84+518.85) / 2$	-36.27 202.15 207.39 -46.69 -207.52 207.48 129.69 -83.02	0.08	
313 3120.00	G2	$(-4.80--4.40) \times (517.56+517.56) / 2$ $(-4.96--4.80) \times (517.46+517.56) / 2$ $(-5.03--4.96) \times (517.51+517.46) / 2$ $(-4.80--5.03) \times (517.66+517.51) / 2$ $(-4.40--4.80) \times (517.66+517.66) / 2$	-207.02 -82.80 -36.22 119.04 207.06	0.06	
313 3120.00	G1	$(5.80-5.82) \times (517.98+517.99) / 2$ $(5.40-5.80) \times (517.98+517.98) / 2$ $(5.80-5.40) \times (517.88+517.88) / 2$ $(5.99-5.80) \times (518.00+517.88) / 2$ $(5.82-5.99) \times (517.99+518.00) / 2$	-10.36 -207.19 207.15 98.41 -88.06	0.06	
314 3130.00	G2	$(-4.80--4.40) \times (516.73+516.73) / 2$ $(-4.89--4.80) \times (516.67+516.73) / 2$ $(-4.97--4.89) \times (516.72+516.67) / 2$ $(-4.80--4.97) \times (516.83+516.72) / 2$ $(-4.40--4.80) \times (516.83+516.83) / 2$	-206.69 -46.50 -41.34 87.85 206.73	0.05	
314 3130.00	G1	$(5.80-5.90) \times (517.15+517.08) / 2$ $(5.40-5.80) \times (517.15+517.15) / 2$ $(5.77-5.40) \times (517.05+517.05) / 2$ $(5.81-5.77) \times (517.02+517.05) / 2$ $(5.90-5.81) \times (517.08+517.02) / 2$	-51.71 -206.86 191.31 20.68 46.53	0.05	
315	G1	$(-4.80--4.40) \times (515.90+515.90) / 2$	-206.36		
A RIPORTARE mq			-206.36		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 171		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-206.36		
3140.00		(-5.00--4.80) x (515.77+515.90) / 2 (-5.08--5.00) x (515.82+515.77) / 2 (-4.80--5.08) x (516.00+515.82) / 2 (-4.40--4.80) x (516.00+516.00) / 2	-103.17 -41.26 144.45 206.40		
316 3150.00	G2	(-4.67--4.27) x (515.10+515.10) / 2 (-4.78--4.67) x (515.02+515.10) / 2 (-4.86--4.78) x (515.07+515.02) / 2 (-4.67--4.86) x (515.20+515.07) / 2 (-4.27--4.67) x (515.20+515.20) / 2	-206.04 -56.66 -41.20 97.88 206.08	0.06	
316 3150.00	G1	(5.42-5.02) x (515.39+515.39) / 2 (5.63-5.42) x (515.25+515.39) / 2 (5.71-5.63) x (515.31+515.25) / 2 (5.42-5.71) x (515.49+515.31) / 2 (5.02-5.42) x (515.49+515.49) / 2	206.16 108.22 41.22 -149.47 -206.20	0.06	
317 3160.00	G2	(-4.42--4.02) x (514.33+514.33) / 2 (-4.53--4.42) x (514.26+514.33) / 2 (-4.60--4.53) x (514.31+514.26) / 2 (-4.42--4.60) x (514.43+514.31) / 2 (-4.02--4.42) x (514.43+514.43) / 2	-205.73 -56.57 -36.00 92.59 205.77	0.07	
317 3160.00	G1	(4.67-4.27) x (514.59+514.59) / 2 (5.04-4.67) x (514.35+514.59) / 2 (5.10-5.04) x (514.41+514.35) / 2 (4.67-5.10) x (514.69+514.41) / 2 (4.27-4.67) x (514.69+514.69) / 2	205.84 190.35 30.86 -221.26 -205.88	0.06	
318 3170.00	G2	(-4.30--3.90) x (513.62+513.62) / 2 (-4.41--4.30) x (513.55+513.62) / 2 (-4.48--4.41) x (513.60+513.55) / 2 (-4.30--4.48) x (513.72+513.60) / 2 (-3.90--4.30) x (513.72+513.72) / 2	-205.45 -56.49 -35.95 92.46 205.49	0.09    0.06	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 172		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
318 3170.00	G1	$(4.30-3.90) \times (513.62+513.62) / 2$ $(4.48-4.30) \times (513.50+513.62) / 2$ $(4.55-4.48) \times (513.55+513.50) / 2$ $(4.30-4.55) \times (513.72+513.55) / 2$ $(3.90-4.30) \times (513.72+513.72) / 2$	205.45 92.44 35.95 -128.41 -205.49	0.06	
319 3180.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (513.08+513.08) / 2$ $(-4.45--4.30) \times (512.98+513.08) / 2$ $(-4.53--4.45) \times (513.03+512.98) / 2$ $(-4.30--4.53) \times (513.18+513.03) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (513.18+513.18) / 2$	-205.23 -76.95 -41.04 118.01 205.27	0.06	
319 3180.00	G1	$(4.30-5.20) \times (512.98+512.39) / 2$ $(3.90-4.30) \times (512.98+512.98) / 2$ $(4.30-3.90) \times (512.88+512.88) / 2$ $(4.98-4.30) \times (512.43+512.88) / 2$ $(5.20-4.98) \times (512.29+512.35) / 2$	-461.42 -205.19 205.15 348.61 112.71	0.14	
320 3190.00	G2	$(-4.30--4.35) \times (512.54+512.58) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (512.54+512.54) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (512.44+512.44) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (512.59+512.44) / 2$ $(-4.35--4.52) \times (512.58+512.59) / 2$	25.63 205.02 -204.98 -112.75 87.14	0.06	
320 3190.00	G1	$(4.48-3.90) \times (512.20+512.20) / 2$ $(6.98-4.48) \times (511.36+512.20) / 2$ $(7.75-6.98) \times (511.36+511.36) / 2$ $(7.00-7.75) \times (511.46+511.46) / 2$ $(4.50-7.00) \times (512.30+511.46) / 2$ $(3.90-4.50) \times (512.30+512.30) / 2$	297.08 1279.45 393.75 -383.59 -1279.70 -307.38	0.39	
321 3200.00	G2	$(-4.30--4.43) \times (511.90+511.98) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (511.90+511.90) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (511.80+511.80) / 2$ $(-4.60--4.30) \times (511.99+511.80) / 2$	66.55 204.76 -204.72 -153.57		
A RIPORTARE mq			-86.98		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 173		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-86.98		
321 3200.00	G1	$(-4.43--4.60) \times (511.98+511.99) / 2$ $(4.48-3.90) \times (511.55+511.55) / 2$ $(6.98-4.48) \times (510.72+511.55) / 2$ $(7.75-6.98) \times (510.72+510.72) / 2$ $(7.00-7.75) \times (510.82+510.82) / 2$ $(4.50-7.00) \times (511.65+510.82) / 2$ $(3.90-4.50) \times (511.65+511.65) / 2$	87.04 296.70 1277.84 393.25 -383.12 -1278.09 -306.99	0.06	
322 3210.00	G2	$(-4.30--4.40) \times (511.29+511.35) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (511.29+511.29) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (511.19+511.19) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (511.36+511.19) / 2$ $(-4.40--4.56) \times (511.35+511.36) / 2$	51.13 204.52 -204.48 -132.93 81.82	0.41	
322 3210.00	G1	$(4.48-3.90) \times (510.94+510.94) / 2$ $(6.98-4.48) \times (510.11+510.94) / 2$ $(7.75-6.98) \times (510.11+510.11) / 2$ $(7.00-7.75) \times (510.21+510.21) / 2$ $(4.50-7.00) \times (511.04+510.21) / 2$ $(3.90-4.50) \times (511.04+511.04) / 2$	296.35 1276.31 392.78 -382.66 -1276.56 -306.62	0.06	
323 3220.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (510.61+510.61) / 2$ $(-4.43--4.30) \times (510.53+510.61) / 2$ $(-4.50--4.43) \times (510.58+510.53) / 2$ $(-4.30--4.50) \times (510.71+510.58) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (510.71+510.71) / 2$	-204.24 -66.37 -35.74 102.13 204.28	0.40	
323 3220.00	G1	$(4.48-3.90) \times (510.37+510.37) / 2$ $(6.98-4.48) \times (509.53+510.37) / 2$ $(7.75-6.98) \times (509.53+509.53) / 2$ $(7.00-7.75) \times (509.63+509.63) / 2$ $(4.50-7.00) \times (510.47+509.63) / 2$ $(3.90-4.50) \times (510.47+510.47) / 2$	296.01 1274.88 392.34 -382.22 -1275.13 -306.28	0.06     0.40	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 174		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
324 3230.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (510.01+510.00) / 2$ $(-4.41--4.30) \times (509.96+510.01) / 2$ $(-4.48--4.41) \times (510.01+509.96) / 2$ $(-4.30--4.48) \times (510.13+510.01) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (510.13+510.13) / 2$	-204.00 -56.10 -35.70 91.81 204.05	0.06	
324 3230.00	G1	$(4.30-4.99) \times (509.93+509.47) / 2$ $(3.90-4.30) \times (509.93+509.93) / 2$ $(4.27-3.90) \times (509.83+509.83) / 2$ $(4.77-4.27) \times (509.50+509.83) / 2$ $(4.99-4.77) \times (509.37+509.41) / 2$	-351.69 -203.97 188.64 254.83 112.07	0.12	
325 3240.00	G2	$(-4.30--4.46) \times (509.49+509.38) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (509.49+509.49) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (509.39+509.40) / 2$ $(-4.37--4.27) \times (509.32+509.39) / 2$ $(-4.46--4.37) \times (509.38+509.32) / 2$	81.51 203.80 -188.48 -50.94 -45.84	0.05	
325 3240.00	G1	$(4.30-4.42) \times (509.44+509.36) / 2$ $(3.90-4.30) \times (509.44+509.44) / 2$ $(4.27-3.90) \times (509.34+509.34) / 2$ $(4.33-4.27) \times (509.30+509.34) / 2$ $(4.42-4.33) \times (509.36+509.30) / 2$	-61.13 -203.78 188.46 30.56 45.84	0.05	
326 3250.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (508.85+508.85) / 2$ $(-4.47--4.30) \times (508.73+508.85) / 2$ $(-4.55--4.47) \times (508.78+508.73) / 2$ $(-4.30--4.55) \times (508.95+508.78) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (508.95+508.95) / 2$	-203.54 -86.49 -40.70 127.22 203.58	0.07	
326 3250.00	G1	$(4.44-3.90) \times (508.87+508.87) / 2$ $(4.15-4.44) \times (508.97+508.87) / 2$ $(3.90-4.15) \times (508.97+508.97) / 2$	274.79 -147.59 -127.24	0.04	
327	G2	$(-4.30--3.90) \times (508.33+508.33) / 2$	-203.33		
A RIPORTARE mq			-203.33		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 175		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-203.33		
3260.00		$(-4.52--4.30) \times (508.19+508.33) / 2$ $(-4.59--4.52) \times (508.24+508.19) / 2$ $(-4.30--4.59) \times (508.43+508.24) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (508.43+508.43) / 2$	-111.82 -35.58 147.42 203.37	0.06	
327 3260.00	G1	$(4.30-4.42) \times (508.59+508.67) / 2$ $(3.90-4.30) \times (508.59+508.59) / 2$ $(4.30-3.90) \times (508.49+508.49) / 2$ $(4.58-4.30) \times (508.68+508.49) / 2$ $(4.42-4.58) \times (508.67+508.68) / 2$	-61.04 -203.44 203.40 142.40 -81.39	0.07	
328 3270.00	G2	$(-4.27--3.90) \times (507.83+507.83) / 2$ $(-4.57--4.27) \times (507.63+507.83) / 2$ $(-4.66--4.57) \times (507.70+507.63) / 2$ $(-4.30--4.66) \times (507.93+507.70) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (507.93+507.93) / 2$	-187.90 -152.32 -45.69 182.81 203.17	0.07	
328 3270.00	G1	$(4.28-3.90) \times (508.05+508.05) / 2$ $(4.76-4.28) \times (507.83+508.05) / 2$ $(4.86-4.76) \times (507.89+507.83) / 2$ $(4.30-4.86) \times (508.15+507.89) / 2$ $(3.90-4.30) \times (508.15+508.15) / 2$	193.06 243.81 50.79 -284.49 -203.26	0.09	
329 3280.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (507.33+507.33) / 2$ $(-4.35--4.30) \times (507.30+507.33) / 2$ $(-4.43--4.35) \times (507.35+507.30) / 2$ $(-4.30--4.43) \times (507.43+507.35) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (507.43+507.43) / 2$	-202.93 -25.37 -40.59 65.96 202.97	0.04	
329 3280.00	G1	$(4.30-3.90) \times (507.50+507.48) / 2$ $(4.44-4.30) \times (507.46+507.50) / 2$ $(4.52-4.44) \times (507.51+507.46) / 2$ $(4.30-4.52) \times (507.65+507.51) / 2$ $(3.90-4.30) \times (507.65+507.65) / 2$	203.00 71.05 40.60 -111.67 -203.06	0.08	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 176		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
330 3290.00	G1	$(4.27-3.90) \times (507.05+507.05) / 2$ $(4.71-4.27) \times (506.76+507.05) / 2$ $(4.80-4.71) \times (506.82+506.76) / 2$ $(4.30-4.80) \times (507.15+506.82) / 2$ $(3.90-4.30) \times (507.15+507.15) / 2$	187.61 223.04 45.61 -253.49 -202.86		
330 3290.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (506.84+506.84) / 2$ $(-4.36--4.30) \times (506.89+506.83) / 2$ $(-4.30--4.36) \times (506.94+506.89) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (506.94+506.94) / 2$	-202.74 -30.41 30.41 202.78	0.09	
331 3300.00	G1	$(-4.30--3.90) \times (506.34+506.34) / 2$ $(-4.45--4.30) \times (506.24+506.34) / 2$ $(-4.52--4.45) \times (506.29+506.24) / 2$ $(-4.30--4.52) \times (506.44+506.29) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (506.44+506.44) / 2$	-202.54 -75.94 -35.44 111.40 202.58	0.04	
332 3310.00	G2	$(-4.30--3.90) \times (505.86+505.86) / 2$ $(-4.40--4.30) \times (505.80+505.86) / 2$ $(-4.47--4.40) \times (505.85+505.80) / 2$ $(-4.30--4.47) \times (505.96+505.85) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (505.96+505.96) / 2$	-202.34 -50.58 -35.41 86.00 202.38	0.06	
332 3310.00	G1	$(4.30-5.22) \times (506.18+505.58) / 2$ $(3.90-4.30) \times (506.18+506.18) / 2$ $(4.30-3.90) \times (506.08+506.08) / 2$ $(5.14-4.30) \times (505.53+506.08) / 2$ $(5.22-5.14) \times (505.58+505.53) / 2$	-465.41 -202.47 202.43 424.88 40.44	0.05	
333 3320.00	G2	$(-4.30--4.50) \times (505.54+505.41) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (505.54+505.54) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (505.44+505.44) / 2$ $(-4.41--4.27) \times (505.35+505.44) / 2$ $(-4.50--4.41) \times (505.41+505.35) / 2$	101.10 202.22 -187.01 -70.76 -45.48	0.13	
A RIPORTARE mq					0.07

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 177		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
333 3320.00	G1	$(4.30-5.62) \times (505.76+504.88) / 2$ $(3.90-4.30) \times (505.76+505.76) / 2$ $(4.30-3.90) \times (505.66+505.66) / 2$ $(5.55-4.30) \times (504.83+505.66) / 2$ $(5.62-5.55) \times (504.88+504.83) / 2$	-667.02 -202.30 202.26 631.56 35.34	0.16	
334 3330.00	G1	$(-3.90--4.50) \times (505.17+505.17) / 2$ $(-4.48--3.90) \times (505.07+505.07) / 2$ $(-4.57--4.48) \times (505.09+505.03) / 2$ $(-4.50--4.57) \times (505.17+505.09) / 2$	303.10 -292.94 -45.46 35.36	0.06	
334 3330.00	G2	$(4.48-3.90) \times (505.29+505.29) / 2$ $(6.98-4.48) \times (504.45+505.29) / 2$ $(7.75-6.98) \times (504.45+504.45) / 2$ $(7.00-7.75) \times (504.55+504.55) / 2$ $(4.50-7.00) \times (505.39+504.55) / 2$ $(3.90-4.50) \times (505.39+505.39) / 2$	293.07 1262.18 388.43 -378.41 -1262.43 -303.23	0.39	
335 3340.00	G2	$(-4.50--5.63) \times (504.84+504.46) / 2$ $(-3.90--4.50) \times (504.84+504.84) / 2$ $(-4.48--3.90) \times (504.74+504.74) / 2$ $(-5.52--4.48) \times (504.39+504.74) / 2$ $(-5.63--5.52) \times (504.46+504.39) / 2$	570.25 302.90 -292.75 -524.75 -55.49	0.16	
335 3340.00	G1	$(4.48-3.90) \times (504.97+504.97) / 2$ $(6.98-4.48) \times (504.13+504.97) / 2$ $(7.75-6.98) \times (504.13+504.13) / 2$ $(7.00-7.75) \times (504.23+504.23) / 2$ $(4.50-7.00) \times (505.07+504.23) / 2$ $(3.90-4.50) \times (505.07+505.07) / 2$	292.88 1261.38 388.18 -378.17 -1261.63 -303.04	0.40	
336 3350.00	G1	$(4.48-3.90) \times (504.69+504.69) / 2$ $(6.98-4.48) \times (503.86+504.69) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.86+503.86) / 2$ $(7.00-7.75) \times (503.96+503.96) / 2$	292.72 1260.69 387.97 -377.97		
A RIPORTARE mq			1563.41		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 178		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1563.41		
336 3350.00	G2	$(4.50-7.00) \times (504.79+503.96) / 2$ $(3.90-4.50) \times (504.79+504.79) / 2$ $(-4.48--3.90) \times (504.47+504.47) / 2$ $(-6.98--4.48) \times (503.63+504.47) / 2$ $(-7.75--6.98) \times (503.63+503.63) / 2$ $(-7.00--7.75) \times (503.73+503.73) / 2$ $(-4.50--7.00) \times (504.57+503.73) / 2$ $(-3.90--4.50) \times (504.57+504.57) / 2$	-1260.94 -302.87 -292.59 -1260.13 -387.80 377.80 1260.38 302.74	0.40	
337 3360.00	G1	$(4.48-3.90) \times (504.47+504.47) / 2$ $(6.98-4.48) \times (503.64+504.47) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.64+503.64) / 2$ $(7.00-7.75) \times (503.74+503.74) / 2$ $(4.50-7.00) \times (504.57+503.74) / 2$ $(3.90-4.50) \times (504.57+504.57) / 2$	292.59 1260.14 387.80 -377.81 -1260.39 -302.74	0.40	
337 3360.00	G2	$(-4.48--3.90) \times (504.25+504.25) / 2$ $(-6.98--4.48) \times (503.41+504.25) / 2$ $(-7.75--6.98) \times (503.41+503.41) / 2$ $(-7.00--7.75) \times (503.51+503.51) / 2$ $(-4.50--7.00) \times (504.35+503.51) / 2$ $(-3.90--4.50) \times (504.35+504.35) / 2$	-292.47 -1259.58 -387.63 377.63 1259.83 302.61	0.41	
338 3370.00	G1	$(4.48-3.90) \times (504.30+504.30) / 2$ $(6.98-4.48) \times (503.47+504.30) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.47+503.47) / 2$ $(7.00-7.75) \times (503.57+503.57) / 2$ $(4.50-7.00) \times (504.40+503.57) / 2$ $(3.90-4.50) \times (504.40+504.40) / 2$	292.49 1259.71 387.67 -377.68 -1259.96 -302.64	0.39	
338 3370.00	G2	$(-4.48--3.90) \times (504.07+504.07) / 2$ $(-6.98--4.48) \times (503.24+504.07) / 2$ $(-7.75--6.98) \times (503.24+503.24) / 2$ $(-7.00--7.75) \times (503.34+503.34) / 2$	-292.36 -1259.14 -387.49 377.51	0.41	
A RIPORTARE mq			-1561.48		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 179		
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1561.48		
339 3380.00	G1	$(-4.50--7.00) \times (504.17+503.34) / 2$ $(-3.90--4.50) \times (504.17+504.17) / 2$ $(4.48-3.90) \times (504.18+504.18) / 2$ $(6.98-4.48) \times (503.34+504.18) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.34+503.34) / 2$ $(7.00-7.75) \times (503.44+503.44) / 2$ $(4.50-7.00) \times (504.28+503.44) / 2$ $(3.90-4.50) \times (504.28+504.28) / 2$	1259.39 302.50 292.42 1259.40 387.57 -377.58 -1259.65 -302.57	0.41	
339 3380.00	G2	$(-4.48--3.90) \times (503.95+503.95) / 2$ $(-6.98--4.48) \times (503.12+503.95) / 2$ $(-7.75--6.98) \times (503.12+503.12) / 2$ $(-7.00--7.75) \times (503.22+503.22) / 2$ $(-4.50--7.00) \times (504.05+503.22) / 2$ $(-3.90--4.50) \times (504.05+504.05) / 2$	-292.29 -1258.84 -387.40 377.42 1259.09 302.43	0.41	
340 3390.00	G1	$(4.48-3.90) \times (504.00+504.00) / 2$ $(6.98-4.48) \times (503.17+504.00) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.17+503.17) / 2$ $(7.00-7.75) \times (503.27+503.27) / 2$ $(4.50-7.00) \times (504.10+503.27) / 2$ $(3.90-4.50) \times (504.10+504.10) / 2$	292.32 1258.96 387.44 -377.45 -1259.21 -302.46	0.41	
340 3390.00	G2	$(-4.48--3.90) \times (503.88+503.88) / 2$ $(-6.98--4.48) \times (503.05+503.88) / 2$ $(-7.75--6.98) \times (503.05+503.05) / 2$ $(-7.00--7.75) \times (503.15+503.15) / 2$ $(-4.50--7.00) \times (503.98+503.15) / 2$ $(-3.90--4.50) \times (503.98+503.98) / 2$	-292.25 -1258.66 -387.35 377.36 1258.91 302.39	0.40	
341 3397.74	G1	$(4.48-3.90) \times (503.83+503.83) / 2$ $(6.98-4.48) \times (503.00+503.83) / 2$ $(7.75-6.98) \times (503.00+503.00) / 2$ $(7.00-7.75) \times (503.10+503.10) / 2$	292.22 1258.54 387.31 -377.33	0.40	
A RIPORTARE mq			1560.74		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 180
VEGETALE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1560.74		
341 3397.74	G2	$(4.50-7.00) \times (503.93+503.10) / 2$	-1258.79	0.41	
		$(3.90-4.50) \times (503.93+503.93) / 2$	-302.36		
		$(-4.48--3.90) \times (503.83+503.83) / 2$	-292.22		
		$(-6.98--4.48) \times (503.00+503.83) / 2$	-1258.54		
		$(-7.75--6.98) \times (503.00+503.00) / 2$	-387.31		
		$(-7.00--7.75) \times (503.10+503.10) / 2$	377.33		
		$(-4.50--7.00) \times (503.93+503.10) / 2$	1258.79		
		$(-3.90--4.50) \times (503.93+503.93) / 2$	302.36		
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 181
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
57 560.00	H1	$(-3.00--5.08) \times (630.98+630.95) / 2$ $(-1.38--3.00) \times (630.89+630.98) / 2$ $(3.95--1.38) \times (630.63+630.89) / 2$ $(4.25-3.95) \times (630.62+630.63) / 2$ $(3.95-4.25) \times (630.33+630.32) / 2$ $(-1.38-3.95) \times (630.59+630.33) / 2$ $(-3.00--1.38) \times (630.68+630.59) / 2$ $(-5.08--3.00) \times (630.65+630.68) / 2$	1312.41 1022.11 3361.95 189.19 -189.10 -3360.35 -1021.63 -1311.78	2.80	
58 570.00	H1	$(-3.59--5.08) \times (631.02+631.06) / 2$ $(-2.85--3.59) \times (630.98+631.02) / 2$ $(3.60--2.85) \times (630.64+630.98) / 2$ $(-2.85-3.60) \times (630.68+630.34) / 2$ $(-3.59--2.85) \times (630.72+630.68) / 2$ $(-5.08--3.59) \times (630.76+630.72) / 2$	940.25 466.94 4068.72 -4066.79 -466.72 -939.80	2.60	
59 580.00	H1	$(-3.59--5.08) \times (631.05+631.10) / 2$ $(-2.85--3.59) \times (631.01+631.05) / 2$ $(3.60--2.85) \times (630.67+631.01) / 2$ $(-2.85-3.60) \times (630.71+630.37) / 2$ $(-3.59--2.85) \times (630.75+630.71) / 2$ $(-5.08--3.59) \times (630.80+630.75) / 2$	940.30 466.96 4068.92 -4066.98 -466.74 -939.85	2.61	
60 590.00	H1	$(-4.00--5.08) \times (631.29+631.35) / 2$ $(-3.66--4.00) \times (631.29+631.29) / 2$ $(-3.35--3.66) \times (631.27+631.29) / 2$ $(3.65--3.35) \times (630.81+631.27) / 2$ $(-3.35-3.65) \times (630.97+630.51) / 2$ $(-3.66--3.35) \times (630.99+630.97) / 2$ $(-4.00--3.66) \times (630.99+630.99) / 2$ $(-5.08--4.00) \times (631.05+630.99) / 2$	681.83 214.64 195.70 4417.28 -4415.18 -195.60 -214.54 -681.50	2.63	
61 600.00	H1	$(-4.52--5.08) \times (631.42+631.39) / 2$ $(-3.76--4.52) \times (631.38+631.42) / 2$ $(1.94--3.76) \times (631.06+631.38) / 2$ $(3.73-1.94) \times (631.02+631.06) / 2$ $(1.94-3.73) \times (630.76+630.72) / 2$	353.59 479.86 3597.95 1129.56 -1129.02		
A RIPORTARE mq			4431.94		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 182		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4431.94		
62 610.00	H1	$(-3.76-1.94) \times (631.08+630.76) / 2$	-3596.24	2.64	
		$(-4.52--3.76) \times (631.12+631.08) / 2$	-479.64		
		$(-5.08--4.52) \times (631.09+631.12) / 2$	-353.42		
63 620.00	H1	$(-4.35--5.08) \times (631.52+631.46) / 2$	460.99	2.73	
		$(-2.99--4.35) \times (631.50+631.52) / 2$	858.85		
		$(-2.73--2.99) \times (631.50+631.50) / 2$	164.19		
		$(4.03--2.73) \times (631.39+631.50) / 2$	4268.57		
		$(-2.73-4.03) \times (631.20+631.09) / 2$	-4266.54		
		$(-2.99--2.73) \times (631.20+631.20) / 2$	-164.11		
		$(-4.35--2.99) \times (631.22+631.20) / 2$	-858.45		
		$(-5.08--4.35) \times (631.16+631.22) / 2$	-460.77		
		$(-4.40--5.08) \times (631.81+631.67) / 2$	429.58		
64 630.00	H1	$(-2.81--4.40) \times (631.82+631.81) / 2$	1004.59	2.72	
		$(0.73--2.81) \times (631.77+631.82) / 2$	2236.55		
		$(3.97-0.73) \times (631.66+631.77) / 2$	2046.76		
		$(0.73-3.97) \times (631.47+631.36) / 2$	-2045.78		
		$(-2.81-0.73) \times (631.52+631.47) / 2$	-2235.49		
		$(-4.40--2.81) \times (631.51+631.52) / 2$	-1004.11		
		$(-5.08--4.40) \times (631.37+631.51) / 2$	-429.38		
		$(-4.45--5.08) \times (631.95+631.94) / 2$	398.13		
		$(-3.05--4.45) \times (631.95+631.95) / 2$	884.73		
65 640.00	H1	$(-2.48--3.05) \times (631.95+631.95) / 2$	360.21	2.69	
		$(3.90--2.48) \times (631.97+631.95) / 2$	4031.90		
		$(-2.48-3.90) \times (631.65+631.67) / 2$	-4029.99		
		$(-3.05--2.48) \times (631.65+631.65) / 2$	-360.04		
		$(-4.45--3.05) \times (631.65+631.65) / 2$	-884.31		
		$(-5.08--4.45) \times (631.64+631.65) / 2$	-397.94		
		$(-3.50--5.08) \times (632.17+632.07) / 2$	998.75		
		$(-3.03--3.50) \times (632.16+632.17) / 2$	297.12		
		$(3.92--3.03) \times (632.17+632.16) / 2$	4393.55		
$(-3.03-3.92) \times (631.86+631.87) / 2$	-4391.46				
A RIPORTARE mq			1297.96		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 183		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1297.96		
66 650.00	H1	$(-3.50--3.03) \times (631.87+631.86) / 2$ $(-5.08--3.50) \times (631.77+631.87) / 2$ $(-1.10--3.50) \times (632.53+632.61) / 2$ $(3.64--1.10) \times (632.29+632.53) / 2$ $(-1.10-3.64) \times (632.23+631.99) / 2$ $(-3.50--1.10) \times (632.31+632.23) / 2$	-296.98 -998.28 1518.17 2997.62 -2996.20 -1517.45	2.70	
67 660.00	H1	$(-4.74--5.07) \times (632.86+632.83) / 2$ $(-2.98--4.74) \times (632.85+632.86) / 2$ $(-0.67--2.98) \times (632.83+632.85) / 2$ $(3.65--0.67) \times (632.78+632.83) / 2$ $(-0.67-3.65) \times (632.53+632.48) / 2$ $(-2.98--0.67) \times (632.55+632.53) / 2$ $(-4.74--2.98) \times (632.56+632.55) / 2$ $(-4.88--4.74) \times (632.54+632.56) / 2$ $(-5.07--4.88) \times (632.83+632.54) / 2$	208.84 1113.82 1461.86 2733.72 -2732.42 -1461.17 -1113.30 -88.56 -120.21	2.14	
68 670.00	H1	$(-3.02--4.67) \times (633.32+633.36) / 2$ $(-0.48--3.02) \times (633.26+633.32) / 2$ $(3.64--0.48) \times (633.18+633.26) / 2$ $(-0.48-3.64) \times (632.96+632.88) / 2$ $(-3.02--0.48) \times (633.02+632.96) / 2$ $(-4.30--3.02) \times (633.05+633.02) / 2$ $(-4.67--4.30) \times (633.36+633.12) / 2$	1045.01 1608.56 2608.87 -2607.63 -1607.79 -810.28 -234.30	2.58	
69 680.00	H1	$(-3.00--4.56) \times (633.81+633.88) / 2$ $(2.56--3.00) \times (633.60+633.81) / 2$ $(3.72-2.56) \times (633.58+633.60) / 2$ $(2.56-3.72) \times (633.30+633.28) / 2$ $(-3.00-2.56) \times (633.51+633.30) / 2$ $(-4.30--3.00) \times (633.57+633.51) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (633.88+633.70) / 2$	988.80 3523.40 734.96 -734.62 -3521.73 -823.60 -164.79	2.44	
70	H1	$(-3.27--4.63) \times (634.29+634.33) / 2$	862.66	2.42	
A RIPORTARE mq			862.66		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 184
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			862.66		
690.00		$(-2.74--3.27) \times (634.29+634.29) / 2$ $(0.10--2.74) \times (634.23+634.29) / 2$ $(3.62-0.10) \times (634.19+634.23) / 2$ $(0.10-3.62) \times (633.93+633.89) / 2$ $(-2.74-0.10) \times (633.99+633.93) / 2$ $(-3.27--2.74) \times (633.99+633.99) / 2$ $(-4.30--3.27) \times (634.02+633.99) / 2$ $(-4.63--4.30) \times (634.33+634.11) / 2$	336.17 1801.30 2232.42 -2231.36 -1800.45 -336.01 -653.03 -209.29	2.41	
71 700.00	H1	$(-2.61--4.69) \times (634.83+634.81) / 2$ $(-2.60--2.61) \times (634.83+634.83) / 2$ $(-2.58--2.60) \times (634.83+634.83) / 2$ $(3.52--2.58) \times (634.92+634.83) / 2$ $(-2.58-3.52) \times (634.53+634.62) / 2$ $(-2.60--2.58) \times (634.53+634.53) / 2$ $(-2.61--2.60) \times (634.53+634.53) / 2$ $(-4.30--2.61) \times (634.51+634.53) / 2$ $(-4.69--4.30) \times (634.81+634.55) / 2$	1320.43 6.35 12.70 3872.74 -3870.91 -12.69 -6.35 -1072.34 -247.53	2.40	
72 710.00	H1	$(-3.93--4.50) \times (635.53+635.51) / 2$ $(-3.54--3.93) \times (635.53+635.53) / 2$ $(-3.04--3.54) \times (635.54+635.53) / 2$ $(-2.27--3.04) \times (635.56+635.54) / 2$ $(2.49--2.27) \times (635.67+635.56) / 2$ $(3.50-2.49) \times (635.67+635.67) / 2$ $(2.49-3.50) \times (635.37+635.37) / 2$ $(-2.27-2.49) \times (635.26+635.37) / 2$ $(-3.04--2.27) \times (635.24+635.26) / 2$ $(-3.54--3.04) \times (635.23+635.24) / 2$ $(-3.93--3.54) \times (635.23+635.23) / 2$ $(-4.30--3.93) \times (635.22+635.23) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (635.51+635.38) / 2$	362.25 247.86 317.77 489.37 3025.53 642.03 -641.72 -3024.10 -489.14 -317.62 -247.74 -235.03 -127.09	2.37	
73 720.00	H1	$(-3.13--3.50) \times (636.21+636.23) / 2$ $(-2.27--3.13) \times (636.19+636.21) / 2$	235.40 547.13		
A RIPORTARE mq			782.53		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 185		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			782.53		
74 730.00	H1	$(1.04--2.27) \times (636.17+636.19) / 2$ $(4.51-1.04) \times (636.16+636.17) / 2$ $(4.41-4.51) \times (636.10+636.16) / 2$ $(4.28-4.41) \times (635.86+636.10) / 2$ $(1.04-4.28) \times (635.87+635.86) / 2$ $(-2.27-1.04) \times (635.89+635.87) / 2$ $(-3.13--2.27) \times (635.91+635.89) / 2$ $(-3.50--3.13) \times (635.93+635.91) / 2$	2105.76 2207.49 -63.61 -82.68 -2060.20 -2104.76 -546.87 -235.29	2.37	
75 740.00	H1	$(-2.92--3.50) \times (636.78+636.80) / 2$ $(-2.25--2.92) \times (636.75+636.78) / 2$ $(-1.04--2.25) \times (636.74+636.75) / 2$ $(4.48--1.04) \times (636.82+636.74) / 2$ $(4.41-4.48) \times (636.77+636.82) / 2$ $(4.28-4.41) \times (636.52+636.77) / 2$ $(-1.04-4.28) \times (636.44+636.52) / 2$ $(-2.25--1.04) \times (636.45+636.44) / 2$ $(-2.92--2.25) \times (636.48+636.45) / 2$ $(-3.50--2.92) \times (636.50+636.48) / 2$	369.34 426.63 770.46 3515.03 -44.58 -82.76 -3386.07 -770.10 -426.43 -369.16	2.36	
76 750.00	H1	$(-2.95--3.50) \times (637.73+637.72) / 2$ $(1.31--2.95) \times (638.04+637.73) / 2$ $(4.62-1.31) \times (638.28+638.04) / 2$ $(4.33-4.62) \times (638.08+638.28) / 2$ $(4.28-4.33) \times (637.95+638.08) / 2$ $(1.31-4.28) \times (637.74+637.95) / 2$	548.00 1950.21 2556.29 -19.12 -70.11 -2465.89 -1949.30 -547.74	2.34	
A RIPORTARE mq			3069.08		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 186		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3069.08		
77 760.00	H1	$(-2.95-1.31) \times (637.43+637.74) / 2$ $(-3.50--2.95) \times (637.42+637.43) / 2$ $(-3.47--3.50) \times (638.36+638.36) / 2$ $(-2.82--3.47) \times (638.39+638.36) / 2$ $(-0.35--2.82) \times (638.57+638.39) / 2$ $(4.55--0.35) \times (638.83+638.57) / 2$ $(4.30-4.55) \times (638.67+638.83) / 2$ $(4.26-4.30) \times (638.51+638.67) / 2$ $(-0.35-4.26) \times (638.27+638.51) / 2$ $(-2.82--0.35) \times (638.09+638.27) / 2$ $(-3.47--2.82) \times (638.06+638.09) / 2$ $(-3.50--3.47) \times (638.06+638.06) / 2$	-2716.11 -350.58 19.15 414.94 1577.05 3129.63 -159.69 -25.54 -2942.98 -1576.30 -414.75 -19.14	2.39	
96 950.00	H1	$(1.13--4.65) \times (641.03+641.05) / 2$ $(3.51-1.13) \times (641.01+641.03) / 2$ $(4.45-3.51) \times (641.10+641.01) / 2$ $(3.51-4.45) \times (640.71+640.80) / 2$ $(1.13-3.51) \times (640.73+640.71) / 2$ $(-4.30-1.13) \times (640.75+640.73) / 2$ $(-4.65--4.30) \times (641.05+640.82) / 2$	3705.21 1525.63 602.59 -602.31 -1524.91 -3479.22 -224.33	2.37	
97 960.00	H1	$(2.78--4.64) \times (641.04+641.15) / 2$ $(3.47-2.78) \times (641.04+641.04) / 2$ $(2.78-3.47) \times (640.74+640.74) / 2$ $(-4.30-2.78) \times (640.85+640.74) / 2$ $(-4.64--4.30) \times (641.15+640.93) / 2$	4756.92 442.32 -442.11 -4536.83 -217.95	2.66	
98 970.00	H1	$(-0.91--4.76) \times (641.15+641.16) / 2$ $(1.88--0.91) \times (641.14+641.15) / 2$ $(3.58-1.88) \times (641.11+641.14) / 2$ $(3.90-3.58) \times (641.11+641.11) / 2$ $(3.58-3.90) \times (640.81+640.81) / 2$ $(1.88-3.58) \times (640.84+640.81) / 2$ $(-0.91-1.88) \times (640.85+640.84) / 2$	2468.45 1788.79 1089.91 205.16 -205.06 -1089.40 -1787.96	2.35	
A RIPORTARE mq			2469.89		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 187
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2469.89		
99 980.00	H1	$(-4.31--0.91) \times (640.86+640.85) / 2$ $(-4.76--4.31) \times (641.16+640.86) / 2$ $(-2.94--4.89) \times (641.18+641.16) / 2$ $(3.78--2.94) \times (641.18+641.18) / 2$ $(-2.94-3.78) \times (640.88+640.88) / 2$ $(-4.45--2.94) \times (640.86+640.88) / 2$ $(-4.89--4.45) \times (641.16+640.86) / 2$	-2178.91 -288.45 1250.28 4308.73 -4306.71 -967.71 -282.04	2.53	
100 990.00	H1	$(0.15--4.65) \times (641.28+641.31) / 2$ $(1.80-0.15) \times (641.25+641.28) / 2$ $(3.92-1.80) \times (641.26+641.25) / 2$ $(1.80-3.92) \times (640.95+640.96) / 2$ $(0.15-1.80) \times (640.98+640.95) / 2$ $(-4.30-0.15) \times (641.01+640.98) / 2$ $(-4.65--4.30) \times (641.31+641.07) / 2$	3078.22 1058.09 1359.46 -1358.82 -1057.59 -2852.43 -224.42	2.55	
101 1000.00	H1	$(0.65--4.60) \times (641.35+641.35) / 2$ $(4.14-0.65) \times (641.36+641.35) / 2$ $(4.05-4.14) \times (641.06+641.19) / 2$ $(0.65-4.05) \times (641.05+641.06) / 2$ $(-4.30-0.65) \times (641.05+641.05) / 2$ $(-4.60--4.30) \times (641.35+641.15) / 2$	3367.09 2238.33 -57.70 -2179.59 -3173.20 -192.37	2.51	
102 1010.00	H1	$(-2.73--4.61) \times (641.43+641.40) / 2$ $(4.43--2.73) \times (641.59+641.43) / 2$ $(4.67-4.43) \times (641.61+641.59) / 2$ $(4.30-4.67) \times (641.36+641.61) / 2$ $(-2.73-4.30) \times (641.13+641.29) / 2$ $(-4.30--2.73) \times (641.11+641.13) / 2$ $(-4.61--4.30) \times (641.40+641.19) / 2$	1205.86 4593.21 153.98 -237.35 -4507.71 -1006.56 -198.80	2.56	
103 1020.00	H1	$(-3.90--4.51) \times (641.58+641.56) / 2$ $(-3.22--3.90) \times (641.64+641.58) / 2$ $(-0.95--3.22) \times (641.69+641.64) / 2$	391.36 436.29 1456.58	2.63	
A RIPORTARE mq			2284.23		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 188		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2284.23		
104 1030.00	H1	$(3.50--0.95) \times (641.77+641.69) / 2$ $(-0.95-3.50) \times (641.39+641.47) / 2$ $(-3.22--0.95) \times (641.34+641.39) / 2$ $(-3.90--3.22) \times (641.28+641.34) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (641.27+641.28) / 2$ $(-4.51--4.30) \times (641.56+641.42) / 2$ $(-2.13--3.39) \times (641.70+641.66) / 2$ $(4.42--2.13) \times (641.88+641.70) / 2$ $(4.52-4.42) \times (641.89+641.88) / 2$ $(4.30-4.52) \times (641.75+641.89) / 2$ $(-2.13-4.30) \times (641.40+641.57) / 2$ $(-3.39--2.13) \times (641.36+641.40) / 2$	2855.70 -2854.36 -1455.90 -436.09 -256.51 -134.71 808.52 4203.72 64.19 -141.20 -4124.75 -808.14	2.36	
105 1040.00	H1	$(-2.67--3.30) \times (641.86+641.84) / 2$ $(4.35--2.67) \times (641.89+641.86) / 2$ $(4.63-4.35) \times (641.89+641.89) / 2$ $(4.30-4.63) \times (641.68+641.89) / 2$ $(-2.67-4.30) \times (641.56+641.59) / 2$ $(-3.30--2.67) \times (641.54+641.56) / 2$	404.37 4505.96 179.73 -211.79 -4471.78 -404.18	2.34	
106 1050.00	H1	$(-4.35--4.50) \times (641.87+641.87) / 2$ $(-2.91--4.35) \times (641.86+641.87) / 2$ $(0.09--2.91) \times (641.86+641.86) / 2$ $(3.76-0.09) \times (641.85+641.86) / 2$ $(3.99-3.76) \times (641.86+641.85) / 2$ $(4.12-3.99) \times (641.85+641.86) / 2$ $(4.51-4.12) \times (641.85+641.85) / 2$ $(4.30-4.51) \times (641.71+641.85) / 2$ $(4.12-4.30) \times (641.55+641.55) / 2$ $(3.99-4.12) \times (641.56+641.55) / 2$ $(3.76-3.99) \times (641.55+641.56) / 2$ $(0.09-3.76) \times (641.56+641.55) / 2$ $(-2.91-0.09) \times (641.56+641.56) / 2$ $(-4.30--2.91) \times (641.57+641.56) / 2$	96.28 924.29 1925.58 2355.61 147.63 83.44 250.32 -134.77 -115.48 -83.40 -147.56 -2354.51 -1924.68 -891.78	2.31	
A RIPORTARE mq			130.97		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 189		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			130.97		
107 1060.00	H1	$(-4.50--4.30) \times (641.87+641.73) / 2$ $(0.85--2.81) \times (641.64+641.67) / 2$ $(4.49-0.85) \times (641.59+641.64) / 2$ $(4.30-4.49) \times (641.46+641.59) / 2$ $(0.85-4.30) \times (641.34+641.29) / 2$ $(-2.81-0.85) \times (641.37+641.34) / 2$	-128.36 2348.46 2335.48 -121.89 -2212.54 -2347.36	2.61	
108 1070.00	H1	$(-1.37--4.59) \times (641.40+641.44) / 2$ $(3.50--1.37) \times (641.27+641.40) / 2$ $(-1.37-3.50) \times (641.10+640.97) / 2$ $(-4.26--1.37) \times (641.13+641.10) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (641.25+641.13) / 2$ $(-4.59--4.30) \times (641.44+641.25) / 2$	2065.37 3123.30 -3121.84 -1852.82 -25.65 -185.99	2.15	
109 1080.00	H1	$(-0.70--4.45) \times (640.88+640.96) / 2$ $(4.41--0.70) \times (640.79+640.88) / 2$ $(4.32-4.41) \times (640.73+640.79) / 2$ $(4.22-4.32) \times (640.50+640.73) / 2$ $(-0.70-4.22) \times (640.58+640.50) / 2$ $(-4.23--0.70) \times (640.66+640.58) / 2$ $(-4.30--4.23) \times (640.86+640.66) / 2$ $(-4.45--4.30) \times (640.96+640.86) / 2$	2403.45 3274.67 -57.67 -64.06 -3151.46 -2261.39 -44.85 -96.14	2.37	
110 1090.00	H1	$(-2.76--3.35) \times (640.33+640.34) / 2$ $(-1.06--2.76) \times (640.32+640.33) / 2$ $(3.80--1.06) \times (640.28+640.32) / 2$ $(-1.06-3.80) \times (640.02+639.98) / 2$ $(-2.76--1.06) \times (640.03+640.02) / 2$ $(-3.35--2.76) \times (640.04+640.03) / 2$	377.80 1088.55 3111.86 -3110.40 -1088.04 -377.62	2.55	
111 1100.00	H1	$(2.04--2.67) \times (639.73+639.76) / 2$ $(3.94-2.04) \times (639.75+639.73) / 2$ $(3.90-3.94) \times (639.70+639.70) / 2$ $(2.04-3.90) \times (639.43+639.45) / 2$	3013.20 1215.51 -25.59 -1189.36	2.15	
A RIPORTARE mq			3013.76		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 190		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3013.76		
112 1110.00	H1	$(-2.67-2.04) \times (639.46+639.43) / 2$ $(1.97--4.74) \times (639.24+639.18) / 2$ $(3.90-1.97) \times (639.25+639.24) / 2$ $(1.97-3.90) \times (638.94+638.95) / 2$ $(-4.56-1.97) \times (638.88+638.94) / 2$ $(-4.74--4.56) \times (639.18+638.90) / 2$	-3011.79 4289.10 1233.74 -1233.16 -4172.08 -115.03	1.97	
194 1930.00	H1	$(0.87--3.00) \times (580.75+580.62) / 2$ $(3.83-0.87) \times (580.83+580.75) / 2$ $(4.50-3.83) \times (580.85+580.83) / 2$ $(4.42-4.50) \times (580.80+580.85) / 2$ $(4.31-4.42) \times (580.55+580.80) / 2$ $(3.83-4.31) \times (580.53+580.55) / 2$ $(0.87-3.83) \times (580.45+580.53) / 2$ $(-3.00-0.87) \times (580.32+580.45) / 2$	2247.25 1719.14 389.16 -46.47 -63.87 -278.66 -1718.25 -2246.09	2.57	
195 1940.00	H1	$(1.20--3.62) \times (580.04+579.96) / 2$ $(3.48-1.20) \times (580.10+580.04) / 2$ $(1.20-3.48) \times (579.74+579.80) / 2$ $(-3.62-1.20) \times (579.66+579.74) / 2$	2795.60 1322.56 -1321.88 -2794.15	2.21	
196 1950.00	H1	$(-0.46--4.22) \times (579.38+579.40) / 2$ $(2.99--0.46) \times (579.39+579.38) / 2$ $(4.62-2.99) \times (579.39+579.39) / 2$ $(4.63-4.62) \times (579.39+579.39) / 2$ $(4.30-4.63) \times (579.17+579.39) / 2$ $(2.99-4.30) \times (579.09+579.09) / 2$ $(-0.46-2.99) \times (579.08+579.09) / 2$ $(-4.22--0.46) \times (579.10+579.08) / 2$	2178.51 1998.88 944.41 5.79 -191.16 -758.61 -1997.84 -2177.38	2.13	
197 1960.00	H1	$(-1.02--4.54) \times (578.74+578.79) / 2$ $(2.93--1.02) \times (578.69+578.74) / 2$ $(4.67-2.93) \times (578.66+578.69) / 2$ $(4.30-4.67) \times (578.41+578.66) / 2$	2037.25 2285.92 1006.89 -214.06	2.60	
A RIPORTARE mq			5116.00		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 191		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5116.00		
198 1970.00	H1	$(2.93-4.30) \times (578.39+578.37) / 2$ $(-1.02-2.93) \times (578.44+578.39) / 2$ $(-4.30--1.02) \times (578.48+578.44) / 2$ $(-4.54--4.30) \times (578.79+578.63) / 2$ $(-4.36--4.38) \times (578.16+578.15) / 2$ $(-3.98--4.36) \times (578.16+578.16) / 2$ $(1.08--3.98) \times (578.09+578.16) / 2$ $(2.95-1.08) \times (578.07+578.09) / 2$ $(1.08-2.95) \times (577.79+577.77) / 2$ $(-3.98-1.08) \times (577.86+577.79) / 2$ $(-4.29--3.98) \times (577.86+577.86) / 2$ $(-4.38--4.29) \times (578.15+578.09) / 2$	-792.38 -2284.74 -1897.35 -138.89 11.56 219.70 2925.31 1081.01 -1080.45 -2923.79 -179.14 -52.03	2.64	
199 1980.00	H1	$(2.79--3.92) \times (577.66+577.78) / 2$ $(3.04-2.79) \times (577.66+577.66) / 2$ $(4.88-3.04) \times (577.64+577.66) / 2$ $(4.60-4.88) \times (577.46+577.64) / 2$ $(4.30-4.60) \times (577.46+577.46) / 2$ $(3.04-4.30) \times (577.36+577.35) / 2$ $(2.79-3.04) \times (577.36+577.36) / 2$ $(-3.92-2.79) \times (577.48+577.36) / 2$	3876.50 144.41 1062.88 -161.71 -173.24 -727.47 -144.34 -3874.49	2.17	
200 1990.00	H1	$(-1.32--4.15) \times (577.50+577.54) / 2$ $(3.10--1.32) \times (577.47+577.50) / 2$ $(-1.32-3.10) \times (577.20+577.17) / 2$ $(-4.15--1.32) \times (577.24+577.20) / 2$	1634.38 2552.48 -2551.16 -1633.53	2.54	
201 2000.00	H1	$(-2.06--4.47) \times (577.41+577.43) / 2$ $(3.17--2.06) \times (577.35+577.41) / 2$ $(-2.06-3.17) \times (577.11+577.05) / 2$ $(-4.30--2.06) \times (577.13+577.11) / 2$ $(-4.47--4.30) \times (577.43+577.32) / 2$	1391.58 3019.70 -3018.13 -1292.75 -98.15	2.17	
202	H1	$(1.24--4.43) \times (577.40+577.37) / 2$	3273.77	2.25	
A RIPORTARE mq			3273.77		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 192
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3273.77		
2010.00		$(3.24-1.24) \times (577.40+577.40) / 2$ $(3.50-3.24) \times (577.38+577.40) / 2$ $(3.24-3.50) \times (577.10+577.08) / 2$ $(1.24-3.24) \times (577.10+577.10) / 2$ $(-4.30-1.24) \times (577.07+577.10) / 2$ $(-4.43--4.30) \times (577.37+577.28) / 2$	1154.80 150.12 -150.04 -1154.20 -3197.05 -75.05	2.35	
203 2020.00	H1	$(-2.41--4.43) \times (577.37+577.36) / 2$ $(2.88--2.41) \times (577.38+577.37) / 2$ $(3.40-2.88) \times (577.38+577.38) / 2$ $(2.88-3.40) \times (577.08+577.08) / 2$ $(-2.41-2.88) \times (577.07+577.08) / 2$ $(-4.30--2.41) \times (577.06+577.07) / 2$ $(-4.43--4.30) \times (577.36+577.27) / 2$	1166.28 3054.31 300.24 -300.08 -3052.73 -1090.65 -75.05	2.32	
204 2030.00	H1	$(3.59--3.39) \times (577.30+577.25) / 2$ $(3.63-3.59) \times (577.29+577.30) / 2$ $(-3.39-3.63) \times (576.95+577.00) / 2$	4029.38 23.09 -4050.36	2.11	
209 2080.00	H1	$(-1.54--3.65) \times (575.87+576.00) / 2$ $(3.90--1.54) \times (575.57+575.87) / 2$ $(-1.54-3.90) \times (575.57+575.27) / 2$ $(-3.65--1.54) \times (575.70+575.57) / 2$	1215.22 3131.92 -3130.28 -1214.59	2.27	
210 2090.00	H1	$(0.28--3.30) \times (575.27+575.47) / 2$ $(3.90-0.28) \times (575.08+575.27) / 2$ $(0.28-3.90) \times (574.97+574.78) / 2$ $(-3.30-0.28) \times (575.17+574.97) / 2$	2059.82 2082.13 -2081.05 -2058.75	2.15	
211 2100.00	H1	$(3.16--3.15) \times (574.67+574.98) / 2$ $(3.46-3.16) \times (574.66+574.67) / 2$ $(3.16-3.46) \times (574.37+574.36) / 2$ $(-3.15-3.16) \times (574.68+574.37) / 2$	3627.15 172.40 -172.31 -3625.25	1.99	
212	H1	$(2.37--3.46) \times (574.18+574.39) / 2$	3348.08		
A RIPORTARE mq			3348.08		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 193
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3348.08		
2110.00		$(3.49-2.37) \times (574.14+574.18) / 2$ $(2.37-3.49) \times (573.88+573.84) / 2$ $(-3.46-2.37) \times (574.09+573.88) / 2$	643.06 -642.72 -3346.33		
213 2120.00	H1	$(2.02--3.38) \times (573.64+573.83) / 2$ $(3.66-2.02) \times (573.57+573.64) / 2$ $(2.02-3.66) \times (573.34+573.27) / 2$ $(-3.38-2.02) \times (573.53+573.34) / 2$	3098.17 940.71 -940.22 -3096.55	2.09	
214 2130.00	H1	$(1.90--3.51) \times (573.24+573.26) / 2$ $(3.82-1.90) \times (573.21+573.24) / 2$ $(1.90-3.82) \times (572.94+572.91) / 2$ $(-3.51-1.90) \times (572.96+572.94) / 2$	3101.28 1100.59 -1100.02 -3099.66	2.11	
215 2140.00	H1	$(2.84--3.71) \times (572.87+572.77) / 2$ $(3.70-2.84) \times (572.88+572.87) / 2$ $(3.77-3.70) \times (572.88+572.88) / 2$ $(3.70-3.77) \times (572.58+572.58) / 2$ $(2.84-3.70) \times (572.57+572.58) / 2$ $(-3.71-2.84) \times (572.47+572.57) / 2$	3751.97 492.67 40.10 -40.08 -492.41 -3750.01	2.19	
216 2150.00	H1	$(1.63--3.74) \times (572.37+572.33) / 2$ $(3.50-1.63) \times (572.39+572.37) / 2$ $(1.63-3.50) \times (572.07+572.09) / 2$ $(-3.74-1.63) \times (572.03+572.07) / 2$	3073.52 1070.35 -1069.79 -3071.91	2.24	
217 2160.00	H1	$(-3.42--3.44) \times (571.91+571.91) / 2$ $(3.50--3.42) \times (571.93+571.91) / 2$ $(-3.44-3.50) \times (571.61+571.63) / 2$	11.44 3957.69 -3967.04	2.17	
218 2170.00	H1	$(2.75--3.75) \times (571.48+571.40) / 2$ $(3.54-2.75) \times (571.49+571.48) / 2$ $(2.75-3.54) \times (571.18+571.19) / 2$ $(-3.75-2.75) \times (571.10+571.18) / 2$	3714.36 451.47 -451.24 -3712.41	2.09 2.18	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 194		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
219 2180.00	H1	$(2.93 - -3.98) \times (571.00 + 570.97) / 2$ $(3.24 - 2.93) \times (571.00 + 571.00) / 2$ $(2.93 - 3.24) \times (570.70 + 570.70) / 2$ $(-3.98 - 2.93) \times (570.67 + 570.70) / 2$	3945.51 177.01 -176.92 -3943.43	2.17	
220 2190.00	H1	$(0.10 - -3.83) \times (570.54 + 570.57) / 2$ $(3.16 - 0.10) \times (570.53 + 570.54) / 2$ $(0.10 - 3.16) \times (570.24 + 570.23) / 2$ $(-3.83 - 0.10) \times (570.27 + 570.24) / 2$	2242.28 1745.84 -1744.92 -2241.10	2.10	
221 2200.00	H1	$(-2.35 - -3.49) \times (570.07 + 570.07) / 2$ $(3.43 - -2.35) \times (570.11 + 570.07) / 2$ $(-2.35 - 3.43) \times (569.77 + 569.81) / 2$ $(-3.49 - -2.35) \times (569.77 + 569.77) / 2$	649.88 3295.12 -3293.39 -649.54	2.07	
222 2210.00	H1	$(-0.23 - -3.27) \times (569.59 + 569.53) / 2$ $(3.80 - -0.23) \times (569.65 + 569.59) / 2$ $(-0.23 - 3.80) \times (569.29 + 569.35) / 2$ $(-3.27 - -0.23) \times (569.23 + 569.29) / 2$	1731.46 2295.57 -2294.36 -1730.55	2.12	
223 2220.00	H1	$(0.91 - -3.31) \times (569.07 + 569.04) / 2$ $(3.69 - 0.91) \times (569.12 + 569.07) / 2$ $(0.91 - 3.69) \times (568.77 + 568.82) / 2$ $(-3.31 - 0.91) \times (568.74 + 568.77) / 2$	2401.41 1582.08 -1581.25 -2400.15	2.09	
224 2230.00	H1	$(1.13 - -3.39) \times (568.62 + 568.60) / 2$ $(3.56 - 1.13) \times (568.63 + 568.62) / 2$ $(1.13 - 3.56) \times (568.32 + 568.33) / 2$ $(-3.39 - 1.13) \times (568.30 + 568.32) / 2$	2570.12 1381.76 -1381.03 -2568.76	2.09	
225 2240.00	H1	$(1.43 - -3.36) \times (568.16 + 568.15) / 2$ $(3.46 - 1.43) \times (568.16 + 568.16) / 2$ $(3.50 - 3.46) \times (568.17 + 568.16) / 2$ $(3.46 - 3.50) \times (567.86 + 567.87) / 2$ $(1.43 - 3.46) \times (567.86 + 567.86) / 2$	2721.46 1153.36 22.73 -22.71 -1152.76		
A RIPORTARE mq			2722.08		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 195		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2722.08		
226 2250.00	H1	$(-3.36-1.43) \times (567.85+567.86) / 2$ $(1.24--3.33) \times (567.67+567.63) / 2$ $(3.65-1.24) \times (567.68+567.67) / 2$ $(1.24-3.65) \times (567.37+567.38) / 2$ $(-3.33-1.24) \times (567.33+567.37) / 2$	-2720.03 2594.16 1368.10 -1367.37 -2592.79	2.05	
227 2260.00	H1	$(0.68--3.25) \times (567.15+567.12) / 2$ $(3.73-0.68) \times (567.19+567.15) / 2$ $(4.56-3.73) \times (567.20+567.19) / 2$ $(4.30-4.56) \times (567.03+567.20) / 2$ $(3.73-4.30) \times (566.89+566.90) / 2$ $(0.68-3.73) \times (566.85+566.89) / 2$ $(-3.25-0.68) \times (566.82+566.85) / 2$	2228.84 1729.87 470.77 -147.45 -323.13 -1728.95 -2227.66	2.10	
228 2270.00	H1	$(-2.57--3.24) \times (566.58+566.58) / 2$ $(3.69--2.57) \times (566.70+566.58) / 2$ $(-2.57-3.69) \times (566.28+566.40) / 2$ $(-3.24--2.57) \times (566.28+566.28) / 2$	379.61 3547.17 -3545.29 -379.41	2.29	
229 2280.00	H1	$(-0.94--3.27) \times (566.10+566.05) / 2$ $(3.71--0.94) \times (566.21+566.10) / 2$ $(-0.94-3.71) \times (565.80+565.91) / 2$ $(-3.27--0.94) \times (565.75+565.80) / 2$	1318.95 2632.62 -2631.23 -1318.26	2.08	
230 2290.00	H1	$(-1.15--3.28) \times (565.54+565.49) / 2$ $(4.34--1.15) \times (565.72+565.54) / 2$ $(-1.15-4.34) \times (565.24+565.42) / 2$ $(-3.28--1.15) \times (565.19+565.24) / 2$	1204.55 3105.31 -3103.66 -1203.91	2.08	
231 2300.00	H1	$(-0.77--3.15) \times (565.12+565.07) / 2$ $(4.60--0.77) \times (565.25+565.12) / 2$ $(4.51-4.60) \times (565.19+565.25) / 2$ $(4.39-4.51) \times (564.94+565.19) / 2$ $(-0.77-4.39) \times (564.82+564.94) / 2$	1344.93 3035.04 -50.87 -67.81 -2914.78	2.29	
A RIPORTARE mq			1346.51		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 196		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1346.51		
232 2310.00	H1	$(-3.15--0.77) \times (564.77+564.82) / 2$ $(-0.57--3.07) \times (564.66+564.60) / 2$ $(4.53--0.57) \times (564.81+564.66) / 2$ $(4.43-4.53) \times (564.75+564.81) / 2$ $(4.33-4.43) \times (564.51+564.75) / 2$ $(-0.57-4.33) \times (564.36+564.51) / 2$ $(-3.07--0.57) \times (564.30+564.36) / 2$	-1344.21 1411.58 2880.15 -56.48 -56.46 -2765.73 -1410.82	2.30	
233 2320.00	H1	$(-2.95--3.23) \times (564.27+564.26) / 2$ $(3.50--2.95) \times (564.31+564.27) / 2$ $(-2.95-3.50) \times (563.97+564.01) / 2$ $(-3.23--2.95) \times (563.96+563.97) / 2$	157.99 3639.67 -3637.74 -157.91	2.24	
234 2330.00	H1	$(-2.39--3.72) \times (563.81+563.80) / 2$ $(4.62--2.39) \times (563.79+563.81) / 2$ $(4.53-4.62) \times (563.73+563.79) / 2$ $(4.39-4.53) \times (563.49+563.73) / 2$ $(-2.39-4.39) \times (563.51+563.49) / 2$ $(-3.72--2.39) \times (563.50+563.51) / 2$	749.86 3952.24 -50.74 -78.91 -3820.53 -749.46	2.01	
235 2340.00	H1	$(-3.43--3.78) \times (563.24+563.24) / 2$ $(3.16--3.43) \times (563.31+563.24) / 2$ $(-3.43-3.16) \times (562.94+563.01) / 2$ $(-3.78--3.43) \times (562.94+562.94) / 2$	197.13 3711.98 -3710.01 -197.03	2.46	
236 2350.00	H1	$(-1.56--3.90) \times (562.80+562.78) / 2$ $(4.62--1.56) \times (562.83+562.80) / 2$ $(4.53-4.62) \times (562.77+562.83) / 2$ $(4.39-4.53) \times (562.53+562.77) / 2$ $(-1.56-4.39) \times (562.50+562.53) / 2$ $(-3.90--1.56) \times (562.48+562.50) / 2$	1316.93 3478.20 -50.65 -78.77 -3346.96 -1316.23	2.07	
237 2360.00	H1	$(-1.20--3.59) \times (562.34+562.33) / 2$ $(4.61--1.20) \times (562.36+562.34) / 2$	1343.98 3267.25	2.52	
A RIPORTARE mq			4611.23		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 197		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4611.23		
238 2370.00	H1	$(4.30-4.61) \times (562.16+562.36) / 2$ $(-1.20-4.30) \times (562.04+562.06) / 2$ $(-3.59--1.20) \times (562.03+562.04) / 2$ $(-0.58--3.35) \times (561.92+561.91) / 2$ $(4.59--0.58) \times (561.90+561.92) / 2$ $(4.30-4.59) \times (561.70+561.90) / 2$ $(-0.58-4.30) \times (561.62+561.60) / 2$ $(-3.35--0.58) \times (561.61+561.62) / 2$	-174.30 -3091.27 -1343.26 1556.50 2905.07 -162.92 -2740.66 -1555.67	2.40	
239 2380.00	H1	$(-1.80--3.14) \times (561.51+561.51) / 2$ $(4.53--1.80) \times (561.45+561.51) / 2$ $(4.30-4.53) \times (561.30+561.45) / 2$ $(-1.80-4.30) \times (561.21+561.16) / 2$ $(-3.14--1.80) \times (561.21+561.21) / 2$	752.42 3554.17 -129.12 -3423.23 -752.02	2.32	
240 2390.00	H1	$(0.22--3.17) \times (561.09+561.12) / 2$ $(4.41-0.22) \times (561.07+561.09) / 2$ $(4.30-4.41) \times (561.00+561.07) / 2$ $(0.22-4.30) \times (560.79+560.77) / 2$ $(-3.17-0.22) \times (560.82+560.79) / 2$	1902.15 2350.93 -61.71 -2287.98 -1901.13	2.22	
241 2400.00	H1	$(0.39--3.09) \times (560.71+560.73) / 2$ $(4.34-0.39) \times (560.69+560.71) / 2$ $(4.23-4.34) \times (560.62+560.69) / 2$ $(0.39-4.23) \times (560.41+560.39) / 2$ $(-3.09-0.39) \times (560.43+560.41) / 2$	1951.31 2214.76 -61.67 -2151.94 -1950.26	2.26	
242 2410.00	H1	$(2.55--3.05) \times (560.26+560.27) / 2$ $(3.61-2.55) \times (560.27+560.26) / 2$ $(4.34-3.61) \times (560.29+560.27) / 2$ $(4.23-4.34) \times (560.22+560.29) / 2$ $(3.61-4.23) \times (559.97+559.99) / 2$ $(2.55-3.61) \times (559.96+559.97) / 2$ $(-3.05-2.55) \times (559.97+559.96) / 2$	3137.48 593.88 409.00 -61.63 -347.19 -593.56 -3135.80	2.20	
A RIPORTARE mq			2.18		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 198		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.18		
243 2420.00	H1	$(0.80--3.29) \times (559.91+559.92) / 2$ $(3.59-0.80) \times (559.88+559.91) / 2$ $(4.46-3.59) \times (559.86+559.88) / 2$ $(4.30-4.46) \times (559.75+559.86) / 2$ $(3.59-4.30) \times (559.58+559.56) / 2$ $(0.80-3.59) \times (559.61+559.58) / 2$ $(-3.29-0.80) \times (559.62+559.61) / 2$	2290.05 1562.11 487.09 -89.57 -397.29 -1561.27 -2288.83	2.18	
244 2430.00	H1	$(-0.08--3.43) \times (559.59+559.67) / 2$ $(3.48--0.08) \times (559.47+559.59) / 2$ $(-0.08-3.48) \times (559.29+559.17) / 2$ $(-3.43--0.08) \times (559.37+559.29) / 2$	1874.76 1991.93 -1990.86 -1873.76	2.29	
245 2440.00	H1	$(-3.37--3.50) \times (559.41+559.42) / 2$ $(-0.79--3.37) \times (559.31+559.41) / 2$ $(3.47--0.79) \times (559.12+559.31) / 2$ $(-0.79-3.47) \times (559.01+558.82) / 2$ $(-3.37--0.79) \times (559.11+559.01) / 2$ $(-3.50--3.37) \times (559.12+559.11) / 2$	72.72 1443.15 2382.26 -2380.98 -1442.37 -72.68	2.07	
254 2530.00	H1	$(2.96--3.49) \times (554.56+554.79) / 2$ $(4.48-2.96) \times (554.51+554.56) / 2$ $(4.28-4.48) \times (554.38+554.51) / 2$ $(2.96-4.28) \times (554.26+554.22) / 2$ $(-3.49-2.96) \times (554.49+554.26) / 2$	3577.65 842.89 -110.89 -731.60 -3575.72	2.10	
255 2540.00	H1	$(-4.29--4.31) \times (554.14+554.13) / 2$ $(-4.20--4.29) \times (554.14+554.14) / 2$ $(2.31--4.20) \times (554.07+554.14) / 2$ $(4.45-2.31) \times (554.00+554.07) / 2$ $(4.30-4.45) \times (553.91+554.00) / 2$ $(2.31-4.30) \times (553.77+553.71) / 2$ $(-4.20-2.31) \times (553.84+553.77) / 2$ $(-4.31--4.20) \times (553.84+553.84) / 2$	11.08 49.87 3607.22 1185.63 -83.09 -1101.94 -3605.27 -60.92	2.33	
A RIPORTARE mq			2.58		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 199		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.58		
256 2550.00	H1	$(-0.43--3.87) \times (553.44+553.39) / 2$ $(3.04--0.43) \times (553.47+553.44) / 2$ $(-0.43-3.04) \times (553.14+553.17) / 2$ $(-3.87--0.43) \times (553.09+553.14) / 2$	1903.75 1920.49 -1919.45 -1902.72	2.58	
257 2560.00	H1	$(0.93--3.47) \times (552.83+552.76) / 2$ $(3.54-0.93) \times (552.87+552.83) / 2$ $(0.93-3.54) \times (552.53+552.57) / 2$ $(-3.47-0.93) \times (552.46+552.53) / 2$	2432.30 1442.94 -1442.16 -2430.98	2.07	
258 2570.00	H1	$(-0.15--3.59) \times (552.19+552.12) / 2$ $(3.51--0.15) \times (552.22+552.19) / 2$ $(-0.15-3.51) \times (551.89+551.92) / 2$ $(-3.59--0.15) \times (551.82+551.89) / 2$	1899.41 2021.07 -2019.97 -1898.38	2.10	
259 2580.00	H1	$(-0.60--3.69) \times (551.40+551.34) / 2$ $(2.91--0.60) \times (551.55+551.40) / 2$ $(-0.60-2.91) \times (551.10+551.25) / 2$ $(-3.69--0.60) \times (551.04+551.10) / 2$	1703.73 1935.68 -1934.62 -1702.81	2.13	
260 2590.00	H1	$(-0.30--3.67) \times (550.79+550.65) / 2$ $(3.61--0.30) \times (550.96+550.79) / 2$ $(-0.30-3.61) \times (550.49+550.66) / 2$ $(-3.67--0.30) \times (550.35+550.49) / 2$	1855.93 2153.92 -2152.75 -1854.92	1.98	
261 2600.00	H1	$(-2.83--3.55) \times (550.08+550.05) / 2$ $(3.76--2.83) \times (550.38+550.08) / 2$ $(-2.83-3.76) \times (549.78+550.08) / 2$ $(-3.55--2.83) \times (549.75+549.78) / 2$	396.05 3626.02 -3624.04 -395.83	2.18	
262 2610.00	H1	$(-3.18--3.51) \times (549.59+549.58) / 2$ $(3.66--3.18) \times (549.77+549.59) / 2$ $(-3.18-3.66) \times (549.29+549.47) / 2$ $(-3.51--3.18) \times (549.28+549.29) / 2$	181.36 3759.81 -3757.76 -181.26	2.20	
A RIPORTARE mq			2.15		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 200		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.15		
263 2620.00	H1	$(-3.26--3.33) \times (549.04+549.04) / 2$ $(4.32--3.26) \times (549.16+549.04) / 2$ $(4.37-4.32) \times (549.16+549.16) / 2$ $(4.28-4.37) \times (549.10+549.16) / 2$ $(4.20-4.28) \times (548.86+549.10) / 2$ $(-3.26-4.20) \times (548.74+548.86) / 2$ $(-3.33--3.26) \times (548.74+548.74) / 2$	38.43 4162.18 27.46 -49.42 -43.92 -4094.05 -38.41	2.15	
264 2630.00	H1	$(3.11--3.16) \times (548.47+548.37) / 2$ $(4.44-3.11) \times (548.49+548.47) / 2$ $(4.35-4.44) \times (548.43+548.49) / 2$ $(4.26-4.35) \times (548.18+548.43) / 2$ $(3.11-4.26) \times (548.17+548.18) / 2$ $(-3.16-3.11) \times (548.07+548.17) / 2$	3438.59 729.48 -49.36 -49.35 -630.40 -3436.71	2.27	
265 2640.00	H1	$(2.66--3.38) \times (547.83+547.65) / 2$ $(4.35-2.66) \times (547.92+547.83) / 2$ $(4.24-4.35) \times (547.85+547.92) / 2$ $(4.18-4.24) \times (547.61+547.85) / 2$ $(2.66-4.18) \times (547.53+547.61) / 2$ $(-3.38-2.66) \times (547.35+547.53) / 2$	3308.35 925.91 -60.27 -32.86 -832.31 -3306.54	2.25	
266 2650.00	H1	$(-0.69--3.16) \times (547.04+546.96) / 2$ $(4.40--0.69) \times (547.26+547.04) / 2$ $(4.31-4.40) \times (547.20+547.26) / 2$ $(4.23-4.31) \times (546.95+547.20) / 2$ $(-0.69-4.23) \times (546.74+546.95) / 2$ $(-3.16--0.69) \times (546.66+546.74) / 2$	1351.09 2784.99 -49.25 -43.77 -2690.48 -1350.35	2.28	
267 2660.00	H1	$(-2.40--2.83) \times (546.44+546.43) / 2$ $(4.59--2.40) \times (546.57+546.44) / 2$ $(-2.40-4.59) \times (546.14+546.27) / 2$ $(-2.83--2.40) \times (546.13+546.14) / 2$	234.97 3820.07 -3817.97 -234.84	2.23	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 201		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
268 2670.00	H1	$(-2.06--2.76) \times (545.83+545.82) / 2$ $(4.06--2.06) \times (546.00+545.83) / 2$ $(-2.06-4.06) \times (545.53+545.70) / 2$ $(-2.76--2.06) \times (545.52+545.53) / 2$	382.08 3341.00 -3339.16 -381.87	2.05	
269 2680.00	H1	$(1.90--3.31) \times (545.28+545.31) / 2$ $(3.49-1.90) \times (545.31+545.28) / 2$ $(1.90-3.49) \times (544.98+545.01) / 2$ $(-3.31-1.90) \times (545.01+544.98) / 2$	2840.99 867.02 -866.54 -2839.42	2.05	
270 2690.00	H1	$(-1.73--3.47) \times (544.73+544.75) / 2$ $(3.21--1.73) \times (544.69+544.73) / 2$ $(-1.73-3.21) \times (544.43+544.39) / 2$ $(-3.47--1.73) \times (544.45+544.43) / 2$	947.85 2690.87 -2689.39 -947.33	2.00	
271 2700.00	H1	$(-2.12--3.46) \times (544.04+544.06) / 2$ $(3.26--2.12) \times (544.07+544.04) / 2$ $(-2.12-3.26) \times (543.74+543.77) / 2$ $(-3.46--2.12) \times (543.76+543.74) / 2$	729.03 2927.02 -2925.40 -728.62	2.03	
272 2710.00	H1	$(-0.78--3.49) \times (543.40+543.38) / 2$ $(3.62--0.78) \times (543.44+543.40) / 2$ $(-0.78-3.62) \times (543.10+543.14) / 2$ $(-3.49--0.78) \times (543.08+543.10) / 2$	1472.59 2391.05 -2389.73 -1471.77	2.14	
273 2720.00	H1	$(3.21--5.08) \times (542.76+542.69) / 2$ $(3.80-3.21) \times (542.77+542.76) / 2$ $(3.96-3.80) \times (542.76+542.77) / 2$ $(4.23-3.96) \times (542.75+542.76) / 2$ $(3.96-4.23) \times (542.46+542.45) / 2$ $(3.80-3.96) \times (542.47+542.46) / 2$ $(3.21-3.80) \times (542.46+542.47) / 2$ $(-5.08-3.21) \times (542.39+542.46) / 2$	4499.19 320.23 86.84 146.54 -146.46 -86.79 -320.05 -4496.70	2.80	
274	H1	$(-1.47--4.96) \times (542.11+542.06) / 2$	1891.88		
A RIPORTARE mq			1891.88		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 202		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1891.88		
2730.00		$(1.72 - -1.47) \times (542.14 + 542.11) / 2$ $(3.98 - 1.72) \times (542.10 + 542.14) / 2$ $(1.72 - 3.98) \times (541.84 + 541.80) / 2$ $(-1.47 - 1.72) \times (541.81 + 541.84) / 2$ $(-4.96 - -1.47) \times (541.76 + 541.81) / 2$	1729.38 1225.19 -1224.51 -1728.42 -1890.83	2.69	
275 2740.00	H1	$(2.42 - -4.46) \times (541.40 + 541.49) / 2$ $(3.97 - 2.42) \times (541.37 + 541.40) / 2$ $(2.42 - 3.97) \times (541.10 + 541.07) / 2$ $(-4.30 - 2.42) \times (541.18 + 541.10) / 2$ $(-4.46 - -4.30) \times (541.49 + 541.38) / 2$	3725.14 839.15 -838.68 -3636.46 -86.63	2.52	
276 2750.00	H1	$(-1.06 - -4.46) \times (540.80 + 540.86) / 2$ $(3.81 - -1.06) \times (540.73 + 540.80) / 2$ $(-1.06 - 3.81) \times (540.50 + 540.43) / 2$ $(-4.30 - -1.06) \times (540.55 + 540.50) / 2$ $(-4.46 - -4.30) \times (540.86 + 540.75) / 2$	1838.82 2633.53 -2632.06 -1751.30 -86.53	2.46	
277 2760.00	H1	$(-4.41 - -4.50) \times (540.26 + 540.26) / 2$ $(-1.21 - -4.41) \times (540.16 + 540.26) / 2$ $(3.67 - -1.21) \times (540.05 + 540.16) / 2$ $(-1.21 - 3.67) \times (539.86 + 539.75) / 2$ $(-4.30 - -1.21) \times (539.96 + 539.86) / 2$ $(-4.50 - -4.30) \times (540.26 + 540.13) / 2$	48.62 1728.67 2635.71 -2634.25 -1668.32 -108.04	2.39	
278 2770.00	H1	$(-4.12 - -4.66) \times (539.72 + 539.74) / 2$ $(-3.79 - -4.12) \times (539.71 + 539.72) / 2$ $(-2.37 - -3.79) \times (539.67 + 539.71) / 2$ $(3.52 - -2.37) \times (539.42 + 539.67) / 2$ $(-2.37 - 3.52) \times (539.37 + 539.12) / 2$ $(-3.79 - -2.37) \times (539.41 + 539.37) / 2$ $(-4.12 - -3.79) \times (539.42 + 539.41) / 2$ $(-4.30 - -4.12) \times (539.43 + 539.42) / 2$ $(-4.66 - -4.30) \times (539.74 + 539.50) / 2$	291.45 178.11 766.36 3177.92 -3176.15 -765.93 -178.01 -97.10 -194.26	2.39	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 203		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
279 2780.00	H1	$(1.95--4.52) \times (538.89+539.03) / 2$ $(3.36-1.95) \times (538.83+538.89) / 2$ $(1.95-3.36) \times (538.59+538.53) / 2$ $(-4.30-1.95) \times (538.73+538.59) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (539.03+538.89) / 2$	3487.07 759.79 -759.37 -3366.63 -118.57	2.29	
280 2790.00	H1	$(-0.88--4.50) \times (538.36+538.45) / 2$ $(3.27--0.88) \times (538.21+538.36) / 2$ $(-0.88-3.27) \times (538.06+537.91) / 2$ $(-4.30--0.88) \times (538.15+538.06) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (538.45+538.32) / 2$	1949.03 2233.88 -2232.64 -1840.32 -107.68	2.27	
281 2800.00	H1	$(1.49--4.35) \times (537.65+537.86) / 2$ $(3.27-1.49) \times (537.57+537.65) / 2$ $(1.49-3.27) \times (537.35+537.27) / 2$ $(-4.05-1.49) \times (537.55+537.35) / 2$ $(-4.35--4.05) \times (537.86+537.66) / 2$	3140.49 956.95 -956.41 -2977.47 -161.33	2.23	
282 2810.00	H1	$(-2.28--4.41) \times (537.11+537.27) / 2$ $(3.47--2.28) \times (536.84+537.11) / 2$ $(-2.28-3.47) \times (536.81+536.54) / 2$ $(-4.30--2.28) \times (536.96+536.81) / 2$ $(-4.41--4.30) \times (537.27+537.19) / 2$	1144.21 3087.61 -3085.88 -1084.51 -59.10	2.33	
288 2870.00	H1	$(2.11--3.30) \times (533.03+533.17) / 2$ $(3.50-2.11) \times (532.97+533.03) / 2$ $(2.11-3.50) \times (532.73+532.67) / 2$ $(-3.30-2.11) \times (532.87+532.73) / 2$	2884.07 740.87 -740.45 -2882.45	2.04	
289 2880.00	H1	$(2.90--3.58) \times (532.30+532.44) / 2$ $(3.59-2.90) \times (532.29+532.30) / 2$ $(3.90-3.59) \times (532.29+532.29) / 2$ $(3.50-3.90) \times (532.24+532.23) / 2$ $(2.90-3.50) \times (532.00+531.99) / 2$ $(-3.58-2.90) \times (532.14+532.00) / 2$	3449.76 367.28 165.01 -212.89 -319.20 -3447.81		
A RIPORTARE mq			2.15		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 204		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.15		
290 2890.00	H1	$(2.49--3.59) \times (531.71+531.73) / 2$ $(3.90-2.49) \times (531.62+531.71) / 2$ $(3.50-3.90) \times (531.57+531.57) / 2$ $(2.49-3.50) \times (531.41+531.34) / 2$ $(-3.59-2.49) \times (531.43+531.41) / 2$	3232.86 749.65 -212.63 -536.69 -3231.03	2.15	
291 2900.00	H1	$(-3.50--4.67) \times (531.10+531.12) / 2$ $(1.77--3.50) \times (531.04+531.10) / 2$ $(3.89-1.77) \times (530.91+531.04) / 2$ $(1.77-3.89) \times (530.74+530.61) / 2$ $(-3.50-1.77) \times (530.80+530.74) / 2$ $(-4.67--3.50) \times (530.82+530.80) / 2$	621.40 2798.74 1125.67 -1125.03 -2797.16 -621.05	2.16	
292 2910.00	H1	$(2.71--3.46) \times (530.34+530.46) / 2$ $(3.50-2.71) \times (530.30+530.34) / 2$ $(2.71-3.50) \times (530.04+530.00) / 2$ $(-3.46-2.71) \times (530.16+530.04) / 2$	3272.57 418.95 -418.72 -3270.72	2.57	
293 2920.00	H1	$(-2.94--3.38) \times (529.99+529.99) / 2$ $(-0.22--2.94) \times (529.88+529.99) / 2$ $(3.50--0.22) \times (529.68+529.88) / 2$ $(-0.22-3.50) \times (529.58+529.38) / 2$ $(-2.94--0.22) \times (529.69+529.58) / 2$ $(-3.38--2.94) \times (529.69+529.69) / 2$	233.20 1441.42 1970.78 -1969.67 -1440.61 -233.06	2.08	
294 2930.00	H1	$(0.37--3.37) \times (529.21+529.44) / 2$ $(3.90-0.37) \times (529.09+529.21) / 2$ $(3.50-3.90) \times (529.02+529.03) / 2$ $(0.37-3.50) \times (528.91+528.80) / 2$ $(-3.37-0.37) \times (529.14+528.91) / 2$	1979.68 1867.90 -211.61 -1655.32 -1978.55	2.06	
295 2940.00	H1	$(2.06--3.38) \times (528.52+528.90) / 2$ $(3.50-2.06) \times (528.43+528.52) / 2$ $(2.06-3.50) \times (528.22+528.13) / 2$	2876.18 761.00 -760.57	2.10	
A RIPORTARE mq			2876.61		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 205		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2876.61		
296 2950.00	H1	$(-3.38-2.06) \times (528.60+528.22) / 2$ $(1.47--4.75) \times (527.95+528.44) / 2$ $(3.50-1.47) \times (527.78+527.95) / 2$ $(1.47-3.50) \times (527.65+527.48) / 2$ $(-4.75-1.47) \times (528.14+527.65) / 2$	-2874.55 3285.37 1071.57 -1070.96 -3283.51	2.06	
297 2960.00	H1	$(0.98--5.43) \times (527.38+527.86) / 2$ $(3.50-0.98) \times (527.18+527.38) / 2$ $(0.98-3.50) \times (527.08+526.88) / 2$ $(-5.43-0.98) \times (527.56+527.08) / 2$	3382.04 1328.75 -1327.99 -3380.12	2.47	
298 2970.00	H1	$(2.45--5.27) \times (526.77+527.05) / 2$ $(3.90-2.45) \times (526.70+526.77) / 2$ $(3.50-3.90) \times (526.57+526.56) / 2$ $(2.45-3.50) \times (526.47+526.42) / 2$ $(-5.27-2.45) \times (526.75+526.47) / 2$	4067.75 763.77 -210.63 -552.77 -4065.43	2.68	
299 2980.00	H1	$(1.59--3.34) \times (526.14+526.29) / 2$ $(3.90-1.59) \times (526.07+526.14) / 2$ $(3.50-3.90) \times (525.96+525.95) / 2$ $(1.59-3.50) \times (525.84+525.78) / 2$ $(-3.34-1.59) \times (525.99+525.84) / 2$	2594.24 1215.30 -210.38 -1004.30 -2592.76	2.69	
300 2990.00	H1	$(-2.40--3.46) \times (525.63+525.67) / 2$ $(3.50--2.40) \times (525.43+525.63) / 2$ $(-2.40-3.50) \times (525.33+525.13) / 2$ $(-3.46--2.40) \times (525.37+525.33) / 2$	557.19 3100.63 -3098.86 -556.87	2.10	
301 3000.00	H1	$(-1.88--4.60) \times (524.93+525.02) / 2$ $(3.90--1.88) \times (524.82+524.93) / 2$ $(3.50-3.90) \times (524.66+524.66) / 2$ $(-1.88-3.50) \times (524.63+524.53) / 2$ $(-4.30--1.88) \times (524.71+524.63) / 2$ $(-4.60--4.30) \times (525.02+524.83) / 2$	1427.93 3033.78 -209.86 -2822.24 -1269.70 -157.48	2.09	
A RIPORTARE mq			2.43		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 206		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.43		
302 3010.00	H1	$(0.08--4.60) \times (524.29+524.36) / 2$ $(3.50-0.08) \times (524.25+524.29) / 2$ $(0.08-3.50) \times (523.99+523.95) / 2$ $(-4.30-0.08) \times (524.05+523.99) / 2$ $(-4.60--4.30) \times (524.36+524.16) / 2$	2453.84 1793.00 -1791.98 -2295.21 -157.28	2.43	
303 3020.00	H1	$(0.08--3.64) \times (523.63+523.65) / 2$ $(3.50-0.08) \times (523.67+523.63) / 2$ $(0.08-3.50) \times (523.33+523.37) / 2$ $(-3.64-0.08) \times (523.35+523.33) / 2$	1947.94 1790.88 -1789.86 -1946.82	2.37	
304 3030.00	H1	$(1.53--3.72) \times (523.03+522.93) / 2$ $(3.50-1.53) \times (523.05+523.03) / 2$ $(1.53-3.50) \times (522.73+522.75) / 2$ $(-3.72-1.53) \times (522.63+522.73) / 2$	2745.65 1030.39 -1029.80 -2744.07	2.14	
305 3040.00	H1	$(1.69--3.68) \times (522.41+522.25) / 2$ $(1.99-1.69) \times (522.42+522.41) / 2$ $(3.90-1.99) \times (522.46+522.42) / 2$ $(3.50-3.90) \times (522.37+522.46) / 2$ $(1.99-3.50) \times (522.12+522.15) / 2$ $(1.69-1.99) \times (522.11+522.12) / 2$ $(-3.68-1.69) \times (521.95+522.11) / 2$	2804.91 156.72 997.86 -208.97 -788.42 -156.63 -2803.30	2.17	
306 3050.00	H1	$(-3.39--3.57) \times (521.74+521.73) / 2$ $(3.53--3.39) \times (521.97+521.74) / 2$ $(-3.39-3.53) \times (521.44+521.67) / 2$ $(-3.57--3.39) \times (521.43+521.44) / 2$	93.91 3611.24 -3609.16 -93.86	2.17	
307 3060.00	H1	$(-1.35--4.59) \times (521.37+521.21) / 2$ $(3.03--1.35) \times (521.55+521.37) / 2$ $(3.50-3.03) \times (521.55+521.55) / 2$ $(3.03-3.50) \times (521.25+521.25) / 2$ $(-1.35-3.03) \times (521.07+521.25) / 2$	1688.98 2283.99 245.13 -244.99 -2282.68	2.13	
A RIPORTARE mq			1690.43		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 207		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1690.43		
308 3070.00	H1	$(-4.30--1.35) \times (520.92+521.07) / 2$ $(-4.59--4.30) \times (521.21+521.02) / 2$ $(4.59--3.97) \times (521.12+520.76) / 2$ $(4.51-4.59) \times (521.05+521.12) / 2$ $(4.42-4.51) \times (520.81+521.05) / 2$ $(-3.97-4.42) \times (520.46+520.81) / 2$	-1536.94 -151.12 4459.25 -41.69 -46.88 -4368.13	2.37	
309 3080.00	H1	$(-1.92--4.77) \times (520.28+520.11) / 2$ $(4.61--1.92) \times (520.68+520.28) / 2$ $(5.25-4.61) \times (520.72+520.68) / 2$ $(5.08-5.25) \times (520.60+520.72) / 2$ $(5.00-5.08) \times (520.40+520.60) / 2$ $(4.61-5.00) \times (520.38+520.40) / 2$ $(-1.92-4.61) \times (519.98+520.38) / 2$ $(-4.55--1.92) \times (519.82+519.98) / 2$ $(-4.77--4.55) \times (520.06+519.91) / 2$	1482.56 3398.73 333.25 -88.51 -41.64 -202.95 -3396.78 -1367.34 -114.40	2.55	
310 3090.00	H1	$(-1.92--4.77) \times (519.72+519.54) / 2$ $(4.61--1.92) \times (520.11+519.72) / 2$ $(5.78-4.61) \times (520.19+520.11) / 2$ $(5.59-5.78) \times (520.06+520.19) / 2$ $(5.53-5.59) \times (519.87+520.06) / 2$ $(4.61-5.53) \times (519.81+519.87) / 2$ $(-1.92-4.61) \times (519.42+519.81) / 2$ $(-4.73--1.92) \times (519.25+519.42) / 2$ $(-4.77--4.73) \times (519.31+519.28) / 2$	1480.95 3395.04 608.58 -98.82 -31.20 -478.25 -3393.09 -1459.33 -20.77	2.92	
311 3100.00	H1	$(4.06--4.67) \times (519.43+518.93) / 2$ $(5.00-4.06) \times (519.49+519.43) / 2$ $(4.06-5.00) \times (519.13+519.19) / 2$ $(-4.67-4.06) \times (518.63+519.13) / 2$	4532.44 488.29 -488.01 -4529.82	3.11	
312 3110.00	H1	$(-2.37--5.19) \times (518.38+518.21) / 2$ $(6.05--2.37) \times (518.85+518.38) / 2$	1461.59 4366.74	2.90	
A RIPORTARE mq			5828.33		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 208		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5828.33		
313 3120.00	H1	$(5.80-6.05) \times (518.69+518.85) / 2$ $(5.76-5.80) \times (518.54+518.69) / 2$ $(-2.37-5.76) \times (518.08+518.54) / 2$ $(-4.80--2.37) \times (517.95+518.08) / 2$ $(-5.19--4.80) \times (518.21+517.95) / 2$ $(-2.35--5.03) \times (517.61+517.51) / 2$ $(5.99--2.35) \times (518.00+517.61) / 2$ $(5.80-5.99) \times (517.88+518.00) / 2$ $(5.73-5.80) \times (517.69+517.88) / 2$ $(-2.35-5.73) \times (517.31+517.69) / 2$ $(-4.80--2.35) \times (517.22+517.31) / 2$ $(-5.03--4.80) \times (517.51+517.35) / 2$	-129.69 -20.74 -4213.86 -1258.78 -202.05 1387.06 4318.49 -98.41 -36.24 -4181.40 -1267.30 -119.01	3.21	
314 3130.00	H1	$(-3.37--4.97) \times (516.76+516.72) / 2$ $(4.90--3.37) \times (517.04+516.76) / 2$ $(5.90-4.90) \times (517.08+517.04) / 2$ $(5.80-5.90) \times (517.01+517.08) / 2$ $(5.71-5.80) \times (516.77+517.01) / 2$ $(4.90-5.71) \times (516.74+516.77) / 2$ $(-3.37-4.90) \times (516.46+516.74) / 2$ $(-4.80--3.37) \times (516.43+516.46) / 2$ $(-4.97--4.80) \times (516.72+516.61) / 2$	826.78 4274.76 517.06 -51.70 -46.52 -418.57 -4272.28 -738.52 -87.83	3.19	
315 3140.00	H1	$(-4.19--5.08) \times (515.86+515.82) / 2$ $(-0.47--4.19) \times (516.02+515.86) / 2$ $(5.00--0.47) \times (516.19+516.02) / 2$ $(-0.47-5.00) \times (515.72+515.89) / 2$ $(-4.19--0.47) \times (515.56+515.72) / 2$ $(-4.80--4.19) \times (515.53+515.56) / 2$ $(-5.08--4.80) \times (515.82+515.63) / 2$	459.10 1919.30 2823.09 -2821.45 -1918.18 -314.48 -144.40	3.18	
316 3150.00	H1	$(2.00--4.86) \times (515.23+515.07) / 2$ $(5.43-2.00) \times (515.30+515.23) / 2$ $(5.71-5.43) \times (515.31+515.30) / 2$	3533.93 1767.36 144.29	2.98	
A RIPORTARE mq			5445.58		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 209		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5445.58		
317 3160.00	H1	$(5.43-5.71) \times (515.12+515.31) / 2$ $(2.00-5.43) \times (514.93+515.00) / 2$ $(-4.67-2.00) \times (514.78+514.93) / 2$ $(-4.86--4.67) \times (515.07+514.95) / 2$ $(1.35--4.60) \times (514.37+514.31) / 2$ $(4.21-1.35) \times (514.37+514.37) / 2$ $(1.35-4.21) \times (514.07+514.07) / 2$ $(-4.43-1.35) \times (514.01+514.07) / 2$ $(-4.60--4.43) \times (514.31+514.19) / 2$	-144.26 -1766.33 -3434.08 -97.85 3060.32 1471.10 -1470.24 -2971.15 -87.42	3.06	
318 3170.00	H1	$(-2.07--4.48) \times (513.65+513.60) / 2$ $(4.01--2.07) \times (513.59+513.65) / 2$ $(-2.07-4.01) \times (513.35+513.29) / 2$ $(-4.30--2.07) \times (513.30+513.35) / 2$ $(-4.48--4.30) \times (513.60+513.48) / 2$	1237.84 3122.81 -3120.99 -1144.71 -92.44	2.61	
319 3180.00	H1	$(-3.24--3.87) \times (513.10+513.13) / 2$ $(3.93--3.24) \times (512.83+513.10) / 2$ $(-3.24-3.93) \times (512.80+512.53) / 2$ $(-3.87--3.24) \times (512.83+512.80) / 2$	323.26 3677.96 -3675.81 -323.07	2.51	
320 3190.00	H1	$(-3.63--4.52) \times (512.53+512.59) / 2$ $(4.06--3.63) \times (512.13+512.53) / 2$ $(-3.63-4.06) \times (512.23+511.83) / 2$ $(-4.25--3.63) \times (512.27+512.23) / 2$ $(-4.30--4.25) \times (512.44+512.27) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (512.59+512.44) / 2$	456.18 3939.82 -3937.51 -317.60 -25.62 -112.75	2.34	
321 3200.00	H1	$(-0.41--4.60) \times (511.73+511.99) / 2$ $(4.19--0.41) \times (511.47+511.73) / 2$ $(-0.41-4.19) \times (511.43+511.17) / 2$ $(-4.26--0.41) \times (511.67+511.43) / 2$ $(-4.30--4.26) \times (511.80+511.67) / 2$ $(-4.60--4.30) \times (511.99+511.80) / 2$	2144.69 2353.36 -2351.98 -1969.47 -20.47 -153.57	2.52	
A RIPORTARE mq			2.56		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 210		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.56		
322 3210.00	H1	$(-1.80--3.27) \times (511.24+511.30) / 2$ $(4.19--1.80) \times (510.89+511.24) / 2$ $(-1.80-4.19) \times (510.94+510.59) / 2$ $(-3.27--1.80) \times (511.00+510.94) / 2$	751.57 3061.28 -3059.48 -751.13	2.56	
323 3220.00	H1	$(-1.66--4.50) \times (510.50+510.58) / 2$ $(3.76--1.66) \times (510.33+510.50) / 2$ $(-1.66-3.76) \times (510.20+510.03) / 2$ $(-4.30--1.66) \times (510.27+510.20) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (510.58+510.44) / 2$	1449.93 2766.45 -2764.82 -1347.02 -102.10	2.24	
332 3310.00	H1	$(-1.40--4.05) \times (505.93+505.93) / 2$ $(2.79--1.40) \times (505.92+505.93) / 2$ $(-1.40-2.79) \times (505.63+505.62) / 2$ $(-4.05--1.40) \times (505.63+505.63) / 2$	1340.71 2119.83 -2118.57 -1339.92	2.44	
333 3320.00	H1	$(-2.59--3.85) \times (505.53+505.53) / 2$ $(2.72--2.59) \times (505.53+505.53) / 2$ $(-2.59-2.72) \times (505.23+505.23) / 2$ $(-3.85--2.59) \times (505.23+505.23) / 2$	636.97 2684.36 -2682.77 -636.59	2.05	
334 3330.00	H1	$(0.17--3.72) \times (505.17+505.18) / 2$ $(2.76-0.17) \times (505.16+505.17) / 2$ $(0.17-2.76) \times (504.87+504.86) / 2$ $(-3.72-0.17) \times (504.88+504.87) / 2$	1965.13 1308.38 -1307.60 -1963.96	1.97	
335 3340.00	H1	$(-2.44--3.66) \times (504.83+504.84) / 2$ $(2.74--2.44) \times (504.83+504.83) / 2$ $(-2.44-2.74) \times (504.53+504.53) / 2$ $(-3.66--2.44) \times (504.54+504.53) / 2$	615.90 2615.02 -2613.47 -615.53	1.95	
336 3350.00	H1	$(-3.41--3.65) \times (504.51+504.51) / 2$ $(2.74--3.41) \times (504.49+504.51) / 2$ $(2.80-2.74) \times (504.49+504.49) / 2$	121.08 3102.68 30.27	1.92	
A RIPORTARE mq			3254.03		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 211		
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3254.03		
337 3360.00	H1	$(2.74-2.80) \times (504.19+504.19) / 2$ $(-3.41-2.74) \times (504.21+504.19) / 2$ $(-3.65--3.41) \times (504.21+504.21) / 2$ $(1.99--3.44) \times (504.25+504.27) / 2$ $(2.95-1.99) \times (504.25+504.25) / 2$ $(1.99-2.95) \times (503.95+503.95) / 2$ $(-3.44-1.99) \times (503.97+503.95) / 2$	-30.25 -3100.83 -121.01 2738.13 484.08 -483.79 -2736.50	1.94	
338 3370.00	H1	$(0.56--3.09) \times (504.09+504.05) / 2$ $(2.91-0.56) \times (504.09+504.09) / 2$ $(0.56-2.91) \times (503.79+503.79) / 2$ $(-3.09-0.56) \times (503.75+503.79) / 2$	1839.86 1184.61 -1183.91 -1838.76	1.92	
339 3380.00	H1	$(-0.83--2.73) \times (503.94+503.91) / 2$ $(3.05--0.83) \times (504.01+503.94) / 2$ $(-0.83-3.05) \times (503.64+503.71) / 2$ $(-2.73--0.83) \times (503.61+503.64) / 2$	957.46 1955.42 -1954.26 -956.89	1.80	
340 3390.00	H1	$(-1.62--2.72) \times (503.86+503.86) / 2$ $(3.26--1.62) \times (503.95+503.86) / 2$ $(-1.62-3.26) \times (503.56+503.65) / 2$ $(-2.72--1.62) \times (503.56+503.56) / 2$	554.25 2459.06 -2457.59 -553.92	1.73	
341 3397.74	H1	$(2.05--3.27) \times (503.85+503.87) / 2$ $(2.93-2.05) \times (503.87+503.85) / 2$ $(2.05-2.93) \times (503.55+503.57) / 2$ $(-3.27-2.05) \times (503.57+503.55) / 2$	2680.54 443.40 -443.13 -2678.94	1.80   1.87	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 212		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
57 560.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (630.82+630.70) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (630.79+630.79) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.57+630.84) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (630.57+630.57) / 2$ $(0.00--3.50) \times (630.45+630.57) / 2$ $(3.50-0.00) \times (630.33+630.45) / 2$ $(4.25-3.50) \times (630.33+630.33) / 2$ $(3.50-4.25) \times (630.58+630.56) / 2$ $(0.00-3.50) \times (630.70+630.58) / 2$	-2207.66 -252.32 -252.28 504.46 2206.78 2206.37 472.75 -472.93 -2207.24	2.07	
58 570.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (630.81+630.69) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (630.78+630.78) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.56+630.82) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (630.56+630.56) / 2$ $(0.00--3.50) \times (630.44+630.56) / 2$ $(3.98-0.00) \times (630.30+630.44) / 2$ $(3.90-3.98) \times (630.32+630.32) / 2$ $(3.50-3.90) \times (630.54+630.54) / 2$ $(0.00-3.50) \times (630.69+630.57) / 2$	-2207.63 -252.31 -252.28 504.45 2206.75 2508.87 -50.43 -252.22 -2207.21	2.01	
59 580.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (630.84+630.72) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (630.82+630.82) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.59+630.86) / 2$ $(-3.95--4.30) \times (630.59+630.59) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (630.59+630.59) / 2$ $(0.00--3.50) \times (630.48+630.59) / 2$ $(3.90-0.00) \times (630.35+630.48) / 2$ $(3.50-3.90) \times (630.57+630.57) / 2$ $(0.00-3.50) \times (630.72+630.62) / 2$	-2207.73 -252.33 -252.29 220.71 283.77 2206.87 2458.62 -252.23 -2207.35	1.96	
60 590.00	SM1	$(-3.50--0.00) \times (630.93+630.81) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (630.90+630.90) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.68+630.94) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (630.68+630.68) / 2$ $(0.00--3.50) \times (630.56+630.68) / 2$ $(3.90-0.00) \times (630.44+630.56) / 2$ $(3.50-3.90) \times (630.66+630.66) / 2$	-2208.04 -252.36 -252.32 504.54 2207.17 2458.95 -252.26		
A RIPORTARE mq			2205.68		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 213		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2205.68		
61 600.00	SM1	$(-0.00-3.50) \times (630.81+630.70) / 2$ $(-3.50--0.00) \times (631.06+630.93) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (631.03+631.03) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.81+631.07) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (630.81+630.81) / 2$ $(3.90--3.50) \times (630.56+630.81) / 2$ $(3.50-3.90) \times (630.79+630.79) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (630.93+630.83) / 2$	-2207.64 -2208.48 -252.41 -252.38 504.65 4667.07 -252.32 -2208.08	1.96	
62 610.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (631.23+631.11) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (631.20+631.20) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (630.98+631.25) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (630.98+630.98) / 2$ $(0.00--3.50) \times (630.86+630.98) / 2$ $(3.90-0.00) \times (630.74+630.86) / 2$ $(3.50-3.90) \times (630.96+630.96) / 2$ $(0.00-3.50) \times (631.11+631.00) / 2$	-2209.10 -252.48 -252.45 504.78 2208.22 2460.12 -252.38 -2208.69	1.95	
63 620.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (631.46+631.34) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (631.43+631.43) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.21+631.47) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (631.21+631.21) / 2$ $(0.00--3.50) \times (631.09+631.21) / 2$ $(3.90-0.00) \times (630.95+631.09) / 2$ $(3.50-3.90) \times (631.19+631.19) / 2$ $(0.00-3.50) \times (631.34+631.22) / 2$	-2209.90 -252.57 -252.54 504.97 2209.03 2460.98 -252.48 -2209.48	1.98	
64 630.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (631.73+631.61) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (631.70+631.70) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.48+631.74) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (631.48+631.48) / 2$ $(3.90--3.50) \times (631.24+631.48) / 2$ $(3.50-3.90) \times (631.46+631.46) / 2$ $(0.00-3.50) \times (631.61+631.50) / 2$	-2210.85 -252.68 -252.64 505.18 4672.06 -252.58 -2210.44	1.99	
A RIPORTARE mq			1.95		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 214		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1.95		
65 640.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (632.05+631.93) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (632.02+632.02) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (631.80+632.06) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (631.80+631.80) / 2$ $(0.00--3.50) \times (631.68+631.80) / 2$ $(3.90-0.00) \times (631.57+631.68) / 2$ $(0.00-3.90) \times (631.93+631.82) / 2$	-2211.97 -252.81 -252.77 505.44 2211.09 2463.34 -2464.31	1.95	
66 650.00	SM1	$(3.90--3.50) \times (631.94+632.16) / 2$ $(3.50-3.90) \times (632.16+632.16) / 2$ $(0.00-3.50) \times (632.30+632.20) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (632.41+632.30) / 2$	4677.17 -252.86 -2212.88 -2213.24	1.99	
67 660.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (632.83+632.71) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (632.80+632.80) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (632.58+632.84) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (632.58+632.58) / 2$ $(0.00--3.50) \times (632.46+632.58) / 2$ $(3.50-0.00) \times (632.35+632.46) / 2$ $(0.00-3.50) \times (632.71+632.60) / 2$	-2214.69 -253.12 -246.76 499.74 2213.82 2213.42 -2214.29	1.81	
68 670.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (633.28+633.18) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (633.25+633.25) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (633.03+633.29) / 2$ $(-3.95--4.29) \times (633.03+633.03) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (633.03+633.03) / 2$ $(0.00--3.50) \times (632.92+633.03) / 2$ $(3.50-0.00) \times (632.82+632.92) / 2$ $(0.00-3.50) \times (633.18+633.07) / 2$	-2216.31 -253.30 -246.93 215.23 284.86 2215.41 2215.05 -2215.94	1.88	
69 680.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (633.73+633.69) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (633.70+633.70) / 2$ $(-4.28--3.90) \times (633.48+633.73) / 2$ $(-3.50--4.28) \times (633.48+633.48) / 2$	-2217.99 -253.48 -240.77 494.11	1.93	
A RIPORTARE mq			-2218.13		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 215		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2218.13		
70 690.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (633.44+633.48) / 2$ $(3.50-0.00) \times (633.34+633.44) / 2$ $(0.00-3.50) \times (633.69+633.59) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (634.22+634.25) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (634.19+634.19) / 2$ $(-4.27-3.90) \times (633.97+634.22) / 2$ $(-3.50-4.27) \times (633.97+633.97) / 2$ $(0.00-3.50) \times (634.00+633.97) / 2$ $(3.50-0.00) \times (633.90+634.00) / 2$ $(0.00-3.50) \times (634.25+634.15) / 2$	2217.11 2216.87 -2217.74 -2219.82 -253.68 -234.62 488.16 2218.95 2218.83 -2219.70	1.89	
71 700.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (634.74+634.83) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (634.71+634.71) / 2$ $(-4.26-3.90) \times (634.49+634.73) / 2$ $(-3.50-4.26) \times (634.49+634.49) / 2$ $(0.00-3.50) \times (634.58+634.49) / 2$ $(3.50-0.00) \times (634.49+634.58) / 2$ $(0.00-3.50) \times (634.83+634.74) / 2$	-2221.75 -253.88 -228.46 482.21 2220.87 2220.87 -2221.75	1.88	
72 710.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (635.33+635.41) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (635.30+635.30) / 2$ $(-4.26-3.90) \times (635.08+635.32) / 2$ $(-3.50-4.26) \times (635.08+635.08) / 2$ $(0.00-3.50) \times (635.16+635.08) / 2$ $(3.50-0.00) \times (635.08+635.16) / 2$ $(0.00-3.50) \times (635.41+635.33) / 2$	-2223.80 -254.12 -228.67 482.66 2222.92 2222.92 -2223.80	1.89	
73 720.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (635.90+636.00) / 2$ $(0.00-3.50) \times (635.75+635.65) / 2$ $(3.50-0.00) \times (635.72+635.75) / 2$ $(4.21-3.50) \times (635.72+635.72) / 2$ $(4.22-4.21) \times (635.76+635.72) / 2$ $(3.90-4.22) \times (635.97+635.76) / 2$ $(3.50-3.90) \times (635.94+635.94) / 2$	-2225.83 2224.95 2225.07 451.36 6.36 -203.48 -254.38	1.89	
A RIPORTARE mq			2224.05		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 216		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2224.05		
74 730.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (636.00+635.97) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (636.47+636.58) / 2$ $(0.00--3.50) \times (636.33+636.22) / 2$ $(3.50-0.00) \times (636.37+636.33) / 2$ $(3.90-3.50) \times (636.37+636.37) / 2$ $(4.21-3.90) \times (636.37+636.37) / 2$ $(4.23-4.21) \times (636.41+636.37) / 2$ $(3.90-4.23) \times (636.63+636.41) / 2$ $(3.50-3.90) \times (636.59+636.59) / 2$ $(0.00-3.50) \times (636.58+636.62) / 2$	-2225.95 -2227.84 2226.96 2227.22 254.55 197.27 12.73 -210.05 -254.64 -2228.10	1.90	
75 740.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (637.04+637.16) / 2$ $(0.00--3.50) \times (636.91+636.79) / 2$ $(3.50-0.00) \times (637.03+636.91) / 2$ $(3.90-3.50) \times (637.03+637.03) / 2$ $(4.22-3.90) \times (637.02+637.03) / 2$ $(4.23-4.22) \times (637.06+637.02) / 2$ $(3.90-4.23) \times (637.29+637.06) / 2$ $(3.50-3.90) \times (637.24+637.24) / 2$ $(0.00-3.50) \times (637.16+637.27) / 2$	-2229.85 2228.97 2229.40 254.81 203.85 6.37 -210.27 -254.90 -2230.25	1.90	
76 750.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (637.62+637.74) / 2$ $(0.00--3.50) \times (637.49+637.37) / 2$ $(3.50-0.00) \times (637.61+637.49) / 2$ $(4.17-3.50) \times (637.61+637.61) / 2$ $(4.19-4.17) \times (637.68+637.61) / 2$ $(3.90-4.19) \times (637.88+637.68) / 2$ $(3.50-3.90) \times (637.83+637.83) / 2$ $(0.00-3.50) \times (637.74+637.86) / 2$	-2231.88 2231.01 2231.42 427.20 12.75 -184.96 -255.13 -2232.30	1.87	
77 760.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (638.20+638.32) / 2$ $(0.00--3.50) \times (638.07+637.95) / 2$ $(3.50-0.00) \times (638.20+638.07) / 2$ $(4.17-3.50) \times (638.20+638.20) / 2$	-2233.91 2233.03 2233.47 427.59	1.89	
A RIPORTARE mq			2660.18		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 217		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2660.18		
96 950.00	SM1	$(4.19-4.17) \times (638.27+638.20) / 2$ $(3.90-4.19) \times (638.46+638.27) / 2$ $(3.50-3.90) \times (638.42+638.42) / 2$ $(0.00-3.50) \times (638.32+638.45) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (640.96+640.87) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (640.93+640.93) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (640.71+640.97) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (640.71+640.71) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.62+640.71) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.53+640.62) / 2$ $(4.26-3.50) \times (640.53+640.53) / 2$ $(3.90-4.26) \times (640.77+640.53) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.75+640.75) / 2$ $(0.00-3.50) \times (640.87+640.78) / 2$	12.76 -185.13 -255.37 -2234.35 -2243.20 -256.37 -249.93 506.16 2242.33 2242.01 486.80 -230.63 -256.30 -2242.89	1.91	
97 960.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.05+640.96) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.02+641.02) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (640.80+641.06) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (640.80+640.80) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.71+640.80) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.62+640.71) / 2$ $(4.26-3.50) \times (640.62+640.62) / 2$ $(3.90-4.26) \times (640.86+640.62) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.84+640.84) / 2$ $(0.00-3.50) \times (640.96+640.87) / 2$	-2243.52 -256.41 -249.96 506.23 2242.64 2242.33 486.87 -230.67 -256.34 -2243.20	2.02	
98 970.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.14+641.05) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.11+641.11) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (640.89+641.15) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (640.89+640.89) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.80+640.89) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.71+640.80) / 2$ $(3.90-3.50) \times (640.71+640.71) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.93+640.93) / 2$	-2243.83 -256.44 -250.00 506.30 2242.96 2242.64 256.28 -256.37	2.03	
A RIPORTARE mq			2241.54		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 218		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2241.54		
99 980.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (641.05+640.96) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (641.23+641.14) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.20+641.20) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (640.98+641.24) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (640.98+640.98) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.89+640.98) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.80+640.89) / 2$ $(4.26-3.50) \times (640.80+640.80) / 2$ $(3.90-4.26) \times (641.04+640.80) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.02+641.02) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.14+641.05) / 2$	-2243.52 -2244.15 -256.48 -250.03 506.37 2243.27 2242.96 487.01 -230.73 -256.41 -2243.83	1.98	
100 990.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.22+641.23) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.19+641.19) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (640.97+641.22) / 2$ $(-3.50--4.27) \times (640.97+640.97) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.98+640.97) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.89+640.98) / 2$ $(4.26-3.50) \times (640.89+640.89) / 2$ $(3.90-4.26) \times (641.13+640.89) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.11+641.11) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.23+641.14) / 2$	-2244.29 -256.48 -237.21 493.55 2243.41 2243.27 487.08 -230.76 -256.44 -2244.15	2.02	
101 1000.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.23+641.32) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.20+641.20) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (640.98+641.22) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (640.98+640.98) / 2$ $(0.00--3.50) \times (641.07+640.98) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.02+641.07) / 2$ $(4.02-3.50) \times (641.02+641.02) / 2$ $(4.10-4.02) \times (641.14+641.02) / 2$ $(3.90-4.10) \times (641.27+641.14) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.24+641.24) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.32+641.27) / 2$	-2244.46 -256.48 -230.80 487.14 2243.59 2243.66 333.33 51.29 -128.24 -256.50 -2244.53	2.02	
A RIPORTARE mq			2.00		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 219		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.00		
102 1010.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.29+641.41) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.26+641.26) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (641.04+641.27) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (641.04+641.04) / 2$ $(0.00--3.50) \times (641.16+641.04) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.28+641.16) / 2$ $(4.30-3.50) \times (641.28+641.28) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.55+641.28) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.50+641.50) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.41+641.53) / 2$	-2244.72 -256.50 -224.40 480.78 2243.85 2244.27 513.02 -256.57 -256.60 -2245.15	2.00	
103 1020.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.38+641.50) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.35+641.35) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (641.13+641.36) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (641.13+641.13) / 2$ $(0.00--3.50) \times (641.25+641.13) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.37+641.25) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.50+641.62) / 2$	-2245.04 -256.54 -224.44 480.85 2244.17 2244.59 -2245.46	2.02	
104 1030.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.47+641.59) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.44+641.44) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (641.22+641.45) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (641.22+641.22) / 2$ $(0.00--3.50) \times (641.34+641.22) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.46+641.34) / 2$ $(4.30-3.50) \times (641.46+641.46) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.73+641.46) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.68+641.68) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.59+641.71) / 2$	-2245.36 -256.58 -224.47 480.92 2244.48 2244.90 513.17 -256.64 -256.67 -2245.78	1.87	
105 1040.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.54+641.67) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (641.51+641.51) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (641.29+641.53) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (641.29+641.29) / 2$	-2245.62 -256.60 -224.49 480.97	2.03	
A RIPORTARE mq			-2245.74		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 220		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2245.74		
106 1050.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (641.42+641.29) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.54+641.42) / 2$ $(4.30-3.50) \times (641.54+641.54) / 2$ $(3.90-4.30) \times (641.80+641.54) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.76+641.76) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.67+641.79) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (641.51+641.62) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (641.48+641.48) / 2$ $(-4.26-3.90) \times (641.26+641.50) / 2$ $(-3.50-4.26) \times (641.26+641.26) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.37+641.26) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.43+641.37) / 2$ $(4.28-3.50) \times (641.43+641.43) / 2$ $(3.90-4.28) \times (641.68+641.43) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.65+641.65) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.62+641.68) / 2$	2244.74 2245.18 513.23 -256.67 -256.70 -2246.06 -2245.48 -256.59 -230.90 487.36 2244.60 2244.90 500.32 -243.79 -256.66 -2245.78	2.02	
107 1060.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.34+641.44) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.19+641.09) / 2$ $(3.50-0.00) \times (641.14+641.19) / 2$ $(4.27-3.50) \times (641.14+641.14) / 2$ $(3.90-4.27) \times (641.39+641.14) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.36+641.36) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.44+641.39) / 2$	-2244.87 2243.99 2244.08 493.68 -237.27 -256.54 -2244.95	2.02	
108 1070.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (641.03+641.11) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (641.00+641.00) / 2$ $(-4.16-3.90) \times (640.84+641.02) / 2$ $(-4.14-4.16) \times (640.78+640.84) / 2$ $(-3.50-4.14) \times (640.78+640.78) / 2$ $(0.00-3.50) \times (640.86+640.78) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.77+640.86) / 2$ $(4.16-3.50) \times (640.77+640.77) / 2$ $(4.18-4.16) \times (640.83+640.77) / 2$	-2243.74 -256.40 -166.64 12.82 410.10 2242.87 2242.85 422.91 12.82	1.88	
A RIPORTARE mq			2677.59		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 221		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2677.59		
109 1080.00	SM1	$(3.90-4.18) \times (641.01+640.83) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.99+640.99) / 2$ $(0.00-3.50) \times (641.11+641.02) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (640.64+640.64) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (640.61+640.61) / 2$ $(-4.16--3.90) \times (640.47+640.64) / 2$ $(-4.14--4.16) \times (640.39+640.47) / 2$ $(-3.50--4.14) \times (640.39+640.39) / 2$ $(0.00--3.50) \times (640.39+640.39) / 2$ $(3.50-0.00) \times (640.30+640.39) / 2$ $(4.14-3.50) \times (640.30+640.30) / 2$ $(4.17-4.14) \times (640.36+640.30) / 2$ $(3.90-4.17) \times (640.54+640.36) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.52+640.52) / 2$ $(0.00-3.50) \times (640.64+640.55) / 2$	-179.46 -256.40 -2243.73 -2242.24 -256.24 -166.54 12.81 409.85 2241.36 2241.21 409.79 19.21 -172.92 -256.21 -2242.08	2.00	
110 1090.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (640.20+640.11) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (640.17+640.17) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (639.95+640.21) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (639.95+639.95) / 2$ $(0.00--3.50) \times (639.86+639.95) / 2$ $(3.50-0.00) \times (639.76+639.86) / 2$ $(3.90-3.50) \times (639.76+639.76) / 2$ $(3.50-3.90) \times (639.98+639.98) / 2$ $(0.00-3.50) \times (640.11+640.01) / 2$	-2240.54 -256.07 -249.63 505.56 2239.67 2239.34 255.90 -255.99 -2240.21	2.00	
111 1100.00	SM1	$(-3.50--0.00) \times (639.68+639.58) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (639.65+639.65) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (639.43+639.69) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (639.43+639.43) / 2$ $(-0.00--3.50) \times (639.33+639.43) / 2$ $(3.50--0.00) \times (639.23+639.33) / 2$ $(3.90-3.50) \times (639.23+639.23) / 2$ $(3.50-3.90) \times (639.45+639.45) / 2$	-2238.70 -255.86 -249.43 505.15 2237.83 2237.48 255.69 -255.78	1.97	
A RIPORTARE mq			2236.38		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 222		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2236.38		
112 1110.00	SM1	$(-0.00-3.50) \times (639.58+639.48) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (639.15+639.05) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (639.12+639.12) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (638.90+639.16) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (638.90+638.90) / 2$ $(0.00--3.50) \times (638.80+638.90) / 2$ $(3.50-0.00) \times (638.71+638.80) / 2$ $(3.90-3.50) \times (638.71+638.71) / 2$ $(3.50-3.90) \times (638.93+638.93) / 2$ $(0.00-3.50) \times (639.05+638.96) / 2$	-2238.36 -2236.85 -255.65 -249.22 504.73 2235.97 2235.64 255.48 -255.57 -2236.52	1.98	
194 1930.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (580.42+580.54) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (580.39+580.39) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (580.17+580.40) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (580.17+580.17) / 2$ $(0.00--3.50) \times (580.29+580.17) / 2$ $(3.50-0.00) \times (580.41+580.29) / 2$ $(4.25-3.50) \times (580.41+580.41) / 2$ $(4.26-4.25) \times (580.44+580.41) / 2$ $(3.90-4.26) \times (580.68+580.44) / 2$ $(3.50-3.90) \times (580.63+580.63) / 2$ $(0.00-3.50) \times (580.54+580.66) / 2$	-2031.68 -232.16 -203.10 435.13 2030.81 2031.22 435.31 5.80 -209.00 -232.25 -2032.10	1.99	
195 1940.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (579.73+579.85) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (579.70+579.70) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (579.48+579.72) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (579.48+579.48) / 2$ $(0.00--3.50) \times (579.60+579.48) / 2$ $(3.50-0.00) \times (579.73+579.60) / 2$ $(4.14-3.50) \times (579.73+579.73) / 2$ $(3.90-4.14) \times (579.99+579.83) / 2$ $(3.50-3.90) \times (579.95+579.95) / 2$ $(0.00-3.50) \times (579.85+579.98) / 2$	-2029.26 -231.88 -202.86 434.61 2028.39 2028.83 371.03 -139.18 -231.98 -2029.70	2.02	
A RIPORTARE mq				2.00	



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 223		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
196 1950.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (579.05+579.17) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (579.02+579.02) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (578.80+579.03) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (578.80+578.80) / 2$ $(0.00--3.50) \times (578.92+578.80) / 2$ $(3.50-0.00) \times (579.04+578.92) / 2$ $(4.30-3.50) \times (579.04+579.04) / 2$ $(3.90-4.30) \times (579.30+579.04) / 2$ $(3.50-3.90) \times (579.26+579.26) / 2$ $(0.00-3.50) \times (579.17+579.29) / 2$	-2026.88 -231.61 -202.62 434.10 2026.01 2026.43 463.23 -231.67 -231.70 -2027.31	2.02	
197 1960.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (578.41+578.50) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (578.38+578.38) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (578.16+578.40) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (578.16+578.16) / 2$ $(0.00--3.50) \times (578.25+578.16) / 2$ $(3.50-0.00) \times (578.34+578.25) / 2$ $(4.29-3.50) \times (578.34+578.34) / 2$ $(3.90-4.29) \times (578.60+578.34) / 2$ $(3.50-3.90) \times (578.56+578.56) / 2$ $(0.00-3.50) \times (578.50+578.59) / 2$	-2024.59 -231.35 -208.18 439.40 2023.72 2024.03 456.89 -225.60 -231.42 -2024.91	2.01	
198 1970.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (577.88+577.97) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (577.85+577.85) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (577.63+577.87) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (577.63+577.63) / 2$ $(0.00--3.50) \times (577.72+577.63) / 2$ $(3.50-0.00) \times (577.81+577.72) / 2$ $(4.29-3.50) \times (577.81+577.81) / 2$ $(3.90-4.29) \times (578.07+577.81) / 2$ $(3.50-3.90) \times (578.03+578.03) / 2$ $(0.00-3.50) \times (577.97+578.06) / 2$	-2022.74 -231.14 -207.99 439.00 2021.86 2022.18 456.47 -225.40 -231.21 -2023.05	2.02	
199 1980.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (577.52+577.61) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (577.49+577.49) / 2$	-2021.48 -231.00		
A RIPORTARE mq			-2252.48		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 224		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2252.48		
200 1990.00	SM1	$(-4.26--3.90) \times (577.27+577.51) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (577.27+577.27) / 2$ $(0.00--3.50) \times (577.36+577.27) / 2$ $(3.50-0.00) \times (577.46+577.36) / 2$ $(4.29-3.50) \times (577.46+577.46) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.72+577.46) / 2$ $(3.50-3.90) \times (577.68+577.68) / 2$ $(0.00-3.50) \times (577.61+577.71) / 2$	-207.86 438.73 2020.60 2020.94 456.19 -225.26 -231.07 -2021.81	2.02	
201 2000.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (577.33+577.42) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (577.30+577.30) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (577.08+577.31) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (577.08+577.08) / 2$ $(0.00--3.50) \times (577.17+577.08) / 2$ $(3.50-0.00) \times (577.26+577.17) / 2$ $(4.29-3.50) \times (577.26+577.26) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.52+577.26) / 2$ $(3.50-3.90) \times (577.48+577.48) / 2$ $(0.00-3.50) \times (577.42+577.51) / 2$	-2020.81 -230.92 -207.79 438.58 2019.94 2020.25 456.04 -225.18 -230.99 -2021.13	2.01	
202 2010.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (577.23+577.33) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (577.20+577.20) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (576.98+577.21) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (576.98+576.98) / 2$ $(0.00--3.50) \times (577.08+576.98) / 2$ $(3.50-0.00) \times (577.18+577.08) / 2$ $(4.29-3.50) \times (577.18+577.18) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.44+577.18) / 2$ $(3.50-3.90) \times (577.40+577.40) / 2$ $(0.00-3.50) \times (577.33+577.43) / 2$	-2020.48 -230.88 -207.75 438.50 2019.61 2019.95 455.97 -225.15 -230.96 -2020.83	2.02	
A RIPORTARE mq			-2020.29		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 225		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2020.29		
203 2020.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (576.99+576.89) / 2$ $(3.50-0.00) \times (577.09+576.99) / 2$ $(0.00-3.50) \times (577.24+577.34) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (577.05+577.15) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (577.02+577.02) / 2$ $(-4.26-3.90) \times (576.80+577.03) / 2$ $(-3.50-4.26) \times (576.80+576.80) / 2$ $(0.00-3.50) \times (576.90+576.80) / 2$ $(3.50-0.00) \times (577.00+576.90) / 2$ $(4.29-3.50) \times (577.00+577.00) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.27+577.00) / 2$ $(3.50-3.90) \times (577.23+577.23) / 2$ $(0.00-3.50) \times (577.15+577.25) / 2$	2019.29 2019.64 -2020.51 -2019.85 -230.81 -207.69 438.37 2018.97 2019.33 455.83 -225.08 -230.89 -2020.20	1.87	
204 2030.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (576.96+577.06) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (576.93+576.93) / 2$ $(-4.26-3.90) \times (576.71+576.95) / 2$ $(-3.50-4.26) \times (576.71+576.71) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (576.81+576.71) / 2$ $(3.50-0.00) \times (576.92+576.81) / 2$ $(4.29-3.50) \times (576.92+576.92) / 2$ $(3.90-4.29) \times (577.18+576.92) / 2$ $(3.50-3.90) \times (577.14+577.14) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (577.06+577.17) / 2$	-2019.53 -230.77 -207.66 438.30 2018.66 2019.03 455.77 -225.05 -230.86 -2019.90	2.02	
209 2080.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (575.72+575.60) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (575.69+575.69) / 2$ $(-4.30-3.90) \times (575.47+575.74) / 2$ $(-3.50-4.30) \times (575.47+575.47) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (575.35+575.47) / 2$ $(3.50-0.00) \times (575.23+575.35) / 2$ $(4.13-3.50) \times (575.23+575.23) / 2$ $(4.16-4.13) \times (575.29+575.23) / 2$ $(3.90-4.16) \times (575.46+575.29) / 2$	-2014.81 -230.28 -230.24 460.38 2013.94 2013.51 362.39 17.26 -149.60	2.01	
A RIPORTARE mq			2242.55		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 226		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2242.55		
210 2090.00	SM1	$(3.50-3.90) \times (575.45+575.45) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (575.60+575.48) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (575.24+575.12) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (575.21+575.21) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (574.99+575.26) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (574.99+574.99) / 2$ $(0.00--3.50) \times (574.87+574.99) / 2$ $(3.50-0.00) \times (574.75+574.87) / 2$ $(4.13-3.50) \times (574.75+574.75) / 2$ $(4.16-4.13) \times (574.81+574.75) / 2$ $(3.90-4.16) \times (574.98+574.81) / 2$ $(3.50-3.90) \times (574.97+574.97) / 2$ $(0.00-3.50) \times (575.12+575.00) / 2$	-230.18 -2014.39 -2013.13 -230.08 -230.05 459.99 2012.26 2011.83 362.09 17.24 -149.47 -229.99 -2012.71	2.02	
211 2100.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (574.76+574.64) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (574.73+574.73) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (574.51+574.77) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (574.51+574.51) / 2$ $(0.00--3.50) \times (574.39+574.51) / 2$ $(3.50-0.00) \times (574.27+574.39) / 2$ $(4.13-3.50) \times (574.27+574.27) / 2$ $(4.15-4.13) \times (574.33+574.27) / 2$ $(3.90-4.15) \times (574.50+574.33) / 2$ $(3.50-3.90) \times (574.49+574.49) / 2$ $(0.00-3.50) \times (574.64+574.52) / 2$	-2011.45 -229.89 -229.86 459.61 2010.58 2010.15 361.79 11.49 -143.60 -229.80 -2011.03	2.02	
212 2110.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (574.26+574.16) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (574.23+574.23) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (574.01+574.28) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (574.01+574.01) / 2$ $(0.00--3.50) \times (573.90+574.01) / 2$ $(3.50-0.00) \times (573.79+573.90) / 2$ $(4.13-3.50) \times (573.79+573.79) / 2$ $(4.16-4.13) \times (573.85+573.79) / 2$	-2009.74 -229.69 -223.92 453.47 2008.84 2008.46 361.49 17.21	2.01	
A RIPORTARE mq			2386.12		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 227		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2386.12		
213 2120.00	SM1	$(3.90-4.16) \times (574.02+573.85) / 2$ $(3.50-3.90) \times (574.01+574.01) / 2$ $(0.00-3.50) \times (574.16+574.04) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (573.60+573.67) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (573.57+573.57) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (573.35+573.59) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (573.35+573.35) / 2$ $(0.00--3.50) \times (573.42+573.35) / 2$ $(3.50-0.00) \times (573.33+573.42) / 2$ $(4.15-3.50) \times (573.33+573.33) / 2$ $(4.17-4.15) \times (573.40+573.33) / 2$ $(3.90-4.17) \times (573.57+573.40) / 2$ $(3.50-3.90) \times (573.56+573.56) / 2$ $(0.00-3.50) \times (573.67+573.58) / 2$	-149.22 -229.60 -2009.35 -2007.72 -229.43 -206.45 435.75 2006.85 2006.81 372.66 11.47 -154.84 -229.42 -2007.69	2.05	
214 2130.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (573.09+573.19) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (573.06+573.06) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (572.84+573.08) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (572.84+572.84) / 2$ $(0.00--3.50) \times (572.94+572.84) / 2$ $(3.50-0.00) \times (572.94+572.94) / 2$ $(4.14-3.50) \times (572.94+572.94) / 2$ $(4.16-4.14) \times (573.01+572.94) / 2$ $(3.90-4.16) \times (573.19+573.01) / 2$ $(3.50-3.90) \times (573.16+573.16) / 2$ $(0.00-3.50) \times (573.19+573.19) / 2$	-2005.99 -229.22 -206.27 435.36 2005.12 2005.29 366.68 11.46 -149.01 -229.26 -2006.17	2.01	
215 2140.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (572.59+572.71) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (572.56+572.56) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (572.34+572.58) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (572.34+572.34) / 2$ $(0.00--3.50) \times (572.46+572.34) / 2$ $(3.50-0.00) \times (572.58+572.46) / 2$ $(4.30-3.50) \times (572.58+572.58) / 2$	-2004.28 -229.02 -200.36 429.26 2003.40 2003.82 458.06	2.01	
A RIPORTARE mq			2460.88		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 228		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2460.88		
216 2150.00	SM1	$(3.90-4.30) \times (572.85+572.58) / 2$ $(3.50-3.90) \times (572.80+572.80) / 2$ $(0.00-3.50) \times (572.71+572.83) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (572.11+572.23) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (572.08+572.08) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (571.86+572.09) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (571.86+571.86) / 2$ $(0.00--3.50) \times (571.98+571.86) / 2$ $(3.50-0.00) \times (572.10+571.98) / 2$ $(0.00-3.50) \times (572.23+572.35) / 2$	-229.09 -229.12 -2004.69 -2002.60 -228.83 -200.19 428.89 2001.72 2002.14 -2003.01	2.02	
217 2160.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (571.63+571.75) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (571.60+571.60) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (571.38+571.61) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (571.38+571.38) / 2$ $(0.00--3.50) \times (571.50+571.38) / 2$ $(3.50-0.00) \times (571.62+571.50) / 2$ $(0.00-3.50) \times (571.75+571.87) / 2$	-2000.92 -228.64 -200.02 428.53 2000.04 2000.46 -2001.33	1.88	
218 2170.00	SM1	$(-3.50--0.00) \times (571.14+571.26) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (571.11+571.11) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (570.89+571.12) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (570.89+570.89) / 2$ $(-0.00--3.50) \times (571.01+570.89) / 2$ $(3.50--0.00) \times (571.13+571.01) / 2$ $(4.27-3.50) \times (571.13+571.13) / 2$ $(3.90-4.27) \times (571.39+571.14) / 2$ $(3.50-3.90) \times (571.35+571.35) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (571.26+571.38) / 2$	-1999.20 -228.44 -205.56 433.88 1998.33 1998.74 439.77 -211.37 -228.54 -1999.62	1.88	
219 2180.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (570.66+570.79) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (570.64+570.64) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (570.41+570.65) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (570.41+570.41) / 2$	-1997.54 -228.26 -199.69 427.81	2.01	
A RIPORTARE mq			-1997.68		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 229		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1997.68		
220 2190.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (570.54+570.41) / 2$ $(3.50-0.00) \times (570.66+570.54) / 2$ $(4.21-3.50) \times (570.66+570.66) / 2$ $(4.22-4.21) \times (570.71+570.66) / 2$ $(3.90-4.22) \times (570.92+570.71) / 2$ $(3.50-3.90) \times (570.88+570.88) / 2$ $(0.00-3.50) \times (570.79+570.91) / 2$	1996.66 1997.10 405.17 5.71 -182.66 -228.35 -1997.97	2.02	
221 2200.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (570.18+570.30) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (570.15+570.15) / 2$ $(-4.25-3.90) \times (569.93+570.17) / 2$ $(-3.50-4.25) \times (569.93+569.93) / 2$ $(0.00-3.50) \times (570.05+569.93) / 2$ $(3.50-0.00) \times (570.18+570.05) / 2$ $(4.19-3.50) \times (570.18+570.18) / 2$ $(4.21-4.19) \times (570.24+570.18) / 2$ $(3.90-4.21) \times (570.44+570.24) / 2$ $(3.50-3.90) \times (570.40+570.40) / 2$ $(0.00-3.50) \times (570.30+570.43) / 2$	-1995.84 -228.06 -199.52 427.45 1994.97 1995.40 393.42 11.40 -176.81 -228.16 -1996.28	2.03	
222 2210.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (569.70+569.82) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (569.67+569.67) / 2$ $(-4.25-3.90) \times (569.45+569.69) / 2$ $(-3.50-4.25) \times (569.45+569.45) / 2$ $(0.00-3.50) \times (569.57+569.45) / 2$ $(3.50-0.00) \times (569.70+569.57) / 2$ $(4.15-3.50) \times (569.70+569.70) / 2$ $(4.18-4.15) \times (569.78+569.70) / 2$ $(3.90-4.18) \times (569.96+569.78) / 2$ $(3.50-3.90) \times (569.92+569.92) / 2$ $(0.00-3.50) \times (569.82+569.95) / 2$	-1994.16 -227.87 -199.35 427.09 1993.28 1993.72 370.31 17.09 -159.56 -227.97 -1994.60	2.02	
A RIPORTARE mq			-2419.34		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 230		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2419.34		
223 2220.00	SM1	$(-3.50--4.25) \times (568.97+568.97) / 2$ $(0.00--3.50) \times (569.09+568.97) / 2$ $(3.50-0.00) \times (569.21+569.09) / 2$ $(4.16-3.50) \times (569.21+569.21) / 2$ $(4.18-4.16) \times (569.29+569.21) / 2$ $(3.90-4.18) \times (569.48+569.29) / 2$ $(3.50-3.90) \times (569.44+569.44) / 2$ $(0.00-3.50) \times (569.34+569.46) / 2$	426.73 1991.61 1992.03 375.68 11.38 -159.43 -227.78 -1992.90	2.02	
224 2230.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (568.74+568.86) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (568.71+568.71) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (568.49+568.73) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (568.49+568.49) / 2$ $(0.00--3.50) \times (568.61+568.49) / 2$ $(3.50-0.00) \times (568.73+568.61) / 2$ $(4.16-3.50) \times (568.73+568.73) / 2$ $(4.18-4.16) \times (568.81+568.73) / 2$ $(3.90-4.18) \times (568.99+568.81) / 2$ $(3.50-3.90) \times (568.95+568.95) / 2$ $(0.00-3.50) \times (568.86+568.98) / 2$	-1990.80 -227.48 -199.01 426.37 1989.92 1990.35 375.36 11.38 -159.29 -227.58 -1991.22	2.00	
225 2240.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (568.26+568.38) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (568.23+568.23) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (568.01+568.25) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (568.01+568.01) / 2$ $(0.00--3.50) \times (568.13+568.01) / 2$ $(3.50-0.00) \times (568.25+568.13) / 2$ $(4.15-3.50) \times (568.25+568.25) / 2$ $(4.18-4.15) \times (568.33+568.25) / 2$ $(3.90-4.18) \times (568.51+568.33) / 2$ $(3.50-3.90) \times (568.47+568.47) / 2$ $(0.00-3.50) \times (568.38+568.50) / 2$	-1989.12 -227.29 -198.85 426.01 1988.24 1988.67 369.36 17.05 -159.16 -227.39 -1989.54	2.02	
A RIPORTARE mq			-2214.54		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 231		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2214.54		
226 2250.00	SM1	$(-4.25--3.90) \times (567.53+567.77) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (567.53+567.53) / 2$ $(0.00--3.50) \times (567.65+567.53) / 2$ $(3.50-0.00) \times (567.77+567.65) / 2$ $(0.00-3.50) \times (567.90+568.02) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (567.30+567.42) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (567.27+567.27) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (567.05+567.29) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (567.05+567.05) / 2$ $(0.00--3.50) \times (567.17+567.05) / 2$ $(3.50-0.00) \times (567.28+567.17) / 2$ $(4.19-3.50) \times (567.28+567.28) / 2$ $(4.21-4.19) \times (567.34+567.28) / 2$ $(3.90-4.21) \times (567.55+567.34) / 2$ $(3.50-3.90) \times (567.50+567.50) / 2$ $(0.00-3.50) \times (567.42+567.53) / 2$	-198.68 425.65 1986.56 1986.99 -1987.86 -1985.76 -226.91 -204.18 430.96 1984.88 1985.29 391.42 11.35 -175.91 -227.00 -1986.16	1.88	
227 2260.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (566.82+566.94) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (566.79+566.79) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (566.57+566.80) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (566.57+566.57) / 2$ $(0.00--3.50) \times (566.69+566.57) / 2$ $(3.50-0.00) \times (566.80+566.69) / 2$ $(4.29-3.50) \times (566.80+566.80) / 2$ $(3.90-4.29) \times (567.06+566.80) / 2$ $(3.50-3.90) \times (567.02+567.02) / 2$ $(0.00-3.50) \times (566.94+567.05) / 2$	-1984.08 -226.72 -198.34 424.93 1983.21 1983.61 447.77 -221.10 -226.81 -1984.48	2.02	
228 2270.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (566.34+566.45) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (566.31+566.31) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (566.09+566.33) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (566.09+566.09) / 2$ $(0.00--3.50) \times (566.20+566.09) / 2$ $(3.50-0.00) \times (566.32+566.20) / 2$	-1982.38 -226.52 -203.84 430.23 1981.51 1981.91	2.01	
A RIPORTARE mq			1980.91		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 232		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1980.91		
229 2280.00	SM1	$(3.90-3.50) \times (566.32+566.32) / 2$ $(3.50-3.90) \times (566.54+566.54) / 2$ $(0.00-3.50) \times (566.45+566.57) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (565.86+565.97) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (565.83+565.83) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (565.61+565.85) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (565.61+565.61) / 2$ $(0.00--3.50) \times (565.72+565.61) / 2$ $(3.50-0.00) \times (565.84+565.72) / 2$ $(4.17-3.50) \times (565.84+565.84) / 2$ $(4.18-4.17) \times (565.91+565.84) / 2$ $(3.90-4.18) \times (566.10+565.91) / 2$ $(3.50-3.90) \times (566.06+566.06) / 2$ $(0.00-3.50) \times (565.97+566.09) / 2$	226.53 -226.62 -1982.78 -1980.70 -226.33 -203.66 429.86 1979.83 1980.23 379.11 5.66 -158.48 -226.42 -1981.11	1.96	
230 2290.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (565.37+565.48) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (565.34+565.34) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (565.12+565.36) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (565.12+565.12) / 2$ $(0.00--3.50) \times (565.23+565.12) / 2$ $(3.50-0.00) \times (565.34+565.23) / 2$ $(4.29-3.50) \times (565.34+565.34) / 2$ $(3.90-4.29) \times (565.61+565.34) / 2$ $(3.50-3.90) \times (565.56+565.56) / 2$ $(0.00-3.50) \times (565.48+565.59) / 2$	-1978.99 -226.14 -203.49 429.49 1978.11 1978.50 446.62 -220.54 -226.22 -1979.37	2.01	
231 2300.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (564.90+565.01) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (564.87+564.87) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (564.65+564.88) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (564.65+564.65) / 2$ $(0.00--3.50) \times (564.76+564.65) / 2$ $(3.50-0.00) \times (564.87+564.76) / 2$ $(4.29-3.50) \times (564.87+564.87) / 2$ $(3.90-4.29) \times (565.13+564.87) / 2$	-1977.34 -225.95 -203.32 429.13 1976.47 1976.85 446.25 -220.35	2.03	
A RIPORTARE mq			2201.74		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 233		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2201.74		
232 2310.00	SM1	$(3.50-3.90) \times (565.09+565.09) / 2$ $(0.00-3.50) \times (565.01+565.12) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (564.42+564.53) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (564.39+564.39) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (564.17+564.40) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (564.17+564.17) / 2$ $(0.00--3.50) \times (564.28+564.17) / 2$ $(3.50-0.00) \times (564.39+564.28) / 2$ $(4.28-3.50) \times (564.39+564.39) / 2$ $(3.90-4.28) \times (564.65+564.40) / 2$ $(3.50-3.90) \times (564.61+564.61) / 2$ $(0.00-3.50) \times (564.53+564.64) / 2$	-226.04 -1977.73 -1975.66 -225.76 -203.14 428.77 1974.79 1975.17 440.22 -214.52 -225.84 -1976.05	2.03	
233 2320.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (563.93+564.05) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (563.91+563.91) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (563.68+563.92) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (563.68+563.68) / 2$ $(0.00--3.50) \times (563.80+563.68) / 2$ $(3.50-0.00) \times (563.91+563.80) / 2$ $(0.00-3.50) \times (564.05+564.16) / 2$	-1973.97 -225.56 -202.97 428.40 1973.09 1973.49 -1974.37	2.02	
234 2330.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (563.45+563.57) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (563.42+563.42) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (563.20+563.44) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (563.20+563.20) / 2$ $(0.00--3.50) \times (563.32+563.20) / 2$ $(3.50-0.00) \times (563.43+563.32) / 2$ $(4.29-3.50) \times (563.43+563.43) / 2$ $(3.90-4.29) \times (563.69+563.43) / 2$ $(3.50-3.90) \times (563.65+563.65) / 2$ $(0.00-3.50) \times (563.57+563.68) / 2$	-1972.28 -225.37 -202.80 428.03 1971.41 1971.81 445.11 -219.79 -225.46 -1972.69	1.89	
235 2340.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (562.97+563.09) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (562.94+562.94) / 2$	-1970.61 -225.18	2.03	
A RIPORTARE mq			-2195.79		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 234		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2195.79		
236 2350.00	SM1	$(-4.26--3.90) \times (562.72+562.96) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (562.72+562.72) / 2$ $(0.00--3.50) \times (562.84+562.72) / 2$ $(3.50-0.00) \times (562.95+562.84) / 2$ $(4.15-3.50) \times (562.95+562.95) / 2$ $(4.18-4.15) \times (563.03+562.95) / 2$ $(3.90-4.18) \times (563.21+563.03) / 2$ $(3.50-3.90) \times (563.17+563.17) / 2$ $(0.00-3.50) \times (563.09+563.20) / 2$	-202.62 427.67 1969.73 1970.13 365.92 16.89 -157.67 -225.27 -1971.01	2.02	
237 2360.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (562.50+562.61) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (562.47+562.47) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (562.25+562.49) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (562.25+562.25) / 2$ $(0.00--3.50) \times (562.36+562.25) / 2$ $(3.50-0.00) \times (562.48+562.36) / 2$ $(4.29-3.50) \times (562.48+562.48) / 2$ $(3.90-4.29) \times (562.74+562.48) / 2$ $(3.50-3.90) \times (562.70+562.70) / 2$ $(0.00-3.50) \times (562.61+562.73) / 2$	-1968.94 -224.99 -202.45 427.31 1968.07 1968.47 444.36 -219.42 -225.08 -1969.35	2.02	
238 2370.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (562.07+562.18) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (562.04+562.04) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (561.82+562.06) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (561.82+561.82) / 2$ $(0.00--3.50) \times (561.93+561.82) / 2$ $(3.50-0.00) \times (562.00+561.93) / 2$ $(4.29-3.50) \times (562.00+562.00) / 2$ $(3.90-4.29) \times (562.25+562.00) / 2$ $(3.50-3.90) \times (562.22+562.22) / 2$ $(0.00-3.50) \times (562.18+562.25) / 2$	-1967.44 -224.82 -202.30 426.98 1966.56 1966.88 443.98 -219.23 -224.89 -1967.75	2.03	
A RIPORTARE mq			-2392.77		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 235		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2392.77		
239 2380.00	SM1	$(-3.50--4.26) \times (561.41+561.41) / 2$ $(0.00--3.50) \times (561.50+561.41) / 2$ $(3.50-0.00) \times (561.52+561.50) / 2$ $(4.28-3.50) \times (561.52+561.52) / 2$ $(3.90-4.28) \times (561.77+561.52) / 2$ $(3.50-3.90) \times (561.74+561.74) / 2$ $(0.00-3.50) \times (561.75+561.77) / 2$	426.67 1965.09 1965.28 437.99 -213.43 -224.70 -1966.16	2.03	
240 2390.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (561.24+561.33) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (561.21+561.21) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (560.99+561.23) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (560.99+560.99) / 2$ $(0.00--3.50) \times (561.08+560.99) / 2$ $(3.50-0.00) \times (561.03+561.08) / 2$ $(4.27-3.50) \times (561.03+561.03) / 2$ $(3.90-4.27) \times (561.28+561.03) / 2$ $(3.50-3.90) \times (561.26+561.26) / 2$ $(0.00-3.50) \times (561.33+561.28) / 2$	-1964.50 -224.48 -202.00 426.35 1963.62 1963.69 431.99 -207.63 -224.50 -1964.57	2.03	
241 2400.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (560.82+560.91) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (560.79+560.79) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (560.57+560.81) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (560.57+560.57) / 2$ $(0.00--3.50) \times (560.66+560.57) / 2$ $(3.50-0.00) \times (560.57+560.66) / 2$ $(4.26-3.50) \times (560.57+560.57) / 2$ $(3.90-4.26) \times (560.81+560.57) / 2$ $(3.50-3.90) \times (560.79+560.79) / 2$ $(0.00-3.50) \times (560.91+560.82) / 2$	-1963.03 -224.32 -201.85 426.03 1962.15 1962.15 426.03 -201.85 -224.32 -1963.03	2.04	
A RIPORTARE mq			-1.01		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 236		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1.01		
242 2410.00	SM1	$(3.50-0.00) \times (560.15+560.23) / 2$ $(4.23-3.50) \times (560.15+560.15) / 2$ $(3.90-4.23) \times (560.39+560.16) / 2$ $(3.50-3.90) \times (560.37+560.37) / 2$ $(0.00-3.50) \times (560.48+560.40) / 2$	1960.67 408.91 -184.89 -224.15 -1961.54	2.01	
243 2420.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (560.00+560.09) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (559.97+559.97) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (559.75+559.99) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (559.75+559.75) / 2$ $(0.00--3.50) \times (559.84+559.75) / 2$ $(3.50-0.00) \times (559.75+559.84) / 2$ $(4.23-3.50) \times (559.75+559.75) / 2$ $(3.90-4.23) \times (559.99+559.77) / 2$ $(3.50-3.90) \times (559.97+559.97) / 2$ $(0.00-3.50) \times (560.09+560.00) / 2$	-1960.16 -223.99 -201.55 425.41 1959.28 1959.28 408.62 -184.76 -223.99 -1960.16	2.02	
244 2430.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (559.65+559.74) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (559.63+559.63) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (559.40+559.64) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (559.40+559.40) / 2$ $(0.00--3.50) \times (559.49+559.40) / 2$ $(3.50-0.00) \times (559.40+559.49) / 2$ $(4.26-3.50) \times (559.40+559.40) / 2$ $(3.90-4.26) \times (559.64+559.40) / 2$ $(3.50-3.90) \times (559.63+559.63) / 2$ $(0.00-3.50) \times (559.74+559.65) / 2$	-1958.93 -223.85 -201.43 425.14 1958.06 1958.06 425.14 -201.43 -223.85 -1958.93	2.02	
244 2430.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (559.34+559.42) / 2$ $(0.00--3.50) \times (559.17+559.09) / 2$ $(3.50-0.00) \times (559.09+559.17) / 2$ $(4.26-3.50) \times (559.09+559.09) / 2$ $(3.90-4.26) \times (559.33+559.09) / 2$ $(3.50-3.90) \times (559.31+559.31) / 2$ $(0.00-3.50) \times (559.42+559.34) / 2$	-1957.83 1956.95 1956.95 424.91 -201.32 -223.72 -1957.83		
A RIPORTARE mq			1.89		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 237		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1.89		
245 2440.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (559.02+559.10) / 2$ $(0.00--3.50) \times (558.85+558.77) / 2$ $(3.50-0.00) \times (558.77+558.85) / 2$ $(4.26-3.50) \times (558.77+558.77) / 2$ $(3.90-4.26) \times (559.01+558.77) / 2$ $(3.50-3.90) \times (558.99+558.99) / 2$ $(0.00-3.50) \times (559.10+559.02) / 2$	-1956.71 1955.83 1955.83 424.67 -201.20 -223.60 -1956.71	1.89	
254 2530.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (554.41+554.40) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (554.38+554.38) / 2$ $(-4.28--3.90) \times (554.16+554.42) / 2$ $(-3.50--4.28) \times (554.16+554.16) / 2$ $(0.00--3.50) \times (554.15+554.16) / 2$ $(3.50-0.00) \times (554.06+554.15) / 2$ $(4.26-3.50) \times (554.06+554.06) / 2$ $(3.90-4.26) \times (554.30+554.06) / 2$ $(3.50-3.90) \times (554.28+554.28) / 2$ $(0.00-3.50) \times (554.40+554.31) / 2$	-1940.42 -221.75 -210.63 432.24 1939.54 1939.37 421.09 -199.50 -221.71 -1940.24	1.89	
255 2540.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (553.75+553.77) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (553.72+553.72) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (553.50+553.75) / 2$ $(-3.50--4.27) \times (553.50+553.50) / 2$ $(0.00--3.50) \times (553.52+553.50) / 2$ $(3.50-0.00) \times (553.43+553.52) / 2$ $(4.26-3.50) \times (553.43+553.43) / 2$ $(3.90-4.26) \times (553.67+553.43) / 2$ $(3.50-3.90) \times (553.66+553.66) / 2$ $(0.00-3.50) \times (553.77+553.68) / 2$	-1938.16 -221.49 -204.84 426.19 1937.28 1937.16 420.61 -199.28 -221.46 -1938.04	2.01	
256 2550.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (553.09+553.15) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (553.06+553.06) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (552.84+553.09) / 2$ $(-3.50--4.27) \times (552.84+552.84) / 2$	-1935.92 -221.22 -204.60 425.69	2.03	
A RIPORTARE mq			-1936.05		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 238		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1936.05		
257 2560.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (552.90+552.84) / 2$ $(3.50-0.00) \times (552.81+552.90) / 2$ $(4.26-3.50) \times (552.81+552.81) / 2$ $(3.90-4.26) \times (553.05+552.81) / 2$ $(3.50-3.90) \times (553.03+553.03) / 2$ $(0.00-3.50) \times (553.15+553.06) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (552.43+552.52) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (552.40+552.40) / 2$ $(-4.26-3.90) \times (552.18+552.42) / 2$ $(-3.50-4.26) \times (552.18+552.18) / 2$ $(0.00-3.50) \times (552.27+552.18) / 2$ $(3.50-0.00) \times (552.18+552.27) / 2$ $(4.26-3.50) \times (552.18+552.18) / 2$ $(3.90-4.26) \times (552.42+552.18) / 2$ $(3.50-3.90) \times (552.40+552.40) / 2$ $(0.00-3.50) \times (552.52+552.43) / 2$	1935.05 1934.99 420.14 -199.05 -221.21 -1935.87 -1933.66 -220.96 -198.83 419.66 1932.79 1932.79 419.66 -198.83 -220.96 -1933.66	2.00	
258 2570.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (551.81+551.89) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (551.78+551.78) / 2$ $(-4.26-3.90) \times (551.56+551.80) / 2$ $(-3.50-4.26) \times (551.56+551.56) / 2$ $(0.00-3.50) \times (551.64+551.56) / 2$ $(3.50-0.00) \times (551.56+551.64) / 2$ $(4.26-3.50) \times (551.56+551.56) / 2$ $(3.90-4.26) \times (551.80+551.56) / 2$ $(3.50-3.90) \times (551.78+551.78) / 2$ $(0.00-3.50) \times (551.89+551.81) / 2$	-1931.47 -220.71 -198.60 419.19 1930.60 1930.60 419.19 -198.60 -220.71 -1931.47	2.00	
259 2580.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (551.18+551.27) / 2$ $(-3.90-3.50) \times (551.15+551.15) / 2$ $(-4.26-3.90) \times (550.93+551.17) / 2$ $(-3.50-4.26) \times (550.93+550.93) / 2$ $(0.00-3.50) \times (551.02+550.93) / 2$ $(3.50-0.00) \times (550.93+551.02) / 2$	-1929.29 -220.46 -198.38 418.71 1928.41 1928.41	1.98	
A RIPORTARE mq			1927.40		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 239		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1927.40		
260 2590.00	SM1	$(4.14-3.50) \times (550.93+550.93) / 2$ $(4.16-4.14) \times (551.00+550.93) / 2$ $(3.90-4.16) \times (551.17+551.00) / 2$ $(3.50-3.90) \times (551.15+551.15) / 2$ $(0.00-3.50) \times (551.27+551.18) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (550.55+550.64) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (550.52+550.52) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (550.30+550.54) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (550.30+550.30) / 2$ $(0.00--3.50) \times (550.39+550.30) / 2$ $(3.50-0.00) \times (550.30+550.39) / 2$ $(4.26-3.50) \times (550.30+550.30) / 2$ $(3.90-4.26) \times (550.54+550.30) / 2$ $(3.50-3.90) \times (550.52+550.52) / 2$ $(0.00-3.50) \times (550.64+550.55) / 2$	352.60 11.02 -143.28 -220.46 -1929.29 -1927.08 -220.21 -198.15 418.23 1926.21 1926.21 418.23 -198.15 -220.21 -1927.08	2.01	
261 2600.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (549.93+550.01) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (549.90+549.90) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (549.68+549.92) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (549.68+549.68) / 2$ $(0.00--3.50) \times (549.76+549.68) / 2$ $(3.50-0.00) \times (549.74+549.76) / 2$ $(4.15-3.50) \times (549.74+549.74) / 2$ $(4.17-4.15) \times (549.80+549.74) / 2$ $(3.90-4.17) \times (549.98+549.80) / 2$ $(3.50-3.90) \times (549.96+549.96) / 2$ $(0.00-3.50) \times (550.01+549.99) / 2$	-1924.90 -219.96 -197.93 417.76 1924.02 1924.13 357.33 11.00 -148.47 -219.98 -1925.00	2.00	
262 2610.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (549.27+549.39) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (549.24+549.24) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (549.02+549.25) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (549.02+549.02) / 2$ $(0.00--3.50) \times (549.14+549.02) / 2$ $(3.50-0.00) \times (549.26+549.14) / 2$	-1922.65 -219.70 -192.20 411.76 1921.78 1922.20	2.00	
A RIPORTARE mq			1921.19		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 240		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1921.19		
263 2620.00	SM1	$(4.15-3.50) \times (549.26+549.26) / 2$ $(4.18-4.15) \times (549.34+549.26) / 2$ $(3.90-4.18) \times (549.52+549.34) / 2$ $(3.50-3.90) \times (549.48+549.48) / 2$ $(0.00-3.50) \times (549.39+549.51) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (548.64+548.76) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (548.61+548.61) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (548.39+548.63) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (548.39+548.39) / 2$ $(0.00--3.50) \times (548.51+548.39) / 2$ $(3.50-0.00) \times (548.63+548.51) / 2$ $(4.13-3.50) \times (548.63+548.63) / 2$ $(4.16-4.13) \times (548.73+548.63) / 2$ $(3.90-4.16) \times (548.90+548.73) / 2$ $(3.50-3.90) \times (548.86+548.86) / 2$ $(0.00-3.50) \times (548.76+548.88) / 2$	357.02 16.48 -153.84 -219.79 -1923.08 -1920.45 -219.44 -191.98 411.29 1919.58 1919.99 345.64 16.46 -142.69 -219.54 -1920.87	2.02	
264 2630.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (548.01+548.13) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (547.98+547.98) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (547.76+548.00) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (547.76+547.76) / 2$ $(0.00--3.50) \times (547.88+547.76) / 2$ $(3.50-0.00) \times (548.01+547.88) / 2$ $(4.19-3.50) \times (548.01+548.01) / 2$ $(4.21-4.19) \times (548.07+548.01) / 2$ $(3.90-4.21) \times (548.27+548.07) / 2$ $(3.50-3.90) \times (548.23+548.23) / 2$ $(0.00-3.50) \times (548.13+548.26) / 2$	-1918.24 -219.19 -191.76 410.82 1917.37 1917.81 378.13 10.96 -169.93 -219.29 -1918.68	2.01	
265 2640.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (547.39+547.51) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (547.36+547.36) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (547.14+547.37) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (547.14+547.14) / 2$ $(0.00--3.50) \times (547.26+547.14) / 2$	-1916.08 -218.94 -191.54 410.36 1915.20	2.00	
A RIPORTARE mq			-1.00		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 241		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1.00		
266 2650.00	SM1	$(3.50-0.00) \times (547.38+547.26) / 2$ $(4.12-3.50) \times (547.38+547.38) / 2$ $(4.14-4.12) \times (547.48+547.38) / 2$ $(3.90-4.14) \times (547.65+547.48) / 2$ $(3.50-3.90) \times (547.60+547.60) / 2$ $(0.00-3.50) \times (547.51+547.63) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (546.76+546.88) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (546.73+546.73) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (546.51+546.75) / 2$ $(-3.50--4.25) \times (546.51+546.51) / 2$ $(0.00--3.50) \times (546.63+546.51) / 2$ $(3.50-0.00) \times (546.75+546.63) / 2$ $(4.17-3.50) \times (546.75+546.75) / 2$ $(4.19-4.17) \times (546.82+546.75) / 2$ $(3.90-4.19) \times (547.02+546.82) / 2$ $(3.50-3.90) \times (546.97+546.97) / 2$ $(0.00-3.50) \times (546.88+547.00) / 2$	1915.62 339.38 10.95 -131.42 -219.04 -1916.49 -1913.87 -218.69 -191.32 409.88 1912.99 1913.42 366.32 10.94 -158.61 -218.79 -1914.29	2.00	
267 2660.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (546.15+546.26) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (546.12+546.12) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (545.90+546.14) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (545.90+545.90) / 2$ $(0.00--3.50) \times (546.01+545.90) / 2$ $(3.50-0.00) \times (546.11+546.01) / 2$ $(4.29-3.50) \times (546.11+546.11) / 2$ $(3.90-4.29) \times (546.38+546.11) / 2$ $(3.50-3.90) \times (546.33+546.33) / 2$ $(0.00-3.50) \times (546.26+546.36) / 2$	-1911.72 -218.45 -196.57 414.88 1910.84 1911.21 431.43 -213.04 -218.53 -1912.08	2.02	
268 2670.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (545.54+545.63) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (545.51+545.51) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (545.29+545.53) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (545.29+545.29) / 2$ $(0.00--3.50) \times (545.38+545.29) / 2$	-1909.55 -218.20 -196.35 414.42 1908.67	2.03	
A RIPORTARE mq			-1.01		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 242		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1.01		
269 2680.00	SM1	$(3.50-0.00) \times (545.47+545.38) / 2$ $(4.09-3.50) \times (545.47+545.47) / 2$ $(4.13-4.09) \times (545.64+545.47) / 2$ $(3.90-4.13) \times (545.74+545.64) / 2$ $(3.50-3.90) \times (545.69+545.69) / 2$ $(0.00-3.50) \times (545.63+545.72) / 2$  $(-3.50-0.00) \times (544.92+545.00) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (544.89+544.89) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (544.67+544.91) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (544.67+544.67) / 2$ $(0.00--3.50) \times (544.75+544.67) / 2$ $(3.50-0.00) \times (544.82+544.75) / 2$ $(4.13-3.50) \times (544.82+544.82) / 2$ $(4.16-4.13) \times (544.90+544.82) / 2$ $(3.90-4.16) \times (545.08+544.90) / 2$ $(3.50-3.90) \times (545.04+545.04) / 2$ $(0.00-3.50) \times (545.00+545.07) / 2$	1908.99 321.83 21.82 -125.51 -218.28 -1909.86  -1907.36 -217.96 -196.12 413.95 1906.49 1906.75 343.24 16.35 -141.70 -218.02 -1907.62	2.02	
270 2690.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (544.29+544.38) / 2$ $(-3.95--3.50) \times (544.36+544.36) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (544.04+544.04) / 2$ $(0.00--3.50) \times (544.13+544.04) / 2$ $(3.50-0.00) \times (544.16+544.13) / 2$ $(4.28-3.50) \times (544.16+544.16) / 2$ $(3.90-4.28) \times (544.41+544.16) / 2$ $(3.50-3.90) \times (544.38+544.38) / 2$ $(0.00-3.50) \times (544.38+544.41) / 2$	-1905.17 -244.96 244.82 1904.30 1904.51 424.44 -206.83 -217.75 -1905.38	2.00	
271 2700.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (543.66+543.75) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (543.64+543.64) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (543.41+543.65) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (543.41+543.41) / 2$ $(0.00--3.50) \times (543.50+543.41) / 2$ $(3.50-0.00) \times (543.50+543.50) / 2$	-1902.97 -217.46 -195.67 412.99 1902.09 1902.25	2.02	
A RIPORTARE mq			1901.23		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 243		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1901.23		
272 2710.00	SM1	$(4.27-3.50) \times (543.50+543.50) / 2$ $(3.90-4.27) \times (543.75+543.50) / 2$ $(3.50-3.90) \times (543.72+543.72) / 2$ $(0.00-3.50) \times (543.75+543.75) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (543.04+543.12) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (543.01+543.01) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (542.79+543.03) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (542.79+542.79) / 2$ $(0.00--3.50) \times (542.87+542.79) / 2$ $(3.50-0.00) \times (542.83+542.87) / 2$ $(4.27-3.50) \times (542.83+542.83) / 2$ $(3.90-4.27) \times (543.08+542.83) / 2$ $(3.50-3.90) \times (543.05+543.05) / 2$ $(0.00-3.50) \times (543.12+543.08) / 2$	418.49 -201.14 -217.49 -1903.13 -1900.78 -217.20 -195.45 412.52 1899.90 1899.98 417.98 -200.89 -217.22 -1900.85	2.04	
273 2720.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (542.41+542.50) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (542.38+542.38) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (542.16+542.40) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (542.16+542.16) / 2$ $(0.00--3.50) \times (542.25+542.16) / 2$ $(3.50-0.00) \times (542.17+542.25) / 2$ $(4.26-3.50) \times (542.17+542.17) / 2$ $(3.90-4.26) \times (542.41+542.17) / 2$ $(3.50-3.90) \times (542.39+542.39) / 2$ $(0.00-3.50) \times (542.50+542.42) / 2$	-1898.59 -216.95 -195.22 412.04 1897.72 1897.74 412.05 -195.22 -216.96 -1898.61	2.01	
274 2730.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (541.79+541.87) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (541.76+541.76) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (541.54+541.78) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (541.54+541.54) / 2$ $(0.00--3.50) \times (541.62+541.54) / 2$ $(3.50-0.00) \times (541.54+541.62) / 2$ $(4.26-3.50) \times (541.54+541.54) / 2$ $(3.90-4.26) \times (541.78+541.54) / 2$	-1896.40 -216.70 -195.00 411.57 1895.53 1895.53 411.57 -195.00	2.00	
A RIPORTARE mq			2111.10		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 244		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2111.10		
275 2740.00	SM1	$(3.50-3.90) \times (541.76+541.76) / 2$ $(0.00-3.50) \times (541.87+541.79) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (541.16+541.25) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (541.13+541.13) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (540.91+541.15) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (540.91+540.91) / 2$ $(0.00--3.50) \times (541.00+540.91) / 2$ $(3.50-0.00) \times (540.91+541.00) / 2$ $(4.26-3.50) \times (540.91+540.91) / 2$ $(3.90-4.26) \times (541.15+540.91) / 2$ $(3.50-3.90) \times (541.13+541.13) / 2$ $(0.00-3.50) \times (541.25+541.16) / 2$	-216.70 -1896.40 -1894.22 -216.45 -194.77 411.09 1893.34 1893.34 411.09 -194.77 -216.45 -1894.22	2.00	
276 2750.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (540.53+540.62) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (540.50+540.50) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (540.28+540.52) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (540.28+540.28) / 2$ $(0.00--3.50) \times (540.37+540.28) / 2$ $(3.50-0.00) \times (540.28+540.37) / 2$ $(4.26-3.50) \times (540.28+540.28) / 2$ $(3.90-4.26) \times (540.52+540.28) / 2$ $(3.50-3.90) \times (540.50+540.50) / 2$ $(0.00-3.50) \times (540.62+540.53) / 2$	-1892.01 -216.20 -194.54 410.61 1891.14 1891.14 410.61 -194.54 -216.20 -1892.01	2.02	
277 2760.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (539.91+539.99) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (539.88+539.88) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (539.66+539.90) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (539.66+539.66) / 2$ $(0.00--3.50) \times (539.74+539.66) / 2$ $(3.50-0.00) \times (539.66+539.74) / 2$ $(4.26-3.50) \times (539.66+539.66) / 2$ $(3.90-4.26) \times (539.90+539.66) / 2$ $(3.50-3.90) \times (539.88+539.88) / 2$ $(0.00-3.50) \times (539.99+539.91) / 2$	-1889.83 -215.95 -194.32 410.14 1888.95 1888.95 410.14 -194.32 -215.95 -1889.83	2.00	
A RIPORTARE mq			2.02		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 245		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.02		
278 2770.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (539.28+539.37) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (539.25+539.25) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (539.03+539.27) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (539.03+539.03) / 2$ $(0.00--3.50) \times (539.12+539.03) / 2$ $(3.50-0.00) \times (539.03+539.12) / 2$ $(4.26-3.50) \times (539.03+539.03) / 2$ $(3.90-4.26) \times (539.27+539.03) / 2$ $(3.50-3.90) \times (539.25+539.25) / 2$ $(0.00-3.50) \times (539.37+539.28) / 2$	-1887.64 -215.70 -194.09 409.66 1886.76 1886.76 409.66 -194.09 -215.70 -1887.64	2.02	
279 2780.00	SM1	$(-3.50--0.00) \times (538.67+538.74) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (538.64+538.64) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (538.42+538.66) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (538.42+538.42) / 2$ $(-0.00--3.50) \times (538.49+538.42) / 2$ $(3.50--0.00) \times (538.40+538.49) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (538.74+538.65) / 2$	-1885.47 -215.46 -193.87 409.20 1884.59 1884.56 -1885.43	2.02	
280 2790.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (538.11+538.01) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (538.10+538.11) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (538.07+538.07) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (537.85+538.10) / 2$ $(-3.50--4.27) \times (537.85+537.85) / 2$ $(0.00--3.50) \times (537.86+537.85) / 2$ $(3.50-0.00) \times (537.76+537.86) / 2$	-1883.21 -1883.37 -215.23 -199.05 414.14 1882.49 1882.33	1.88	
281 2800.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (537.57+537.49) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (537.54+537.54) / 2$ $(-4.05--3.90) \times (537.48+537.58) / 2$ $(-3.50--4.05) \times (537.32+537.32) / 2$ $(0.00--3.50) \times (537.24+537.32) / 2$ $(3.50-0.00) \times (537.10+537.24) / 2$ $(0.00-3.50) \times (537.49+537.34) / 2$	-1881.36 -215.02 -80.63 295.53 1880.48 1880.10 -1880.95	1.90	
A RIPORTARE mq			1.85		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 246		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1.85		
282 2810.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (537.02+536.86) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (536.99+536.99) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (536.77+537.04) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (536.77+536.77) / 2$ $(0.00--3.50) \times (536.61+536.77) / 2$ $(3.50-0.00) \times (536.44+536.61) / 2$ $(0.00-3.50) \times (536.86+536.69) / 2$	-1879.29 -214.80 -214.76 429.42 1878.42 1877.84 -1878.71	1.85	
288 2870.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (532.92+532.74) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (533.09+532.92) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (533.06+533.06) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (532.84+533.11) / 2$ $(-3.50--4.31) \times (532.84+532.84) / 2$ $(0.00--3.50) \times (532.67+532.84) / 2$ $(3.50-0.00) \times (532.49+532.67) / 2$	-1864.90 -1865.52 -213.22 -218.52 431.60 1864.64 1864.03	1.88	
289 2880.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (532.25+532.07) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (532.42+532.25) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (532.39+532.39) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (532.17+532.44) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (532.17+532.17) / 2$ $(0.00--3.50) \times (532.00+532.17) / 2$ $(3.50-0.00) \times (531.82+532.00) / 2$	-1862.56 -1863.17 -212.96 -212.92 425.74 1862.30 1861.69	1.89	
290 2890.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (531.57+531.40) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (531.75+531.57) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (531.72+531.72) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (531.50+531.77) / 2$ $(-3.50--4.31) \times (531.50+531.50) / 2$ $(0.00--3.50) \times (531.32+531.50) / 2$ $(3.50-0.00) \times (531.15+531.32) / 2$	-1860.20 -1860.81 -212.69 -217.97 430.51 1859.94 1859.32	1.88	
291 2900.00	SM1	$(0.00-3.89) \times (530.91+530.71) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (531.08+530.91) / 2$	-2064.85 -1858.48	1.90	
A RIPORTARE mq			-3923.33		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 247		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-3923.33		
292 2910.00	SM1	$(-3.90--3.50) \times (531.05+531.05) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (530.83+531.11) / 2$ $(-3.50--4.31) \times (530.83+530.83) / 2$ $(3.89--3.50) \times (530.46+530.83) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (530.45+530.27) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (530.42+530.42) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (530.20+530.47) / 2$ $(-3.50--4.31) \times (530.20+530.20) / 2$ $(3.50--3.50) \times (529.85+530.20) / 2$ $(0.00-3.50) \times (530.27+530.10) / 2$	-212.42 -217.70 429.97 3921.47 -1856.26 -212.17 -217.44 429.46 3710.18 -1855.65	2.01	
293 2920.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (529.83+529.65) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (529.80+529.80) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (529.58+529.85) / 2$ $(-3.50--4.31) \times (529.58+529.58) / 2$ $(3.50--3.50) \times (529.23+529.58) / 2$ $(0.00-3.50) \times (529.65+529.48) / 2$	-1854.09 -211.92 -217.18 428.96 3705.84 -1853.48	1.88	
294 2930.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (529.03+528.85) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (529.20+529.03) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (529.17+529.17) / 2$ $(-4.31--3.90) \times (528.95+529.22) / 2$ $(-3.50--4.31) \times (528.95+528.95) / 2$ $(3.50--3.50) \times (528.60+528.95) / 2$	-1851.29 -1851.90 -211.67 -216.92 428.45 3701.43	1.87	
295 2940.00	SM1	$(-3.90--3.50) \times (528.53+528.53) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (528.31+528.58) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (528.31+528.31) / 2$ $(3.50--3.50) \times (527.99+528.31) / 2$ $(-3.50-3.50) \times (528.56+528.24) / 2$	-211.41 -211.38 422.65 3697.05 -3698.80	1.90	
296 2950.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (527.78+527.63) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (527.93+527.78) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (527.90+527.90) / 2$	-1846.97 -1847.49 -211.16	1.89	
A RIPORTARE mq			-3905.62		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 248		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-3905.62		
297 2960.00	SM1	$(-4.30--3.90) \times (527.68+527.94) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (527.68+527.68) / 2$ $(3.50--3.50) \times (527.38+527.68) / 2$ $(0.00-3.50) \times (527.15+527.02) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (527.29+527.15) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (527.26+527.26) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (527.04+527.30) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (527.04+527.04) / 2$ $(3.50--3.50) \times (526.77+527.04) / 2$	-211.12 422.14 3692.71 -1844.80 -1845.27 -210.90 -210.87 421.63 3688.34	1.89	
298 2970.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (526.53+526.40) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (526.65+526.53) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (526.62+526.62) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (526.40+526.67) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (526.40+526.40) / 2$ $(3.50--3.50) \times (526.15+526.40) / 2$	-1842.63 -1843.06 -210.65 -210.61 421.12 3683.92	1.87	
299 2980.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (525.90+525.79) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (525.97+525.90) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (525.94+525.94) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (525.72+525.98) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (525.72+525.72) / 2$ $(0.00--3.50) \times (525.65+525.72) / 2$ $(3.50-0.00) \times (525.54+525.65) / 2$	-1840.46 -1840.77 -210.38 -205.08 415.32 1839.90 1839.58	1.91	
300 2990.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (525.28+525.17) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (525.29+525.28) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (525.26+525.26) / 2$ $(-4.28--3.90) \times (525.04+525.29) / 2$ $(-3.50--4.28) \times (525.04+525.04) / 2$ $(0.00--3.50) \times (525.03+525.04) / 2$ $(3.50-0.00) \times (524.92+525.03) / 2$	-1838.29 -1838.50 -210.10 -199.56 409.53 1837.62 1837.41	1.89	
301	SM1	$(-3.50-0.00) \times (524.60+524.65) / 2$	-1836.19	1.89	
A RIPORTARE mq			-1836.19		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 249		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-1836.19		
3000.00		$(-3.90--3.50) \times (524.58+524.58) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (524.35+524.60) / 2$ $(-3.50--4.27) \times (524.35+524.35) / 2$ $(0.00--3.50) \times (524.40+524.35) / 2$ $(3.50-0.00) \times (524.31+524.40) / 2$ $(0.00-3.50) \times (524.65+524.56) / 2$	-209.83 -194.06 403.75 1835.31 1835.24 -1836.12	1.90	
302 3010.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (523.94+524.03) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (523.91+523.91) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (523.69+523.93) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (523.69+523.69) / 2$ $(0.00--3.50) \times (523.78+523.69) / 2$ $(3.50-0.00) \times (523.69+523.78) / 2$ $(0.00-3.50) \times (524.03+523.94) / 2$	-1833.95 -209.56 -188.57 398.00 1833.07 1833.07 -1833.95	1.89	
303 3020.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (523.40+523.32) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (523.32+523.40) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (523.29+523.29) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (523.07+523.31) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (523.07+523.07) / 2$ $(0.00--3.50) \times (523.15+523.07) / 2$ $(3.50-0.00) \times (523.07+523.15) / 2$	-1831.76 -1831.76 -209.32 -188.35 397.53 1830.89 1830.89	1.88	
304 3030.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (522.69+522.78) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (522.66+522.66) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (522.44+522.68) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (522.44+522.44) / 2$ $(0.00--3.50) \times (522.53+522.44) / 2$ $(3.50-0.00) \times (522.46+522.53) / 2$ $(0.00-3.50) \times (522.78+522.71) / 2$	-1829.57 -209.06 -188.12 397.05 1828.70 1828.73 -1829.61	1.88	
305 3040.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (522.08+522.18) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (522.05+522.05) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (521.83+522.07) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (521.83+521.83) / 2$	-1827.45 -208.82 -187.90 396.59	1.88	
A RIPORTARE mq			-1827.58		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 250						
MISTO CEMENTATO									
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE				
RIPORTO mq			-1827.58						
306 3050.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (521.93+521.83) / 2$	1826.58	1.87					
		$(3.50-0.00) \times (521.92+521.93) / 2$	1826.74						
		$(0.00-3.50) \times (522.18+522.17) / 2$	-1827.61						
		$(-3.50-0.00) \times (521.57+521.68) / 2$	-1825.69						
		$(-3.90-3.50) \times (521.54+521.54) / 2$	-208.62						
		$(-4.26-3.90) \times (521.32+521.55) / 2$	-187.72						
		$(-3.50-4.26) \times (521.32+521.32) / 2$	396.20						
		$(0.00-3.50) \times (521.43+521.32) / 2$	1824.81						
		$(3.50-0.00) \times (521.48+521.43) / 2$	1825.09						
		$(4.13-3.50) \times (521.48+521.48) / 2$	328.53						
		$(4.16-4.13) \times (521.56+521.48) / 2$	15.65						
		$(3.90-4.16) \times (521.73+521.56) / 2$	-135.63						
307 3060.00	SM1	$(3.50-3.90) \times (521.70+521.70) / 2$	-208.68	2.03					
		$(0.00-3.50) \times (521.68+521.73) / 2$	-1825.97						
		$(-3.50-0.00) \times (521.08+521.20) / 2$	-1823.99						
		$(-3.90-3.50) \times (521.05+521.05) / 2$	-208.42						
		$(-4.25-3.90) \times (520.83+521.07) / 2$	-182.33						
		$(-3.50-4.25) \times (520.83+520.83) / 2$	390.62						
		$(0.00-3.50) \times (520.95+520.83) / 2$	1823.12						
		$(3.50-0.00) \times (521.06+520.95) / 2$	1823.52						
		$(0.00-3.50) \times (521.20+521.31) / 2$	-1824.39						
		308 3070.00	SM1			$(-3.57-0.00) \times (520.60+520.72) / 2$	-1858.76	1.87	
						$(-3.97-3.57) \times (520.57+520.57) / 2$	-208.23		
						$(-4.32-3.97) \times (520.35+520.58) / 2$	-182.16		
$(-3.57-4.32) \times (520.35+520.35) / 2$	390.26								
$(0.00-3.57) \times (520.47+520.35) / 2$	1857.86								
$(3.71-0.00) \times (520.60+520.47) / 2$	1931.18								
$(4.34-3.71) \times (520.60+520.60) / 2$	327.98								
$(4.37-4.34) \times (520.69+520.60) / 2$	15.62								
$(4.11-4.37) \times (520.87+520.69) / 2$	-135.40								
$(3.71-4.11) \times (520.82+520.82) / 2$	-208.33								
$(0.00-3.71) \times (520.72+520.85) / 2$	-1932.11								
A RIPORTARE mq				2.09					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 251		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2.09		
309 3080.00	SM1	$(-3.75-0.00) \times (520.10+520.23) / 2$ $(-4.15--3.75) \times (520.07+520.07) / 2$ $(-4.50--4.15) \times (519.85+520.09) / 2$ $(-3.75--4.50) \times (519.85+519.85) / 2$ $(0.00--3.75) \times (519.98+519.85) / 2$ $(4.25-0.00) \times (520.13+519.98) / 2$ $(4.90-4.25) \times (520.13+520.13) / 2$ $(4.93-4.90) \times (520.21+520.13) / 2$ $(4.65-4.93) \times (520.40+520.21) / 2$ $(4.25-4.65) \times (520.35+520.35) / 2$ $(0.00-4.25) \times (520.23+520.38) / 2$	-1950.62 -208.03 -181.99 389.89 1949.68 2210.23 338.08 15.61 -145.69 -208.14 -2211.30	2.09	
310 3090.00	SM1	$(-3.93-0.00) \times (519.53+519.67) / 2$ $(-4.33--3.93) \times (519.50+519.50) / 2$ $(-4.68--4.33) \times (519.28+519.52) / 2$ $(-3.93--4.68) \times (519.28+519.28) / 2$ $(0.00--3.93) \times (519.42+519.28) / 2$ $(4.79-0.00) \times (519.59+519.42) / 2$ $(5.45-4.79) \times (519.59+519.59) / 2$ $(5.47-5.45) \times (519.66+519.59) / 2$ $(5.19-5.47) \times (519.85+519.66) / 2$ $(4.79-5.19) \times (519.81+519.81) / 2$ $(0.00-4.79) \times (519.67+519.84) / 2$	-2042.03 -207.80 -181.79 389.46 2041.05 2488.43 342.93 10.39 -145.53 -207.92 -2489.63	2.28	
311 3100.00	SM1	$(-4.00-0.00) \times (518.88+519.02) / 2$ $(-4.40--4.00) \times (518.85+518.85) / 2$ $(-4.75--4.40) \times (518.63+518.87) / 2$ $(-4.00--4.75) \times (518.63+518.63) / 2$ $(0.00--4.00) \times (518.77+518.63) / 2$ $(5.00-0.00) \times (518.95+518.77) / 2$ $(0.00-5.00) \times (519.02+519.20) / 2$	-2075.80 -207.54 -181.56 388.97 2074.80 2594.30 -2595.55	2.44	
312 3110.00	SM1	$(-4.00-0.00) \times (518.15+518.29) / 2$ $(-4.40--4.00) \times (518.12+518.12) / 2$	-2072.88 -207.25	2.38	
A RIPORTARE mq			-2280.13		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 252		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2280.13		
313 3120.00	SM1	$(-4.75--4.40) \times (517.90+518.14) / 2$ $(-4.00--4.75) \times (517.90+517.90) / 2$ $(0.00--4.00) \times (518.04+517.90) / 2$ $(5.00-0.00) \times (518.21+518.04) / 2$ $(5.68-5.00) \times (518.21+518.21) / 2$ $(5.70-5.68) \times (518.28+518.21) / 2$ $(5.40-5.70) \times (518.48+518.28) / 2$ $(5.00-5.40) \times (518.44+518.44) / 2$ $(0.00-5.00) \times (518.29+518.46) / 2$	-181.31 388.42 2071.88 2590.63 352.38 10.36 -155.51 -207.38 -2591.88	2.54	
314 3130.00	SM1	$(-4.00-0.00) \times (517.34+517.48) / 2$ $(-4.40--4.00) \times (517.31+517.31) / 2$ $(-4.75--4.40) \times (517.09+517.33) / 2$ $(-4.00--4.75) \times (517.09+517.09) / 2$ $(0.00--4.00) \times (517.23+517.09) / 2$ $(5.00-0.00) \times (517.41+517.23) / 2$ $(5.63-5.00) \times (517.41+517.41) / 2$ $(5.66-5.63) \times (517.49+517.41) / 2$ $(5.40-5.66) \times (517.67+517.49) / 2$ $(5.00-5.40) \times (517.63+517.63) / 2$ $(0.00-5.00) \times (517.48+517.66) / 2$	-2069.64 -206.92 -181.02 387.82 2068.64 2586.60 325.97 15.52 -134.57 -207.05 -2587.85	2.50	
315	SM1	$(-4.00-0.00) \times (516.51+516.65) / 2$ $(-4.40--4.00) \times (516.48+516.48) / 2$ $(-4.75--4.40) \times (516.26+516.50) / 2$ $(-4.00--4.75) \times (516.26+516.26) / 2$ $(0.00--4.00) \times (516.40+516.26) / 2$ $(5.00-0.00) \times (516.58+516.40) / 2$ $(5.64-5.00) \times (516.58+516.58) / 2$ $(5.67-5.64) \times (516.66+516.58) / 2$ $(5.40-5.67) \times (516.84+516.66) / 2$ $(5.00-5.40) \times (516.80+516.80) / 2$ $(0.00-5.00) \times (516.65+516.83) / 2$	-2066.32 -206.59 -180.73 387.19 2065.32 2582.45 330.61 15.50 -139.52 -206.72 -2583.70	2.51	
A RIPORTARE mq			-2063.00		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 253		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			-2063.00		
3140.00		$(-4.40--4.00) \times (515.65+515.65) / 2$ $(-4.75--4.40) \times (515.43+515.67) / 2$ $(-4.00--4.75) \times (515.43+515.43) / 2$ $(0.00--4.00) \times (515.57+515.43) / 2$ $(5.00-0.00) \times (515.75+515.57) / 2$ $(0.00-5.00) \times (515.82+516.00) / 2$	-206.26 -180.44 386.57 2062.00 2578.30 -2579.55	2.38	
316 3150.00	SM1	$(-3.88-0.00) \times (514.88+515.01) / 2$ $(-4.27--3.88) \times (514.85+514.85) / 2$ $(-4.63--4.27) \times (514.63+514.86) / 2$ $(-3.88--4.63) \times (514.63+514.63) / 2$ $(0.00--3.88) \times (514.76+514.63) / 2$ $(4.62-0.00) \times (514.92+514.76) / 2$ $(5.42-4.62) \times (514.92+514.92) / 2$ $(5.02-5.42) \times (515.19+514.92) / 2$ $(4.62-5.02) \times (515.14+515.14) / 2$ $(0.00-4.62) \times (515.01+515.17) / 2$	-1997.99 -200.79 -185.31 385.97 1997.02 2378.56 411.94 -206.02 -206.06 -2379.72	2.40	
317 3160.00	SM1	$(-3.63-0.00) \times (514.11+514.23) / 2$ $(-4.02--3.63) \times (514.08+514.08) / 2$ $(-4.38--4.02) \times (513.86+514.09) / 2$ $(-3.63--4.38) \times (513.86+513.86) / 2$ $(0.00--3.63) \times (513.98+513.86) / 2$ $(3.88-0.00) \times (514.12+513.98) / 2$ $(4.67-3.88) \times (514.12+514.12) / 2$ $(4.27-4.67) \times (514.38+514.12) / 2$ $(3.88-4.27) \times (514.34+514.34) / 2$ $(0.00-3.88) \times (514.23+514.37) / 2$	-1866.44 -200.49 -185.03 385.39 1865.53 1994.51 406.15 -205.70 -200.59 -1995.48	2.15	
318 3170.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (513.40+513.49) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (513.37+513.37) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (513.15+513.39) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (513.15+513.15) / 2$ $(0.00--3.50) \times (513.24+513.15) / 2$ $(3.50-0.00) \times (513.15+513.24) / 2$	-1797.06 -205.35 -184.78 389.99 1796.18 1796.18		
A RIPORTARE mq			1795.16		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 254		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1795.16		
319 3180.00	SM1	$(4.26-3.50) \times (513.15+513.15) / 2$ $(3.90-4.26) \times (513.39+513.15) / 2$ $(3.50-3.90) \times (513.37+513.37) / 2$ $(0.00-3.50) \times (513.49+513.40) / 2$	389.99 -184.78 -205.35 -1797.06	2.04	
320 3190.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (512.86+512.78) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (512.83+512.83) / 2$ $(-4.29--3.90) \times (512.61+512.87) / 2$ $(-3.50--4.29) \times (512.61+512.61) / 2$ $(0.00--3.50) \times (512.53+512.61) / 2$ $(3.50-0.00) \times (512.41+512.53) / 2$ $(4.26-3.50) \times (512.41+512.41) / 2$ $(3.90-4.26) \times (512.65+512.41) / 2$ $(3.50-3.90) \times (512.63+512.63) / 2$ $(0.00-3.50) \times (512.78+512.66) / 2$	-1794.87 -205.13 -199.97 404.96 1793.99 1793.65 389.43 -184.51 -205.05 -1794.52	2.02	
321 3200.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (511.58+511.45) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (511.55+511.55) / 2$ $(-4.17--3.90) \times (511.41+511.59) / 2$ $(-4.15--4.17) \times (511.33+511.41) / 2$ $(-3.50--4.15) \times (511.33+511.33) / 2$ $(0.00--3.50) \times (511.20+511.33) / 2$ $(3.50-0.00) \times (511.08+511.20) / 2$	-1792.56 -204.88 -143.40 15.36 332.78 1791.69 1791.27 383.80 -179.15 -204.78 -1792.14	2.01	
A RIPORTARE mq			1787.98		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 255		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1787.98		
322 3210.00	SM1	$(4.25-3.50) \times (511.08+511.08) / 2$ $(3.90-4.25) \times (511.32+511.08) / 2$ $(3.50-3.90) \times (511.30+511.30) / 2$ $(0.00-3.50) \times (511.45+511.33) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (510.97+510.84) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (510.94+510.94) / 2$ $(-4.17--3.90) \times (510.80+510.98) / 2$ $(-4.15--4.17) \times (510.72+510.80) / 2$ $(-3.50--4.15) \times (510.72+510.72) / 2$ $(0.00--3.50) \times (510.59+510.72) / 2$ $(3.50-0.00) \times (510.47+510.59) / 2$ $(4.25-3.50) \times (510.47+510.47) / 2$ $(3.90-4.25) \times (510.71+510.47) / 2$ $(3.50-3.90) \times (510.69+510.69) / 2$ $(0.00-3.50) \times (510.84+510.72) / 2$	383.31 -178.92 -204.52 -1789.87 -1788.17 -204.38 -137.94 10.22 331.97 1787.29 1786.86 382.85 -178.71 -204.28 -1787.73	2.02	
323 3220.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (510.39+510.27) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (510.36+510.36) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (510.14+510.40) / 2$ $(-3.50--4.30) \times (510.14+510.14) / 2$ $(0.00--3.50) \times (510.02+510.14) / 2$ $(3.50-0.00) \times (509.89+510.02) / 2$ $(4.25-3.50) \times (509.89+509.89) / 2$ $(3.90-4.25) \times (510.13+509.89) / 2$ $(3.50-3.90) \times (510.12+510.12) / 2$ $(0.00-3.50) \times (510.27+510.14) / 2$	-1786.16 -204.14 -204.11 408.11 1785.28 1784.84 382.42 -178.50 -204.05 -1785.72	2.02	
332 3310.00	SM1	$(-3.50--0.00) \times (505.64+505.75) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (505.61+505.61) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (505.39+505.63) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (505.39+505.39) / 2$ $(-0.00--3.50) \times (505.50+505.39) / 2$ $(3.50--0.00) \times (505.61+505.50) / 2$ $(4.29-3.50) \times (505.61+505.61) / 2$	-1769.93 -202.24 -181.98 384.10 1769.06 1769.44 399.43	2.03	
A RIPORTARE mq			2167.88		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 256		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2167.88		
333 3320.00	SM1	$(3.90-4.29) \times (505.87+505.61) / 2$ $(3.50-3.90) \times (505.83+505.83) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (505.75+505.86) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (505.22+505.33) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (505.19+505.19) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (504.97+505.21) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (504.97+504.97) / 2$ $(0.00--3.50) \times (505.08+504.97) / 2$ $(3.50-0.00) \times (505.19+505.08) / 2$ $(4.29-3.50) \times (505.19+505.19) / 2$ $(3.90-4.29) \times (505.45+505.19) / 2$ $(3.50-3.90) \times (505.41+505.41) / 2$ $(0.00-3.50) \times (505.33+505.44) / 2$	-197.24 -202.33 -1770.32 -1768.46 -202.08 -181.83 383.78 1767.59 1767.97 399.10 -197.07 -202.16 -1768.85	2.01	
334 3330.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (504.85+504.96) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (504.82+504.82) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (504.60+504.83) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (504.60+504.60) / 2$ $(0.00--3.50) \times (504.71+504.60) / 2$ $(3.50-0.00) \times (504.82+504.71) / 2$ $(4.29-3.50) \times (504.82+504.82) / 2$ $(3.90-4.29) \times (505.08+504.82) / 2$ $(3.50-3.90) \times (505.04+505.04) / 2$ $(0.00-3.50) \times (504.96+505.07) / 2$	-1767.17 -201.93 -181.70 383.50 1766.29 1766.68 398.81 -196.93 -202.02 -1767.55	2.01	
335 3340.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (504.52+504.63) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (504.49+504.49) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (504.27+504.51) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (504.27+504.27) / 2$ $(0.00--3.50) \times (504.38+504.27) / 2$ $(3.50-0.00) \times (504.50+504.38) / 2$ $(4.29-3.50) \times (504.50+504.50) / 2$ $(3.90-4.29) \times (504.76+504.50) / 2$ $(3.50-3.90) \times (504.72+504.72) / 2$	-1766.01 -201.80 -181.58 383.25 1765.14 1765.54 398.56 -196.81 -201.89	2.02	
A RIPORTARE mq			1764.40		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 257		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1764.40		
336 3350.00	SM1	$(0.00-3.50) \times (504.63+504.75) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (504.25+504.36) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (504.22+504.22) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (504.00+504.23) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (504.00+504.00) / 2$ $(0.00--3.50) \times (504.11+504.00) / 2$ $(3.50-0.00) \times (504.22+504.11) / 2$ $(4.29-3.50) \times (504.22+504.22) / 2$ $(3.90-4.29) \times (504.49+504.22) / 2$ $(3.50-3.90) \times (504.44+504.44) / 2$ $(0.00-3.50) \times (504.36+504.47) / 2$	-1766.42 -1765.07 -201.69 -181.48 383.04 1764.19 1764.58 398.33 -196.70 -201.78 -1765.45	2.02	
337 3360.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (504.02+504.14) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (504.00+504.00) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (503.77+504.01) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (503.77+503.77) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.89+503.77) / 2$ $(3.50-0.00) \times (504.00+503.89) / 2$ $(4.29-3.50) \times (504.00+504.00) / 2$ $(3.90-4.29) \times (504.26+504.00) / 2$ $(3.50-3.90) \times (504.22+504.22) / 2$ $(0.00-3.50) \times (504.14+504.25) / 2$	-1764.28 -201.60 -181.40 382.87 1763.41 1763.81 398.16 -196.61 -201.69 -1764.68	2.03	
338 3370.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (503.85+503.96) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (503.82+503.82) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (503.60+503.84) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (503.60+503.60) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.71+503.60) / 2$ $(3.50-0.00) \times (503.83+503.71) / 2$ $(4.29-3.50) \times (503.83+503.83) / 2$ $(3.90-4.29) \times (504.09+503.83) / 2$ $(3.50-3.90) \times (504.05+504.05) / 2$ $(0.00-3.50) \times (503.96+504.08) / 2$	-1763.67 -201.53 -181.34 382.74 1762.79 1763.19 398.03 -196.54 -201.62 -1764.07	2.01	
A RIPORTARE mq				2.02	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 258		
MISTO CEMENTATO					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
339 3380.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (503.73+503.84) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (503.70+503.70) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (503.48+503.72) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (503.48+503.48) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.59+503.48) / 2$ $(3.50-0.00) \times (503.71+503.59) / 2$ $(4.29-3.50) \times (503.71+503.71) / 2$ $(3.90-4.29) \times (503.97+503.71) / 2$ $(3.50-3.90) \times (503.93+503.93) / 2$ $(0.00-3.50) \times (503.84+503.96) / 2$	-1763.25 -201.48 -181.30 382.64 1762.37 1762.77 397.93 -196.50 -201.57 -1763.65	2.04	
340 3390.00	SM1	$(-3.50-0.00) \times (503.66+503.76) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (503.63+503.63) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (503.41+503.65) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (503.41+503.41) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.51+503.41) / 2$ $(3.50-0.00) \times (503.53+503.51) / 2$ $(4.28-3.50) \times (503.53+503.53) / 2$ $(3.90-4.28) \times (503.78+503.53) / 2$ $(3.50-3.90) \times (503.75+503.75) / 2$ $(0.00-3.50) \times (503.76+503.78) / 2$	-1762.99 -201.45 -181.27 382.59 1762.11 1762.32 392.75 -191.39 -201.50 -1763.19	2.02	
341 3397.74	SM1	$(-3.50-0.00) \times (503.61+503.70) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (503.58+503.58) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (503.36+503.60) / 2$ $(-3.50--4.26) \times (503.36+503.36) / 2$ $(0.00--3.50) \times (503.45+503.36) / 2$ $(3.50-0.00) \times (503.36+503.45) / 2$ $(4.26-3.50) \times (503.36+503.36) / 2$ $(3.90-4.26) \times (503.60+503.36) / 2$ $(3.50-3.90) \times (503.58+503.58) / 2$ $(0.00-3.50) \times (503.70+503.61) / 2$	-1762.79 -201.43 -181.25 382.55 1761.92 1761.92 382.55 -181.25 -201.43 -1762.79	2.00	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 259		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
56 550.00	ZU1	$(-4.84--5.29) \times (630.85+630.84) / 2$ $(-3.50--4.84) \times (631.00+630.85) / 2$ $(-4.82--3.50) \times (630.65+630.80) / 2$ $(-4.84--4.82) \times (630.65+630.65) / 2$ $(-5.29--4.84) \times (630.64+630.65) / 2$	283.88 845.44 -832.56 -12.61 -283.79	0.36	
57 560.00	ZU1	$(-3.00--5.08) \times (630.68+630.65) / 2$ $(-1.38--3.00) \times (630.59+630.68) / 2$ $(3.95--1.38) \times (630.33+630.59) / 2$ $(4.25-3.95) \times (630.32+630.33) / 2$ $(-5.08-4.25) \times (630.03+630.03) / 2$	1311.78 1021.63 3360.35 189.10 -5878.18	4.68	
58 570.00	ZU1	$(-3.59--5.08) \times (630.72+630.76) / 2$ $(-2.85--3.59) \times (630.68+630.72) / 2$ $(3.60--2.85) \times (630.34+630.68) / 2$ $(4.60-3.60) \times (631.65+630.64) / 2$ $(5.41-4.60) \times (631.85+631.65) / 2$ $(5.89-5.41) \times (632.08+631.85) / 2$ $(6.07-5.89) \times (632.18+632.08) / 2$ $(6.84-6.07) \times (632.67+632.18) / 2$ $(7.12-6.84) \times (632.92+632.67) / 2$ $(7.18-7.12) \times (632.98+632.92) / 2$ $(7.29-7.18) \times (633.06+632.98) / 2$ $(7.70-7.29) \times (633.38+633.06) / 2$ $(7.84-7.70) \times (633.50+633.38) / 2$ $(8.04-7.84) \times (633.66+633.50) / 2$ $(8.18-8.04) \times (633.78+633.66) / 2$ $(8.41-8.18) \times (633.92+633.78) / 2$ $(4.70-8.41) \times (630.22+633.92) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.22+630.22) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.09+630.09) / 2$	939.80 466.72 4066.79 631.14 511.72 303.34 113.78 486.97 177.18 37.98 69.63 259.62 88.68 126.72 88.72 145.79 -2344.98 -453.76 -5708.62	7.22	
59 580.00	ZU1	$(-3.59--5.08) \times (630.75+630.80) / 2$ $(-2.85--3.59) \times (630.71+630.75) / 2$ $(3.60--2.85) \times (630.37+630.71) / 2$ $(4.60-3.60) \times (631.68+630.67) / 2$ $(5.41-4.60) \times (631.88+631.68) / 2$	939.85 466.74 4066.98 631.17 511.74		
A RIPORTARE mq			6616.48		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 260		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			6616.48		
60 590.00	ZU1	$(5.89-5.41) \times (632.11+631.88) / 2$ $(6.07-5.89) \times (632.22+632.11) / 2$ $(6.84-6.07) \times (632.71+632.22) / 2$ $(7.12-6.84) \times (632.95+632.71) / 2$ $(7.18-7.12) \times (633.02+632.95) / 2$ $(7.29-7.18) \times (633.10+633.02) / 2$ $(7.70-7.29) \times (633.42+633.10) / 2$ $(7.84-7.70) \times (633.53+633.42) / 2$ $(8.04-7.84) \times (633.70+633.53) / 2$ $(8.18-8.04) \times (633.81+633.70) / 2$ $(8.41-8.18) \times (633.96+633.81) / 2$ $(4.70-8.41) \times (630.25+633.96) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.25+630.25) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.12+630.12) / 2$  $(-4.00--5.08) \times (630.99+631.05) / 2$ $(-3.66--4.00) \times (630.99+630.99) / 2$ $(-3.35--3.66) \times (630.97+630.99) / 2$ $(3.65--3.35) \times (630.51+630.97) / 2$ $(4.60-3.65) \times (631.76+630.81) / 2$ $(5.41-4.60) \times (631.97+631.76) / 2$ $(5.89-5.41) \times (632.19+631.97) / 2$ $(6.07-5.89) \times (632.30+632.19) / 2$ $(6.84-6.07) \times (632.79+632.30) / 2$ $(7.12-6.84) \times (633.04+632.79) / 2$ $(7.18-7.12) \times (633.10+633.04) / 2$ $(7.29-7.18) \times (633.18+633.10) / 2$ $(7.70-7.29) \times (633.50+633.18) / 2$ $(7.84-7.70) \times (633.61+633.50) / 2$ $(8.04-7.84) \times (633.78+633.61) / 2$ $(8.18-8.04) \times (633.89+633.78) / 2$ $(8.41-8.18) \times (634.04+633.89) / 2$ $(4.70-8.41) \times (630.34+634.04) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.34+630.34) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.21+630.21) / 2$	303.36 113.79 487.00 177.19 37.98 69.64 259.64 88.69 126.72 88.73 145.79 -2345.11 -453.78 -5708.89  681.50 214.54 195.60 4415.18 599.72 511.81 303.40 113.80 487.06 177.22 37.98 69.65 259.67 88.70 126.74 88.74 145.81 -2345.42 -453.84 -5709.70	7.23	
A RIPORTARE mq			8.16		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 261		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			8.16		
61 600.00	ZU1	$(-4.52--5.08) \times (631.12+631.09) / 2$ $(-3.76--4.52) \times (631.08+631.12) / 2$ $(1.94--3.76) \times (630.76+631.08) / 2$ $(3.73-1.94) \times (630.72+630.76) / 2$ $(4.60-3.73) \times (631.89+631.02) / 2$ $(5.41-4.60) \times (632.09+631.89) / 2$ $(5.89-5.41) \times (632.32+632.09) / 2$ $(6.07-5.89) \times (632.43+632.32) / 2$ $(6.84-6.07) \times (632.92+632.43) / 2$ $(7.12-6.84) \times (633.17+632.92) / 2$ $(7.18-7.12) \times (633.23+633.17) / 2$ $(7.29-7.18) \times (633.31+633.23) / 2$ $(7.70-7.29) \times (633.63+633.31) / 2$ $(7.84-7.70) \times (633.74+633.63) / 2$ $(8.04-7.84) \times (633.91+633.74) / 2$ $(8.18-8.04) \times (634.02+633.91) / 2$ $(8.41-8.18) \times (634.17+634.02) / 2$ $(4.70-8.41) \times (630.46+634.17) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.46+630.46) / 2$ $(-5.08-3.98) \times (630.34+630.34) / 2$	353.42 479.64 3596.24 1129.02 549.37 511.91 303.46 113.83 487.16 177.25 37.99 69.66 259.72 88.72 126.76 88.76 145.84 -2345.89 -453.93 -5710.88	8.16	
62 610.00	ZU1	$(-4.35--5.08) \times (631.22+631.16) / 2$ $(-2.99--4.35) \times (631.20+631.22) / 2$ $(-2.73--2.99) \times (631.20+631.20) / 2$ $(4.03--2.73) \times (631.09+631.20) / 2$ $(4.27-4.03) \times (631.63+631.39) / 2$ $(4.30-4.27) \times (631.63+631.63) / 2$ $(4.39-4.30) \times (631.63+631.63) / 2$ $(4.46-4.39) \times (631.65+631.63) / 2$ $(4.47-4.46) \times (631.66+631.65) / 2$ $(5.41-4.47) \times (631.89+631.66) / 2$ $(5.89-5.41) \times (632.12+631.89) / 2$ $(6.07-5.89) \times (632.23+632.12) / 2$ $(6.84-6.07) \times (632.72+632.23) / 2$	460.77 858.45 164.11 4266.54 151.56 18.95 56.85 44.21 6.32 593.87 303.36 113.79 487.01	8.05	
A RIPORTARE mq			7525.79		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 262		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			7525.79		
63 620.00	ZU1	$(7.12-6.84) \times (632.97+632.72) / 2$ $(7.18-7.12) \times (633.03+632.97) / 2$ $(7.28-7.18) \times (633.11+633.03) / 2$ $(7.70-7.28) \times (633.43+633.11) / 2$ $(7.84-7.70) \times (633.54+633.43) / 2$ $(8.04-7.84) \times (633.71+633.54) / 2$ $(8.18-8.04) \times (633.82+633.71) / 2$ $(8.50-8.18) \times (634.03+633.82) / 2$ $(4.70-8.50) \times (630.64+634.03) / 2$ $(3.98-4.70) \times (630.64+630.64) / 2$ $(0.00-3.98) \times (630.51+630.51) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (630.51+630.51) / 2$  $(-4.40--5.08) \times (631.51+631.37) / 2$ $(-2.81--4.40) \times (631.52+631.51) / 2$ $(0.73--2.81) \times (631.47+631.52) / 2$ $(3.97-0.73) \times (631.36+631.47) / 2$ $(4.65-3.97) \times (632.35+631.66) / 2$ $(4.70-4.65) \times (632.37+632.35) / 2$ $(5.43-4.70) \times (632.78+632.37) / 2$ $(5.45-5.43) \times (632.79+632.78) / 2$ $(5.46-5.45) \times (632.80+632.79) / 2$ $(5.48-5.46) \times (632.81+632.80) / 2$ $(6.00-5.48) \times (633.22+632.81) / 2$ $(6.34-6.00) \times (633.56+633.22) / 2$ $(6.69-6.34) \times (633.87+633.56) / 2$ $(6.83-6.69) \times (634.02+633.87) / 2$ $(7.31-6.83) \times (634.47+634.02) / 2$ $(7.64-7.31) \times (634.71+634.47) / 2$ $(7.79-7.64) \times (634.83+634.71) / 2$ $(8.05-7.79) \times (635.09+634.83) / 2$ $(8.47-8.05) \times (635.48+635.09) / 2$ $(8.61-8.47) \times (635.60+635.48) / 2$ $(8.86-8.61) \times (635.82+635.60) / 2$ $(9.25-8.86) \times (636.15+635.82) / 2$	177.20 37.98 63.31 265.97 88.69 126.72 88.73 202.86 -2402.87 -454.06 -2509.43 -3202.99  429.38 1004.11 2235.49 2045.78 429.76 31.62 461.78 12.66 6.33 12.66 329.17 215.35 221.80 88.75 304.44 209.41 95.22 165.09 266.82 88.98 158.93 248.03	7.90	
A RIPORTARE mq			9061.56		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 263		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			9061.56		
64 630.00	ZU1	$(9.66-9.25) \times (636.52+636.15) / 2$ $(9.82-9.66) \times (636.63+636.52) / 2$ $(10.72-9.82) \times (636.99+636.63) / 2$ $(10.99-10.72) \times (637.12+636.99) / 2$ $(11.52-10.99) \times (637.50+637.12) / 2$ $(12.01-11.52) \times (637.69+637.50) / 2$ $(12.39-12.01) \times (637.85+637.69) / 2$ $(12.54-12.39) \times (637.84+637.85) / 2$ $(12.55-12.54) \times (637.85+637.84) / 2$ $(13.37-12.55) \times (638.49+637.85) / 2$ $(9.40-13.37) \times (634.56+638.49) / 2$ $(8.70-9.40) \times (634.56+634.56) / 2$ $(4.70-8.70) \times (630.56+634.56) / 2$ $(3.97-4.70) \times (630.56+630.56) / 2$ $(3.90-3.97) \times (630.66+630.66) / 2$ $(-5.08-3.90) \times (630.74+630.74) / 2$  $(-4.45--5.08) \times (631.65+631.64) / 2$ $(-3.05--4.45) \times (631.65+631.65) / 2$ $(-2.48--3.05) \times (631.65+631.65) / 2$ $(3.90--2.48) \times (631.67+631.65) / 2$ $(4.54-3.90) \times (632.60+631.97) / 2$ $(4.94-4.54) \times (632.81+632.60) / 2$ $(5.05-4.94) \times (632.87+632.81) / 2$ $(5.51-5.05) \times (633.18+632.87) / 2$ $(5.75-5.51) \times (633.39+633.18) / 2$ $(5.93-5.75) \times (633.56+633.39) / 2$ $(6.48-5.93) \times (634.10+633.56) / 2$ $(6.86-6.48) \times (634.36+634.10) / 2$ $(7.07-6.86) \times (634.51+634.36) / 2$ $(7.42-7.07) \times (634.81+634.51) / 2$ $(7.51-7.42) \times (634.96+634.81) / 2$ $(7.88-7.51) \times (635.25+634.96) / 2$ $(8.60-7.88) \times (635.49+635.25) / 2$ $(9.24-8.60) \times (635.61+635.49) / 2$	260.90 101.85 573.13 172.00 337.77 312.42 242.35 95.68 6.38 523.30 -2527.00 -444.19 -2530.24 -460.31 -44.15 -5664.05  397.94 884.31 360.04 4029.99 404.66 253.08 69.61 291.19 151.99 114.03 348.61 241.01 133.23 222.13 57.14 234.99 457.47 406.75	17.40	
A RIPORTARE mq			9058.17		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 264		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			9058.17		
65 640.00	ZU1	$(9.73-9.24) \times (635.59+635.61) / 2$	311.44	17.39	
		$(9.76-9.73) \times (635.65+635.59) / 2$	19.07		
		$(9.78-9.76) \times (635.76+635.65) / 2$	12.71		
		$(9.82-9.78) \times (635.83+635.76) / 2$	25.43		
		$(10.09-9.82) \times (635.83+635.83) / 2$	171.67		
		$(9.40-10.09) \times (634.90+635.83) / 2$	-438.40		
		$(8.70-9.40) \times (634.90+634.90) / 2$	-444.43		
		$(4.70-8.70) \times (630.90+634.90) / 2$	-2531.60		
		$(3.98-4.70) \times (630.90+630.90) / 2$	-454.25		
		$(-0.20-3.98) \times (630.51+630.51) / 2$	-2635.53		
		$(0.00--0.20) \times (630.51+630.51) / 2$	126.10		
		$(-3.69-0.00) \times (630.51+630.51) / 2$	-2326.58		
		$(-5.08--3.69) \times (630.51+630.51) / 2$	-876.41		
66 650.00	ZU1	$(-3.50--5.08) \times (631.87+631.77) / 2$	998.28	18.04	
		$(-3.03--3.50) \times (631.86+631.87) / 2$	296.98		
		$(3.92--3.03) \times (631.87+631.86) / 2$	4391.46		
		$(4.41-3.92) \times (632.65+632.17) / 2$	309.88		
		$(4.50-4.41) \times (632.70+632.65) / 2$	56.94		
		$(5.38-4.50) \times (633.26+632.70) / 2$	557.02		
		$(5.52-5.38) \times (633.35+633.26) / 2$	88.66		
		$(5.75-5.52) \times (633.51+633.35) / 2$	145.69		
		$(6.17-5.75) \times (633.87+633.51) / 2$	266.15		
		$(6.36-6.17) \times (633.97+633.87) / 2$	120.44		
		$(6.80-6.36) \times (634.25+633.97) / 2$	279.01		
		$(7.53-6.80) \times (634.51+634.25) / 2$	463.10		
		$(8.10-7.53) \times (634.64+634.51) / 2$	361.71		
		$(4.70-8.10) \times (631.24+634.64) / 2$	-2152.00		
$(3.98-4.70) \times (631.24+631.24) / 2$	-454.49				
$(-5.08-3.98) \times (630.33+630.33) / 2$	-5710.79				
A RIPORTARE mq			5729.36		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 265		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5729.36		
67 660.00	ZU1	$(5.80-5.56) \times (633.85+633.76) / 2$ $(5.95-5.80) \times (633.93+633.85) / 2$ $(6.33-5.95) \times (634.16+633.93) / 2$ $(7.02-6.33) \times (634.68+634.16) / 2$ $(7.21-7.02) \times (634.90+634.68) / 2$ $(7.30-7.21) \times (634.97+634.90) / 2$ $(7.63-7.30) \times (635.32+634.97) / 2$ $(8.18-7.63) \times (635.60+635.32) / 2$ $(8.19-8.18) \times (635.63+635.60) / 2$ $(8.68-8.19) \times (635.94+635.63) / 2$ $(9.07-8.68) \times (636.30+635.94) / 2$ $(9.65-9.07) \times (636.62+636.30) / 2$ $(9.81-9.65) \times (636.68+636.62) / 2$ $(4.70-9.81) \times (631.58+636.68) / 2$ $(3.98-4.70) \times (631.58+631.58) / 2$ $(0.00-3.98) \times (630.71+630.71) / 2$ $(-2.53-0.00) \times (630.71+630.71) / 2$ $(-3.50--2.53) \times (632.16+630.71) / 2$ $(-4.74--4.88) \times (632.56+632.54) / 2$ $(-2.98--4.74) \times (632.55+632.56) / 2$ $(-0.67--2.98) \times (632.53+632.55) / 2$ $(3.65--0.67) \times (632.48+632.53) / 2$ $(3.75-3.65) \times (632.88+632.78) / 2$ $(4.02-3.75) \times (632.93+632.88) / 2$ $(4.06-4.02) \times (632.93+632.93) / 2$ $(4.69-4.06) \times (632.94+632.93) / 2$ $(5.36-4.69) \times (633.23+632.94) / 2$ $(5.46-5.36) \times (633.26+633.23) / 2$ $(5.57-5.46) \times (633.31+633.26) / 2$ $(6.56-5.57) \times (633.53+633.31) / 2$ $(6.85-6.56) \times (633.60+633.53) / 2$ $(6.90-6.85) \times (633.63+633.60) / 2$ $(7.20-6.90) \times (633.87+633.63) / 2$ $(7.34-7.20) \times (633.93+633.87) / 2$	152.11 95.08 240.94 437.75 120.61 57.14 209.60 349.50 6.36 311.53 248.09 369.15 101.86 -3240.40 -454.74 -2510.23 -1595.70 -612.49 88.56 1113.30 1461.17 2732.42 63.28 170.88 25.32 398.75 424.17 63.32 69.66 627.09 183.73 31.68 190.12 88.75	15.52	
A RIPORTARE mq			7732.20		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 266		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			7732.20		
68 670.00	ZU1	$(5.80-7.34) \times (632.07+633.93) / 2$ $(3.50-5.80) \times (631.57+631.57) / 2$ $(0.00-3.50) \times (631.07+631.07) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (631.07+631.07) / 2$ $(-4.88--3.90) \times (632.54+631.07) / 2$  $(-3.02--4.30) \times (633.02+633.05) / 2$ $(-0.48--3.02) \times (632.96+633.02) / 2$ $(3.64--0.48) \times (632.88+632.96) / 2$ $(3.90-3.64) \times (633.44+633.18) / 2$ $(4.58-3.90) \times (633.39+633.44) / 2$ $(4.70-4.58) \times (633.41+633.39) / 2$ $(4.80-4.70) \times (633.46+633.41) / 2$ $(4.97-4.80) \times (633.55+633.46) / 2$ $(5.66-4.97) \times (633.90+633.55) / 2$ $(6.02-5.66) \times (634.22+633.90) / 2$ $(6.21-6.02) \times (634.38+634.22) / 2$ $(6.33-6.21) \times (634.50+634.38) / 2$ $(6.45-6.33) \times (634.61+634.50) / 2$ $(6.86-6.45) \times (635.00+634.61) / 2$ $(7.05-6.86) \times (635.16+635.00) / 2$ $(7.35-7.05) \times (635.42+635.16) / 2$ $(7.61-7.35) \times (635.60+635.42) / 2$ $(7.95-7.61) \times (635.78+635.60) / 2$ $(8.15-7.95) \times (635.87+635.78) / 2$ $(8.21-8.15) \times (635.90+635.87) / 2$ $(8.44-8.21) \times (636.05+635.90) / 2$ $(8.91-8.44) \times (636.33+636.05) / 2$ $(9.30-8.91) \times (636.63+636.33) / 2$ $(9.80-9.30) \times (637.04+636.63) / 2$ $(10.39-9.80) \times (637.55+637.04) / 2$ $(10.80-10.39) \times (637.77+637.55) / 2$ $(11.20-10.80) \times (637.97+637.77) / 2$ $(11.28-11.20) \times (638.02+637.97) / 2$ $(5.80-11.28) \times (632.54+638.02) / 2$	-974.82 -1452.61 -2208.75 -2461.17 -619.17  810.28 1607.79 2607.63 164.66 430.72 76.01 63.34 107.70 437.27 228.26 120.52 76.13 76.15 260.27 120.67 190.59 165.23 216.13 127.17 38.15 146.27 299.01 248.23 318.42 376.00 261.44 255.15 51.04 -3481.33	15.68	
A RIPORTARE mq			6398.90		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 268		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
70 690.00	ZU1	$(-3.27--4.30) \times (633.99+634.02) / 2$ $(-2.74--3.27) \times (633.99+633.99) / 2$ $(0.10--2.74) \times (633.93+633.99) / 2$ $(3.62-0.10) \times (633.89+633.93) / 2$ $(4.16-3.62) \times (634.73+634.19) / 2$ $(5.47-4.16) \times (634.77+634.73) / 2$ $(5.71-5.47) \times (634.99+634.77) / 2$ $(5.81-5.71) \times (635.07+634.99) / 2$ $(6.08-5.81) \times (635.32+635.07) / 2$ $(6.54-6.08) \times (635.56+635.32) / 2$ $(6.85-6.54) \times (635.75+635.56) / 2$ $(7.03-6.85) \times (635.84+635.75) / 2$ $(7.20-7.03) \times (635.91+635.84) / 2$ $(7.37-7.20) \times (635.98+635.91) / 2$ $(8.30-7.37) \times (636.42+635.98) / 2$ $(8.63-8.30) \times (636.61+636.42) / 2$ $(8.96-8.63) \times (636.82+636.61) / 2$ $(8.98-8.96) \times (636.84+636.82) / 2$ $(5.80-8.98) \times (633.63+636.84) / 2$ $(2.85-5.80) \times (632.63+632.63) / 2$ $(-4.30-2.85) \times (633.63+633.63) / 2$	653.03 336.01 1800.45 2231.36 342.61 831.52 152.37 63.50 171.50 292.30 197.05 114.44 108.10 108.11 591.67 210.05 210.12 12.74 -2020.05 -1866.26 -4530.45	10.17	
71 700.00	ZU1	$(-2.61--4.30) \times (634.53+634.51) / 2$ $(-2.60--2.61) \times (634.53+634.53) / 2$ $(-2.58--2.60) \times (634.53+634.53) / 2$ $(3.52--2.58) \times (634.62+634.53) / 2$ $(3.84-3.52) \times (634.97+634.92) / 2$ $(4.14-3.84) \times (635.04+634.97) / 2$ $(4.48-4.14) \times (635.03+635.04) / 2$ $(4.55-4.48) \times (635.04+635.03) / 2$ $(4.64-4.55) \times (635.05+635.04) / 2$ $(5.53-4.64) \times (635.33+635.05) / 2$ $(5.90-5.53) \times (635.44+635.33) / 2$ $(5.96-5.90) \times (635.47+635.44) / 2$ $(6.00-5.96) \times (635.50+635.47) / 2$	1072.34 6.35 12.69 3870.91 203.18 190.50 215.91 44.45 57.15 565.32 235.09 38.13 25.42		
A RIPORTARE mq			6537.44		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 269		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			6537.44		
72 710.00	ZU1	$(6.65-6.00) \times (635.95+635.50) / 2$	413.22	10.04	
		$(7.40-6.65) \times (636.54+635.95) / 2$	477.18		
		$(7.50-7.40) \times (636.60+636.54) / 2$	63.66		
		$(7.52-7.50) \times (636.61+636.60) / 2$	12.73		
		$(7.54-7.52) \times (636.62+636.61) / 2$	12.73		
		$(7.91-7.54) \times (636.83+636.62) / 2$	235.59		
		$(9.09-7.91) \times (637.76+636.83) / 2$	752.01		
		$(9.11-9.09) \times (637.77+637.76) / 2$	12.76		
		$(9.35-9.11) \times (637.88+637.77) / 2$	153.08		
		$(9.49-9.35) \times (637.93+637.88) / 2$	89.31		
		$(5.80-9.49) \times (634.21+637.93) / 2$	-2347.10		
		$(2.85-5.80) \times (633.21+633.21) / 2$	-1867.97		
		$(-4.30-2.85) \times (634.21+634.21) / 2$	-4534.60		
73 720.00	ZU1	$(-3.93--4.30) \times (635.23+635.22) / 2$	235.03	4.07	
		$(-3.54--3.93) \times (635.23+635.23) / 2$	247.74		
		$(-3.04--3.54) \times (635.24+635.23) / 2$	317.62		
		$(-2.27--3.04) \times (635.26+635.24) / 2$	489.14		
		$(2.49--2.27) \times (635.37+635.26) / 2$	3024.10		
		$(3.50-2.49) \times (635.37+635.37) / 2$	641.72		
		$(0.00-3.50) \times (634.78+634.78) / 2$	-2221.73		
		$(-4.30-0.00) \times (634.78+634.78) / 2$	-2729.55		
		$(-3.13--3.50) \times (635.91+635.93) / 2$	235.29		
		$(-2.27--3.13) \times (635.89+635.91) / 2$	546.87		
74 730.00	ZU1	$(1.04--2.27) \times (635.87+635.89) / 2$	2104.76	5.37	
		$(4.28-1.04) \times (635.86+635.87) / 2$	2060.20		
		$(3.90-4.28) \times (635.17+635.86) / 2$	-241.50		
		$(0.00-3.90) \times (635.17+635.17) / 2$	-2477.16		
		$(-3.50-0.00) \times (635.17+635.17) / 2$	-2223.09		
		$(-2.92--3.50) \times (636.48+636.50) / 2$	369.16		
		$(-2.25--2.92) \times (636.45+636.48) / 2$	426.43		
$(-1.04--2.25) \times (636.44+636.45) / 2$	770.10				
$(4.28--1.04) \times (636.52+636.44) / 2$	3386.07				
A RIPORTARE mq			4951.76		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 270		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4951.76		
75 740.00	ZU1	$(3.90-4.28) \times (635.72+636.52) / 2$ $(0.00-3.90) \times (635.72+635.72) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (635.72+635.72) / 2$ $(-2.64--3.50) \times (636.90+636.92) / 2$ $(0.42--2.64) \times (637.15+636.90) / 2$ $(4.29-0.42) \times (637.21+637.15) / 2$ $(3.90-4.29) \times (636.22+637.21) / 2$ $(0.00-3.90) \times (636.22+636.22) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (636.22+636.22) / 2$	-241.73 -2479.31 -2225.02 547.74 1949.30 2465.89 -248.32 -2481.26 -2226.77	5.70	
76 750.00	ZU1	$(-2.95--3.50) \times (637.43+637.42) / 2$ $(1.31--2.95) \times (637.74+637.43) / 2$ $(4.28-1.31) \times (637.95+637.74) / 2$ $(3.90-4.28) \times (636.84+637.95) / 2$ $(0.00-3.90) \times (636.84+636.84) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (636.84+636.84) / 2$	350.58 2716.11 1894.40 -242.21 -2483.68 -2228.94	6.58	
77 760.00	ZU1	$(-3.47--3.50) \times (638.06+638.06) / 2$ $(-2.82--3.47) \times (638.09+638.06) / 2$ $(-0.35--2.82) \times (638.27+638.09) / 2$ $(4.26--0.35) \times (638.51+638.27) / 2$ $(3.90-4.26) \times (637.25+638.51) / 2$ $(0.00-3.90) \times (637.25+637.25) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (637.25+637.25) / 2$	19.14 414.75 1576.30 2942.98 -229.64 -2485.28 -2230.38	6.26	
79 780.00	ZU1	$(-3.76--3.90) \times (639.57+639.60) / 2$ $(-3.50--3.76) \times (639.58+639.57) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (639.34+639.34) / 2$	89.54 166.29 -255.74	7.87	
79 780.00	ZU2	$(3.90-3.50) \times (639.84+639.81) / 2$ $(3.50-3.90) \times (639.58+639.58) / 2$	255.93 -255.83	0.09	
81 800.00	ZU1	$(3.90-3.50) \times (640.98+640.97) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.73+640.73) / 2$	256.39 -256.29	0.10	
A RIPORTARE mq			0.10		



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 271
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.10		
82 810.00	ZU1	$(3.67-3.50) \times (641.45+641.20) / 2$ $(3.79-3.67) \times (641.51+641.45) / 2$ $(4.16-3.79) \times (641.55+641.51) / 2$ $(4.84-4.16) \times (641.63+641.55) / 2$ $(5.04-4.84) \times (641.71+641.63) / 2$ $(4.29-5.04) \times (641.22+641.71) / 2$ $(3.90-4.29) \times (641.22+641.22) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.97+640.97) / 2$	109.03 76.98 237.37 436.28 128.33 -481.10 -250.08 -256.39	0.10	
84 830.00	ZU1	$(3.90-3.50) \times (641.47+641.35) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.12+641.12) / 2$	256.56 -256.45	0.42	
85 840.00	ZU1	$(3.90-3.50) \times (641.31+641.24) / 2$ $(3.50-3.90) \times (641.01+641.01) / 2$	256.51 -256.40	0.11	
86 850.00	ZU1	$(3.75-3.50) \times (641.19+641.19) / 2$ $(3.90-3.75) \times (641.21+641.19) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.89+640.89) / 2$	160.30 96.18 -256.36	0.11	
87 860.00	ZU1	$(3.90-3.50) \times (641.07+641.01) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.78+640.78) / 2$	256.42 -256.31	0.12	
88 870.00	ZU1	$(4.35-3.50) \times (640.95+640.96) / 2$ $(4.30-4.35) \times (640.92+640.95) / 2$ $(3.90-4.30) \times (640.92+640.92) / 2$ $(3.50-3.90) \times (640.67+640.67) / 2$	544.81 -32.05 -256.37 -256.27	0.11	
88 870.00	ZU2	$(-3.50--4.73) \times (641.03+640.96) / 2$ $(-4.73--3.50) \times (640.76+640.83) / 2$	788.42 -788.18	0.12	
89 880.00	ZU1	$(-3.50--4.70) \times (640.91+640.88) / 2$ $(-4.70--3.50) \times (640.68+640.71) / 2$	769.07 -768.83	0.24	
90	ZU1	$(-3.50--4.55) \times (640.87+640.90) / 2$	672.93	0.24	
A RIPORTARE mq			672.93		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 272		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			672.93		
890.00		$(-4.55--3.50) \times (640.70+640.67) / 2$	-672.72		
91	ZU1	$(-4.01--4.29) \times (640.81+640.80) / 2$	179.43	0.21	
900.00		$(-3.59--4.01) \times (640.82+640.81) / 2$	269.14		
		$(-3.51--3.59) \times (640.82+640.82) / 2$	51.27		
		$(-3.50--3.51) \times (640.82+640.82) / 2$	6.41		
		$(-4.29--3.50) \times (640.60+640.60) / 2$	-506.07		
92	ZU1	$(-4.18--4.62) \times (640.82+640.81) / 2$	281.96	0.18	
910.00		$(-4.12--4.18) \times (640.82+640.82) / 2$	38.45		
		$(-3.50--4.12) \times (640.83+640.82) / 2$	397.31		
		$(-4.62--3.50) \times (640.61+640.61) / 2$	-717.48		
96	ZU1	$(1.13--4.30) \times (640.73+640.75) / 2$	3479.22	0.24	
950.00		$(3.51-1.13) \times (640.71+640.73) / 2$	1524.91		
		$(4.30-3.51) \times (640.79+640.71) / 2$	506.19		
		$(0.00-4.30) \times (640.01+640.01) / 2$	-2752.04		
		$(-4.30-0.00) \times (640.01+640.01) / 2$	-2752.04		
97	ZU1	$(2.78--4.30) \times (640.74+640.85) / 2$	4536.83	6.24	
960.00		$(3.47-2.78) \times (640.74+640.74) / 2$	442.11		
		$(3.56-3.47) \times (641.05+641.04) / 2$	57.69		
		$(4.38-3.56) \times (641.13+641.05) / 2$	525.69		
		$(4.34-4.38) \times (641.09+641.13) / 2$	-25.64		
		$(4.30-4.34) \times (641.09+641.09) / 2$	-25.64		
		$(0.00-4.30) \times (640.10+640.10) / 2$	-2752.43		
		$(-4.30-0.00) \times (640.10+640.10) / 2$	-2752.43		
98	ZU1	$(-0.91--4.31) \times (640.85+640.86) / 2$	2178.91	6.18	
970.00		$(1.88--0.91) \times (640.84+640.85) / 2$	1787.96		
		$(3.58-1.88) \times (640.81+640.84) / 2$	1089.40		
		$(3.90-3.58) \times (640.81+640.81) / 2$	205.06		
		$(0.00-3.90) \times (640.19+640.19) / 2$	-2496.74		
		$(-4.30-0.00) \times (640.19+640.19) / 2$	-2752.82		
		$(-4.31--4.30) \times (640.86+640.85) / 2$	-6.41		
A RIPORTARE mq			5.36		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 273		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5.36		
99 980.00	ZU1	$(-2.94--4.45) \times (640.88+640.86) / 2$ $(3.78--2.94) \times (640.88+640.88) / 2$ $(3.90-3.78) \times (641.21+641.18) / 2$ $(4.37-3.90) \times (641.33+641.21) / 2$ $(4.30-4.37) \times (641.25+641.33) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.28+640.28) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.28+640.28) / 2$ $(-4.45--4.30) \times (640.86+640.77) / 2$	967.71 4306.71 76.94 301.40 -44.89 -2753.20 -2753.20 -96.12	5.36	
100 990.00	ZU1	$(0.15--4.30) \times (640.98+641.01) / 2$ $(1.80-0.15) \times (640.95+640.98) / 2$ $(3.92-1.80) \times (640.96+640.95) / 2$ $(4.36-3.92) \times (641.65+641.26) / 2$ $(4.30-4.36) \times (641.28+641.65) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (640.27+640.27) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (640.27+640.27) / 2$	2852.43 1057.59 1358.82 282.24 -38.49 -2753.16 -2753.16	5.35	
101 1000.00	ZU1	$(0.65--4.30) \times (641.05+641.05) / 2$ $(4.05-0.65) \times (641.06+641.05) / 2$ $(4.02-4.05) \times (641.02+641.06) / 2$ $(0.00-4.02) \times (640.28+640.28) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.28+640.28) / 2$	3173.20 2179.59 -19.23 -2573.93 -2753.20	6.27	
101 1000.00	ZU2	$(4.17-4.14) \times (641.40+641.36) / 2$ $(4.35-4.17) \times (641.53+641.40) / 2$ $(4.37-4.35) \times (641.55+641.53) / 2$ $(4.14-4.37) \times (641.19+641.55) / 2$	19.24 115.46 12.83 -147.52	6.43	
102 1010.00	ZU1	$(-2.73--4.30) \times (641.13+641.11) / 2$ $(4.30--2.73) \times (641.29+641.13) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (640.34+640.34) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (640.34+640.34) / 2$	1006.56 4507.71 -2753.46 -2753.46	0.01	
103	ZU1	$(-3.90--4.30) \times (641.28+641.27) / 2$	256.51	7.35	
A RIPORTARE mq			256.51		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 274		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			256.51		
1020.00		$(-3.22--3.90) \times (641.34+641.28) / 2$ $(-0.95--3.22) \times (641.39+641.34) / 2$ $(3.50--0.95) \times (641.47+641.39) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (640.43+640.43) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (640.43+640.43) / 2$	436.09 1455.90 2854.36 -2241.50 -2753.85	7.51	
104 1030.00	ZU1	$(-4.03--4.54) \times (641.64+641.63) / 2$ $(-3.88--4.03) \times (641.65+641.64) / 2$ $(-3.39--3.88) \times (641.66+641.65) / 2$ $(-2.13--3.39) \times (641.40+641.36) / 2$ $(4.30--2.13) \times (641.57+641.40) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.52+640.52) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.52+640.52) / 2$ $(-4.54--4.30) \times (641.63+641.47) / 2$	327.23 96.25 314.41 808.14 4124.75 -2754.24 -2754.24 -153.97	8.33	
105 1040.00	ZU1	$(-3.93--4.51) \times (641.74+641.72) / 2$ $(-3.30--3.93) \times (641.84+641.74) / 2$ $(-2.67--3.30) \times (641.56+641.54) / 2$ $(4.30--2.67) \times (641.59+641.56) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (640.59+640.59) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (640.59+640.59) / 2$ $(-4.51--4.30) \times (641.72+641.58) / 2$	372.20 404.33 404.18 4471.78 -2754.54 -2754.54 -134.75	8.66	
106 1050.00	ZU1	$(-2.91--4.30) \times (641.56+641.57) / 2$ $(0.09--2.91) \times (641.56+641.56) / 2$ $(3.76-0.09) \times (641.55+641.56) / 2$ $(3.99-3.76) \times (641.56+641.55) / 2$ $(4.12-3.99) \times (641.55+641.56) / 2$ $(4.30-4.12) \times (641.55+641.55) / 2$ $(0.00-4.30) \times (640.56+640.56) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (640.56+640.56) / 2$	891.78 1924.68 2354.51 147.56 83.40 115.48 -2754.41 -2754.41	8.59	
107 1060.00	ZU1	$(-2.81--3.50) \times (641.67+641.56) / 2$ $(0.85--2.81) \times (641.34+641.37) / 2$ $(4.30-0.85) \times (641.29+641.34) / 2$	442.71 2347.36 2212.54		
A RIPORTARE mq			5002.61		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 275		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5002.61		
108 1070.00	ZU1	$(0.00-4.30) \times (640.39+640.39) / 2$ $(-3.50-0.00) \times (640.39+640.39) / 2$ $(-1.37--4.26) \times (641.10+641.13) / 2$ $(3.50--1.37) \times (640.97+641.10) / 2$ $(3.56-3.50) \times (641.56+641.27) / 2$ $(3.63-3.56) \times (641.98+641.56) / 2$ $(3.66-3.63) \times (642.03+641.98) / 2$ $(4.32-3.66) \times (642.56+642.03) / 2$ $(4.85-4.32) \times (642.90+642.56) / 2$ $(5.46-4.85) \times (643.24+642.90) / 2$ $(5.80-5.46) \times (643.45+643.24) / 2$ $(5.89-5.80) \times (643.48+643.45) / 2$ $(6.23-5.89) \times (643.60+643.48) / 2$ $(6.98-6.23) \times (643.99+643.60) / 2$ $(7.09-6.98) \times (643.99+643.99) / 2$ $(7.23-7.09) \times (644.00+643.99) / 2$ $(7.57-7.23) \times (644.05+644.00) / 2$ $(8.05-7.57) \times (644.13+644.05) / 2$ $(8.69-8.05) \times (644.17+644.13) / 2$ $(8.72-8.69) \times (644.17+644.17) / 2$ $(4.33-8.72) \times (641.24+644.17) / 2$ $(4.16-4.33) \times (640.77+641.24) / 2$ $(3.90-4.16) \times (640.08+640.77) / 2$ $(0.00-3.90) \times (640.08+640.08) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (640.08+640.08) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (641.13+640.08) / 2$	-2753.68 -2241.36 1852.82 3121.84 38.48 44.92 19.26 423.91 340.65 392.27 218.74 57.91 218.80 482.85 70.84 90.16 218.97 309.16 412.26 19.33 -2821.47 -108.97 -166.51 -2496.31 -2496.31 -230.62	7.57	
109 1080.00	ZU1	$(-0.70--4.23) \times (640.58+640.66) / 2$ $(4.22--0.70) \times (640.50+640.58) / 2$ $(3.90-4.22) \times (639.69+640.50) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (639.69+639.69) / 2$ $(-3.90--0.00) \times (639.69+639.69) / 2$ $(-4.23--3.90) \times (640.66+639.69) / 2$	2261.39 3151.46 -204.83 -2494.79 -2494.79 -211.26	12.98	
A RIPORTARE mq				7.18	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 276		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
110 1090.00	ZU1	$(-3.35--4.90) \times (640.34+640.12) / 2$ $(-2.76--3.35) \times (640.03+640.04) / 2$ $(-1.06--2.76) \times (640.02+640.03) / 2$ $(3.80--1.06) \times (639.98+640.02) / 2$ $(3.84-3.80) \times (640.36+640.28) / 2$ $(3.92-3.84) \times (640.45+640.36) / 2$ $(4.11-3.92) \times (640.81+640.45) / 2$ $(4.24-4.11) \times (641.01+640.81) / 2$ $(4.26-4.24) \times (641.05+641.01) / 2$ $(4.55-4.26) \times (641.18+641.05) / 2$ $(5.00-4.55) \times (641.41+641.18) / 2$ $(5.08-5.00) \times (641.44+641.41) / 2$ $(5.14-5.08) \times (641.46+641.44) / 2$ $(5.27-5.14) \times (641.52+641.46) / 2$ $(6.27-5.27) \times (641.96+641.52) / 2$ $(6.51-6.27) \times (642.19+641.96) / 2$ $(6.60-6.51) \times (642.24+642.19) / 2$ $(6.91-6.60) \times (642.42+642.24) / 2$ $(7.51-6.91) \times (642.76+642.42) / 2$ $(7.63-7.51) \times (642.84+642.76) / 2$ $(7.93-7.63) \times (643.07+642.84) / 2$ $(8.66-7.93) \times (643.26+643.07) / 2$ $(8.74-8.66) \times (643.30+643.26) / 2$ $(8.83-8.74) \times (643.31+643.30) / 2$ $(8.96-8.83) \times (643.32+643.31) / 2$ $(4.33-8.96) \times (640.23+643.32) / 2$ $(3.90-4.33) \times (640.23+640.23) / 2$ $(0.00-3.90) \times (639.46+639.46) / 2$ $(-4.85-0.00) \times (639.46+639.46) / 2$ $(-4.90--4.85) \times (640.12+640.04) / 2$	992.36 377.62 1088.04 3110.40 25.61 51.23 121.72 83.32 12.82 185.92 288.58 51.31 38.49 83.39 641.74 154.10 57.80 199.12 385.55 77.14 192.89 469.51 51.46 57.90 83.63 -2971.42 -275.30 -2493.89 -3101.38 -32.00		
111 1100.00	ZU1	$(-4.75--4.92) \times (639.61+639.59) / 2$ $(-2.67--4.75) \times (639.76+639.61) / 2$ $(2.04--2.67) \times (639.43+639.46) / 2$ $(3.90-2.04) \times (639.45+639.43) / 2$	108.73 1330.54 3011.79 1189.36	7.66	
A RIPORTARE mq			5640.42		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 277		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5640.42		
111 1100.00	ZU2	$(-0.00-3.90) \times (638.73+638.73) / 2$ $(-4.84--0.00) \times (638.73+638.73) / 2$ $(-4.92--4.84) \times (639.59+639.54) / 2$ $(3.95-3.94) \times (639.84+639.75) / 2$ $(4.13-3.95) \times (640.00+639.84) / 2$ $(4.20-4.13) \times (640.18+640.00) / 2$ $(4.40-4.20) \times (640.62+640.18) / 2$ $(4.54-4.40) \times (640.68+640.62) / 2$ $(5.27-4.54) \times (640.98+640.68) / 2$ $(5.53-5.27) \times (641.14+640.98) / 2$ $(5.60-5.53) \times (641.18+641.14) / 2$ $(6.25-5.60) \times (641.68+641.18) / 2$ $(6.61-6.25) \times (641.97+641.68) / 2$ $(6.68-6.61) \times (642.04+641.97) / 2$ $(6.73-6.68) \times (642.07+642.04) / 2$ $(7.81-6.73) \times (642.67+642.07) / 2$ $(7.87-7.81) \times (642.71+642.67) / 2$ $(7.95-7.87) \times (642.75+642.71) / 2$ $(7.99-7.95) \times (642.77+642.75) / 2$ $(8.06-7.99) \times (642.78+642.77) / 2$ $(8.74-8.06) \times (642.93+642.78) / 2$ $(9.09-8.74) \times (642.91+642.93) / 2$ $(9.47-9.09) \times (642.95+642.91) / 2$ $(9.57-9.47) \times (642.85+642.95) / 2$ $(9.00-9.57) \times (642.82+642.85) / 2$ $(4.33-9.00) \times (639.70+642.82) / 2$ $(3.94-4.33) \times (639.70+639.70) / 2$	-2491.05 -3091.45 -51.17 6.40 115.19 44.81 128.08 89.69 467.81 166.68 44.88 416.93 231.06 44.94 32.10 693.76 38.56 51.42 25.71 44.99 437.14 225.02 244.31 64.29 -366.42 -2994.68 -249.48	6.75	
112 1110.00	ZU1	$(1.97--4.56) \times (638.94+638.88) / 2$ $(3.90-1.97) \times (638.95+638.94) / 2$ $(0.00-3.90) \times (638.20+638.20) / 2$ $(-4.56-0.00) \times (638.20+638.20) / 2$	4172.08 1233.16 -2488.98 -2910.19	3.19	
113	ZU1	$(3.90-3.50) \times (638.68+638.68) / 2$	255.47	6.07	
A RIPORTARE mq			255.47		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 278
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			255.47		
1120.00		$(3.50-3.90) \times (638.40+638.40) / 2$	-255.36		
113	ZU2	$(-3.50--4.71) \times (638.67+638.67) / 2$	772.79	0.11	
1120.00		$(-4.71--3.50) \times (638.57+638.57) / 2$	-772.67		
114	ZU1	$(-4.83--5.12) \times (637.94+637.87) / 2$	184.99	0.12	
1130.00		$(-4.57--4.83) \times (638.00+637.94) / 2$	165.87		
		$(-4.53--4.57) \times (638.01+638.00) / 2$	25.52		
		$(-4.42--4.53) \times (638.02+638.01) / 2$	70.18		
		$(-4.17--4.42) \times (638.08+638.02) / 2$	159.51		
		$(-3.50--4.17) \times (638.10+638.08) / 2$	427.52		
		$(-4.16--3.50) \times (637.98+638.00) / 2$	-421.07		
		$(-4.85--4.16) \times (637.83+637.98) / 2$	-440.15		
		$(-5.12--4.85) \times (637.77+637.83) / 2$	-172.21		
114	ZU2	$(3.90-3.50) \times (638.22+638.22) / 2$	255.29	0.16	
1130.00		$(3.50-3.90) \times (637.87+637.87) / 2$	-255.15		
115	ZU1	$(3.90-3.50) \times (637.73+637.72) / 2$	255.09	0.14	
1140.00		$(3.50-3.90) \times (637.34+637.34) / 2$	-254.94		
115	ZU2	$(-3.50--4.81) \times (637.58+637.56) / 2$	835.22	0.15	
1140.00		$(-4.81--3.50) \times (637.46+637.48) / 2$	-835.09		
116	ZU1	$(-4.49--4.81) \times (637.03+637.03) / 2$	203.85	0.13	
1150.00		$(-3.50--4.49) \times (637.05+637.03) / 2$	630.67		
		$(-4.81--3.50) \times (636.95+636.95) / 2$	-834.40		
116	ZU2	$(3.91-3.50) \times (637.19+637.18) / 2$	261.25	0.12	
1150.00		$(3.90-3.91) \times (637.16+637.19) / 2$	-6.37		
		$(3.50-3.90) \times (636.81+636.81) / 2$	-254.72		
117	ZU1	$(3.90-3.50) \times (636.63+636.62) / 2$	254.65	0.16	
1160.00		$(3.50-3.90) \times (636.28+636.28) / 2$	-254.51		
				0.14	
A RIPORTARE mq					



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 279
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
117 1160.00	ZU2	$(-3.50--4.63) \times (636.61+636.61) / 2$ $(-4.63--3.50) \times (636.48+636.48) / 2$	719.37 -719.22	0.15	
118 1170.00	ZU1	$(3.90-3.50) \times (636.05+636.04) / 2$ $(3.50-3.90) \times (635.71+635.71) / 2$	254.42 -254.28	0.14	
118 1170.00	ZU2	$(-4.13--4.59) \times (636.01+636.04) / 2$ $(-3.99--4.13) \times (636.03+636.01) / 2$ $(-3.96--3.99) \times (636.04+636.03) / 2$ $(-3.50--3.96) \times (636.04+636.04) / 2$ $(-4.59--3.50) \times (635.88+635.88) / 2$	292.57 89.04 19.08 292.58 -693.11	0.16	
119 1180.00	ZU1	$(-3.50--4.50) \times (635.32+635.31) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (635.09+635.09) / 2$ $(-4.50--3.90) \times (635.09+635.09) / 2$	635.32 -254.04 -381.05	0.23	
119 1180.00	ZU2	$(3.90-3.50) \times (635.39+635.38) / 2$ $(3.50-3.90) \times (635.09+635.09) / 2$	254.15 -254.04	0.11	
120 1190.00	ZU1	$(-3.82--4.64) \times (634.53+634.52) / 2$ $(-3.50--3.82) \times (634.54+634.53) / 2$ $(-4.64--3.50) \times (634.39+634.39) / 2$	520.31 203.05 -723.20	0.16	
120 1190.00	ZU2	$(3.90-3.50) \times (634.84+634.82) / 2$ $(3.50-3.90) \times (634.62+634.62) / 2$	253.93 -253.85	0.08	
121 1200.00	ZU1	$(-3.71--4.61) \times (633.92+633.87) / 2$ $(-3.50--3.71) \times (633.93+633.92) / 2$ $(-4.61--3.50) \times (633.72+633.72) / 2$	570.51 133.12 -703.43	0.20	
121 1200.00	ZU2	$(3.90-3.50) \times (634.29+634.28) / 2$ $(3.50-3.90) \times (633.97+633.97) / 2$	253.71 -253.59	0.12	
122 1210.00	ZU1	$(-3.90--4.61) \times (633.24+633.20) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (633.27+633.24) / 2$	449.59 253.30		
A RIPORTARE mq			702.89		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 280		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			702.89		
122 1210.00	ZU2	$(-4.61--3.50) \times (633.06+633.06) / 2$ $(3.90-3.50) \times (633.66+633.64) / 2$ $(3.50-3.90) \times (633.30+633.30) / 2$	-702.70 253.46 -253.32	0.19	
123 1220.00	ZU1	$(-3.50--4.56) \times (632.62+632.57) / 2$ $(-4.56--3.50) \times (632.39+632.39) / 2$	670.55 -670.33	0.14	
123 1220.00	ZU2	$(3.65-3.50) \times (632.89+632.84) / 2$ $(3.88-3.65) \times (632.97+632.89) / 2$ $(3.99-3.88) \times (633.00+632.97) / 2$ $(4.35-3.99) \times (633.23+633.00) / 2$ $(4.36-4.35) \times (633.24+633.23) / 2$ $(4.40-4.36) \times (633.28+633.24) / 2$ $(5.18-4.40) \times (633.88+633.28) / 2$ $(5.43-5.18) \times (634.00+633.88) / 2$ $(5.55-5.43) \times (634.10+634.00) / 2$ $(5.95-5.55) \times (634.44+634.10) / 2$ $(6.23-5.95) \times (634.59+634.44) / 2$ $(6.91-6.23) \times (635.01+634.59) / 2$ $(7.24-6.91) \times (635.19+635.01) / 2$ $(7.38-7.24) \times (635.27+635.19) / 2$ $(7.75-7.38) \times (635.46+635.27) / 2$ $(8.39-7.75) \times (635.79+635.46) / 2$ $(8.61-8.39) \times (635.91+635.79) / 2$ $(8.86-8.61) \times (636.02+635.91) / 2$ $(9.17-8.86) \times (636.23+636.02) / 2$ $(9.39-9.17) \times (636.36+636.23) / 2$ $(9.71-9.39) \times (636.47+636.36) / 2$ $(9.79-9.71) \times (636.51+636.47) / 2$ $(4.30-9.79) \times (632.87+636.51) / 2$ $(3.90-4.30) \times (632.87+632.87) / 2$ $(3.50-3.90) \times (632.62+632.62) / 2$	94.93 145.57 69.63 227.92 6.33 25.33 494.19 158.49 76.09 253.71 177.66 431.66 209.58 88.93 235.09 406.80 139.89 158.99 197.20 139.98 203.65 50.92 -3484.45 -253.15 -253.05	0.22	
124	ZU1	$(-3.80--3.90) \times (632.08+632.11) / 2$	63.21	1.89	
A RIPORTARE mq			63.21		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 281		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			63.21		
1230.00		$(-3.60--3.80) \times (632.01+632.08) / 2$ $(-3.50--3.60) \times (632.01+632.01) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (631.76+631.76) / 2$	126.41 63.20 -252.70	0.12	
124 1230.00	ZU2	$(3.18-3.17) \times (632.05+632.02) / 2$ $(3.21-3.18) \times (632.14+632.05) / 2$ $(3.31-3.21) \times (632.32+632.14) / 2$ $(3.71-3.31) \times (632.64+632.32) / 2$ $(4.04-3.71) \times (632.93+632.64) / 2$ $(5.26-4.04) \times (634.03+632.93) / 2$ $(5.79-5.26) \times (634.42+634.03) / 2$ $(6.26-5.79) \times (634.63+634.42) / 2$ $(7.22-6.26) \times (634.95+634.63) / 2$ $(7.33-7.22) \times (635.00+634.95) / 2$ $(7.93-7.33) \times (635.15+635.00) / 2$ $(8.26-7.93) \times (635.23+635.15) / 2$ $(8.63-8.26) \times (635.44+635.23) / 2$ $(9.27-8.63) \times (635.83+635.44) / 2$ $(10.04-9.27) \times (635.95+635.83) / 2$ $(10.25-10.04) \times (635.99+635.95) / 2$ $(10.61-10.25) \times (636.02+635.99) / 2$ $(10.73-10.61) \times (636.03+636.02) / 2$ $(10.82-10.73) \times (635.94+636.03) / 2$ $(10.12-10.82) \times (635.86+635.94) / 2$ $(4.30-10.12) \times (632.01+635.86) / 2$ $(3.90-4.30) \times (632.01+632.01) / 2$ $(3.50-3.90) \times (631.76+631.76) / 2$ $(3.17-3.50) \times (631.96+631.95) / 2$	6.32 18.96 63.22 252.99 208.82 772.85 336.14 298.23 609.40 69.85 381.04 209.61 235.07 406.81 489.64 133.55 228.96 76.32 57.24 -445.13 -3689.50 -252.80 -252.70 -208.55	6.34	
125 1240.00	ZU1	$(3.14-3.10) \times (631.32+631.27) / 2$ $(3.72-3.14) \times (632.07+631.32) / 2$ $(4.27-3.72) \times (632.43+632.07) / 2$ $(5.06-4.27) \times (632.94+632.43) / 2$ $(5.64-5.06) \times (633.18+632.94) / 2$ $(6.11-5.64) \times (633.43+633.18) / 2$	25.25 366.38 347.74 499.82 367.17 297.65		
A RIPORTARE mq			1904.01		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 282				
SCAVO BONIFICA							
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE		
RIPORTO mq			1904.01				
125 1240.00	ZU2	$(6.61-6.11) \times (633.66+633.43) / 2$	316.77				
		$(7.14-6.61) \times (633.91+633.66) / 2$	335.91				
		$(7.19-7.14) \times (633.94+633.91) / 2$	31.70				
		$(7.32-7.19) \times (634.02+633.94) / 2$	82.42				
		$(7.83-7.32) \times (634.38+634.02) / 2$	323.44				
		$(8.12-7.83) \times (634.58+634.38) / 2$	184.00				
		$(9.12-8.12) \times (635.05+634.58) / 2$	634.82				
		$(9.13-9.12) \times (635.05+635.05) / 2$	6.35				
		$(9.85-9.13) \times (635.23+635.05) / 2$	457.30				
		$(9.97-9.85) \times (635.25+635.23) / 2$	76.23				
		$(10.08-9.97) \times (635.27+635.25) / 2$	69.88				
		$(10.73-10.08) \times (635.31+635.27) / 2$	412.94				
		$(10.80-10.73) \times (635.24+635.31) / 2$	44.47				
		$(10.12-10.80) \times (635.16+635.24) / 2$	-431.94				
		$(4.30-10.12) \times (631.31+635.16) / 2$	-3685.43				
		$(3.90-4.30) \times (631.31+631.31) / 2$	-252.52				
		$(3.50-3.90) \times (631.06+631.06) / 2$	-252.42				
$(3.10-3.50) \times (631.27+631.26) / 2$	-252.51						
				5.42			
126 1250.00	ZU1	$(-4.56--4.57) \times (631.45+631.45) / 2$	6.31				
		$(-3.50--4.56) \times (631.42+631.45) / 2$	669.32				
		$(-4.57--3.50) \times (631.27+631.27) / 2$	-675.46				
		$(3.53-3.50) \times (630.55+630.55) / 2$	18.92				
		$(3.68-3.53) \times (631.00+630.55) / 2$	94.62				
		$(3.78-3.68) \times (631.31+631.00) / 2$	63.12				
		$(3.82-3.78) \times (631.40+631.31) / 2$	25.25				
		$(4.46-3.82) \times (631.97+631.40) / 2$	404.28				
		$(5.99-4.46) \times (632.92+631.97) / 2$	967.64				
		$(6.24-5.99) \times (633.01+632.92) / 2$	158.24				
		$(6.43-6.24) \times (633.09+633.01) / 2$	120.28				
		$(6.60-6.43) \times (633.19+633.09) / 2$	107.63				
		$(7.16-6.60) \times (633.38+633.19) / 2$	354.64				
		$(7.62-7.16) \times (633.61+633.38) / 2$	291.41				
		$(8.12-7.62) \times (633.86+633.61) / 2$	316.87				
						0.17	
		A RIPORTARE mq			2922.90		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 283		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2922.90		
126 1250.00	ZU2	$(8.35-8.12) \times (633.94+633.86) / 2$ $(8.65-8.35) \times (634.00+633.94) / 2$ $(9.04-8.65) \times (634.17+634.00) / 2$ $(9.68-9.04) \times (634.42+634.17) / 2$ $(9.85-9.68) \times (634.49+634.42) / 2$ $(10.68-9.85) \times (634.69+634.49) / 2$ $(10.76-10.68) \times (634.60+634.69) / 2$ $(10.12-10.76) \times (634.49+634.60) / 2$ $(4.33-10.12) \times (630.63+634.49) / 2$ $(3.90-4.33) \times (630.63+630.63) / 2$ $(3.50-3.90) \times (630.38+630.38) / 2$	145.80 190.19 247.29 405.95 107.86 526.71 50.77 -406.11 -3662.52 -271.17 -252.15	5.52	
127 1260.00	ZU1	$(-4.55--4.71) \times (630.72+630.71) / 2$ $(-4.20--4.55) \times (630.76+630.72) / 2$ $(-3.50--4.20) \times (630.75+630.76) / 2$ $(-4.71--3.50) \times (630.63+630.63) / 2$	100.91 220.76 441.53 -763.06	0.14	
127 1260.00	ZU2	$(3.65-3.50) \times (629.89+629.90) / 2$ $(3.83-3.65) \times (630.65+629.97) / 2$ $(7.57-3.83) \times (632.42+630.65) / 2$ $(9.66-7.57) \times (633.89+632.42) / 2$ $(10.28-9.66) \times (633.94+633.89) / 2$ $(4.33-10.28) \times (629.97+633.94) / 2$ $(3.90-4.33) \times (629.97+629.97) / 2$ $(3.50-3.90) \times (629.72+629.72) / 2$	94.48 113.46 2361.94 1323.29 393.03 -3760.13 -270.89 -251.89	3.29	
128 1270.00	ZU2	$(-3.94--4.67) \times (630.05+630.07) / 2$ $(-3.50--3.94) \times (630.04+630.05) / 2$ $(-4.67--3.50) \times (629.96+629.96) / 2$	459.94 277.22 -737.05	0.11	
128 1270.00	ZU2	$(-3.50--4.80) \times (629.29+629.31) / 2$ $(-4.80--3.50) \times (629.21+629.21) / 2$	818.09 -817.97	0.12	
128 1270.00	ZU1	$(3.60-3.50) \times (629.24+629.24) / 2$ $(3.90-3.60) \times (629.26+629.24) / 2$	62.92 188.77		
A RIPORTARE mq			251.69		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 284
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			251.69		
129 1280.00	ZU2	$(3.50-3.90) \times (629.05+629.05) / 2$ $(-3.50--4.90) \times (628.57+628.57) / 2$ $(-4.90--3.50) \times (628.47+628.47) / 2$	-251.62 880.00 -879.86	0.07	
129 1280.00	ZU1	$(3.81-3.50) \times (628.59+628.59) / 2$ $(4.16-3.81) \times (628.90+628.59) / 2$ $(4.27-4.16) \times (629.00+628.90) / 2$ $(4.33-4.27) \times (629.03+629.00) / 2$ $(4.47-4.33) \times (629.13+629.03) / 2$ $(4.78-4.47) \times (629.39+629.13) / 2$ $(5.49-4.78) \times (629.91+629.39) / 2$ $(5.71-5.49) \times (630.13+629.89) / 2$ $(6.14-5.71) \times (630.48+630.13) / 2$ $(6.80-6.14) \times (630.96+630.48) / 2$ $(6.85-6.80) \times (631.00+630.96) / 2$ $(6.89-6.85) \times (631.03+631.00) / 2$ $(7.13-6.89) \times (631.25+631.03) / 2$ $(7.31-7.13) \times (631.38+631.25) / 2$ $(8.04-7.31) \times (631.94+631.38) / 2$ $(9.33-8.04) \times (632.23+631.94) / 2$ $(9.73-9.33) \times (632.36+632.23) / 2$ $(9.95-9.73) \times (632.37+632.36) / 2$ $(4.33-9.95) \times (628.63+632.37) / 2$ $(3.90-4.33) \times (628.63+628.63) / 2$ $(3.50-3.90) \times (628.38+628.38) / 2$	194.86 220.06 69.18 37.74 88.07 195.07 447.05 138.60 271.03 416.28 31.55 25.24 151.47 113.64 461.11 815.39 252.92 139.12 -3543.41 -270.31 -251.35	0.14	
130 1290.00	ZU2	$(-3.50--4.93) \times (627.91+627.89) / 2$ $(-4.93--3.50) \times (627.81+627.81) / 2$	897.90 -897.77	3.31	
130 1290.00	ZU1	$(3.86-3.50) \times (628.01+628.00) / 2$ $(3.90-3.86) \times (628.05+628.01) / 2$ $(4.31-3.90) \times (628.26+628.05) / 2$ $(4.72-4.31) \times (628.65+628.26) / 2$ $(4.99-4.72) \times (628.96+628.65) / 2$	226.08 25.12 257.54 257.67 169.78	0.13	
A RIPORTARE mq			936.19		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 285				
SCAVO BONIFICA							
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE		
RIPORTO mq			936.19				
131 1300.00	ZU1	(5.16-4.99) x (629.13+628.96) / 2	106.94				
		(7.40-5.16) x (630.56+629.13) / 2	1410.85				
		(7.58-7.40) x (630.60+630.56) / 2	113.50				
		(7.97-7.58) x (630.72+630.60) / 2	245.96				
		(8.68-7.97) x (631.01+630.72) / 2	447.91				
		(8.72-8.68) x (631.03+631.01) / 2	25.24				
		(9.33-8.72) x (631.56+631.03) / 2	385.09				
		(9.38-9.33) x (631.58+631.56) / 2	31.58				
		(9.41-9.38) x (631.59+631.58) / 2	18.95				
		(9.73-9.41) x (631.70+631.59) / 2	202.13				
		(10.42-9.73) x (631.73+631.70) / 2	435.88				
		(10.52-10.42) x (631.63+631.73) / 2	63.17				
		(9.79-10.52) x (631.60+631.63) / 2	-461.08				
		(4.33-9.79) x (627.96+631.60) / 2	-3438.60				
		(3.90-4.33) x (627.96+627.96) / 2	-270.02				
		(3.50-3.90) x (627.71+627.71) / 2	-251.08				
					2.61		
				(3.72-3.50) x (627.36+627.36) / 2	138.02		
				(3.75-3.72) x (627.39+627.36) / 2	18.82		
				(4.08-3.75) x (627.51+627.39) / 2	207.06		
				(4.65-4.08) x (627.90+627.51) / 2	357.79		
				(4.76-4.65) x (627.98+627.90) / 2	69.07		
				(4.85-4.76) x (628.14+627.98) / 2	56.53		
				(4.93-4.85) x (628.29+628.14) / 2	50.26		
				(4.99-4.93) x (628.36+628.29) / 2	37.70		
				(5.42-4.99) x (628.66+628.36) / 2	270.26		
				(7.24-5.42) x (629.95+628.66) / 2	1145.34		
				(7.37-7.24) x (629.98+629.95) / 2	81.90		
				(7.47-7.37) x (630.05+629.98) / 2	63.00		
				(8.25-7.47) x (630.76+630.05) / 2	491.72		
				(8.30-8.25) x (630.80+630.76) / 2	31.54		
				(8.85-8.30) x (631.27+630.80) / 2	347.07		
				(9.16-8.85) x (631.50+631.27) / 2	195.73		
		(9.19-9.16) x (631.53+631.50) / 2	18.95				
		(9.69-9.19) x (631.74+631.53) / 2	315.82				
A RIPORTARE mq			3896.58				

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 286		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3896.58		
131 1300.00	ZU2	$(10.50-9.69) \times (632.00+631.74) / 2$ $(10.68-10.50) \times (631.89+632.00) / 2$ $(11.63-10.68) \times (631.87+631.89) / 2$ $(11.73-11.63) \times (631.77+631.87) / 2$ $(11.00-11.73) \times (631.74+631.77) / 2$ $(4.33-11.00) \times (627.29+631.74) / 2$ $(3.90-4.33) \times (627.29+627.29) / 2$ $(3.50-3.90) \times (627.04+627.04) / 2$	511.81 113.75 600.29 63.18 -461.18 -4198.87 -269.73 -250.82	5.01	
132 1310.00	ZU1	$(-3.95--4.72) \times (627.36+627.36) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (627.36+627.36) / 2$ $(-4.72--3.50) \times (627.26+627.26) / 2$ $(3.72-3.50) \times (626.72+626.72) / 2$ $(3.73-3.72) \times (626.76+626.72) / 2$ $(3.90-3.73) \times (626.83+626.76) / 2$ $(4.91-3.90) \times (627.05+626.83) / 2$ $(5.02-4.91) \times (627.13+627.05) / 2$ $(5.12-5.02) \times (627.23+627.13) / 2$ $(5.27-5.12) \times (627.27+627.23) / 2$ $(5.33-5.27) \times (627.36+627.27) / 2$ $(5.88-5.33) \times (627.69+627.36) / 2$ $(6.32-5.88) \times (628.07+627.69) / 2$ $(6.50-6.32) \times (628.21+628.07) / 2$ $(6.81-6.50) \times (628.49+628.21) / 2$ $(7.23-6.81) \times (628.68+628.49) / 2$ $(7.31-7.23) \times (628.61+628.68) / 2$ $(4.33-7.31) \times (626.62+628.61) / 2$ $(3.90-4.33) \times (626.62+626.62) / 2$ $(3.50-3.90) \times (626.37+626.37) / 2$	483.07 282.31 -765.26 137.88 6.27 106.56 633.21 68.98 62.72 94.09 37.64 345.14 276.27 113.07 194.79 264.01 50.29 -1870.29 -269.45 -250.55	0.12	
132 1310.00	ZU2	$(-3.50--4.71) \times (626.70+626.70) / 2$ $(-4.71--3.50) \times (626.60+626.60) / 2$	758.31 -758.19	0.63	
133	ZU1	$(3.68-3.50) \times (626.05+626.05) / 2$	112.69	0.12	
A RIPORTARE mq			112.69		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 287		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			112.69		
1320.00		$(3.69-3.68) \times (626.23+626.05) / 2$ $(3.74-3.69) \times (626.26+626.23) / 2$ $(4.48-3.74) \times (626.93+626.26) / 2$ $(4.60-4.48) \times (627.04+626.93) / 2$ $(4.87-4.60) \times (627.07+627.04) / 2$ $(4.91-4.87) \times (627.13+627.07) / 2$ $(5.67-4.91) \times (627.24+627.13) / 2$ $(5.84-5.67) \times (627.26+627.24) / 2$ $(5.91-5.84) \times (627.31+627.26) / 2$ $(6.02-5.91) \times (627.38+627.31) / 2$ $(6.84-6.02) \times (627.83+627.38) / 2$ $(7.21-6.84) \times (628.01+627.83) / 2$ $(7.23-7.21) \times (628.02+628.01) / 2$ $(7.30-7.23) \times (627.94+628.02) / 2$ $(4.33-7.30) \times (625.96+627.94) / 2$ $(3.90-4.33) \times (625.96+625.96) / 2$ $(3.50-3.90) \times (625.71+625.71) / 2$	6.26 31.31 463.68 75.24 169.30 25.08 476.66 106.63 43.91 69.01 514.64 232.33 12.56 43.96 -1862.04 -269.16 -250.28		
133	ZU2	$(-3.50--4.72) \times (626.03+626.03) / 2$	763.76	1.78	
1320.00		$(-4.72--3.50) \times (625.93+625.93) / 2$	-763.63		
134	ZU1	$(3.60-3.50) \times (625.33+625.33) / 2$	62.53	0.13	
1330.00		$(3.62-3.60) \times (625.35+625.33) / 2$ $(4.36-3.62) \times (626.12+625.35) / 2$ $(4.45-4.36) \times (626.30+626.12) / 2$ $(4.56-4.45) \times (626.41+626.30) / 2$ $(5.47-4.56) \times (626.97+626.41) / 2$ $(6.23-5.47) \times (627.47+626.97) / 2$ $(6.51-6.23) \times (627.79+627.47) / 2$ $(6.74-6.51) \times (628.04+627.79) / 2$ $(7.75-6.74) \times (628.47+628.04) / 2$ $(7.92-7.75) \times (628.47+628.47) / 2$ $(8.27-7.92) \times (628.70+628.47) / 2$ $(9.04-8.27) \times (629.11+628.70) / 2$ $(9.05-9.04) \times (629.11+629.11) / 2$	12.51 463.04 56.36 68.90 570.29 476.69 175.74 144.42 634.54 106.84 220.00 484.26 6.29		
A RIPORTARE mq			3482.41		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 288		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3482.41		
134 1330.00	ZU2	$(9.16-9.05) \times (629.11+629.11) / 2$ $(9.35-9.16) \times (629.24+629.11) / 2$ $(11.06-9.35) \times (630.11+629.24) / 2$ $(11.35-11.06) \times (630.48+630.11) / 2$ $(11.70-11.35) \times (630.62+630.48) / 2$ $(12.80-11.70) \times (630.88+630.62) / 2$ $(12.88-12.80) \times (630.80+630.88) / 2$ $(12.44-12.88) \times (630.67+630.80) / 2$ $(4.33-12.44) \times (625.29+630.67) / 2$ $(3.90-4.33) \times (625.29+625.29) / 2$ $(3.50-3.90) \times (625.04+625.04) / 2$	69.20 119.54 1076.74 182.79 220.69 693.83 50.47 -277.52 -5092.92 -268.87 -250.02	6.34	
135 1340.00	ZU2	$(-3.50--4.45) \times (625.50+625.54) / 2$ $(-4.45--3.50) \times (625.28+625.28) / 2$	594.24 -594.02	0.22	
135 1340.00	ZU1	$(-3.50--4.38) \times (624.87+624.92) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (624.62+624.62) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (624.87+624.87) / 2$ $(-4.38--4.30) \times (624.92+624.87) / 2$	549.91 -249.85 -249.95 -49.99	0.12	
135 1340.00	ZU1	$(3.52-3.50) \times (624.61+624.61) / 2$ $(4.27-3.52) \times (626.36+624.61) / 2$ $(4.56-4.27) \times (627.17+626.36) / 2$ $(6.36-4.56) \times (629.94+627.17) / 2$ $(6.50-6.36) \times (630.04+629.94) / 2$ $(6.67-6.50) \times (630.06+630.04) / 2$ $(7.26-6.67) \times (630.18+630.06) / 2$ $(8.29-7.26) \times (630.18+630.18) / 2$ $(8.50-8.29) \times (630.13+630.18) / 2$ $(8.65-8.50) \times (630.15+630.13) / 2$ $(9.05-8.65) \times (630.04+630.15) / 2$ $(9.33-9.05) \times (629.94+630.04) / 2$ $(9.74-9.33) \times (629.76+629.94) / 2$ $(10.02-9.74) \times (629.68+629.76) / 2$ $(10.50-10.02) \times (629.56+629.68) / 2$	12.49 469.11 181.76 1131.40 88.20 107.11 371.77 649.09 132.33 94.52 252.04 176.40 258.24 176.32 302.22		
A RIPORTARE mq			4403.00		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 289		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4403.00		
136 1350.00	ZU2	$(10.88-10.50) \times (629.44+629.56) / 2$ $(11.06-10.88) \times (629.45+629.44) / 2$ $(11.47-11.06) \times (629.49+629.45) / 2$ $(11.93-11.47) \times (629.52+629.49) / 2$ $(12.06-11.93) \times (629.39+629.52) / 2$ $(11.49-12.06) \times (629.39+629.39) / 2$ $(4.33-11.49) \times (624.62+629.39) / 2$ $(3.90-4.33) \times (624.62+624.62) / 2$ $(3.50-3.90) \times (624.37+624.37) / 2$ $(-3.75--4.45) \times (624.24+624.18) / 2$ $(-3.50--3.75) \times (624.21+624.24) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (623.93+623.93) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (624.18+624.18) / 2$ $(-4.38--4.30) \times (624.13+624.18) / 2$ $(-4.45--4.38) \times (624.18+624.13) / 2$	239.21 113.30 258.08 289.57 81.83 -358.75 -4489.36 -268.59 -249.75 436.95 156.06 -249.57 -249.67 -49.93 -43.69	18.54	
136 1350.00	ZU1	$(3.62-3.50) \times (623.96+623.97) / 2$ $(4.48-3.62) \times (625.50+623.96) / 2$ $(6.42-4.48) \times (629.43+625.50) / 2$ $(7.08-6.42) \times (629.75+629.43) / 2$ $(8.31-7.08) \times (630.02+629.75) / 2$ $(8.33-8.31) \times (630.01+630.02) / 2$ $(8.43-8.33) \times (629.99+630.01) / 2$ $(8.71-8.43) \times (629.87+629.99) / 2$ $(9.10-8.71) \times (629.72+629.87) / 2$ $(9.26-9.10) \times (629.65+629.72) / 2$ $(9.98-9.26) \times (629.59+629.65) / 2$ $(9.99-9.98) \times (629.58+629.59) / 2$ $(10.01-9.99) \times (629.58+629.58) / 2$ $(10.61-10.01) \times (629.14+629.58) / 2$ $(11.11-10.61) \times (628.76+629.14) / 2$ $(11.46-11.11) \times (628.80+628.76) / 2$ $(11.93-11.46) \times (628.83+628.80) / 2$ $(12.06-11.93) \times (628.70+628.83) / 2$	74.88 537.27 1217.28 415.53 774.76 12.60 63.00 176.38 245.62 100.75 453.33 6.30 12.59 377.62 314.48 220.07 295.54 81.74	0.15	
A RIPORTARE mq			5379.74		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 291		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
137 1360.00	ZU2	$(-3.97--4.45) \times (623.36+623.45) / 2$ $(-3.50--3.97) \times (623.27+623.36) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (623.20+623.20) / 2$ $(-4.45--3.90) \times (623.35+623.20) / 2$	299.23 292.96 -249.28 -342.80	0.11	
138 1370.00	ZU1	$(3.75-3.50) \times (623.17+622.46) / 2$ $(3.76-3.75) \times (623.28+623.17) / 2$ $(4.13-3.76) \times (623.56+623.28) / 2$ $(4.29-4.13) \times (623.65+623.56) / 2$ $(5.36-4.29) \times (624.21+623.65) / 2$ $(5.71-5.36) \times (624.41+624.21) / 2$ $(5.96-5.71) \times (624.58+624.41) / 2$ $(6.46-5.96) \times (624.90+624.58) / 2$ $(6.64-6.46) \times (625.09+624.90) / 2$ $(6.96-6.64) \times (625.39+625.09) / 2$ $(8.14-6.96) \times (626.45+625.39) / 2$ $(8.38-8.14) \times (626.57+626.45) / 2$ $(9.09-8.38) \times (626.80+626.57) / 2$ $(9.69-9.09) \times (626.83+626.80) / 2$ $(9.79-9.69) \times (626.82+626.83) / 2$ $(11.11-9.79) \times (626.74+626.82) / 2$ $(11.14-11.11) \times (626.74+626.74) / 2$ $(11.21-11.14) \times (626.67+626.74) / 2$ $(10.64-11.21) \times (626.67+626.67) / 2$ $(4.33-10.64) \times (622.48+626.67) / 2$ $(3.90-4.33) \times (622.48+622.48) / 2$ $(3.50-3.90) \times (622.23+622.23) / 2$	155.70 6.23 230.67 99.78 667.61 218.51 156.12 312.37 112.50 200.08 738.59 150.36 444.95 376.09 62.68 827.35 18.80 43.87 -357.20 -3941.07 -267.67 -248.89	7.43	
139 1380.00	ZU1	$(-3.50--4.42) \times (621.60+621.68) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (621.41+621.41) / 2$ $(-4.42--3.90) \times (621.58+621.41) / 2$	571.91 -248.56 -323.18	0.17	
139 1380.00	ZU2	$(3.46-3.40) \times (622.48+621.96) / 2$ $(3.50-3.46) \times (622.74+622.48) / 2$ $(3.51-3.50) \times (622.80+622.77) / 2$	37.33 24.90 6.23		
A RIPORTARE mq			68.46		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 292		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			68.46		
		$(3.84-3.51) \times (622.91+622.80) / 2$ $(5.06-3.84) \times (623.32+622.91) / 2$ $(5.24-5.06) \times (623.40+623.32) / 2$ $(6.34-5.24) \times (623.91+623.40) / 2$ $(6.61-6.34) \times (624.01+623.91) / 2$ $(6.64-6.61) \times (624.03+624.01) / 2$ $(6.95-6.64) \times (624.33+624.03) / 2$ $(7.48-6.95) \times (624.73+624.33) / 2$ $(7.65-7.48) \times (624.85+624.73) / 2$ $(8.16-7.65) \times (625.24+624.85) / 2$ $(8.63-8.16) \times (625.54+625.24) / 2$ $(8.96-8.63) \times (625.71+625.54) / 2$ $(9.57-8.96) \times (625.99+625.71) / 2$ $(9.91-9.57) \times (626.22+625.99) / 2$ $(9.93-9.91) \times (626.23+626.22) / 2$ $(10.78-9.93) \times (626.29+626.23) / 2$ $(11.07-10.78) \times (626.23+626.29) / 2$ $(11.21-11.07) \times (626.09+626.23) / 2$ $(10.64-11.21) \times (626.09+626.09) / 2$ $(4.33-10.64) \times (621.91+626.09) / 2$ $(3.90-4.33) \times (621.91+621.91) / 2$ $(3.50-3.90) \times (621.66+621.66) / 2$ $(3.40-3.50) \times (621.85+621.86) / 2$	205.54 760.20 112.20 686.02 168.47 18.72 193.50 331.00 106.21 318.77 293.93 206.46 381.77 212.88 12.52 532.32 181.62 87.66 -356.87 -3937.44 -267.42 -248.66 -62.19		
140 1390.00	ZU1	$(-3.50--4.69) \times (620.79+620.73) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (620.64+620.64) / 2$ $(-4.69--3.90) \times (620.63+620.64) / 2$	738.70 -248.26 -490.30	5.67	
140 1390.00	ZU2	$(3.59-3.50) \times (621.24+621.23) / 2$ $(3.66-3.59) \times (621.25+621.24) / 2$ $(3.71-3.66) \times (621.25+621.25) / 2$ $(3.79-3.71) \times (621.27+621.25) / 2$ $(4.23-3.79) \times (621.30+621.27) / 2$ $(4.43-4.23) \times (621.44+621.30) / 2$ $(4.84-4.43) \times (621.84+621.44) / 2$	55.91 43.49 31.06 49.70 273.37 124.27 254.87	0.14	
A RIPORTARE mq			832.67		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 293		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			832.67		
141 1400.00	ZU1	$(5.20-4.84) \times (621.95+621.84) / 2$	223.88		
		$(5.75-5.20) \times (622.23+621.95) / 2$	342.15		
		$(6.29-5.75) \times (622.56+622.23) / 2$	336.09		
		$(6.44-6.29) \times (622.68+622.56) / 2$	93.39		
		$(6.63-6.44) \times (622.81+622.68) / 2$	118.32		
		$(6.83-6.63) \times (622.92+622.81) / 2$	124.57		
		$(6.94-6.83) \times (623.05+622.92) / 2$	68.53		
		$(7.18-6.94) \times (623.21+623.05) / 2$	149.55		
		$(7.49-7.18) \times (623.45+623.21) / 2$	193.23		
		$(7.95-7.49) \times (623.71+623.45) / 2$	286.85		
		$(8.22-7.95) \times (623.80+623.71) / 2$	168.41		
		$(8.30-8.22) \times (623.91+623.80) / 2$	49.91		
		$(8.59-8.30) \times (624.07+623.91) / 2$	180.96		
		$(8.80-8.59) \times (624.24+624.07) / 2$	131.07		
		$(8.99-8.80) \times (624.41+624.24) / 2$	118.62		
		$(9.66-8.99) \times (624.87+624.41) / 2$	418.51		
		$(9.82-9.66) \times (624.99+624.87) / 2$	99.99		
		$(10.64-9.82) \times (625.46+624.99) / 2$	512.68		
		$(11.03-10.64) \times (625.49+625.46) / 2$	243.94		
		$(11.21-11.03) \times (625.32+625.49) / 2$	112.57		
$(10.64-11.21) \times (625.32+625.32) / 2$	-356.43				
$(4.33-10.64) \times (621.13+625.32) / 2$	-3932.55				
$(3.90-4.33) \times (621.13+621.13) / 2$	-267.09				
$(3.50-3.90) \times (620.88+620.88) / 2$	-248.35				
			1.47		
				0.25	
141 1400.00	ZU2	$(-4.10--4.56) \times (620.13+620.05) / 2$	285.24		
		$(-3.54--4.10) \times (620.11+620.13) / 2$	347.27		
		$(-3.50--3.54) \times (620.10+620.11) / 2$	24.80		
		$(-3.90--3.50) \times (619.87+619.87) / 2$	-247.95		
		$(-4.56--3.90) \times (619.87+619.87) / 2$	-409.11		
141 1400.00		$(3.60-3.50) \times (620.41+620.40) / 2$	62.04		
		$(3.82-3.60) \times (620.46+620.41) / 2$	136.50		
		$(3.93-3.82) \times (620.51+620.46) / 2$	68.25		
		$(4.40-3.93) \times (620.85+620.51) / 2$	291.72		
A RIPORTARE mq			558.51		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 294		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			558.51		
		(4.59-4.40) x (621.00+620.85) / 2	117.98		
		(4.63-4.59) x (621.05+621.00) / 2	24.84		
		(4.89-4.63) x (621.31+621.05) / 2	161.51		
		(5.00-4.89) x (621.41+621.31) / 2	68.35		
		(5.28-5.00) x (621.67+621.41) / 2	174.03		
		(6.44-5.28) x (622.39+621.67) / 2	721.55		
		(6.72-6.44) x (622.55+622.39) / 2	174.29		
		(7.53-6.72) x (622.94+622.55) / 2	504.42		
		(7.73-7.53) x (623.03+622.94) / 2	124.60		
		(7.93-7.73) x (623.14+623.03) / 2	124.62		
		(8.80-7.93) x (623.64+623.14) / 2	542.35		
		(8.92-8.80) x (623.71+623.64) / 2	74.84		
		(9.39-8.92) x (624.01+623.71) / 2	293.21		
		(9.40-9.39) x (624.02+624.01) / 2	6.24		
		(9.41-9.40) x (624.02+624.02) / 2	6.24		
		(9.76-9.41) x (624.29+624.02) / 2	218.45		
		(10.86-9.76) x (624.79+624.29) / 2	686.99		
		(10.95-10.86) x (624.83+624.79) / 2	56.23		
		(10.96-10.95) x (624.83+624.83) / 2	6.25		
		(11.08-10.96) x (624.87+624.83) / 2	74.98		
		(11.32-11.08) x (624.63+624.87) / 2	149.94		
		(10.75-11.32) x (624.63+624.63) / 2	-356.04		
		(4.33-10.75) x (620.37+624.63) / 2	-3996.45		
		(3.90-4.33) x (620.37+620.37) / 2	-266.76		
		(3.50-3.90) x (620.12+620.12) / 2	-248.05		
142	ZU1	(-3.67--4.56) x (619.36+619.29) / 2	551.20	3.12	
1410.00		(-3.52--3.67) x (619.37+619.36) / 2	92.90		
		(-3.50--3.52) x (619.37+619.37) / 2	12.39		
		(-4.56--3.50) x (619.12+619.12) / 2	-656.27		
142	ZU2	(3.57-3.50) x (619.55+619.55) / 2	43.37	0.22	
1410.00		(4.20-3.57) x (619.96+619.55) / 2	390.45		
		(4.21-4.20) x (619.97+619.96) / 2	6.20		
		(4.28-4.21) x (620.01+619.97) / 2	43.40		
A RIPORTARE mq			483.42		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 295		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			483.42		
		(4.51-4.28) x (620.22+620.01) / 2	142.63		
		(4.52-4.51) x (620.23+620.22) / 2	6.20		
		(4.56-4.52) x (620.27+620.23) / 2	24.81		
		(4.66-4.56) x (620.34+620.27) / 2	62.03		
		(5.48-4.66) x (620.95+620.34) / 2	508.93		
		(5.71-5.48) x (621.07+620.95) / 2	142.83		
		(6.32-5.71) x (621.39+621.07) / 2	378.95		
		(7.35-6.32) x (621.88+621.39) / 2	640.28		
		(7.51-7.35) x (621.95+621.88) / 2	99.51		
		(7.65-7.51) x (621.98+621.95) / 2	87.08		
		(7.72-7.65) x (622.00+621.98) / 2	43.54		
		(8.32-7.72) x (622.28+622.00) / 2	373.28		
		(8.52-8.32) x (622.44+622.28) / 2	124.47		
		(9.76-8.52) x (623.41+622.44) / 2	772.43		
		(10.36-9.76) x (623.68+623.41) / 2	374.13		
		(10.96-10.36) x (623.95+623.68) / 2	374.29		
		(11.19-10.96) x (624.01+623.95) / 2	143.52		
		(11.46-11.19) x (623.74+624.01) / 2	168.45		
		(10.72-11.46) x (623.74+623.74) / 2	-461.57		
		(4.30-10.72) x (619.48+623.74) / 2	-3990.74		
		(3.90-4.30) x (619.48+619.48) / 2	-247.79		
		(3.50-3.90) x (619.23+619.23) / 2	-247.69		
143 1420.00	ZU2	(-4.02--4.35) x (618.69+618.70) / 2	204.17	2.99	
		(-3.50--4.02) x (618.68+618.69) / 2	321.72		
		(-3.90--3.50) x (618.38+618.38) / 2	-247.35		
		(-4.26--3.90) x (618.63+618.63) / 2	-222.71		
		(-4.35--4.26) x (618.70+618.63) / 2	-55.68		
143 1420.00	ZU1	(3.56-3.50) x (618.72+618.72) / 2	37.12	0.15	
		(3.94-3.56) x (618.96+618.72) / 2	235.16		
		(3.98-3.94) x (618.99+618.96) / 2	24.76		
		(4.04-3.98) x (619.02+618.99) / 2	37.14		
		(4.08-4.04) x (619.06+619.02) / 2	24.76		
		(4.39-4.08) x (619.37+619.06) / 2	191.96		
A RIPORTARE mq			550.90		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 296		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			550.90		
		(4.45-4.39) x (619.43+619.37) / 2	37.16		
		(4.80-4.45) x (619.77+619.43) / 2	216.86		
		(5.93-4.80) x (620.46+619.77) / 2	700.73		
		(5.97-5.93) x (620.49+620.46) / 2	24.82		
		(6.00-5.97) x (620.51+620.49) / 2	18.62		
		(6.29-6.00) x (620.67+620.51) / 2	179.97		
		(6.81-6.29) x (620.97+620.67) / 2	322.83		
		(6.91-6.81) x (621.01+620.97) / 2	62.10		
		(6.95-6.91) x (621.04+621.01) / 2	24.84		
		(7.38-6.95) x (621.33+621.04) / 2	267.11		
		(8.15-7.38) x (621.72+621.33) / 2	478.57		
		(8.40-8.15) x (621.85+621.72) / 2	155.45		
		(8.52-8.40) x (621.93+621.85) / 2	74.63		
		(8.67-8.52) x (622.02+621.93) / 2	93.30		
		(9.29-8.67) x (622.31+622.02) / 2	385.74		
		(9.35-9.29) x (622.36+622.31) / 2	37.34		
		(9.59-9.35) x (622.54+622.36) / 2	149.39		
		(10.15-9.59) x (622.94+622.54) / 2	348.73		
		(10.33-10.15) x (623.00+622.94) / 2	112.13		
		(11.06-10.33) x (623.31+623.00) / 2	454.90		
		(11.38-11.06) x (623.46+623.31) / 2	199.48		
		(11.87-11.38) x (623.68+623.46) / 2	305.55		
		(12.41-11.87) x (623.94+623.68) / 2	336.86		
		(12.45-12.41) x (623.95+623.94) / 2	24.96		
		(12.68-12.45) x (624.02+623.95) / 2	143.52		
		(13.02-12.68) x (624.10+624.02) / 2	212.18		
		(13.41-13.02) x (624.19+624.10) / 2	243.42		
		(13.55-13.41) x (624.20+624.19) / 2	87.39		
		(13.73-13.55) x (624.03+624.20) / 2	112.34		
		(12.98-13.73) x (624.03+624.03) / 2	-468.02		
		(11.26-12.98) x (622.87+624.03) / 2	-1072.33		
		(10.72-11.26) x (622.87+622.87) / 2	-336.35		
		(4.30-10.72) x (618.61+622.87) / 2	-3985.15		
		(3.90-4.30) x (618.61+618.61) / 2	-247.44		
		(3.50-3.90) x (618.36+618.36) / 2	-247.34		
A RIPORTARE mq			5.19		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 297		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5.19		
144 1430.00	ZU1	$(3.52-3.50) \times (617.91+617.91) / 2$ $(3.55-3.52) \times (617.93+617.91) / 2$ $(3.68-3.55) \times (618.05+617.93) / 2$ $(4.24-3.68) \times (618.56+618.05) / 2$ $(4.34-4.24) \times (618.65+618.56) / 2$ $(4.92-4.34) \times (619.01+618.65) / 2$ $(5.04-4.92) \times (619.09+619.01) / 2$ $(5.86-5.04) \times (619.71+619.09) / 2$ $(6.34-5.86) \times (620.01+619.71) / 2$ $(6.47-6.34) \times (620.11+620.01) / 2$ $(6.89-6.47) \times (620.42+620.11) / 2$ $(8.17-6.89) \times (620.85+620.42) / 2$ $(8.28-8.17) \times (620.89+620.85) / 2$ $(8.48-8.28) \times (620.99+620.89) / 2$ $(8.51-8.48) \times (621.01+620.99) / 2$ $(8.60-8.51) \times (621.06+621.01) / 2$ $(9.25-8.60) \times (621.43+621.06) / 2$ $(9.47-9.25) \times (621.53+621.43) / 2$ $(10.28-9.47) \times (621.91+621.53) / 2$ $(10.38-10.28) \times (621.96+621.91) / 2$ $(10.52-10.38) \times (622.01+621.96) / 2$ $(10.90-10.52) \times (622.24+622.01) / 2$ $(11.27-10.90) \times (622.47+622.24) / 2$ $(11.68-11.27) \times (622.63+622.47) / 2$ $(12.27-11.68) \times (622.91+622.63) / 2$ $(12.41-12.27) \times (622.96+622.91) / 2$ $(12.67-12.41) \times (623.01+622.96) / 2$ $(13.09-12.67) \times (623.09+623.01) / 2$ $(13.27-13.09) \times (622.91+623.09) / 2$ $(12.52-13.27) \times (622.91+622.91) / 2$ $(11.26-12.52) \times (622.07+622.91) / 2$ $(10.72-11.26) \times (622.07+622.07) / 2$ $(4.30-10.72) \times (617.81+622.07) / 2$ $(3.90-4.30) \times (617.81+617.81) / 2$	12.36 18.54 80.34 346.25 61.86 358.92 74.29 507.91 297.53 80.61 260.51 794.41 68.30 124.19 18.63 55.89 403.81 136.73 503.59 62.19 87.08 236.41 230.27 255.25 367.43 87.21 161.98 261.68 112.14 -467.18 -784.34 -335.92 -3980.01 -247.12	5.19	
A RIPORTARE mq			251.74		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 299		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
145 1440.00	ZU2	$(-3.56--4.53) \times (617.22+617.23) / 2$ $(-3.50--3.56) \times (617.22+617.22) / 2$ $(-4.53--3.50) \times (617.03+617.03) / 2$	598.71 37.03 -635.54	0.20	
146 1450.00	ZU1	$(3.73-3.50) \times (616.33+616.33) / 2$ $(3.87-3.73) \times (616.53+616.33) / 2$ $(4.14-3.87) \times (616.85+616.53) / 2$ $(5.14-4.14) \times (617.85+616.85) / 2$ $(6.21-5.14) \times (618.75+617.85) / 2$ $(6.54-6.21) \times (618.93+618.75) / 2$ $(6.75-6.54) \times (619.00+618.93) / 2$ $(7.25-6.75) \times (619.41+619.00) / 2$ $(7.36-7.25) \times (619.51+619.41) / 2$ $(8.29-7.36) \times (619.73+619.51) / 2$ $(8.50-8.29) \times (619.77+619.73) / 2$ $(8.55-8.50) \times (619.80+619.77) / 2$ $(9.06-8.55) \times (620.02+619.80) / 2$ $(9.20-9.06) \times (620.07+620.02) / 2$ $(9.57-9.20) \times (620.26+620.07) / 2$ $(10.31-9.57) \times (620.41+620.26) / 2$ $(10.59-10.31) \times (620.66+620.41) / 2$ $(10.97-10.59) \times (620.77+620.66) / 2$ $(11.08-10.97) \times (620.77+620.77) / 2$ $(11.32-11.08) \times (620.53+620.77) / 2$ $(10.72-11.32) \times (620.53+620.53) / 2$ $(4.30-10.72) \times (616.27+620.53) / 2$ $(3.90-4.30) \times (616.27+616.27) / 2$ $(3.50-3.90) \times (616.02+616.02) / 2$	141.76 86.30 166.51 617.35 661.58 204.22 129.98 309.60 68.14 576.25 130.15 30.99 316.15 86.81 229.46 459.05 173.75 235.87 68.28 148.96 -372.32 -3970.13 -246.51 -246.41	5.79	
146 1450.00	ZU2	$(-3.50--4.60) \times (616.41+616.42) / 2$ $(-4.60--3.50) \times (616.26+616.26) / 2$	678.06 -677.89	0.17	
147 1460.00	ZU1	$(3.93-3.50) \times (615.58+615.58) / 2$ $(5.97-3.93) \times (617.87+615.58) / 2$ $(6.19-5.97) \times (618.11+617.87) / 2$	264.70 1258.12 135.96		
A RIPORTARE mq			1658.78		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 300		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1658.78		
		(6.40-6.19) x (618.35+618.11) / 2	129.83		
		(6.54-6.40) x (618.50+618.35) / 2	86.58		
		(6.92-6.54) x (618.92+618.50) / 2	235.11		
		(7.62-6.92) x (618.97+618.92) / 2	433.26		
		(8.25-7.62) x (619.03+618.97) / 2	389.97		
		(8.46-8.25) x (619.09+619.03) / 2	130.00		
		(8.55-8.46) x (619.02+619.09) / 2	55.71		
		(8.68-8.55) x (619.07+619.02) / 2	80.48		
		(9.00-8.68) x (619.18+619.07) / 2	198.12		
		(9.57-9.00) x (619.35+619.18) / 2	352.98		
		(10.42-9.57) x (619.60+619.35) / 2	526.55		
		(10.61-10.42) x (619.66+619.60) / 2	117.73		
		(10.83-10.61) x (619.43+619.66) / 2	136.30		
		(10.23-10.83) x (619.43+619.43) / 2	-371.66		
		(4.30-10.23) x (615.50+619.43) / 2	-3661.57		
		(3.90-4.30) x (615.50+615.50) / 2	-246.20		
		(3.50-3.90) x (615.25+615.25) / 2	-246.10		
147	ZU2	(-3.50--4.74) x (615.57+615.55) / 2	763.29	5.87	
1460.00		(-4.74--3.50) x (615.45+615.45) / 2	-763.16		
148	ZU2	(-3.50--4.58) x (614.72+614.70) / 2	663.89	0.13	
1470.00		(-4.58--3.50) x (614.53+614.53) / 2	-663.69		
148	ZU1	(3.96-3.50) x (614.87+614.87) / 2	282.84	0.20	
1470.00		(4.51-3.96) x (615.19+614.87) / 2	338.27		
		(4.66-4.51) x (615.34+615.19) / 2	92.29		
		(4.80-4.66) x (615.42+615.34) / 2	86.15		
		(5.30-4.80) x (615.69+615.42) / 2	307.78		
		(6.81-5.30) x (616.64+615.69) / 2	930.41		
		(7.21-6.81) x (616.88+616.64) / 2	246.70		
		(9.36-7.21) x (618.28+616.88) / 2	1327.80		
		(9.73-9.36) x (618.28+618.28) / 2	228.76		
		(9.91-9.73) x (618.32+618.28) / 2	111.29		
		(10.06-9.91) x (618.18+618.32) / 2	92.74		
A RIPORTARE mq			4045.03		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 301		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4045.03		
149 1480.00	ZU1	$(9.46-10.06) \times (618.18+618.18) / 2$ $(4.30-9.46) \times (614.76+618.18) / 2$ $(3.90-4.30) \times (614.76+614.76) / 2$ $(3.50-3.90) \times (614.51+614.51) / 2$	-370.91 -3180.99 -245.90 -245.80	1.43	
149 1480.00	ZU2	$(-3.50--4.64) \times (613.89+613.83) / 2$ $(-4.64--3.50) \times (613.71+613.71) / 2$	699.80 -699.63	0.17	
149 1480.00	ZU2	$(4.30-3.50) \times (614.20+614.19) / 2$ $(3.90-4.30) \times (614.18+614.18) / 2$ $(3.50-3.90) \times (613.93+613.93) / 2$	491.36 -245.67 -245.57	0.12	
150 1490.00	ZU1	$(-3.50--4.74) \times (613.07+613.00) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (612.93+612.93) / 2$ $(-4.74--3.90) \times (612.90+612.93) / 2$	760.16 -245.17 -514.85	0.14	
150 1490.00	ZU2	$(3.79-3.50) \times (613.49+613.47) / 2$ $(4.32-3.79) \times (613.52+613.49) / 2$ $(4.30-4.32) \times (613.50+613.52) / 2$ $(3.90-4.30) \times (613.43+613.43) / 2$ $(3.50-3.90) \times (613.18+613.18) / 2$	177.91 325.16 -12.27 -245.37 -245.27	0.16	
151 1500.00	ZU1	$(-3.50--4.61) \times (612.37+612.31) / 2$ $(-4.61--3.50) \times (612.16+612.16) / 2$	679.70 -679.50	0.20	
151 1500.00	ZU2	$(3.90-3.50) \times (612.65+612.64) / 2$ $(3.50-3.90) \times (612.41+612.41) / 2$	245.06 -244.96	0.10	
152 1510.00	ZU1	$(-3.50--4.39) \times (611.70+611.68) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (611.39+611.39) / 2$ $(-4.33--3.90) \times (611.64+611.64) / 2$ $(-4.39--4.33) \times (611.68+611.64) / 2$	544.40 -244.56 -263.01 -36.70	0.13	
152 1510.00	ZU2	$(4.37-3.50) \times (611.94+611.91) / 2$ $(4.28-4.37) \times (611.89+611.94) / 2$	532.37 -55.07		
A RIPORTARE mq			477.30		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 302
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			477.30		
153 1520.00	ZU1	$(3.90-4.28) \times (611.89+611.89) / 2$ $(3.50-3.90) \times (611.64+611.64) / 2$ $(4.50-3.50) \times (611.09+611.08) / 2$ $(3.90-4.50) \times (610.87+610.87) / 2$ $(3.50-3.90) \times (610.87+610.87) / 2$	-232.52 -244.66 611.09 -366.52 -244.35	0.12	
154 1530.00	ZU1	$(-3.60--4.30) \times (610.22+610.23) / 2$ $(-3.50--3.60) \times (610.21+610.22) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (609.89+609.89) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (610.14+610.14) / 2$	427.16 61.02 -243.96 -244.06	0.22	
154 1530.00	ZU2	$(4.55-3.50) \times (610.26+610.21) / 2$ $(3.50-4.55) \times (610.07+610.07) / 2$	640.75 -640.57	0.16	
155 1540.00	ZU1	$(3.56-3.50) \times (609.46+609.46) / 2$ $(4.45-3.56) \times (609.57+609.46) / 2$ $(3.90-4.45) \times (609.32+609.47) / 2$ $(3.50-3.90) \times (609.32+609.32) / 2$	36.57 542.47 -335.17 -243.73	0.18	
156 1550.00	ZU1	$(4.49-3.50) \times (608.82+608.82) / 2$ $(3.90-4.49) \times (608.59+608.59) / 2$ $(3.50-3.90) \times (608.59+608.59) / 2$	602.73 -359.07 -243.44	0.14	
157 1560.00	ZU1	$(4.46-3.50) \times (608.13+608.14) / 2$ $(3.90-4.46) \times (607.89+607.89) / 2$ $(3.50-3.90) \times (607.89+607.89) / 2$	583.81 -340.42 -243.16	0.22	
158 1570.00	ZU1	$(4.52-3.50) \times (607.38+607.40) / 2$ $(3.50-4.52) \times (607.17+607.17) / 2$	619.54 -619.31	0.23	
160 1590.00	ZU1	$(4.50-3.50) \times (606.13+606.14) / 2$ $(3.50-4.50) \times (605.91+605.91) / 2$	606.13 -605.91	0.23	
161	ZU1	$(-3.64--4.57) \times (605.35+605.42) / 2$	563.01	0.22	
A RIPORTARE mq			563.01		



		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 303
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			563.01		
1600.00		$(-3.52--3.64) \times (605.49+605.35) / 2$ $(-4.57--3.52) \times (605.26+605.26) / 2$	72.65 -635.52	0.14	
162 1610.00	ZU1	$(-3.50--4.50) \times (604.58+604.56) / 2$ $(-4.50--3.50) \times (604.35+604.35) / 2$	604.57 -604.35	0.22	
163 1620.00	ZU1	$(-3.50--4.50) \times (603.61+603.59) / 2$ $(-4.50--3.50) \times (603.38+603.38) / 2$	603.60 -603.38	0.22	
164 1630.00	ZU1	$(-3.50--4.50) \times (602.62+602.60) / 2$ $(-4.50--3.50) \times (602.39+602.39) / 2$	602.61 -602.39	0.22	
165 1640.00	ZU1	$(-3.50--4.49) \times (601.70+601.69) / 2$ $(-4.49--3.50) \times (601.47+601.47) / 2$	595.68 -595.46	0.22	
166 1650.00	ZU1	$(-3.50--4.46) \times (601.00+601.02) / 2$ $(-4.46--3.50) \times (600.77+600.77) / 2$	576.97 -576.74	0.23	
167 1660.00	ZU1	$(4.65-3.63) \times (600.18+600.20) / 2$ $(3.63-4.65) \times (599.97+599.97) / 2$	612.19 -611.97	0.22	
167 1660.00	ZU2	$(-4.80--4.82) \times (600.43+600.42) / 2$ $(-3.86--4.80) \times (600.41+600.43) / 2$ $(-4.82--3.86) \times (600.18+600.18) / 2$	12.01 564.39 -576.17	0.23	
168 1670.00	ZU1	$(-4.90--5.91) \times (599.65+599.60) / 2$ $(-5.91--4.90) \times (599.39+599.39) / 2$	605.62 -605.38	0.24	
168 1670.00	ZU2	$(5.02-4.02) \times (599.62+599.63) / 2$ $(4.42-5.02) \times (599.41+599.41) / 2$ $(4.02-4.42) \times (599.41+599.41) / 2$	599.63 -359.65 -239.76	0.22	
169 1680.00	ZU2	$(-6.10--7.67) \times (599.04+598.99) / 2$ $(-7.67--6.10) \times (598.89+598.94) / 2$	940.45 -940.30	0.15	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 304		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
169 1680.00	ZU1	$(5.39-4.47) \times (599.05+599.08) / 2$ $(4.47-5.39) \times (598.77+598.77) / 2$	551.14 -550.87	0.27	
170 1690.00	ZU1	$(5.83-4.87) \times (598.42+598.46) / 2$ $(5.27-5.83) \times (598.18+598.18) / 2$ $(4.87-5.27) \times (598.18+598.18) / 2$	574.50 -334.98 -239.27	0.25	
171 1700.00	ZU1	$(5.97-5.00) \times (597.96+597.98) / 2$ $(5.80-5.97) \times (597.85+597.96) / 2$ $(5.40-5.80) \times (597.85+597.85) / 2$ $(5.00-5.40) \times (597.60+597.60) / 2$	580.03 -101.64 -239.14 -239.04	0.21	
172 1710.00	ZU1	$(5.74-4.63) \times (597.49+597.48) / 2$ $(5.42-5.74) \times (597.28+597.49) / 2$ $(5.02-5.42) \times (597.28+597.28) / 2$ $(4.63-5.02) \times (597.03+597.03) / 2$	663.21 -191.16 -238.91 -232.84	0.30	
173 1720.00	ZU1	$(4.99-3.88) \times (596.95+596.94) / 2$ $(4.67-4.99) \times (596.74+596.95) / 2$ $(4.27-4.67) \times (596.74+596.74) / 2$ $(3.88-4.27) \times (596.49+596.49) / 2$	662.61 -190.99 -238.70 -232.63	0.29	
173 1720.00	ZU2	$(-5.41--5.63) \times (596.75+596.78) / 2$ $(-4.50--5.41) \times (596.80+596.75) / 2$ $(-5.63--4.50) \times (596.65+596.65) / 2$	131.29 543.07 -674.21	0.15	
174 1730.00	ZU1	$(-4.47--4.56) \times (596.32+596.30) / 2$ $(-4.45--4.47) \times (596.31+596.32) / 2$ $(-4.41--4.45) \times (596.31+596.31) / 2$ $(-4.23--4.41) \times (596.32+596.31) / 2$ $(-3.58--4.23) \times (596.31+596.32) / 2$ $(-3.50--3.58) \times (596.31+596.31) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (595.87+595.87) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (596.12+596.12) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (596.30+596.12) / 2$	53.67 11.93 23.85 107.34 387.60 47.70 -238.35 -238.45 -155.01		
A RIPORTARE mq			0.28		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 305
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.28		
175 1740.00	ZU1	$(-3.50--4.51) \times (595.45+595.47) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (595.08+595.08) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (595.33+595.33) / 2$ $(-4.51--4.30) \times (595.47+595.33) / 2$	601.41 -238.03 -238.13 -125.03	0.28	
175 1740.00	ZU2	$(4.01-3.50) \times (595.24+595.26) / 2$ $(5.00-4.01) \times (595.22+595.24) / 2$ $(3.50-5.00) \times (595.16+595.12) / 2$	303.58 589.28 -892.71	0.22	
176 1750.00	ZU1	$(-3.50--4.30) \times (594.57+594.60) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (594.27+594.27) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (594.52+594.52) / 2$	475.67 -237.71 -237.81	0.15	
177 1760.00	ZU2	$(-3.64--4.39) \times (593.73+593.76) / 2$ $(-3.50--3.64) \times (593.72+593.73) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (593.46+593.46) / 2$ $(-4.33--3.90) \times (593.71+593.71) / 2$ $(-4.39--4.33) \times (593.76+593.71) / 2$	445.31 83.12 -237.38 -255.30 -35.62	0.15	
177 1760.00	ZU1	$(3.78-3.50) \times (593.43+593.44) / 2$ $(4.41-3.78) \times (593.45+593.43) / 2$ $(4.86-4.41) \times (593.44+593.45) / 2$ $(3.50-4.86) \times (593.34+593.34) / 2$	166.16 373.87 267.05 -806.94	0.13	
178 1770.00	ZU1	$(-5.00--5.27) \times (592.59+592.55) / 2$ $(-4.55--5.00) \times (592.66+592.59) / 2$ $(-4.45--4.55) \times (592.71+592.66) / 2$ $(-3.83--4.45) \times (592.95+592.71) / 2$ $(-3.50--3.83) \times (592.93+592.95) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (592.84+592.84) / 2$ $(-4.54--3.90) \times (592.56+592.84) / 2$ $(-5.27--4.54) \times (592.45+592.56) / 2$	159.99 266.68 59.27 367.55 195.67 -237.14 -379.33 -432.53	0.14	
178	ZU2	$(3.91-3.50) \times (592.53+592.55) / 2$	242.94	0.16	
A RIPORTARE mq			242.94		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 306		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			242.94		
1770.00		$(4.08-3.91) \times (592.70+592.53) / 2$ $(4.29-4.08) \times (592.86+592.70) / 2$ $(4.38-4.29) \times (592.90+592.86) / 2$ $(3.99-4.38) \times (592.45+592.80) / 2$ $(3.50-3.99) \times (592.45+592.45) / 2$	100.74 124.48 53.36 -231.12 -290.30	0.10	
179 1780.00	ZU1	$(4.54-3.50) \times (591.73+591.78) / 2$ $(4.87-4.54) \times (591.75+591.73) / 2$ $(3.50-4.87) \times (591.68+591.65) / 2$	615.43 195.27 -810.58	0.12	
179 1780.00	ZU2	$(-4.37--4.46) \times (592.20+592.26) / 2$ $(-3.63--4.37) \times (592.19+592.20) / 2$ $(-3.59--3.63) \times (592.21+592.19) / 2$ $(-3.50--3.59) \times (592.20+592.21) / 2$ $(-4.46--3.50) \times (592.02+592.02) / 2$	53.30 438.22 23.69 53.30 -568.34	0.17	
180 1790.00	ZU2	$(-3.76--3.90) \times (591.46+591.46) / 2$ $(-3.62--3.76) \times (591.51+591.46) / 2$ $(-3.50--3.62) \times (591.51+591.51) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (591.22+591.22) / 2$	82.80 82.81 70.98 -236.49	0.10	
180 1790.00	ZU1	$(4.57-3.50) \times (591.03+591.09) / 2$ $(4.77-4.57) \times (591.02+591.03) / 2$ $(3.90-4.77) \times (590.98+590.92) / 2$ $(3.50-3.90) \times (590.98+590.98) / 2$	632.43 118.20 -514.13 -236.39	0.11	
181 1800.00	ZU2	$(-3.50--4.30) \times (590.79+590.83) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (590.50+590.50) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (590.75+590.75) / 2$	472.65 -236.20 -236.30	0.15	
181 1800.00	ZU1	$(3.55-3.50) \times (590.39+590.39) / 2$ $(4.71-3.55) \times (590.34+590.39) / 2$ $(3.50-4.71) \times (590.26+590.26) / 2$	29.52 684.82 -714.21	0.13	
182	ZU2	$(-3.50--4.36) \times (590.11+590.15) / 2$	507.51		
A RIPORTARE mq			507.51		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 307		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			507.51		
1810.00		$(-3.90--3.50) \times (589.84+589.84) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (590.09+590.09) / 2$ $(-4.36--4.27) \times (590.15+590.09) / 2$	-235.94 -218.33 -53.11	0.13	
182 1810.00	ZU1	$(4.53-3.50) \times (589.70+589.81) / 2$ $(4.60-4.53) \times (589.75+589.70) / 2$ $(3.90-4.60) \times (589.60+589.60) / 2$ $(3.50-3.90) \times (589.60+589.60) / 2$	607.45 41.28 -412.72 -235.84	0.17	
183 1820.00	ZU2	$(-3.50--4.52) \times (589.47+589.51) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (589.11+589.11) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (589.36+589.36) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (589.51+589.36) / 2$	601.28 -235.64 -235.74 -129.68	0.22	
183 1820.00	ZU1	$(3.90-3.50) \times (589.20+589.22) / 2$ $(4.30-3.90) \times (589.22+589.20) / 2$ $(4.43-4.30) \times (589.14+589.22) / 2$ $(4.50-4.43) \times (589.19+589.14) / 2$ $(3.90-4.50) \times (588.97+588.97) / 2$ $(3.50-3.90) \times (588.97+588.97) / 2$	235.68 235.68 76.59 41.24 -353.38 -235.59	0.22	
184 1830.00	ZU2	$(-3.50--4.54) \times (588.78+588.80) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (588.39+588.39) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (588.64+588.64) / 2$ $(-4.54--4.30) \times (588.80+588.64) / 2$	612.34 -235.36 -235.46 -141.29	0.23	
184 1830.00	ZU1	$(4.40-3.50) \times (588.64+588.65) / 2$ $(4.34-4.40) \times (588.60+588.64) / 2$ $(3.90-4.34) \times (588.60+588.60) / 2$ $(3.50-3.90) \times (588.35+588.35) / 2$	529.78 -35.32 -258.98 -235.34	0.14	
185 1840.00	ZU1	$(-3.50--4.30) \times (588.05+587.97) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (587.72+587.72) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (587.97+587.97) / 2$	470.41 -235.09 -235.19	0.13	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 308		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
185 1840.00	ZU2	$(3.94-3.50) \times (588.02+588.03) / 2$ $(4.36-3.94) \times (588.03+588.02) / 2$ $(4.29-4.36) \times (587.97+588.03) / 2$ $(3.90-4.29) \times (587.97+587.97) / 2$ $(3.50-3.90) \times (587.72+587.72) / 2$	258.73 246.97 -41.16 -229.31 -235.09	0.14	
186 1850.00	ZU1	$(-3.50--4.30) \times (587.33+587.31) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (587.06+587.06) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (587.31+587.31) / 2$	469.86 -234.82 -234.92	0.12	
186 1850.00	ZU2	$(4.09-3.50) \times (587.40+587.40) / 2$ $(4.31-4.09) \times (587.37+587.40) / 2$ $(4.44-4.31) \times (587.36+587.37) / 2$ $(3.90-4.44) \times (587.35+587.35) / 2$ $(3.50-3.90) \times (587.10+587.10) / 2$	346.57 129.22 76.36 -317.17 -234.84	0.14	
187 1860.00	ZU1	$(-4.40--4.47) \times (586.52+586.57) / 2$ $(-4.39--4.40) \times (586.52+586.52) / 2$ $(-3.50--4.39) \times (586.58+586.52) / 2$ $(-4.47--3.50) \times (586.33+586.33) / 2$	41.06 5.87 522.03 -568.74	0.22	
187 1860.00	ZU2	$(3.78-3.50) \times (586.67+586.67) / 2$ $(3.96-3.78) \times (586.67+586.67) / 2$ $(4.27-3.96) \times (586.66+586.67) / 2$ $(4.43-4.27) \times (586.67+586.66) / 2$ $(3.50-4.43) \times (586.41+586.41) / 2$	164.27 105.60 181.87 93.87 -545.36	0.25	
188 1870.00	ZU1	$(-4.39--4.44) \times (585.86+585.86) / 2$ $(-3.86--4.39) \times (585.87+585.86) / 2$ $(-3.79--3.86) \times (585.87+585.87) / 2$ $(-3.60--3.79) \times (585.87+585.87) / 2$ $(-3.50--3.60) \times (585.88+585.87) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (585.51+585.51) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (585.76+585.76) / 2$ $(-4.44--4.30) \times (585.86+585.76) / 2$	29.29 310.51 41.01 111.32 58.59 -234.20 -234.30 -82.01		
A RIPORTARE mq			0.21		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 309		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.21		
188 1870.00	ZU2	$(3.71-3.50) \times (585.89+585.89) / 2$ $(3.88-3.71) \times (585.82+585.89) / 2$ $(3.90-3.88) \times (585.88+585.82) / 2$ $(4.27-3.90) \times (585.88+585.88) / 2$ $(4.75-4.27) \times (585.68+585.88) / 2$ $(3.50-4.75) \times (585.63+585.63) / 2$	123.04 99.60 11.72 216.78 281.17 -732.04	0.21	
189 1880.00	ZU1	$(3.54-3.50) \times (585.01+585.01) / 2$ $(3.87-3.54) \times (584.94+585.01) / 2$ $(3.90-3.87) \times (584.78+584.94) / 2$ $(4.54-3.90) \times (584.75+584.78) / 2$ $(4.76-4.54) \times (584.74+584.75) / 2$ $(4.91-4.76) \times (584.74+584.74) / 2$ $(3.50-4.91) \times (584.64+584.64) / 2$	23.40 193.04 17.55 374.25 128.64 87.71 -824.34	0.27	
189 1880.00	ZU2	$(-4.23--4.48) \times (584.92+584.87) / 2$ $(-4.05--4.23) \times (584.92+584.92) / 2$ $(-3.75--4.05) \times (584.93+584.92) / 2$ $(-3.50--3.75) \times (584.94+584.93) / 2$ $(-4.48--3.50) \times (584.64+584.64) / 2$	146.22 105.29 175.48 146.23 -572.95	0.25	
190 1890.00	ZU1	$(-3.50--4.37) \times (584.05+584.04) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (583.74+583.74) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (583.99+583.99) / 2$ $(-4.37--4.30) \times (584.04+583.99) / 2$	508.12 -233.50 -233.60 -40.88	0.27	
191 1900.00	ZU1	$(-3.50--4.40) \times (583.14+583.12) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (582.84+582.84) / 2$ $(-4.36--3.90) \times (583.09+583.09) / 2$ $(-4.40--4.36) \times (583.12+583.09) / 2$	524.82 -233.14 -268.22 -23.32	0.14	
191 1900.00	ZU2	$(3.82-3.50) \times (583.29+583.27) / 2$ $(4.39-3.82) \times (583.25+583.29) / 2$ $(4.66-4.39) \times (583.20+583.25) / 2$	186.65 332.46 157.47	0.14	
A RIPORTARE mq			676.58		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 310		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			676.58		
192 1910.00	ZU1	$(3.50-4.66) \times (583.08+583.08) / 2$ $(-3.50--4.57) \times (582.15+582.13) / 2$ $(-4.57--3.50) \times (581.96+581.96) / 2$	-676.37 622.89 -622.70	0.21	
192 1910.00	ZU2	$(3.91-3.50) \times (582.33+582.32) / 2$ $(4.34-3.91) \times (582.50+582.33) / 2$ $(3.90-4.34) \times (582.20+582.40) / 2$ $(3.50-3.90) \times (582.20+582.20) / 2$	238.75 250.44 -256.21 -232.88	0.19	
193 1920.00	ZU1	$(-3.77--4.54) \times (581.25+581.32) / 2$ $(-3.61--3.77) \times (581.34+581.25) / 2$ $(-3.50--3.61) \times (581.35+581.34) / 2$ $(-4.54--3.50) \times (581.13+581.13) / 2$	447.59 93.01 63.95 -604.38	0.10	
193 1920.00	ZU2	$(4.27-3.50) \times (581.53+581.51) / 2$ $(4.38-4.27) \times (581.58+581.53) / 2$ $(4.44-4.38) \times (581.63+581.58) / 2$ $(3.50-4.44) \times (581.38+581.38) / 2$	447.77 63.97 34.90 -546.50	0.17	
194 1930.00	ZU1	$(-4.51--5.73) \times (580.26+579.80) / 2$ $(-4.35--4.51) \times (580.31+580.26) / 2$ $(-4.19--4.35) \times (580.34+580.31) / 2$ $(-3.48--4.19) \times (580.50+580.34) / 2$ $(-3.00--3.48) \times (580.62+580.50) / 2$ $(0.87--3.00) \times (580.45+580.32) / 2$ $(3.83-0.87) \times (580.53+580.45) / 2$ $(4.31-3.83) \times (580.55+580.53) / 2$ $(3.90-4.31) \times (579.62+580.55) / 2$ $(0.00-3.90) \times (579.62+579.62) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (579.62+579.62) / 2$ $(-5.73--4.30) \times (579.62+579.62) / 2$	707.64 92.85 92.85 412.10 278.67 2246.09 1718.25 278.66 -237.83 -2260.52 -2492.37 -828.86	0.14	
195 1940.00	ZU1	$(-3.99--4.46) \times (579.88+579.95) / 2$ $(-3.97--3.99) \times (579.88+579.88) / 2$	272.56 11.60	7.53	
A RIPORTARE mq			284.16		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 311		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			284.16		
196 1950.00	ZU1	$(-3.62--3.97) \times (579.96+579.88) / 2$	202.97	7.14	
		$(1.20--3.62) \times (579.74+579.66) / 2$	2794.15		
		$(3.48-1.20) \times (579.80+579.74) / 2$	1321.88		
		$(3.51-3.48) \times (580.14+580.10) / 2$	17.40		
		$(4.47-3.51) \times (580.18+580.14) / 2$	556.95		
		$(4.14-4.47) \times (579.96+580.18) / 2$	-191.42		
		$(0.00-4.14) \times (578.93+578.93) / 2$	-2396.77		
		$(-4.30-0.00) \times (578.93+578.93) / 2$	-2489.40		
		$(-4.46--4.30) \times (579.95+579.84) / 2$	-92.78		
		$(-4.22--4.50) \times (579.40+579.40) / 2$	162.23		
197 1960.00	ZU1	$(-0.46--4.22) \times (579.08+579.10) / 2$	2177.38	7.25	
		$(2.99--0.46) \times (579.09+579.08) / 2$	1997.84		
		$(4.30-2.99) \times (579.09+579.09) / 2$	758.61		
		$(0.00-4.30) \times (578.25+578.25) / 2$	-2486.47		
		$(-4.30-0.00) \times (578.25+578.25) / 2$	-2486.47		
		$(-4.50--4.30) \times (579.40+579.27) / 2$	-115.87		
		$(-1.02--4.30) \times (578.44+578.48) / 2$	1897.35		
		$(2.93--1.02) \times (578.39+578.44) / 2$	2284.74		
198 1970.00	ZU1	$(4.30-2.93) \times (578.37+578.39) / 2$	792.38	7.03	
		$(-0.00-4.30) \times (577.61+577.61) / 2$	-2483.72		
		$(-4.30--0.00) \times (577.61+577.61) / 2$	-2483.72		
		$(-3.98--4.29) \times (577.86+577.86) / 2$	179.14		
		$(1.08--3.98) \times (577.79+577.86) / 2$	2923.79		
		$(2.95-1.08) \times (577.77+577.79) / 2$	1080.45		
		$(2.98-2.95) \times (578.09+578.07) / 2$	17.34		
		$(3.25-2.98) \times (578.08+578.09) / 2$	156.08		
		$(3.77-3.25) \times (578.04+578.08) / 2$	300.59		
		$(4.81-3.77) \times (578.05+578.04) / 2$	601.17		
$(4.45-4.81) \times (577.81+578.05) / 2$	-208.05				
$(4.30-4.45) \times (577.81+577.81) / 2$	-86.67				
$(0.00-4.30) \times (577.08+577.08) / 2$	-2481.44				
$(-4.29-0.00) \times (577.08+577.08) / 2$	-2475.67				
A RIPORTARE mq			6.73		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 312		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			6.73		
199 1980.00	ZU1	$(-4.38--4.42) \times (577.78+577.77) / 2$ $(-3.92--4.38) \times (577.78+577.78) / 2$ $(2.79--3.92) \times (577.36+577.48) / 2$ $(3.04-2.79) \times (577.36+577.36) / 2$ $(4.30-3.04) \times (577.35+577.36) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (576.72+576.72) / 2$ $(-4.33--0.00) \times (576.72+576.72) / 2$ $(-4.42--4.33) \times (577.77+577.71) / 2$	23.11 265.78 3874.49 144.34 727.47 -2479.90 -2497.20 -52.00	6.73	
200 1990.00	ZU1	$(-4.15--4.44) \times (577.54+577.54) / 2$ $(-1.32--4.15) \times (577.20+577.24) / 2$ $(3.10--1.32) \times (577.17+577.20) / 2$ $(3.22-3.10) \times (577.57+577.47) / 2$ $(3.32-3.22) \times (577.83+577.57) / 2$ $(4.14-3.32) \times (577.82+577.83) / 2$ $(4.41-4.14) \times (577.75+577.82) / 2$ $(4.87-4.41) \times (577.46+577.75) / 2$ $(4.71-4.87) \times (577.46+577.46) / 2$ $(4.42-4.71) \times (577.26+577.46) / 2$ $(4.30-4.42) \times (577.26+577.26) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (576.53+576.53) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (576.53+576.53) / 2$ $(-4.44--4.30) \times (577.54+577.45) / 2$	167.49 1633.53 2551.16 69.30 57.77 473.82 156.00 265.70 -92.39 -167.43 -69.27 -2479.08 -2479.08 -80.85	6.09	
201 2000.00	ZU1	$(3.56-3.17) \times (577.32+577.35) / 2$ $(5.10-3.56) \times (577.23+577.32) / 2$ $(4.93-5.10) \times (577.11+577.23) / 2$ $(-4.30-4.93) \times (576.43+576.43) / 2$ $(-2.06--4.30) \times (577.11+577.13) / 2$ $(3.17--2.06) \times (577.05+577.11) / 2$	225.16 889.00 -98.12 -5320.45 1292.75 3018.13	6.67	
202 2010.00	ZU1	$(1.24--4.30) \times (577.10+577.07) / 2$ $(3.24-1.24) \times (577.10+577.10) / 2$ $(3.50-3.24) \times (577.08+577.10) / 2$	3197.05 1154.20 150.04	6.47	
A RIPORTARE mq			4501.29		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 313		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4501.29		
203 2020.00	ZU1	$(0.00-3.50) \times (576.29+576.29) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (576.28+576.28) / 2$ $(-2.41--4.30) \times (577.07+577.06) / 2$ $(2.88--2.41) \times (577.08+577.07) / 2$ $(3.40-2.88) \times (577.08+577.08) / 2$ $(3.46-3.40) \times (577.40+577.38) / 2$ $(3.71-3.46) \times (577.46+577.40) / 2$ $(4.47-3.71) \times (577.67+577.46) / 2$ $(4.67-4.47) \times (577.72+577.67) / 2$ $(4.30-4.67) \times (577.48+577.72) / 2$ $(0.00-4.30) \times (576.70+576.70) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (576.25+576.25) / 2$	-2017.01 -2478.00 1090.65 3052.73 300.08 34.64 144.36 438.95 115.54 -213.71 -2479.81 -2477.88	6.28	
204 2030.00	ZU1	$(-3.46--4.65) \times (577.23+577.05) / 2$ $(-3.39--3.46) \times (577.25+577.23) / 2$ $(3.63--3.39) \times (577.00+576.95) / 2$ $(3.95-3.63) \times (577.40+577.29) / 2$ $(4.26-3.95) \times (577.51+577.40) / 2$ $(4.37-4.26) \times (577.54+577.51) / 2$ $(5.32-4.37) \times (578.06+577.54) / 2$ $(4.30-5.32) \times (577.39+578.06) / 2$ $(0.00-4.30) \times (576.11+576.11) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (576.11+576.11) / 2$ $(-4.65--4.30) \times (577.05+576.81) / 2$	686.80 40.41 4050.36 184.75 179.01 63.53 548.91 -589.28 -2477.27 -2477.27 -201.93	5.55	
205 2040.00	ZU1	$(-3.57--4.52) \times (577.21+577.22) / 2$ $(-3.53--3.57) \times (577.22+577.21) / 2$ $(-3.50--3.53) \times (577.22+577.22) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (576.82+576.82) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (577.07+577.07) / 2$ $(-4.52--4.30) \times (577.22+577.07) / 2$	548.35 23.09 17.32 -230.73 -230.83 -126.97	8.02	
205 2040.00	ZU2	$(3.61-3.50) \times (577.18+577.18) / 2$ $(4.62-3.61) \times (577.17+577.18) / 2$	63.49 582.95	0.23	
A RIPORTARE mq			646.44		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 314		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			646.44		
206 2050.00	ZU1	$(4.47-4.62) \times (577.03+577.17) / 2$ $(3.50-4.47) \times (577.03+577.03) / 2$ $(-5.16--5.67) \times (576.31+576.08) / 2$ $(-5.62--5.16) \times (576.01+576.31) / 2$ $(-5.67--5.62) \times (576.08+576.01) / 2$	-86.57 -559.72 293.86 -265.03 -28.80	0.15	
206 2050.00	ZU2	$(-3.64--5.16) \times (577.01+576.31) / 2$ $(-3.60--3.64) \times (577.08+577.01) / 2$ $(-3.50--3.60) \times (577.08+577.08) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (576.63+576.63) / 2$ $(-5.16--3.90) \times (576.31+576.63) / 2$	876.52 23.08 57.71 -230.65 -726.35	0.03	
206 2050.00	ZU3	$(3.71-3.50) \times (576.98+576.98) / 2$ $(3.81-3.71) \times (577.03+576.98) / 2$ $(3.90-3.81) \times (577.06+577.03) / 2$ $(3.50-3.90) \times (576.84+576.84) / 2$	121.17 57.70 51.93 -230.74	0.31	
206 2050.00	ZU4	$(4.25-3.97) \times (577.19+577.09) / 2$ $(3.97-4.25) \times (577.09+577.09) / 2$	161.60 -161.59	0.06	
207 2060.00	ZU1	$(3.70-3.50) \times (576.64+576.63) / 2$ $(4.63-3.70) \times (576.57+576.64) / 2$ $(4.59-4.63) \times (576.54+576.57) / 2$ $(3.50-4.59) \times (576.54+576.54) / 2$	115.33 536.24 -23.06 -628.43	0.01	
208 2070.00	ZU1	$(3.90-3.50) \times (576.10+576.12) / 2$ $(3.50-3.90) \times (575.92+575.92) / 2$	230.44 -230.37	0.08	
208 2070.00	ZU2	$(4.76-3.90) \times (576.85+576.17) / 2$ $(4.83-4.76) \times (576.89+576.85) / 2$ $(4.91-4.83) \times (576.95+576.89) / 2$ $(5.44-4.91) \times (577.23+576.95) / 2$ $(6.00-5.44) \times (577.56+577.23) / 2$ $(6.17-6.00) \times (577.64+577.56) / 2$	495.80 40.38 46.15 305.86 323.34 98.19	0.07	
A RIPORTARE mq			1309.72		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 315		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1309.72		
209 2080.00	ZU1	$(7.29-6.17) \times (578.33+577.64) / 2$ $(8.26-7.29) \times (578.86+578.33) / 2$ $(9.53-8.26) \times (579.32+578.86) / 2$ $(8.43-9.53) \times (578.56+579.32) / 2$ $(7.89-8.43) \times (578.56+578.56) / 2$ $(4.30-7.89) \times (576.17+578.56) / 2$ $(3.90-4.30) \times (576.17+576.17) / 2$ $(-4.70--4.91) \times (575.59+575.55) / 2$ $(-4.08--4.70) \times (575.77+575.59) / 2$ $(-3.80--4.08) \times (575.95+575.77) / 2$ $(-3.65--3.80) \times (576.00+575.95) / 2$ $(-1.54--3.65) \times (575.57+575.70) / 2$ $(3.90--1.54) \times (575.27+575.57) / 2$ $(4.09-3.90) \times (576.17+575.57) / 2$ $(4.32-4.09) \times (576.25+576.17) / 2$ $(4.45-4.32) \times (576.28+576.25) / 2$ $(5.16-4.45) \times (576.59+576.28) / 2$ $(5.49-5.16) \times (576.76+576.59) / 2$ $(7.60-5.49) \times (578.02+576.76) / 2$ $(8.96-7.60) \times (578.94+578.02) / 2$ $(9.71-8.96) \times (578.93+578.94) / 2$ $(9.57-9.71) \times (578.84+578.93) / 2$ $(9.03-9.57) \times (578.84+578.84) / 2$ $(4.30-9.03) \times (575.70+578.84) / 2$ $(3.90-4.30) \times (574.57+575.70) / 2$ $(0.00-3.90) \times (574.57+574.57) / 2$ $(-4.99-0.00) \times (574.57+574.57) / 2$ $(-4.91--4.99) \times (575.27+575.27) / 2$	647.34 561.24 735.44 -636.83 -312.42 -2072.74 -230.47 120.87 356.92 161.24 86.40 1214.59 3130.28 109.42 132.53 74.91 409.27 190.30 1218.29 786.73 434.20 -81.04 -312.57 -2730.49 -230.05 -2240.82 -2867.10 46.02	1.28	
210 2090.00	ZU1	$(-4.59--4.85) \times (575.06+574.95) / 2$ $(-4.05--4.59) \times (575.33+575.06) / 2$ $(-3.74--4.05) \times (575.39+575.33) / 2$ $(-3.30--3.74) \times (575.47+575.39) / 2$ $(0.28--3.30) \times (574.97+575.17) / 2$	149.50 310.61 178.36 253.19 2058.75	9.90	
A RIPORTARE mq			2950.41		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 316		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2950.41		
211 2100.00	ZU1	$(3.90-0.28) \times (574.78+574.97) / 2$ $(3.93-3.90) \times (575.48+575.08) / 2$ $(4.12-3.93) \times (575.69+575.48) / 2$ $(4.45-4.12) \times (575.88+575.69) / 2$ $(5.04-4.45) \times (576.19+575.88) / 2$ $(5.09-5.04) \times (576.23+576.19) / 2$ $(5.21-5.09) \times (576.31+576.23) / 2$ $(6.32-5.21) \times (576.89+576.31) / 2$ $(6.37-6.32) \times (576.92+576.89) / 2$ $(7.82-6.37) \times (577.83+576.92) / 2$ $(8.12-7.82) \times (577.99+577.83) / 2$ $(8.49-8.12) \times (578.23+577.99) / 2$ $(8.77-8.49) \times (578.28+578.23) / 2$ $(9.26-8.77) \times (578.28+578.28) / 2$ $(9.11-9.26) \times (578.18+578.28) / 2$ $(8.76-9.11) \times (578.18+578.18) / 2$ $(4.30-8.76) \times (575.22+578.18) / 2$ $(3.90-4.30) \times (574.10+575.22) / 2$ $(-5.08-3.90) \times (574.10+574.10) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (574.79+574.79) / 2$ $(-5.67--5.74) \times (573.69+573.66) / 2$ $(-4.83--5.67) \times (574.32+573.69) / 2$ $(-4.34--4.83) \times (574.66+574.32) / 2$ $(-3.46--4.34) \times (574.93+574.66) / 2$ $(-3.25--3.46) \times (574.95+574.93) / 2$ $(-3.15--3.25) \times (574.98+574.95) / 2$ $(3.16--3.15) \times (574.37+574.68) / 2$ $(3.46-3.16) \times (574.36+574.37) / 2$ $(3.59-3.46) \times (574.73+574.66) / 2$ $(3.93-3.59) \times (575.06+574.73) / 2$ $(4.37-3.93) \times (575.22+575.06) / 2$ $(4.51-4.37) \times (575.30+575.22) / 2$ $(4.71-4.51) \times (575.44+575.30) / 2$ $(5.18-4.71) \times (575.71+575.44) / 2$	2081.05 17.26 109.36 190.01 339.86 28.81 69.15 640.03 28.85 837.19 173.37 213.90 161.91 283.36 -86.73 -202.36 -2572.08 -229.86 -5155.42 132.20 40.16 482.16 281.50 505.82 120.74 57.50 3625.25 172.31 74.71 195.46 253.06 80.54 115.07 270.52	10.27	
A RIPORTARE mq			6274.80		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 317		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			6274.80		
212 2110.00	ZU1	$(5.53-5.18) \times (575.86+575.71) / 2$	201.52	9.62	
		$(6.02-5.53) \times (576.15+575.86) / 2$	282.24		
		$(6.92-6.02) \times (576.67+576.15) / 2$	518.77		
		$(8.23-6.92) \times (577.35+576.67) / 2$	755.88		
		$(8.63-8.23) \times (577.40+577.35) / 2$	230.95		
		$(8.48-8.63) \times (577.30+577.40) / 2$	-86.60		
		$(8.16-8.48) \times (577.30+577.30) / 2$	-184.74		
		$(4.30-8.16) \times (574.74+577.30) / 2$	-2223.44		
		$(3.90-4.30) \times (573.66+574.74) / 2$	-229.68		
		$(-5.74-3.90) \times (573.66+573.66) / 2$	-5530.08		
		$(-4.87--5.41) \times (573.55+573.14) / 2$	309.61		
		$(-4.33--4.87) \times (574.11+573.55) / 2$	309.87		
		$(-4.26--4.33) \times (574.20+574.11) / 2$	40.19		
		$(-3.70--4.26) \times (574.34+574.20) / 2$	321.59		
$(-3.46--3.70) \times (574.39+574.34) / 2$	137.85				
$(2.37--3.46) \times (573.88+574.09) / 2$	3346.33				
$(3.49-2.37) \times (573.84+573.88) / 2$	642.72				
$(3.93-3.49) \times (574.56+574.14) / 2$	252.71				
$(4.16-3.93) \times (574.80+574.56) / 2$	132.18				
$(4.48-4.16) \times (575.00+574.80) / 2$	183.97				
$(4.89-4.48) \times (575.27+575.00) / 2$	235.81				
$(5.11-4.89) \times (575.40+575.27) / 2$	126.57				
$(5.22-5.11) \times (575.44+575.40) / 2$	63.30				
$(5.87-5.22) \times (575.56+575.44) / 2$	374.08				
$(6.30-5.87) \times (575.68+575.56) / 2$	247.52				
$(6.91-6.30) \times (576.06+575.68) / 2$	351.28				
$(7.06-6.91) \times (576.13+576.06) / 2$	86.41				
$(7.35-7.06) \times (576.28+576.13) / 2$	167.10				
$(4.30-7.35) \times (574.26+576.28) / 2$	-1754.57				
$(3.90-4.30) \times (573.14+574.26) / 2$	-229.48				
$(-5.41-3.90) \times (573.14+573.14) / 2$	-5335.93				
212 2110.00	ZU2	$(7.50-7.35) \times (576.36+576.28) / 2$	86.45	9.11	
		$(7.82-7.50) \times (576.37+576.36) / 2$	184.44		
A RIPORTARE mq			270.89		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 318		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			270.89		
213 2120.00	ZU1	$(7.86-7.82) \times (576.37+576.37) / 2$ $(7.72-7.86) \times (576.28+576.37) / 2$ $(7.35-7.72) \times (576.28+576.28) / 2$ $(-5.35--5.51) \times (572.72+572.57) / 2$ $(-4.81--5.35) \times (573.22+572.72) / 2$ $(-4.15--4.81) \times (573.60+573.22) / 2$ $(-4.14--4.15) \times (573.60+573.60) / 2$ $(-3.67--4.14) \times (573.71+573.60) / 2$ $(-3.38--3.67) \times (573.83+573.71) / 2$ $(2.02--3.38) \times (573.34+573.53) / 2$ $(3.66-2.02) \times (573.27+573.34) / 2$ $(3.90-3.66) \times (573.82+573.57) / 2$ $(4.38-3.90) \times (574.31+573.82) / 2$ $(4.75-4.38) \times (574.49+574.31) / 2$ $(5.48-4.75) \times (574.96+574.49) / 2$ $(5.66-5.48) \times (575.03+574.96) / 2$ $(6.23-5.66) \times (575.19+575.03) / 2$ $(6.49-6.23) \times (575.26+575.19) / 2$ $(6.50-6.49) \times (575.27+575.26) / 2$ $(4.30-6.50) \times (573.81+575.27) / 2$ $(3.90-4.30) \times (572.57+573.81) / 2$ $(0.00-3.90) \times (572.57+572.57) / 2$ $(-5.51-0.00) \times (572.57+572.57) / 2$	23.05 -80.69 -213.22 91.62 309.40 378.45 5.74 269.62 166.39 3096.55 940.22 137.69 275.55 212.53 419.55 103.50 327.81 149.56 5.75 -1263.99 -229.28 -2233.02 -3154.86	0.03	
214 2130.00	ZU1	$(-5.39--5.73) \times (571.61+571.41) / 2$ $(-4.85--5.39) \times (571.90+571.61) / 2$ $(-4.81--4.85) \times (571.92+571.90) / 2$ $(-4.78--4.81) \times (571.98+571.92) / 2$ $(-4.73--4.78) \times (572.00+571.98) / 2$ $(-4.14--4.73) \times (572.81+572.00) / 2$ $(-4.08--4.14) \times (572.83+572.81) / 2$ $(-3.51--4.08) \times (573.26+572.83) / 2$ $(1.90--3.51) \times (572.94+572.96) / 2$ $(3.82-1.90) \times (572.91+572.94) / 2$	194.31 308.75 22.88 17.16 28.60 337.72 34.37 326.64 3099.66 1100.02	8.78	
A RIPORTARE mq			5470.11		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 319		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5470.11		
215 2140.00	ZU1	$(4.29-3.82) \times (573.42+573.21) / 2$ $(4.38-4.29) \times (573.46+573.42) / 2$ $(4.29-4.38) \times (573.40+573.46) / 2$ $(3.90-4.29) \times (572.21+573.40) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (572.21+572.21) / 2$ $(-3.90--0.00) \times (572.21+572.21) / 2$ $(-5.73--3.90) \times (571.41+571.41) / 2$	269.46 51.61 -51.61 -223.39 -2231.62 -2231.62 -1045.68	7.26	
216 2150.00	ZU1	$(-5.00--5.11) \times (571.75+571.69) / 2$ $(-4.48--5.00) \times (572.11+571.75) / 2$ $(-4.26--4.48) \times (572.21+572.11) / 2$ $(-3.71--4.26) \times (572.77+572.21) / 2$ $(2.84--3.71) \times (572.57+572.47) / 2$ $(3.70-2.84) \times (572.58+572.57) / 2$ $(3.77-3.70) \times (572.58+572.58) / 2$ $(3.81-3.77) \times (572.91+572.88) / 2$ $(4.24-3.81) \times (572.96+572.91) / 2$ $(4.56-4.24) \times (572.99+572.96) / 2$ $(4.48-4.56) \times (572.94+572.99) / 2$ $(3.90-4.48) \times (571.69+572.94) / 2$ $(0.00-3.90) \times (571.69+571.69) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (571.69+571.69) / 2$ $(-5.11--3.90) \times (571.69+571.69) / 2$	62.89 297.40 125.88 314.87 3750.01 492.41 40.08 22.92 246.36 183.35 -45.84 -331.94 -2229.59 -2229.59 -691.74	7.47	
217 2160.00	ZU1	$(-4.29--5.04) \times (571.83+571.31) / 2$ $(-3.81--4.29) \times (572.22+571.83) / 2$ $(-3.74--3.81) \times (572.33+572.22) / 2$ $(1.63--3.74) \times (572.07+572.03) / 2$ $(3.50-1.63) \times (572.09+572.07) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (571.31+571.31) / 2$ $(-3.90--0.00) \times (571.31+571.31) / 2$ $(-5.04--3.90) \times (571.31+571.31) / 2$	428.68 274.57 40.06 3071.91 1069.79 -1999.58 -2228.11 -651.29	6.03	
A RIPORTARE mq			1004.95		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 320		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1004.95		
218 2170.00	ZU1	$(-3.45--4.12) \times (571.90+571.57) / 2$ $(-3.44--3.45) \times (571.91+571.90) / 2$ $(3.50--3.44) \times (571.63+571.61) / 2$ $(0.00-3.50) \times (570.88+570.88) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (570.88+570.88) / 2$ $(-5.08--3.90) \times (570.43+570.43) / 2$ $(-5.88--5.08) \times (570.43+570.43) / 2$	383.06 5.72 3967.04 -1998.08 -2226.43 -673.11 -456.34	6.81	
219 2180.00	ZU1	$(-4.99--5.78) \times (570.62+570.19) / 2$ $(-4.19--4.99) \times (571.08+570.62) / 2$ $(-3.84--4.19) \times (571.32+571.08) / 2$ $(-3.75--3.84) \times (571.40+571.32) / 2$ $(2.75--3.75) \times (571.18+571.10) / 2$ $(3.54-2.75) \times (571.19+571.18) / 2$ $(3.73-3.54) \times (571.51+571.49) / 2$ $(4.34-3.73) \times (571.56+571.51) / 2$ $(4.49-4.34) \times (571.57+571.56) / 2$ $(4.42-4.49) \times (571.52+571.57) / 2$ $(3.90-4.42) \times (570.16+571.52) / 2$ $(-5.78-3.90) \times (570.19+570.16) / 2$	450.62 456.68 199.92 51.42 3712.41 451.24 108.58 348.64 85.73 -40.01 -296.84 -5519.29	9.10	
220	ZU1	$(-4.26--6.27) \times (570.76+569.71) / 2$ $(-4.06--4.26) \times (570.89+570.76) / 2$ $(-3.98--4.06) \times (570.97+570.89) / 2$ $(2.93--3.98) \times (570.70+570.67) / 2$ $(3.24-2.93) \times (570.70+570.70) / 2$ $(3.94-3.24) \times (571.09+571.00) / 2$ $(3.99-3.94) \times (571.11+571.09) / 2$ $(4.07-3.99) \times (571.12+571.11) / 2$ $(4.38-4.07) \times (571.18+571.12) / 2$ $(3.90-4.38) \times (569.71+571.18) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (569.71+569.71) / 2$ $(-6.27--0.00) \times (569.71+569.71) / 2$	1146.17 114.17 45.67 3943.43 176.92 399.73 28.56 45.69 177.06 -273.81 -2221.87 -3572.08	9.64	
A RIPORTARE mq			165.32		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 321		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			165.32		
2190.00		$(-4.60--4.71) \times (570.20+570.11) / 2$ $(-3.94--4.60) \times (570.49+570.20) / 2$ $(-3.83--3.94) \times (570.57+570.49) / 2$ $(0.10--3.83) \times (570.24+570.27) / 2$ $(3.16-0.10) \times (570.23+570.24) / 2$ $(3.44-3.16) \times (570.64+570.53) / 2$ $(3.51-3.44) \times (570.73+570.64) / 2$ $(3.89-3.51) \times (570.73+570.73) / 2$ $(4.06-3.89) \times (570.76+570.73) / 2$ $(4.45-4.06) \times (570.83+570.76) / 2$ $(4.58-4.45) \times (570.85+570.83) / 2$ $(4.67-4.58) \times (570.87+570.85) / 2$ $(4.33-4.67) \times (570.65+570.87) / 2$ $(3.90-4.33) \times (569.23+570.65) / 2$ $(0.00-3.90) \times (569.23+569.23) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (569.23+569.23) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (569.73+569.73) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (569.88+569.88) / 2$	62.72 376.43 62.76 2241.10 1744.92 159.76 39.95 216.88 97.03 222.61 74.21 51.38 -194.06 -245.07 -2220.00 -2891.69 131.04 -85.48		
221 2200.00	ZU1	$(-4.09--6.11) \times (569.82+568.97) / 2$ $(-3.61--4.09) \times (570.02+569.82) / 2$ $(-3.53--3.61) \times (570.05+570.02) / 2$ $(-3.49--3.53) \times (570.07+570.05) / 2$ $(-2.35--3.49) \times (569.77+569.77) / 2$ $(3.43--2.35) \times (569.81+569.77) / 2$ $(4.00-3.43) \times (570.38+570.11) / 2$ $(4.01-4.00) \times (570.39+570.38) / 2$ $(4.02-4.01) \times (570.39+570.39) / 2$ $(4.03-4.02) \times (570.39+570.39) / 2$ $(4.24-4.03) \times (570.43+570.39) / 2$ $(4.86-4.24) \times (570.52+570.43) / 2$ $(4.31-4.86) \times (570.17+570.52) / 2$ $(3.90-4.31) \times (568.97+570.17) / 2$ $(0.00-3.90) \times (568.97+568.97) / 2$ $(-6.11-0.00) \times (568.97+568.97) / 2$	1150.18 273.56 45.60 22.80 649.54 3293.39 325.04 5.70 5.70 5.70 119.79 353.69 -313.69 -233.52 -2218.98 -3476.41	9.81	
A RIPORTARE mq			8.09		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 322		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			8.09		
222 2210.00	ZU1	$(-5.35--5.79) \times (568.63+568.43) / 2$ $(-5.21--5.35) \times (568.70+568.63) / 2$ $(-3.71--5.21) \times (569.30+568.70) / 2$ $(-3.65--3.71) \times (569.32+569.30) / 2$ $(-3.64--3.65) \times (569.33+569.32) / 2$ $(-3.27--3.64) \times (569.53+569.33) / 2$ $(-0.23--3.27) \times (569.29+569.23) / 2$ $(3.80--0.23) \times (569.35+569.29) / 2$ $(3.91-3.80) \times (569.75+569.66) / 2$ $(4.30-3.91) \times (569.95+569.75) / 2$ $(4.83-4.30) \times (570.03+569.95) / 2$ $(4.87-4.83) \times (570.05+570.03) / 2$ $(4.31-4.87) \times (569.69+570.05) / 2$ $(3.90-4.31) \times (568.43+569.69) / 2$ $(0.00-3.90) \times (568.43+568.43) / 2$ $(-5.79-0.00) \times (568.43+568.43) / 2$	250.15 79.61 853.50 34.16 5.69 210.69 1730.55 2294.36 62.67 222.24 302.09 22.80 -319.13 -233.31 -2216.88 -3291.21	8.09	
223 2220.00	ZU1	$(-6.06--6.10) \times (567.96+567.94) / 2$ $(-3.75--6.06) \times (568.82+567.96) / 2$ $(-3.63--3.75) \times (568.89+568.82) / 2$ $(-3.31--3.63) \times (569.04+568.89) / 2$ $(0.91--3.31) \times (568.77+568.74) / 2$ $(3.69-0.91) \times (568.82+568.77) / 2$ $(3.80-3.69) \times (569.19+569.12) / 2$ $(4.63-3.80) \times (569.52+569.19) / 2$ $(4.86-4.63) \times (569.56+569.52) / 2$ $(4.31-4.86) \times (569.20+569.56) / 2$ $(3.90-4.31) \times (567.94+569.20) / 2$ $(0.00-3.90) \times (567.94+567.94) / 2$ $(-6.10-0.00) \times (567.94+567.94) / 2$	22.72 1312.98 68.26 182.07 2400.15 1581.25 62.61 472.56 130.99 -313.16 -233.11 -2214.97 -3464.43	7.98	
224 2230.00	ZU1	$(-5.86--6.36) \times (567.69+567.50) / 2$ $(-3.86--5.86) \times (568.33+567.69) / 2$ $(-3.76--3.86) \times (568.37+568.33) / 2$	283.80 1136.02 56.84	7.92	
A RIPORTARE mq			1476.66		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 323		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1476.66		
225 2240.00	ZU1	$(-3.39--3.76) \times (568.60+568.37) / 2$ $(1.13--3.39) \times (568.32+568.30) / 2$ $(3.56-1.13) \times (568.33+568.32) / 2$ $(3.76-3.56) \times (568.70+568.63) / 2$ $(3.91-3.76) \times (568.76+568.70) / 2$ $(3.95-3.91) \times (568.80+568.76) / 2$ $(4.24-3.95) \times (568.93+568.80) / 2$ $(4.85-4.24) \times (569.19+568.93) / 2$ $(5.15-4.85) \times (569.27+569.19) / 2$ $(4.31-5.15) \times (568.72+569.27) / 2$ $(3.90-4.31) \times (567.50+568.72) / 2$ $(-0.00-3.90) \times (567.50+567.50) / 2$ $(-6.36--0.00) \times (567.50+567.50) / 2$	210.34 2568.76 1381.03 113.73 85.31 22.75 164.97 347.13 170.77 -477.96 -232.93 -2213.25 -3609.30	8.01	
226 2250.00	ZU1	$(-3.89--5.00) \times (567.91+567.55) / 2$ $(-3.63--3.89) \times (568.02+567.91) / 2$ $(-3.36--3.63) \times (568.15+568.02) / 2$ $(1.43--3.36) \times (567.86+567.85) / 2$ $(3.46-1.43) \times (567.86+567.86) / 2$ $(3.50-3.46) \times (567.87+567.86) / 2$ $(0.00-3.50) \times (567.05+567.05) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (567.05+567.05) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (567.33+567.33) / 2$ $(-5.00--4.85) \times (567.48+567.48) / 2$	630.18 147.67 153.38 2720.03 1152.76 22.71 -1984.67 -2880.61 130.49 -85.12	6.82	
A RIPORTARE mq			2823.25		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 324		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			2823.25		
227 2260.00	ZU1	$(-5.08--0.00) \times (566.53+566.53) / 2$ $(-4.85--5.08) \times (566.85+566.85) / 2$ $(-4.97--4.85) \times (567.00+567.00) / 2$ $(-5.64--5.79) \times (566.08+566.02) / 2$ $(-4.19--5.64) \times (566.70+566.08) / 2$ $(-3.85--4.19) \times (566.82+566.70) / 2$ $(-3.82--3.85) \times (566.84+566.82) / 2$ $(-3.25--3.82) \times (567.12+566.84) / 2$ $(0.68--3.25) \times (566.85+566.82) / 2$ $(3.73-0.68) \times (566.89+566.85) / 2$ $(4.30-3.73) \times (566.90+566.89) / 2$ $(0.00-4.30) \times (566.02+566.02) / 2$ $(-5.79-0.00) \times (566.02+566.02) / 2$	-2877.97 130.38 -68.04 84.91 821.27 192.70 17.00 323.18 2227.66 1728.95 323.13 -2433.89 -3277.26	7.62	
228 2270.00	ZU1	$(-4.91--5.62) \times (565.44+564.98) / 2$ $(-3.97--4.91) \times (566.15+565.44) / 2$ $(-3.43--3.97) \times (566.47+566.15) / 2$ $(-3.24--3.43) \times (566.58+566.47) / 2$ $(-2.57--3.24) \times (566.28+566.28) / 2$ $(3.69--2.57) \times (566.40+566.28) / 2$ $(3.76-3.69) \times (566.71+566.70) / 2$ $(3.90-3.76) \times (566.73+566.71) / 2$ $(0.00-3.90) \times (566.02+566.02) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (565.48+565.48) / 2$ $(-5.62--3.90) \times (564.98+564.98) / 2$	401.30 531.85 305.81 107.64 379.41 3545.29 39.67 79.34 -2207.48 -2205.37 -971.77	7.65	
229 2280.00	ZU1	$(-5.42--5.54) \times (564.66+564.57) / 2$ $(-5.25--5.42) \times (564.80+564.66) / 2$ $(-4.97--5.25) \times (565.01+564.80) / 2$ $(-3.58--4.97) \times (565.91+565.01) / 2$ $(-3.27--3.58) \times (566.05+565.91) / 2$ $(-0.94--3.27) \times (565.80+565.75) / 2$ $(3.71--0.94) \times (565.91+565.80) / 2$ $(4.12-3.71) \times (566.25+566.21) / 2$	67.75 96.00 158.17 785.99 175.45 1318.26 2631.23 232.15	5.69	
A RIPORTARE mq			5465.00		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 325		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5465.00		
230 2290.00	ZU1	$(4.13-4.12) \times (566.25+566.25) / 2$ $(4.18-4.13) \times (566.26+566.25) / 2$ $(4.37-4.18) \times (566.36+566.26) / 2$ $(4.28-4.37) \times (566.30+566.36) / 2$ $(3.95-4.28) \times (564.95+566.30) / 2$ $(0.00-3.95) \times (564.95+564.95) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (564.95+564.95) / 2$ $(-5.54--3.90) \times (564.57+564.57) / 2$	5.66 28.31 107.60 -50.97 -186.66 -2231.55 -2203.31 -925.89	8.19	
231 2300.00	ZU1	$(-5.21--5.66) \times (564.54+564.39) / 2$ $(-4.82--5.21) \times (564.69+564.54) / 2$ $(-3.98--4.82) \times (565.23+564.69) / 2$ $(-3.53--3.98) \times (565.39+565.23) / 2$ $(-3.28--3.53) \times (565.49+565.39) / 2$ $(-1.15--3.28) \times (565.24+565.19) / 2$ $(4.34--1.15) \times (565.42+565.24) / 2$ $(4.56-4.34) \times (565.74+565.72) / 2$ $(4.47-4.56) \times (565.68+565.74) / 2$ $(4.13-4.47) \times (564.39+565.68) / 2$ $(0.00-4.13) \times (564.39+564.39) / 2$ $(-3.90-0.00) \times (564.39+564.39) / 2$ $(-5.66--3.90) \times (564.39+564.39) / 2$	254.01 220.20 474.57 254.39 141.36 1203.91 3103.66 124.46 -50.91 -192.11 -2330.93 -2201.12 -993.33	8.16	
232	ZU1	$(-4.27--5.60) \times (564.62+563.97) / 2$ $(-3.99--4.27) \times (564.72+564.62) / 2$ $(-3.77--3.99) \times (564.87+564.72) / 2$ $(-3.33--3.77) \times (565.01+564.87) / 2$ $(-3.15--3.33) \times (565.07+565.01) / 2$ $(-0.77--3.15) \times (564.82+564.77) / 2$ $(4.39--0.77) \times (564.94+564.82) / 2$ $(3.90-4.39) \times (563.97+564.94) / 2$ $(0.00-3.90) \times (563.97+563.97) / 2$ $(-5.60-0.00) \times (563.97+563.97) / 2$	750.51 158.11 124.25 248.57 101.71 1344.21 2914.78 -276.58 -2199.48 -3158.23	7.85	
A RIPORTARE mq			5.64		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 326		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5.64		
2310.00		$(-4.70--5.07) \times (563.92+563.82) / 2$ $(-4.17--4.70) \times (564.16+563.92) / 2$ $(-3.72--4.17) \times (564.42+564.16) / 2$ $(-3.32--3.72) \times (564.53+564.42) / 2$ $(-3.07--3.32) \times (564.60+564.53) / 2$ $(-0.57--3.07) \times (564.36+564.30) / 2$ $(4.33--0.57) \times (564.51+564.36) / 2$ $(3.90-4.33) \times (563.50+564.51) / 2$ $(0.00-3.90) \times (563.50+563.50) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (563.50+563.50) / 2$	208.63 298.94 253.93 225.79 141.14 1410.82 2765.73 -242.52 -2197.65 -2862.58	7.87	
233 2320.00	ZU1	$(-5.18--5.73) \times (563.37+563.15) / 2$ $(-4.77--5.18) \times (563.58+563.37) / 2$ $(-3.34--4.77) \times (564.22+563.58) / 2$ $(-3.26--3.34) \times (564.25+564.22) / 2$ $(-3.23--3.26) \times (564.26+564.25) / 2$ $(-2.95--3.23) \times (563.97+563.96) / 2$ $(3.50--2.95) \times (564.01+563.97) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (563.15+563.15) / 2$ $(-5.73--0.00) \times (563.15+563.15) / 2$	309.79 231.02 806.38 45.14 16.93 157.91 3637.74 -1971.02 -3226.85	7.04	
234 2330.00	ZU1	$(-4.61--5.08) \times (563.40+563.25) / 2$ $(-4.23--4.61) \times (563.53+563.40) / 2$ $(-3.80--4.23) \times (563.77+563.53) / 2$ $(-3.72--3.80) \times (563.80+563.77) / 2$ $(-2.39--3.72) \times (563.51+563.50) / 2$ $(4.39--2.39) \times (563.49+563.51) / 2$ $(3.90-4.39) \times (562.69+563.49) / 2$ $(0.00-3.90) \times (562.69+562.69) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (562.70+562.70) / 2$	264.76 214.12 242.37 45.10 749.46 3820.53 -275.91 -2194.49 -2858.52	7.42	
235 2340.00	ZU1	$(-4.88--5.08) \times (562.91+562.82) / 2$ $(-3.92--4.88) \times (563.18+562.91) / 2$ $(-3.83--3.92) \times (563.22+563.18) / 2$ $(-3.79--3.83) \times (563.24+563.22) / 2$	112.57 540.52 50.69 22.53		
A RIPORTARE mq			726.31		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 327		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			726.31		
236 2350.00	ZU1	$(-3.78--3.79) \times (563.24+563.24) / 2$	5.63		
		$(-3.43--3.78) \times (562.94+562.94) / 2$	197.03		
		$(3.16--3.43) \times (563.01+562.94) / 2$	3710.01		
		$(3.22-3.16) \times (563.38+563.31) / 2$	33.80		
		$(3.49-3.22) \times (563.63+563.38) / 2$	152.15		
		$(3.84-3.49) \times (563.76+563.63) / 2$	197.29		
		$(3.92-3.84) \times (563.84+563.76) / 2$	45.10		
		$(4.68-3.92) \times (563.99+563.84) / 2$	428.58		
		$(4.69-4.68) \times (564.00+563.99) / 2$	5.64		
		$(4.70-4.69) \times (564.00+564.00) / 2$	5.64		
		$(4.72-4.70) \times (564.00+564.00) / 2$	11.28		
		$(5.65-4.72) \times (563.87+564.00) / 2$	524.46		
		$(4.30-5.65) \times (563.42+563.87) / 2$	-760.92		
		$(3.90-4.30) \times (562.14+563.42) / 2$	-225.11		
$(-0.00-3.90) \times (562.14+562.14) / 2$	-2192.35				
$(-5.08--0.00) \times (562.14+562.14) / 2$	-2855.67				
237 2360.00	ZU1	$(-4.81--5.08) \times (562.48+562.39) / 2$	151.86	8.87	
		$(-4.45--4.81) \times (562.60+562.48) / 2$	202.51		
		$(-3.90--4.45) \times (562.78+562.60) / 2$	309.48		
		$(-1.56--3.90) \times (562.50+562.48) / 2$	1316.23		
		$(4.39--1.56) \times (562.53+562.50) / 2$	3346.96		
		$(3.90-4.39) \times (561.67+562.53) / 2$	-275.43		
		$(0.00-3.90) \times (561.67+561.67) / 2$	-2190.51		
		$(-5.08-0.00) \times (561.68+561.68) / 2$	-2853.33		
		$(-9.47--9.59) \times (559.69+559.66) / 2$	67.16	7.77	
		$(-8.14--9.47) \times (559.92+559.69) / 2$	744.54		
$(-7.72--8.14) \times (560.24+559.92) / 2$	235.23				
$(-6.11--7.72) \times (561.51+560.24) / 2$	903.01				
$(-5.40--6.11) \times (561.78+561.51) / 2$	398.77				
$(-5.12--5.40) \times (561.93+561.78) / 2$	157.32				
$(-4.98--5.12) \times (561.99+561.93) / 2$	78.67				
$(-4.32--4.98) \times (562.16+561.99) / 2$	370.97				
$(-3.87--4.32) \times (562.27+562.16) / 2$	253.00				
A RIPORTARE mq			3208.67		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 328		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3208.67		
238 2370.00	ZU1	$(-3.59--3.87) \times (562.33+562.27) / 2$ $(-1.20--3.59) \times (562.04+562.03) / 2$ $(4.30--1.20) \times (562.06+562.04) / 2$ $(1.66-4.30) \times (561.36+561.36) / 2$ $(-2.30-1.66) \times (557.77+561.36) / 2$ $(-5.00--2.30) \times (557.77+557.77) / 2$ $(-7.70--5.00) \times (557.77+557.77) / 2$ $(-9.59--7.70) \times (559.66+557.77) / 2$	157.44 1343.26 3091.27 -1481.99 -2215.88 -1505.98 -1505.98 -1055.97	34.84	
239 2380.00	ZU1	$(-10.09--11.00) \times (559.25+559.00) / 2$ $(-7.52--10.09) \times (559.74+559.25) / 2$ $(-7.20--7.52) \times (559.80+559.74) / 2$ $(-6.99--7.20) \times (560.02+559.80) / 2$ $(-6.29--6.99) \times (560.68+560.02) / 2$ $(-5.67--6.29) \times (561.25+560.68) / 2$ $(-5.40--5.67) \times (561.32+561.25) / 2$ $(-4.06--5.40) \times (561.75+561.32) / 2$ $(-3.94--4.06) \times (561.79+561.75) / 2$ $(-3.35--3.94) \times (561.91+561.79) / 2$ $(-0.58--3.35) \times (561.62+561.61) / 2$ $(4.30--0.58) \times (561.60+561.62) / 2$ $(1.55-4.30) \times (560.90+560.90) / 2$ $(-2.30-1.55) \times (557.37+560.90) / 2$ $(-8.20--2.30) \times (557.37+557.37) / 2$ $(-10.02--8.20) \times (559.19+557.37) / 2$ $(-11.00--10.02) \times (559.00+559.19) / 2$	508.80 1437.90 179.13 117.58 392.25 347.80 151.55 752.46 67.41 331.49 1555.67 2740.66 -1542.47 -2152.67 -3288.48 -1016.07 -547.91	35.10	
A RIPORTARE mq			5523.76		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 329		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5523.76		
240 2390.00	ZU1	$(4.30--1.80) \times (561.16+561.21) / 2$ $(1.58-4.30) \times (560.48+560.48) / 2$ $(-2.30-1.58) \times (556.86+560.48) / 2$ $(-8.20--2.30) \times (556.86+556.86) / 2$ $(-9.91--8.20) \times (558.57+556.86) / 2$ $(-11.66--9.91) \times (558.16+558.57) / 2$	3423.23 -1524.51 -2167.64 -3285.47 -953.69 -977.14	38.54	
241 2400.00	ZU1	$(-5.71--11.13) \times (560.25+557.65) / 2$ $(-4.36--5.71) \times (560.87+560.25) / 2$ $(-3.87--4.36) \times (560.96+560.87) / 2$ $(-3.17--3.87) \times (561.12+560.96) / 2$ $(0.22--3.17) \times (560.79+560.82) / 2$ $(4.30-0.22) \times (560.77+560.79) / 2$ $(1.66-4.30) \times (560.02+560.02) / 2$ $(-2.30-1.66) \times (556.35+560.02) / 2$ $(-7.70--2.30) \times (556.35+556.35) / 2$ $(-9.45--7.70) \times (558.10+556.35) / 2$ $(-11.13--9.45) \times (557.65+558.10) / 2$	3029.51 756.76 274.85 392.73 1901.13 2287.98 -1478.45 -2210.41 -3004.29 -975.14 -937.23	37.44	
		$(-10.77--11.66) \times (557.58+557.07) / 2$ $(-7.06--10.77) \times (559.76+557.58) / 2$ $(-5.72--7.06) \times (560.54+559.76) / 2$ $(-4.85--5.72) \times (560.64+560.54) / 2$ $(-4.62--4.85) \times (560.65+560.64) / 2$ $(-4.13--4.62) \times (560.67+560.65) / 2$ $(-3.40--4.13) \times (560.70+560.67) / 2$ $(-3.09--3.40) \times (560.73+560.70) / 2$ $(0.39--3.09) \times (560.41+560.43) / 2$ $(4.23-0.39) \times (560.39+560.41) / 2$ $(1.71-4.23) \times (559.70+559.70) / 2$ $(-2.30-1.71) \times (555.84+559.70) / 2$ $(-7.70--2.30) \times (555.84+555.84) / 2$ $(-9.51--7.70) \times (557.65+555.84) / 2$ $(-11.66--9.51) \times (557.07+557.65) / 2$	496.02 2072.67 750.60 487.71 128.95 274.72 409.30 173.82 1950.26 2151.94 -1410.44 -2236.66 -3001.54 -1007.71 -1198.32	41.32	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 330		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
242 2410.00	ZU1	$(-12.09--12.61) \times (557.11+556.81) / 2$ $(-7.69--12.09) \times (559.59+557.11) / 2$ $(-7.11--7.69) \times (559.60+559.59) / 2$ $(-5.26--7.11) \times (559.73+559.60) / 2$ $(-5.14--5.26) \times (559.74+559.73) / 2$ $(-5.12--5.14) \times (559.74+559.74) / 2$ $(-3.05--5.12) \times (560.27+559.74) / 2$ $(2.55--3.05) \times (559.96+559.97) / 2$ $(3.61-2.55) \times (559.97+559.96) / 2$ $(4.23-3.61) \times (559.99+559.97) / 2$ $(1.31-4.23) \times (559.25+559.25) / 2$ $(-2.30-1.31) \times (555.84+559.25) / 2$ $(-7.70--2.30) \times (555.84+555.84) / 2$ $(-9.38--7.70) \times (557.52+555.84) / 2$ $(-12.61--9.38) \times (556.81+557.52) / 2$	289.62 2456.74 324.57 1035.38 67.17 11.19 1159.21 3135.80 593.56 347.19 -1633.01 -2012.74 -3001.54 -935.22 -1799.64	38.28	
243 2420.00	ZU1	$(-8.73--8.74) \times (556.41+556.41) / 2$ $(-8.72--8.73) \times (556.41+556.41) / 2$ $(-8.69--8.72) \times (556.43+556.41) / 2$ $(-6.17--8.69) \times (558.01+556.43) / 2$ $(-5.57--6.17) \times (558.65+558.01) / 2$ $(-5.15--5.57) \times (559.03+558.65) / 2$ $(-4.01--5.15) \times (559.57+559.03) / 2$ $(-3.29--4.01) \times (559.92+559.57) / 2$ $(0.80--3.29) \times (559.61+559.62) / 2$ $(3.59-0.80) \times (559.58+559.61) / 2$ $(4.30-3.59) \times (559.56+559.58) / 2$ $(1.43-4.30) \times (558.90+558.90) / 2$ $(-2.30-1.43) \times (555.37+558.90) / 2$ $(-7.70--2.30) \times (555.37+555.37) / 2$ $(-8.74--7.70) \times (556.41+555.37) / 2$	5.56 5.56 16.69 1404.19 335.00 234.71 637.60 403.02 2288.83 1561.27 397.29 -1604.04 -2078.11 -2999.00 -578.13	30.44	
244 2430.00	ZU1	$(-3.43--3.50) \times (559.67+559.64) / 2$ $(-0.08--3.43) \times (559.29+559.37) / 2$ $(3.48--0.08) \times (559.17+559.29) / 2$	39.18 1873.76 1990.86		
A RIPORTARE mq			3903.80		

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 331
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3903.80		
245 2440.00	ZU1	$(3.61-3.48) \times (559.53+559.47) / 2$	72.73	6.15	
		$(4.02-3.61) \times (559.73+559.53) / 2$	229.45		
		$(4.47-4.02) \times (559.78+559.73) / 2$	251.89		
		$(4.59-4.47) \times (559.78+559.78) / 2$	67.17		
		$(4.66-4.59) \times (559.78+559.78) / 2$	39.18		
		$(4.87-4.66) \times (559.78+559.78) / 2$	117.55		
		$(4.30-4.87) \times (559.56+559.78) / 2$	-319.01		
		$(0.00-4.30) \times (558.54+558.54) / 2$	-2401.72		
		$(-3.50-0.00) \times (558.54+558.54) / 2$	-1954.89		
		$(-3.37--3.50) \times (559.11+559.12) / 2$	72.68		
		$(-0.79--3.37) \times (559.01+559.11) / 2$	1442.37		
246 2450.00	ZU1	$(3.47--0.79) \times (558.82+559.01) / 2$	2380.98	6.51	
		$(3.50-3.47) \times (559.14+559.12) / 2$	16.77		
		$(4.11-3.50) \times (559.70+559.14) / 2$	341.25		
		$(4.93-4.11) \times (559.75+559.70) / 2$	458.97		
		$(5.07-4.93) \times (559.75+559.75) / 2$	78.37		
		$(5.15-5.07) \times (559.81+559.75) / 2$	44.78		
		$(5.17-5.15) \times (559.81+559.81) / 2$	11.20		
		$(5.20-5.17) \times (559.81+559.81) / 2$	16.79		
		$(4.33-5.20) \times (559.24+559.81) / 2$	-486.79		
		$(-0.00-4.33) \times (558.22+558.22) / 2$	-2417.09		
		$(-3.50--0.00) \times (558.22+558.22) / 2$	-1953.77		
246 2450.00	ZU1	$(-3.50--3.90) \times (559.01+558.90) / 2$	223.58	0.06	
		$(-3.90--3.50) \times (558.80+558.80) / 2$	-223.52		
247 2460.00	ZU1	$(4.07-3.50) \times (558.41+558.44) / 2$	318.30	0.15	
		$(4.20-4.07) \times (558.42+558.41) / 2$	72.59		
		$(4.57-4.20) \times (558.43+558.42) / 2$	206.62		
		$(4.32-4.57) \times (558.26+558.43) / 2$	-139.59		
		$(3.50-4.32) \times (558.26+558.26) / 2$	-457.77		
247 2460.00	ZU2	$(-3.89--4.49) \times (558.87+558.73) / 2$	335.28	0.15	
		$(-3.72--3.89) \times (558.87+558.87) / 2$	95.01		
A RIPORTARE mq			430.29		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 332		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			430.29		
248 2470.00	ZU2	$(-3.50--3.72) \times (558.86+558.87) / 2$ $(-4.15--3.50) \times (558.51+558.51) / 2$ $(-4.49--4.15) \times (558.73+558.51) / 2$ $(-3.87--4.88) \times (558.39+558.46) / 2$ $(-4.27--3.87) \times (558.08+558.08) / 2$ $(-4.67--4.27) \times (558.33+558.33) / 2$ $(-4.88--4.67) \times (558.46+558.33) / 2$	122.95 -363.03 -189.93 564.01 -223.23 -223.33 -117.26	0.28	
248 2470.00	ZU1	$(3.68-3.63) \times (557.89+557.90) / 2$ $(4.29-3.68) \times (557.96+557.90) / 2$ $(4.52-4.29) \times (557.99+557.96) / 2$ $(4.68-4.52) \times (558.02+557.99) / 2$ $(4.38-4.68) \times (557.82+558.02) / 2$ $(3.63-4.38) \times (557.82+557.82) / 2$	27.89 340.34 128.33 89.28 -167.38 -418.37	0.19	
249 2480.00	ZU1	$(4.27-3.88) \times (557.32+557.32) / 2$ $(4.42-4.27) \times (557.32+557.32) / 2$ $(4.63-4.42) \times (557.33+557.32) / 2$ $(5.15-4.63) \times (557.34+557.33) / 2$ $(5.06-5.15) \times (557.28+557.34) / 2$ $(3.88-5.06) \times (557.28+557.28) / 2$	217.35 83.60 117.04 289.81 -50.16 -657.59	0.09	
249 2480.00	ZU2	$(-5.56--5.81) \times (557.78+557.70) / 2$ $(-5.17--5.56) \times (557.91+557.78) / 2$ $(-4.84--5.17) \times (557.92+557.91) / 2$ $(-4.63--4.84) \times (557.90+557.92) / 2$ $(-5.66--4.63) \times (557.60+557.60) / 2$ $(-5.81--5.66) \times (557.70+557.60) / 2$	139.44 217.56 184.11 117.16 -574.33 -83.65	0.05	
250 2490.00	ZU1	$(4.97-4.00) \times (556.76+556.81) / 2$ $(5.31-4.97) \times (556.78+556.76) / 2$ $(5.22-5.31) \times (556.72+556.78) / 2$ $(4.00-5.22) \times (556.72+556.72) / 2$	540.08 189.30 -50.11 -679.20	0.29	
A RIPORTARE mq				0.07	

		CALCOLO DELLE AREE			Foglio n. 333
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
251 2500.00	ZU1	$(4.32-3.88) \times (556.29+556.31) / 2$ $(4.59-4.32) \times (556.41+556.29) / 2$ $(4.69-4.59) \times (556.46+556.41) / 2$ $(4.27-4.69) \times (556.18+556.46) / 2$ $(3.88-4.27) \times (556.12+556.12) / 2$	244.77 150.21 55.64 -233.65 -216.89	0.08	
252 2510.00	ZU1	$(4.23-3.63) \times (555.69+555.70) / 2$ $(4.27-4.23) \times (555.71+555.69) / 2$ $(4.30-4.27) \times (555.73+555.71) / 2$ $(4.52-4.30) \times (555.82+555.73) / 2$ $(4.09-4.52) \times (555.53+555.82) / 2$ $(3.63-4.09) \times (555.53+555.53) / 2$	333.42 22.23 16.67 122.27 -238.94 -255.54	0.11	
252 2510.00	ZU2	$(-4.44--4.90) \times (555.97+555.92) / 2$ $(-3.90--4.44) \times (556.00+555.97) / 2$ $(-3.88--3.90) \times (556.00+556.00) / 2$ $(-4.59--3.88) \times (555.72+555.72) / 2$ $(-4.90--4.59) \times (555.92+555.72) / 2$	255.73 300.23 11.12 -394.56 -172.30	0.22	
253 2520.00	ZU2	$(-3.50--4.36) \times (555.40+555.36) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (555.05+555.05) / 2$ $(-4.27--3.90) \times (555.30+555.30) / 2$ $(-4.36--4.27) \times (555.36+555.30) / 2$	477.63 -222.02 -205.46 -49.98	0.17	
253 2520.00	ZU1	$(3.90-3.50) \times (555.08+555.09) / 2$ $(4.28-3.90) \times (555.16+555.08) / 2$ $(3.90-4.28) \times (554.91+555.16) / 2$ $(3.50-3.90) \times (554.91+554.91) / 2$	222.03 210.95 -210.91 -221.96	0.11	
254 2530.00	ZU1	$(-3.49--5.08) \times (554.79+554.69) / 2$ $(2.96--3.49) \times (554.26+554.49) / 2$ $(4.28-2.96) \times (554.22+554.26) / 2$ $(-5.08-4.28) \times (553.56+553.56) / 2$	882.04 3575.72 731.60 -5181.32	8.04	
255	ZU1	$(-4.31--5.08) \times (554.13+553.92) / 2$	426.60		
A RIPORTARE mq			426.60		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 334		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			426.60		
2540.00		$(-4.20--4.31) \times (553.84+553.84) / 2$ $(2.31--4.20) \times (553.77+553.84) / 2$ $(4.30-2.31) \times (553.71+553.77) / 2$ $(-5.08-4.30) \times (553.00+553.00) / 2$	60.92 3605.27 1101.94 -5187.14	7.59	
256 2550.00	ZU1	$(-3.87--5.08) \times (553.39+552.87) / 2$ $(-0.43--3.87) \times (553.14+553.09) / 2$ $(3.04--0.43) \times (553.17+553.14) / 2$ $(3.53-3.04) \times (553.52+553.47) / 2$ $(3.66-3.53) \times (553.53+553.52) / 2$ $(3.69-3.66) \times (553.53+553.53) / 2$ $(3.74-3.69) \times (553.54+553.53) / 2$ $(3.77-3.74) \times (553.56+553.54) / 2$ $(4.10-3.77) \times (553.61+553.56) / 2$ $(4.22-4.10) \times (553.64+553.61) / 2$ $(4.76-4.22) \times (553.76+553.64) / 2$ $(5.10-4.76) \times (553.81+553.76) / 2$ $(4.30-5.10) \times (553.28+553.81) / 2$ $(0.00-4.30) \times (552.29+552.29) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (552.29+552.29) / 2$	669.29 1902.72 1919.45 271.21 71.96 16.61 27.68 16.61 182.68 66.44 299.00 188.29 -442.84 -2374.85 -2805.63	8.62	
257 2560.00	ZU1	$(-4.51--6.26) \times (552.07+551.20) / 2$ $(-3.87--4.51) \times (552.58+552.07) / 2$ $(-3.47--3.87) \times (552.76+552.58) / 2$ $(0.93--3.47) \times (552.53+552.46) / 2$ $(3.54-0.93) \times (552.57+552.53) / 2$ $(3.66-3.54) \times (552.88+552.87) / 2$ $(3.69-3.66) \times (552.89+552.88) / 2$ $(3.74-3.69) \times (552.89+552.89) / 2$ $(3.77-3.74) \times (552.91+552.89) / 2$ $(4.10-3.77) \times (552.97+552.91) / 2$ $(4.22-4.10) \times (552.99+552.97) / 2$ $(4.76-4.22) \times (553.12+552.99) / 2$ $(5.07-4.76) \times (553.16+553.12) / 2$ $(4.30-5.07) \times (552.65+553.16) / 2$	965.36 353.49 221.07 2430.98 1442.16 66.35 16.59 27.64 16.59 182.47 66.36 298.65 171.47 -425.74		
A RIPORTARE mq			5833.44		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 335						
SCAVO BONIFICA									
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE				
RIPORTO mq			5833.44						
258 2570.00	ZU1	$(0.00-4.30) \times (551.62+551.62) / 2$	-2371.97	8.83					
		$(-4.85-0.00) \times (551.63+551.63) / 2$	-2675.41						
		$(-6.26--4.85) \times (551.20+551.25) / 2$	-777.23						
		$(-5.36--6.25) \times (551.34+551.01) / 2$	490.55						
		$(-4.61--5.36) \times (551.64+551.34) / 2$	413.62						
		$(-4.31--4.61) \times (551.73+551.64) / 2$	165.51						
		$(-4.06--4.31) \times (551.87+551.73) / 2$	137.95						
		$(-3.59--4.06) \times (552.12+551.87) / 2$	259.44						
		$(-0.15--3.59) \times (551.89+551.82) / 2$	1898.38						
		$(3.51--0.15) \times (551.92+551.89) / 2$	2019.97						
		$(3.68-3.51) \times (552.49+552.22) / 2$	93.90						
		$(3.77-3.68) \times (552.62+552.49) / 2$	49.73						
		$(3.86-3.77) \times (552.78+552.62) / 2$	49.74						
		$(4.33-3.86) \times (552.96+552.78) / 2$	259.85						
$(4.67-4.33) \times (552.97+552.96) / 2$	188.01								
$(4.88-4.67) \times (553.02+552.97) / 2$	116.13								
$(5.31-4.88) \times (553.12+553.02) / 2$	237.82								
$(6.09-5.31) \times (553.30+553.12) / 2$	431.50								
$(6.35-6.09) \times (553.38+553.30) / 2$	143.87								
$(4.30-6.35) \times (552.03+553.38) / 2$	-1133.05								
$(-6.25-4.30) \times (551.01+551.01) / 2$	-5813.16								
259 2580.00	ZU1	$(-4.97--5.76) \times (550.92+550.53) / 2$	435.07	9.76					
		$(-4.71--4.97) \times (550.99+550.92) / 2$	143.25						
		$(-4.41--4.71) \times (550.96+550.99) / 2$	165.29						
		$(-3.69--4.41) \times (551.34+550.96) / 2$	396.83						
		$(-0.60--3.69) \times (551.10+551.04) / 2$	1702.81						
		$(2.91--0.60) \times (551.25+551.10) / 2$	1934.62						
		$(3.53-2.91) \times (551.65+551.55) / 2$	341.99						
		$(3.67-3.53) \times (551.86+551.65) / 2$	77.25						
		$(3.79-3.67) \times (552.00+551.86) / 2$	66.23						
		$(4.33-3.79) \times (552.09+552.00) / 2$	298.10						
		$(4.64-4.33) \times (552.18+552.09) / 2$	171.16						
		$(4.72-4.64) \times (552.24+552.18) / 2$	44.18						
		A RIPORTARE mq				5776.78			

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 336		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5776.78		
260 2590.00	ZU1	$(5.03-4.72) \times (552.45+552.24) / 2$	171.23	9.80	
		$(5.54-5.03) \times (552.65+552.45) / 2$	281.80		
		$(5.83-5.54) \times (552.56+552.65) / 2$	160.26		
		$(6.15-5.83) \times (552.62+552.56) / 2$	176.83		
		$(4.30-6.15) \times (551.40+552.62) / 2$	-1021.22		
		$(3.90-4.30) \times (550.25+551.40) / 2$	-220.33		
		$(0.00-3.90) \times (550.25+550.25) / 2$	-2145.97		
		$(-5.08--0.00) \times (550.24+550.24) / 2$	-2795.22		
		$(-5.76--5.08) \times (550.53+550.53) / 2$	-374.36		
		$(-5.32--6.12) \times (550.13+549.75) / 2$	439.95		
		$(-4.96--5.32) \times (550.21+550.13) / 2$	198.06		
		$(-3.67--4.96) \times (550.65+550.21) / 2$	710.05		
		$(-0.30--3.67) \times (550.49+550.35) / 2$	1854.92		
		$(3.61--0.30) \times (550.66+550.49) / 2$	2152.75		
		$(3.73-3.61) \times (551.33+550.96) / 2$	66.14		
		$(3.79-3.73) \times (551.44+551.33) / 2$	33.08		
		$(3.87-3.79) \times (551.46+551.44) / 2$	44.12		
		$(4.31-3.87) \times (551.55+551.46) / 2$	242.66		
		$(4.64-4.31) \times (551.73+551.55) / 2$	182.04		
$(5.40-4.64) \times (552.12+551.73) / 2$	419.46				
$(5.62-5.40) \times (552.30+552.12) / 2$	121.49				
$(5.65-5.62) \times (552.35+552.30) / 2$	16.57				
$(5.88-5.65) \times (552.42+552.35) / 2$	127.05				
$(6.42-5.88) \times (552.50+552.42) / 2$	298.33				
$(6.69-6.42) \times (552.35+552.50) / 2$	149.15				
$(4.30-6.69) \times (550.77+552.35) / 2$	-1318.23				
$(-6.12-4.30) \times (549.75+549.76) / 2$	-5728.45				
261 2600.00	ZU1	$(-4.71--6.13) \times (549.79+549.48) / 2$	780.48	9.14	
		$(-3.79--4.71) \times (549.98+549.79) / 2$	505.89		
		$(-3.55--3.79) \times (550.05+549.98) / 2$	132.00		
		$(-2.83--3.55) \times (549.78+549.75) / 2$	395.83		
		$(3.76--2.83) \times (550.08+549.78) / 2$	3624.04		
		$(3.86-3.76) \times (550.75+550.38) / 2$	55.06		
A RIPORTARE mq			5493.30		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 337		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5493.30		
262 2610.00	ZU1	$(3.92-3.86) \times (550.86+550.75) / 2$	33.05	10.58	
		$(4.00-3.92) \times (550.89+550.86) / 2$	44.07		
		$(4.45-4.00) \times (550.98+550.89) / 2$	247.92		
		$(4.77-4.45) \times (551.15+550.98) / 2$	176.34		
		$(5.54-4.77) \times (551.54+551.15) / 2$	424.54		
		$(5.75-5.54) \times (551.72+551.54) / 2$	115.84		
		$(5.78-5.75) \times (551.78+551.72) / 2$	16.55		
		$(6.02-5.78) \times (551.84+551.78) / 2$	132.43		
		$(6.56-6.02) \times (551.92+551.84) / 2$	298.02		
		$(6.75-6.56) \times (551.82+551.92) / 2$	104.86		
		$(4.30-6.75) \times (550.21+551.82) / 2$	-1349.99		
		$(3.90-4.30) \times (548.95+550.21) / 2$	-219.83		
		$(-5.08-3.90) \times (548.95+548.95) / 2$	-4929.57		
		$(-6.13--5.08) \times (549.48+549.48) / 2$	-576.95		
		$(-3.72--6.47) \times (549.52+548.82) / 2$	1510.22		
		$(-3.51--3.72) \times (549.58+549.52) / 2$	115.41		
		$(-3.18--3.51) \times (549.29+549.28) / 2$	181.26		
$(3.66--3.18) \times (549.47+549.29) / 2$	3757.76				
$(3.67-3.66) \times (549.83+549.77) / 2$	5.50				
$(3.84-3.67) \times (550.27+549.83) / 2$	93.51				
$(3.87-3.84) \times (550.33+550.27) / 2$	16.51				
$(4.45-3.87) \times (550.44+550.33) / 2$	319.22				
$(4.64-4.45) \times (550.47+550.44) / 2$	104.59				
$(5.23-4.64) \times (550.44+550.47) / 2$	324.77				
$(5.44-5.23) \times (550.48+550.44) / 2$	115.60				
$(4.30-5.44) \times (549.73+550.48) / 2$	-627.12				
$(3.90-4.30) \times (548.47+549.73) / 2$	-219.64				
$(-5.08-3.90) \times (548.47+548.47) / 2$	-4925.26				
$(-6.47--5.08) \times (548.82+548.82) / 2$	-762.86				
263 2620.00	ZU1	$(-6.44--6.53) \times (548.22+548.19) / 2$	49.34	9.47	
		$(-3.38--6.44) \times (549.02+548.22) / 2$	1678.78		
		$(-3.33--3.38) \times (549.04+549.02) / 2$	27.45		
		$(-3.26--3.33) \times (548.74+548.74) / 2$	38.41		
A RIPORTARE mq			1793.98		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 338		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			1793.98		
264 2630.00	ZU1	$(4.20--3.26) \times (548.86+548.74) / 2$ $(3.90-4.20) \times (547.94+548.86) / 2$ $(0.00-3.90) \times (547.94+547.94) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (547.94+547.94) / 2$ $(-6.53--5.08) \times (548.19+548.19) / 2$	4094.05 -164.52 -2136.97 -2783.54 -794.88	8.12	
265 2640.00	ZU1	$(-5.41--6.42) \times (547.58+547.27) / 2$ $(-4.51--5.41) \times (547.84+547.58) / 2$ $(-4.30--4.51) \times (548.01+547.84) / 2$ $(-3.16--4.30) \times (548.37+548.01) / 2$ $(3.11--3.16) \times (548.17+548.07) / 2$ $(4.26-3.11) \times (548.18+548.17) / 2$ $(3.90-4.26) \times (547.27+548.18) / 2$ $(0.00-3.90) \times (547.27+547.27) / 2$ $(-6.42-0.00) \times (547.27+547.27) / 2$	552.90 492.94 115.06 624.94 3436.71 630.40 -197.18 -2134.35 -3513.47	7.95	
266 2650.00	ZU1	$(-3.89--6.01) \times (547.48+546.55) / 2$ $(-3.69--3.89) \times (547.55+547.48) / 2$ $(-3.54--3.69) \times (547.59+547.55) / 2$ $(-3.46--3.54) \times (547.63+547.59) / 2$ $(-3.41--3.46) \times (547.64+547.63) / 2$ $(-3.38--3.41) \times (547.65+547.65) / 2$ $(2.66--3.38) \times (547.53+547.35) / 2$ $(4.18-2.66) \times (547.61+547.53) / 2$ $(3.90-4.18) \times (546.55+547.61) / 2$ $(-5.08-3.90) \times (546.55+546.55) / 2$ $(-6.01--5.08) \times (546.55+546.55) / 2$	1159.67 109.50 82.14 43.81 27.38 16.43 3306.54 832.31 -153.18 -4908.02 -508.29	8.29	
A RIPORTARE mq			3098.99		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 339		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3098.99		
267 2660.00	ZU1	$(4.23--0.69) \times (546.95+546.74) / 2$ $(3.90-4.23) \times (545.86+546.95) / 2$ $(0.00-3.90) \times (545.86+545.86) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (545.86+545.86) / 2$ $(-6.36--5.08) \times (546.04+546.04) / 2$  $(-9.73--11.86) \times (543.67+543.33) / 2$ $(-9.29--9.73) \times (543.77+543.67) / 2$ $(-9.21--9.29) \times (543.79+543.77) / 2$ $(-7.53--9.21) \times (544.22+543.79) / 2$ $(-6.77--7.53) \times (544.32+544.22) / 2$ $(-6.00--6.77) \times (544.51+544.32) / 2$ $(-5.56--6.00) \times (544.60+544.51) / 2$ $(-5.01--5.56) \times (544.64+544.60) / 2$ $(-4.41--5.01) \times (544.73+544.64) / 2$ $(-4.35--4.41) \times (544.86+544.73) / 2$ $(-3.65--4.35) \times (545.90+544.86) / 2$ $(-3.50--3.65) \times (546.02+545.90) / 2$ $(-3.01--3.50) \times (546.31+546.02) / 2$ $(-2.88--3.01) \times (546.42+546.31) / 2$ $(-2.83--2.88) \times (546.43+546.42) / 2$ $(-2.40--2.83) \times (546.14+546.13) / 2$ $(4.59--2.40) \times (546.27+546.14) / 2$ $(5.41-4.59) \times (547.04+546.57) / 2$ $(6.23-5.41) \times (547.00+547.04) / 2$ $(7.29-6.23) \times (547.16+547.00) / 2$ $(8.39-7.29) \times (547.53+547.16) / 2$ $(8.85-8.39) \times (547.69+547.53) / 2$ $(9.21-8.85) \times (547.66+547.69) / 2$ $(9.54-9.21) \times (547.61+547.66) / 2$ $(10.27-9.54) \times (547.56+547.61) / 2$ $(10.84-10.27) \times (547.56+547.56) / 2$ $(11.82-10.84) \times (547.55+547.56) / 2$ $(11.91-11.82) \times (547.55+547.55) / 2$ $(7.90-11.91) \times (543.55+547.55) / 2$	2690.48 -180.31 -2128.85 -2772.97 -698.93  1157.65 239.24 43.50 913.93 413.65 419.20 239.60 299.54 326.81 32.69 381.77 81.89 267.62 71.03 27.32 234.84 3817.97 448.38 448.56 579.90 602.08 251.90 197.16 180.72 399.74 312.11 536.60 49.28 -2187.66	8.41	
A RIPORTARE mq			10787.02		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 340		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			10787.02		
268 2670.00	ZU1	$(4.40-7.90) \times (543.05+543.05) / 2$ $(3.81-4.40) \times (544.07+543.55) / 2$ $(-5.62-3.81) \times (544.07+544.07) / 2$ $(-11.57--5.62) \times (543.04+543.04) / 2$ $(-11.86--11.57) \times (543.33+543.04) / 2$ $(-5.39--6.25) \times (545.04+544.72) / 2$ $(-4.88--5.39) \times (545.23+545.04) / 2$ $(-4.01--4.88) \times (545.34+545.23) / 2$ $(-3.06--4.01) \times (545.73+545.34) / 2$ $(-2.86--3.06) \times (545.79+545.73) / 2$ $(-2.76--2.86) \times (545.82+545.79) / 2$ $(-2.06--2.76) \times (545.53+545.52) / 2$ $(4.06--2.06) \times (545.70+545.53) / 2$ $(4.33-4.06) \times (546.03+546.00) / 2$ $(4.20-4.33) \times (545.94+546.03) / 2$ $(3.90-4.20) \times (544.72+545.94) / 2$ $(0.00-3.90) \times (544.72+544.72) / 2$ $(-6.25-0.00) \times (544.72+544.72) / 2$	-1900.67 -320.85 -5130.58 -3231.09 -157.52 468.60 278.02 474.40 518.26 109.15 54.58 381.87 3339.16 147.42 -70.98 -163.60 -2124.41 -3404.50	46.31	
269 2680.00	ZU1	$(-7.01--7.06) \times (544.50+544.47) / 2$ $(-4.50--7.01) \times (544.93+544.50) / 2$ $(-4.41--4.50) \times (544.94+544.93) / 2$ $(-3.67--4.41) \times (545.12+544.94) / 2$ $(-3.31--3.67) \times (545.31+545.12) / 2$ $(1.90--3.31) \times (544.98+545.01) / 2$ $(3.49-1.90) \times (545.01+544.98) / 2$ $(4.43-3.49) \times (545.42+545.31) / 2$ $(4.53-4.43) \times (545.44+545.42) / 2$ $(4.30-4.53) \times (545.29+545.44) / 2$ $(3.90-4.30) \times (544.21+545.29) / 2$ $(-5.08-3.90) \times (544.21+544.21) / 2$ $(-7.06--5.08) \times (544.47+544.47) / 2$	27.22 1367.23 49.04 403.32 196.28 2839.42 866.54 512.64 54.54 -125.43 -217.90 -4887.01 -1078.05	7.97	
270	ZU1	$(-6.46--6.98) \times (544.03+543.84) / 2$	282.85	7.84	
A RIPORTARE mq			282.85		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 341		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			282.85		
2690.00		$(-6.06--6.46) \times (544.10+544.03) / 2$ $(-5.78--6.06) \times (544.16+544.10) / 2$ $(-4.54--5.78) \times (544.43+544.16) / 2$ $(-4.21--4.54) \times (544.54+544.43) / 2$ $(-3.47--4.21) \times (544.75+544.54) / 2$ $(-1.73--3.47) \times (544.43+544.45) / 2$ $(3.21--1.73) \times (544.39+544.43) / 2$ $(4.97-3.21) \times (545.07+544.69) / 2$ $(4.30-4.97) \times (544.63+545.07) / 2$ $(0.00-4.30) \times (543.65+543.65) / 2$ $(-3.38-0.00) \times (543.65+543.65) / 2$ $(-5.08--3.38) \times (543.65+543.65) / 2$ $(-6.98--5.08) \times (543.84+543.84) / 2$	217.63 152.36 674.93 179.68 403.04 947.33 2689.39 958.99 -365.05 -2337.69 -1837.54 -924.21 -1033.30	8.41	
271 2700.00	ZU1	$(-6.81--7.15) \times (543.39+543.22) / 2$ $(-6.44--6.81) \times (543.45+543.39) / 2$ $(-5.80--6.44) \times (543.54+543.45) / 2$ $(-4.28--5.80) \times (543.81+543.54) / 2$ $(-3.84--4.28) \times (543.96+543.81) / 2$ $(-3.46--3.84) \times (544.06+543.96) / 2$ $(-2.12--3.46) \times (543.74+543.76) / 2$ $(3.26--2.12) \times (543.77+543.74) / 2$ $(4.82-3.26) \times (544.41+544.07) / 2$ $(5.05-4.82) \times (544.46+544.41) / 2$ $(4.30-5.05) \times (543.97+544.46) / 2$ $(0.00-4.30) \times (542.96+542.96) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (542.96+542.96) / 2$ $(-7.15--5.08) \times (543.22+543.22) / 2$	184.72 201.07 347.84 826.39 239.31 206.72 728.62 2925.40 849.01 125.22 -408.16 -2334.73 -2758.24 -1124.47	8.70	
272 2710.00	ZU1	$(-6.25--7.14) \times (542.88+542.59) / 2$ $(-5.29--6.25) \times (543.05+542.88) / 2$ $(-4.52--5.29) \times (543.20+543.05) / 2$ $(-3.74--4.52) \times (543.34+543.20) / 2$ $(-3.49--3.74) \times (543.38+543.34) / 2$ $(-0.78--3.49) \times (543.10+543.08) / 2$	483.03 521.25 418.21 423.75 135.84 1471.77		
A RIPORTARE mq			3453.85		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 342		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3453.85		
273 2720.00	ZU1	$(3.62--0.78) \times (543.14+543.10) / 2$ $(3.89-3.62) \times (543.43+543.44) / 2$ $(4.39-3.89) \times (543.60+543.43) / 2$ $(4.92-4.39) \times (543.71+543.60) / 2$ $(4.30-4.92) \times (543.30+543.71) / 2$ $(-0.00-4.30) \times (542.28+542.28) / 2$ $(-5.08--0.00) \times (542.28+542.28) / 2$ $(-7.14--5.08) \times (542.59+542.59) / 2$	2389.73 146.73 271.76 288.14 -336.97 -2331.80 -2754.78 -1117.74	8.92	
274 2730.00	ZU1	$(3.21--5.08) \times (542.46+542.39) / 2$ $(3.80-3.21) \times (542.47+542.46) / 2$ $(3.96-3.80) \times (542.46+542.47) / 2$ $(4.23-3.96) \times (542.45+542.46) / 2$ $(4.49-4.23) \times (542.77+542.75) / 2$ $(4.30-4.49) \times (542.64+542.77) / 2$ $(-5.08-4.30) \times (541.60+541.60) / 2$	4496.70 320.05 86.79 146.46 141.12 -103.11 -5080.21	7.80	
275 2740.00	ZU1	$(-4.96--5.08) \times (542.06+541.99) / 2$ $(-1.47--4.96) \times (541.81+541.76) / 2$ $(1.72--1.47) \times (541.84+541.81) / 2$ $(3.98-1.72) \times (541.80+541.84) / 2$ $(4.47-3.98) \times (542.12+542.10) / 2$ $(4.30-4.47) \times (542.01+542.12) / 2$ $(0.00-4.30) \times (540.99+540.99) / 2$ $(-5.08-0.00) \times (540.99+540.99) / 2$	65.04 1890.83 1728.42 1224.51 265.63 -92.15 -2326.26 -2748.23	7.79	
A RIPORTARE mq			5597.55		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 343		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5597.55		
276 2750.00	ZU1	$(6.24-6.04) \times (542.66+542.60) / 2$ $(4.30-6.24) \times (541.38+542.66) / 2$ $(0.00-4.30) \times (540.36+540.36) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (540.36+540.36) / 2$ $(-1.06--4.30) \times (540.50+540.55) / 2$ $(3.81--1.06) \times (540.43+540.50) / 2$ $(3.93-3.81) \times (541.04+540.73) / 2$ $(4.02-3.93) \times (541.27+541.04) / 2$ $(4.03-4.02) \times (541.32+541.27) / 2$ $(4.04-4.03) \times (541.33+541.32) / 2$ $(4.11-4.04) \times (541.35+541.33) / 2$ $(5.04-4.11) \times (541.65+541.35) / 2$ $(5.31-5.04) \times (541.70+541.65) / 2$ $(5.93-5.31) \times (541.83+541.70) / 2$ $(4.30-5.93) \times (540.75+541.83) / 2$ $(-4.30-4.30) \times (539.73+539.73) / 2$	108.53 -1051.52 -2323.55 -2323.55 1751.30 2632.06 64.91 48.70 5.41 5.41 37.89 503.59 146.25 335.89 -882.30 -4641.68	7.46	
277 2760.00	ZU1	$(-1.21--4.30) \times (539.86+539.96) / 2$ $(3.67--1.21) \times (539.75+539.86) / 2$ $(3.89-3.67) \times (540.09+540.05) / 2$ $(3.99-3.89) \times (540.14+540.09) / 2$ $(4.32-3.99) \times (540.19+540.14) / 2$ $(4.34-4.32) \times (540.20+540.19) / 2$ $(4.30-4.34) \times (540.13+540.20) / 2$ $(-4.30-4.30) \times (539.11+539.11) / 2$	1668.32 2634.25 118.82 54.01 178.25 10.80 -21.61 -4636.35	7.43	
278 2770.00	ZU1	$(-4.12--4.30) \times (539.42+539.43) / 2$ $(-3.79--4.12) \times (539.41+539.42) / 2$ $(-2.37--3.79) \times (539.37+539.41) / 2$ $(3.52--2.37) \times (539.12+539.37) / 2$ $(4.11-3.52) \times (539.19+539.42) / 2$ $(4.37-4.11) \times (539.18+539.19) / 2$ $(4.81-4.37) \times (539.26+539.18) / 2$ $(4.30-4.81) \times (538.92+539.26) / 2$	97.10 178.01 765.93 3176.15 318.19 140.19 237.26 -274.94	6.49	
A RIPORTARE mq			4637.89		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 344		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4637.89		
279 2780.00	ZU1	$(-0.00-4.30) \times (538.48+538.48) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (538.48+538.48) / 2$ $(1.95--4.30) \times (538.59+538.73) / 2$ $(3.36-1.95) \times (538.53+538.59) / 2$ $(3.50-3.36) \times (538.77+538.83) / 2$ $(0.00-3.50) \times (537.87+537.87) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (537.87+537.87) / 2$	-2315.46 -2315.46 3366.63 759.37 75.43 -1882.55 -2312.84	6.97	
280 2790.00	ZU1	$(-0.88--4.30) \times (538.06+538.15) / 2$ $(3.27--0.88) \times (537.91+538.06) / 2$ $(3.50-3.27) \times (538.22+538.21) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (537.27+537.27) / 2$ $(-4.30--0.00) \times (537.27+537.27) / 2$	1840.32 2232.64 123.79 -1880.44 -2310.26	6.04	
281 2800.00	ZU1	$(1.49--4.05) \times (537.35+537.55) / 2$ $(3.27-1.49) \times (537.27+537.35) / 2$ $(3.50-3.27) \times (537.57+537.57) / 2$ $(-0.00-3.50) \times (536.72+536.72) / 2$ $(-4.05--0.00) \times (536.72+536.72) / 2$	2977.47 956.41 123.64 -1878.52 -2173.72	6.05	
282 2810.00	ZU1	$(-2.28--4.30) \times (536.81+536.96) / 2$ $(3.47--2.28) \times (536.54+536.81) / 2$ $(3.50-3.47) \times (536.84+536.84) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (536.14+536.14) / 2$	1084.51 3085.88 16.11 -4181.89	5.28	
283 2820.00	ZU1	$(-3.89--4.35) \times (536.60+536.58) / 2$ $(-3.50--3.89) \times (536.57+536.60) / 2$ $(-4.05--3.50) \times (536.38+536.38) / 2$ $(-4.35--4.05) \times (536.58+536.38) / 2$	246.83 209.27 -295.01 -160.94	4.61	
284 2830.00	ZU1	$(-3.95--4.39) \times (536.00+536.04) / 2$ $(-3.50--3.95) \times (535.98+536.00) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (535.75+535.75) / 2$ $(-3.99--3.90) \times (535.75+535.75) / 2$	235.85 241.20 -214.30 -48.22	0.15	
A RIPORTARE mq			214.53		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 345		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			214.53		
285 2840.00	ZU1	$(-4.39--3.99) \times (536.04+535.75) / 2$ $(-3.50--4.33) \times (535.35+535.42) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (535.08+535.08) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (535.08+535.08) / 2$ $(-4.33--4.30) \times (535.42+535.40) / 2$	-214.36 444.37 -214.03 -214.03 -16.06	0.17	
286 2850.00	ZU1	$(-4.30--4.40) \times (534.73+534.72) / 2$ $(-4.10--4.30) \times (534.73+534.73) / 2$ $(-3.84--4.10) \times (534.72+534.73) / 2$ $(-3.60--3.84) \times (534.71+534.72) / 2$ $(-3.50--3.60) \times (534.70+534.71) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (534.41+534.41) / 2$ $(-3.92--3.90) \times (534.41+534.41) / 2$ $(-4.40--3.92) \times (534.72+534.41) / 2$	53.47 106.95 139.03 128.33 53.47 -213.76 -10.69 -256.59	0.25	
287 2860.00	ZU1	$(-4.27--4.43) \times (533.99+534.00) / 2$ $(-3.90--4.27) \times (533.99+533.99) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (533.96+533.99) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (533.74+533.74) / 2$ $(-4.03--3.90) \times (533.74+533.74) / 2$ $(-4.43--4.03) \times (534.00+533.74) / 2$	85.44 197.58 213.59 -213.50 -69.39 -213.55	0.21	
288 2870.00	ZU1	$(-5.33--5.50) \times (532.67+532.63) / 2$ $(-4.91--5.33) \times (532.88+532.67) / 2$ $(-4.52--4.91) \times (532.95+532.88) / 2$ $(-3.30--4.52) \times (533.17+532.95) / 2$ $(2.11--3.30) \times (532.73+532.87) / 2$ $(3.50-2.11) \times (532.67+532.73) / 2$ $(-5.11-3.50) \times (531.99+531.99) / 2$ $(-5.50--5.11) \times (532.53+532.53) / 2$	90.55 223.77 207.84 650.33 2882.45 740.45 -4580.43 -207.69	0.17	
289 2880.00	ZU1	$(-6.65--6.77) \times (531.36+531.29) / 2$ $(-6.56--6.65) \times (531.41+531.36) / 2$ $(-5.91--6.56) \times (531.77+531.41) / 2$	63.76 47.82 345.53	7.27	
A RIPORTARE mq			457.11		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 346		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			457.11		
290 2890.00	ZU1	$(-5.05--5.91) \times (532.26+531.77) / 2$ $(-4.96--5.05) \times (532.30+532.26) / 2$ $(-4.93--4.96) \times (532.30+532.30) / 2$ $(-3.58--4.93) \times (532.44+532.30) / 2$ $(2.90--3.58) \times (532.00+532.14) / 2$ $(3.50-2.90) \times (531.99+532.00) / 2$ $(-6.77-3.50) \times (531.29+531.29) / 2$	457.53 47.91 15.97 718.70 3447.81 319.20 -5456.35	7.88	
291 2900.00	ZU1	$(-6.22--6.73) \times (530.93+530.67) / 2$ $(-5.17--6.22) \times (531.58+530.93) / 2$ $(-4.54--5.17) \times (531.65+531.58) / 2$ $(-3.59--4.54) \times (531.73+531.65) / 2$ $(2.49--3.59) \times (531.41+531.43) / 2$ $(3.50-2.49) \times (531.34+531.41) / 2$ $(-6.73-3.50) \times (530.67+530.67) / 2$	270.71 557.82 334.92 505.11 3231.03 536.69 -5428.75	7.53	
292 2910.00	ZU1	$(-4.67--5.08) \times (531.12+531.07) / 2$ $(-3.50--4.67) \times (530.80+530.82) / 2$ $(1.77--3.50) \times (530.74+530.80) / 2$ $(3.89-1.77) \times (530.61+530.74) / 2$ $(-5.08-3.89) \times (530.00+530.00) / 2$	217.75 621.05 2797.16 1125.03 -4754.10	6.89	
293 2920.00	ZU1	$(-5.28--5.85) \times (530.35+530.07) / 2$ $(-4.94--5.28) \times (530.34+530.35) / 2$ $(-3.46--4.94) \times (530.46+530.34) / 2$ $(2.71--3.46) \times (530.04+530.16) / 2$ $(3.50-2.71) \times (530.00+530.04) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (529.40+529.40) / 2$ $(-5.85--5.08) \times (530.00+530.00) / 2$	302.22 180.32 784.99 3270.72 418.72 -4542.25 -408.10	6.62	
A RIPORTARE mq			3972.95		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 347		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3972.95		
294 2930.00	ZU1	$(3.50--0.22) \times (529.38+529.58) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (528.76+528.76) / 2$ $(-5.85--5.08) \times (529.38+529.38) / 2$ $(-7.72--5.85) \times (529.31+529.38) / 2$ $(-6.33--6.94) \times (529.23+529.26) / 2$ $(-4.55--6.33) \times (529.26+529.23) / 2$ $(-4.20--4.55) \times (529.32+529.26) / 2$ $(-3.37--4.20) \times (529.44+529.32) / 2$ $(0.37--3.37) \times (528.91+529.14) / 2$ $(3.50-0.37) \times (528.80+528.91) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (528.07+528.07) / 2$ $(-6.33--5.08) \times (528.75+528.75) / 2$ $(-6.94--6.33) \times (529.26+528.75) / 2$	1969.67 -4536.76 -407.62 -989.88 322.84 942.06 185.25 439.39 1978.55 1655.32 -4530.84 -660.94 -322.69	8.36	
295 2940.00	ZU1	$(-4.62--6.64) \times (528.77+528.86) / 2$ $(-4.24--4.62) \times (528.80+528.77) / 2$ $(-3.38--4.24) \times (528.90+528.80) / 2$ $(2.06--3.38) \times (528.22+528.60) / 2$ $(3.50-2.06) \times (528.13+528.22) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (527.43+527.43) / 2$ $(-6.05--5.08) \times (528.11+528.11) / 2$ $(-6.64--6.05) \times (528.86+528.11) / 2$	1068.21 200.94 454.81 2874.55 760.57 -4525.35 -512.27 -311.81	8.94	
296 2950.00	ZU1	$(-5.88--6.24) \times (527.90+527.61) / 2$ $(-5.22--5.88) \times (528.43+527.90) / 2$ $(-4.75--5.22) \times (528.44+528.43) / 2$ $(1.47--4.75) \times (527.65+528.14) / 2$ $(3.50-1.47) \times (527.48+527.65) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (526.75+526.75) / 2$ $(-5.85--5.08) \times (527.48+527.48) / 2$ $(-6.24--5.85) \times (527.61+527.48) / 2$	189.99 348.59 248.36 3283.51 1070.96 -4519.52 -406.16 -205.74	9.65	
297 2960.00	ZU1	$(-6.37--6.69) \times (528.09+528.08) / 2$ $(-6.03--6.37) \times (528.08+528.09) / 2$	168.99 179.55	9.99	
A RIPORTARE mq			348.54		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 348		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			348.54		
298 2970.00	ZU1	$(-5.43--6.03) \times (527.86+528.08) / 2$ $(0.98--5.43) \times (527.08+527.56) / 2$ $(3.50-0.98) \times (526.88+527.08) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (526.47+526.47) / 2$ $(-5.85--5.08) \times (526.84+526.84) / 2$ $(-6.69--5.85) \times (528.08+526.84) / 2$	316.78 3380.12 1327.99 -4517.11 -405.67 -443.07	7.58	
299 2980.00	ZU1	$(-6.95--7.09) \times (526.94+526.94) / 2$ $(-6.26--6.95) \times (527.08+526.94) / 2$ $(-5.88--6.26) \times (527.23+527.08) / 2$ $(-5.86--5.88) \times (527.23+527.23) / 2$ $(-5.27--5.86) \times (527.05+527.23) / 2$ $(2.45--5.27) \times (526.47+526.75) / 2$ $(3.50-2.45) \times (526.42+526.47) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (525.67+525.67) / 2$ $(-5.85--5.08) \times (526.20+526.20) / 2$ $(-7.09--5.85) \times (526.94+526.20) / 2$	73.77 363.64 200.32 10.54 311.01 4065.43 552.77 -4510.25 -405.17 -652.95	9.11	
		$(-6.31--6.34) \times (526.25+526.26) / 2$ $(-6.29--6.31) \times (526.26+526.25) / 2$ $(-6.28--6.29) \times (526.25+526.26) / 2$ $(-6.22--6.28) \times (526.24+526.25) / 2$ $(-5.29--6.22) \times (526.12+526.24) / 2$ $(-5.16--5.29) \times (526.14+526.12) / 2$ $(-4.23--5.16) \times (526.23+526.14) / 2$ $(-4.20--4.23) \times (526.24+526.23) / 2$ $(-3.73--4.20) \times (526.27+526.24) / 2$ $(-3.57--3.73) \times (526.28+526.27) / 2$ $(-3.34--3.57) \times (526.29+526.28) / 2$ $(1.59--3.34) \times (525.84+525.99) / 2$ $(3.50-1.59) \times (525.78+525.84) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (525.24+525.24) / 2$ $(-5.85--5.08) \times (525.52+525.52) / 2$ $(-6.34--5.85) \times (526.26+525.52) / 2$	15.79 10.53 5.26 31.57 489.35 68.40 489.35 15.79 247.34 84.20 121.05 2592.76 1004.30 -4506.56 -404.65 -257.69	6.79	
A RIPORTARE mq					

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 349		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
300 2990.00	ZU1	$(-6.37--6.94) \times (525.58+525.61) / 2$ $(-5.54--6.37) \times (525.53+525.58) / 2$ $(-5.34--5.54) \times (525.51+525.53) / 2$ $(-5.19--5.34) \times (525.52+525.51) / 2$ $(-4.35--5.19) \times (525.60+525.52) / 2$ $(-4.31--4.35) \times (525.60+525.60) / 2$ $(-4.30--4.31) \times (525.60+525.60) / 2$ $(-3.46--4.30) \times (525.67+525.60) / 2$ $(-2.40--3.46) \times (525.33+525.37) / 2$ $(3.50--2.40) \times (525.13+525.33) / 2$ $(-5.08-3.50) \times (524.39+524.39) / 2$ $(-5.85--5.08) \times (524.84+524.84) / 2$ $(-6.94--5.85) \times (525.61+524.84) / 2$	299.59 436.21 105.10 78.83 441.47 21.02 5.26 441.53 556.87 3098.86 -4499.27 -404.13 -572.50	8.84	
301 3000.00	ZU1	$(-1.88--4.30) \times (524.63+524.71) / 2$ $(3.50--1.88) \times (524.53+524.63) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (523.78+523.78) / 2$	1269.70 2822.24 -4085.48	6.46	
302 3010.00	ZU1	$(0.08--4.30) \times (523.99+524.05) / 2$ $(3.50-0.08) \times (523.95+523.99) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (523.22+523.22) / 2$	2295.21 1791.98 -4081.12	6.07	
303 3020.00	ZU1	$(-4.49--4.83) \times (523.88+523.89) / 2$ $(-4.32--4.49) \times (523.86+523.88) / 2$ $(-3.64--4.32) \times (523.65+523.86) / 2$ $(0.08--3.64) \times (523.33+523.35) / 2$ $(3.50-0.08) \times (523.37+523.33) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (522.64+522.64) / 2$ $(-4.83--4.30) \times (523.89+523.54) / 2$	178.12 89.06 356.15 1946.82 1789.86 -4076.59 -277.57	5.85	
304 3030.00	ZU1	$(-4.51--5.46) \times (523.46+523.66) / 2$ $(-4.09--4.51) \times (523.28+523.46) / 2$ $(-3.89--4.09) \times (523.11+523.28) / 2$ $(-3.72--3.89) \times (522.93+523.11) / 2$ $(1.53--3.72) \times (522.73+522.63) / 2$	497.38 219.82 104.64 88.91 2744.07		
A RIPORTARE mq			3654.82		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 350		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			3654.82		
305 3040.00	ZU1	$(3.50-1.53) \times (522.75+522.73) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (521.94+521.94) / 2$ $(-4.33--4.30) \times (522.91+522.91) / 2$ $(-5.46--4.33) \times (523.66+522.91) / 2$ $(-5.48--5.67) \times (523.14+523.19) / 2$ $(-5.45--5.48) \times (523.14+523.14) / 2$ $(-4.65--5.45) \times (522.70+523.14) / 2$ $(-4.37--4.65) \times (522.57+522.70) / 2$ $(-3.68--4.37) \times (522.25+522.57) / 2$ $(1.69--3.68) \times (522.11+521.95) / 2$ $(1.99-1.69) \times (522.12+522.11) / 2$ $(3.50-1.99) \times (522.15+522.12) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (521.33+521.33) / 2$ $(-4.33--4.30) \times (522.30+522.30) / 2$ $(-5.67--4.33) \times (523.19+522.30) / 2$	1029.80 -4071.13 -15.69 -591.31 99.40 15.69 418.34 146.34 360.46 2803.30 156.63 788.42 -4066.37 -15.67 -700.48	6.49	
306 3050.00	ZU1	$(-3.85--4.60) \times (521.88+521.69) / 2$ $(-3.60--3.85) \times (521.78+521.88) / 2$ $(-3.57--3.60) \times (521.73+521.78) / 2$ $(-3.39--3.57) \times (521.44+521.43) / 2$ $(3.53--3.39) \times (521.67+521.44) / 2$ $(3.77-3.53) \times (522.01+521.97) / 2$ $(4.76-3.77) \times (522.25+522.01) / 2$ $(4.30-4.76) \times (521.95+522.25) / 2$ $(3.90-4.30) \times (520.87+521.95) / 2$ $(-4.30-3.90) \times (520.87+520.87) / 2$ $(-4.60--4.30) \times (521.69+521.48) / 2$	391.34 130.46 15.65 93.86 3609.16 125.28 516.91 -240.17 -208.56 -4271.13 -156.48	6.06	
307 3060.00	ZU1	$(-1.35--4.30) \times (521.07+520.92) / 2$ $(3.03--1.35) \times (521.25+521.07) / 2$ $(3.50-3.03) \times (521.25+521.25) / 2$ $(-4.30-3.50) \times (520.53+520.53) / 2$	1536.94 2282.68 244.99 -4060.13	6.32	
308	ZU1	$(-3.97--4.65) \times (520.76+520.73) / 2$	354.11	4.48	
A RIPORTARE mq			354.11		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 351		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			354.11		
3070.00		$(4.42--3.97) \times (520.81+520.46) / 2$ $(4.11-4.42) \times (520.00+520.81) / 2$ $(-4.37-4.11) \times (520.00+520.00) / 2$ $(-4.65--4.37) \times (520.73+520.55) / 2$	4368.13 -161.33 -4409.60 -145.78	5.53	
309 3080.00	ZU1	$(-1.92--4.55) \times (519.98+519.82) / 2$ $(4.61--1.92) \times (520.38+519.98) / 2$ $(5.00-4.61) \times (520.40+520.38) / 2$ $(4.65-5.00) \times (519.50+520.40) / 2$ $(-4.55-4.65) \times (519.50+519.50) / 2$	1367.34 3396.78 202.95 -181.98 -4779.40	5.69	
310 3090.00	ZU1	$(-4.77--5.16) \times (519.54+519.57) / 2$ $(-5.16--4.77) \times (519.57+519.31) / 2$	202.63 -202.58	0.05	
310 3090.00	ZU2	$(-1.92--4.73) \times (519.42+519.25) / 2$ $(4.61--1.92) \times (519.81+519.42) / 2$ $(5.53-4.61) \times (519.87+519.81) / 2$ $(5.19-5.53) \times (518.73+519.87) / 2$ $(-4.73-5.19) \times (518.73+518.73) / 2$	1459.33 3393.09 478.25 -176.56 -5145.80	8.31	
311 3100.00	ZU1	$(-4.67--5.19) \times (518.93+518.95) / 2$ $(4.06--4.67) \times (519.13+518.63) / 2$ $(5.00-4.06) \times (519.19+519.13) / 2$ $(0.00-5.00) \times (517.97+517.97) / 2$ $(-4.80-0.00) \times (517.97+517.97) / 2$ $(-5.19--4.80) \times (518.95+518.69) / 2$	269.85 4529.82 488.01 -2589.85 -2486.26 -202.34	9.23	
312 3110.00	ZU1	$(-2.37--4.80) \times (518.08+517.95) / 2$ $(5.76--2.37) \times (518.54+518.08) / 2$ $(5.44-5.76) \times (517.28+518.54) / 2$ $(0.00-5.44) \times (517.28+517.28) / 2$ $(-4.80-0.00) \times (517.28+517.28) / 2$	1258.78 4213.86 -165.73 -2814.00 -2482.94	9.97	
313 3120.00	ZU1	$(-2.35--4.80) \times (517.31+517.22) / 2$ $(5.73--2.35) \times (517.69+517.31) / 2$	1267.30 4181.40		
A RIPORTARE mq			5448.70		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 352		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			5448.70		
314 3130.00	ZU1	$(5.40-5.73) \times (516.74+517.69) / 2$ $(0.00-5.40) \times (516.74+516.74) / 2$ $(-4.80-0.00) \times (516.74+516.74) / 2$ $(-3.37--4.80) \times (516.46+516.43) / 2$ $(4.90--3.37) \times (516.74+516.46) / 2$ $(5.71-4.90) \times (516.77+516.74) / 2$ $(5.40-5.71) \times (515.91+516.77) / 2$ $(0.00-5.40) \times (515.91+515.91) / 2$ $(-4.80-0.00) \times (515.91+515.91) / 2$	-170.68 -2790.40 -2480.35 738.52 4272.28 418.57 -160.07 -2785.91 -2476.37	7.27	
315 3140.00	ZU1	$(-4.19--4.80) \times (515.56+515.53) / 2$ $(-0.47--4.19) \times (515.72+515.56) / 2$ $(5.00--0.47) \times (515.89+515.72) / 2$ $(0.00-5.00) \times (514.86+514.86) / 2$ $(-4.80-0.00) \times (514.86+514.86) / 2$	314.48 1918.18 2821.45 -2574.30 -2471.33	7.02	
316 3150.00	ZU1	$(2.00--4.67) \times (514.93+514.78) / 2$ $(5.43-2.00) \times (515.00+514.93) / 2$ $(0.00-5.43) \times (514.09+514.09) / 2$ $(-4.67-0.00) \times (514.09+514.09) / 2$	3434.08 1766.33 -2791.51 -2400.80	8.48	
317 3160.00	ZU1	$(1.35--4.43) \times (514.07+514.01) / 2$ $(4.21-1.35) \times (514.07+514.07) / 2$ $(4.24-4.21) \times (514.38+514.37) / 2$ $(4.76-4.24) \times (514.41+514.38) / 2$ $(5.10-4.76) \times (514.41+514.41) / 2$ $(4.67-5.10) \times (514.04+514.41) / 2$ $(0.00-4.67) \times (513.32+513.32) / 2$ $(-4.43-0.00) \times (513.32+513.32) / 2$	2971.15 1470.24 15.43 267.49 174.90 -221.12 -2397.20 -2274.01	8.10	
318 3170.00	ZU1	$(-2.07--4.30) \times (513.35+513.30) / 2$ $(4.01--2.07) \times (513.29+513.35) / 2$ $(4.55-4.01) \times (513.55+513.59) / 2$ $(4.30-4.55) \times (513.38+513.55) / 2$	1144.71 3120.99 277.33 -128.37	6.88	
A RIPORTARE mq			4414.66		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 353		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4414.66		
319 3180.00	ZU1	$(0.00-4.30) \times (512.59+512.59) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (512.59+512.59) / 2$ $(-4.21--4.53) \times (513.04+513.03) / 2$ $(-3.92--4.21) \times (513.12+513.04) / 2$ $(-3.87--3.92) \times (513.13+513.12) / 2$ $(-3.24--3.87) \times (512.80+512.83) / 2$ $(3.93--3.24) \times (512.53+512.80) / 2$ $(4.91-3.93) \times (512.45+512.83) / 2$ $(5.20-4.91) \times (512.39+512.45) / 2$ $(4.98-5.20) \times (512.35+512.29) / 2$ $(0.00-4.98) \times (511.96+511.96) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (511.96+511.96) / 2$ $(-4.53--4.30) \times (513.03+512.88) / 2$	-2204.14 -2204.14 164.17 148.79 25.66 323.07 3675.81 502.39 148.60 -112.71 -2549.56 -2201.43 -117.98	6.38	
320 3190.00	ZU1	$(-3.63--4.25) \times (512.23+512.27) / 2$ $(4.06--3.63) \times (511.83+512.23) / 2$ $(5.32-4.06) \times (511.79+512.13) / 2$ $(5.77-5.32) \times (511.62+511.79) / 2$ $(8.00-5.77) \times (510.90+511.62) / 2$ $(10.77-8.00) \times (509.98+510.90) / 2$ $(9.75-10.77) \times (508.96+509.98) / 2$ $(6.75-9.75) \times (508.96+508.96) / 2$ $(4.57-6.75) \times (511.15+508.96) / 2$ $(-3.90-4.57) \times (511.15+511.15) / 2$ $(-4.25--3.90) \times (512.27+511.15) / 2$	317.60 3937.51 645.07 230.27 1140.11 1413.92 -519.66 -1526.88 -1111.92 -4329.44 -179.10	6.81	
321 3200.00	ZU1	$(-0.41--4.26) \times (511.43+511.67) / 2$ $(4.19--0.41) \times (511.17+511.43) / 2$ $(5.33-4.19) \times (511.00+511.47) / 2$ $(5.62-5.33) \times (510.93+511.00) / 2$ $(10.38-5.62) \times (509.45+510.93) / 2$ $(9.25-10.38) \times (508.32+509.45) / 2$ $(6.54-9.25) \times (508.32+508.32) / 2$ $(4.29-6.54) \times (510.58+508.32) / 2$	1969.47 2351.98 582.81 148.18 2428.50 -575.04 -1377.55 -1146.26	17.48	
A RIPORTARE mq			4382.09		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 354		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4382.09		
322 3210.00	ZU1	$(-3.90-4.29) \times (510.56+510.58) / 2$ $(-4.26--3.90) \times (511.67+510.56) / 2$ $(-3.43--4.56) \times (511.34+511.36) / 2$ $(-3.27--3.43) \times (511.30+511.34) / 2$ $(-1.80--3.27) \times (510.94+511.00) / 2$ $(4.19--1.80) \times (510.59+510.94) / 2$ $(4.64-4.19) \times (510.67+510.89) / 2$ $(5.11-4.64) \times (510.45+510.67) / 2$ $(5.13-5.11) \times (510.45+510.45) / 2$ $(6.39-5.13) \times (510.04+510.45) / 2$ $(9.40-6.39) \times (509.08+510.04) / 2$ $(9.46-9.40) \times (509.06+509.08) / 2$ $(9.58-9.46) \times (509.01+509.06) / 2$ $(9.73-9.58) \times (508.96+509.01) / 2$ $(10.89-9.73) \times (508.65+508.96) / 2$ $(9.96-10.89) \times (507.71+508.65) / 2$ $(6.75-9.96) \times (507.71+507.71) / 2$ $(4.50-6.75) \times (509.96+507.71) / 2$ $(0.00-4.50) \times (509.97+509.96) / 2$ $(-3.90--0.00) \times (509.97+509.97) / 2$ $(-4.30--3.90) \times (511.19+509.97) / 2$ $(-4.56--4.30) \times (511.36+511.19) / 2$	-4181.57 -184.00 577.83 81.81 751.13 3059.48 229.85 239.96 10.21 642.91 1533.78 30.54 61.08 76.35 590.21 -472.61 -1629.75 -1144.88 -2294.84 -1988.88 -204.23 -132.93	16.52	
323 3220.00	ZU1	$(-1.66--4.30) \times (510.20+510.27) / 2$ $(3.76--1.66) \times (510.03+510.20) / 2$ $(3.94-3.76) \times (510.29+510.33) / 2$ $(4.38-3.94) \times (510.16+510.29) / 2$ $(4.63-4.38) \times (510.10+510.16) / 2$ $(5.06-4.63) \times (510.02+510.10) / 2$ $(6.44-5.06) \times (509.72+510.02) / 2$ $(6.66-6.44) \times (509.69+509.72) / 2$ $(7.35-6.66) \times (509.60+509.69) / 2$ $(7.54-7.35) \times (509.53+509.60) / 2$ $(8.04-7.54) \times (509.22+509.53) / 2$	1347.02 2764.82 91.86 224.50 127.53 219.33 703.62 112.14 351.66 96.82 254.69	17.02	
A RIPORTARE mq			6293.99		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 355		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			6293.99		
324 3230.00	ZU1	$(9.06-8.04) \times (508.67+509.22) / 2$	519.12		
		$(9.69-9.06) \times (508.48+508.67) / 2$	320.40		
		$(10.97-9.69) \times (508.14+508.48) / 2$	650.64		
		$(9.96-10.97) \times (507.13+508.14) / 2$	-512.71		
		$(6.75-9.96) \times (507.13+507.13) / 2$	-1627.89		
		$(4.50-6.75) \times (509.39+507.13) / 2$	-1143.59		
		$(-0.00-4.50) \times (509.39+509.39) / 2$	-2292.26		
		$(-4.30--0.00) \times (509.38+509.38) / 2$	-2190.33		
324 3230.00	ZU2	$(3.55-3.50) \times (509.85+509.85) / 2$	25.49	17.37	
		$(3.71-3.55) \times (509.77+509.85) / 2$	81.57		
		$(4.14-3.71) \times (509.58+509.77) / 2$	219.16		
		$(4.51-4.14) \times (509.53+509.58) / 2$	188.54		
		$(4.99-4.51) \times (509.47+509.53) / 2$	244.56		
		$(3.90-4.99) \times (509.58+509.37) / 2$	-555.33		
		$(3.50-3.90) \times (509.58+509.58) / 2$	-203.83		
		$(-3.50--4.48) \times (509.99+510.01) / 2$	499.80	0.16	
324 3230.00	ZU2	$(-3.90--3.50) \times (509.78+509.78) / 2$	-203.91		
		$(-4.14--3.90) \times (509.78+509.78) / 2$	-122.35		
		$(-4.48--4.14) \times (510.01+509.78) / 2$	-173.36		
325 3240.00	ZU1	$(4.42-3.50) \times (509.36+509.62) / 2$	468.73	0.18	
		$(4.01-4.42) \times (509.09+509.36) / 2$	-208.78		
		$(3.50-4.01) \times (509.09+509.09) / 2$	-259.64		
325 3240.00	ZU2	$(-3.50--4.46) \times (509.41+509.38) / 2$	489.02	0.31	
		$(-3.90--3.50) \times (509.14+509.14) / 2$	-203.66		
		$(-4.09--3.90) \times (509.14+509.14) / 2$	-96.74		
		$(-4.46--4.09) \times (509.38+509.14) / 2$	-188.43		
326 3250.00	ZU1	$(-3.50--4.55) \times (508.84+508.78) / 2$	534.25	0.19	
		$(-4.27--3.50) \times (508.60+508.60) / 2$	-391.62		
		$(-4.55--4.27) \times (508.78+508.60) / 2$	-142.43		
A RIPORTARE mq				0.20	

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 356		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq					
326 3250.00	ZU2	$(3.57-3.50) \times (509.17+509.19) / 2$ $(3.61-3.57) \times (509.16+509.17) / 2$ $(4.44-3.61) \times (508.87+509.16) / 2$ $(4.07-4.44) \times (508.62+508.87) / 2$ $(3.50-4.07) \times (508.62+508.62) / 2$	35.64 20.37 422.48 -188.24 -289.91	0.34	
327 3260.00	ZU1	$(-3.50--4.59) \times (508.30+508.24) / 2$ $(-4.36--3.50) \times (508.08+508.08) / 2$ $(-4.59--4.36) \times (508.24+508.08) / 2$	554.01 -436.95 -116.88	0.18	
327 3260.00	ZU2	$(4.58-3.50) \times (508.68+508.63) / 2$ $(4.30-4.58) \times (508.49+508.68) / 2$ $(3.92-4.30) \times (508.24+508.49) / 2$ $(3.90-3.92) \times (508.24+508.24) / 2$ $(3.50-3.90) \times (508.24+508.24) / 2$	549.35 -142.40 -193.18 -10.16 -203.30	0.31	
328 3270.00	ZU1	$(-3.50--4.66) \times (507.75+507.70) / 2$ $(-4.49--3.50) \times (507.58+507.58) / 2$ $(-4.66--4.49) \times (507.70+507.58) / 2$	588.96 -502.50 -86.30	0.16	
328 3270.00	ZU2	$(3.85-3.50) \times (507.95+508.00) / 2$ $(3.98-3.85) \times (507.94+507.95) / 2$ $(4.01-3.98) \times (507.93+507.94) / 2$ $(4.07-4.01) \times (507.93+507.93) / 2$ $(4.86-4.07) \times (507.89+507.93) / 2$ $(4.72-4.86) \times (507.80+507.89) / 2$ $(3.90-4.72) \times (507.80+507.80) / 2$ $(3.50-3.90) \times (507.80+507.80) / 2$	177.79 66.03 15.24 30.48 401.25 -71.10 -416.40 -203.12	0.17	
329 3280.00	ZU1	$(-4.30--4.43) \times (507.33+507.35) / 2$ $(-3.90--4.30) \times (507.33+507.33) / 2$ $(-3.50--3.90) \times (507.34+507.33) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (507.08+507.08) / 2$ $(-4.03--3.90) \times (507.08+507.08) / 2$ $(-4.43--4.03) \times (507.35+507.08) / 2$	65.95 202.93 202.93 -202.83 -65.92 -202.89		
A RIPORTARE mq			0.17		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 357		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			0.17		
329 3280.00	ZU2	$(4.52-3.50) \times (507.51+507.47) / 2$ $(4.21-4.52) \times (507.30+507.51) / 2$ $(3.90-4.21) \times (507.30+507.30) / 2$ $(3.50-3.90) \times (507.30+507.30) / 2$	517.64 -157.30 -157.26 -202.92	0.17	
330 3290.00	ZU1	$(-3.50--4.36) \times (506.89+506.89) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (506.59+506.59) / 2$ $(-4.02--3.90) \times (506.59+506.59) / 2$ $(-4.36--4.02) \times (506.89+506.59) / 2$	435.93 -202.64 -60.79 -172.29	0.16	
330 3290.00	ZU2	$(3.65-3.50) \times (506.90+506.89) / 2$ $(3.90-3.65) \times (506.90+506.90) / 2$ $(4.41-3.90) \times (506.83+506.90) / 2$ $(4.66-4.41) \times (506.83+506.83) / 2$ $(4.80-4.66) \times (506.82+506.83) / 2$ $(4.71-4.80) \times (506.76+506.82) / 2$ $(3.90-4.71) \times (506.80+506.76) / 2$ $(3.50-3.90) \times (506.80+506.80) / 2$	76.03 126.72 258.50 126.71 70.96 -45.61 -410.49 -202.72	0.21	
331 3300.00	ZU1	$(-4.34--4.52) \times (506.32+506.29) / 2$ $(-3.99--4.34) \times (506.40+506.32) / 2$ $(-3.50--3.99) \times (506.39+506.40) / 2$ $(-3.90--3.50) \times (506.09+506.09) / 2$ $(-4.22--3.90) \times (506.09+506.09) / 2$ $(-4.52--4.22) \times (506.29+506.09) / 2$	91.13 177.23 248.13 -202.44 -161.95 -151.86	0.10	
332 3310.00	ZU1	$(-4.05--4.47) \times (505.93+505.85) / 2$ $(-1.40--4.05) \times (505.63+505.63) / 2$ $(2.79--1.40) \times (505.62+505.63) / 2$ $(3.70-2.79) \times (505.86+505.92) / 2$ $(3.82-3.70) \times (505.85+505.86) / 2$ $(4.17-3.82) \times (505.77+505.85) / 2$ $(4.77-4.17) \times (505.64+505.77) / 2$ $(5.16-4.77) \times (505.59+505.64) / 2$	212.47 1339.92 2118.57 460.36 60.70 177.03 303.42 197.19	0.24	
A RIPORTARE mq			4869.66		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 358		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			4869.66		
333 3320.00	ZU1	$(5.22-5.16) \times (505.58+505.59) / 2$ $(5.02-5.22) \times (505.45+505.58) / 2$ $(0.00-5.02) \times (504.95+504.95) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (504.95+504.95) / 2$ $(-4.47--4.30) \times (505.85+505.74) / 2$ $(-4.39--4.50) \times (505.43+505.41) / 2$ $(-3.85--4.39) \times (505.53+505.43) / 2$ $(-2.59--3.85) \times (505.23+505.23) / 2$ $(2.72--2.59) \times (505.23+505.23) / 2$ $(3.52-2.72) \times (505.40+505.53) / 2$ $(3.74-3.52) \times (505.38+505.40) / 2$ $(5.52-3.74) \times (504.91+505.38) / 2$ $(5.62-5.52) \times (504.88+504.91) / 2$ $(5.38-5.62) \times (504.72+504.88) / 2$ $(0.00-5.38) \times (504.53+504.53) / 2$ $(-4.30-0.00) \times (504.53+504.53) / 2$ $(-4.50--4.30) \times (505.41+505.27) / 2$	30.34 -101.10 -2534.85 -2171.28 -85.99 55.60 272.96 636.59 2682.77 404.37 111.19 899.16 50.49 -121.15 -2714.37 -2169.48 -101.07	6.78	
334 3330.00	ZU1	$(-3.72--4.57) \times (505.18+505.09) / 2$ $(0.17--3.72) \times (504.87+504.88) / 2$ $(2.76-0.17) \times (504.86+504.87) / 2$ $(3.11-2.76) \times (505.11+505.16) / 2$ $(3.53-3.11) \times (505.04+505.11) / 2$ $(7.01-3.53) \times (503.90+505.04) / 2$ $(7.74-7.01) \times (503.67+503.90) / 2$ $(8.23-7.74) \times (503.61+503.67) / 2$ $(10.80-8.23) \times (503.20+503.61) / 2$ $(9.96-10.80) \times (502.58+503.20) / 2$ $(6.75-9.96) \times (502.06+502.05) / 2$ $(4.65-6.75) \times (504.16+502.06) / 2$ $(-4.48-4.65) \times (504.16+504.16) / 2$ $(-4.57--4.48) \times (505.09+505.03) / 2$	429.36 1963.96 1307.60 176.80 212.13 1755.56 367.76 246.78 1293.75 -422.43 -1611.60 -1056.53 -4602.98 -45.46	7.06	
335	ZU1	$(-4.96--5.63) \times (504.59+504.46) / 2$	338.03	14.70	
A RIPORTARE mq			338.03		



		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 359		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			338.03		
3340.00		$(-3.66--4.96) \times (504.84+504.59) / 2$ $(-2.44--3.66) \times (504.53+504.54) / 2$ $(2.74--2.44) \times (504.53+504.53) / 2$ $(2.95-2.74) \times (504.82+504.83) / 2$ $(3.17-2.95) \times (504.80+504.82) / 2$ $(5.15-3.17) \times (503.98+504.80) / 2$ $(9.70-5.15) \times (502.30+503.98) / 2$ $(9.96-9.70) \times (502.27+502.30) / 2$ $(6.75-9.96) \times (501.76+501.76) / 2$ $(4.68-6.75) \times (503.83+501.76) / 2$ $(-4.87-4.68) \times (503.83+503.83) / 2$ $(-5.34--4.87) \times (504.27+504.27) / 2$ $(-5.63--5.34) \times (504.46+504.27) / 2$	656.13 615.53 2613.47 106.01 111.06 998.69 2289.29 130.59 -1610.65 -1040.79 -4811.58 -237.01 -146.27	12.50	
336 3350.00	ZU1	$(-8.56--10.43) \times (503.23+502.42) / 2$ $(-7.66--8.56) \times (503.38+503.23) / 2$ $(-6.50--7.66) \times (503.72+503.38) / 2$ $(-5.50--6.50) \times (503.97+503.72) / 2$ $(-3.70--5.50) \times (504.49+503.97) / 2$ $(-3.66--3.70) \times (504.51+504.49) / 2$ $(-3.65--3.66) \times (504.51+504.51) / 2$ $(-3.41--3.65) \times (504.21+504.21) / 2$ $(2.74--3.41) \times (504.19+504.21) / 2$ $(2.80-2.74) \times (504.19+504.19) / 2$ $(3.15-2.80) \times (504.54+504.49) / 2$ $(4.37-3.15) \times (503.99+504.54) / 2$ $(11.41-4.37) \times (500.90+503.99) / 2$ $(10.25-11.41) \times (500.92+500.90) / 2$ $(6.25-10.25) \times (500.46+500.46) / 2$ $(3.65-6.25) \times (503.56+500.96) / 2$ $(0.00-3.65) \times (503.56+503.56) / 2$ $(-4.92-0.00) \times (503.56+503.56) / 2$ $(-6.75--4.92) \times (501.73+503.56) / 2$ $(-9.75--6.75) \times (501.23+501.23) / 2$ $(-10.43--9.75) \times (502.42+501.73) / 2$	940.28 452.97 584.12 503.85 907.61 20.18 5.05 121.01 3100.83 30.25 176.58 615.20 3537.21 -581.06 -2001.84 -1305.88 -1837.99 -2477.52 -919.84 -1503.69 -341.41		
A RIPORTARE mq			25.91		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 360		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			25.91		
337 3360.00	ZU1	$(-9.88--10.98) \times (501.34+501.24) / 2$ $(-9.80--9.88) \times (501.34+501.34) / 2$ $(-9.76--9.80) \times (501.35+501.34) / 2$ $(-9.43--9.76) \times (501.51+501.35) / 2$ $(-5.46--9.43) \times (503.69+501.51) / 2$ $(-4.92--5.46) \times (503.73+503.69) / 2$ $(-4.04--4.92) \times (504.06+503.73) / 2$ $(-3.44--4.04) \times (504.27+504.06) / 2$ $(1.99--3.44) \times (503.95+503.97) / 2$ $(2.95-1.99) \times (503.95+503.95) / 2$ $(3.10-2.95) \times (504.25+504.25) / 2$ $(3.40-3.10) \times (504.22+504.25) / 2$ $(5.77-3.40) \times (503.11+504.22) / 2$ $(11.24-5.77) \times (500.49+503.11) / 2$ $(10.89-11.24) \times (500.25+500.49) / 2$ $(6.25-10.89) \times (500.24+500.25) / 2$ $(3.65-6.25) \times (503.34+500.74) / 2$ $(0.00-3.65) \times (503.34+503.34) / 2$ $(-3.42-0.00) \times (503.34+503.34) / 2$ $(-6.25--3.42) \times (500.51+503.34) / 2$ $(-10.25--6.25) \times (500.01+500.01) / 2$ $(-10.98--10.25) \times (501.24+500.51) / 2$	551.42 40.11 20.05 165.47 1995.32 272.00 443.43 302.50 2736.50 483.79 75.64 151.27 1193.69 2744.85 -175.13 -2321.14 -1305.30 -1837.19 -1721.42 -1420.45 -2000.04 -365.64	25.91	
338 3370.00	ZU1	$(-6.60--11.12) \times (502.80+500.71) / 2$ $(-4.93--6.60) \times (503.58+502.80) / 2$ $(-4.85--4.93) \times (503.62+503.58) / 2$ $(-4.84--4.85) \times (503.62+503.62) / 2$ $(-4.83--4.84) \times (503.63+503.62) / 2$ $(-3.09--4.83) \times (504.05+503.63) / 2$ $(0.56--3.09) \times (503.79+503.75) / 2$ $(2.91-0.56) \times (503.79+503.79) / 2$ $(3.26-2.91) \times (504.08+504.09) / 2$ $(3.75-3.26) \times (504.04+504.08) / 2$ $(11.14-3.75) \times (500.65+504.04) / 2$	2267.93 840.33 40.29 5.04 5.04 876.68 1838.76 1183.91 176.43 246.99 3712.33	29.73	
A RIPORTARE mq			11193.73		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 361		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			11193.73		
339 3380.00	ZU1	$(11.24-11.14) \times (500.60+500.65) / 2$ $(11.13-11.24) \times (500.49+500.60) / 2$ $(10.25-11.13) \times (500.49+500.49) / 2$ $(6.25-10.25) \times (500.04+500.04) / 2$ $(3.65-6.25) \times (503.16+500.57) / 2$ $(0.00-3.65) \times (503.16+503.16) / 2$ $(-3.42-0.00) \times (503.16+503.16) / 2$ $(-6.25--3.42) \times (500.34+503.16) / 2$ $(-10.25--6.25) \times (499.84+499.84) / 2$ $(-10.62--10.25) \times (500.50+500.34) / 2$ $(-10.92--10.62) \times (500.50+500.50) / 2$ $(-11.12--10.92) \times (500.71+500.50) / 2$  $(-10.88--11.12) \times (500.81+500.59) / 2$ $(-10.79--10.88) \times (500.89+500.81) / 2$ $(-10.71--10.79) \times (500.91+500.89) / 2$ $(-10.18--10.71) \times (501.14+500.91) / 2$ $(-7.95--10.18) \times (502.63+501.14) / 2$ $(-6.24--7.95) \times (503.70+502.63) / 2$ $(-5.73--6.24) \times (503.83+503.70) / 2$ $(-4.61--5.73) \times (503.75+503.83) / 2$ $(-2.73--4.61) \times (503.91+503.75) / 2$ $(-0.83--2.73) \times (503.64+503.61) / 2$ $(3.05--0.83) \times (503.71+503.64) / 2$ $(4.02-3.05) \times (503.91+504.01) / 2$ $(4.25-4.02) \times (503.89+503.91) / 2$ $(10.82-4.25) \times (500.96+503.89) / 2$ $(10.97-10.82) \times (500.89+500.96) / 2$ $(10.99-10.97) \times (500.89+500.89) / 2$ $(11.01-10.99) \times (500.89+500.89) / 2$ $(11.56-11.01) \times (500.79+500.89) / 2$ $(11.13-11.56) \times (500.36+500.79) / 2$ $(10.25-11.13) \times (500.36+500.36) / 2$ $(6.25-10.25) \times (499.92+499.92) / 2$ $(3.65-6.25) \times (503.04+500.44) / 2$	50.06 -55.06 -440.43 -2000.16 -1304.85 -1836.53 -1720.81 -1419.95 -1999.36 -185.16 -150.15 -100.12  120.17 45.08 40.07 265.54 1119.20 860.41 256.92 564.24 947.20 956.89 1954.26 488.84 115.90 3300.93 75.14 10.02 10.02 275.46 -215.25 -440.32 -1999.68 -1304.52	31.21	
A RIPORTARE mq			7446.52		

		CALCOLO DELLE AREE	Foglio n. 362		
SCAVO BONIFICA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	AREA ELEMENTARE mq	AREA FIGURA mq	NOTE
RIPORTO mq			7446.52		
340 3390.00	ZU1	$(0.00-3.65) \times (503.04+503.04) / 2$ $(-3.42-0.00) \times (503.04+503.04) / 2$ $(-6.25--3.42) \times (500.22+503.04) / 2$ $(-6.24--6.25) \times (499.72+500.22) / 2$ $(-10.25--6.24) \times (499.72+499.72) / 2$ $(-10.61--10.25) \times (500.38+500.22) / 2$ $(-10.91--10.61) \times (500.38+500.38) / 2$ $(-11.12--10.91) \times (500.59+500.38) / 2$ $(-11.07--11.26) \times (500.63+500.56) / 2$ $(-8.95--11.07) \times (501.28+500.63) / 2$ $(-7.44--8.95) \times (501.72+501.28) / 2$ $(-5.62--7.44) \times (502.79+501.72) / 2$ $(-4.28--5.62) \times (503.71+502.79) / 2$ $(-3.62--4.28) \times (503.74+503.71) / 2$ $(-3.20--3.62) \times (503.73+503.74) / 2$ $(-3.00--3.20) \times (503.77+503.73) / 2$ $(-2.72--3.00) \times (503.86+503.77) / 2$ $(-1.62--2.72) \times (503.56+503.56) / 2$ $(3.26--1.62) \times (503.65+503.56) / 2$ $(3.84-3.26) \times (503.89+503.95) / 2$ $(4.13-3.84) \times (503.86+503.89) / 2$ $(8.01-4.13) \times (502.31+503.86) / 2$ $(10.19-8.01) \times (501.46+502.31) / 2$ $(10.86-10.19) \times (501.32+501.46) / 2$ $(11.48-10.86) \times (501.21+501.32) / 2$ $(11.13-11.48) \times (500.86+501.21) / 2$ $(10.25-11.13) \times (500.86+500.86) / 2$ $(6.25-10.25) \times (499.74+499.74) / 2$ $(3.56-6.25) \times (502.96+500.27) / 2$ $(-3.44-3.56) \times (502.96+502.96) / 2$ $(-6.25--3.44) \times (500.15+502.96) / 2$ $(-10.25--6.25) \times (499.65+499.65) / 2$ $(-10.92--10.25) \times (500.21+500.21) / 2$ $(-11.26--10.92) \times (500.56+500.21) / 2$	-1836.10 -1720.40 -1419.61 5.00 -2003.88 -180.11 -150.11 -105.10 95.11 1062.02 757.26 914.10 674.35 332.46 211.57 100.75 141.07 553.92 2457.59 292.27 146.12 1951.97 1094.11 335.93 310.78 -175.36 -440.76 -1998.96 -1349.34 -3520.72 -1409.37 -1998.60 -335.14 -170.13	36.21	
A RIPORTARE mq			33.00		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 364
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
57	i1	(4.25--5.08)	9.33	9.33	
58	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
59	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
60	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
61	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
62	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
63	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
64	i1	(3.98--5.08)	9.06	9.06	
65	i1	(3.98--5.08)	9.06	9.06	
66	i1	(3.98--2.53)	6.51	6.51	
67	i1	(5.80-3.50)	2.30	2.30	
67	i2	(3.50--3.90)	7.40	7.40	
68	i2	(2.85--4.30)	7.15	7.15	
68	i1	(5.80-2.85)	2.95	2.95	
69	i2	(2.85--4.30)	7.15	7.15	
69	i1	(5.80-2.85)	2.95	2.95	
70	i2	(2.85--4.30)	7.15	7.15	
70	i1	(5.80-2.85)	2.95	2.95	
71	i2	(2.85--4.30)	7.15	7.15	
A RIPORTARE ml			7.15		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 365
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.15		
71	i1	(5.80-2.85)	2.95	7.15	
72	i1	(3.50--4.30)	7.80	2.95	
73	i1	(3.90--3.50)	7.40	7.80	
74	i1	(3.90--3.50)	7.40	7.40	
75	i1	(3.90--3.50)	7.40	7.40	
76	i1	(3.90--3.50)	7.40	7.40	
77	i1	(3.90--3.50)	7.40	7.40	
96	i1	(4.30--4.30)	8.60	7.40	
97	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
98	i1	(3.90--4.30)	8.20	8.60	
99	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.20	
100	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
101	i1	(4.02--4.30)	8.32	8.60	
102	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.32	
103	i1	(3.50--4.30)	7.80	8.60	
104	i1	(4.30--4.30)	8.60	7.80	
105	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
A RIPORTARE ml				8.60	

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 366
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
106	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
107	i1	(4.30--3.50)	7.80	7.80	
108	i1	(3.90--3.90)	7.80	7.80	
109	i1	(3.90--3.90)	7.80	7.80	
110	i1	(3.90--4.85)	8.75	8.75	
111	i1	(3.90--4.84)	8.74	8.74	
112	i1	(3.90--4.56)	8.46	8.46	
194	i1	(3.90--5.73)	9.63	9.63	
195	i1	(4.14--4.30)	8.44	8.44	
196	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
197	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
198	i1	(4.30--4.29)	8.59	8.59	
199	i1	(4.30--4.33)	8.63	8.63	
200	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
201	i1	(4.93--4.30)	9.23	9.23	
202	i1	(3.50--4.30)	7.80	7.80	
203	i1	(0.00--4.30)	4.30		
2020.00		(0.00-0.00)	0.00		
		(4.30-0.00)	4.30		
A RIPORTARE ml			8.60		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 367
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			8.60		
204	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
209	i1	(3.90--4.99)	8.89	8.60	
210	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.89	
211	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
212	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
213	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
214	i2	(-3.90--5.08)	1.18	8.98	
214	i1	(3.90--3.90)	7.80	1.18	
215	i1	(3.90--5.08)	8.98	7.80	
216	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.98	
217	i2	(-3.90--5.08)	1.18	8.58	
217	i1	(3.50--3.90)	7.40	1.18	
218	i1	(3.90--5.08)	8.98	7.40	
219	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
220	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
221	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
222	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 368
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
223	i1	(3.90--5.09)	8.99	8.99	
224	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
225	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
226	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
227	i1	(4.30--5.08)	9.38	9.38	
228	i3	(-3.90--5.08)	1.18	1.18	
228	i1	(3.90-0.00)	3.90	3.90	
228	i2	(0.00--3.90)	3.90	3.90	
229	i2	(-3.90--5.08)	1.18	1.18	
229	i1	(3.90--3.90)	7.80	7.80	
230	i1	(4.13--5.08)	9.21	9.21	
231	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
232	i1	(3.90--5.07)	8.97	8.97	
233	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
234	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
235	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
236	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
237	i2	(-2.30--7.70)	5.40	5.40	
A RIPORTARE ml			5.40		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 369
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			5.40		
237	i1	(4.30-1.66)	2.64	5.40	
238	i2	(-2.30--8.20)	5.90	2.64	
238	i1	(4.30-1.55)	2.75	5.90	
239	i2	(-2.30--8.20)	5.90	2.75	
239	i1	(4.30-1.58)	2.72	5.90	
240	i2	(-2.30--7.70)	5.40	2.72	
240	i1	(4.30-1.66)	2.64	5.40	
241	i2	(-2.30--7.70)	5.40	2.64	
241	i1	(4.23-1.71)	2.52	5.40	
242	i2	(-2.30--7.70)	5.40	2.52	
242	i1	(4.23-1.31)	2.92	5.40	
243	i2	(-2.30--7.70)	5.40	2.92	
243	i1	(4.30-1.43)	2.87	5.40	
244	i1	(4.30--3.50)	7.80	2.87	
245	i1	(4.33--3.50)	7.83	7.80	
254	i1	(4.28--5.08)	9.36	7.83	
255	i1	(4.30--5.08)	9.38	9.36	
A RIPORTARE ml				9.38	

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 370
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
256	i1	(4.30--5.08)	9.38	9.38	
257	i1	(4.30--4.85)	9.15	9.15	
258	i1	(4.30--5.08)	9.38	9.38	
259	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
260	i1	(4.30--5.08)	9.38	9.38	
261	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
262	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
263	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
264	i1	(3.90--5.00)	8.90	8.90	
265	i1	(3.90--5.00)	8.90	8.90	
266	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
267	i3	(-5.62--11.57)	5.95	5.95	
267	i1	(4.40-4.40)	0.00		
2660.00		(7.90-4.40)	3.50		
		(7.90-7.90)	0.00		
267	i2	(3.81--5.08)	8.89	8.89	
268	i1	(-5.08-3.90)	8.98	8.98	
269	i1	(-5.08-3.90)	8.98	8.98	
270	i1	(-5.08-4.30)	9.38	9.38	
A RIPORTARE ml			9.38		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 371
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			9.38		
271	i1	(-5.08-4.30)	9.38	9.38	
272	i1	(-5.08-4.30)	9.38	9.38	
273	i1	(-5.08-4.30)	9.38	9.38	
274	i1	(-5.08-4.30)	9.38	9.38	
275	i1	(-4.30-4.30)	8.60	8.60	
276	i1	(-4.30-4.30)	8.60	8.60	
277	i1	(-4.30-4.30)	8.60	8.60	
278	i1	(-4.30-4.30)	8.60	8.60	
279	i1	(-4.30-3.50)	7.80	7.80	
280	i1	(-4.34-3.50)	7.84	7.84	
281	i1	(3.50--4.05)	7.55	7.55	
282	i1	(3.50--4.30)	7.80	7.80	
288	i1	(3.50--5.11)	8.61	8.61	
289	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
290	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
291	i1	(3.90--5.08)	8.98	8.98	
292	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 372
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
293	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
294	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
295	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
296	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
297	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
298	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
299	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
300	i1	(3.50--5.08)	8.58	8.58	
301	i1	(3.50--4.30)	7.80	7.80	
302	i1	(3.50--4.30)	7.80	7.80	
303	i1	(3.50--4.30)	7.80	7.80	
304	i1	(3.50--4.30)	7.80	7.80	
305	i1	(3.50--4.30)	7.80	7.80	
306	i1	(3.90--4.30)	8.20	8.20	
307	i1	(3.50--4.30)	7.80	7.80	
308	i1	(4.11--4.37)	8.48	8.48	
309	i1	(4.65--4.55)	9.20	9.20	
310	i1	(5.19--4.73)	9.92	9.20	
A RIPORTARE ml			9.92		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 373
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			9.92		
311	i1	(5.00--4.80)	9.80	9.92	
312	i1	(5.44--4.80)	10.24	9.80	
313	i1	(5.40--4.80)	10.20	10.24	
314	i1	(5.40--4.80)	10.20	10.20	
315	i1	(5.00--4.80)	9.80	9.80	
316	i1	(5.42--4.67)	10.09	10.09	
317	i1	(4.67--4.43)	9.10	9.10	
318	i1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
319	i1	(4.98--4.30)	9.28	9.28	
320	i1	(9.75-6.75)	3.00	3.00	
320	i2	(4.57--3.90)	8.47	8.47	
320	i3	(7.75-7.75)	0.00		
3190.00		(7.25-7.75)	0.50		
		(7.25-7.25)	0.00		
		(9.25-7.25)	2.00		
		(9.25-9.25)	0.00	2.50	
321	i1	(9.25-6.54)	2.71	2.71	
321	i2	(4.29--3.90)	8.19	8.19	
321	i3	(7.75-7.75)	0.00		
3200.00		(7.25-7.75)	0.50		
A RIPORTARE ml			0.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 374
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			0.50		
		(7.25-7.25)	0.00		
		(9.25-7.25)	2.00		
		(9.25-9.25)	0.00		
322	i2	(4.50--3.90)	8.40	2.50	
322	i1	(9.96-6.75)	3.21	8.40	
322	i3	(7.75-7.75)	0.00	3.21	
3210.00		(7.25-7.75)	0.50		
		(7.25-7.25)	0.00		
		(9.25-7.25)	2.00		
		(9.25-9.25)	0.00		
323	i1	(9.96-6.75)	3.21	2.50	
323	i2	(4.38--4.30)	8.68	3.21	
3220.00		(4.50-4.38)	0.12		
323	i3	(7.75-7.75)	0.00	8.80	
3220.00		(7.25-7.75)	0.50		
		(7.25-7.25)	0.00		
		(9.25-7.25)	2.00		
		(9.25-9.25)	0.00		
332	i1	(5.01--4.30)	9.31	2.50	
333	i1	(5.38--4.30)	9.68	9.31	
334	i1	(9.96-6.75)	3.21	9.68	
3330.00		(9.96-9.96)	0.00		
334	i2	(4.65--4.48)	9.13	3.21	
334	i3	(7.75-7.75)	0.00	9.13	
A RIPORTARE ml			0.00		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 375
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			0.00		
3330.00		(7.25-7.75)	0.50		
		(7.25-7.25)	0.00		
		(9.25-7.25)	2.00		
		(9.25-9.25)	0.00		
335	i1	(9.96-6.75)	3.21	2.50	
335	i2	(4.68--4.87)	9.55	3.21	
335	i3	(7.75-7.75)	0.00	9.55	
3340.00		(7.25-7.75)	0.50		
		(7.25-7.25)	0.00		
		(9.25-7.25)	2.00		
		(9.25-9.25)	0.00	2.50	
336	i3	(-9.75--9.75)	0.00		
3350.00		(-6.75--9.75)	3.00		
		(-6.75--6.75)	0.00	3.00	
336	i1	(6.25-6.25)	0.00		
3350.00		(10.25-6.25)	4.00		
		(10.25-10.25)	0.00	4.00	
336	i2	(3.65--4.92)	8.57	8.57	
336	i5	(-7.75--7.75)	0.00		
3350.00		(-7.25--7.75)	0.50		
		(-7.25--7.25)	0.00		
		(-9.25--7.25)	2.00		
		(-9.25--9.25)	0.00	2.50	
336	i4	(7.75-7.75)	0.00		
3350.00		(7.25-7.75)	0.50		
		(7.25-7.25)	0.00		
		(6.75-7.25)	0.50		
A RIPORTARE ml			1.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 376
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			1.00		
337 3360.00	i3	(6.75-6.75) (9.75-6.75) (9.75-9.75) (-10.25--10.25) (-6.25--10.25) (-6.25--6.25)	0.00 3.00 0.00 0.00 4.00 0.00	4.00	
337 3360.00	i1	(6.25-6.25) (10.89-6.25)	0.00 4.64	4.64	
337	i2	(3.65--3.42)	7.07	7.07	
337 3360.00	i5	(-7.75--7.75) (-7.25--7.75) (-7.25--7.25) (-6.75--7.25) (-6.75--6.75) (-9.75--6.75) (-9.75--9.75)	0.00 0.50 0.00 0.50 0.00 3.00 0.00	4.00	
337 3360.00	i4	(7.75-7.75) (7.25-7.75) (7.25-7.25) (6.75-7.25) (6.75-6.75) (9.75-6.75) (9.75-9.75)	0.00 0.50 0.00 0.50 0.00 3.00 0.00	4.00	
338 3370.00	i4	(-10.25--10.25) (-6.25--10.25) (-6.25--6.25)	0.00 4.00 0.00	4.00	
338 3370.00	i1	(-7.75--7.75) (-7.25--7.75)	0.00 0.50	4.00	
A RIPORTARE ml			0.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 377
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			0.50		
		(-7.25--7.25)	0.00		
		(-6.75--7.25)	0.50		
		(-6.75--6.75)	0.00		
		(-9.75--6.75)	3.00		
		(-9.75--9.75)	0.00		
338	i2	(6.25-6.25)	0.00	4.00	
3370.00		(10.25-6.25)	4.00		
		(10.25-10.25)	0.00		
338	i3	(3.65--3.42)	7.07	4.00	
338	i5	(7.75-7.75)	0.00	7.07	
3370.00		(7.25-7.75)	0.50		
		(7.25-7.25)	0.00		
		(6.75-7.25)	0.50		
		(6.75-6.75)	0.00		
		(9.75-6.75)	3.00		
		(9.75-9.75)	0.00		
339	i3	(-10.25--10.25)	0.00	4.00	
3380.00		(-6.25--10.25)	4.00		
		(-6.25--6.25)	0.00		
339	i1	(6.25-6.25)	0.00	4.00	
3380.00		(10.25-6.25)	4.00		
		(10.25-10.25)	0.00		
339	i2	(3.65--3.42)	7.07	4.00	
339	i5	(-7.75--7.75)	0.00	7.07	
3380.00		(-7.25--7.75)	0.50		
		(-7.25--7.25)	0.00		
		(-6.75--7.25)	0.50		
		(-6.75--6.75)	0.00		
A RIPORTARE ml			1.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 378
TNT					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			1.00		
339 3380.00	i4	(-9.75--6.75) (-9.75--9.75) (7.75-7.75) (7.25-7.75) (7.25-7.25) (6.75-7.25) (6.75-6.75) (9.75-6.75) (9.75-9.75)	3.00 0.00 0.00 0.50 0.00 0.50 0.00 3.00 0.00	4.00	
340 3390.00	i3	(-10.25--10.92) (-10.25--10.25) (-6.25--10.25) (-6.25--6.25)	0.67 0.00 4.00 0.00	4.00	
340 3390.00	i1	(6.25-6.25) (10.25-6.25) (10.25-10.25) (11.13-10.25)	0.00 4.00 0.00 0.88	4.67	
340	i2	(3.56--3.44)	7.00	4.88	
340 3390.00	i5	(-7.75--7.75) (-7.25--7.75) (-7.25--7.25) (-6.75--7.25) (-6.75--6.75) (-9.75--6.75) (-9.75--9.75)	0.00 0.50 0.00 0.50 0.00 3.00 0.00	7.00	
340 3390.00	i4	(7.75-7.75) (7.25-7.75) (7.25-7.25) (6.75-7.25)	0.00 0.50 0.00 0.50	4.00	
A RIPORTARE ml			1.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 379			
TNT								
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE			
RIPORTO ml			1.00					
341 3397.74	i3	(6.75-6.75)	0.00	4.00				
		(9.75-6.75)	3.00					
		(9.75-9.75)	0.00					
341 3397.74	i1	(-10.25--10.68)	0.43	4.45				
		(-10.25--10.25)	0.00					
		(-6.24--10.25)	4.01					
		(-6.25--6.24)	0.01					
		(3.45--3.45)	6.90					
341 3397.74	i2	(10.25-10.25)	0.00	6.90				
		(6.25-10.25)	4.00					
		(6.25-6.25)	0.00					
341 3397.74	i5	(-7.75--7.75)	0.00	4.00				
		(-7.25--7.75)	0.50					
		(-7.25--7.25)	0.00					
		(-6.75--7.25)	0.50					
		(-6.75--6.75)	0.00					
		(-9.75--6.75)	3.00					
		(-9.75--9.75)	0.00					
		(-9.75--9.75)	0.00					
341 3397.74	i4	(7.75-7.75)	0.00	4.00				
		(7.25-7.75)	0.50					
		(7.25-7.25)	0.00					
		(6.75-7.25)	0.50					
		(6.75-6.75)	0.00					
		(9.75-6.75)	3.00					
		(9.75-9.75)	0.00					
		(9.25-9.75)	0.50					
		(9.25-9.25)	0.00					
								4.50
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa						

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 380
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
1	p1	(6.00--3.50)	9.50		
2	p1	(6.00--3.50)	9.50	9.50	
3	p1	(6.00--3.50)	9.50	9.50	
4	p1	(6.00--3.50)	9.50	9.50	
5	p1	(6.00--3.50)	9.50	9.50	
6	p1	(6.00--3.50)	9.50	9.50	
7	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
8	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
9	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
10	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
11	p1	(0.00--3.50)	3.50		
100.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
12	p1	(-3.00--3.50)	0.50		
110.00		(0.00--3.00)	3.00		
		(3.00-0.00)	3.00		
		(3.50-3.00)	0.50	7.00	
13	p1	(0.00--3.50)	3.50		
120.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
14	p1	(-0.00--3.50)	3.50		
130.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
15	p1	(0.00--3.50)	3.50		
140.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 381
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
16 150.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
17 160.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
18 170.00	p1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
19 180.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
20	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
21	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
22	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
23	p1	(3.59--4.10)	7.69	7.69	
24	p1	(3.85--5.85)	9.70	9.70	
25	p1	(4.15--7.86)	12.01	12.01	
26	p1	(4.41--9.60)	14.01	14.01	
27	p1	(4.50--10.20)	14.70	14.70	
28	p1	(4.50--9.69)	14.19	14.19	
29	p1	(4.50--8.20)	12.70	12.70	
30 290.00	p1	(0.00--6.49) (4.50-0.00)	6.49 4.50	10.99	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 382
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
31 300.00	p1	(0.00--5.01) (4.50-0.00)	5.01 4.50	9.51	
32 310.00	p1	(0.00--4.50) (4.50-0.00)	4.50 4.50	9.00	
33	p1	(4.40--4.40)	8.80	8.80	
34	p1	(4.30--4.30)	8.60	8.60	
35	p1	(3.90--3.90)	7.80	7.80	
36	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
37	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
38	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
39	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
40	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
41 400.00	p1	(-3.00--3.50) (3.00--3.00) (3.50-3.00)	0.50 6.00 0.50	7.00	
42	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
43	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
44	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
45	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
46	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 383
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
47	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
48	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
49	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
50	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
51	p1	(0.00--3.50)	3.50		
500.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
52	p1	(0.00--3.50)	3.50		
510.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
53	p1	(0.00--3.50)	3.50		
520.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
54	p1	(0.00--3.50)	3.50		
530.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
55	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
56	p1	(4.86--3.50)	8.36	8.36	
57	p1	(4.25--3.50)	7.75	7.75	
58	p1	(-3.00--3.50)	0.50		
570.00		(3.00--3.00)	6.00		
		(3.50-3.00)	0.50	7.00	
59	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
60	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 384
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
61	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
62	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
63	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
64	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
65	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
66	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
67	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
68	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
670.00		(3.50-0.00)	3.50		
69	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
680.00		(3.50-0.00)	3.50		
70	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
690.00		(3.50-0.00)	3.50		
71	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
700.00		(3.50-0.00)	3.50		
72	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
710.00		(3.50-0.00)	3.50		
73	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
720.00		(3.50-0.00)	3.50		
74	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
730.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 385
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
75 740.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
76	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
77 760.00	p1	(-3.00--3.50) (3.00--3.00) (3.50-3.00)	0.50 6.00 0.50	7.00	
78	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
79	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
80	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
81	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
82 810.00	p1	(-3.00--3.50) (0.00--3.00) (3.50-0.00)	0.50 3.00 3.50	7.00	
83 820.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
84	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
85	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
86	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
87	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
88	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
89	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 386
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
90	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
91	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
92	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
93	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
94	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
95	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
96	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
97	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
98	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
99	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
100	p1	(0.00--3.50)	3.50		
990.00		(3.50-0.00)	3.50		
				7.00	
101	p1	(0.00--3.50)	3.50		
1000.00		(3.50-0.00)	3.50		
				7.00	
102	p1	(3.50--3.50)	7.00		
				7.00	
103	p1	(3.50--3.50)	7.00		
				7.00	
104	p1	(3.50--3.50)	7.00		
				7.00	
105	p1	(3.50--3.50)	7.00		
				7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 387
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
106 1050.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
107 1060.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
108 1070.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
109 1080.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
110 1090.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
111	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
112	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
113	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
114	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
115	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
116	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
117	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
118 1170.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
119 1180.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 388
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
120 1190.00	p1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
121	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
122	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
123 1220.00	p1	(0.00--3.50) (3.00-0.00) (3.50-3.00)	3.50 3.00 0.50	7.00	
124 1230.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
125 1240.00	p1	(0.00--3.50) (3.00-0.00) (3.50-3.00)	3.50 3.00 0.50	7.00	
126	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
127	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
128	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
129	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
130	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
131	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
132	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
133	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
134	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 389
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
135	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
136	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
137	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
138	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
1370.00		(3.00-0.00)	3.00		
		(3.50-3.00)	0.50		
139	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
140	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
141	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
142	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
1410.00		(3.50-0.00)	3.50		
143	p1	(-3.00--3.50)	0.50	7.00	
1420.00		(0.00--3.00)	3.00		
		(3.50-0.00)	3.50		
144	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
145	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
146	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
147	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
148	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
1470.00		(3.50-0.00)	3.50		
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 390
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
149 1480.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
150	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
151	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
152	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
153	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
154 1530.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
155 1540.00	p1	(-3.00--3.50) (0.00--3.00) (3.50-0.00)	0.50 3.00 3.50	7.00	
156 1550.00	p1	(0.00--3.13) (3.50-0.00)	3.13 3.50	6.63	
157 1560.00	p1	(0.00--3.15) (3.50-0.00)	3.15 3.50	6.65	
158 1570.00	p1	(0.00--3.27) (3.50-0.00)	3.27 3.50	6.77	
159 1580.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
160 1590.00	p1	(0.00--3.49) (3.50-0.00)	3.49 3.50	6.99	
161 1600.00	p1	(0.00--3.52) (3.50-0.00)	3.52 3.50		
A RIPORTARE ml			7.02		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 391
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.02		
162 1610.00	p1	(0.00--3.50) (3.51-0.00)	3.50 3.51	7.02	
163 1620.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.01	
164 1630.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
165 1640.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
166 1650.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
167 1660.00	p1	(0.00--3.86) (3.63-0.00)	3.86 3.63	7.00	
168 1670.00	p1	(0.00--4.90) (4.02-0.00)	4.90 4.02	7.49	
169	p1	(4.47--6.10)	10.57	8.92	
170	p1	(4.87--7.14)	12.01	10.57	
171	p1	(5.00--7.50)	12.50	12.01	
172	p1	(4.63--6.50)	11.13	12.50	
173 1720.00	p1	(0.00--4.50) (3.88-0.00)	4.50 3.88	11.13	
174 1730.00	p1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	8.38	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 392
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
175	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
176	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
1750.00		(3.00-0.00)	3.00		
		(3.50-3.00)	0.50		
177	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
1760.00		(3.50-0.00)	3.50		
178	p1	(-3.00--3.50)	0.50	7.00	
1770.00		(0.00--3.00)	3.00		
		(3.50-0.00)	3.50		
179	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
180	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
181	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
182	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
1810.00		(3.50-0.00)	3.50		
183	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
1820.00		(3.50-0.00)	3.50		
184	p1	(-0.00--3.50)	3.50	7.00	
1830.00		(3.50--0.00)	3.50		
185	p1	(-0.00--3.50)	3.50	7.00	
1840.00		(3.50--0.00)	3.50		
186	p1	(-0.00--3.50)	3.50	7.00	
1850.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 393
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
187 1860.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
188 1870.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
189 1880.00	p1	(0.00--3.50) (3.00-0.00) (3.50-3.00)	3.50 3.00 0.50	7.00	
190	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
191	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
192	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
193	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
194	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
195	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
196	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
197	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
198	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
199	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
200	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
201	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
202	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 394
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
203	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
204	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
205	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
206	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
207	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
208	p1	(3.50--3.79)	7.29	7.29	
209	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
210	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
211	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
212	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2110.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
213	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2120.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
214	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2130.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
215	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
216	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
217	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
218	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 395
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
219	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
220	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
221	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
222	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
223	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
224	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
225	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
226	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
227	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
228	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
229	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
230	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
231	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
232	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
233	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
234	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
235	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 396
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
236	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
237	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2360.00		(3.50-0.00)	3.50		
238	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2370.00		(3.50-0.00)	3.50		
239	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2380.00		(3.50-0.00)	3.50		
240	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2390.00		(3.50-0.00)	3.50		
241	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2400.00		(3.50-0.00)	3.50		
242	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2410.00		(3.50-0.00)	3.50		
243	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2420.00		(3.50-0.00)	3.50		
244	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2430.00		(3.50-0.00)	3.50		
245	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2440.00		(3.50-0.00)	3.50		
246	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2450.00		(3.50-0.00)	3.50		
247	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
248	p1	(3.63--3.87)	7.50	7.00	
A RIPORTARE ml			7.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 397
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.50		
249	p1	(3.88--4.63)	8.51	7.50	
250	p1	(4.00--5.00)	9.00	8.51	
251	p1	(3.88--4.63)	8.51	9.00	
252	p1	(0.00--3.88)	3.88	8.51	
2510.00		(3.63-0.00)	3.63		
253	p1	(-3.00--3.50)	0.50	7.51	
2520.00		(0.00--3.00)	3.00		
		(3.50-0.00)	3.50		
254	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2530.00		(3.50-0.00)	3.50		
255	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2540.00		(3.50-0.00)	3.50		
256	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2550.00		(3.50-0.00)	3.50		
257	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2560.00		(3.50-0.00)	3.50		
258	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2570.00		(3.50-0.00)	3.50		
259	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2580.00		(3.50-0.00)	3.50		
260	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2590.00		(3.50-0.00)	3.50		
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 398
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
261 2600.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
262	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
263	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
264	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
265	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
266	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
267 2660.00	p1	(-3.00--3.50) (3.00--3.00) (3.50-3.00)	0.50 6.00 0.50	7.00	
268	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
269 2680.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
270 2690.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
271 2700.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
272 2710.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
273 2720.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
274	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 399
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
2730.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
275	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2740.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
276	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2750.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
277	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2760.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
278	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2770.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
279	p1	(-0.00--3.50)	3.50		
2780.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
280	p1	(-3.00--3.50)	0.50		
2790.00		(0.00--3.00)	3.00		
		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
281	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2800.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
282	p1	(0.00--3.50)	3.50		
2810.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
283	p1	(-3.00--3.50)	0.50		
2820.00		(3.00--3.00)	6.00		
		(3.50-3.00)	0.50	7.00	
284	p1	(3.50--3.50)	7.00		
285	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml				7.00	

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 400
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
286	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
287	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
288	p1	(3.90--3.50)	7.40	7.40	
289	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
290	p1	(3.90--3.50)	7.40	7.40	
291	p1	(3.90--3.50)	7.40	7.40	
292	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
293	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
294	p1	(3.90--3.50)	7.40	7.40	
295	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
296	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
297	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
298	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
299	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2980.00		(3.50-0.00)	3.50		
300	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2990.00		(3.50-0.00)	3.50		
301	p1	(-3.00--3.50)	0.50	7.00	
3000.00		(0.00--3.00)	3.00		
		(3.90-0.00)	3.90		
A RIPORTARE ml			7.40		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 401
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.40		
302 3010.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.40	
303 3020.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
304 3030.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
305 3040.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
306 3050.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
307 3060.00	p1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
308	p1	(3.71--3.57)	7.28	7.28	
309	p1	(4.25--3.75)	8.00	8.00	
310	p1	(4.79--3.93)	8.72	8.72	
311	p1	(5.00--4.00)	9.00	9.00	
312	p1	(5.00--4.00)	9.00	9.00	
313	p1	(5.00--4.00)	9.00	9.00	
314	p1	(5.00--4.00)	9.00	9.00	
315	p1	(5.00--4.00)	9.00	9.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 402
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
316	p1	(4.62--3.88)	8.50	8.50	
317	p1	(3.88--3.63)	7.51	7.51	
318	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
3170.00		(3.50-0.00)	3.50		
319	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
3180.00		(3.50-0.00)	3.50		
320	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
321	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
322	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
323	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
324	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
3230.00		(3.50-0.00)	3.50		
325	p1	(-3.00--3.50)	0.50	7.00	
3240.00		(0.00--3.00)	3.00		
		(3.50-0.00)	3.50		
326	p1	(-0.00--3.50)	3.50	7.00	
3250.00		(3.50--0.00)	3.50		
327	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
3260.00		(3.00-0.00)	3.00		
		(3.50-3.00)	0.50		
328	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
329	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE		Foglio n. 403	
STRATO DI USURA					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
330	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
331	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
332	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
333	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
334	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
335	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
336	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
337	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
338	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
339	p1	(3.50--3.50)	7.00	7.00	
340	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
3390.00		(3.50-0.00)	3.50		
341	p1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
3397.74		(3.50-0.00)	3.50		
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 404
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
1 0.00	q1	(0.00--3.50) (6.00-0.00)	3.50 6.00		
2 10.00	q1	(0.00--3.50) (6.00-0.00)	3.50 6.00	9.50	
3 20.00	q1	(0.00--3.50) (6.00-0.00)	3.50 6.00	9.50	
4 30.00	q1	(0.00--3.50) (6.00-0.00)	3.50 6.00	9.50	
5 40.00	q1	(0.00--3.50) (6.00-0.00)	3.50 6.00	9.50	
6 50.00	q1	(0.00--3.50) (6.00-0.00)	3.50 6.00	9.50	
7 60.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
8 70.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
9 80.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
10 90.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
11 100.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
12 110.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
13	q1	(0.00--3.50)	3.50		
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 405
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
120.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
14	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
130.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
15	q1	(0.00--3.50)	3.50		
140.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
16	q1	(0.00--3.50)	3.50		
150.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
17	q1	(0.00--3.50)	3.50		
160.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
18	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
170.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
19	q1	(0.00--3.50)	3.50		
180.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
20	q1	(0.00--3.50)	3.50		
190.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
21	q1	(0.00--3.50)	3.50		
200.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
22	q1	(0.00--3.50)	3.50		
210.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
23	q1	(0.00--4.10)	4.10		
220.00		(3.59-0.00)	3.59	7.69	
24	q1	(0.00--5.85)	5.85		
230.00		(3.85-0.00)	3.85	9.70	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 406
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
25 240.00	q1	(0.00--7.86) (4.15-0.00)	7.86 4.15	12.01	
26 250.00	q1	(0.00--9.60) (4.41-0.00)	9.60 4.41	14.01	
27 260.00	q1	(0.00--10.20) (4.50-0.00)	10.20 4.50	14.70	
28 270.00	q1	(0.00--9.69) (4.50-0.00)	9.69 4.50	14.19	
29 280.00	q1	(0.00--8.20) (4.50-0.00)	8.20 4.50	12.70	
30 290.00	q1	(0.00--6.49) (4.50-0.00)	6.49 4.50	10.99	
31 300.00	q1	(0.00--5.01) (4.50-0.00)	5.01 4.50	9.51	
32 310.00	q1	(0.00--4.50) (4.50-0.00)	4.50 4.50	9.00	
33 320.00	q1	(0.00--4.40) (4.40-0.00)	4.40 4.40	8.80	
34 330.00	q1	(0.00--4.30) (4.30-0.00)	4.30 4.30	8.60	
35 340.00	q1	(-0.00--3.90) (3.90--0.00)	3.90 3.90	7.80	
36 350.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 407
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
37 360.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
38 370.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
39 380.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
40 390.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
41 400.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
42 410.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
43 420.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
44 430.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
45 440.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
46 450.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
47 460.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
48	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 408
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
470.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
49	q1	(0.00--3.50)	3.50		
480.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
50	q1	(0.00--3.50)	3.50		
490.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
51	q1	(0.00--3.50)	3.50		
500.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
52	q1	(0.00--3.50)	3.50		
510.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
53	q1	(0.00--3.50)	3.50		
520.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
54	q1	(0.00--3.50)	3.50		
530.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
55	q1	(0.00--3.50)	3.50		
540.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
56	q1	(0.00--3.50)	3.50		
550.00		(4.86-0.00)	4.86	8.36	
57	q1	(0.00--3.50)	3.50		
560.00		(4.25-0.00)	4.25	7.75	
58	q1	(0.00--3.50)	3.50		
570.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
59	q1	(0.00--3.50)	3.50		
580.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 409
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
60 590.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
61 600.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
62 610.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
63 620.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
64 630.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
65 640.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
66 650.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
67 660.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
68 670.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
69 680.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
70 690.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
71 700.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 410
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
72 710.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
73 720.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
74 730.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
75 740.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
76 750.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
77 760.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
78 770.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
79 780.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
80 790.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
81 800.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
82 810.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
83	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 411
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
820.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
84	q1	(0.00--3.50)	3.50		
830.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
85	q1	(0.00--3.50)	3.50		
840.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
86	q1	(0.00--3.50)	3.50		
850.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
87	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
860.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
88	q1	(0.00--3.50)	3.50		
870.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
89	q1	(0.00--3.50)	3.50		
880.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
90	q1	(0.00--3.50)	3.50		
890.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
91	q1	(0.00--3.50)	3.50		
900.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
92	q1	(0.00--3.50)	3.50		
910.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
93	q1	(0.00--3.50)	3.50		
920.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
94	q1	(0.00--3.50)	3.50		
930.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 412
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
95 940.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
96 950.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
97 960.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
98 970.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
99 980.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
100 990.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
101 1000.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
102 1010.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
103 1020.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
104 1030.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
105 1040.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
106 1050.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 413
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
107 1060.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
108 1070.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
109 1080.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
110 1090.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
111 1100.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
112 1110.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
113 1120.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
114 1130.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
115 1140.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
116 1150.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
117 1160.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
118	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 414
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
1170.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
119	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1180.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
120	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
1190.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
121	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1200.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
122	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
1210.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
123	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1220.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
124	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1230.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
125	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1240.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
126	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1250.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
127	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1260.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
128	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1270.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
129	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1280.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 415
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
130 1290.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
131 1300.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
132 1310.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
133 1320.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
134 1330.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
135 1340.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
136 1350.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
137 1360.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
138 1370.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
139 1380.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
140 1390.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
141 1400.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 416
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
142 1410.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
143 1420.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
144 1430.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
145 1440.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
146 1450.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
147 1460.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
148 1470.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
149 1480.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
150 1490.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
151 1500.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
152 1510.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
153	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 417
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
1520.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
154	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1530.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
155	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1540.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
168	q1	(0.00--4.90)	4.90		
1670.00		(4.02-0.00)	4.02	8.92	
169	q1	(0.00--6.10)	6.10		
1680.00		(4.47-0.00)	4.47	10.57	
170	q1	(0.00--7.14)	7.14		
1690.00		(4.87-0.00)	4.87	12.01	
171	q1	(0.00--7.50)	7.50		
1700.00		(5.00-0.00)	5.00	12.50	
172	q1	(0.00--6.50)	6.50		
1710.00		(4.63-0.00)	4.63	11.13	
173	q1	(0.00--4.50)	4.50		
1720.00		(3.88-0.00)	3.88	8.38	
174	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
1730.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
175	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1740.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
176	q1	(0.00--3.50)	3.50		
1750.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 418
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
177 1760.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
178 1770.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
179 1780.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
180 1790.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
181 1800.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
182 1810.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
183 1820.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
184 1830.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
185 1840.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
186 1850.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
187 1860.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
188 1870.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 419
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
189 1880.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
190 1890.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
191 1900.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
192 1910.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
193 1920.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
194 1930.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
195 1940.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
196 1950.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
197 1960.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
198 1970.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
199 1980.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
200	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 420
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
1990.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
201	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2000.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
202	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2010.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
203	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2020.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
204	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
2030.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
205	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2040.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
206	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2050.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
207	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2060.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
208	q1	(0.00--3.79)	3.79		
2070.00		(3.50-0.00)	3.50	7.29	
209	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
2080.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
210	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2090.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
211	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2100.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 421
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
212 2110.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
213 2120.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
214 2130.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
215 2140.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
216 2150.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
217 2160.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
218 2170.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
219 2180.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
220 2190.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
221 2200.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
222 2210.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
223 2220.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 422
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
224 2230.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
225 2240.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
226 2250.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
227 2260.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
228 2270.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
229 2280.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
230 2290.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
231 2300.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
232 2310.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
233 2320.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
234 2330.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
235	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 423
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
2340.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
236	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2350.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
237	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2360.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
238	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2370.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
239	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2380.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
240	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2390.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
241	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2400.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
242	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2410.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
243	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2420.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
244	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2430.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
245	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2440.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
246	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2450.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 424
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
247 2460.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
248 2470.00	q1	(0.00--3.87) (3.63-0.00)	3.87 3.63	7.50	
249 2480.00	q1	(0.00--4.63) (3.88-0.00)	4.63 3.88	8.51	
250 2490.00	q1	(0.00--5.00) (4.00-0.00)	5.00 4.00	9.00	
251 2500.00	q1	(0.00--4.63) (3.88-0.00)	4.63 3.88	8.51	
252 2510.00	q1	(0.00--3.88) (3.63-0.00)	3.88 3.63	7.51	
253 2520.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
254 2530.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
255 2540.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
256 2550.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
257 2560.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
258 2570.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 425
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
259 2580.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
260 2590.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
261 2600.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
262 2610.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
263 2620.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
264 2630.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
265 2640.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
266 2650.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
267 2660.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
268 2670.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
269 2680.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
270	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 426
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
2690.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
271	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2700.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
272	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2710.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
273	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2720.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
274	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2730.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
275	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2740.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
276	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2750.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
277	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2760.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
278	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2770.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
279	q1	(-0.00--3.50)	3.50		
2780.00		(3.50--0.00)	3.50	7.00	
280	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2790.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
281	q1	(0.00--3.50)	3.50		
2800.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 427
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
282 2810.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
283 2820.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
284 2830.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
285 2840.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
286 2850.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
287 2860.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
288 2870.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
289 2880.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
290 2890.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
291 2900.00	q1	(0.00--3.50) (3.89-0.00)	3.50 3.89	7.39	
292 2910.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
293 2920.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 428
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
294 2930.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
295 2940.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
296 2950.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
297 2960.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
298 2970.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
299 2980.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
300 2990.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
301 3000.00	q1	(0.00--3.50) (3.90-0.00)	3.50 3.90	7.40	
302 3010.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
303 3020.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
304 3030.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
305	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 429
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
3040.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
306	q1	(0.00--3.50)	3.50		
3050.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
307	q1	(0.00--3.50)	3.50		
3060.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
308	q1	(0.00--3.57)	3.57		
3070.00		(3.71-0.00)	3.71	7.28	
309	q1	(0.00--3.75)	3.75		
3080.00		(4.25-0.00)	4.25	8.00	
310	q1	(0.00--3.93)	3.93		
3090.00		(4.79-0.00)	4.79	8.72	
311	q1	(0.00--4.00)	4.00		
3100.00		(5.00-0.00)	5.00	9.00	
312	q1	(0.00--4.00)	4.00		
3110.00		(5.00-0.00)	5.00	9.00	
313	q1	(0.00--4.00)	4.00		
3120.00		(5.00-0.00)	5.00	9.00	
314	q1	(0.00--4.00)	4.00		
3130.00		(5.00-0.00)	5.00	9.00	
315	q1	(0.00--4.00)	4.00		
3140.00		(5.00-0.00)	5.00	9.00	
316	q1	(0.00--3.88)	3.88		
3150.00		(4.62-0.00)	4.62	8.50	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 430
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
317 3160.00	q1	(0.00--3.63) (3.88-0.00)	3.63 3.88	7.51	
318 3170.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
319 3180.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
320 3190.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
321 3200.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
322 3210.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
323 3220.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
324 3230.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
325 3240.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
326 3250.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
327 3260.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
328 3270.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 431
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
329 3280.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
330 3290.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
331 3300.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
332 3310.00	q1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
333 3320.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
334 3330.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
335 3340.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
336 3350.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
337 3360.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
338 3370.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
339 3380.00	q1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
340	q1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE		Foglio n. 432	
STRATO DI BINDER					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
3390.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
341	q1	(0.00--3.50)	3.50		
3397.74		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 433
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
57 560.00	rb1	(0.00--3.50) (4.25-0.00)	3.50 4.25		
58 570.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.75	
59 580.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
60 590.00	rb1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
61 600.00	rb1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
62 610.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
63 620.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
64 630.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
65 640.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
66 650.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
67 660.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
68 670.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
69	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 434
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
680.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
70	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
690.00		(3.50-0.00)	3.50		
71	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
700.00		(3.50-0.00)	3.50		
72	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
710.00		(3.50-0.00)	3.50		
73	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
720.00		(3.50-0.00)	3.50		
74	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
730.00		(3.50-0.00)	3.50		
75	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
740.00		(3.50-0.00)	3.50		
76	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
750.00		(3.50-0.00)	3.50		
77	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
760.00		(3.50-0.00)	3.50		
96	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
950.00		(3.50-0.00)	3.50		
97	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
960.00		(3.50-0.00)	3.50		
98	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
970.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 435
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
99 980.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
100 990.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
101 1000.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
102 1010.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
103 1020.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
104 1030.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
105 1040.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
106 1050.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
107 1060.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
108 1070.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
109 1080.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
110 1090.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 436
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
111 1100.00	rb1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
112 1110.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
194 1930.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
195 1940.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
196 1950.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
197 1960.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
198 1970.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
199 1980.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
200 1990.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
201 2000.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
202 2010.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
203	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 437
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
2020.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
204	rb1	(-0.00--3.50)	3.50		
2030.00		(3.50--0.00)	3.50		
209	rb1	(-0.00--3.50)	3.50	7.00	
2080.00		(3.50--0.00)	3.50		
210	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2090.00		(3.50-0.00)	3.50		
211	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2100.00		(3.50-0.00)	3.50		
212	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2110.00		(3.50-0.00)	3.50		
213	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2120.00		(3.50-0.00)	3.50		
214	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2130.00		(3.50-0.00)	3.50		
215	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2140.00		(3.50-0.00)	3.50		
216	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2150.00		(3.50-0.00)	3.50		
217	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2160.00		(3.50-0.00)	3.50		
218	rb1	(-0.00--3.50)	3.50	7.00	
2170.00		(3.50--0.00)	3.50		
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 438
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
219 2180.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
220 2190.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
221 2200.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
222 2210.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
223 2220.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
224 2230.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
225 2240.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
226 2250.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
227 2260.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
228 2270.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
229 2280.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
230 2290.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		



		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 439
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
231 2300.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
232 2310.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
233 2320.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
234 2330.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
235 2340.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
236 2350.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
237 2360.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
238 2370.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
239 2380.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
240 2390.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
241 2400.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
242	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 440
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
2410.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
243	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
2420.00		(3.50-0.00)	3.50		
244	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2430.00		(3.50-0.00)	3.50		
245	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2440.00		(3.50-0.00)	3.50		
254	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2530.00		(3.50-0.00)	3.50		
255	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2540.00		(3.50-0.00)	3.50		
256	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2550.00		(3.50-0.00)	3.50		
257	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2560.00		(3.50-0.00)	3.50		
258	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2570.00		(3.50-0.00)	3.50		
259	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2580.00		(3.50-0.00)	3.50		
260	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2590.00		(3.50-0.00)	3.50		
261	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2600.00		(3.50-0.00)	3.50		
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 441
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
262 2610.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
263 2620.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
264 2630.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
265 2640.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
266 2650.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
267 2660.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
268 2670.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
269 2680.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
270 2690.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
271 2700.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
272 2710.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
273 2720.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
A RIPORTARE ml			7.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 442
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			7.00		
274 2730.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
275 2740.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
276 2750.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
277 2760.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
278 2770.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
279 2780.00	rb1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
280 2790.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
281 2800.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
282 2810.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
288 2870.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
289 2880.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
290	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 443
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
2890.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
291	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
2900.00		(3.89-0.00)	3.89		
292	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.39	
2910.00		(3.50-0.00)	3.50		
293	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2920.00		(3.50-0.00)	3.50		
294	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2930.00		(3.50-0.00)	3.50		
295	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2940.00		(3.50-0.00)	3.50		
296	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2950.00		(3.50-0.00)	3.50		
297	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2960.00		(3.50-0.00)	3.50		
298	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2970.00		(3.50-0.00)	3.50		
299	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2980.00		(3.50-0.00)	3.50		
300	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
2990.00		(3.50-0.00)	3.50		
301	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
3000.00		(3.50-0.00)	3.50		
A RIPORTARE ml					

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 444
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml					
302 3010.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50		
303 3020.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
304 3030.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
305 3040.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
306 3050.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
307 3060.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
308 3070.00	rb1	(0.00--3.57) (3.71-0.00)	3.57 3.71	7.28	
309 3080.00	rb1	(0.00--3.75) (4.25-0.00)	3.75 4.25	8.00	
310 3090.00	rb1	(0.00--3.93) (4.79-0.00)	3.93 4.79	8.72	
311 3100.00	rb1	(0.00--4.00) (5.00-0.00)	4.00 5.00	9.00	
312 3110.00	rb1	(0.00--4.00) (5.00-0.00)	4.00 5.00	9.00	
313 3120.00	rb1	(0.00--4.00) (5.00-0.00)	4.00 5.00		
A RIPORTARE ml			9.00		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE			Foglio n. 445
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			9.00		
314 3130.00	rb1	(0.00--4.00) (5.00-0.00)	4.00 5.00	9.00	
315 3140.00	rb1	(0.00--4.00) (5.00-0.00)	4.00 5.00	9.00	
316 3150.00	rb1	(0.00--3.88) (4.62-0.00)	3.88 4.62	9.00	
317 3160.00	rb1	(0.00--3.63) (3.88-0.00)	3.63 3.88	8.50	
318 3170.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.51	
319 3180.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
320 3190.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
321 3200.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
322 3210.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
323 3220.00	rb1	(0.00--3.50) (3.50-0.00)	3.50 3.50	7.00	
332 3310.00	rb1	(-0.00--3.50) (3.50--0.00)	3.50 3.50	7.00	
333	rb1	(0.00--3.50)	3.50	7.00	
A RIPORTARE ml			3.50		

		CALCOLO DELLE LUNGHEZZE		Foglio n. 446	
STRATO DI BASE					
N. SEZIONE PROG.	FIG.	ELEMENTI DI CALCOLO	LUNGHEZZA ELEMENTARE ml	LUNGHEZZA FIGURA ml	NOTE
RIPORTO ml			3.50		
3320.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
334	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
3330.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
335	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
3340.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
336	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
3350.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
337	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
3360.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
338	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
3370.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
339	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
3380.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
340	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
3390.00		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
341	rb1	(0.00--3.50)	3.50		
3397.74		(3.50-0.00)	3.50	7.00	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 447			
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
56	57	57	CT1	3.99	10.00	5.00	19.950	
57	58	57	CT1	3.99	10.00	5.00	19.950	19.950
560.00	570.00	58	CT1	7.10	10.00	5.00	35.500	
								55.450
58	59	58	CT1	7.10	10.00	5.00	35.500	
570.00	580.00	59	CT1	7.16	10.00	5.00	35.800	
								71.300
59	60	59	CT1	7.16	10.00	5.00	35.800	
580.00	590.00	60	CT1	7.16	10.00	5.00	35.800	
								71.600
60	61	60	CT1	7.16	10.00	5.00	35.800	
590.00	600.00	61	CT1	7.12	10.00	5.00	35.600	
								71.400
61	62	61	CT1	7.12	10.00	5.00	35.600	
600.00	610.00	62	CT1	7.48	10.00	5.00	37.400	
								73.000
62	63	62	CT1	7.48	10.00	5.00	37.400	
610.00	620.00	63	CT1	3.23	10.00	5.00	16.150	
		63	CT2	5.48	10.00	5.00	27.400	
								80.950
63	64	63	CT1	3.23	10.00	5.00	16.150	
620.00	630.00	63	CT2	5.48	10.00	5.00	27.400	
		64	CT1	13.29	10.00	5.00	66.450	
								110.000
64	65	64	CT1	13.29	10.00	5.00	66.450	
630.00	640.00	65	CT1	16.76	10.00	5.00	83.800	
								150.250
65	66	65	CT1	16.76	10.00	5.00	83.800	
640.00	650.00	66	CT1	13.65	10.00	5.00	68.250	
								152.050
66	67	66	CT1	13.65	10.00	5.00	68.250	
650.00	660.00	67	CT1	15.39	10.00	5.00	76.950	
								145.200
67	68	67	CT1	15.39	10.00	5.00	76.950	
660.00	670.00	68	CT1	12.01	10.00	5.00	60.050	
								137.000
								1138.150

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 448			
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								1138.150
68 670.00	69 680.00	68 69	CT1 CT1	12.01 11.82	10.00 10.00	5.00 5.00	60.050 59.100	119.150
69 680.00	70 690.00	69 70	CT1 CT1	11.82 10.04	10.00 10.00	5.00 5.00	59.100 50.200	
70 690.00	71 700.00	70 71	CT1 CT1	10.04 9.90	10.00 10.00	5.00 5.00	50.200 49.500	99.700
71 700.00	72 710.00	71 72	CT1 CT1	9.90 2.63	10.00 10.00	5.00 5.00	49.500 13.150	62.650
72 710.00	73 720.00	72 73	CT1 CT1	2.63 4.14	10.00 10.00	5.00 5.00	13.150 20.700	33.850
73 720.00	74 730.00	73 74	CT1 CT1	4.14 4.50	10.00 10.00	5.00 5.00	20.700 22.500	43.200
74 730.00	75 740.00	74 75	CT1 CT1	4.50 5.28	10.00 10.00	5.00 5.00	22.500 26.400	48.900
75 740.00	76 750.00	75 76	CT1 CT1	5.28 4.96	10.00 10.00	5.00 5.00	26.400 24.800	51.200
76 750.00	77 760.00	76 77	CT1 CT1	4.96 6.27	10.00 10.00	5.00 5.00	24.800 31.350	56.150
77	78	77	CT1	6.27	10.00	5.00	31.350	31.350
95	96	96	CT1	5.25	10.00	5.00	26.250	26.250
96 950.00	97 960.00	96 97	CT1 CT1	5.25 5.25	10.00 10.00	5.00 5.00	26.250 26.250	52.500
97	98	97	CT1	5.25	10.00	5.00	26.250	
							26.250	1872.350

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 449	
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							26.250	1872.350
960.00	970.00	98	CT1	5.03	10.00	5.00	25.150	51.400
98	99	98	CT1	5.03	10.00	5.00	25.150	
970.00	980.00	99	CT1	5.29	10.00	5.00	26.450	51.600
99	100	99	CT1	5.29	10.00	5.00	26.450	
980.00	990.00	100	CT1	5.85	10.00	5.00	29.250	55.700
100	101	100	CT1	5.85	10.00	5.00	29.250	
990.00	1000.00	101	CT1	6.23	10.00	5.00	31.150	60.400
101	102	101	CT1	6.23	10.00	5.00	31.150	
1000.00	1010.00	102	CT1	7.05	10.00	5.00	35.250	66.400
102	103	102	CT1	7.05	10.00	5.00	35.250	
1010.00	1020.00	103	CT1	6.32	10.00	5.00	31.600	66.850
103	104	103	CT1	6.32	10.00	5.00	31.600	
1020.00	1030.00	104	CT1	7.05	10.00	5.00	35.250	66.850
104	105	104	CT1	7.05	10.00	5.00	35.250	
1030.00	1040.00	105	CT1	7.08	10.00	5.00	35.400	70.650
105	106	105	CT1	7.08	10.00	5.00	35.400	
1040.00	1050.00	106	CT1	6.83	10.00	5.00	34.150	69.550
106	107	106	CT1	6.83	10.00	5.00	34.150	
1050.00	1060.00	107	CT1	5.94	10.00	5.00	29.700	63.850
107	108	107	CT1	5.94	10.00	5.00	29.700	
1060.00	1070.00	108	CT1	5.90	10.00	5.00	29.500	59.200
108	109	108	CT1	5.90	10.00	5.00	29.500	
1070.00	1080.00	109	CT1	5.42	10.00	5.00	27.100	56.600
								2611.400

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 450	
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								2611.400
109	110	109	CT1	5.42	10.00	5.00	27.100	44.950
1080.00	1090.00	110	CT1	3.57	10.00	5.00	17.850	
110	111	110	CT1	3.57	10.00	5.00	17.850	44.550
1090.00	1100.00	111	CT1	5.34	10.00	5.00	26.700	
111	112	111	CT1	5.34	10.00	5.00	26.700	52.600
1100.00	1110.00	112	CT1	5.18	10.00	5.00	25.900	
112	113	112	CT1	5.18	10.00	5.00	25.900	25.900
193	194	194	CT1	6.13	10.00	5.00	30.650	
194	195	194	CT1	6.13	10.00	5.00	30.650	30.650
1930.00	1940.00	195	CT1	5.68	10.00	5.00	28.400	
195	196	195	CT1	5.68	10.00	5.00	28.400	59.050
1940.00	1950.00	196	CT1	5.77	10.00	5.00	28.850	
196	197	196	CT1	5.77	10.00	5.00	28.850	57.250
1950.00	1960.00	197	CT1	5.51	10.00	5.00	27.550	
197	198	197	CT1	5.51	10.00	5.00	27.550	56.400
1960.00	1970.00	198	CT1	5.51	10.00	5.00	27.550	
198	199	198	CT1	5.51	10.00	5.00	27.550	55.100
1970.00	1980.00	199	CT1	5.56	10.00	5.00	27.800	
199	200	199	CT1	5.56	10.00	5.00	27.800	55.350
1980.00	1990.00	200	CT1	5.50	10.00	5.00	27.500	
200	201	200	CT1	5.50	10.00	5.00	27.500	55.300
1990.00	2000.00	201	CT1	6.06	10.00	5.00	30.300	
201	202	201	CT1	6.06	10.00	5.00	30.300	57.800
							30.300	3206.300

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 451	
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							30.300	3206.300
2000.00	2010.00	202	CT1	5.43	10.00	5.00	27.150	57.450
202	203	202	CT1	5.43	10.00	5.00	27.150	
2010.00	2020.00	203	CT1	3.65	10.00	5.00	18.250	45.400
203	204	203	CT1	3.65	10.00	5.00	18.250	
2020.00	2030.00	204	CT1	6.08	10.00	5.00	30.400	48.650
204	205	204	CT1	6.08	10.00	5.00	30.400	
208	209	209	CT1	7.11	10.00	5.00	35.550	35.550
209	210	209	CT1	7.11	10.00	5.00	35.550	
2080.00	2090.00	210	CT1	7.09	10.00	5.00	35.450	71.000
210	211	210	CT1	7.09	10.00	5.00	35.450	
2090.00	2100.00	211	CT1	7.60	10.00	5.00	38.000	73.450
211	212	211	CT1	7.60	10.00	5.00	38.000	
2100.00	2110.00	212	CT1	8.46	10.00	5.00	42.300	80.300
212	213	212	CT1	8.46	10.00	5.00	42.300	
2110.00	2120.00	213	CT1	8.22	10.00	5.00	41.100	83.400
213	214	213	CT1	8.22	10.00	5.00	41.100	
2120.00	2130.00	214	CT1	9.92	10.00	5.00	49.600	90.700
214	215	214	CT1	9.92	10.00	5.00	49.600	
2130.00	2140.00	215	CT1	8.31	10.00	5.00	41.550	91.150
215	216	215	CT1	8.31	10.00	5.00	41.550	
2140.00	2150.00	216	CT1	5.52	10.00	5.00	27.600	69.150
216	217	216	CT1	5.52	10.00	5.00	27.600	
2150.00	2160.00	217	CT1	6.86	10.00	5.00	34.300	
							61.900	3982.900

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 452			
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							61.900	3982.900
217	218	217	CT1	6.86	10.00	5.00	34.300	61.900
2160.00	2170.00	218	CT1	8.43	10.00	5.00	42.150	
								76.450
218	219	218	CT1	8.43	10.00	5.00	42.150	
2170.00	2180.00	219	CT1	7.75	10.00	5.00	38.750	
								80.900
219	220	219	CT1	7.75	10.00	5.00	38.750	
2180.00	2190.00	220	CT1	7.36	10.00	5.00	36.800	
								75.550
220	221	220	CT1	7.36	10.00	5.00	36.800	
2190.00	2200.00	221	CT1	5.76	10.00	5.00	28.800	
								65.600
221	222	221	CT1	5.76	10.00	5.00	28.800	
2200.00	2210.00	222	CT1	6.36	10.00	5.00	31.800	
								60.600
222	223	222	CT1	6.36	10.00	5.00	31.800	
2210.00	2220.00	223	CT1	6.44	10.00	5.00	32.200	
								64.000
223	224	223	CT1	6.44	10.00	5.00	32.200	
2220.00	2230.00	224	CT1	5.91	10.00	5.00	29.550	
								61.750
224	225	224	CT1	5.91	10.00	5.00	29.550	
2230.00	2240.00	225	CT1	4.93	10.00	5.00	24.650	
								54.200
225	226	225	CT1	4.93	10.00	5.00	24.650	
2240.00	2250.00	226	CT1	5.63	10.00	5.00	28.150	
								52.800
226	227	226	CT1	5.63	10.00	5.00	28.150	
2250.00	2260.00	227	CT1	6.70	10.00	5.00	33.500	
								61.650
227	228	227	CT1	6.70	10.00	5.00	33.500	
2260.00	2270.00	228	CT1	6.54	10.00	5.00	32.700	
								66.200
228	229	228	CT1	6.54	10.00	5.00	32.700	
							32.700	4764.500

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 453	
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							32.700	4764.500
2270.00	2280.00	229	CT1	9.55	10.00	5.00	47.750	80.450
229	230	229	CT1	9.55	10.00	5.00	47.750	
2280.00	2290.00	230	CT1	8.82	10.00	5.00	44.100	91.850
230	231	230	CT1	8.82	10.00	5.00	44.100	
2290.00	2300.00	231	CT1	8.03	10.00	5.00	40.150	84.250
231	232	231	CT1	8.03	10.00	5.00	40.150	
2300.00	2310.00	232	CT1	6.99	10.00	5.00	34.950	75.100
232	233	232	CT1	6.99	10.00	5.00	34.950	
2310.00	2320.00	233	CT1	5.87	10.00	5.00	29.350	64.300
233	234	233	CT1	5.87	10.00	5.00	29.350	
2320.00	2330.00	234	CT1	5.56	10.00	5.00	27.800	57.150
234	235	234	CT1	5.56	10.00	5.00	27.800	
2330.00	2340.00	235	CT1	6.17	10.00	5.00	30.850	58.650
235	236	235	CT1	6.17	10.00	5.00	30.850	
2340.00	2350.00	236	CT1	6.22	10.00	5.00	31.100	61.950
236	237	236	CT1	6.22	10.00	5.00	31.100	
2350.00	2360.00	237	CT1	19.29	10.00	5.00	96.450	127.550
237	238	237	CT1	19.29	10.00	5.00	96.450	
2360.00	2370.00	238	CT1	19.03	10.00	5.00	95.150	191.600
238	239	238	CT1	19.03	10.00	5.00	95.150	
2370.00	2380.00	239	CT1	19.31	10.00	5.00	96.550	191.700
239	240	239	CT1	19.31	10.00	5.00	96.550	
2380.00	2390.00	240	CT1	19.97	10.00	5.00	99.850	196.400
								6045.450

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 454	
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								6045.450
240	241	240	CT1	19.97	10.00	5.00	99.850	199.650
2390.00	2400.00	241	CT1	19.96	10.00	5.00	99.800	
241	242	241	CT1	19.96	10.00	5.00	99.800	188.050
2400.00	2410.00	242	CT1	17.65	10.00	5.00	88.250	
242	243	242	CT1	17.65	10.00	5.00	88.250	180.500
2410.00	2420.00	243	CT1	18.45	10.00	5.00	92.250	
243	244	243	CT1	18.45	10.00	5.00	92.250	115.050
2420.00	2430.00	244	CT1	4.56	10.00	5.00	22.800	
244	245	244	CT1	4.56	10.00	5.00	22.800	45.700
2430.00	2440.00	245	CT1	4.58	10.00	5.00	22.900	
245	246	245	CT1	4.58	10.00	5.00	22.900	22.900
253	254	254	CT1	5.30	10.00	5.00	26.500	
254	255	254	CT1	5.30	10.00	5.00	26.500	49.150
2530.00	2540.00	255	CT1	4.53	10.00	5.00	22.650	
255	256	255	CT1	4.53	10.00	5.00	22.650	48.950
2540.00	2550.00	256	CT1	5.26	10.00	5.00	26.300	
256	257	256	CT1	5.26	10.00	5.00	26.300	58.950
2550.00	2560.00	257	CT1	6.53	10.00	5.00	32.650	
257	258	257	CT1	6.53	10.00	5.00	32.650	61.300
2560.00	2570.00	258	CT1	5.73	10.00	5.00	28.650	
258	259	258	CT1	5.73	10.00	5.00	28.650	62.200
2570.00	2580.00	259	CT1	6.71	10.00	5.00	33.550	
259	260	259	CT1	6.71	10.00	5.00	33.550	
							33.550	7104.350



		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 455	
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							33.550	7104.350
2580.00	2590.00	260	CT1	5.88	10.00	5.00	29.400	62.950
260	261	260	CT1	5.88	10.00	5.00	29.400	
2590.00	2600.00	261	CT1	7.02	10.00	5.00	35.100	64.500
261	262	261	CT1	7.02	10.00	5.00	35.100	
2600.00	2610.00	262	CT1	5.93	10.00	5.00	29.650	64.750
262	263	262	CT1	5.93	10.00	5.00	29.650	
2610.00	2620.00	263	CT1	5.02	10.00	5.00	25.100	54.750
263	264	263	CT1	5.02	10.00	5.00	25.100	
2620.00	2630.00	264	CT1	5.76	10.00	5.00	28.800	53.900
264	265	264	CT1	5.76	10.00	5.00	28.800	
2630.00	2640.00	265	CT1	6.87	10.00	5.00	34.350	63.150
265	266	265	CT1	6.87	10.00	5.00	34.350	
2640.00	2650.00	266	CT1	7.15	10.00	5.00	35.750	70.100
266	267	266	CT1	7.15	10.00	5.00	35.750	
2650.00	2660.00	267	CT2	3.86	10.00	5.00	19.300	212.600
		267	CT1	31.51	10.00	5.00	157.550	
		267	CT1	31.51	10.00	5.00	157.550	
267	268	267	CT2	3.86	10.00	5.00	19.300	208.300
2660.00	2670.00	267	CT1	31.51	10.00	5.00	157.550	
		268	CT1	6.29	10.00	5.00	31.450	
268	269	268	CT1	6.29	10.00	5.00	31.450	55.300
2670.00	2680.00	269	CT1	4.77	10.00	5.00	23.850	
269	270	269	CT1	4.77	10.00	5.00	23.850	45.050
2680.00	2690.00	270	CT1	4.24	10.00	5.00	21.200	
270	271	270	CT1	4.24	10.00	5.00	21.200	
							21.200	8059.700

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 456	
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							21.200	8059.700
2690.00	2700.00	271	CT1	4.72	10.00	5.00	23.600	44.800
271	272	271	CT1	4.72	10.00	5.00	23.600	
2700.00	2710.00	272	CT1	5.13	10.00	5.00	25.650	49.250
272	273	272	CT1	5.13	10.00	5.00	25.650	
2710.00	2720.00	273	CT1	5.56	10.00	5.00	27.800	53.450
273	274	273	CT1	5.56	10.00	5.00	27.800	
2720.00	2730.00	274	CT1	5.40	10.00	5.00	27.000	54.800
274	275	274	CT1	5.40	10.00	5.00	27.000	
2730.00	2740.00	275	CT1	5.04	10.00	5.00	25.200	52.200
275	276	275	CT1	5.04	10.00	5.00	25.200	
2740.00	2750.00	276	CT1	5.04	10.00	5.00	25.200	50.400
276	277	276	CT1	5.04	10.00	5.00	25.200	
2750.00	2760.00	277	CT1	5.02	10.00	5.00	25.100	50.300
277	278	277	CT1	5.02	10.00	5.00	25.100	
2760.00	2770.00	278	CT1	5.05	10.00	5.00	25.250	50.350
278	279	278	CT1	5.05	10.00	5.00	25.250	
2770.00	2780.00	279	CT1	4.50	10.00	5.00	22.500	47.750
279	280	279	CT1	4.50	10.00	5.00	22.500	
2780.00	2790.00	280	CT1	4.40	10.00	5.00	22.000	44.500
280	281	280	CT1	4.40	10.00	5.00	22.000	
2790.00	2800.00	281	CT1	3.87	10.00	5.00	19.350	41.350
281	282	281	CT1	3.87	10.00	5.00	19.350	
2800.00	2810.00	282	CT1	3.79	10.00	5.00	18.950	38.300
								8637.150

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 457			
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								8637.150
282	283	282	CT1	3.79	10.00	5.00	18.950	18.950
287	288	288	CT1	6.09	10.00	5.00	30.450	30.450
288	289	288	CT1	6.09	10.00	5.00	30.450	66.450
2870.00	2880.00	289	CT1	7.20	10.00	5.00	36.000	
289	290	289	CT1	7.20	10.00	5.00	36.000	69.150
2880.00	2890.00	290	CT1	6.63	10.00	5.00	33.150	
290	291	290	CT1	6.63	10.00	5.00	33.150	63.350
2890.00	2900.00	291	CT1	6.04	10.00	5.00	30.200	
291	292	291	CT1	6.04	10.00	5.00	30.200	58.250
2900.00	2910.00	292	CT1	5.61	10.00	5.00	28.050	
292	293	292	CT1	5.61	10.00	5.00	28.050	60.750
2910.00	2920.00	293	CT1	6.54	10.00	5.00	32.700	
293	294	293	CT1	6.54	10.00	5.00	32.700	64.150
2920.00	2930.00	294	CT1	6.29	10.00	5.00	31.450	
294	295	294	CT1	6.29	10.00	5.00	31.450	63.400
2930.00	2940.00	295	CT1	6.39	10.00	5.00	31.950	
295	296	295	CT1	6.39	10.00	5.00	31.950	66.400
2940.00	2950.00	296	CT1	6.89	10.00	5.00	34.450	
296	297	296	CT1	6.89	10.00	5.00	34.450	54.000
2950.00	2960.00	297	CT1	3.91	10.00	5.00	19.550	
297	298	297	CT1	3.91	10.00	5.00	19.550	46.300
2960.00	2970.00	298	CT1	5.35	10.00	5.00	26.750	
298	299	298	CT1	5.35	10.00	5.00	26.750	
							26.750	9298.750

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 458			
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							26.750	9298.750
2970.00	2980.00	299	CT1	3.52	10.00	5.00	17.600	44.350
299	300	299	CT1	3.52	10.00	5.00	17.600	
2980.00	2990.00	300	CT1	5.28	10.00	5.00	26.400	44.000
300	301	300	CT1	5.28	10.00	5.00	26.400	
2990.00	3000.00	301	CT1	4.55	10.00	5.00	22.750	49.150
301	302	301	CT1	4.55	10.00	5.00	22.750	
3000.00	3010.00	302	CT1	3.97	10.00	5.00	19.850	42.600
302	303	302	CT1	3.97	10.00	5.00	19.850	
3010.00	3020.00	303	CT1	3.65	10.00	5.00	18.250	38.100
303	304	303	CT1	3.65	10.00	5.00	18.250	
3020.00	3030.00	304	CT1	4.25	10.00	5.00	21.250	39.500
304	305	304	CT1	4.25	10.00	5.00	21.250	
3030.00	3040.00	305	CT1	4.41	10.00	5.00	22.050	43.300
305	306	305	CT1	4.41	10.00	5.00	22.050	
3040.00	3050.00	306	CT1	4.49	10.00	5.00	22.450	44.500
306	307	306	CT1	4.49	10.00	5.00	22.450	
3050.00	3060.00	307	CT1	3.17	10.00	5.00	15.850	38.300
307	308	307	CT1	3.17	10.00	5.00	15.850	
3060.00	3070.00	308	CT1	4.03	10.00	5.00	20.150	36.000
308	309	308	CT1	4.03	10.00	5.00	20.150	
3070.00	3080.00	309	CT1	4.53	10.00	5.00	22.650	42.800
309	310	309	CT1	4.53	10.00	5.00	22.650	
3080.00	3090.00	310	CT1	7.04	10.00	5.00	35.200	57.850
								9819.200

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 459			
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								9819.200
310	311	310	CT1	7.04	10.00	5.00	35.200	74.700
3090.00	3100.00	311	CT1	7.90	10.00	5.00	39.500	
311	312	311	CT1	7.90	10.00	5.00	39.500	79.450
3100.00	3110.00	312	CT1	7.99	10.00	5.00	39.950	
312	313	312	CT1	7.99	10.00	5.00	39.950	66.000
3110.00	3120.00	313	CT1	5.21	10.00	5.00	26.050	
313	314	313	CT1	5.21	10.00	5.00	26.050	52.150
3120.00	3130.00	314	CT1	5.22	10.00	5.00	26.100	
314	315	314	CT1	5.22	10.00	5.00	26.100	61.150
3130.00	3140.00	315	CT1	7.01	10.00	5.00	35.050	
315	316	315	CT1	7.01	10.00	5.00	35.050	69.700
3140.00	3150.00	316	CT1	6.93	10.00	5.00	34.650	
316	317	316	CT1	6.93	10.00	5.00	34.650	65.150
3150.00	3160.00	317	CT1	6.10	10.00	5.00	30.500	
317	318	317	CT1	6.10	10.00	5.00	30.500	56.150
3160.00	3170.00	318	CT1	5.13	10.00	5.00	25.650	
318	319	318	CT1	5.13	10.00	5.00	25.650	51.200
3170.00	3180.00	319	CT1	5.11	10.00	5.00	25.550	
319	320	319	CT1	5.11	10.00	5.00	25.550	91.250
3180.00	3190.00	320	CT1	13.14	10.00	5.00	65.700	
320	321	320	CT1	13.14	10.00	5.00	65.700	127.900
3190.00	3200.00	321	CT1	12.44	10.00	5.00	62.200	
321	322	321	CT1	12.44	10.00	5.00	62.200	
3200.00	3210.00	322	CT1	12.60	10.00	5.00	63.000	
							125.200	10614.000

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 460	
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							125.200	10614.000
322	323	322	CT1	12.60	10.00	5.00	63.000	125.200
3210.00	3220.00	323	CT1	12.84	10.00	5.00	64.200	
323	324	323	CT1	12.84	10.00	5.00	64.200	127.200
331	332	332	CT1	5.21	10.00	5.00	26.050	64.200
332	333	332	CT1	5.21	10.00	5.00	26.050	26.050
3310.00	3320.00	333	CT1	5.43	10.00	5.00	27.150	
333	334	333	CT1	5.43	10.00	5.00	27.150	53.200
3320.00	3330.00	334	CT1	12.42	10.00	5.00	62.100	
334	335	334	CT1	12.42	10.00	5.00	62.100	89.250
3330.00	3340.00	335	CT1	11.67	10.00	5.00	58.350	
335	336	335	CT1	11.67	10.00	5.00	58.350	120.450
3340.00	3350.00	336	CT1	20.56	10.00	5.00	102.800	
336	337	336	CT1	20.56	10.00	5.00	102.800	161.150
3350.00	3360.00	337	CT1	25.34	10.00	5.00	126.700	
337	338	337	CT1	25.34	10.00	5.00	126.700	229.500
3360.00	3370.00	338	CT3	0.16	10.00	5.00	0.800	
		338	CT2	24.98	10.00	5.00	124.900	
		338	CT1	0.30	10.00	5.00	1.500	
								253.900
338	339	338	CT3	0.16	10.00	5.00	0.800	
3370.00	3380.00	338	CT2	24.98	10.00	5.00	124.900	
		338	CT1	0.30	10.00	5.00	1.500	
		339	CT2	0.61	10.00	5.00	3.050	
		339	CT1	24.98	10.00	5.00	124.900	
339	340	339	CT2	0.61	10.00	5.00	3.050	255.150
							3.050	12119.250

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 461			
RIEMP.A1A								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							3.050	12119.250
3380.00	3390.00	339	CT1	24.98	10.00	5.00	124.900	252.800
		340	CT1	24.97	10.00	5.00	124.850	
340	341	340	CT1	24.97	7.74	3.87	96.634	195.590
3390.00	3397.74	341	CT1	25.57	7.74	3.87	98.956	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			12567.640

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 462			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
55	56	56	D1	0.38	10.00	5.00	1.900	
56	57	56	D1	0.38	10.00	5.00	1.900	1.900
550.00	560.00	57	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	4.400
57	58	57	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	
560.00	570.00	58	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	4.950
58	59	58	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
570.00	580.00	59	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	4.950
59	60	59	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	
580.00	590.00	60	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	4.950
60	61	60	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
590.00	600.00	61	D1	0.48	10.00	5.00	2.400	4.850
61	62	61	D1	0.48	10.00	5.00	2.400	
600.00	610.00	62	D1	0.48	10.00	5.00	2.400	4.800
62	63	62	D1	0.48	10.00	5.00	2.400	
610.00	620.00	63	D1	0.48	10.00	5.00	2.400	4.800
63	64	63	D1	0.48	10.00	5.00	2.400	
620.00	630.00	64	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	4.850
64	65	64	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
630.00	640.00	65	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	4.950
65	66	65	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	
66	67	67	D2	0.30	10.00	5.00	1.500	2.500
650.00	660.00	67	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	1.800
67	68	67	D2	0.30	10.00	5.00	1.500	
660.00	670.00	67	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		68	D1	0.20	10.00	5.00	1.000	
							2.800	49.700



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 463			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.800	49.700
		68	D2	0.05	10.00	5.00	0.250	3.050
68	69	68	D1	0.20	10.00	5.00	1.000	
670.00	680.00	68	D2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		69	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		69	D2	0.05	10.00	5.00	0.250	2.300
69	70	69	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
680.00	690.00	69	D2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		70	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	
		70	D2	0.05	10.00	5.00	0.250	2.200
70	71	70	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	
690.00	700.00	70	D2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		71	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	
		71	D2	0.05	10.00	5.00	0.250	2.450
71	72	71	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	
700.00	710.00	71	D2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		72	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		72	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	2.150
72	73	72	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	
710.00	720.00	73	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.550
73	74	73	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
720.00	730.00	74	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	1.450
74	75	74	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
730.00	740.00	75	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.450
75	76	75	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
740.00	750.00	76	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.250
76	77	76	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
750.00	760.00	77	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
							1.100	67.550

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 464			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.100	67.550
77	78	77	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.100
87	88	88	D1	0.25	10.00	5.00	1.250	0.550
88	89	88	D1	0.25	10.00	5.00	1.250	1.250
870.00	880.00	89	D1	0.25	10.00	5.00	1.250	2.500
89	90	89	D1	0.25	10.00	5.00	1.250	2.050
880.00	890.00	90	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	2.050
90	91	90	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	1.600
890.00	900.00	91	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	1.600
91	92	91	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	1.750
900.00	910.00	92	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	1.750
92	93	92	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	0.950
95	96	96	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	0.950
940.00	950.00	96	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	1.600
96	97	96	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	3.300
950.00	960.00	96	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	3.300
		97	D2	0.19	10.00	5.00	0.950	3.300
		97	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	3.300
		98	D1	0.23	10.00	5.00	1.150	2.850
97	98	97	D2	0.19	10.00	5.00	0.950	2.850
960.00	970.00	97	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.850
		98	D1	0.23	10.00	5.00	1.150	2.850
98	99	98	D1	0.23	10.00	5.00	1.150	3.350
970.00	980.00	99	D2	0.29	10.00	5.00	1.450	3.350
		99	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	3.350
								90.400

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 465	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								90.400
99 980.00	100 990.00	99	D2	0.29	10.00	5.00	1.450	3.900
		99	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		100	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	
		100	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
100 990.00	101 1000.00	100	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	3.050
		100	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		101	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	
		101	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
101 1000.00	102 1010.00	101	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	3.250
		101	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		102	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	
		102	D2	0.19	10.00	5.00	0.950	
102 1010.00	103 1020.00	102	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	2.650
		102	D2	0.19	10.00	5.00	0.950	
		103	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
103 1020.00	104 1030.00	103	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.300
		104	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		104	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	
104 1030.00	105 1040.00	104	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	3.200
		104	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		105	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		105	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	
105 1040.00	106 1050.00	105	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	3.100
		105	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	
		106	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		106	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
106 1050.00	107 1060.00	106	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	111.850
		106	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
							1.450	

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 466			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.450	111.850
		107	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	2.150
107	108	107	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
1060.00	1070.00	108	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		108	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		108	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.800
108	109	108	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
1070.00	1080.00	109	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		109	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		109	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	2.250
109	110	109	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	
1080.00	1090.00	110	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	
		110	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	2.600
110	111	110	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	
1090.00	1100.00	111	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	2.900
		111	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	
111	112	111	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	2.800
1100.00	1110.00	112	D1	0.27	10.00	5.00	1.350	
		112	D1	0.27	10.00	5.00	1.350	2.250
112	113	112	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	
1110.00	1120.00	113	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	2.450
		113	D1	0.31	10.00	5.00	1.550	
113	114	113	D1	0.31	10.00	5.00	1.550	2.750
1120.00	1130.00	114	D1	0.24	10.00	5.00	1.200	
		114	D1	0.31	10.00	5.00	1.550	2.250
114	115	114	D1	0.24	10.00	5.00	1.200	
1130.00	1140.00	115	D1	0.24	10.00	5.00	1.200	2.750
		115	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	
115	116	115	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	2.250
1140.00	1150.00	116	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	
		116	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	2.250
116	117	116	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	
1150.00	1160.00	117	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	2.250
		117	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	
							1.700	136.050

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 467	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.700	136.050
117 1160.00	118 1170.00	117 118	D1 D1	0.13 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.650 0.600	1.700 1.250
118 1170.00	119 1180.00	118 119	D1 D1	0.12 0.10	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.500	1.100 1.150
119 1180.00	120 1190.00	119 120	D1 D1	0.10 0.13	10.00 10.00	5.00 5.00	0.500 0.650	1.150 1.250
120 1190.00	121 1200.00	120 121	D1 D1	0.13 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.650 0.600	1.250 1.200
121 1200.00	122 1210.00	121 122	D1 D1	0.12 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.600	1.200 1.200
122 1210.00	123 1220.00	122 123	D1 D1	0.12 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.600	0.600 0.600
123 124	124 125	123 125	D1 D1	0.12 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.600	1.200 0.600
124 1240.00	125 1250.00	125 126	D1 D1	0.12 0.14	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.700	0.600 1.300
125 1250.00	126 1260.00	126 127	D1 D1	0.14 0.13	10.00 10.00	5.00 5.00	0.700 0.650	1.350 1.350
126 1260.00	127 1270.00	127 128	D1 D1	0.13 0.23	10.00 10.00	5.00 5.00	0.650 1.150	1.800 1.800
127 1270.00	128 1280.00	128 129	D1 D1	0.23 0.32	10.00 10.00	5.00 5.00	1.150 1.600	2.750 2.750
								153.300

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 468			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								153.300
129 1280.00	130 1290.00	129 130	D1 D1	0.32 0.32	10.00 10.00	5.00 5.00	1.600 1.600	3.200
130 1290.00	131 1300.00	130 131	D1 D1	0.32 0.17	10.00 10.00	5.00 5.00	1.600 0.850	2.450
131 1300.00	132 1310.00	131 132	D1 D1	0.17 0.15	10.00 10.00	5.00 5.00	0.850 0.750	1.600
132 1310.00	133 1320.00	132 133	D1 D1	0.15 0.15	10.00 10.00	5.00 5.00	0.750 0.750	1.500
133 1320.00	134 1330.00	133 134	D1 D1	0.15 0.10	10.00 10.00	5.00 5.00	0.750 0.500	1.250
134	135	134	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	0.500
136	137	137	D1	0.09	10.00	5.00	0.450	0.450
137	138	137	D1	0.09	10.00	5.00	0.450	0.450
138	139	139	D1	0.07	10.00	5.00	0.350	0.350
139 1380.00	140 1390.00	139 140	D1 D1	0.07 0.15	10.00 10.00	5.00 5.00	0.350 0.750	1.100
140 1390.00	141 1400.00	140 141	D1 D1	0.15 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.750 0.550	1.300
141 1400.00	142 1410.00	141 142	D1 D1	0.11 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.550	1.100
142	143	142	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	0.550
143	144	144	D1	0.03	10.00	5.00	0.150	
							0.150	169.100

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 469			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.150	169.100
144	145	144	D1	0.03	10.00	5.00	0.150	0.150
1430.00	1440.00	145	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	0.700
145	146	145	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.150
1440.00	1450.00	146	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.500
146	147	146	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.500
1450.00	1460.00	147	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	1.500
147	148	147	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	1.500
1460.00	1470.00	148	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.500
148	149	148	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.250
1470.00	1480.00	149	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	1.250
149	150	149	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	1.400
1480.00	1490.00	150	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	1.400
150	151	150	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	1.350
1490.00	1500.00	151	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.350
151	152	151	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	0.600
152	153	153	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	0.600
153	154	153	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.200
1520.00	1530.00	154	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.200
154	155	154	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.000
1530.00	1540.00	155	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.000
155	156	155	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	0.950
1540.00	1550.00	156	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	0.950
								182.450

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 470	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								182.450
156 1550.00	157 1560.00	156 157	D1 D1	0.11 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.550	1.100
157 1560.00	158 1570.00	157 158	D1 D1	0.11 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.600	1.150
158 159	159 160	158 160	D1 D1	0.12 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.550	0.600 0.550
160 1590.00	161 1600.00	160 161	D1 D1	0.11 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.600	1.150
161 1600.00	162 1610.00	161 162	D1 D1	0.12 0.10	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.500	1.100
162 1610.00	163 1620.00	162 163	D1 D1	0.10 0.10	10.00 10.00	5.00 5.00	0.500 0.500	1.000
163 1620.00	164 1630.00	163 164	D1 D1	0.10 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.500 0.600	1.100
164 1630.00	165 1640.00	164 165	D1 D1	0.12 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.550	1.150
165 1640.00	166 1650.00	165 166	D1 D1	0.11 0.10	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.500	1.050
166 1650.00	167 1660.00	166 167 167	D1 D2 D1	0.10 0.10 0.11	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.500 0.500 0.550	1.550
167 1660.00	168 1670.00	167 167 168	D2 D1 D1	0.10 0.11 0.11	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.500 0.550 0.550	
							1.600	193.950



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 471			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.600	193.950
168	169	168	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	2.150
1670.00	1680.00	168	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		168	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		169	D1	0.46	10.00	5.00	2.300	
		169	D2	0.13	10.00	5.00	0.650	4.050
169	170	169	D1	0.46	10.00	5.00	2.300	3.450
1680.00	1690.00	169	D2	0.13	10.00	5.00	0.650	
		170	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
170	171	170	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	0.500
172	173	173	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	0.650
173	174	173	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	0.650
174	175	175	D1	0.39	10.00	5.00	1.950	1.950
175	176	175	D1	0.39	10.00	5.00	1.950	1.950
176	177	177	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	1.450
177	178	177	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	4.050
1760.00	1770.00	178	D1	0.35	10.00	5.00	1.750	
		178	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	
178	179	178	D1	0.35	10.00	5.00	1.750	4.550
1770.00	1780.00	178	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	
		179	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		179	D1	0.28	10.00	5.00	1.400	
179	180	179	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	4.550
1780.00	1790.00	179	D1	0.28	10.00	5.00	1.400	
		180	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
							2.750	219.350

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 472	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.750	219.350
180	181	180	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	2.750
1790.00	1800.00	181	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
181	182	181	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.500
1800.00	1810.00	182	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
182	183	182	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.400
1810.00	1820.00	183	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
183	184	183	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	1.200
186	187	187	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	0.500
1850.00	1860.00	187	D1	0.09	10.00	5.00	0.450	
187	188	187	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	1.050
1860.00	1870.00	187	D1	0.09	10.00	5.00	0.450	
		188	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	1.800
188	189	188	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
1870.00	1880.00	189	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	3.000
		189	D1	0.34	10.00	5.00	1.700	
189	190	189	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	2.250
1880.00	1890.00	189	D1	0.34	10.00	5.00	1.700	
190	191	191	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	0.650
191	192	191	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	
1900.00	1910.00	192	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	1.500
		192	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	
192	193	192	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
1910.00	1920.00	192	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		193	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
							1.450	236.950

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 473			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.450	236.950
		193	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	2.050
193	194	193	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
1920.00	1930.00	193	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		194	D2	0.32	10.00	5.00	1.600	
		194	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
								3.550
194	195	194	D2	0.32	10.00	5.00	1.600	3.650
1930.00	1940.00	194	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		195	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		195	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
195	196	195	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	2.900
1940.00	1950.00	195	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		196	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		196	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	
196	197	196	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	3.300
1950.00	1960.00	196	D2	0.17	10.00	5.00	0.850	
		197	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		197	D2	0.20	10.00	5.00	1.000	
197	198	197	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	3.650
1960.00	1970.00	197	D2	0.20	10.00	5.00	1.000	
		198	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		198	D1	0.25	10.00	5.00	1.250	
198	199	198	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	4.050
1970.00	1980.00	198	D1	0.25	10.00	5.00	1.250	
		199	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		199	D2	0.27	10.00	5.00	1.350	
199	200	199	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.850
1980.00	1990.00	199	D2	0.27	10.00	5.00	1.350	
		200	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
							2.850	260.100

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 474			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.850	260.100
200 1990.00	201 2000.00	200	D1	0.25	10.00	5.00	1.250	4.100
		200	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		200	D1	0.25	10.00	5.00	1.250	
		201	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		201	D2	0.30	10.00	5.00	1.500	4.250
201 2000.00	202 2010.00	201	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		201	D2	0.30	10.00	5.00	1.500	
		202	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	2.950
202 2010.00	203 2020.00	202	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		203	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		203	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	2.150
203 2020.00	204 2030.00	203	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		203	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		204	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	
		204	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	3.100
204 2030.00	205 2040.00	204	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	
		204	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		205	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	2.350
205 2040.00	206 2050.00	205	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		206	D1	0.27	10.00	5.00	1.350	2.050
206 2050.00	207 2060.00	206	D1	0.27	10.00	5.00	1.350	
		207	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.100
207 2070.00	208 2080.00	207	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		208	D1	0.45	10.00	5.00	2.250	0.750
208 2070.00	209 2080.00	209	D1	0.45	10.00	5.00	2.250	
		209	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	2.800
								286.700

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 475	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								286.700
209 2080.00	210 2090.00	209	D1	0.45	10.00	5.00	2.250	5.850
		209	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		210	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
		210	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
210 2090.00	211 2100.00	210	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	6.050
		210	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		211	D1	0.48	10.00	5.00	2.400	
		211	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
211 2100.00	212 2110.00	211	D1	0.48	10.00	5.00	2.400	5.450
		211	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		212	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
212 2110.00	213 2120.00	212	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	5.750
		213	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	
		213	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		213	D3	0.05	10.00	5.00	0.250	
213 2120.00	214 2130.00	213	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	6.300
		213	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		213	D3	0.05	10.00	5.00	0.250	
		214	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		214	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
214 2130.00	215 2140.00	214	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.400
		214	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		215	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		215	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	
215 2140.00	216 2150.00	215	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	5.950
		215	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	
		216	D1	0.51	10.00	5.00	2.550	
216	217	216	D1	0.51	10.00	5.00	2.550	
							2.550	328.450

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 476	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.550	328.450
2150.00	2160.00	217	D1	0.51	10.00	5.00	2.550	5.100
217	218	217	D1	0.51	10.00	5.00	2.550	
2160.00	2170.00	218	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	5.850
		218	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
218	219	218	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
2170.00	2180.00	218	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	6.500
		219	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		219	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	
219	220	219	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
2180.00	2190.00	219	D1	0.13	10.00	5.00	0.650	6.250
		220	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	
		220	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	
220	221	220	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	6.100
2190.00	2200.00	220	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		221	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		221	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
221	222	221	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.150
2200.00	2210.00	221	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		222	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		222	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
222	223	222	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.200
2210.00	2220.00	222	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		223	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		223	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
223	224	223	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.200
2220.00	2230.00	223	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		224	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	
		224	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
							6.100	370.600

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 477	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							6.100	370.600
224 2230.00	225 2240.00	224 224 225	D2 D1 D1	0.49 0.11 0.50	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	2.450 0.550 2.500	6.100
225 2240.00	226 2250.00	225 226 226	D1 D2 D1	0.50 0.50 0.13	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	2.500 2.500 0.650	5.500
226 2250.00	227 2260.00	226 226 227 227	D2 D1 D2 D1	0.50 0.13 0.51 0.16	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	2.500 0.650 2.550 0.800	5.650
227 2260.00	228 2270.00	227 227 228	D2 D1 D1	0.51 0.16 0.49	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	2.550 0.800 2.450	6.500
228 2270.00	229 2280.00	228 229 229	D1 D2 D1	0.49 0.50 0.10	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	2.450 2.500 0.500	5.800
229 2280.00	230 2290.00	229 229 230 230	D2 D1 D2 D1	0.50 0.10 0.49 0.18	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	2.500 0.500 2.450 0.900	5.450
230 2290.00	231 2300.00	230 230 231 231	D2 D1 D2 D1	0.49 0.18 0.50 0.20	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	2.450 0.900 2.500 1.000	6.350
231 2300.00	232 2310.00	231 231 232	D2 D1 D2	0.50 0.20 0.50	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	2.500 1.000 2.500	6.850
							6.000	418.800

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 478	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							6.000	418.800
		232	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	6.800
232	233	232	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
2310.00	2320.00	232	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		233	D1	0.51	10.00	5.00	2.550	5.850
233	234	233	D1	0.51	10.00	5.00	2.550	
2320.00	2330.00	234	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	
		234	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	5.950
234	235	234	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	
2330.00	2340.00	234	D1	0.19	10.00	5.00	0.950	
		235	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.500
235	236	235	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
2340.00	2350.00	235	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		236	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	6.550
236	237	236	D2	0.19	10.00	5.00	0.950	
2350.00	2360.00	236	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	
		237	D3	6.32	10.00	5.00	31.600	38.400
237	238	237	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	
2360.00	2370.00	237	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		238	D3	7.25	10.00	5.00	36.250	74.550
238	239	238	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	
2370.00	2380.00	238	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		238	D3	7.25	10.00	5.00	36.250	563.400
238	239	238	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	
2370.00	2380.00	238	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	
							37.100	563.400



		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 479	
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							37.100	563.400
		238	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		239	D3	7.15	10.00	5.00	35.750	
		239	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		239	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
239	240	239	D3	7.15	10.00	5.00	35.750	78.650
2380.00	2390.00	239	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		239	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		240	D3	6.33	10.00	5.00	31.650	
		240	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		240	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
240	241	240	D3	6.33	10.00	5.00	31.650	73.950
2390.00	2400.00	240	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		240	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		241	D2	6.66	10.00	5.00	33.300	
		241	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		241	D3	0.50	10.00	5.00	2.500	
241	242	241	D2	6.66	10.00	5.00	33.300	71.250
2400.00	2410.00	241	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		241	D3	0.50	10.00	5.00	2.500	
		242	D3	5.52	10.00	5.00	27.600	
		242	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		242	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
242	243	242	D3	5.52	10.00	5.00	27.600	67.050
2410.00	2420.00	242	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		242	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		243	D3	6.85	10.00	5.00	34.250	
		243	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		243	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
243	244	243	D3	6.85	10.00	5.00	34.250	68.250
2420.00	2430.00	243	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
							35.000	922.550

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 480			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							35.000	922.550
		243	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		244	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
244	245	244	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	38.250
2430.00	2440.00	245	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	1.500
245	246	245	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	0.800
246	247	247	D1	0.09	10.00	5.00	0.450	
2450.00	2460.00	247	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	1.050
247	248	247	D1	0.09	10.00	5.00	0.450	
2460.00	2470.00	247	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		248	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.600
248	249	248	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
2470.00	2480.00	249	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		249	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	2.200
249	250	249	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
2480.00	2490.00	249	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	
		250	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.400
250	251	250	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
2490.00	2500.00	251	D1	0.02	10.00	5.00	0.100	0.850
251	252	251	D1	0.02	10.00	5.00	0.100	
2500.00	2510.00	252	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		252	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	1.000
252	253	252	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	
2510.00	2520.00	252	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		253	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.150
253	254	253	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	
							0.250	973.350

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 481			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.250	973.350
2520.00	2530.00	254	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	3.450
		254	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
254	255	254	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	6.400
2530.00	2540.00	254	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		255	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		255	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
255	256	255	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.450
2540.00	2550.00	255	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		256	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		256	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
256	257	256	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.500
2550.00	2560.00	256	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		257	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		257	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
257	258	257	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.550
2560.00	2570.00	257	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		258	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		258	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
258	259	258	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.350
2570.00	2580.00	258	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		259	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		259	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
259	260	259	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.350
2580.00	2590.00	259	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		260	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		260	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
260	261	260	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.350
2590.00	2600.00	260	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
							3.300	1015.400

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 482			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							3.300	1015.400
		261	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		261	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
261	262	261	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.350
2600.00	2610.00	261	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		262	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	6.050
		262	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
262	263	262	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	
2610.00	2620.00	262	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		263	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.000
		263	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
263	264	263	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
2620.00	2630.00	263	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		264	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.200
		264	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
264	265	264	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
2630.00	2640.00	264	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		265	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.100
		265	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
265	266	265	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
2640.00	2650.00	265	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		266	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.000
		266	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
266	267	266	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
2650.00	2660.00	266	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		267	D1	0.23	10.00	5.00	1.150	6.700
		267	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	
267	268	267	D1	0.23	10.00	5.00	1.150	
2660.00	2670.00	267	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	
							3.600	1058.800

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 483			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							3.600	1058.800
		268	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		268	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	
268	269	268	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.400
2670.00	2680.00	268	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		269	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	
		269	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
269	270	269	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	5.850
2680.00	2690.00	269	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		270	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		270	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
270	271	270	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.250
2690.00	2700.00	270	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		271	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		271	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
271	272	271	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.450
2700.00	2710.00	271	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		272	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	
		272	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
272	273	272	D2	0.51	10.00	5.00	2.550	6.550
2710.00	2720.00	272	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		273	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	
		273	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
273	274	273	D2	0.50	10.00	5.00	2.500	6.550
2720.00	2730.00	273	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		274	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	
		274	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
274	275	274	D2	0.49	10.00	5.00	2.450	6.400
2730.00	2740.00	274	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
							3.150	1103.250

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 484			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							3.150	1103.250
		275	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		275	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
275	276	275	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	4.550
2740.00	2750.00	275	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		276	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		276	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
276	277	276	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	2.900
2750.00	2760.00	276	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		277	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		277	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
277	278	277	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	2.900
2760.00	2770.00	277	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		278	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		278	D1	0.27	10.00	5.00	1.350	
278	279	278	D2	0.15	10.00	5.00	0.750	3.500
2770.00	2780.00	278	D1	0.27	10.00	5.00	1.350	
		279	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		279	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
279	280	279	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.850
2780.00	2790.00	280	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		280	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		281	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	
280	281	280	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.450
2790.00	2800.00	281	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		281	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		282	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
281	282	281	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.950
2800.00	2810.00	282	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		282	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		283	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
282	283	282	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.100
2810.00	2820.00	283	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
283	284	283	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
							0.400	1124.400

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 485			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.400	1124.400
2820.00	2830.00	284	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	0.700
284	285	284	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	
2830.00	2840.00	285	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	0.800
285	286	285	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	
2840.00	2850.00	286	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.750
286	287	286	D1	0.05	10.00	5.00	0.250	
2850.00	2860.00	287	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	0.650
287	288	287	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
2860.00	2870.00	288	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	1.850
288	289	288	D1	0.29	10.00	5.00	1.450	
2870.00	2880.00	289	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	3.950
289	290	289	D1	0.50	10.00	5.00	2.500	
2880.00	2890.00	290	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	4.950
290	291	290	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
2890.00	2900.00	291	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	4.900
291	292	291	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
2900.00	2910.00	292	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	4.900
292	293	292	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
2910.00	2920.00	293	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	4.900
293	294	293	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
2920.00	2930.00	294	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	4.900
294	295	294	D1	0.49	10.00	5.00	2.450	
2930.00	2940.00	295	D1	0.55	10.00	5.00	2.750	5.200
								1162.850

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 486			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								1162.850
295 2940.00	296 2950.00	295 296	D1 D1	0.55 0.49	10.00 10.00	5.00 5.00	2.750 2.450	5.200
296 2950.00	297 2960.00	296 297	D1 D1	0.49 0.49	10.00 10.00	5.00 5.00	2.450 2.450	
297 2960.00	298 2970.00	297 298	D1 D1	0.49 0.50	10.00 10.00	5.00 5.00	2.450 2.500	4.900
298 2970.00	299 2980.00	298 299	D1 D1	0.50 0.51	10.00 10.00	5.00 5.00	2.500 2.550	4.950
299 2980.00	300 2990.00	299 300	D1 D1	0.51 0.52	10.00 10.00	5.00 5.00	2.550 2.600	5.050
300 2990.00	301 3000.00	300 301	D1 D1	0.52 0.14	10.00 10.00	5.00 5.00	2.600 0.700	5.150
301 3000.00	302 3010.00	301 302	D1 D1	0.14 0.14	10.00 10.00	5.00 5.00	0.700 0.700	3.300
302 3010.00	303 3020.00	302 303	D1 D1	0.14 0.15	10.00 10.00	5.00 5.00	0.700 0.750	1.400
303 3020.00	304 3030.00	303 304	D1 D1	0.15 0.14	10.00 10.00	5.00 5.00	0.750 0.700	1.450
304 3030.00	305 3040.00	304 305	D1 D1	0.14 0.15	10.00 10.00	5.00 5.00	0.700 0.750	1.450
305 3040.00	306 3050.00	305 306 306	D1 D2 D1	0.15 0.18 0.10	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.750 0.900 0.500	2.150
306 3040.00	307	306	D2	0.18	10.00	5.00	0.900	
							0.900	1199.300



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 487			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.900	1199.300
3050.00	3060.00	306	D1	0.10	10.00	5.00	0.500	2.300
		307	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	
307	308	307	D1	0.18	10.00	5.00	0.900	2.350
3060.00	3070.00	308	D2	0.18	10.00	5.00	0.900	
		308	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
308	309	308	D2	0.18	10.00	5.00	0.900	3.100
3070.00	3080.00	308	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		309	D2	0.22	10.00	5.00	1.100	
		309	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
309	310	309	D2	0.22	10.00	5.00	1.100	3.350
3080.00	3090.00	309	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		310	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		310	D2	0.23	10.00	5.00	1.150	
310	311	310	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	2.750
3090.00	3100.00	310	D2	0.23	10.00	5.00	1.150	
		311	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	
311	312	311	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	2.700
3100.00	3110.00	312	D2	0.21	10.00	5.00	1.050	
		312	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	
312	313	312	D2	0.21	10.00	5.00	1.050	3.000
3110.00	3120.00	312	D1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		313	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		313	D2	0.10	10.00	5.00	0.500	
313	314	313	D1	0.17	10.00	5.00	0.850	2.650
3120.00	3130.00	313	D2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		314	D1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		314	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
								1221.500

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 488			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								1221.500
314 3130.00	315 3140.00	314 314 315	D1 D2 D1	0.15 0.11 0.18	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.750 0.550 0.900	2.200
315 3140.00	316 3150.00	315 316 316	D1 D1 D2	0.18 0.15 0.17	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.900 0.750 0.850	
316 3150.00	317 3160.00	316 316 317 317	D1 D2 D2 D1	0.15 0.17 0.16 0.24	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.750 0.850 0.800 1.200	
317 3160.00	318 3170.00	317 317 318 318	D2 D1 D1 D2	0.16 0.24 0.14 0.16	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.800 1.200 0.700 0.800	3.600
318 3170.00	319 3180.00	318 318 319 319	D1 D2 D1 D2	0.14 0.16 0.14 0.31	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.700 0.800 0.700 1.550	3.500
319 3180.00	320 3190.00	319 319 320 320	D1 D2 D2 D1	0.14 0.31 0.11 0.57	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.700 1.550 0.550 2.850	3.750
320 3190.00	321 3200.00	320 320 321 321	D2 D1 D2 D1	0.11 0.57 0.10 0.57	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.550 2.850 0.500 2.850	5.650
321 3200.00	322 3210.00	321 321	D2 D1	0.10 0.57	10.00 10.00	5.00 5.00	0.500 2.850	6.750
							3.350	1249.450

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 489			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							3.350	1249.450
		322	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		322	D1	0.56	10.00	5.00	2.800	
322	323	322	D2	0.11	10.00	5.00	0.550	6.700
3210.00	3220.00	322	D1	0.56	10.00	5.00	2.800	
		323	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	6.900
		323	D2	0.57	10.00	5.00	2.850	
323	324	323	D1	0.14	10.00	5.00	0.700	5.050
3220.00	3230.00	323	D2	0.57	10.00	5.00	2.850	
		324	D2	0.09	10.00	5.00	0.450	2.400
		324	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	
324	325	324	D2	0.09	10.00	5.00	0.450	1.900
3230.00	3240.00	324	D1	0.21	10.00	5.00	1.050	
		325	D2	0.10	10.00	5.00	0.500	1.950
		325	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
325	326	325	D2	0.10	10.00	5.00	0.500	2.450
3240.00	3250.00	325	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		326	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	1.900
		326	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
326	327	326	D2	0.12	10.00	5.00	0.600	1.950
3250.00	3260.00	326	D1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		327	D2	0.13	10.00	5.00	0.650	2.450
		327	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	
327	328	327	D2	0.13	10.00	5.00	0.650	1.950
3260.00	3270.00	327	D1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		328	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	2.450
		328	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
328	329	328	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	1.500
3270.00	3280.00	328	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
							1.500	1276.800

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 490			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.500	1276.800
		329	D2	0.08	10.00	5.00	0.400	
		329	D1	0.09	10.00	5.00	0.450	
329	330	329	D2	0.08	10.00	5.00	0.400	2.350
3280.00	3290.00	329	D1	0.09	10.00	5.00	0.450	
		330	D1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		330	D2	0.16	10.00	5.00	0.800	
330	331	330	D1	0.07	10.00	5.00	0.350	2.000
3290.00	3300.00	330	D2	0.16	10.00	5.00	0.800	
		331	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
331	332	331	D1	0.11	10.00	5.00	0.550	
3300.00	3310.00	332	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	1.700
		332	D1	0.30	10.00	5.00	1.500	
332	333	332	D2	0.14	10.00	5.00	0.700	2.750
3310.00	3320.00	332	D1	0.30	10.00	5.00	1.500	
		333	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		333	D2	0.30	10.00	5.00	1.500	
333	334	333	D1	0.16	10.00	5.00	0.800	4.500
3320.00	3330.00	333	D2	0.30	10.00	5.00	1.500	
		334	D2	0.23	10.00	5.00	1.150	
		334	D1	0.56	10.00	5.00	2.800	
334	335	334	D2	0.23	10.00	5.00	1.150	6.250
3330.00	3340.00	334	D1	0.56	10.00	5.00	2.800	
		335	D1	0.53	10.00	5.00	2.650	
		335	D2	0.54	10.00	5.00	2.700	
335	336	335	D1	0.53	10.00	5.00	2.650	9.300
3340.00	3350.00	335	D2	0.54	10.00	5.00	2.700	
		336	D1	0.56	10.00	5.00	2.800	
		336	D2	0.56	10.00	5.00	2.800	
							10.950	1305.650

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 491			
MAT.RIP.DA SCAVI								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							10.950	1305.650
336 3350.00	337 3360.00	336	D1	0.56	10.00	5.00	2.800	10.950
		336	D2	0.56	10.00	5.00	2.800	
		337	D1	0.55	10.00	5.00	2.750	
		337	D2	0.58	10.00	5.00	2.900	
337 3360.00	338 3370.00	337	D1	0.55	10.00	5.00	2.750	11.250
		337	D2	0.58	10.00	5.00	2.900	
		338	D1	0.55	10.00	5.00	2.750	
		338	D2	0.57	10.00	5.00	2.850	
338 3370.00	339 3380.00	338	D1	0.55	10.00	5.00	2.750	11.250
		338	D2	0.57	10.00	5.00	2.850	
		339	D1	0.55	10.00	5.00	2.750	
		339	D2	0.56	10.00	5.00	2.800	
339 3380.00	340 3390.00	339	D1	0.55	10.00	5.00	2.750	11.150
		339	D2	0.56	10.00	5.00	2.800	
		340	D1	0.56	10.00	5.00	2.800	
		340	D2	0.57	10.00	5.00	2.850	
340 3390.00	341 3397.74	340	D1	0.56	7.74	3.87	2.167	11.200
		340	D2	0.57	7.74	3.87	2.206	
		341	D1	0.56	7.74	3.87	2.167	
		341	D2	0.56	7.74	3.87	2.167	
								8.707
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			1370.157

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 492			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
55	56	56	G1	0.18	10.00	5.00	0.900	
56	57	56	G1	0.18	10.00	5.00	0.900	0.900
550.00	560.00	57	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.450
57	58	57	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
560.00	570.00	58	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		58	G2	0.35	10.00	5.00	1.750	2.850
58	59	58	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
570.00	580.00	58	G2	0.35	10.00	5.00	1.750	
		59	G1	0.37	10.00	5.00	1.850	
		59	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	4.700
59	60	59	G1	0.37	10.00	5.00	1.850	
580.00	590.00	59	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		60	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	2.950
60	61	60	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
590.00	600.00	61	G1	0.36	10.00	5.00	1.800	
		61	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	2.900
61	62	61	G1	0.36	10.00	5.00	1.800	
600.00	610.00	61	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		62	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		62	G2	0.43	10.00	5.00	2.150	5.050
62	63	62	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
610.00	620.00	62	G2	0.43	10.00	5.00	2.150	
		63	G1	0.53	10.00	5.00	2.650	
		63	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	5.900
63	64	63	G1	0.53	10.00	5.00	2.650	
620.00	630.00	63	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		64	G1	0.53	10.00	5.00	2.650	
		64	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	6.400
								33.100

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 493	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								33.100
64 630.00	65 640.00	64 64 65 65	G1 G2 G1 G2	0.53 0.11 0.34 0.11	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	2.650 0.550 1.700 0.550	5.450
65 640.00	66 650.00	65 65 66	G1 G2 G1	0.34 0.11 0.34	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	1.700 0.550 1.700	3.950
66 650.00	67 660.00	66 67 67 67	G1 G3 G1 G2	0.34 0.12 0.02 0.28	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	1.700 0.600 0.100 1.400	3.800
67 660.00	68 670.00	67 67 67 68 68 68	G3 G1 G2 G3 G1 G2	0.12 0.02 0.28 0.07 0.43 0.03	10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00	0.600 0.100 1.400 0.350 2.150 0.150	4.750
68 670.00	69 680.00	68 68 68 69 69 69	G3 G1 G2 G3 G1 G2	0.07 0.43 0.03 0.06 0.42 0.03	10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00	0.350 2.150 0.150 0.300 2.100 0.150	5.200
69 680.00	70 690.00	69 69 69 70 70 70	G3 G1 G2 G3 G1 G2	0.06 0.42 0.03 0.07 0.37 0.03	10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00	0.300 2.100 0.150 0.350 1.850 0.150	4.900
								61.150

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 494			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								61.150
70 690.00	71 700.00	70 70 70 71 71 71	G3 G1 G2 G3 G1 G2	0.07 0.37 0.03 0.07 0.03 0.37	10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00	0.350 1.850 0.150 0.350 0.150 1.850	4.700
71 700.00	72 710.00	71 71 71 72	G3 G1 G2 G1	0.07 0.03 0.37 0.06	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.350 0.150 1.850 0.300	2.650
72 710.00	73 720.00	72 73	G1 G1	0.06 0.07	10.00 10.00	5.00 5.00	0.300 0.350	0.650
73 720.00	74 730.00	73 74	G1 G1	0.07 0.05	10.00 10.00	5.00 5.00	0.350 0.250	0.600
74 730.00	75 740.00	74 75	G1 G1	0.05 0.05	10.00 10.00	5.00 5.00	0.250 0.250	0.500
75 740.00	76 750.00	75 76 76	G1 G1 G2	0.05 0.01 0.07	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.250 0.050 0.350	0.650
76 750.00	77 760.00	76 76 77	G1 G2 G1	0.01 0.07 0.05	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.050 0.350 0.250	0.650
77	78	77	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.250
80	81	81	G1	0.03	10.00	5.00	0.150	0.150
81 800.00	82 810.00	81 82	G1 G1	0.03 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.150 0.600	
							0.750	71.950



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 495			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.750	71.950
82	83	82	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	0.750
87	88	88	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	0.600
860.00	870.00	88	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	0.750
88	89	88	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
870.00	880.00	88	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		89	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	1.250
89	90	89	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
880.00	890.00	90	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	0.950
90	91	90	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
890.00	900.00	91	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.700
91	92	91	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
900.00	910.00	92	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	0.700
92	93	92	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	0.450
95	96	96	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	
940.00	950.00	96	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	0.600
96	97	96	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	
950.00	960.00	96	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		97	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		97	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.200
97	98	97	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
960.00	970.00	97	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		98	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.000
98	99	98	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
970.00	980.00	99	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
							0.850	80.900

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 496			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.850	80.900
		99	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
99	100	99	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	1.050
980.00	990.00	99	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		100	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		100	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	1.200
100	101	100	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
990.00	1000.00	100	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		101	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		101	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.100
101	102	101	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
1000.00	1010.00	101	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		102	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		102	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	1.250
102	103	102	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
1010.00	1020.00	102	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		103	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	1.000
103	104	103	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
1020.00	1030.00	104	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		104	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	0.900
104	105	104	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
1030.00	1040.00	104	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		105	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		105	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	1.250
105	106	105	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
1040.00	1050.00	105	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		106	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		106	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.150
								89.800

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 497			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								89.800
106	107	106	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	0.750
1050.00	1060.00	106	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		107	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
107	108	107	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	3.450
1060.00	1070.00	108	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		108	G1	0.57	10.00	5.00	2.850	
108	109	108	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	3.650
1070.00	1080.00	108	G1	0.57	10.00	5.00	2.850	
		109	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		109	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
109	110	109	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	3.800
1080.00	1090.00	109	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		110	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		110	G2	0.56	10.00	5.00	2.800	
110	111	110	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	7.100
1090.00	1100.00	110	G2	0.56	10.00	5.00	2.800	
		111	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		111	G1	0.66	10.00	5.00	3.300	
111	112	111	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	4.100
1100.00	1110.00	111	G1	0.66	10.00	5.00	3.300	
		112	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
112	113	112	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	0.750
1110.00	1120.00	113	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
113	114	113	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.100
1120.00	1130.00	114	G1	0.14	10.00	5.00	0.700	
114	115	114	G1	0.14	10.00	5.00	0.700	
1130.00	1140.00	115	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
							1.200	114.500

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 498	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.200	114.500
115 1140.00	116 1150.00	115 116	G1 G1	0.10 0.10	10.00 10.00	5.00 5.00	0.500 0.500	1.200
116 1150.00	117 1160.00	116 117	G1 G1	0.10 0.09	10.00 10.00	5.00 5.00	0.500 0.450	1.000
117 1160.00	118 1170.00	117 118	G1 G1	0.09 0.09	10.00 10.00	5.00 5.00	0.450 0.450	0.950
118 1170.00	119 1180.00	118 119	G1 G1	0.09 0.10	10.00 10.00	5.00 5.00	0.450 0.500	0.900
119 1180.00	120 1190.00	119 120 120	G1 G2 G1	0.10 0.09 0.02	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.500 0.450 0.100	0.950
120 1190.00	121 1200.00	120 120 121	G2 G1 G1	0.09 0.02 0.10	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.450 0.100 0.500	1.050
121 1200.00	122 1210.00	121 122	G1 G1	0.10 0.09	10.00 10.00	5.00 5.00	0.500 0.450	1.050
122 1210.00	123 1220.00	122 123 123	G1 G1 G2	0.09 0.10 0.62	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.450 0.500 3.100	0.950
123 1220.00	124 1230.00	123 123 124	G1 G2 G1	0.10 0.62 0.77	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.500 3.100 3.850	4.050
124 1230.00	125 1240.00	124 125 125	G1 G1 G2	0.77 0.09 0.76	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	3.850 0.450 3.800	7.450
							8.100	134.050

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 499	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							8.100	134.050
125	126	125	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	8.100
1240.00	1250.00	125	G2	0.76	10.00	5.00	3.800	
		126	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		126	G1	0.81	10.00	5.00	4.050	
126	127	126	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	8.750
1250.00	1260.00	126	G1	0.81	10.00	5.00	4.050	
		127	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		127	G1	0.75	10.00	5.00	3.750	
127	128	127	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	8.700
1260.00	1270.00	127	G1	0.75	10.00	5.00	3.750	
		128	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		128	G1	0.22	10.00	5.00	1.100	
128	129	128	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	5.850
1270.00	1280.00	128	G1	0.22	10.00	5.00	1.100	
		129	G1	0.13	10.00	5.00	0.650	
		129	G2	0.70	10.00	5.00	3.500	
129	130	129	G1	0.13	10.00	5.00	0.650	5.800
1280.00	1290.00	129	G2	0.70	10.00	5.00	3.500	
		130	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		130	G1	0.79	10.00	5.00	3.950	
130	131	130	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	8.700
1290.00	1300.00	130	G1	0.79	10.00	5.00	3.950	
		131	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		131	G1	0.91	10.00	5.00	4.550	
131	132	131	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	9.600
1300.00	1310.00	131	G1	0.91	10.00	5.00	4.550	
		132	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		132	G2	0.40	10.00	5.00	2.000	
							7.550	189.550

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 500			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							7.550	189.550
132 1310.00	133 1320.00	132	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	7.550
		132	G2	0.40	10.00	5.00	2.000	
		133	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		133	G2	0.41	10.00	5.00	2.050	
133 1320.00	134 1330.00	133	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	5.050
		133	G2	0.41	10.00	5.00	2.050	
		134	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		134	G2	1.06	10.00	5.00	5.300	
134 1330.00	135 1340.00	134	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	8.250
		134	G2	1.06	10.00	5.00	5.300	
		135	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		135	G1	0.95	10.00	5.00	4.750	
135 1340.00	136 1350.00	135	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	10.700
		135	G1	0.95	10.00	5.00	4.750	
		136	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
136 1350.00	137 1360.00	136	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	5.250
		137	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		137	G1	0.91	10.00	5.00	4.550	
137 1360.00	138 1370.00	137	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	5.100
		137	G1	0.91	10.00	5.00	4.550	
		138	G1	0.84	10.00	5.00	4.200	
138 1370.00	139 1380.00	138	G1	0.84	10.00	5.00	4.200	9.050
		139	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		139	G1	0.85	10.00	5.00	4.250	
139 1380.00	140 1390.00	139	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	8.800
		139	G1	0.85	10.00	5.00	4.250	
		140	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
							5.050	249.300

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 501			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							5.050	249.300
		140	G1	0.85	10.00	5.00	4.250	9.300
140	141	140	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
1390.00	1400.00	140	G1	0.85	10.00	5.00	4.250	
		141	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		141	G1	0.87	10.00	5.00	4.350	
		141	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	9.600
141	142	141	G1	0.87	10.00	5.00	4.350	
1400.00	1410.00	142	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		142	G1	0.75	10.00	5.00	3.750	
		142	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	9.150
142	143	142	G1	0.75	10.00	5.00	3.750	
1410.00	1420.00	143	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		143	G2	1.01	10.00	5.00	5.050	
		143	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
143	144	143	G2	1.01	10.00	5.00	5.050	9.500
1420.00	1430.00	144	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		144	G2	0.97	10.00	5.00	4.850	
		144	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
144	145	144	G2	0.97	10.00	5.00	4.850	10.400
1430.00	1440.00	145	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		145	G1	0.73	10.00	5.00	3.650	
		145	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		145	G1	0.73	10.00	5.00	3.650	
145	146	145	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	9.250
1440.00	1450.00	146	G1	0.74	10.00	5.00	3.700	
		146	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	
		146	G1	0.74	10.00	5.00	3.700	
		146	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	8.200
146	147	146	G1	0.74	10.00	5.00	3.700	
1450.00	1460.00	147	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
							4.650	314.700

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 502			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							4.650	314.700
147 1460.00	148 1470.00	147 148 148	G1 G2 G1	0.11 0.09 0.60	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.550 0.450 3.000	4.650
148 1470.00	149 1480.00	148 148 149 149	G2 G1 G1 G2	0.09 0.60 0.09 0.04	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.450 3.000 0.450 0.200	4.000
149 1480.00	150 1490.00	149 149 150 150	G1 G2 G1 G2	0.09 0.04 0.09 0.04	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.450 0.200 0.450 0.200	4.100
150 1490.00	151 1500.00	150 150 151 151	G1 G2 G1 G2	0.09 0.04 0.10 0.06	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.450 0.200 0.500 0.300	1.300
151 1500.00	152 1510.00	151 151 152 152	G1 G2 G2 G1	0.10 0.06 0.04 0.05	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.500 0.300 0.200 0.250	1.450
152 1510.00	153 1520.00	152 152 153	G2 G1 G1	0.04 0.05 0.08	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.200 0.250 0.400	1.250
153 1520.00	154 1530.00	153 154 154	G1 G2 G1	0.08 0.04 0.08	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.400 0.200 0.400	0.850
154 1530.00	155 1540.00	154 154	G2 G1	0.04 0.08	10.00 10.00	5.00 5.00	0.200 0.400	1.000
							0.600	333.300



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 503			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.600	333.300
		155	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
155	156	155	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	0.900
1540.00	1550.00	156	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
								0.750
156	157	156	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
1550.00	1560.00	157	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	0.900
								0.850
157	158	157	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
1560.00	1570.00	158	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	0.900
								0.850
158	159	158	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
								0.400
159	160	160	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
								0.450
160	161	160	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
1590.00	1600.00	161	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	0.850
								0.850
161	162	161	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
1600.00	1610.00	162	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	0.900
								0.900
162	163	162	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
1610.00	1620.00	163	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	0.950
								0.950
163	164	163	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
1620.00	1630.00	164	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	0.850
								0.850
164	165	164	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
1630.00	1640.00	165	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	0.800
								0.800
165	166	165	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
1640.00	1650.00	166	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	0.800
								0.800
166	167	166	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
1650.00	1660.00	167	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	0.800
								0.800
							0.850	342.700

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 504			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.850	342.700
		167	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	1.300
167	168	167	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
1660.00	1670.00	167	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		168	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		168	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	1.800
168	169	168	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
1670.00	1680.00	168	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
		169	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		169	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.750
169	170	169	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
1680.00	1690.00	169	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		170	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
		170	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	1.300
170	171	170	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
1690.00	1700.00	171	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.700
		171	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		171	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.600
171	172	171	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
1700.00	1710.00	172	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	0.600
		172	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
172	173	172	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
1710.00	1720.00	173	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	1.050
		173	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		173	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		173	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	1.050
173	174	173	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
1720.00	1730.00	173	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		174	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	1.050
174	175	174	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
1730.00	1740.00	175	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		175	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.250
		175	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
175	176	175	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	1.250
		175	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
							0.300	353.500

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 505	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.300	353.500
1740.00	1750.00	175	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.100
		176	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
176	177	176	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	0.900
1750.00	1760.00	177	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		177	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
177	178	177	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	1.700
1760.00	1770.00	177	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		178	G2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		178	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
178	179	178	G2	0.15	10.00	5.00	0.750	1.900
1770.00	1780.00	178	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		179	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	
		179	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
179	180	179	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	1.700
1780.00	1790.00	179	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		180	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		180	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
180	181	180	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	1.400
1790.00	1800.00	180	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		181	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		181	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
181	182	181	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	1.200
1800.00	1810.00	181	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		182	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		182	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
182	183	182	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
1810.00	1820.00	182	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		183	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
							0.850	363.400

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 506			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.850	363.400
		183	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	1.350
183	184	183	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
1820.00	1830.00	183	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		184	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		184	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.300
184	185	184	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
1830.00	1840.00	184	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		185	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		185	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	0.950
185	186	185	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
1840.00	1850.00	185	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		186	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		186	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.850
186	187	186	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
1850.00	1860.00	186	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		187	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		187	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.200
187	188	187	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
1860.00	1870.00	187	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		188	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		188	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.400
188	189	188	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
1870.00	1880.00	188	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		189	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		189	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	1.650
189	190	189	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
1880.00	1890.00	189	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
		190	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
							1.200	372.100

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 507			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.200	372.100
190 1890.00	191 1900.00	190 191 191	G1 G2 G1	0.04 0.06 0.09	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.200 0.300 0.450	1.200
191 1900.00	192 1910.00	191 191 192 192	G2 G1 G2 G1	0.06 0.09 0.09 0.04	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.300 0.450 0.450 0.200	0.950
192 1910.00	193 1920.00	192 192 193 193	G2 G1 G2 G1	0.09 0.04 0.08 0.07	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.450 0.200 0.400 0.350	1.400
193 1920.00	194 1930.00	193 193 194 194	G2 G1 G2 G1	0.08 0.07 0.27 0.05	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.400 0.350 1.350 0.250	1.400
194 1930.00	195 1940.00	194 194 195 195	G2 G1 G2 G1	0.27 0.05 0.06 0.05	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	1.350 0.250 0.300 0.250	2.350
195 1940.00	196 1950.00	195 195 196 196	G2 G1 G2 G1	0.06 0.05 0.05 0.07	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.300 0.250 0.250 0.350	2.150
196 1950.00	197 1960.00	196 196 197 197	G2 G1 G2 G1	0.05 0.07 0.06 0.08	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.250 0.350 0.300 0.400	1.150
								1.300
								384.000

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 508			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								384.000
197 1960.00	198 1970.00	197 197 198 198	G2 G1 G2 G1	0.06 0.08 0.04 0.09	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.300 0.400 0.200 0.450	1.350
198 1970.00	199 1980.00	198 198 199 199	G2 G1 G2 G1	0.04 0.09 0.06 0.09	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.200 0.450 0.300 0.450	1.400
199 1980.00	200 1990.00	199 199 200 200	G2 G1 G2 G1	0.06 0.09 0.05 0.10	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.300 0.450 0.250 0.500	1.500
200 1990.00	201 2000.00	200 200 201 201	G2 G1 G2 G1	0.05 0.10 0.05 0.11	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.250 0.500 0.250 0.550	1.550
201 2000.00	202 2010.00	201 201 202	G2 G1 G1	0.05 0.11 0.05	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.250 0.550 0.250	1.050
202 2010.00	203 2020.00	202 203 203	G1 G1 G2	0.05 0.05 0.07	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.250 0.250 0.350	0.850
203 2020.00	204 2030.00	203 203 204 204	G1 G2 G2 G1	0.05 0.07 0.08 0.09	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.250 0.350 0.400 0.450	1.450
204 2030.00	205 2040.00	204 204	G2 G1	0.08 0.09	10.00 10.00	5.00 5.00	0.400 0.450	
							0.850	393.150

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 509			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.850	393.150
		205	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		205	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
205	206	205	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	1.500
2040.00	2050.00	205	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		206	G2	0.18	10.00	5.00	0.900	
		206	G1	0.03	10.00	5.00	0.150	
206	207	206	G2	0.18	10.00	5.00	0.900	1.700
2050.00	2060.00	206	G1	0.03	10.00	5.00	0.150	
		207	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
207	208	207	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.450
2060.00	2070.00	208	G1	0.56	10.00	5.00	2.800	
208	209	208	G1	0.56	10.00	5.00	2.800	3.200
2070.00	2080.00	209	G1	0.58	10.00	5.00	2.900	
		209	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
209	210	209	G1	0.58	10.00	5.00	2.900	6.200
2080.00	2090.00	209	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		210	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		210	G2	0.54	10.00	5.00	2.700	
210	211	210	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	6.650
2090.00	2100.00	210	G2	0.54	10.00	5.00	2.700	
		211	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		211	G2	0.46	10.00	5.00	2.300	
211	212	211	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	6.100
2100.00	2110.00	211	G2	0.46	10.00	5.00	2.300	
		212	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		212	G2	0.39	10.00	5.00	1.950	
212	213	212	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	5.350
							0.550	425.300

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 510			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.550	425.300
2110.00	2120.00	212	G2	0.39	10.00	5.00	1.950	4.950
		213	G1	0.38	10.00	5.00	1.900	
		213	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
213	214	213	G1	0.38	10.00	5.00	1.900	3.250
2120.00	2130.00	213	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		214	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		214	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
214	215	214	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	1.650
2130.00	2140.00	214	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		215	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		215	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
215	216	215	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	1.400
2140.00	2150.00	215	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		216	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
216	217	216	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.100
2150.00	2160.00	217	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
217	218	217	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.400
2160.00	2170.00	218	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		218	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
218	219	218	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.650
2170.00	2180.00	218	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		219	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		219	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
219	220	219	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.750
2180.00	2190.00	219	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		220	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		220	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
								442.450



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 511				
VEGETALE									
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc	
A RIPORTARE mc								442.450	
220 2190.00	221 2200.00	220 220 221 221	G1 G2 G1 G2	0.07 0.12 0.10 0.11	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.350 0.600 0.500 0.550	2.000	
221 2200.00	222 2210.00	221 221 222 222	G1 G2 G1 G2	0.10 0.11 0.10 0.12	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.500 0.550 0.500 0.600		
222 2210.00	223 2220.00	222 222 223 223	G1 G2 G1 G2	0.10 0.12 0.09 0.11	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.500 0.600 0.450 0.550		2.150
223 2220.00	224 2230.00	223 223 224 224	G1 G2 G1 G2	0.09 0.11 0.11 0.11	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.450 0.550 0.550 0.550		2.100
224 2230.00	225 2240.00	224 224 225	G1 G2 G1	0.11 0.11 0.11	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.550 0.550 0.550	2.100	
225 2240.00	226 2250.00	225 226 226	G1 G1 G2	0.11 0.04 0.10	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.550 0.200 0.500	1.650	
226 2250.00	227 2260.00	226 226 227 227	G1 G2 G1 G2	0.04 0.10 0.06 0.11	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.200 0.500 0.300 0.550	1.250	
227 2260.00	228 2270.00	227 227	G1 G2	0.06 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.300 0.550	1.550	
							0.850	455.250	

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 512			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.850	455.250
		228	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	1.600
		228	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
228	229	228	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	1.550
2270.00	2280.00	228	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		229	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		229	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
229	230	229	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
2280.00	2290.00	229	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	1.700
		230	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		230	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
230	231	230	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	1.800
2290.00	2300.00	230	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		231	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		231	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
231	232	231	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	1.700
2300.00	2310.00	231	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		232	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		232	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
232	233	232	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.350
2310.00	2320.00	232	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		233	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
233	234	233	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.550
2320.00	2330.00	234	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		234	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
234	235	234	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	466.500
2330.00	2340.00	234	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		235	G1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		235	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
							2.350	466.500

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 513	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.350	466.500
235 2340.00	236 2350.00	235	G1	0.16	10.00	5.00	0.800	2.350
		235	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		236	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		236	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
236 2350.00	237 2360.00	236	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	2.300
		236	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		237	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		237	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
237 2360.00	238 2370.00	237	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	1.850
		237	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		238	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		238	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
238 2370.00	239 2380.00	238	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	1.800
		238	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		239	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		239	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
239 2380.00	240 2390.00	239	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.700
		239	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		240	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		240	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
240 2390.00	241 2400.00	240	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	1.650
		240	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		241	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		241	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
241 2400.00	242 2410.00	241	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.600
		241	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		242	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		242	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
							1.550	479.750

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 514	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.550	479.750
242	243	242	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	1.550
2410.00	2420.00	242	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		243	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		243	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	1.650
243	244	243	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
2420.00	2430.00	243	G2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		244	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	1.300
244	245	244	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
2430.00	2440.00	245	G1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.150
245	246	245	G1	0.14	10.00	5.00	0.700	0.700
246	247	247	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
2450.00	2460.00	247	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	0.600
247	248	247	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
2460.00	2470.00	247	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		248	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		248	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	1.200
248	249	248	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
2470.00	2480.00	248	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		249	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	
		249	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.400
249	250	249	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	
2480.00	2490.00	249	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		250	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	1.250
250	251	250	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
2490.00	2500.00	251	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.700
								491.250

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 515			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								491.250
251 2500.00	252 2510.00	251 252 252	G1 G2 G1	0.05 0.06 0.04	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.250 0.300 0.200	0.750
252 2510.00	253 2520.00	252 252 253 253	G2 G1 G2 G1	0.06 0.04 0.04 0.03	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.300 0.200 0.200 0.150	0.850
253 2520.00	254 2530.00	253 253 254 254	G2 G1 G1 G2	0.04 0.03 0.11 0.05	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.200 0.150 0.550 0.250	1.150
254 2530.00	255 2540.00	254 254 255 255	G1 G2 G1 G2	0.11 0.05 0.11 0.05	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.550 0.250 0.550 0.250	1.600
255 2540.00	256 2550.00	255 255 256 256	G1 G2 G1 G2	0.11 0.05 0.12 0.11	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.550 0.250 0.600 0.550	1.950
256 2550.00	257 2560.00	256 256 257 257	G1 G2 G1 G2	0.12 0.11 0.10 0.11	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.600 0.550 0.500 0.550	2.200
257 2560.00	258 2570.00	257 257 258 258	G1 G2 G1 G2	0.10 0.11 0.12 0.22	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	0.500 0.550 0.600 1.100	2.750
258	259	258	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
							0.600	502.500

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 516	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.600	502.500
2570.00	2580.00	258	G2	0.22	10.00	5.00	1.100	3.400
		259	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		259	G2	0.22	10.00	5.00	1.100	
259	260	259	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	3.650
2580.00	2590.00	259	G2	0.22	10.00	5.00	1.100	
		260	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		260	G2	0.28	10.00	5.00	1.400	
260	261	260	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	3.950
2590.00	2600.00	260	G2	0.28	10.00	5.00	1.400	
		261	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		261	G2	0.29	10.00	5.00	1.450	
261	262	261	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	3.350
2600.00	2610.00	261	G2	0.29	10.00	5.00	1.450	
		262	G1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		262	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
262	263	262	G1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.100
2610.00	2620.00	262	G2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		263	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		263	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
263	264	263	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.500
2620.00	2630.00	263	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		264	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		264	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
264	265	264	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.500
2630.00	2640.00	264	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		265	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		265	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
265	266	265	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
							0.550	521.950

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 517			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.550	521.950
2640.00	2650.00	265	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	1.500
		266	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	
		266	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
266	267	266	G1	0.10	10.00	5.00	0.500	3.450
2650.00	2660.00	266	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		267	G1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		267	G2	0.25	10.00	5.00	1.250	
		267	G3	0.12	10.00	5.00	0.600	
267	268	267	G1	0.17	10.00	5.00	0.850	3.450
2660.00	2670.00	267	G2	0.25	10.00	5.00	1.250	
		267	G3	0.12	10.00	5.00	0.600	
		268	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		268	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
268	269	268	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.650
2670.00	2680.00	268	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		269	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		269	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
269	270	269	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.950
2680.00	2690.00	269	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		270	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		270	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
270	271	270	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	2.150
2690.00	2700.00	270	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		271	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		271	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
271	272	271	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	536.100
2700.00	2710.00	271	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		272	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		272	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
							2.150	536.100

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 518	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.150	536.100
272	273	272	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	2.150
2710.00	2720.00	272	G2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		273	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		273	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	1.900
273	274	273	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
2720.00	2730.00	273	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		274	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		274	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	1.700
274	275	274	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
2730.00	2740.00	274	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		275	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		275	G1	0.22	10.00	5.00	1.100	2.150
275	276	275	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
2740.00	2750.00	275	G1	0.22	10.00	5.00	1.100	
		276	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		276	G1	0.19	10.00	5.00	0.950	2.500
276	277	276	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
2750.00	2760.00	276	G1	0.19	10.00	5.00	0.950	
		277	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		277	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	1.650
277	278	277	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
2760.00	2770.00	277	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		278	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		278	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.200
278	279	278	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
2770.00	2780.00	278	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		279	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.000
								550.350



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 519			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								550.350
279	280	279	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.500
2780.00	2790.00	280	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
280	281	280	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.500
2790.00	2800.00	281	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
281	282	281	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.500
2800.00	2810.00	282	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
282	283	282	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.550
2810.00	2820.00	283	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
283	284	283	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	0.550
2820.00	2830.00	284	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
284	285	284	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.450
2830.00	2840.00	285	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
285	286	285	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	0.450
2840.00	2850.00	286	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
286	287	286	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	0.500
2850.00	2860.00	287	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
287	288	287	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.250
2860.00	2870.00	288	G1	0.20	10.00	5.00	1.000	
288	289	288	G1	0.20	10.00	5.00	1.000	1.550
2870.00	2880.00	289	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
289	290	289	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.100
2880.00	2890.00	290	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	
290	291	290	G1	0.11	10.00	5.00	0.550	0.600
2890.00	2900.00	291	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
							1.150	558.250

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 520			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.150	558.250
291 2900.00	292 2910.00	291 292	G1 G1	0.12 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.550	1.150
292 2910.00	293 2920.00	292 293	G1 G1	0.11 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.550	1.100
293 2920.00	294 2930.00	293 294	G1 G1	0.11 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.550	1.100
294 2930.00	295 2940.00	294 295	G1 G1	0.11 0.10	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.500	1.050
295 2940.00	296 2950.00	295 296	G1 G1	0.10 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.500 0.550	1.050
296 2950.00	297 2960.00	296 297	G1 G1	0.11 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.550	1.100
297 2960.00	298 2970.00	297 298	G1 G1	0.11 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.600	1.150
298 2970.00	299 2980.00	298 299	G1 G1	0.12 0.12	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.600	1.200
299 2980.00	300 2990.00	299 300	G1 G1	0.12 0.11	10.00 10.00	5.00 5.00	0.600 0.550	1.150
300 2990.00	301 3000.00	300 301	G1 G1	0.11 0.06	10.00 10.00	5.00 5.00	0.550 0.300	0.850
301 3000.00	302 3010.00	301 302	G1 G1	0.06 0.06	10.00 10.00	5.00 5.00	0.300 0.300	0.600
302	303	302	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
							0.300	570.900

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 521			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.300	570.900
3010.00	3020.00	303	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	0.700
303	304	303	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
3020.00	3030.00	304	G1	0.16	10.00	5.00	0.800	1.200
304	305	304	G1	0.16	10.00	5.00	0.800	
3030.00	3040.00	305	G1	0.18	10.00	5.00	0.900	1.700
305	306	305	G1	0.18	10.00	5.00	0.900	
3040.00	3050.00	306	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	1.600
		306	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
306	307	306	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
3050.00	3060.00	306	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	1.050
		307	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
307	308	307	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
3060.00	3070.00	308	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	0.850
		308	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
308	309	308	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
3070.00	3080.00	308	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	1.150
		309	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	
		309	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
309	310	309	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	
3080.00	3090.00	309	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	1.400
		310	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		310	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	
310	311	310	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
3090.00	3100.00	310	G2	0.09	10.00	5.00	0.450	1.150
		311	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
311	312	311	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
							0.400	581.700

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 522	
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.400	581.700
3100.00	3110.00	312	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	1.100
		312	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
312	313	312	G2	0.08	10.00	5.00	0.400	1.250
3110.00	3120.00	312	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		313	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		313	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
313	314	313	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	1.050
3120.00	3130.00	313	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		314	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		314	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
314	315	314	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	0.800
3130.00	3140.00	314	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		315	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
315	316	315	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	0.950
3140.00	3150.00	316	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		316	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
316	317	316	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	1.400
3150.00	3160.00	316	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		317	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		317	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
317	318	317	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	1.350
3160.00	3170.00	317	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
		318	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		318	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
318	319	318	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	0.700
3170.00	3180.00	318	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		319	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		319	G1	0.14	10.00	5.00	0.700	
							1.600	589.600

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 523			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.600	589.600
319 3180.00	320 3190.00	319	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	1.600
		319	G1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		320	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		320	G1	0.39	10.00	5.00	1.950	
320 3190.00	321 3200.00	320	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	3.250
		320	G1	0.39	10.00	5.00	1.950	
		321	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		321	G1	0.41	10.00	5.00	2.050	
321 3200.00	322 3210.00	321	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	4.600
		321	G1	0.41	10.00	5.00	2.050	
		322	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		322	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	
322 3210.00	323 3220.00	322	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	4.650
		322	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	
		323	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		323	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	
323 3220.00	324 3230.00	323	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	4.600
		323	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	
		324	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		324	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
324 3230.00	325 3240.00	324	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	3.200
		324	G1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		325	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		325	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
325 3240.00	326 3250.00	325	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	1.400
		325	G1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		326	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		326	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
							1.050	612.900

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 524			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.050	612.900
326	327	326	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	1.050
3250.00	3260.00	326	G1	0.04	10.00	5.00	0.200	
		327	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
		327	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	1.200
327	328	327	G2	0.06	10.00	5.00	0.300	
3260.00	3270.00	327	G1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		328	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		328	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	1.450
328	329	328	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
3270.00	3280.00	328	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
		329	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		329	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	1.400
329	330	329	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
3280.00	3290.00	329	G1	0.08	10.00	5.00	0.400	
		330	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
		330	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	1.250
330	331	330	G1	0.09	10.00	5.00	0.450	
3290.00	3300.00	330	G2	0.04	10.00	5.00	0.200	
		331	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	0.950
331	332	331	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
3300.00	3310.00	332	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
		332	G1	0.13	10.00	5.00	0.650	1.200
332	333	332	G2	0.05	10.00	5.00	0.250	
3310.00	3320.00	332	G1	0.13	10.00	5.00	0.650	
		333	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
		333	G1	0.16	10.00	5.00	0.800	2.050
333	334	333	G2	0.07	10.00	5.00	0.350	
							0.350	623.450

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 525			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.350	623.450
3320.00	3330.00	333	G1	0.16	10.00	5.00	0.800	3.400
		334	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	
		334	G2	0.39	10.00	5.00	1.950	
334	335	334	G1	0.06	10.00	5.00	0.300	5.050
3330.00	3340.00	334	G2	0.39	10.00	5.00	1.950	
		335	G2	0.16	10.00	5.00	0.800	
		335	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	
335	336	335	G2	0.16	10.00	5.00	0.800	6.800
3340.00	3350.00	335	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	
		336	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	
		336	G2	0.40	10.00	5.00	2.000	
336	337	336	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	8.000
3350.00	3360.00	336	G2	0.40	10.00	5.00	2.000	
		337	G1	0.41	10.00	5.00	2.050	
		337	G2	0.39	10.00	5.00	1.950	
337	338	337	G1	0.41	10.00	5.00	2.050	8.100
3360.00	3370.00	337	G2	0.39	10.00	5.00	1.950	
		338	G1	0.41	10.00	5.00	2.050	
		338	G2	0.41	10.00	5.00	2.050	
338	339	338	G1	0.41	10.00	5.00	2.050	8.200
3370.00	3380.00	338	G2	0.41	10.00	5.00	2.050	
		339	G1	0.41	10.00	5.00	2.050	
		339	G2	0.41	10.00	5.00	2.050	
339	340	339	G1	0.41	10.00	5.00	2.050	8.100
3380.00	3390.00	339	G2	0.41	10.00	5.00	2.050	
		340	G1	0.40	10.00	5.00	2.000	
		340	G2	0.40	10.00	5.00	2.000	
340	341	340	G1	0.40	7.74	3.87	1.548	
							1.548	671.100

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 526			
VEGETALE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.548	671.100
3390.00	3397.74	340	G2	0.40	7.74	3.87	1.548	6.270
		341	G1	0.41	7.74	3.87	1.587	
		341	G2	0.41	7.74	3.87	1.587	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			677.370



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 527			
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
56	57	57	H1	2.80	10.00	5.00	14.000	14.000
57	58	57	H1	2.80	10.00	5.00	14.000	
560.00	570.00	58	H1	2.60	10.00	5.00	13.000	27.000
58	59	58	H1	2.60	10.00	5.00	13.000	
570.00	580.00	59	H1	2.61	10.00	5.00	13.050	26.050
59	60	59	H1	2.61	10.00	5.00	13.050	
580.00	590.00	60	H1	2.63	10.00	5.00	13.150	26.200
60	61	60	H1	2.63	10.00	5.00	13.150	
590.00	600.00	61	H1	2.64	10.00	5.00	13.200	26.350
61	62	61	H1	2.64	10.00	5.00	13.200	
600.00	610.00	62	H1	2.73	10.00	5.00	13.650	26.850
62	63	62	H1	2.73	10.00	5.00	13.650	
610.00	620.00	63	H1	2.72	10.00	5.00	13.600	27.250
63	64	63	H1	2.72	10.00	5.00	13.600	
620.00	630.00	64	H1	2.69	10.00	5.00	13.450	27.050
64	65	64	H1	2.69	10.00	5.00	13.450	
630.00	640.00	65	H1	2.70	10.00	5.00	13.500	26.950
65	66	65	H1	2.70	10.00	5.00	13.500	
640.00	650.00	66	H1	2.14	10.00	5.00	10.700	24.200
66	67	66	H1	2.14	10.00	5.00	10.700	
650.00	660.00	67	H1	2.58	10.00	5.00	12.900	23.600
67	68	67	H1	2.58	10.00	5.00	12.900	
660.00	670.00	68	H1	2.44	10.00	5.00	12.200	25.100
68	69	68	H1	2.44	10.00	5.00	12.200	
670.00	680.00	69	H1	2.42	10.00	5.00	12.100	
							24.300	300.600

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 528	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							24.300	300.600
69	70	69	H1	2.42	10.00	5.00	12.100	24.300
680.00	690.00	70	H1	2.41	10.00	5.00	12.050	
							24.150	
70	71	70	H1	2.41	10.00	5.00	12.050	
690.00	700.00	71	H1	2.40	10.00	5.00	12.000	24.050
							24.050	
71	72	71	H1	2.40	10.00	5.00	12.000	
700.00	710.00	72	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	23.850
							23.850	
72	73	72	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	
710.00	720.00	73	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	23.700
							23.700	
73	74	73	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	
720.00	730.00	74	H1	2.36	10.00	5.00	11.800	23.650
							23.650	
74	75	74	H1	2.36	10.00	5.00	11.800	
730.00	740.00	75	H1	2.34	10.00	5.00	11.700	23.500
							23.500	
75	76	75	H1	2.34	10.00	5.00	11.700	
740.00	750.00	76	H1	2.39	10.00	5.00	11.950	23.650
							23.650	
76	77	76	H1	2.39	10.00	5.00	11.950	
750.00	760.00	77	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	23.800
							23.800	
77	78	77	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	11.850
							11.850	
95	96	96	H1	2.66	10.00	5.00	13.300	13.300
							13.300	
96	97	96	H1	2.66	10.00	5.00	13.300	
950.00	960.00	97	H1	2.35	10.00	5.00	11.750	25.050
							25.050	
97	98	97	H1	2.35	10.00	5.00	11.750	
960.00	970.00	98	H1	2.53	10.00	5.00	12.650	24.400
							24.400	
								589.850

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 529			
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPOORTARE mc								589.850
98 970.00	99 980.00	98 99	H1 H1	2.53 2.55	10.00 10.00	5.00 5.00	12.650 12.750	25.400
99 980.00	100 990.00	99 100	H1 H1	2.55 2.51	10.00 10.00	5.00 5.00	12.750 12.550	
100 990.00	101 1000.00	100 101	H1 H1	2.51 2.56	10.00 10.00	5.00 5.00	12.550 12.800	25.350
101 1000.00	102 1010.00	101 102	H1 H1	2.56 2.63	10.00 10.00	5.00 5.00	12.800 13.150	
102 1010.00	103 1020.00	102 103	H1 H1	2.63 2.36	10.00 10.00	5.00 5.00	13.150 11.800	24.950
103 1020.00	104 1030.00	103 104	H1 H1	2.36 2.34	10.00 10.00	5.00 5.00	11.800 11.700	
104 1030.00	105 1040.00	104 105	H1 H1	2.34 2.31	10.00 10.00	5.00 5.00	11.700 11.550	23.250
105 1040.00	106 1050.00	105 106	H1 H1	2.31 2.61	10.00 10.00	5.00 5.00	11.550 13.050	
106 1050.00	107 1060.00	106 107	H1 H1	2.61 2.15	10.00 10.00	5.00 5.00	13.050 10.750	23.800
107 1060.00	108 1070.00	107 108	H1 H1	2.15 2.37	10.00 10.00	5.00 5.00	10.750 11.850	
108 1070.00	109 1080.00	108 109	H1 H1	2.37 2.55	10.00 10.00	5.00 5.00	11.850 12.750	24.600
109 1080.00	110 1090.00	109 110	H1 H1	2.55 2.15	10.00 10.00	5.00 5.00	12.750 10.750	
							23.500	859.150

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 530	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							23.500	859.150
110	111	110	H1	2.15	10.00	5.00	10.750	23.500
1090.00	1100.00	111	H1	1.97	10.00	5.00	9.850	
111	112	111	H1	1.97	10.00	5.00	9.850	20.600
1100.00	1110.00	112	H1	2.57	10.00	5.00	12.850	
112	113	112	H1	2.57	10.00	5.00	12.850	22.700
193	194	194	H1	2.21	10.00	5.00	11.050	12.850
194	195	194	H1	2.21	10.00	5.00	11.050	11.050
1930.00	1940.00	195	H1	2.13	10.00	5.00	10.650	
195	196	195	H1	2.13	10.00	5.00	10.650	21.700
1940.00	1950.00	196	H1	2.60	10.00	5.00	13.000	
196	197	196	H1	2.60	10.00	5.00	13.000	23.650
1950.00	1960.00	197	H1	2.64	10.00	5.00	13.200	
197	198	197	H1	2.64	10.00	5.00	13.200	26.200
1960.00	1970.00	198	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	
198	199	198	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	24.050
1970.00	1980.00	199	H1	2.54	10.00	5.00	12.700	
199	200	199	H1	2.54	10.00	5.00	12.700	23.550
1980.00	1990.00	200	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	
200	201	200	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	23.550
1990.00	2000.00	201	H1	2.25	10.00	5.00	11.250	
201	202	201	H1	2.25	10.00	5.00	11.250	22.100
2000.00	2010.00	202	H1	2.35	10.00	5.00	11.750	
								23.000
								1137.650

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 531	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								1137.650
202 2010.00	203 2020.00	202 203	H1 H1	2.35 2.32	10.00 10.00	5.00 5.00	11.750 11.600	23.350
203 2020.00	204 2030.00	203 204	H1 H1	2.32 2.11	10.00 10.00	5.00 5.00	11.600 10.550	
204 208	205 209	204 209	H1 H1	2.11 2.27	10.00 10.00	5.00 5.00	10.550 11.350	10.550
209 2080.00	210 2090.00	209 210	H1 H1	2.27 2.15	10.00 10.00	5.00 5.00	11.350 10.750	11.350
210 2090.00	211 2100.00	210 211	H1 H1	2.15 1.99	10.00 10.00	5.00 5.00	10.750 9.950	22.100
211 2100.00	212 2110.00	211 212	H1 H1	1.99 2.09	10.00 10.00	5.00 5.00	9.950 10.450	20.700
212 2110.00	213 2120.00	212 213	H1 H1	2.09 2.11	10.00 10.00	5.00 5.00	10.450 10.550	20.400
213 2120.00	214 2130.00	213 214	H1 H1	2.11 2.19	10.00 10.00	5.00 5.00	10.550 10.950	21.000
214 2130.00	215 2140.00	214 215	H1 H1	2.19 2.24	10.00 10.00	5.00 5.00	10.950 11.200	21.500
215 2140.00	216 2150.00	215 216	H1 H1	2.24 2.17	10.00 10.00	5.00 5.00	11.200 10.850	22.150
216 2150.00	217 2160.00	216 217	H1 H1	2.17 2.09	10.00 10.00	5.00 5.00	10.850 10.450	22.050
217	218	217	H1	2.09	10.00	5.00	10.450	21.300
							10.450	1376.250

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 532	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							10.450	1376.250
2160.00	2170.00	218	H1	2.18	10.00	5.00	10.900	21.350
218	219	218	H1	2.18	10.00	5.00	10.900	
2170.00	2180.00	219	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	21.750
219	220	219	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	
2180.00	2190.00	220	H1	2.10	10.00	5.00	10.500	21.350
220	221	220	H1	2.10	10.00	5.00	10.500	
2190.00	2200.00	221	H1	2.07	10.00	5.00	10.350	20.850
221	222	221	H1	2.07	10.00	5.00	10.350	
2200.00	2210.00	222	H1	2.12	10.00	5.00	10.600	20.950
222	223	222	H1	2.12	10.00	5.00	10.600	
2210.00	2220.00	223	H1	2.09	10.00	5.00	10.450	21.050
223	224	223	H1	2.09	10.00	5.00	10.450	
2220.00	2230.00	224	H1	2.09	10.00	5.00	10.450	20.900
224	225	224	H1	2.09	10.00	5.00	10.450	
2230.00	2240.00	225	H1	2.05	10.00	5.00	10.250	20.700
225	226	225	H1	2.05	10.00	5.00	10.250	
2240.00	2250.00	226	H1	2.10	10.00	5.00	10.500	20.750
226	227	226	H1	2.10	10.00	5.00	10.500	
2250.00	2260.00	227	H1	2.29	10.00	5.00	11.450	21.950
227	228	227	H1	2.29	10.00	5.00	11.450	
2260.00	2270.00	228	H1	2.08	10.00	5.00	10.400	21.850
228	229	228	H1	2.08	10.00	5.00	10.400	
2270.00	2280.00	229	H1	2.08	10.00	5.00	10.400	20.800
								1630.500

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 533			
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								1630.500
229	230	229	H1	2.08	10.00	5.00	10.400	21.850
2280.00	2290.00	230	H1	2.29	10.00	5.00	11.450	
230	231	230	H1	2.29	10.00	5.00	11.450	22.950
2290.00	2300.00	231	H1	2.30	10.00	5.00	11.500	
231	232	231	H1	2.30	10.00	5.00	11.500	22.700
2300.00	2310.00	232	H1	2.24	10.00	5.00	11.200	
232	233	232	H1	2.24	10.00	5.00	11.200	21.250
2310.00	2320.00	233	H1	2.01	10.00	5.00	10.050	
233	234	233	H1	2.01	10.00	5.00	10.050	22.350
2320.00	2330.00	234	H1	2.46	10.00	5.00	12.300	
234	235	234	H1	2.46	10.00	5.00	12.300	22.650
2330.00	2340.00	235	H1	2.07	10.00	5.00	10.350	
235	236	235	H1	2.07	10.00	5.00	10.350	22.950
2340.00	2350.00	236	H1	2.52	10.00	5.00	12.600	
236	237	236	H1	2.52	10.00	5.00	12.600	24.600
2350.00	2360.00	237	H1	2.40	10.00	5.00	12.000	
237	238	237	H1	2.40	10.00	5.00	12.000	23.600
2360.00	2370.00	238	H1	2.32	10.00	5.00	11.600	
238	239	238	H1	2.32	10.00	5.00	11.600	22.700
2370.00	2380.00	239	H1	2.22	10.00	5.00	11.100	
239	240	239	H1	2.22	10.00	5.00	11.100	22.400
2380.00	2390.00	240	H1	2.26	10.00	5.00	11.300	
240	241	240	H1	2.26	10.00	5.00	11.300	1880.500
2390.00	2400.00	241	H1	2.20	10.00	5.00	11.000	
							22.300	

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 534	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							22.300	1880.500
241	242	241	H1	2.20	10.00	5.00	11.000	22.300
2400.00	2410.00	242	H1	2.18	10.00	5.00	10.900	
242	243	242	H1	2.18	10.00	5.00	10.900	21.900
2410.00	2420.00	243	H1	2.29	10.00	5.00	11.450	
243	244	243	H1	2.29	10.00	5.00	11.450	22.350
2420.00	2430.00	244	H1	2.07	10.00	5.00	10.350	
244	245	244	H1	2.07	10.00	5.00	10.350	21.800
2430.00	2440.00	245	H1	2.10	10.00	5.00	10.500	
245	246	245	H1	2.10	10.00	5.00	10.500	20.850
253	254	254	H1	2.33	10.00	5.00	11.650	10.500
254	255	254	H1	2.33	10.00	5.00	11.650	11.650
2530.00	2540.00	255	H1	2.58	10.00	5.00	12.900	
255	256	255	H1	2.58	10.00	5.00	12.900	24.550
2540.00	2550.00	256	H1	2.07	10.00	5.00	10.350	
256	257	256	H1	2.07	10.00	5.00	10.350	23.250
2550.00	2560.00	257	H1	2.10	10.00	5.00	10.500	
257	258	257	H1	2.10	10.00	5.00	10.500	20.850
2560.00	2570.00	258	H1	2.13	10.00	5.00	10.650	
258	259	258	H1	2.13	10.00	5.00	10.650	21.150
2570.00	2580.00	259	H1	1.98	10.00	5.00	9.900	
259	260	259	H1	1.98	10.00	5.00	9.900	20.550
2580.00	2590.00	260	H1	2.18	10.00	5.00	10.900	
								20.800
								2143.000



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 535			
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								2143.000
260	261	260	H1	2.18	10.00	5.00	10.900	21.900
2590.00	2600.00	261	H1	2.20	10.00	5.00	11.000	
261	262	261	H1	2.20	10.00	5.00	11.000	21.750
2600.00	2610.00	262	H1	2.15	10.00	5.00	10.750	
262	263	262	H1	2.15	10.00	5.00	10.750	22.100
2610.00	2620.00	263	H1	2.27	10.00	5.00	11.350	
263	264	263	H1	2.27	10.00	5.00	11.350	22.600
2620.00	2630.00	264	H1	2.25	10.00	5.00	11.250	
264	265	264	H1	2.25	10.00	5.00	11.250	22.650
2630.00	2640.00	265	H1	2.28	10.00	5.00	11.400	
265	266	265	H1	2.28	10.00	5.00	11.400	22.550
2640.00	2650.00	266	H1	2.23	10.00	5.00	11.150	
266	267	266	H1	2.23	10.00	5.00	11.150	22.300
2650.00	2660.00	267	H1	2.23	10.00	5.00	11.150	
267	268	267	H1	2.23	10.00	5.00	11.150	21.400
2660.00	2670.00	268	H1	2.05	10.00	5.00	10.250	
268	269	268	H1	2.05	10.00	5.00	10.250	20.500
2670.00	2680.00	269	H1	2.05	10.00	5.00	10.250	
269	270	269	H1	2.05	10.00	5.00	10.250	20.250
2680.00	2690.00	270	H1	2.00	10.00	5.00	10.000	
270	271	270	H1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.150
2690.00	2700.00	271	H1	2.03	10.00	5.00	10.150	
271	272	271	H1	2.03	10.00	5.00	10.150	
2700.00	2710.00	272	H1	2.14	10.00	5.00	10.700	
							20.850	2381.150

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 536	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							20.850	2381.150
272	273	272	H1	2.14	10.00	5.00	10.700	20.850
2710.00	2720.00	273	H1	2.80	10.00	5.00	14.000	
								24.700
273	274	273	H1	2.80	10.00	5.00	14.000	
2720.00	2730.00	274	H1	2.69	10.00	5.00	13.450	
								27.450
274	275	274	H1	2.69	10.00	5.00	13.450	
2730.00	2740.00	275	H1	2.52	10.00	5.00	12.600	
								26.050
275	276	275	H1	2.52	10.00	5.00	12.600	
2740.00	2750.00	276	H1	2.46	10.00	5.00	12.300	
								24.900
276	277	276	H1	2.46	10.00	5.00	12.300	
2750.00	2760.00	277	H1	2.39	10.00	5.00	11.950	
								24.250
277	278	277	H1	2.39	10.00	5.00	11.950	
2760.00	2770.00	278	H1	2.39	10.00	5.00	11.950	
								23.900
278	279	278	H1	2.39	10.00	5.00	11.950	
2770.00	2780.00	279	H1	2.29	10.00	5.00	11.450	
								23.400
279	280	279	H1	2.29	10.00	5.00	11.450	
2780.00	2790.00	280	H1	2.27	10.00	5.00	11.350	
								22.800
280	281	280	H1	2.27	10.00	5.00	11.350	
2790.00	2800.00	281	H1	2.23	10.00	5.00	11.150	
								22.500
281	282	281	H1	2.23	10.00	5.00	11.150	
2800.00	2810.00	282	H1	2.33	10.00	5.00	11.650	
								22.800
282	283	282	H1	2.33	10.00	5.00	11.650	
								11.650
287	288	288	H1	2.04	10.00	5.00	10.200	
								10.200
								2666.600

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 537			
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								2666.600
288 2870.00	289 2880.00	288 289	H1 H1	2.04 2.15	10.00 10.00	5.00 5.00	10.200 10.750	20.950
289 2880.00	290 2890.00	289 290	H1 H1	2.15 2.16	10.00 10.00	5.00 5.00	10.750 10.800	
290 2890.00	291 2900.00	290 291	H1 H1	2.16 2.57	10.00 10.00	5.00 5.00	10.800 12.850	23.650
291 2900.00	292 2910.00	291 292	H1 H1	2.57 2.08	10.00 10.00	5.00 5.00	12.850 10.400	23.250
292 2910.00	293 2920.00	292 293	H1 H1	2.08 2.06	10.00 10.00	5.00 5.00	10.400 10.300	20.700
293 2920.00	294 2930.00	293 294	H1 H1	2.06 2.10	10.00 10.00	5.00 5.00	10.300 10.500	20.800
294 2930.00	295 2940.00	294 295	H1 H1	2.10 2.06	10.00 10.00	5.00 5.00	10.500 10.300	20.800
295 2940.00	296 2950.00	295 296	H1 H1	2.06 2.47	10.00 10.00	5.00 5.00	10.300 12.350	22.650
296 2950.00	297 2960.00	296 297	H1 H1	2.47 2.68	10.00 10.00	5.00 5.00	12.350 13.400	25.750
297 2960.00	298 2970.00	297 298	H1 H1	2.68 2.69	10.00 10.00	5.00 5.00	13.400 13.450	26.850
298 2970.00	299 2980.00	298 299	H1 H1	2.69 2.10	10.00 10.00	5.00 5.00	13.450 10.500	23.950
299 2980.00	300 2990.00	299 300	H1 H1	2.10 2.09	10.00 10.00	5.00 5.00	10.500 10.450	
							20.950	2917.500

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 538	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							20.950	2917.500
300	301	300	H1	2.09	10.00	5.00	10.450	20.950
2990.00	3000.00	301	H1	2.43	10.00	5.00	12.150	
								22.600
301	302	301	H1	2.43	10.00	5.00	12.150	
3000.00	3010.00	302	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	
								24.000
302	303	302	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	
3010.00	3020.00	303	H1	2.14	10.00	5.00	10.700	
								22.550
303	304	303	H1	2.14	10.00	5.00	10.700	
3020.00	3030.00	304	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	
								21.550
304	305	304	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	
3030.00	3040.00	305	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	
								21.700
305	306	305	H1	2.17	10.00	5.00	10.850	
3040.00	3050.00	306	H1	2.13	10.00	5.00	10.650	
								21.500
306	307	306	H1	2.13	10.00	5.00	10.650	
3050.00	3060.00	307	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	
								22.500
307	308	307	H1	2.37	10.00	5.00	11.850	
3060.00	3070.00	308	H1	2.55	10.00	5.00	12.750	
								24.600
308	309	308	H1	2.55	10.00	5.00	12.750	
3070.00	3080.00	309	H1	2.92	10.00	5.00	14.600	
								27.350
309	310	309	H1	2.92	10.00	5.00	14.600	
3080.00	3090.00	310	H1	3.11	10.00	5.00	15.550	
								30.150
310	311	310	H1	3.11	10.00	5.00	15.550	
3090.00	3100.00	311	H1	2.90	10.00	5.00	14.500	
								30.050
311	312	311	H1	2.90	10.00	5.00	14.500	
							14.500	3207.000

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 539	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							14.500	3207.000
3100.00	3110.00	312	H1	3.21	10.00	5.00	16.050	30.550
312	313	312	H1	3.21	10.00	5.00	16.050	
3110.00	3120.00	313	H1	3.19	10.00	5.00	15.950	32.000
313	314	313	H1	3.19	10.00	5.00	15.950	
3120.00	3130.00	314	H1	3.18	10.00	5.00	15.900	31.850
314	315	314	H1	3.18	10.00	5.00	15.900	
3130.00	3140.00	315	H1	2.98	10.00	5.00	14.900	30.800
315	316	315	H1	2.98	10.00	5.00	14.900	
3140.00	3150.00	316	H1	3.06	10.00	5.00	15.300	30.200
316	317	316	H1	3.06	10.00	5.00	15.300	
3150.00	3160.00	317	H1	2.61	10.00	5.00	13.050	28.350
317	318	317	H1	2.61	10.00	5.00	13.050	
3160.00	3170.00	318	H1	2.51	10.00	5.00	12.550	25.600
318	319	318	H1	2.51	10.00	5.00	12.550	
3170.00	3180.00	319	H1	2.34	10.00	5.00	11.700	24.250
319	320	319	H1	2.34	10.00	5.00	11.700	
3180.00	3190.00	320	H1	2.52	10.00	5.00	12.600	24.300
320	321	320	H1	2.52	10.00	5.00	12.600	
3190.00	3200.00	321	H1	2.56	10.00	5.00	12.800	25.400
321	322	321	H1	2.56	10.00	5.00	12.800	
3200.00	3210.00	322	H1	2.24	10.00	5.00	11.200	24.000
322	323	322	H1	2.24	10.00	5.00	11.200	
3210.00	3220.00	323	H1	2.44	10.00	5.00	12.200	23.400
								3537.700

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 540	
DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								3537.700
323	324	323	H1	2.44	10.00	5.00	12.200	12.200
331	332	332	H1	2.05	10.00	5.00	10.250	10.250
332	333	332	H1	2.05	10.00	5.00	10.250	20.100
3310.00	3320.00	333	H1	1.97	10.00	5.00	9.850	
333	334	333	H1	1.97	10.00	5.00	9.850	19.600
3320.00	3330.00	334	H1	1.95	10.00	5.00	9.750	
334	335	334	H1	1.95	10.00	5.00	9.750	19.350
3330.00	3340.00	335	H1	1.92	10.00	5.00	9.600	
335	336	335	H1	1.92	10.00	5.00	9.600	19.300
3340.00	3350.00	336	H1	1.94	10.00	5.00	9.700	
336	337	336	H1	1.94	10.00	5.00	9.700	19.300
3350.00	3360.00	337	H1	1.92	10.00	5.00	9.600	
337	338	337	H1	1.92	10.00	5.00	9.600	18.600
3360.00	3370.00	338	H1	1.80	10.00	5.00	9.000	
338	339	338	H1	1.80	10.00	5.00	9.000	17.650
3370.00	3380.00	339	H1	1.73	10.00	5.00	8.650	
339	340	339	H1	1.73	10.00	5.00	8.650	17.650
3380.00	3390.00	340	H1	1.80	10.00	5.00	9.000	
340	341	340	H1	1.80	7.74	3.87	6.966	14.203
3390.00	3397.74	341	H1	1.87	7.74	3.87	7.237	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			3725.903

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 541			
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
56	57	57	SM1	2.07	10.00	5.00	10.350	
57	58	57	SM1	2.07	10.00	5.00	10.350	10.350
560.00	570.00	58	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
								20.400
58	59	58	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
570.00	580.00	59	SM1	1.96	10.00	5.00	9.800	19.850
59	60	59	SM1	1.96	10.00	5.00	9.800	
580.00	590.00	60	SM1	1.96	10.00	5.00	9.800	19.600
60	61	60	SM1	1.96	10.00	5.00	9.800	
590.00	600.00	61	SM1	1.95	10.00	5.00	9.750	19.550
61	62	61	SM1	1.95	10.00	5.00	9.750	
600.00	610.00	62	SM1	1.98	10.00	5.00	9.900	19.650
62	63	62	SM1	1.98	10.00	5.00	9.900	
610.00	620.00	63	SM1	1.99	10.00	5.00	9.950	19.850
63	64	63	SM1	1.99	10.00	5.00	9.950	
620.00	630.00	64	SM1	1.95	10.00	5.00	9.750	19.700
64	65	64	SM1	1.95	10.00	5.00	9.750	
630.00	640.00	65	SM1	1.99	10.00	5.00	9.950	19.700
65	66	65	SM1	1.99	10.00	5.00	9.950	
640.00	650.00	66	SM1	1.81	10.00	5.00	9.050	19.000
66	67	66	SM1	1.81	10.00	5.00	9.050	
650.00	660.00	67	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	18.450
67	68	67	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
660.00	670.00	68	SM1	1.93	10.00	5.00	9.650	19.050
68	69	68	SM1	1.93	10.00	5.00	9.650	
670.00	680.00	69	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
							19.100	225.150

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 542	
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							19.100	225.150
69	70	69	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	19.100
680.00	690.00	70	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
								18.850
70	71	70	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
690.00	700.00	71	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
								18.850
71	72	71	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
700.00	710.00	72	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
								18.900
72	73	72	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
710.00	720.00	73	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
								18.950
73	74	73	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
720.00	730.00	74	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
								19.000
74	75	74	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
730.00	740.00	75	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	
								18.850
75	76	75	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	
740.00	750.00	76	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
								18.800
76	77	76	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
750.00	760.00	77	SM1	1.91	10.00	5.00	9.550	
								19.000
77	78	77	SM1	1.91	10.00	5.00	9.550	
								9.550
95	96	96	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
								10.100
96	97	96	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
950.00	960.00	97	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
								20.250
97	98	97	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
960.00	970.00	98	SM1	1.98	10.00	5.00	9.900	
								20.050
								455.400



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 543			
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								455.400
98 970.00	99 980.00	98 99	SM1 SM1	1.98 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	9.900 10.100	20.000
99 980.00	100 990.00	99 100	SM1 SM1	2.02 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 10.100	20.200
100 990.00	101 1000.00	100 101	SM1 SM1	2.02 2.00	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 10.000	20.100
101 1000.00	102 1010.00	101 102	SM1 SM1	2.00 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	10.000 10.100	20.100
102 1010.00	103 1020.00	102 103	SM1 SM1	2.02 1.87	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 9.350	19.450
103 1020.00	104 1030.00	103 104	SM1 SM1	1.87 2.03	10.00 10.00	5.00 5.00	9.350 10.150	19.500
104 1030.00	105 1040.00	104 105	SM1 SM1	2.03 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	10.150 10.100	20.250
105 1040.00	106 1050.00	105 106	SM1 SM1	2.02 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 10.100	20.200
106 1050.00	107 1060.00	106 107	SM1 SM1	2.02 1.88	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 9.400	19.500
107 1060.00	108 1070.00	107 108	SM1 SM1	1.88 2.00	10.00 10.00	5.00 5.00	9.400 10.000	19.400
108 1070.00	109 1080.00	108 109	SM1 SM1	2.00 2.00	10.00 10.00	5.00 5.00	10.000 10.000	20.000
109 1080.00	110 1090.00	109 110	SM1 SM1	2.00 1.97	10.00 10.00	5.00 5.00	10.000 9.850	
							19.850	674.100

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 544	
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							19.850	674.100
110	111	110	SM1	1.97	10.00	5.00	9.850	19.850
1090.00	1100.00	111	SM1	1.98	10.00	5.00	9.900	19.750
111	112	111	SM1	1.98	10.00	5.00	9.900	19.850
1100.00	1110.00	112	SM1	1.99	10.00	5.00	9.950	19.850
112	113	112	SM1	1.99	10.00	5.00	9.950	9.950
193	194	194	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	10.100
194	195	194	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.100
1930.00	1940.00	195	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.100
195	196	195	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.100
1940.00	1950.00	196	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.100
196	197	196	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.150
1950.00	1960.00	197	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
197	198	197	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
1960.00	1970.00	198	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.150
198	199	198	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.200
1970.00	1980.00	199	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.150
199	200	199	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.150
1980.00	1990.00	200	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
200	201	200	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
1990.00	2000.00	201	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.150
201	202	201	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	19.450
2000.00	2010.00	202	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	914.050
								914.050

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 545	
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								914.050
202 2010.00	203 2020.00	202 203	SM1 SM1	1.87 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	9.350 10.100	19.450
203 2020.00	204 2030.00	203 204	SM1 SM1	2.02 2.01	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 10.050	
204	205	204	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
208	209	209	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	10.050
209 2080.00	210 2090.00	209 210	SM1 SM1	2.02 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 10.100	20.200
210 2090.00	211 2100.00	210 211	SM1 SM1	2.02 2.01	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 10.050	20.150
211 2100.00	212 2110.00	211 212	SM1 SM1	2.01 2.05	10.00 10.00	5.00 5.00	10.050 10.250	20.300
212 2110.00	213 2120.00	212 213	SM1 SM1	2.05 2.01	10.00 10.00	5.00 5.00	10.250 10.050	20.300
213 2120.00	214 2130.00	213 214	SM1 SM1	2.01 2.01	10.00 10.00	5.00 5.00	10.050 10.050	20.100
214 2130.00	215 2140.00	214 215	SM1 SM1	2.01 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	10.050 10.100	20.150
215 2140.00	216 2150.00	215 216	SM1 SM1	2.02 1.88	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 9.400	19.500
216 2150.00	217 2160.00	216 217	SM1 SM1	1.88 1.88	10.00 10.00	5.00 5.00	9.400 9.400	18.800
217	218	217	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
							9.400	1133.300

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 546			
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							9.400	1133.300
2160.00	2170.00	218	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	19.450
218	219	218	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
2170.00	2180.00	219	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.150
219	220	219	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
2180.00	2190.00	220	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.250
220	221	220	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
2190.00	2200.00	221	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.250
221	222	221	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
2200.00	2210.00	222	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.200
222	223	222	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
2210.00	2220.00	223	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.100
223	224	223	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
2220.00	2230.00	224	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.100
224	225	224	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
2230.00	2240.00	225	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	19.500
225	226	225	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
2240.00	2250.00	226	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	19.500
226	227	226	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
2250.00	2260.00	227	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
227	228	227	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
2260.00	2270.00	228	SM1	1.96	10.00	5.00	9.800	19.850
228	229	228	SM1	1.96	10.00	5.00	9.800	
2270.00	2280.00	229	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	19.850
								1372.650

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 547			
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								1372.650
229	230	229	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.200
2280.00	2290.00	230	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
230	231	230	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.300
2290.00	2300.00	231	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
231	232	231	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.250
2300.00	2310.00	232	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
232	233	232	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	19.550
2310.00	2320.00	233	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
233	234	233	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	19.600
2320.00	2330.00	234	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
234	235	234	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.250
2330.00	2340.00	235	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
235	236	235	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.200
2340.00	2350.00	236	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
236	237	236	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.250
2350.00	2360.00	237	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
237	238	237	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.300
2360.00	2370.00	238	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
238	239	238	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.300
2370.00	2380.00	239	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
239	240	239	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.350
2380.00	2390.00	240	SM1	2.04	10.00	5.00	10.200	
240	241	240	SM1	2.04	10.00	5.00	10.200	20.250
2390.00	2400.00	241	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
							20.250	1594.200

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 548			
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							20.250	1594.200
241 2400.00	242 2410.00	241 242	SM1 SM1	2.01 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	10.050 10.100	20.250
242 2410.00	243 2420.00	242 243	SM1 SM1	2.02 2.02	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 10.100	20.150
243 2420.00	244 2430.00	243 244	SM1 SM1	2.02 1.89	10.00 10.00	5.00 5.00	10.100 9.450	20.200
244 2430.00	245 2440.00	244 245	SM1 SM1	1.89 1.89	10.00 10.00	5.00 5.00	9.450 9.450	19.550
245	246	245	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	18.900
253	254	254	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	9.450
254 2530.00	255 2540.00	254 255	SM1 SM1	2.01 2.03	10.00 10.00	5.00 5.00	10.050 10.150	10.050
255 2540.00	256 2550.00	255 256	SM1 SM1	2.03 2.00	10.00 10.00	5.00 5.00	10.150 10.000	20.200
256 2550.00	257 2560.00	256 257	SM1 SM1	2.00 2.00	10.00 10.00	5.00 5.00	10.000 10.000	20.150
257 2560.00	258 2570.00	257 258	SM1 SM1	2.00 1.98	10.00 10.00	5.00 5.00	10.000 9.900	20.000
258 2570.00	259 2580.00	258 259	SM1 SM1	1.98 2.01	10.00 10.00	5.00 5.00	9.900 10.050	19.900
259 2580.00	260 2590.00	259 260	SM1 SM1	2.01 2.00	10.00 10.00	5.00 5.00	10.050 10.000	19.950
								20.050
								1833.000

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 549			
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								1833.000
260	261	260	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.000
2590.00	2600.00	261	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
261	262	261	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.100
2600.00	2610.00	262	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
262	263	262	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.150
2610.00	2620.00	263	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
263	264	263	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.050
2620.00	2630.00	264	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
264	265	264	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.000
2630.00	2640.00	265	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
265	266	265	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.100
2640.00	2650.00	266	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
266	267	266	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.250
2650.00	2660.00	267	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
267	268	267	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.250
2660.00	2670.00	268	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
268	269	268	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.100
2670.00	2680.00	269	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
269	270	269	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	20.100
2680.00	2690.00	270	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
270	271	270	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.300
2690.00	2700.00	271	SM1	2.04	10.00	5.00	10.200	
271	272	271	SM1	2.04	10.00	5.00	10.200	20.050
2700.00	2710.00	272	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
							20.250	2054.400

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 550	
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							20.250	2054.400
272	273	272	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.250
2710.00	2720.00	273	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
							20.050	
273	274	273	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
2720.00	2730.00	274	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
							20.000	
274	275	274	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
2730.00	2740.00	275	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
							20.100	
275	276	275	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
2740.00	2750.00	276	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
							20.100	
276	277	276	SM1	2.00	10.00	5.00	10.000	
2750.00	2760.00	277	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
							20.100	
277	278	277	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
2760.00	2770.00	278	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
							20.200	
278	279	278	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
2770.00	2780.00	279	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
							19.500	
279	280	279	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
2780.00	2790.00	280	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
							18.900	
280	281	280	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
2790.00	2800.00	281	SM1	1.85	10.00	5.00	9.250	
							18.750	
281	282	281	SM1	1.85	10.00	5.00	9.250	
2800.00	2810.00	282	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
							18.650	
282	283	282	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	9.400
287	288	288	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	9.450
								2289.850



		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 551	
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								2289.850
288	289	288	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	18.850
2870.00	2880.00	289	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
289	290	289	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	18.900
2880.00	2890.00	290	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
290	291	290	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	19.550
2890.00	2900.00	291	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
291	292	291	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	19.450
2900.00	2910.00	292	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
292	293	292	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	18.750
2910.00	2920.00	293	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	
293	294	293	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	18.850
2920.00	2930.00	294	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
294	295	294	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	18.950
2930.00	2940.00	295	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
295	296	295	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	18.900
2940.00	2950.00	296	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
296	297	296	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	18.800
2950.00	2960.00	297	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	
297	298	297	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	18.900
2960.00	2970.00	298	SM1	1.91	10.00	5.00	9.550	
298	299	298	SM1	1.91	10.00	5.00	9.550	19.000
2970.00	2980.00	299	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
299	300	299	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	2498.750
2980.00	2990.00	300	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
							18.900	

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 552	
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							18.900	2498.750
300	301	300	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	18.900
2990.00	3000.00	301	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	
301	302	301	SM1	1.90	10.00	5.00	9.500	18.950
3000.00	3010.00	302	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	
302	303	302	SM1	1.89	10.00	5.00	9.450	18.950
3010.00	3020.00	303	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
303	304	303	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	18.850
3020.00	3030.00	304	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	
304	305	304	SM1	1.88	10.00	5.00	9.400	18.800
3030.00	3040.00	305	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	
305	306	305	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	18.750
3040.00	3050.00	306	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	
306	307	306	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	19.500
3050.00	3060.00	307	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	
307	308	307	SM1	1.87	10.00	5.00	9.350	19.500
3060.00	3070.00	308	SM1	2.09	10.00	5.00	10.450	
308	309	308	SM1	2.09	10.00	5.00	10.450	19.800
3070.00	3080.00	309	SM1	2.28	10.00	5.00	11.400	
309	310	309	SM1	2.28	10.00	5.00	11.400	21.850
3080.00	3090.00	310	SM1	2.44	10.00	5.00	12.200	
310	311	310	SM1	2.44	10.00	5.00	12.200	23.600
3090.00	3100.00	311	SM1	2.38	10.00	5.00	11.900	
311	312	311	SM1	2.38	10.00	5.00	11.900	24.100
							11.900	2740.300

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 553	
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							11.900	2740.300
3100.00	3110.00	312	SM1	2.54	10.00	5.00	12.700	24.600
312	313	312	SM1	2.54	10.00	5.00	12.700	
3110.00	3120.00	313	SM1	2.50	10.00	5.00	12.500	25.200
313	314	313	SM1	2.50	10.00	5.00	12.500	
3120.00	3130.00	314	SM1	2.51	10.00	5.00	12.550	25.050
314	315	314	SM1	2.51	10.00	5.00	12.550	
3130.00	3140.00	315	SM1	2.38	10.00	5.00	11.900	24.450
315	316	315	SM1	2.38	10.00	5.00	11.900	
3140.00	3150.00	316	SM1	2.40	10.00	5.00	12.000	23.900
316	317	316	SM1	2.40	10.00	5.00	12.000	
3150.00	3160.00	317	SM1	2.15	10.00	5.00	10.750	22.750
317	318	317	SM1	2.15	10.00	5.00	10.750	
3160.00	3170.00	318	SM1	2.04	10.00	5.00	10.200	20.950
318	319	318	SM1	2.04	10.00	5.00	10.200	
3170.00	3180.00	319	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.300
319	320	319	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
3180.00	3190.00	320	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
320	321	320	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	
3190.00	3200.00	321	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.150
321	322	321	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
3200.00	3210.00	322	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.200
322	323	322	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	
3210.00	3220.00	323	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.250
								3008.250

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 554	
MISTO CEMENTATO								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								3008.250
323	324	323	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	10.150
331	332	332	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	10.050
332	333	332	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.100
3310.00	3320.00	333	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
333	334	333	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
3320.00	3330.00	334	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.200
334	335	334	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.200
3330.00	3340.00	335	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.250
335	336	335	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.250
3340.00	3350.00	336	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.200
336	337	336	SM1	2.03	10.00	5.00	10.150	20.200
3350.00	3360.00	337	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
337	338	337	SM1	2.01	10.00	5.00	10.050	20.150
3360.00	3370.00	338	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.300
338	339	338	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.300
3370.00	3380.00	339	SM1	2.04	10.00	5.00	10.200	20.300
339	340	339	SM1	2.04	10.00	5.00	10.200	20.300
3380.00	3390.00	340	SM1	2.02	10.00	5.00	10.100	20.300
340	341	340	SM1	2.02	7.74	3.87	7.817	15.557
3390.00	3397.74	341	SM1	2.00	7.74	3.87	7.740	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			3205.657

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 555			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
55	56	56	ZU1	0.36	10.00	5.00	1.800	
56	57	56	ZU1	0.36	10.00	5.00	1.800	1.800
550.00	560.00	57	ZU1	4.68	10.00	5.00	23.400	25.200
57	58	57	ZU1	4.68	10.00	5.00	23.400	
560.00	570.00	58	ZU1	7.22	10.00	5.00	36.100	59.500
58	59	58	ZU1	7.22	10.00	5.00	36.100	
570.00	580.00	59	ZU1	7.23	10.00	5.00	36.150	72.250
59	60	59	ZU1	7.23	10.00	5.00	36.150	
580.00	590.00	60	ZU1	8.16	10.00	5.00	40.800	76.950
60	61	60	ZU1	8.16	10.00	5.00	40.800	
590.00	600.00	61	ZU1	8.05	10.00	5.00	40.250	81.050
61	62	61	ZU1	8.05	10.00	5.00	40.250	
600.00	610.00	62	ZU1	7.90	10.00	5.00	39.500	79.750
62	63	62	ZU1	7.90	10.00	5.00	39.500	
610.00	620.00	63	ZU1	17.40	10.00	5.00	87.000	126.500
63	64	63	ZU1	17.40	10.00	5.00	87.000	
620.00	630.00	64	ZU1	17.39	10.00	5.00	86.950	173.950
64	65	64	ZU1	17.39	10.00	5.00	86.950	
630.00	640.00	65	ZU1	18.04	10.00	5.00	90.200	177.150
65	66	65	ZU1	18.04	10.00	5.00	90.200	
640.00	650.00	66	ZU1	15.52	10.00	5.00	77.600	167.800
66	67	66	ZU1	15.52	10.00	5.00	77.600	
650.00	660.00	67	ZU1	15.68	10.00	5.00	78.400	156.000
67	68	67	ZU1	15.68	10.00	5.00	78.400	
660.00	670.00	68	ZU1	13.20	10.00	5.00	66.000	
							144.400	1197.900

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 556			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							144.400	1197.900
68	69	68	ZU1	13.20	10.00	5.00	66.000	144.400
670.00	680.00	69	ZU1	12.46	10.00	5.00	62.300	
								128.300
69	70	69	ZU1	12.46	10.00	5.00	62.300	
680.00	690.00	70	ZU1	10.17	10.00	5.00	50.850	113.150
70	71	70	ZU1	10.17	10.00	5.00	50.850	
690.00	700.00	71	ZU1	10.04	10.00	5.00	50.200	101.050
71	72	71	ZU1	10.04	10.00	5.00	50.200	
700.00	710.00	72	ZU1	4.07	10.00	5.00	20.350	70.550
72	73	72	ZU1	4.07	10.00	5.00	20.350	
710.00	720.00	73	ZU1	5.37	10.00	5.00	26.850	47.200
73	74	73	ZU1	5.37	10.00	5.00	26.850	
720.00	730.00	74	ZU1	5.70	10.00	5.00	28.500	55.350
74	75	74	ZU1	5.70	10.00	5.00	28.500	
730.00	740.00	75	ZU1	6.58	10.00	5.00	32.900	61.400
75	76	75	ZU1	6.58	10.00	5.00	32.900	
740.00	750.00	76	ZU1	6.26	10.00	5.00	31.300	64.200
76	77	76	ZU1	6.26	10.00	5.00	31.300	
750.00	760.00	77	ZU1	7.87	10.00	5.00	39.350	70.650
77	78	77	ZU1	7.87	10.00	5.00	39.350	39.350
78	79	79	ZU1	0.09	10.00	5.00	0.450	
770.00	780.00	79	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	0.950
79	80	79	ZU1	0.09	10.00	5.00	0.450	
780.00	790.00	79	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
							0.950	2094.450

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 557			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.950	2094.450
80	81	81	ZU1	0.10	10.00	5.00	0.500	0.950
81	82	81	ZU1	0.10	10.00	5.00	0.500	0.500
800.00	810.00	82	ZU1	0.42	10.00	5.00	2.100	2.600
82	83	82	ZU1	0.42	10.00	5.00	2.100	2.100
83	84	84	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	0.550
84	85	84	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.100
830.00	840.00	85	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.150
85	86	85	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.150
840.00	850.00	86	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.150
86	87	86	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	1.150
850.00	860.00	87	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	1.150
87	88	87	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	2.350
860.00	870.00	88	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	2.350
		88	ZU2	0.24	10.00	5.00	1.200	2.350
88	89	88	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	3.000
870.00	880.00	88	ZU2	0.24	10.00	5.00	1.200	3.000
		89	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	3.000
89	90	89	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	2.250
880.00	890.00	90	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	2.250
90	91	90	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	1.950
890.00	900.00	91	ZU1	0.18	10.00	5.00	0.900	1.950
91	92	91	ZU1	0.18	10.00	5.00	0.900	1.950
900.00	910.00	92	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	1.950
							2.100	2114.100

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 558			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.100	2114.100
92	93	92	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	2.100
95	96	96	ZU1	6.24	10.00	5.00	31.200	1.200
96	97	96	ZU1	6.24	10.00	5.00	31.200	31.200
950.00	960.00	97	ZU1	6.18	10.00	5.00	30.900	62.100
97	98	97	ZU1	6.18	10.00	5.00	30.900	57.700
960.00	970.00	98	ZU1	5.36	10.00	5.00	26.800	84.500
98	99	98	ZU1	5.36	10.00	5.00	26.800	111.300
970.00	980.00	99	ZU1	5.35	10.00	5.00	26.750	138.050
99	100	99	ZU1	5.35	10.00	5.00	26.750	164.800
980.00	990.00	100	ZU1	6.27	10.00	5.00	31.350	196.150
100	101	100	ZU1	6.27	10.00	5.00	31.350	227.500
990.00	1000.00	101	ZU1	6.43	10.00	5.00	32.150	259.650
		101	ZU2	0.01	10.00	5.00	0.050	259.600
101	102	101	ZU1	6.43	10.00	5.00	32.150	291.750
1000.00	1010.00	101	ZU2	0.01	10.00	5.00	0.050	291.700
		102	ZU1	7.35	10.00	5.00	36.750	328.450
102	103	102	ZU1	7.35	10.00	5.00	36.750	365.200
1010.00	1020.00	103	ZU1	7.51	10.00	5.00	37.550	402.750
103	104	103	ZU1	7.51	10.00	5.00	37.550	440.300
1020.00	1030.00	104	ZU1	8.33	10.00	5.00	41.650	481.950
104	105	104	ZU1	8.33	10.00	5.00	41.650	523.600
1030.00	1040.00	105	ZU1	8.66	10.00	5.00	43.300	566.900
105	106	105	ZU1	8.66	10.00	5.00	43.300	610.200
							43.300	2751.000



		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 559	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							43.300	2751.000
1040.00	1050.00	106	ZU1	8.59	10.00	5.00	42.950	86.250
106	107	106	ZU1	8.59	10.00	5.00	42.950	
1050.00	1060.00	107	ZU1	7.57	10.00	5.00	37.850	80.800
107	108	107	ZU1	7.57	10.00	5.00	37.850	
1060.00	1070.00	108	ZU1	12.98	10.00	5.00	64.900	102.750
108	109	108	ZU1	12.98	10.00	5.00	64.900	
1070.00	1080.00	109	ZU1	7.18	10.00	5.00	35.900	100.800
109	110	109	ZU1	7.18	10.00	5.00	35.900	
1080.00	1090.00	110	ZU1	7.66	10.00	5.00	38.300	74.200
110	111	110	ZU1	7.66	10.00	5.00	38.300	
1090.00	1100.00	111	ZU1	6.75	10.00	5.00	33.750	88.000
		111	ZU2	3.19	10.00	5.00	15.950	
111	112	111	ZU1	6.75	10.00	5.00	33.750	
1100.00	1110.00	111	ZU2	3.19	10.00	5.00	15.950	80.050
		112	ZU1	6.07	10.00	5.00	30.350	
112	113	112	ZU1	6.07	10.00	5.00	30.350	
1110.00	1120.00	113	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	31.500
		113	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
113	114	113	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	
1120.00	1130.00	113	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	2.650
		114	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		114	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
114	115	114	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	
1130.00	1140.00	114	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	3398.000
		115	ZU1	0.15	10.00	5.00	0.750	
		115	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	
							2.900	

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 560			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.900	3398.000
115	116	115	ZU1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.900
1140.00	1150.00	115	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	
		116	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		116	ZU2	0.16	10.00	5.00	0.800	2.800
116	117	116	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	
1150.00	1160.00	116	ZU2	0.16	10.00	5.00	0.800	
		117	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		117	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	2.850
117	118	117	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
1160.00	1170.00	117	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		118	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		118	ZU2	0.16	10.00	5.00	0.800	2.950
118	119	118	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
1170.00	1180.00	118	ZU2	0.16	10.00	5.00	0.800	
		119	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	
		119	ZU2	0.11	10.00	5.00	0.550	3.200
119	120	119	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	
1180.00	1190.00	119	ZU2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		120	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		120	ZU2	0.08	10.00	5.00	0.400	2.900
120	121	120	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	
1190.00	1200.00	120	ZU2	0.08	10.00	5.00	0.400	
		121	ZU1	0.20	10.00	5.00	1.000	
		121	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	2.800
121	122	121	ZU1	0.20	10.00	5.00	1.000	
1200.00	1210.00	121	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		122	ZU1	0.19	10.00	5.00	0.950	
		122	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
							3.250	3418.400

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 561	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPOORTARE mc							3.250	3418.400
122 1210.00	123 1220.00	122	ZU1	0.19	10.00	5.00	0.950	3.250
		122	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		123	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
		123	ZU2	1.89	10.00	5.00	9.450	
123 1220.00	124 1230.00	123	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	12.200
		123	ZU2	1.89	10.00	5.00	9.450	
		124	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		124	ZU2	6.34	10.00	5.00	31.700	
124 1230.00	125 1240.00	124	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	42.850
		124	ZU2	6.34	10.00	5.00	31.700	
		125	ZU1	5.42	10.00	5.00	27.100	
		125	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	
125 1240.00	126 1250.00	125	ZU1	5.42	10.00	5.00	27.100	60.250
		125	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	
		126	ZU1	5.52	10.00	5.00	27.600	
		126	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
126 1250.00	127 1260.00	126	ZU1	5.52	10.00	5.00	27.600	56.250
		126	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		127	ZU1	3.29	10.00	5.00	16.450	
		127	ZU2	0.11	10.00	5.00	0.550	
127 1260.00	128 1270.00	127	ZU1	3.29	10.00	5.00	16.450	45.300
		127	ZU2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		128	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		128	ZU1	0.07	10.00	5.00	0.350	
128 1270.00	129 1280.00	128	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	17.950
		128	ZU1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		129	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		129	ZU1	3.31	10.00	5.00	16.550	
							18.200	3656.450

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 562	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							18.200	3656.450
129	130	129	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	18.200
1280.00	1290.00	129	ZU1	3.31	10.00	5.00	16.550	
		130	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	
		130	ZU1	2.61	10.00	5.00	13.050	30.950
130	131	130	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	
1290.00	1300.00	130	ZU1	2.61	10.00	5.00	13.050	
		131	ZU1	5.01	10.00	5.00	25.050	
		131	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	39.350
131	132	131	ZU1	5.01	10.00	5.00	25.050	
1300.00	1310.00	131	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		132	ZU1	0.63	10.00	5.00	3.150	
		132	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	29.400
132	133	132	ZU1	0.63	10.00	5.00	3.150	
1310.00	1320.00	132	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		133	ZU1	1.78	10.00	5.00	8.900	
		133	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	13.300
133	134	133	ZU1	1.78	10.00	5.00	8.900	
1320.00	1330.00	133	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	
		134	ZU1	6.34	10.00	5.00	31.700	
		134	ZU2	0.22	10.00	5.00	1.100	42.350
134	135	134	ZU1	6.34	10.00	5.00	31.700	
1330.00	1340.00	134	ZU2	0.22	10.00	5.00	1.100	
		135	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		135	ZU1	18.54	10.00	5.00	92.700	126.100
135	136	135	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
1340.00	1350.00	135	ZU1	18.54	10.00	5.00	92.700	
		136	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		136	ZU1	19.01	10.00	5.00	95.050	
							189.100	3956.100

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 563	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							189.100	3956.100
136	137	136	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	189.100
1350.00	1360.00	136	ZU1	19.01	10.00	5.00	95.050	
		137	ZU1	8.61	10.00	5.00	43.050	
		137	ZU2	0.11	10.00	5.00	0.550	139.400
137	138	137	ZU1	8.61	10.00	5.00	43.050	
1360.00	1370.00	137	ZU2	0.11	10.00	5.00	0.550	
		138	ZU1	7.43	10.00	5.00	37.150	80.750
138	139	138	ZU1	7.43	10.00	5.00	37.150	
1370.00	1380.00	139	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		139	ZU2	5.67	10.00	5.00	28.350	66.350
139	140	139	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
1380.00	1390.00	139	ZU2	5.67	10.00	5.00	28.350	
		140	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	37.250
		140	ZU2	1.47	10.00	5.00	7.350	
140	141	140	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
1390.00	1400.00	140	ZU2	1.47	10.00	5.00	7.350	
		141	ZU1	0.25	10.00	5.00	1.250	24.900
		141	ZU2	3.12	10.00	5.00	15.600	
141	142	141	ZU1	0.25	10.00	5.00	1.250	
1400.00	1410.00	141	ZU2	3.12	10.00	5.00	15.600	
		142	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	32.900
		142	ZU2	2.99	10.00	5.00	14.950	
142	143	142	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
1410.00	1420.00	142	ZU2	2.99	10.00	5.00	14.950	
		143	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	42.750
		143	ZU1	5.19	10.00	5.00	25.950	
143	144	143	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
							0.750	4569.500

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 564	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.750	4569.500
1420.00	1430.00	143	ZU1	5.19	10.00	5.00	25.950	50.900
		144	ZU1	4.72	10.00	5.00	23.600	
		144	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
144	145	144	ZU1	4.72	10.00	5.00	23.600	48.900
1430.00	1440.00	144	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		145	ZU1	4.74	10.00	5.00	23.700	
		145	ZU2	0.20	10.00	5.00	1.000	
145	146	145	ZU1	4.74	10.00	5.00	23.700	54.500
1440.00	1450.00	145	ZU2	0.20	10.00	5.00	1.000	
		146	ZU1	5.79	10.00	5.00	28.950	
		146	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	
146	147	146	ZU1	5.79	10.00	5.00	28.950	
1450.00	1460.00	146	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	59.800
		147	ZU1	5.87	10.00	5.00	29.350	
		147	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	
147	148	147	ZU1	5.87	10.00	5.00	29.350	
1460.00	1470.00	147	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	38.150
		148	ZU2	0.20	10.00	5.00	1.000	
		148	ZU1	1.43	10.00	5.00	7.150	
148	149	148	ZU2	0.20	10.00	5.00	1.000	
1470.00	1480.00	148	ZU1	1.43	10.00	5.00	7.150	9.600
		149	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		149	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
149	150	149	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
1480.00	1490.00	149	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	2.950
		150	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		150	ZU2	0.16	10.00	5.00	0.800	
150	151	150	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
							0.700	4834.300

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 565	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.700	4834.300
1490.00	1500.00	150	ZU2	0.16	10.00	5.00	0.800	3.000
		151	ZU1	0.20	10.00	5.00	1.000	
		151	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
151	152	151	ZU1	0.20	10.00	5.00	1.000	2.750
1500.00	1510.00	151	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		152	ZU1	0.13	10.00	5.00	0.650	
		152	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
152	153	152	ZU1	0.13	10.00	5.00	0.650	2.350
1510.00	1520.00	152	ZU2	0.12	10.00	5.00	0.600	
		153	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
153	154	153	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	2.800
1520.00	1530.00	154	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		154	ZU2	0.18	10.00	5.00	0.900	
154	155	154	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	2.400
1530.00	1540.00	154	ZU2	0.18	10.00	5.00	0.900	
		155	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
155	156	155	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.800
1540.00	1550.00	156	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
156	157	156	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	2.250
1550.00	1560.00	157	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	
157	158	157	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	2.300
1560.00	1570.00	158	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	
158	159	158	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	1.150
159	160	160	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	1.100
160	161	160	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
							1.100	4856.200

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 566	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.100	4856.200
1590.00	1600.00	161	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	1.800
161	162	161	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
1600.00	1610.00	162	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	1.800
162	163	162	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
1610.00	1620.00	163	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	2.200
163	164	163	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
1620.00	1630.00	164	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	2.200
164	165	164	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
1630.00	1640.00	165	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	2.200
165	166	165	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
1640.00	1650.00	166	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	2.250
166	167	166	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	
1650.00	1660.00	167	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	3.400
		167	ZU2	0.23	10.00	5.00	1.150	
167	168	167	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
1660.00	1670.00	167	ZU2	0.23	10.00	5.00	1.150	
		168	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	4.550
		168	ZU2	0.22	10.00	5.00	1.100	
168	169	168	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	
1670.00	1680.00	168	ZU2	0.22	10.00	5.00	1.100	
		169	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	4.400
		169	ZU1	0.27	10.00	5.00	1.350	
169	170	169	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
1680.00	1690.00	169	ZU1	0.27	10.00	5.00	1.350	3.350
		170	ZU1	0.25	10.00	5.00	1.250	
								4884.350



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 567			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								4884.350
170	171	170	ZU1	0.25	10.00	5.00	1.250	2.300
1690.00	1700.00	171	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	
171	172	171	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	2.550
1700.00	1710.00	172	ZU1	0.30	10.00	5.00	1.500	
172	173	172	ZU1	0.30	10.00	5.00	1.500	3.700
1710.00	1720.00	173	ZU1	0.29	10.00	5.00	1.450	
		173	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
173	174	173	ZU1	0.29	10.00	5.00	1.450	3.600
1720.00	1730.00	173	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		174	ZU1	0.28	10.00	5.00	1.400	
174	175	174	ZU1	0.28	10.00	5.00	1.400	3.250
1730.00	1740.00	175	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
		175	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
175	176	175	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	2.600
1740.00	1750.00	175	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		176	ZU1	0.15	10.00	5.00	0.750	
176	177	176	ZU1	0.15	10.00	5.00	0.750	2.100
1750.00	1760.00	177	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	
		177	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
177	178	177	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	2.650
1760.00	1770.00	177	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		178	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		178	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
178	179	178	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	2.750
1770.00	1780.00	178	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		179	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		179	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	
							2.750	4907.100

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 568			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.750	4907.100
179	180	179	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	2.750
1780.00	1790.00	179	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	
		180	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		180	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	
180	181	180	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	2.500
1790.00	1800.00	180	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		181	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		181	ZU1	0.13	10.00	5.00	0.650	
181	182	181	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	2.450
1800.00	1810.00	181	ZU1	0.13	10.00	5.00	0.650	
		182	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	
		182	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
182	183	182	ZU2	0.13	10.00	5.00	0.650	2.900
1810.00	1820.00	182	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		183	ZU2	0.22	10.00	5.00	1.100	
		183	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
183	184	183	ZU2	0.22	10.00	5.00	1.100	3.700
1820.00	1830.00	183	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
		184	ZU2	0.23	10.00	5.00	1.150	
		184	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
184	185	184	ZU2	0.23	10.00	5.00	1.150	4.050
1830.00	1840.00	184	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		185	ZU1	0.13	10.00	5.00	0.650	
		185	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
185	186	185	ZU1	0.13	10.00	5.00	0.650	3.200
1840.00	1850.00	185	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		186	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	
		186	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
							2.650	4928.650

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 569			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							2.650	4928.650
186 1850.00	187 1860.00	186	ZU1	0.12	10.00	5.00	0.600	2.650
		186	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
		187	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	
		187	ZU2	0.25	10.00	5.00	1.250	
187 1860.00	188 1870.00	187	ZU1	0.22	10.00	5.00	1.100	3.650
		187	ZU2	0.25	10.00	5.00	1.250	
		188	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	
		188	ZU2	0.27	10.00	5.00	1.350	
188 1870.00	189 1880.00	188	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	4.750
		188	ZU2	0.27	10.00	5.00	1.350	
		189	ZU1	0.25	10.00	5.00	1.250	
		189	ZU2	0.27	10.00	5.00	1.350	
189 1880.00	190 1890.00	189	ZU1	0.25	10.00	5.00	1.250	5.000
		189	ZU2	0.27	10.00	5.00	1.350	
		190	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
190 1890.00	191 1900.00	190	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	3.300
		191	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	
		191	ZU2	0.21	10.00	5.00	1.050	
191 1900.00	192 1910.00	191	ZU1	0.14	10.00	5.00	0.700	2.450
		191	ZU2	0.21	10.00	5.00	1.050	
		192	ZU1	0.19	10.00	5.00	0.950	
		192	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
192 1910.00	193 1920.00	192	ZU1	0.19	10.00	5.00	0.950	3.200
		192	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		193	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		193	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	
193	194	193	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	3.000
							0.850	4956.650

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 570	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							0.850	4956.650
1920.00	1930.00	193	ZU2	0.14	10.00	5.00	0.700	39.200
		194	ZU1	7.53	10.00	5.00	37.650	
194	195	194	ZU1	7.53	10.00	5.00	37.650	73.350
1930.00	1940.00	195	ZU1	7.14	10.00	5.00	35.700	
195	196	195	ZU1	7.14	10.00	5.00	35.700	71.950
1940.00	1950.00	196	ZU1	7.25	10.00	5.00	36.250	
196	197	196	ZU1	7.25	10.00	5.00	36.250	71.400
1950.00	1960.00	197	ZU1	7.03	10.00	5.00	35.150	
197	198	197	ZU1	7.03	10.00	5.00	35.150	68.800
1960.00	1970.00	198	ZU1	6.73	10.00	5.00	33.650	
198	199	198	ZU1	6.73	10.00	5.00	33.650	64.100
1970.00	1980.00	199	ZU1	6.09	10.00	5.00	30.450	
199	200	199	ZU1	6.09	10.00	5.00	30.450	63.800
1980.00	1990.00	200	ZU1	6.67	10.00	5.00	33.350	
200	201	200	ZU1	6.67	10.00	5.00	33.350	65.700
1990.00	2000.00	201	ZU1	6.47	10.00	5.00	32.350	
201	202	201	ZU1	6.47	10.00	5.00	32.350	63.750
2000.00	2010.00	202	ZU1	6.28	10.00	5.00	31.400	
202	203	202	ZU1	6.28	10.00	5.00	31.400	59.150
2010.00	2020.00	203	ZU1	5.55	10.00	5.00	27.750	
203	204	203	ZU1	5.55	10.00	5.00	27.750	67.850
2020.00	2030.00	204	ZU1	8.02	10.00	5.00	40.100	
204	205	204	ZU1	8.02	10.00	5.00	40.100	41.250
2030.00	2040.00	205	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	
							41.250	5665.700

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 571			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							41.250	5665.700
205 2040.00	206 2050.00	205	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	42.000
		205	ZU1	0.23	10.00	5.00	1.150	
		205	ZU2	0.15	10.00	5.00	0.750	
		206	ZU1	0.03	10.00	5.00	0.150	
		206	ZU2	0.31	10.00	5.00	1.550	
		206	ZU3	0.06	10.00	5.00	0.300	
		206	ZU4	0.01	10.00	5.00	0.050	
206 2050.00	207 2060.00	206	ZU1	0.03	10.00	5.00	0.150	3.950
		206	ZU2	0.31	10.00	5.00	1.550	
		206	ZU3	0.06	10.00	5.00	0.300	
		206	ZU4	0.01	10.00	5.00	0.050	
		207	ZU1	0.08	10.00	5.00	0.400	
207 2060.00	208 2070.00	207	ZU1	0.08	10.00	5.00	0.400	2.450
		208	ZU1	0.07	10.00	5.00	0.350	
		208	ZU2	1.28	10.00	5.00	6.400	
208 2070.00	209 2080.00	208	ZU1	0.07	10.00	5.00	0.350	7.150
		208	ZU2	1.28	10.00	5.00	6.400	
		209	ZU1	9.90	10.00	5.00	49.500	
209 2080.00	210 2090.00	209	ZU1	9.90	10.00	5.00	49.500	56.250
		210	ZU1	10.27	10.00	5.00	51.350	
210 2090.00	211 2100.00	210	ZU1	10.27	10.00	5.00	51.350	100.850
		211	ZU1	9.62	10.00	5.00	48.100	
211 2100.00	212 2110.00	211	ZU1	9.62	10.00	5.00	48.100	99.450
		212	ZU1	9.11	10.00	5.00	45.550	
		212	ZU2	0.03	10.00	5.00	0.150	
212 2110.00	213 2120.00	212	ZU1	9.11	10.00	5.00	45.550	93.800
		212	ZU2	0.03	10.00	5.00	0.150	
							45.700	6071.600

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 572			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							45.700	6071.600
		213	ZU1	8.78	10.00	5.00	43.900	89.600
213 2120.00	214 2130.00	213 214	ZU1 ZU1	8.78 7.26	10.00 10.00	5.00 5.00	43.900 36.300	
		214	ZU1	7.26	10.00	5.00	36.300	80.200
214 2130.00	215 2140.00	214 215	ZU1 ZU1	7.26 7.47	10.00 10.00	5.00 5.00	36.300 37.350	
		215	ZU1	7.47	10.00	5.00	37.350	73.650
215 2140.00	216 2150.00	215 216	ZU1 ZU1	7.47 6.03	10.00 10.00	5.00 5.00	37.350 30.150	
		216	ZU1	6.03	10.00	5.00	30.150	67.500
216 2150.00	217 2160.00	216 217	ZU1 ZU1	6.03 6.81	10.00 10.00	5.00 5.00	30.150 34.050	
		217	ZU1	6.81	10.00	5.00	34.050	64.200
217 2160.00	218 2170.00	217 218	ZU1 ZU1	6.81 9.10	10.00 10.00	5.00 5.00	34.050 45.500	
		218	ZU1	9.10	10.00	5.00	45.500	79.550
218 2170.00	219 2180.00	218 219	ZU1 ZU1	9.10 9.64	10.00 10.00	5.00 5.00	45.500 48.200	
		219	ZU1	9.64	10.00	5.00	48.200	93.700
219 2180.00	220 2190.00	219 220	ZU1 ZU1	9.64 9.81	10.00 10.00	5.00 5.00	48.200 49.050	
		220	ZU1	9.81	10.00	5.00	49.050	97.250
220 2190.00	221 2200.00	220 221	ZU1 ZU1	9.81 8.09	10.00 10.00	5.00 5.00	49.050 40.450	
		221	ZU1	8.09	10.00	5.00	40.450	89.500
221 2200.00	222 2210.00	221 222	ZU1 ZU1	8.09 7.98	10.00 10.00	5.00 5.00	40.450 39.900	
		222	ZU1	7.98	10.00	5.00	39.900	80.350
222 2210.00	223 2220.00	222 223	ZU1 ZU1	7.98 7.92	10.00 10.00	5.00 5.00	39.900 39.600	
		223	ZU1	7.92	10.00	5.00	39.600	79.500
223 2220.00	224 2230.00	223 224	ZU1 ZU1	7.92 8.01	10.00 10.00	5.00 5.00	39.600 40.050	
								79.650
								7046.250

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 573			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								7046.250
224 2230.00	225 2240.00	224 225	ZU1 ZU1	8.01 6.82	10.00 10.00	5.00 5.00	40.050 34.100	74.150
225 2240.00	226 2250.00	225 226	ZU1 ZU1	6.82 7.62	10.00 10.00	5.00 5.00	34.100 38.100	
226 2250.00	227 2260.00	226 227	ZU1 ZU1	7.62 7.65	10.00 10.00	5.00 5.00	38.100 38.250	76.350
227 2260.00	228 2270.00	227 228	ZU1 ZU1	7.65 5.69	10.00 10.00	5.00 5.00	38.250 28.450	66.700
228 2270.00	229 2280.00	228 229	ZU1 ZU1	5.69 8.19	10.00 10.00	5.00 5.00	28.450 40.950	69.400
229 2280.00	230 2290.00	229 230	ZU1 ZU1	8.19 8.16	10.00 10.00	5.00 5.00	40.950 40.800	81.750
230 2290.00	231 2300.00	230 231	ZU1 ZU1	8.16 7.85	10.00 10.00	5.00 5.00	40.800 39.250	80.050
231 2300.00	232 2310.00	231 232	ZU1 ZU1	7.85 7.87	10.00 10.00	5.00 5.00	39.250 39.350	78.600
232 2310.00	233 2320.00	232 233	ZU1 ZU1	7.87 7.04	10.00 10.00	5.00 5.00	39.350 35.200	74.550
233 2320.00	234 2330.00	233 234	ZU1 ZU1	7.04 7.42	10.00 10.00	5.00 5.00	35.200 37.100	72.300
234 2330.00	235 2340.00	234 235	ZU1 ZU1	7.42 8.87	10.00 10.00	5.00 5.00	37.100 44.350	81.450
235 2340.00	236 2350.00	235 236	ZU1 ZU1	8.87 7.77	10.00 10.00	5.00 5.00	44.350 38.850	
							83.200	7873.750

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 574	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							83.200	7873.750
236 2350.00	237 2360.00	236 237	ZU1 ZU1	7.77 34.84	10.00 10.00	5.00 5.00	38.850 174.200	83.200
237 2360.00	238 2370.00	237 238	ZU1 ZU1	34.84 35.10	10.00 10.00	5.00 5.00	174.200 175.500	213.050
238 2370.00	239 2380.00	238 239	ZU1 ZU1	35.10 38.54	10.00 10.00	5.00 5.00	175.500 192.700	349.700
239 2380.00	240 2390.00	239 240	ZU1 ZU1	38.54 37.44	10.00 10.00	5.00 5.00	192.700 187.200	368.200
240 2390.00	241 2400.00	240 241	ZU1 ZU1	37.44 41.32	10.00 10.00	5.00 5.00	187.200 206.600	379.900
241 2400.00	242 2410.00	241 242	ZU1 ZU1	41.32 38.28	10.00 10.00	5.00 5.00	206.600 191.400	393.800
242 2410.00	243 2420.00	242 243	ZU1 ZU1	38.28 30.44	10.00 10.00	5.00 5.00	191.400 152.200	398.000
243 2420.00	244 2430.00	243 244	ZU1 ZU1	30.44 6.15	10.00 10.00	5.00 5.00	152.200 30.750	343.600
244 2430.00	245 2440.00	244 245	ZU1 ZU1	6.15 6.51	10.00 10.00	5.00 5.00	30.750 32.550	182.950
245 2440.00	246 2450.00	245 246	ZU1 ZU1	6.51 0.06	10.00 10.00	5.00 5.00	32.550 0.300	63.300
246 2450.00	247 2460.00	246 247 247	ZU1 ZU1 ZU2	0.06 0.15 0.28	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	0.300 0.750 1.400	32.850
								2.450
								10684.750



		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 575	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								10684.750
247 2460.00	248 2470.00	247	ZU1	0.15	10.00	5.00	0.750	3.550
		247	ZU2	0.28	10.00	5.00	1.400	
		248	ZU2	0.19	10.00	5.00	0.950	
		248	ZU1	0.09	10.00	5.00	0.450	
248 2470.00	249 2480.00	248	ZU2	0.19	10.00	5.00	0.950	3.100
		248	ZU1	0.09	10.00	5.00	0.450	
		249	ZU1	0.05	10.00	5.00	0.250	
		249	ZU2	0.29	10.00	5.00	1.450	
249 2480.00	250 2490.00	249	ZU1	0.05	10.00	5.00	0.250	2.050
		249	ZU2	0.29	10.00	5.00	1.450	
		250	ZU1	0.07	10.00	5.00	0.350	
250 2490.00	251 2500.00	250	ZU1	0.07	10.00	5.00	0.350	0.750
		251	ZU1	0.08	10.00	5.00	0.400	
251 2500.00	252 2510.00	251	ZU1	0.08	10.00	5.00	0.400	2.050
		252	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		252	ZU2	0.22	10.00	5.00	1.100	
252 2510.00	253 2520.00	252	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	3.050
		252	ZU2	0.22	10.00	5.00	1.100	
		253	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	
		253	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	
253 2520.00	254 2530.00	253	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	41.600
		253	ZU1	0.11	10.00	5.00	0.550	
		254	ZU1	8.04	10.00	5.00	40.200	
254 2530.00	255 2540.00	254	ZU1	8.04	10.00	5.00	40.200	78.150
		255	ZU1	7.59	10.00	5.00	37.950	
255 2540.00	256 2550.00	255	ZU1	7.59	10.00	5.00	37.950	81.050
		256	ZU1	8.62	10.00	5.00	43.100	
							81.050	10819.050

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 576			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							81.050	10819.050
256	257	256	ZU1	8.62	10.00	5.00	43.100	81.050
2550.00	2560.00	257	ZU1	8.83	10.00	5.00	44.150	
							87.250	
257	258	257	ZU1	8.83	10.00	5.00	44.150	
2560.00	2570.00	258	ZU1	9.76	10.00	5.00	48.800	92.950
							97.800	
258	259	258	ZU1	9.76	10.00	5.00	48.800	
2570.00	2580.00	259	ZU1	9.80	10.00	5.00	49.000	97.800
							94.700	
259	260	259	ZU1	9.80	10.00	5.00	49.000	
2580.00	2590.00	260	ZU1	9.14	10.00	5.00	45.700	94.700
							98.600	
260	261	260	ZU1	9.14	10.00	5.00	45.700	
2590.00	2600.00	261	ZU1	10.58	10.00	5.00	52.900	98.600
							100.250	
261	262	261	ZU1	10.58	10.00	5.00	52.900	
2600.00	2610.00	262	ZU1	9.47	10.00	5.00	47.350	100.250
							87.950	
262	263	262	ZU1	9.47	10.00	5.00	47.350	
2610.00	2620.00	263	ZU1	8.12	10.00	5.00	40.600	87.950
							80.350	
263	264	263	ZU1	8.12	10.00	5.00	40.600	
2620.00	2630.00	264	ZU1	7.95	10.00	5.00	39.750	80.350
							81.200	
264	265	264	ZU1	7.95	10.00	5.00	39.750	
2630.00	2640.00	265	ZU1	8.29	10.00	5.00	41.450	81.200
							83.500	
265	266	265	ZU1	8.29	10.00	5.00	41.450	
2640.00	2650.00	266	ZU1	8.41	10.00	5.00	42.050	83.500
							273.600	
266	267	266	ZU1	8.41	10.00	5.00	42.050	
2650.00	2660.00	267	ZU1	46.31	10.00	5.00	231.550	273.600
							231.550	
267	268	267	ZU1	46.31	10.00	5.00	231.550	
							231.550	12078.250

		COMPUTO DEI VOLUMI					Foglio n. 577	
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							231.550	12078.250
2660.00	2670.00	268	ZU1	7.97	10.00	5.00	39.850	271.400
268	269	268	ZU1	7.97	10.00	5.00	39.850	
2670.00	2680.00	269	ZU1	7.84	10.00	5.00	39.200	79.050
269	270	269	ZU1	7.84	10.00	5.00	39.200	
2680.00	2690.00	270	ZU1	8.41	10.00	5.00	42.050	81.250
270	271	270	ZU1	8.41	10.00	5.00	42.050	
2690.00	2700.00	271	ZU1	8.70	10.00	5.00	43.500	85.550
271	272	271	ZU1	8.70	10.00	5.00	43.500	
2700.00	2710.00	272	ZU1	8.92	10.00	5.00	44.600	88.100
272	273	272	ZU1	8.92	10.00	5.00	44.600	
2710.00	2720.00	273	ZU1	7.80	10.00	5.00	39.000	83.600
273	274	273	ZU1	7.80	10.00	5.00	39.000	
2720.00	2730.00	274	ZU1	7.79	10.00	5.00	38.950	77.950
274	275	274	ZU1	7.79	10.00	5.00	38.950	
2730.00	2740.00	275	ZU1	7.46	10.00	5.00	37.300	76.250
275	276	275	ZU1	7.46	10.00	5.00	37.300	
2740.00	2750.00	276	ZU1	7.43	10.00	5.00	37.150	74.450
276	277	276	ZU1	7.43	10.00	5.00	37.150	
2750.00	2760.00	277	ZU1	6.49	10.00	5.00	32.450	69.600
277	278	277	ZU1	6.49	10.00	5.00	32.450	
2760.00	2770.00	278	ZU1	6.97	10.00	5.00	34.850	67.300
278	279	278	ZU1	6.97	10.00	5.00	34.850	
2770.00	2780.00	279	ZU1	6.04	10.00	5.00	30.200	65.050
								13197.800

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 578			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								13197.800
279	280	279	ZU1	6.04	10.00	5.00	30.200	60.450
2780.00	2790.00	280	ZU1	6.05	10.00	5.00	30.250	
280	281	280	ZU1	6.05	10.00	5.00	30.250	56.650
2790.00	2800.00	281	ZU1	5.28	10.00	5.00	26.400	
281	282	281	ZU1	5.28	10.00	5.00	26.400	49.450
2800.00	2810.00	282	ZU1	4.61	10.00	5.00	23.050	
282	283	282	ZU1	4.61	10.00	5.00	23.050	23.800
2810.00	2820.00	283	ZU1	0.15	10.00	5.00	0.750	
283	284	283	ZU1	0.15	10.00	5.00	0.750	1.600
2820.00	2830.00	284	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
284	285	284	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	2.100
2830.00	2840.00	285	ZU1	0.25	10.00	5.00	1.250	
285	286	285	ZU1	0.25	10.00	5.00	1.250	2.300
2840.00	2850.00	286	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	
286	287	286	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	1.900
2850.00	2860.00	287	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
287	288	287	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	37.200
2860.00	2870.00	288	ZU1	7.27	10.00	5.00	36.350	
288	289	288	ZU1	7.27	10.00	5.00	36.350	75.750
2870.00	2880.00	289	ZU1	7.88	10.00	5.00	39.400	
289	290	289	ZU1	7.88	10.00	5.00	39.400	77.050
2880.00	2890.00	290	ZU1	7.53	10.00	5.00	37.650	
290	291	290	ZU1	7.53	10.00	5.00	37.650	72.100
2890.00	2900.00	291	ZU1	6.89	10.00	5.00	34.450	
							72.100	13586.050

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 579			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							72.100	13586.050
291	292	291	ZU1	6.89	10.00	5.00	34.450	72.100
2900.00	2910.00	292	ZU1	6.62	10.00	5.00	33.100	
							67.550	
292	293	292	ZU1	6.62	10.00	5.00	33.100	
2910.00	2920.00	293	ZU1	8.36	10.00	5.00	41.800	74.900
							86.500	
293	294	293	ZU1	8.36	10.00	5.00	41.800	
2920.00	2930.00	294	ZU1	8.94	10.00	5.00	44.700	86.500
							92.950	
294	295	294	ZU1	8.94	10.00	5.00	44.700	
2930.00	2940.00	295	ZU1	9.65	10.00	5.00	48.250	92.950
							98.200	
295	296	295	ZU1	9.65	10.00	5.00	48.250	
2940.00	2950.00	296	ZU1	9.99	10.00	5.00	49.950	98.200
							98.200	
296	297	296	ZU1	9.99	10.00	5.00	49.950	
2950.00	2960.00	297	ZU1	7.58	10.00	5.00	37.900	87.850
							87.850	
297	298	297	ZU1	7.58	10.00	5.00	37.900	
2960.00	2970.00	298	ZU1	9.11	10.00	5.00	45.550	83.450
							83.450	
298	299	298	ZU1	9.11	10.00	5.00	45.550	
2970.00	2980.00	299	ZU1	6.79	10.00	5.00	33.950	79.500
							79.500	
299	300	299	ZU1	6.79	10.00	5.00	33.950	
2980.00	2990.00	300	ZU1	8.84	10.00	5.00	44.200	78.150
							78.150	
300	301	300	ZU1	8.84	10.00	5.00	44.200	
2990.00	3000.00	301	ZU1	6.46	10.00	5.00	32.300	76.500
							76.500	
301	302	301	ZU1	6.46	10.00	5.00	32.300	
3000.00	3010.00	302	ZU1	6.07	10.00	5.00	30.350	62.650
							62.650	
302	303	302	ZU1	6.07	10.00	5.00	30.350	
							30.350	14546.350

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 580			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							30.350	14546.350
3010.00	3020.00	303	ZU1	5.85	10.00	5.00	29.250	59.600
303	304	303	ZU1	5.85	10.00	5.00	29.250	
3020.00	3030.00	304	ZU1	6.49	10.00	5.00	32.450	61.700
304	305	304	ZU1	6.49	10.00	5.00	32.450	
3030.00	3040.00	305	ZU1	6.06	10.00	5.00	30.300	62.750
305	306	305	ZU1	6.06	10.00	5.00	30.300	
3040.00	3050.00	306	ZU1	6.32	10.00	5.00	31.600	61.900
306	307	306	ZU1	6.32	10.00	5.00	31.600	
3050.00	3060.00	307	ZU1	4.48	10.00	5.00	22.400	54.000
307	308	307	ZU1	4.48	10.00	5.00	22.400	
3060.00	3070.00	308	ZU1	5.53	10.00	5.00	27.650	50.050
308	309	308	ZU1	5.53	10.00	5.00	27.650	
3070.00	3080.00	309	ZU1	5.69	10.00	5.00	28.450	56.100
309	310	309	ZU1	5.69	10.00	5.00	28.450	
3080.00	3090.00	310	ZU1	0.05	10.00	5.00	0.250	70.250
310	311	310	ZU1	8.31	10.00	5.00	41.550	
3090.00	3100.00	311	ZU1	9.23	10.00	5.00	46.150	
311	312	311	ZU1	9.23	10.00	5.00	46.150	87.950
3100.00	3110.00	312	ZU1	9.97	10.00	5.00	49.850	
312	313	312	ZU1	9.97	10.00	5.00	49.850	96.000
3110.00	3120.00	313	ZU1	7.27	10.00	5.00	36.350	
313	314	313	ZU1	7.27	10.00	5.00	36.350	86.200
							36.350	

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 581			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							36.350	15292.850
3120.00	3130.00	314	ZU1	7.02	10.00	5.00	35.100	71.450
314	315	314	ZU1	7.02	10.00	5.00	35.100	
3130.00	3140.00	315	ZU1	8.48	10.00	5.00	42.400	77.500
315	316	315	ZU1	8.48	10.00	5.00	42.400	
3140.00	3150.00	316	ZU1	8.10	10.00	5.00	40.500	82.900
316	317	316	ZU1	8.10	10.00	5.00	40.500	
3150.00	3160.00	317	ZU1	6.88	10.00	5.00	34.400	74.900
317	318	317	ZU1	6.88	10.00	5.00	34.400	
3160.00	3170.00	318	ZU1	6.38	10.00	5.00	31.900	66.300
318	319	318	ZU1	6.38	10.00	5.00	31.900	
3170.00	3180.00	319	ZU1	6.81	10.00	5.00	34.050	65.950
319	320	319	ZU1	6.81	10.00	5.00	34.050	
3180.00	3190.00	320	ZU1	17.48	10.00	5.00	87.400	121.450
320	321	320	ZU1	17.48	10.00	5.00	87.400	
3190.00	3200.00	321	ZU1	16.52	10.00	5.00	82.600	170.000
321	322	321	ZU1	16.52	10.00	5.00	82.600	
3200.00	3210.00	322	ZU1	17.02	10.00	5.00	85.100	167.700
322	323	322	ZU1	17.02	10.00	5.00	85.100	
3210.00	3220.00	323	ZU1	17.37	10.00	5.00	86.850	171.950
323	324	323	ZU1	17.37	10.00	5.00	86.850	
3220.00	3230.00	324	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	88.550
		324	ZU2	0.18	10.00	5.00	0.900	
324	325	324	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	
3230.00	3240.00	324	ZU2	0.18	10.00	5.00	0.900	
							1.700	16451.500

		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 582			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc							1.700	16451.500
		325	ZU1	0.31	10.00	5.00	1.550	
		325	ZU2	0.19	10.00	5.00	0.950	
325	326	325	ZU1	0.31	10.00	5.00	1.550	4.200
3240.00	3250.00	325	ZU2	0.19	10.00	5.00	0.950	
		326	ZU1	0.20	10.00	5.00	1.000	
		326	ZU2	0.34	10.00	5.00	1.700	
326	327	326	ZU1	0.20	10.00	5.00	1.000	5.200
3250.00	3260.00	326	ZU2	0.34	10.00	5.00	1.700	
		327	ZU1	0.18	10.00	5.00	0.900	
		327	ZU2	0.31	10.00	5.00	1.550	
327	328	327	ZU1	0.18	10.00	5.00	0.900	5.150
3260.00	3270.00	327	ZU2	0.31	10.00	5.00	1.550	
		328	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	
		328	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	
328	329	328	ZU1	0.16	10.00	5.00	0.800	4.100
3270.00	3280.00	328	ZU2	0.17	10.00	5.00	0.850	
		329	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	
		329	ZU2	0.16	10.00	5.00	0.800	
329	330	329	ZU1	0.17	10.00	5.00	0.850	3.300
3280.00	3290.00	329	ZU2	0.16	10.00	5.00	0.800	
		330	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	
		330	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
330	331	330	ZU1	0.21	10.00	5.00	1.050	3.200
3290.00	3300.00	330	ZU2	0.10	10.00	5.00	0.500	
		331	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	
		331	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	
331	332	331	ZU1	0.24	10.00	5.00	1.200	2.750
3300.00	3310.00	332	ZU1	6.78	10.00	5.00	33.900	
								35.100
								16514.500



		COMPUTO DEI VOLUMI			Foglio n. 583			
SCAVO BONIFICA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	AREA	DISTANZA SEZIONI m	DISTANZA DI CALCOLO m	VOLUME PARZIALE mc	VOLUME TOTALE mc
A RIPORTARE mc								16514.500
332 3310.00	333 3320.00	332 333	ZU1 ZU1	6.78 7.06	10.00 10.00	5.00 5.00	33.900 35.300	69.200
333 3320.00	334 3330.00	333 334	ZU1 ZU1	7.06 14.70	10.00 10.00	5.00 5.00	35.300 73.500	
334 3330.00	335 3340.00	334 335	ZU1 ZU1	14.70 12.50	10.00 10.00	5.00 5.00	73.500 62.500	108.800
335 3340.00	336 3350.00	335 336	ZU1 ZU1	12.50 25.91	10.00 10.00	5.00 5.00	62.500 129.550	136.000
336 3350.00	337 3360.00	336 337	ZU1 ZU1	25.91 29.73	10.00 10.00	5.00 5.00	129.550 148.650	192.050
337 3360.00	338 3370.00	337 338	ZU1 ZU1	29.73 31.21	10.00 10.00	5.00 5.00	148.650 156.050	278.200
338 3370.00	339 3380.00	338 339	ZU1 ZU1	31.21 36.21	10.00 10.00	5.00 5.00	156.050 181.050	304.700
339 3380.00	340 3390.00	339 340	ZU1 ZU1	36.21 33.00	10.00 10.00	5.00 5.00	181.050 165.000	337.100
340 3390.00	341 3397.74	340 341	ZU1 ZU1	33.00 34.17	7.74 7.74	3.87 3.87	127.710 132.238	346.050
								259.948
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			18546.548

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 584			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
56	57	57	i1	9.33	10.00	5.00	46.65	
57	58	57	i1	9.33	10.00	5.00	46.65	46.65
560.00	570.00	58	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
58	59	58	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	91.55
570.00	580.00	59	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
59	60	59	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
580.00	590.00	60	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
60	61	60	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
590.00	600.00	61	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
61	62	61	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
600.00	610.00	62	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
62	63	62	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
610.00	620.00	63	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
63	64	63	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
620.00	630.00	64	i1	9.06	10.00	5.00	45.30	
64	65	64	i1	9.06	10.00	5.00	45.30	90.20
630.00	640.00	65	i1	9.06	10.00	5.00	45.30	
65	66	65	i1	9.06	10.00	5.00	45.30	90.60
640.00	650.00	66	i1	6.51	10.00	5.00	32.55	
66	67	66	i1	6.51	10.00	5.00	32.55	77.85
650.00	660.00	67	i1	2.30	10.00	5.00	11.50	
		67	i2	7.40	10.00	5.00	37.00	
67	68	67	i1	2.30	10.00	5.00	11.50	81.05
660.00	670.00	67	i2	7.40	10.00	5.00	37.00	
		68	i2	7.15	10.00	5.00	35.75	
		68	i1	2.95	10.00	5.00	14.75	
							99.00	1025.90

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 585	
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							99.00	1025.90
68 670.00	69 680.00	68 68 69 69	i2 i1 i2 i1	7.15 2.95 7.15 2.95	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	35.75 14.75 35.75 14.75	99.00 101.00
69 680.00	70 690.00	69 69 70 70	i2 i1 i2 i1	7.15 2.95 7.15 2.95	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	35.75 14.75 35.75 14.75	101.00
70 690.00	71 700.00	70 70 71 71	i2 i1 i2 i1	7.15 2.95 7.15 2.95	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	35.75 14.75 35.75 14.75	101.00
71 700.00	72 710.00	71 71 72	i2 i1 i1	7.15 2.95 7.80	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	35.75 14.75 39.00	89.50
72 710.00	73 720.00	72 73	i1 i1	7.80 7.40	10.00 10.00	5.00 5.00	39.00 37.00	76.00
73 720.00	74 730.00	73 74	i1 i1	7.40 7.40	10.00 10.00	5.00 5.00	37.00 37.00	74.00
74 730.00	75 740.00	74 75	i1 i1	7.40 7.40	10.00 10.00	5.00 5.00	37.00 37.00	74.00
75 740.00	76 750.00	75 76	i1 i1	7.40 7.40	10.00 10.00	5.00 5.00	37.00 37.00	74.00
76 750.00	77 760.00	76 77	i1 i1	7.40 7.40	10.00 10.00	5.00 5.00	37.00 37.00	74.00
								1790.40

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 586			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								1790.40
77	78	77	i1	7.40	10.00	5.00	37.00	37.00
95	96	96	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	43.00
96	97	96	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
950.00	960.00	97	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
97	98	97	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	84.00
960.00	970.00	98	i1	8.20	10.00	5.00	41.00	
98	99	98	i1	8.20	10.00	5.00	41.00	84.00
970.00	980.00	99	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
99	100	99	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
980.00	990.00	100	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
100	101	100	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	84.60
990.00	1000.00	101	i1	8.32	10.00	5.00	41.60	
101	102	101	i1	8.32	10.00	5.00	41.60	84.60
1000.00	1010.00	102	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
102	103	102	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	82.00
1010.00	1020.00	103	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
103	104	103	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	82.00
1020.00	1030.00	104	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
104	105	104	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
1030.00	1040.00	105	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
105	106	105	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
1040.00	1050.00	106	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
106	107	106	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	43.00
							43.00	2715.60

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 587			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							43.00	2715.60
1050.00	1060.00	107	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	82.00
107	108	107	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
1060.00	1070.00	108	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	78.00
108	109	108	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
1070.00	1080.00	109	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	78.00
109	110	109	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
1080.00	1090.00	110	i1	8.75	10.00	5.00	43.75	82.75
110	111	110	i1	8.75	10.00	5.00	43.75	
1090.00	1100.00	111	i1	8.74	10.00	5.00	43.70	87.45
111	112	111	i1	8.74	10.00	5.00	43.70	
1100.00	1110.00	112	i1	8.46	10.00	5.00	42.30	86.00
112	113	112	i1	8.46	10.00	5.00	42.30	
193	194	194	i1	9.63	10.00	5.00	48.15	48.15
194	195	194	i1	9.63	10.00	5.00	48.15	
1930.00	1940.00	195	i1	8.44	10.00	5.00	42.20	90.35
195	196	195	i1	8.44	10.00	5.00	42.20	
1940.00	1950.00	196	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	85.20
196	197	196	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
1950.00	1960.00	197	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
197	198	197	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
1960.00	1970.00	198	i1	8.59	10.00	5.00	42.95	85.95
198	199	198	i1	8.59	10.00	5.00	42.95	
1970.00	1980.00	199	i1	8.63	10.00	5.00	43.15	
							86.10	3733.85

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 588			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							86.10	3733.85
199	200	199	i1	8.63	10.00	5.00	43.15	86.10
1980.00	1990.00	200	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
200	201	200	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.15
1990.00	2000.00	201	i1	9.23	10.00	5.00	46.15	
201	202	201	i1	9.23	10.00	5.00	46.15	89.15
2000.00	2010.00	202	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
202	203	202	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	85.15
2010.00	2020.00	203	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
203	204	203	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	82.00
2020.00	2030.00	204	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
204	205	204	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
208	209	209	i1	8.89	10.00	5.00	44.45	43.00
209	210	209	i1	8.89	10.00	5.00	44.45	44.45
2080.00	2090.00	210	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
210	211	210	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.35
2090.00	2100.00	211	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
211	212	211	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
2100.00	2110.00	212	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
212	213	212	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
2110.00	2120.00	213	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
213	214	213	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
2120.00	2130.00	214	i2	1.18	10.00	5.00	5.90	
		214	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
							89.80	4698.30

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 589	
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							89.80	4698.30
214 2130.00	215 2140.00	214 214 215	i2 i1 i1	1.18 7.80 8.98	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	5.90 39.00 44.90	89.80
215 2140.00	216 2150.00	215 216	i1 i1	8.98 8.58	10.00 10.00	5.00 5.00	44.90 42.90	89.80
216 2150.00	217 2160.00	216 217 217	i1 i2 i1	8.58 1.18 7.40	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	42.90 5.90 37.00	87.80
217 2160.00	218 2170.00	217 217 218	i2 i1 i1	1.18 7.40 8.98	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	5.90 37.00 44.90	85.80
218 2170.00	219 2180.00	218 219	i1 i1	8.98 8.98	10.00 10.00	5.00 5.00	44.90 44.90	87.80
219 2180.00	220 2190.00	219 220	i1 i1	8.98 8.98	10.00 10.00	5.00 5.00	44.90 44.90	89.80
220 2190.00	221 2200.00	220 221	i1 i1	8.98 8.98	10.00 10.00	5.00 5.00	44.90 44.90	89.80
221 2200.00	222 2210.00	221 222	i1 i1	8.98 8.98	10.00 10.00	5.00 5.00	44.90 44.90	89.80
222 2210.00	223 2220.00	222 223	i1 i1	8.98 8.99	10.00 10.00	5.00 5.00	44.90 44.95	89.80
223 2220.00	224 2230.00	223 224	i1 i1	8.99 8.98	10.00 10.00	5.00 5.00	44.95 44.90	89.85
224	225	224	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.85
							44.90	5588.40

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 590	
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							44.90	5588.40
2230.00	2240.00	225	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	87.80
225	226	225	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	
2240.00	2250.00	226	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	87.80
226	227	226	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
2250.00	2260.00	227	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	91.80
227	228	227	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
2260.00	2270.00	228	i3	1.18	10.00	5.00	5.90	91.80
		228	i1	3.90	10.00	5.00	19.50	
		228	i2	3.90	10.00	5.00	19.50	
		228	i2	3.90	10.00	5.00	19.50	
228	229	228	i3	1.18	10.00	5.00	5.90	89.80
2270.00	2280.00	228	i1	3.90	10.00	5.00	19.50	
		228	i2	3.90	10.00	5.00	19.50	
		229	i2	1.18	10.00	5.00	5.90	
		229	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
229	230	229	i2	1.18	10.00	5.00	5.90	90.95
2280.00	2290.00	229	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
		230	i1	9.21	10.00	5.00	46.05	
230	231	230	i1	9.21	10.00	5.00	46.05	90.95
2290.00	2300.00	231	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
231	232	231	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.75
2300.00	2310.00	232	i1	8.97	10.00	5.00	44.85	
232	233	232	i1	8.97	10.00	5.00	44.85	87.75
2310.00	2320.00	233	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	
233	234	233	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	87.80
2320.00	2330.00	234	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
								6484.60



		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 591	
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								6484.60
234 2330.00	235 2340.00	234 235	i1 i1	8.98 8.98	10.00 10.00	5.00 5.00	44.90 44.90	89.80
235 2340.00	236 2350.00	235 236	i1 i1	8.98 8.98	10.00 10.00	5.00 5.00	44.90 44.90	89.80
236 2350.00	237 2360.00	236 237 237	i1 i2 i1	8.98 5.40 2.64	10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00	44.90 27.00 13.20	85.10
237 2360.00	238 2370.00	237 237 238 238	i2 i1 i2 i1	5.40 2.64 5.90 2.75	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	27.00 13.20 29.50 13.75	83.45
238 2370.00	239 2380.00	238 238 239 239	i2 i1 i2 i1	5.90 2.75 5.90 2.72	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	29.50 13.75 29.50 13.60	86.35
239 2380.00	240 2390.00	239 239 240 240	i2 i1 i2 i1	5.90 2.72 5.40 2.64	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	29.50 13.60 27.00 13.20	83.30
240 2390.00	241 2400.00	240 240 241 241	i2 i1 i2 i1	5.40 2.64 5.40 2.52	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	27.00 13.20 27.00 12.60	79.80
241 2400.00	242 2410.00	241 241 242 242	i2 i1 i2 i1	5.40 2.52 5.40 2.92	10.00 10.00 10.00 10.00	5.00 5.00 5.00 5.00	27.00 12.60 27.00 14.60	81.20
								7163.40

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 592	
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								7163.40
242 2410.00	243 2420.00	242	i2	5.40	10.00	5.00	27.00	82.95
		242	i1	2.92	10.00	5.00	14.60	
		243	i2	5.40	10.00	5.00	27.00	
		243	i1	2.87	10.00	5.00	14.35	
243 2420.00	244 2430.00	243	i2	5.40	10.00	5.00	27.00	80.35
		243	i1	2.87	10.00	5.00	14.35	
		244	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
244 2430.00	245 2440.00	244	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	78.15
		245	i1	7.83	10.00	5.00	39.15	
245	246	245	i1	7.83	10.00	5.00	39.15	39.15
253	254	254	i1	9.36	10.00	5.00	46.80	46.80
254 2530.00	255 2540.00	254	i1	9.36	10.00	5.00	46.80	93.70
		255	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
255 2540.00	256 2550.00	255	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	93.80
		256	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
256 2550.00	257 2560.00	256	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	92.65
		257	i1	9.15	10.00	5.00	45.75	
257 2560.00	258 2570.00	257	i1	9.15	10.00	5.00	45.75	92.65
		258	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
258 2570.00	259 2580.00	258	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	91.80
		259	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
259 2580.00	260 2590.00	259	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	91.80
		260	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
260	261	260	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
							46.90	8047.20

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 593			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							46.90	8047.20
2590.00	2600.00	261	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	91.80
261	262	261	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
2600.00	2610.00	262	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
262	263	262	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
2610.00	2620.00	263	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
263	264	263	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
2620.00	2630.00	264	i1	8.90	10.00	5.00	44.50	89.40
264	265	264	i1	8.90	10.00	5.00	44.50	
2630.00	2640.00	265	i1	8.90	10.00	5.00	44.50	89.00
265	266	265	i1	8.90	10.00	5.00	44.50	
2640.00	2650.00	266	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.40
266	267	266	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
2650.00	2660.00	267	i3	5.95	10.00	5.00	29.75	136.60
		267	i1	3.50	10.00	5.00	17.50	
		267	i2	8.89	10.00	5.00	44.45	
		267	i3	5.95	10.00	5.00	29.75	
267	268	267	i1	3.50	10.00	5.00	17.50	136.60
2660.00	2670.00	267	i2	8.89	10.00	5.00	44.45	
		268	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
		268	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
268	269	268	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	89.80
2670.00	2680.00	269	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	
269	270	269	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	91.80
2680.00	2690.00	270	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
270	271	270	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	91.80
2690.00	2700.00	271	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
							93.80	9135.00

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 594			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							93.80	9135.00
271	272	271	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	93.80
2700.00	2710.00	272	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
272	273	272	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	93.80
2710.00	2720.00	273	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
273	274	273	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	93.80
2720.00	2730.00	274	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	
274	275	274	i1	9.38	10.00	5.00	46.90	93.80
2730.00	2740.00	275	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
275	276	275	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	89.90
2740.00	2750.00	276	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
276	277	276	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
2750.00	2760.00	277	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
277	278	277	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
2760.00	2770.00	278	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
278	279	278	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	86.00
2770.00	2780.00	279	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
279	280	279	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	82.00
2780.00	2790.00	280	i1	7.84	10.00	5.00	39.20	
280	281	280	i1	7.84	10.00	5.00	39.20	78.20
2790.00	2800.00	281	i1	7.55	10.00	5.00	37.75	
281	282	281	i1	7.55	10.00	5.00	37.75	76.95
2800.00	2810.00	282	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
282	283	282	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	76.75
							39.00	10117.20

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 595			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							39.00	10117.20
287	288	288	i1	8.61	10.00	5.00	43.05	39.00
288	289	288	i1	8.61	10.00	5.00	43.05	43.05
2870.00	2880.00	289	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.95
289	290	289	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2880.00	2890.00	290	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
290	291	290	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2890.00	2900.00	291	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	87.80
291	292	291	i1	8.98	10.00	5.00	44.90	44.90
2900.00	2910.00	292	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	87.80
292	293	292	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2910.00	2920.00	293	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
293	294	293	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2920.00	2930.00	294	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
294	295	294	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2930.00	2940.00	295	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
295	296	295	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2940.00	2950.00	296	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
296	297	296	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2950.00	2960.00	297	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
297	298	297	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2960.00	2970.00	298	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
298	299	298	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	42.90
2970.00	2980.00	299	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
							85.80	11108.20

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 596			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							85.80	11108.20
299	300	299	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
2980.00	2990.00	300	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	
300	301	300	i1	8.58	10.00	5.00	42.90	85.80
2990.00	3000.00	301	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
301	302	301	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	81.90
3000.00	3010.00	302	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
302	303	302	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	78.00
3010.00	3020.00	303	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
303	304	303	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	78.00
3020.00	3030.00	304	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
304	305	304	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	78.00
3030.00	3040.00	305	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
305	306	305	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	78.00
3040.00	3050.00	306	i1	8.20	10.00	5.00	41.00	
306	307	306	i1	8.20	10.00	5.00	41.00	80.00
3050.00	3060.00	307	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	
307	308	307	i1	7.80	10.00	5.00	39.00	80.00
3060.00	3070.00	308	i1	8.48	10.00	5.00	42.40	
308	309	308	i1	8.48	10.00	5.00	42.40	81.40
3070.00	3080.00	309	i1	9.20	10.00	5.00	46.00	
309	310	309	i1	9.20	10.00	5.00	46.00	88.40
3080.00	3090.00	310	i1	9.92	10.00	5.00	49.60	
310	311	310	i1	9.92	10.00	5.00	49.60	95.60
							49.60	12013.30

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 597			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							49.60	12013.30
3090.00	3100.00	311	i1	9.80	10.00	5.00	49.00	98.60
311	312	311	i1	9.80	10.00	5.00	49.00	
3100.00	3110.00	312	i1	10.24	10.00	5.00	51.20	100.20
312	313	312	i1	10.24	10.00	5.00	51.20	
3110.00	3120.00	313	i1	10.20	10.00	5.00	51.00	102.20
313	314	313	i1	10.20	10.00	5.00	51.00	
3120.00	3130.00	314	i1	10.20	10.00	5.00	51.00	102.00
314	315	314	i1	10.20	10.00	5.00	51.00	
3130.00	3140.00	315	i1	9.80	10.00	5.00	49.00	100.00
315	316	315	i1	9.80	10.00	5.00	49.00	
3140.00	3150.00	316	i1	10.09	10.00	5.00	50.45	99.45
316	317	316	i1	10.09	10.00	5.00	50.45	
3150.00	3160.00	317	i1	9.10	10.00	5.00	45.50	95.95
317	318	317	i1	9.10	10.00	5.00	45.50	
3160.00	3170.00	318	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	88.50
318	319	318	i1	8.60	10.00	5.00	43.00	
3170.00	3180.00	319	i1	9.28	10.00	5.00	46.40	89.40
319	320	319	i1	9.28	10.00	5.00	46.40	
3180.00	3190.00	320	i1	3.00	10.00	5.00	15.00	116.25
		320	i2	8.47	10.00	5.00	42.35	
		320	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
		320	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
320	321	320	i1	3.00	10.00	5.00	15.00	13005.85
3190.00	3200.00	320	i2	8.47	10.00	5.00	42.35	
		320	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
		321	i1	2.71	10.00	5.00	13.55	
							83.40	13005.85

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 598			
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							83.40	13005.85
		321	i2	8.19	10.00	5.00	40.95	
		321	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
321	322	321	i1	2.71	10.00	5.00	13.55	136.85
3200.00	3210.00	321	i2	8.19	10.00	5.00	40.95	
		321	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	137.55
		322	i2	8.40	10.00	5.00	42.00	
		322	i1	3.21	10.00	5.00	16.05	
		322	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
322	323	323	i1	3.21	10.00	5.00	16.05	
3210.00	3220.00	323	i2	8.80	10.00	5.00	44.00	
		323	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	143.10
323	324	323	i1	3.21	10.00	5.00	16.05	
3220.00	3230.00	323	i2	8.80	10.00	5.00	44.00	
		323	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	72.55
331	332	332	i1	9.31	10.00	5.00	46.55	
		332	i1	9.31	10.00	5.00	46.55	46.55
332	333	332	i1	9.31	10.00	5.00	46.55	
3310.00	3320.00	333	i1	9.68	10.00	5.00	48.40	94.95
		333	i1	9.68	10.00	5.00	48.40	
333	334	334	i1	3.21	10.00	5.00	16.05	122.60
3320.00	3330.00	334	i1	3.21	10.00	5.00	16.05	
		334	i2	9.13	10.00	5.00	45.65	
		334	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
334	335	334	i1	3.21	10.00	5.00	16.05	
3330.00	3340.00	334	i2	9.13	10.00	5.00	45.65	
		334	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
		335	i1	3.21	10.00	5.00	16.05	
							90.25	13760.00



		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 599	
TNT								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							90.25	13760.00
		335	i2	9.55	10.00	5.00	47.75	
		335	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
335	336	335	i1	3.21	10.00	5.00	16.05	150.50
3340.00	3350.00	335	i2	9.55	10.00	5.00	47.75	
		335	i3	2.50	10.00	5.00	12.50	
		336	i3	3.00	10.00	5.00	15.00	
		336	i1	4.00	10.00	5.00	20.00	
		336	i2	8.57	10.00	5.00	42.85	
		336	i5	2.50	10.00	5.00	12.50	
		336	i4	4.00	10.00	5.00	20.00	
336	337	336	i3	3.00	10.00	5.00	15.00	186.65
3350.00	3360.00	336	i1	4.00	10.00	5.00	20.00	
		336	i2	8.57	10.00	5.00	42.85	
		336	i5	2.50	10.00	5.00	12.50	
		336	i4	4.00	10.00	5.00	20.00	
		337	i3	4.00	10.00	5.00	20.00	
		337	i1	4.64	10.00	5.00	23.20	
		337	i2	7.07	10.00	5.00	35.35	
		337	i5	4.00	10.00	5.00	20.00	
		337	i4	4.00	10.00	5.00	20.00	
337	338	337	i3	4.00	10.00	5.00	20.00	228.90
3360.00	3370.00	337	i1	4.64	10.00	5.00	23.20	
		337	i2	7.07	10.00	5.00	35.35	
		337	i5	4.00	10.00	5.00	20.00	
		337	i4	4.00	10.00	5.00	20.00	
		338	i4	4.00	10.00	5.00	20.00	
		338	i1	4.00	10.00	5.00	20.00	
		338	i2	4.00	10.00	5.00	20.00	
		338	i3	7.07	10.00	5.00	35.35	
		338	i5	4.00	10.00	5.00	20.00	
338	339	338	i4	4.00	10.00	5.00	20.00	233.90
							20.00	14559.95

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 600				
TNT									
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq	
A RIPORTARE mq							20.00	14559.95	
3370.00	3380.00	338	i1	4.00	10.00	5.00	20.00	230.70	
		338	i2	4.00	10.00	5.00	20.00		
		338	i3	7.07	10.00	5.00	35.35		
		338	i5	4.00	10.00	5.00	20.00		
		339	i3	4.00	10.00	5.00	20.00		
		339	i1	4.00	10.00	5.00	20.00		
		339	i2	7.07	10.00	5.00	35.35		
		339	i5	4.00	10.00	5.00	20.00		
		339	i4	4.00	10.00	5.00	20.00		
339	340	339	i3	4.00	10.00	5.00	20.00		
3380.00	3390.00	339	i1	4.00	10.00	5.00	20.00		
		339	i2	7.07	10.00	5.00	35.35		
		339	i5	4.00	10.00	5.00	20.00		
		339	i4	4.00	10.00	5.00	20.00		
		340	i3	4.67	10.00	5.00	23.35		
		340	i1	4.88	10.00	5.00	24.40		
		340	i2	7.00	10.00	5.00	35.00		
		340	i5	4.00	10.00	5.00	20.00		
		340	i4	4.00	10.00	5.00	20.00		
340	341	340	i3	4.67	7.74	3.87	18.07	238.10	
3390.00	3397.74	340	i1	4.88	7.74	3.87	18.89		
		340	i2	7.00	7.74	3.87	27.09		
		340	i5	4.00	7.74	3.87	15.48		
		340	i4	4.00	7.74	3.87	15.48		
		341	i3	4.45	7.74	3.87	17.22		
		341	i1	6.90	7.74	3.87	26.70		
		341	i2	4.00	7.74	3.87	15.48		
		341	i5	4.00	7.74	3.87	15.48		
		341	i4	4.50	7.74	3.87	17.41		
									187.30
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO				15216.05

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 601			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
1	2	1	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
0.00	10.00	2	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
								95.00
2	3	2	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
10.00	20.00	3	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
								95.00
3	4	3	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
20.00	30.00	4	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
								95.00
4	6	4	p1	9.50	2.62	1.31	12.45	
								12.45
6	5	5	p1	9.50	7.38	3.69	35.06	
								35.06
5	6	5	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
40.00	50.00	6	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
								95.00
6	7	6	p1	9.50	10.00	5.00	47.50	
50.00	60.00	7	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								82.50
7	8	7	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
60.00	70.00	8	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
8	9	8	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
70.00	80.00	9	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
9	10	9	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
80.00	90.00	10	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
10	11	10	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
90.00	100.00	11	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
11	12	11	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
100.00	110.00	12	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
12	13	12	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
110.00	120.00	13	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
								930.01

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 602			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								930.01
13	14	13	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
120.00	130.00	14	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
14	15	14	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
130.00	140.00	15	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
15	16	15	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
140.00	150.00	16	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
16	17	16	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
150.00	160.00	17	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
17	18	17	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
160.00	170.00	18	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
18	19	18	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
170.00	180.00	19	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
19	20	19	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
180.00	190.00	20	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
20	21	20	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
190.00	200.00	21	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
21	22	21	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
200.00	210.00	22	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
22	23	22	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	73.45
210.00	220.00	23	p1	7.69	10.00	5.00	38.45	
23	24	23	p1	7.69	10.00	5.00	38.45	86.95
220.00	230.00	24	p1	9.70	10.00	5.00	48.50	
24	25	24	p1	9.70	10.00	5.00	48.50	108.55
230.00	240.00	25	p1	12.01	10.00	5.00	60.05	
							108.55	1828.96

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 603			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							108.55	1828.96
25	26	25	p1	12.01	10.00	5.00	60.05	108.55
240.00	250.00	26	p1	14.01	10.00	5.00	70.05	
26	27	26	p1	14.01	10.00	5.00	70.05	130.10
250.00	260.00	27	p1	14.70	10.00	5.00	73.50	
27	28	27	p1	14.70	10.00	5.00	73.50	143.55
260.00	270.00	28	p1	14.19	10.00	5.00	70.95	
28	29	28	p1	14.19	10.00	5.00	70.95	144.45
270.00	280.00	29	p1	12.70	10.00	5.00	63.50	
29	30	29	p1	12.70	10.00	5.00	63.50	134.45
280.00	290.00	30	p1	10.99	10.00	5.00	54.95	
30	31	30	p1	10.99	10.00	5.00	54.95	118.45
290.00	300.00	31	p1	9.51	10.00	5.00	47.55	
31	32	31	p1	9.51	10.00	5.00	47.55	102.50
300.00	310.00	32	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	
32	33	32	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	92.55
310.00	320.00	33	p1	8.80	10.00	5.00	44.00	
33	34	33	p1	8.80	10.00	5.00	44.00	89.00
320.00	330.00	34	p1	8.60	10.00	5.00	43.00	
34	35	34	p1	8.60	10.00	5.00	43.00	87.00
330.00	340.00	35	p1	7.80	10.00	5.00	39.00	
35	36	35	p1	7.80	10.00	5.00	39.00	82.00
340.00	350.00	36	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
36	37	36	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	74.00
							35.00	3027.01

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 604			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	3027.01
350.00	360.00	37	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
37	38	37	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
360.00	370.00	38	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
38	39	38	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
370.00	380.00	39	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
39	40	39	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
380.00	390.00	40	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
40	41	40	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
390.00	400.00	41	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
41	42	41	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
400.00	410.00	42	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
42	43	42	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
410.00	420.00	43	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
43	44	43	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
420.00	430.00	44	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
44	45	44	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
430.00	440.00	45	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
45	46	45	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
440.00	450.00	46	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
46	47	46	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
450.00	460.00	47	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
47	48	47	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
460.00	470.00	48	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 605			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								3867.01
48	49	48	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
470.00	480.00	49	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
49	50	49	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
480.00	490.00	50	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
50	51	50	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
490.00	500.00	51	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
51	52	51	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
500.00	510.00	52	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
52	53	52	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
510.00	520.00	53	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
53	54	53	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
520.00	530.00	54	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
54	55	54	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
530.00	540.00	55	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
55	56	55	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	76.80
540.00	550.00	56	p1	8.36	10.00	5.00	41.80	
56	57	56	p1	8.36	10.00	5.00	41.80	80.55
550.00	560.00	57	p1	7.75	10.00	5.00	38.75	
57	58	57	p1	7.75	10.00	5.00	38.75	73.75
560.00	570.00	58	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
58	59	58	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
570.00	580.00	59	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
59	60	59	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
580.00	590.00	60	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	4728.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 606			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	4728.11
60	61	60	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
590.00	600.00	61	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
61	62	61	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
600.00	610.00	62	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
62	63	62	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
610.00	620.00	63	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
63	64	63	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
620.00	630.00	64	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
64	65	64	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
630.00	640.00	65	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
65	66	65	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
640.00	650.00	66	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
66	67	66	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
650.00	660.00	67	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
67	68	67	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
660.00	670.00	68	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
68	69	68	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
670.00	680.00	69	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
69	70	69	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
680.00	690.00	70	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
70	71	70	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
690.00	700.00	71	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
71	72	71	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	5498.11



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 607			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	5498.11
700.00	710.00	72	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
72	73	72	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
710.00	720.00	73	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
73	74	73	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
720.00	730.00	74	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
74	75	74	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
730.00	740.00	75	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
75	76	75	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
740.00	750.00	76	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
76	77	76	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
750.00	760.00	77	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
77	78	77	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
760.00	770.00	78	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
78	79	78	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
770.00	780.00	79	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
79	80	79	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
780.00	790.00	80	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
80	81	80	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
790.00	800.00	81	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
81	82	81	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
800.00	810.00	82	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
82	83	82	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
810.00	820.00	83	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								6338.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 608			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								6338.11
83 820.00	84 830.00	83 84	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
84 830.00	85 840.00	84 85	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
85 840.00	86 850.00	85 86	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
86 850.00	87 860.00	86 87	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
87 860.00	88 870.00	87 88	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
88 870.00	89 880.00	88 89	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
89 880.00	90 890.00	89 90	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
90 890.00	91 900.00	90 91	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
91 900.00	92 910.00	91 92	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
92 910.00	93 920.00	92 93	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
93 920.00	94 930.00	93 94	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
94 930.00	95 940.00	94 95	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	7178.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 609			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	7178.11
95	96	95	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
940.00	950.00	96	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
96	97	96	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
950.00	960.00	97	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
97	98	97	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
960.00	970.00	98	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
98	99	98	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
970.00	980.00	99	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
99	100	99	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
980.00	990.00	100	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
100	101	100	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
990.00	1000.00	101	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
101	102	101	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1000.00	1010.00	102	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
102	103	102	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1010.00	1020.00	103	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
103	104	103	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1020.00	1030.00	104	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
104	105	104	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1030.00	1040.00	105	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
105	106	105	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1040.00	1050.00	106	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
106	107	106	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	7948.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 610			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	7948.11
1050.00	1060.00	107	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
107	108	107	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1060.00	1070.00	108	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
108	109	108	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1070.00	1080.00	109	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
109	110	109	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1080.00	1090.00	110	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
110	111	110	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1090.00	1100.00	111	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
111	112	111	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1100.00	1110.00	112	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
112	113	112	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1110.00	1120.00	113	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
113	114	113	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1120.00	1130.00	114	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
114	115	114	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1130.00	1140.00	115	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
115	116	115	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1140.00	1150.00	116	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
116	117	116	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1150.00	1160.00	117	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
117	118	117	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1160.00	1170.00	118	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								8788.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 611			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								8788.11
118 1170.00	119 1180.00	118 119	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
119 1180.00	120 1190.00	119 120	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
120 1190.00	121 1200.00	120 121	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
121 1200.00	122 1210.00	121 122	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
122 1210.00	123 1220.00	122 123	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
123 1220.00	124 1230.00	123 124	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
124 1230.00	125 1240.00	124 125	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
125 1240.00	126 1250.00	125 126	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
126 1250.00	127 1260.00	126 127	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
127 1260.00	128 1270.00	127 128	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
128 1270.00	129 1280.00	128 129	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
129 1280.00	130 1290.00	129 130	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	9628.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 612			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	9628.11
130	131	130	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1290.00	1300.00	131	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
131	132	131	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1300.00	1310.00	132	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
132	133	132	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1310.00	1320.00	133	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
133	134	133	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1320.00	1330.00	134	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
134	135	134	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1330.00	1340.00	135	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
135	136	135	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1340.00	1350.00	136	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
136	137	136	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1350.00	1360.00	137	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
137	138	137	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1360.00	1370.00	138	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
138	139	138	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1370.00	1380.00	139	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
139	140	139	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1380.00	1390.00	140	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
140	141	140	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1390.00	1400.00	141	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
141	142	141	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	10398.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 613			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	10398.11
1400.00	1410.00	142	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
142	143	142	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1410.00	1420.00	143	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
143	144	143	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1420.00	1430.00	144	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
144	145	144	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1430.00	1440.00	145	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
145	146	145	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1440.00	1450.00	146	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
146	147	146	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1450.00	1460.00	147	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
147	148	147	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1460.00	1470.00	148	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
148	149	148	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1470.00	1480.00	149	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
149	150	149	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1480.00	1490.00	150	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
150	151	150	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1490.00	1500.00	151	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
151	152	151	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1500.00	1510.00	152	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
152	153	152	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1510.00	1520.00	153	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								11238.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 614			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								11238.11
153 1520.00	154 1530.00	153 154	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
154 1530.00	155 1540.00	154 155	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
155 1540.00	156 1550.00	155 156	p1 p1	7.00 6.63	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 33.15	68.15
156 1550.00	157 1560.00	156 157	p1 p1	6.63 6.65	10.00 10.00	5.00 5.00	33.15 33.25	66.40
157 1560.00	158 1570.00	157 158	p1 p1	6.65 6.77	10.00 10.00	5.00 5.00	33.25 33.85	67.10
158 1570.00	159 1580.00	158 159	p1 p1	6.77 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	33.85 35.00	68.85
159 1580.00	160 1590.00	159 160	p1 p1	7.00 6.99	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 34.95	69.95
160 1590.00	161 1600.00	160 161	p1 p1	6.99 7.02	10.00 10.00	5.00 5.00	34.95 35.10	70.05
161 1600.00	162 1610.00	161 162	p1 p1	7.02 7.01	10.00 10.00	5.00 5.00	35.10 35.05	70.15
162 1610.00	163 1620.00	162 163	p1 p1	7.01 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.05 35.00	70.05
163 1620.00	164 1630.00	163 164	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
164 1630.00	165 1640.00	164 165	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	12068.81



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 615			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	12068.81
165	166	165	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1640.00	1650.00	166	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
166	167	166	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1650.00	1660.00	167	p1	7.49	10.00	5.00	37.45	
167	168	167	p1	7.49	10.00	5.00	37.45	72.45
1660.00	1670.00	168	p1	8.92	10.00	5.00	44.60	
168	169	168	p1	8.92	10.00	5.00	44.60	82.05
1670.00	1680.00	169	p1	10.57	10.00	5.00	52.85	
169	170	169	p1	10.57	10.00	5.00	52.85	97.45
1680.00	1690.00	170	p1	12.01	10.00	5.00	60.05	
170	171	170	p1	12.01	10.00	5.00	60.05	112.90
1690.00	1700.00	171	p1	12.50	10.00	5.00	62.50	
171	172	171	p1	12.50	10.00	5.00	62.50	122.55
1700.00	1710.00	172	p1	11.13	10.00	5.00	55.65	
172	173	172	p1	11.13	10.00	5.00	55.65	118.15
1710.00	1720.00	173	p1	8.38	10.00	5.00	41.90	
173	174	173	p1	8.38	10.00	5.00	41.90	97.55
1720.00	1730.00	174	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
174	175	174	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	76.90
1730.00	1740.00	175	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
175	176	175	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1740.00	1750.00	176	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
176	177	176	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	13058.81

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 616			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	13058.81
1750.00	1760.00	177	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
177	178	177	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1760.00	1770.00	178	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
178	179	178	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1770.00	1780.00	179	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
179	180	179	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1780.00	1790.00	180	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
180	181	180	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1790.00	1800.00	181	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
181	182	181	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1800.00	1810.00	182	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
182	183	182	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1810.00	1820.00	183	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
183	184	183	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1820.00	1830.00	184	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
184	185	184	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1830.00	1840.00	185	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
185	186	185	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1840.00	1850.00	186	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
186	187	186	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1850.00	1860.00	187	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
187	188	187	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1860.00	1870.00	188	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								13898.81

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 617			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								13898.81
188	189	188	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1870.00	1880.00	189	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
189	190	189	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1880.00	1890.00	190	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
190	191	190	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1890.00	1900.00	191	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
191	192	191	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1900.00	1910.00	192	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
192	193	192	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1910.00	1920.00	193	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
193	194	193	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1920.00	1930.00	194	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
194	195	194	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1930.00	1940.00	195	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
195	196	195	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1940.00	1950.00	196	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
196	197	196	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1950.00	1960.00	197	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
197	198	197	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1960.00	1970.00	198	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
198	199	198	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1970.00	1980.00	199	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
199	200	199	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1980.00	1990.00	200	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	14738.81

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 618			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	14738.81
200	201	200	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1990.00	2000.00	201	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
201	202	201	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2000.00	2010.00	202	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
202	203	202	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2010.00	2020.00	203	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
203	204	203	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2020.00	2030.00	204	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
204	205	204	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2030.00	2040.00	205	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
205	206	205	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2040.00	2050.00	206	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
206	207	206	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2050.00	2060.00	207	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
207	208	207	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	71.45
2060.00	2070.00	208	p1	7.29	10.00	5.00	36.45	71.45
208	209	208	p1	7.29	10.00	5.00	36.45	71.45
2070.00	2080.00	209	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	71.45
209	210	209	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2080.00	2090.00	210	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
210	211	210	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2090.00	2100.00	211	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
211	212	211	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	15511.71

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 619			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	15511.71
2100.00	2110.00	212	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
212	213	212	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2110.00	2120.00	213	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
213	214	213	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2120.00	2130.00	214	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
214	215	214	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2130.00	2140.00	215	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
215	216	215	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2140.00	2150.00	216	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
216	217	216	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2150.00	2160.00	217	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
217	218	217	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2160.00	2170.00	218	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
218	219	218	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2170.00	2180.00	219	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
219	220	219	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2180.00	2190.00	220	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
220	221	220	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2190.00	2200.00	221	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
221	222	221	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2200.00	2210.00	222	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
222	223	222	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2210.00	2220.00	223	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								16351.71

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 620			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								16351.71
223 2220.00	224 2230.00	223 224	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
224 2230.00	225 2240.00	224 225	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
225 2240.00	226 2250.00	225 226	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
226 2250.00	227 2260.00	226 227	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
227 2260.00	228 2270.00	227 228	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
228 2270.00	229 2280.00	228 229	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
229 2280.00	230 2290.00	229 230	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
230 2290.00	231 2300.00	230 231	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
231 2300.00	232 2310.00	231 232	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
232 2310.00	233 2320.00	232 233	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
233 2320.00	234 2330.00	233 234	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
234 2330.00	235 2340.00	234 235	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	17191.71

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 621			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	17191.71
235	236	235	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2340.00	2350.00	236	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
236	237	236	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2350.00	2360.00	237	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
237	238	237	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2360.00	2370.00	238	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
238	239	238	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2370.00	2380.00	239	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
239	240	239	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2380.00	2390.00	240	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
240	241	240	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2390.00	2400.00	241	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
241	242	241	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2400.00	2410.00	242	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
242	243	242	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2410.00	2420.00	243	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
243	244	243	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2420.00	2430.00	244	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
244	245	244	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2430.00	2440.00	245	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
245	246	245	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2440.00	2450.00	246	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
246	247	246	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	17961.71

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 622			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	17961.71
2450.00	2460.00	247	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
247	248	247	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2460.00	2470.00	248	p1	7.50	10.00	5.00	37.50	72.50
248	249	248	p1	7.50	10.00	5.00	37.50	
2470.00	2480.00	249	p1	8.51	10.00	5.00	42.55	80.05
249	250	249	p1	8.51	10.00	5.00	42.55	
2480.00	2490.00	250	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	87.55
250	251	250	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	
2490.00	2500.00	251	p1	8.51	10.00	5.00	42.55	87.55
251	252	251	p1	8.51	10.00	5.00	42.55	
2500.00	2510.00	252	p1	7.51	10.00	5.00	37.55	80.10
252	253	252	p1	7.51	10.00	5.00	37.55	
2510.00	2520.00	253	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	72.55
253	254	253	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2520.00	2530.00	254	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
254	255	254	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2530.00	2540.00	255	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
255	256	255	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2540.00	2550.00	256	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
256	257	256	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2550.00	2560.00	257	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
257	258	257	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2560.00	2570.00	258	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								18862.01



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 623			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								18862.01
258 2570.00	259 2580.00	258 259	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
259 2580.00	260 2590.00	259 260	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
260 2590.00	261 2600.00	260 261	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
261 2600.00	262 2610.00	261 262	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
262 2610.00	263 2620.00	262 263	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
263 2620.00	264 2630.00	263 264	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
264 2630.00	265 2640.00	264 265	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
265 2640.00	266 2650.00	265 266	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
266 2650.00	267 2660.00	266 267	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
267 2660.00	268 2670.00	267 268	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
268 2670.00	269 2680.00	268 269	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
269 2680.00	270 2690.00	269 270	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	19702.01

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 624			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	19702.01
270	271	270	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2690.00	2700.00	271	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
271	272	271	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2700.00	2710.00	272	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
272	273	272	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2710.00	2720.00	273	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
273	274	273	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2720.00	2730.00	274	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
274	275	274	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2730.00	2740.00	275	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
275	276	275	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2740.00	2750.00	276	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
276	277	276	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2750.00	2760.00	277	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
277	278	277	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2760.00	2770.00	278	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
278	279	278	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2770.00	2780.00	279	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
279	280	279	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2780.00	2790.00	280	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
280	281	280	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2790.00	2800.00	281	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
281	282	281	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	20472.01

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 625			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	20472.01
2800.00	2810.00	282	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
282	283	282	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2810.00	2820.00	283	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
283	284	283	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2820.00	2830.00	284	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
284	285	284	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2830.00	2840.00	285	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
285	286	285	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2840.00	2850.00	286	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
286	287	286	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2850.00	2860.00	287	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
287	288	287	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2860.00	2870.00	288	p1	7.40	10.00	5.00	37.00	72.00
288	289	288	p1	7.40	10.00	5.00	37.00	
2870.00	2880.00	289	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	72.00
289	290	289	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2880.00	2890.00	290	p1	7.40	10.00	5.00	37.00	72.00
290	291	290	p1	7.40	10.00	5.00	37.00	
2890.00	2900.00	291	p1	7.40	10.00	5.00	37.00	74.00
291	292	291	p1	7.40	10.00	5.00	37.00	
2900.00	2910.00	292	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	72.00
292	293	292	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2910.00	2920.00	293	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								21324.01

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 626			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								21324.01
293 2920.00	294 2930.00	293 294	p1 p1	7.00 7.40	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 37.00	72.00
294 2930.00	295 2940.00	294 295	p1 p1	7.40 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	37.00 35.00	72.00
295 2940.00	296 2950.00	295 296	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
296 2950.00	297 2960.00	296 297	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
297 2960.00	298 2970.00	297 298	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
298 2970.00	299 2980.00	298 299	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
299 2980.00	300 2990.00	299 300	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
300 2990.00	301 3000.00	300 301	p1 p1	7.00 7.40	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 37.00	72.00
301 3000.00	302 3010.00	301 302	p1 p1	7.40 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	37.00 35.00	72.00
302 3010.00	303 3020.00	302 303	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
303 3020.00	304 3030.00	303 304	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
304 3030.00	305 3040.00	304 305	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	22172.01

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 627			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	22172.01
305	306	305	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3040.00	3050.00	306	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
306	307	306	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3050.00	3060.00	307	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
307	308	307	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3060.00	3070.00	308	p1	7.28	10.00	5.00	36.40	
308	309	308	p1	7.28	10.00	5.00	36.40	71.40
3070.00	3080.00	309	p1	8.00	10.00	5.00	40.00	
309	310	309	p1	8.00	10.00	5.00	40.00	76.40
3080.00	3090.00	310	p1	8.72	10.00	5.00	43.60	
310	311	310	p1	8.72	10.00	5.00	43.60	83.60
3090.00	3100.00	311	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	
311	312	311	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	88.60
3100.00	3110.00	312	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	
312	313	312	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
3110.00	3120.00	313	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	
313	314	313	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
3120.00	3130.00	314	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	
314	315	314	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
3130.00	3140.00	315	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	
315	316	315	p1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
3140.00	3150.00	316	p1	8.50	10.00	5.00	42.50	
316	317	316	p1	8.50	10.00	5.00	42.50	87.50
							42.50	23079.51

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 628			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							42.50	23079.51
3150.00	3160.00	317	p1	7.51	10.00	5.00	37.55	80.05
317	318	317	p1	7.51	10.00	5.00	37.55	
3160.00	3170.00	318	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	72.55
318	319	318	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3170.00	3180.00	319	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
319	320	319	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3180.00	3190.00	320	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
320	321	320	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3190.00	3200.00	321	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
321	322	321	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3200.00	3210.00	322	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
322	323	322	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3210.00	3220.00	323	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
323	324	323	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3220.00	3230.00	324	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
324	325	324	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3230.00	3240.00	325	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
325	326	325	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3240.00	3250.00	326	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
326	327	326	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3250.00	3260.00	327	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
327	328	327	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3260.00	3270.00	328	p1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 629			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								23932.11
328 3270.00	329 3280.00	328 329	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
329 3280.00	330 3290.00	329 330	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
330 3290.00	331 3300.00	330 331	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
331 3300.00	332 3310.00	331 332	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
332 3310.00	333 3320.00	332 333	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
333 3320.00	334 3330.00	333 334	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
334 3330.00	335 3340.00	334 335	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
335 3340.00	336 3350.00	335 336	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
336 3350.00	337 3360.00	336 337	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
337 3360.00	338 3370.00	337 338	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
338 3370.00	339 3380.00	338 339	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
339 3380.00	340 3390.00	339 340	p1 p1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	24772.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 630			
STRATO DI USURA								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	24772.11
340	341	340	p1	7.00	7.74	3.87	27.09	70.00
3390.00	3397.74	341	p1	7.00	7.74	3.87	27.09	54.18
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			24826.29



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 631			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
1	2	1	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	95.00
0.00	10.00	2	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	
2	3	2	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	95.00
10.00	20.00	3	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	
3	4	3	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	95.00
20.00	30.00	4	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	
4	6	4	q1	9.50	2.62	1.31	12.45	12.45
6	5	5	q1	9.50	7.38	3.69	35.06	
5	6	5	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	35.06
40.00	50.00	6	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	
6	7	6	q1	9.50	10.00	5.00	47.50	95.00
50.00	60.00	7	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
7	8	7	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	82.50
60.00	70.00	8	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
8	9	8	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
70.00	80.00	9	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
9	10	9	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
80.00	90.00	10	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
10	11	10	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
90.00	100.00	11	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
11	12	11	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
100.00	110.00	12	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
12	13	12	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
110.00	120.00	13	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								930.01

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 632			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								930.01
13	14	13	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
120.00	130.00	14	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
14	15	14	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
130.00	140.00	15	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
15	16	15	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
140.00	150.00	16	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
16	17	16	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
150.00	160.00	17	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
17	18	17	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
160.00	170.00	18	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
18	19	18	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
170.00	180.00	19	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
19	20	19	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
180.00	190.00	20	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
20	21	20	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
190.00	200.00	21	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
21	22	21	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
200.00	210.00	22	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
22	23	22	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	73.45
210.00	220.00	23	q1	7.69	10.00	5.00	38.45	
23	24	23	q1	7.69	10.00	5.00	38.45	86.95
220.00	230.00	24	q1	9.70	10.00	5.00	48.50	
24	25	24	q1	9.70	10.00	5.00	48.50	
230.00	240.00	25	q1	12.01	10.00	5.00	60.05	
							108.55	1828.96

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 633			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							108.55	1828.96
25	26	25	q1	12.01	10.00	5.00	60.05	108.55
240.00	250.00	26	q1	14.01	10.00	5.00	70.05	
26	27	26	q1	14.01	10.00	5.00	70.05	130.10
250.00	260.00	27	q1	14.70	10.00	5.00	73.50	
27	28	27	q1	14.70	10.00	5.00	73.50	143.55
260.00	270.00	28	q1	14.19	10.00	5.00	70.95	
28	29	28	q1	14.19	10.00	5.00	70.95	144.45
270.00	280.00	29	q1	12.70	10.00	5.00	63.50	
29	30	29	q1	12.70	10.00	5.00	63.50	134.45
280.00	290.00	30	q1	10.99	10.00	5.00	54.95	
30	31	30	q1	10.99	10.00	5.00	54.95	118.45
290.00	300.00	31	q1	9.51	10.00	5.00	47.55	
31	32	31	q1	9.51	10.00	5.00	47.55	102.50
300.00	310.00	32	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	
32	33	32	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	92.55
310.00	320.00	33	q1	8.80	10.00	5.00	44.00	
33	34	33	q1	8.80	10.00	5.00	44.00	89.00
320.00	330.00	34	q1	8.60	10.00	5.00	43.00	
34	35	34	q1	8.60	10.00	5.00	43.00	87.00
330.00	340.00	35	q1	7.80	10.00	5.00	39.00	
35	36	35	q1	7.80	10.00	5.00	39.00	82.00
340.00	350.00	36	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
36	37	36	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	74.00
							35.00	3027.01

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 634			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	3027.01
350.00	360.00	37	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
37	38	37	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
360.00	370.00	38	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
38	39	38	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
370.00	380.00	39	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
39	40	39	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
380.00	390.00	40	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
40	41	40	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
390.00	400.00	41	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
41	42	41	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
400.00	410.00	42	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
42	43	42	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
410.00	420.00	43	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
43	44	43	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
420.00	430.00	44	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
44	45	44	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
430.00	440.00	45	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
45	46	45	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
440.00	450.00	46	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
46	47	46	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
450.00	460.00	47	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
47	48	47	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
460.00	470.00	48	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 635			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								3867.01
48	49	48	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
470.00	480.00	49	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
49	50	49	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
480.00	490.00	50	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
50	51	50	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
490.00	500.00	51	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
51	52	51	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
500.00	510.00	52	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
52	53	52	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
510.00	520.00	53	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
53	54	53	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
520.00	530.00	54	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
54	55	54	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
530.00	540.00	55	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
55	56	55	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	76.80
540.00	550.00	56	q1	8.36	10.00	5.00	41.80	
56	57	56	q1	8.36	10.00	5.00	41.80	80.55
550.00	560.00	57	q1	7.75	10.00	5.00	38.75	
57	58	57	q1	7.75	10.00	5.00	38.75	73.75
560.00	570.00	58	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
58	59	58	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
570.00	580.00	59	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
59	60	59	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
580.00	590.00	60	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	4728.11

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 636	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	4728.11
60	61	60	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
590.00	600.00	61	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
61	62	61	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
600.00	610.00	62	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
62	63	62	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
610.00	620.00	63	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
63	64	63	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
620.00	630.00	64	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
64	65	64	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
630.00	640.00	65	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
65	66	65	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
640.00	650.00	66	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
66	67	66	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
650.00	660.00	67	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
67	68	67	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
660.00	670.00	68	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
68	69	68	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
670.00	680.00	69	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
69	70	69	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
680.00	690.00	70	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
70	71	70	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
690.00	700.00	71	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
71	72	71	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	5498.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 637			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	5498.11
700.00	710.00	72	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
72	73	72	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
710.00	720.00	73	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
73	74	73	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
720.00	730.00	74	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
74	75	74	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
730.00	740.00	75	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
75	76	75	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
740.00	750.00	76	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
76	77	76	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
750.00	760.00	77	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
77	78	77	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
760.00	770.00	78	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
78	79	78	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
770.00	780.00	79	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
79	80	79	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
780.00	790.00	80	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
80	81	80	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
790.00	800.00	81	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
81	82	81	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
800.00	810.00	82	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
82	83	82	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
810.00	820.00	83	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 638			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								6338.11
83	84	83	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
820.00	830.00	84	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
84	85	84	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
830.00	840.00	85	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
85	86	85	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
840.00	850.00	86	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
86	87	86	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
850.00	860.00	87	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
87	88	87	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
860.00	870.00	88	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
88	89	88	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
870.00	880.00	89	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
89	90	89	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
880.00	890.00	90	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
90	91	90	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
890.00	900.00	91	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
91	92	91	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
900.00	910.00	92	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
92	93	92	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
910.00	920.00	93	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
93	94	93	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
920.00	930.00	94	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
94	95	94	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	7178.11
930.00	940.00	95	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	7178.11



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 639			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	7178.11
95	96	95	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
940.00	950.00	96	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
96	97	96	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
950.00	960.00	97	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
97	98	97	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
960.00	970.00	98	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
98	99	98	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
970.00	980.00	99	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
99	100	99	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
980.00	990.00	100	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
100	101	100	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
990.00	1000.00	101	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
101	102	101	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1000.00	1010.00	102	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
102	103	102	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1010.00	1020.00	103	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
103	104	103	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1020.00	1030.00	104	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
104	105	104	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1030.00	1040.00	105	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
105	106	105	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1040.00	1050.00	106	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
106	107	106	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	7948.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 640			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	7948.11
1050.00	1060.00	107	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
107	108	107	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1060.00	1070.00	108	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
108	109	108	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1070.00	1080.00	109	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
109	110	109	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1080.00	1090.00	110	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
110	111	110	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1090.00	1100.00	111	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
111	112	111	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1100.00	1110.00	112	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
112	113	112	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1110.00	1120.00	113	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
113	114	113	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1120.00	1130.00	114	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
114	115	114	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1130.00	1140.00	115	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
115	116	115	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1140.00	1150.00	116	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
116	117	116	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1150.00	1160.00	117	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
117	118	117	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1160.00	1170.00	118	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 641	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								8788.11
118	119	118	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1170.00	1180.00	119	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
119	120	119	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1180.00	1190.00	120	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
120	121	120	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1190.00	1200.00	121	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
121	122	121	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1200.00	1210.00	122	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
122	123	122	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1210.00	1220.00	123	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
123	124	123	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1220.00	1230.00	124	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
124	125	124	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1230.00	1240.00	125	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
125	126	125	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1240.00	1250.00	126	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
126	127	126	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1250.00	1260.00	127	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
127	128	127	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1260.00	1270.00	128	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
128	129	128	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1270.00	1280.00	129	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
129	130	129	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1280.00	1290.00	130	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	9628.11

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 642	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	9628.11
130	131	130	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1290.00	1300.00	131	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
131	132	131	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1300.00	1310.00	132	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
132	133	132	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1310.00	1320.00	133	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
133	134	133	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1320.00	1330.00	134	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
134	135	134	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1330.00	1340.00	135	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
135	136	135	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1340.00	1350.00	136	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
136	137	136	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1350.00	1360.00	137	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
137	138	137	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1360.00	1370.00	138	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
138	139	138	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1370.00	1380.00	139	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
139	140	139	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1380.00	1390.00	140	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
140	141	140	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1390.00	1400.00	141	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
141	142	141	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	10398.11

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 643	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	10398.11
1400.00	1410.00	142	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
142	143	142	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1410.00	1420.00	143	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
143	144	143	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1420.00	1430.00	144	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
144	145	144	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1430.00	1440.00	145	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
145	146	145	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1440.00	1450.00	146	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
146	147	146	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1450.00	1460.00	147	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
147	148	147	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1460.00	1470.00	148	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
148	149	148	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1470.00	1480.00	149	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
149	150	149	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1480.00	1490.00	150	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
150	151	150	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1490.00	1500.00	151	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
151	152	151	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1500.00	1510.00	152	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
152	153	152	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1510.00	1520.00	153	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								11238.11

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 644	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								11238.11
153	154	153	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1520.00	1530.00	154	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
154	155	154	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1530.00	1540.00	155	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
155	156	155	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
167	168	168	q1	8.92	10.00	5.00	44.60	35.00
								44.60
168	169	168	q1	8.92	10.00	5.00	44.60	
1670.00	1680.00	169	q1	10.57	10.00	5.00	52.85	97.45
169	170	169	q1	10.57	10.00	5.00	52.85	
1680.00	1690.00	170	q1	12.01	10.00	5.00	60.05	112.90
170	171	170	q1	12.01	10.00	5.00	60.05	
1690.00	1700.00	171	q1	12.50	10.00	5.00	62.50	122.55
171	172	171	q1	12.50	10.00	5.00	62.50	
1700.00	1710.00	172	q1	11.13	10.00	5.00	55.65	118.15
172	173	172	q1	11.13	10.00	5.00	55.65	
1710.00	1720.00	173	q1	8.38	10.00	5.00	41.90	97.55
173	174	173	q1	8.38	10.00	5.00	41.90	
1720.00	1730.00	174	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	76.90
174	175	174	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1730.00	1740.00	175	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
175	176	175	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
1740.00	1750.00	176	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
176	177	176	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							35.00	12223.21

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 645	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	12223.21
1750.00	1760.00	177	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
177	178	177	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1760.00	1770.00	178	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
178	179	178	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1770.00	1780.00	179	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
179	180	179	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1780.00	1790.00	180	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
180	181	180	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1790.00	1800.00	181	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
181	182	181	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1800.00	1810.00	182	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
182	183	182	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1810.00	1820.00	183	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
183	184	183	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1820.00	1830.00	184	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
184	185	184	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1830.00	1840.00	185	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
185	186	185	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1840.00	1850.00	186	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
186	187	186	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1850.00	1860.00	187	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
187	188	187	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1860.00	1870.00	188	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								13063.21

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 646	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								13063.21
188 1870.00	189 1880.00	188 189	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
189 1880.00	190 1890.00	189 190	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
190 1890.00	191 1900.00	190 191	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
191 1900.00	192 1910.00	191 192	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
192 1910.00	193 1920.00	192 193	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
193 1920.00	194 1930.00	193 194	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
194 1930.00	195 1940.00	194 195	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
195 1940.00	196 1950.00	195 196	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
196 1950.00	197 1960.00	196 197	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
197 1960.00	198 1970.00	197 198	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
198 1970.00	199 1980.00	198 199	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
199 1980.00	200 1990.00	199 200	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	13903.21



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 647			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	13903.21
200	201	200	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1990.00	2000.00	201	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
201	202	201	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2000.00	2010.00	202	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
202	203	202	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2010.00	2020.00	203	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
203	204	203	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2020.00	2030.00	204	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
204	205	204	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2030.00	2040.00	205	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
205	206	205	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2040.00	2050.00	206	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
206	207	206	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2050.00	2060.00	207	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
207	208	207	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	71.45
2060.00	2070.00	208	q1	7.29	10.00	5.00	36.45	71.45
208	209	208	q1	7.29	10.00	5.00	36.45	71.45
2070.00	2080.00	209	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	71.45
209	210	209	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2080.00	2090.00	210	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
210	211	210	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2090.00	2100.00	211	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
211	212	211	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	14676.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 648			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	14676.11
2100.00	2110.00	212	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
212	213	212	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2110.00	2120.00	213	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
213	214	213	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2120.00	2130.00	214	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
214	215	214	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2130.00	2140.00	215	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
215	216	215	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2140.00	2150.00	216	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
216	217	216	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2150.00	2160.00	217	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
217	218	217	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2160.00	2170.00	218	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
218	219	218	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2170.00	2180.00	219	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
219	220	219	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2180.00	2190.00	220	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
220	221	220	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2190.00	2200.00	221	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
221	222	221	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2200.00	2210.00	222	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
222	223	222	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2210.00	2220.00	223	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								15516.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 649			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								15516.11
223 2220.00	224 2230.00	223 224	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
224 2230.00	225 2240.00	224 225	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
225 2240.00	226 2250.00	225 226	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
226 2250.00	227 2260.00	226 227	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
227 2260.00	228 2270.00	227 228	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
228 2270.00	229 2280.00	228 229	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
229 2280.00	230 2290.00	229 230	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
230 2290.00	231 2300.00	230 231	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
231 2300.00	232 2310.00	231 232	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
232 2310.00	233 2320.00	232 233	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
233 2320.00	234 2330.00	233 234	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
234 2330.00	235 2340.00	234 235	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	16356.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 650			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	16356.11
235	236	235	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2340.00	2350.00	236	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
236	237	236	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2350.00	2360.00	237	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
237	238	237	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2360.00	2370.00	238	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
238	239	238	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2370.00	2380.00	239	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
239	240	239	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2380.00	2390.00	240	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
240	241	240	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2390.00	2400.00	241	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
241	242	241	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2400.00	2410.00	242	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
242	243	242	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2410.00	2420.00	243	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
243	244	243	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2420.00	2430.00	244	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
244	245	244	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2430.00	2440.00	245	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
245	246	245	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2440.00	2450.00	246	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
246	247	246	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	17126.11

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 651			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	17126.11
2450.00	2460.00	247	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
247	248	247	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2460.00	2470.00	248	q1	7.50	10.00	5.00	37.50	72.50
248	249	248	q1	7.50	10.00	5.00	37.50	
2470.00	2480.00	249	q1	8.51	10.00	5.00	42.55	80.05
249	250	249	q1	8.51	10.00	5.00	42.55	
2480.00	2490.00	250	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	87.55
250	251	250	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	
2490.00	2500.00	251	q1	8.51	10.00	5.00	42.55	87.55
251	252	251	q1	8.51	10.00	5.00	42.55	
2500.00	2510.00	252	q1	7.51	10.00	5.00	37.55	80.10
252	253	252	q1	7.51	10.00	5.00	37.55	
2510.00	2520.00	253	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	72.55
253	254	253	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2520.00	2530.00	254	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
254	255	254	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2530.00	2540.00	255	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
255	256	255	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2540.00	2550.00	256	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
256	257	256	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2550.00	2560.00	257	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
257	258	257	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2560.00	2570.00	258	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								18026.41

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 652			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								18026.41
258 2570.00	259 2580.00	258 259	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
259 2580.00	260 2590.00	259 260	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
260 2590.00	261 2600.00	260 261	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
261 2600.00	262 2610.00	261 262	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
262 2610.00	263 2620.00	262 263	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
263 2620.00	264 2630.00	263 264	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
264 2630.00	265 2640.00	264 265	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
265 2640.00	266 2650.00	265 266	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
266 2650.00	267 2660.00	266 267	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
267 2660.00	268 2670.00	267 268	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
268 2670.00	269 2680.00	268 269	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
269 2680.00	270 2690.00	269 270	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	18866.41

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 653			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	18866.41
270	271	270	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2690.00	2700.00	271	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
271	272	271	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2700.00	2710.00	272	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
272	273	272	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2710.00	2720.00	273	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
273	274	273	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2720.00	2730.00	274	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
274	275	274	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2730.00	2740.00	275	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
275	276	275	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2740.00	2750.00	276	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
276	277	276	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2750.00	2760.00	277	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
277	278	277	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2760.00	2770.00	278	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
278	279	278	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2770.00	2780.00	279	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
279	280	279	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2780.00	2790.00	280	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
280	281	280	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2790.00	2800.00	281	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
281	282	281	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
							35.00	19636.41

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 654			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	19636.41
2800.00	2810.00	282	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
282	283	282	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2810.00	2820.00	283	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
283	284	283	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2820.00	2830.00	284	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
284	285	284	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2830.00	2840.00	285	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
285	286	285	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2840.00	2850.00	286	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
286	287	286	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2850.00	2860.00	287	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
287	288	287	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2860.00	2870.00	288	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
288	289	288	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2870.00	2880.00	289	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
289	290	289	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2880.00	2890.00	290	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
290	291	290	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2890.00	2900.00	291	q1	7.39	10.00	5.00	36.95	71.95
291	292	291	q1	7.39	10.00	5.00	36.95	
2900.00	2910.00	292	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	71.95
292	293	292	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
2910.00	2920.00	293	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								20480.31



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 655			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								20480.31
293 2920.00	294 2930.00	293 294	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
294 2930.00	295 2940.00	294 295	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
295 2940.00	296 2950.00	295 296	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
296 2950.00	297 2960.00	296 297	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
297 2960.00	298 2970.00	297 298	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
298 2970.00	299 2980.00	298 299	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
299 2980.00	300 2990.00	299 300	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
300 2990.00	301 3000.00	300 301	q1 q1	7.00 7.40	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 37.00	72.00
301 3000.00	302 3010.00	301 302	q1 q1	7.40 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	37.00 35.00	72.00
302 3010.00	303 3020.00	302 303	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
303 3020.00	304 3030.00	303 304	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
304 3030.00	305 3040.00	304 305	q1 q1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	21324.31

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 656	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	21324.31
305	306	305	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3040.00	3050.00	306	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
306	307	306	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3050.00	3060.00	307	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
307	308	307	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3060.00	3070.00	308	q1	7.28	10.00	5.00	36.40	
308	309	308	q1	7.28	10.00	5.00	36.40	71.40
3070.00	3080.00	309	q1	8.00	10.00	5.00	40.00	
309	310	309	q1	8.00	10.00	5.00	40.00	76.40
3080.00	3090.00	310	q1	8.72	10.00	5.00	43.60	
310	311	310	q1	8.72	10.00	5.00	43.60	83.60
3090.00	3100.00	311	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	
311	312	311	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	88.60
3100.00	3110.00	312	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	
312	313	312	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
3110.00	3120.00	313	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	
313	314	313	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
3120.00	3130.00	314	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	
314	315	314	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
3130.00	3140.00	315	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	
315	316	315	q1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
3140.00	3150.00	316	q1	8.50	10.00	5.00	42.50	
316	317	316	q1	8.50	10.00	5.00	42.50	87.50
							42.50	22231.81

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 657	
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							42.50	22231.81
3150.00	3160.00	317	q1	7.51	10.00	5.00	37.55	80.05
317	318	317	q1	7.51	10.00	5.00	37.55	
3160.00	3170.00	318	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	72.55
318	319	318	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3170.00	3180.00	319	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
319	320	319	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3180.00	3190.00	320	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
320	321	320	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3190.00	3200.00	321	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
321	322	321	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3200.00	3210.00	322	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
322	323	322	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3210.00	3220.00	323	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
323	324	323	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3220.00	3230.00	324	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
324	325	324	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3230.00	3240.00	325	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
325	326	325	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3240.00	3250.00	326	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
326	327	326	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3250.00	3260.00	327	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
327	328	327	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3260.00	3270.00	328	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 658			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								23084.41
328	329	328	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3270.00	3280.00	329	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
329	330	329	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3280.00	3290.00	330	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
330	331	330	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3290.00	3300.00	331	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
331	332	331	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3300.00	3310.00	332	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
332	333	332	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3310.00	3320.00	333	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
333	334	333	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3320.00	3330.00	334	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
334	335	334	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3330.00	3340.00	335	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
335	336	335	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3340.00	3350.00	336	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
336	337	336	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3350.00	3360.00	337	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
337	338	337	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3360.00	3370.00	338	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
338	339	338	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3370.00	3380.00	339	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
339	340	339	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3380.00	3390.00	340	q1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	23924.41

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 659			
STRATO DI BINDER								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	23924.41
340	341	340	q1	7.00	7.74	3.87	27.09	70.00
3390.00	3397.74	341	q1	7.00	7.74	3.87	27.09	54.18
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			23978.59

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 660			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
56	57	57	rb1	7.75	10.00	5.00	38.75	
57	58	57	rb1	7.75	10.00	5.00	38.75	38.75
560.00	570.00	58	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								73.75
58	59	58	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
570.00	580.00	59	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
59	60	59	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
580.00	590.00	60	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
60	61	60	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
590.00	600.00	61	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
61	62	61	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
600.00	610.00	62	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
62	63	62	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
610.00	620.00	63	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
63	64	63	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
620.00	630.00	64	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
64	65	64	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
630.00	640.00	65	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
65	66	65	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
640.00	650.00	66	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
66	67	66	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
650.00	660.00	67	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
67	68	67	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
660.00	670.00	68	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								70.00
68	69	68	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
670.00	680.00	69	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	882.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 661			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	882.50
69	70	69	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
680.00	690.00	70	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
70	71	70	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
690.00	700.00	71	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
71	72	71	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
700.00	710.00	72	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
72	73	72	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
710.00	720.00	73	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
73	74	73	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
720.00	730.00	74	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
74	75	74	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
730.00	740.00	75	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
75	76	75	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
740.00	750.00	76	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
76	77	76	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
750.00	760.00	77	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
77	78	77	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
95	96	96	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
96	97	96	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
950.00	960.00	97	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
97	98	97	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
960.00	970.00	98	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								1652.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 662			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								1652.50
98 970.00	99 980.00	98 99	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
99 980.00	100 990.00	99 100	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
100 990.00	101 1000.00	100 101	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
101 1000.00	102 1010.00	101 102	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
102 1010.00	103 1020.00	102 103	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
103 1020.00	104 1030.00	103 104	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
104 1030.00	105 1040.00	104 105	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
105 1040.00	106 1050.00	105 106	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
106 1050.00	107 1060.00	106 107	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
107 1060.00	108 1070.00	107 108	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
108 1070.00	109 1080.00	108 109	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
109 1080.00	110 1090.00	109 110	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	2492.50



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 663			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	2492.50
110	111	110	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1090.00	1100.00	111	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
111	112	111	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1100.00	1110.00	112	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
112	113	112	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
193	194	194	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
194	195	194	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
1930.00	1940.00	195	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
195	196	195	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1940.00	1950.00	196	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
196	197	196	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1950.00	1960.00	197	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
197	198	197	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1960.00	1970.00	198	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
198	199	198	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1970.00	1980.00	199	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
199	200	199	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1980.00	1990.00	200	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
200	201	200	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
1990.00	2000.00	201	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
201	202	201	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2000.00	2010.00	202	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								3262.50

		COMPUTO DI SUPERFICI					Foglio n. 664	
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								3262.50
202 2010.00	203 2020.00	202 203	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
203 2020.00	204 2030.00	203 204	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
204 208	205 209	204 209	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	35.00 35.00
209 2080.00	210 2090.00	209 210	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
210 2090.00	211 2100.00	210 211	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
211 2100.00	212 2110.00	211 212	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
212 2110.00	213 2120.00	212 213	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
213 2120.00	214 2130.00	213 214	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
214 2130.00	215 2140.00	214 215	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
215 2140.00	216 2150.00	215 216	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
216 2150.00	217 2160.00	216 217	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
217	218	217	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							35.00	4032.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 665			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							35.00	4032.50
2160.00	2170.00	218	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
218	219	218	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2170.00	2180.00	219	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
219	220	219	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2180.00	2190.00	220	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
220	221	220	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2190.00	2200.00	221	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
221	222	221	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2200.00	2210.00	222	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
222	223	222	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2210.00	2220.00	223	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
223	224	223	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2220.00	2230.00	224	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
224	225	224	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2230.00	2240.00	225	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
225	226	225	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2240.00	2250.00	226	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
226	227	226	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2250.00	2260.00	227	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
227	228	227	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2260.00	2270.00	228	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
228	229	228	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2270.00	2280.00	229	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								4872.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 666			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								4872.50
229	230	229	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2280.00	2290.00	230	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
230	231	230	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2290.00	2300.00	231	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
231	232	231	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2300.00	2310.00	232	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
232	233	232	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2310.00	2320.00	233	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
233	234	233	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2320.00	2330.00	234	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
234	235	234	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2330.00	2340.00	235	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
235	236	235	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2340.00	2350.00	236	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
236	237	236	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2350.00	2360.00	237	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
237	238	237	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2360.00	2370.00	238	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
238	239	238	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2370.00	2380.00	239	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
239	240	239	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2380.00	2390.00	240	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
240	241	240	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2390.00	2400.00	241	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	5712.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 667			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	5712.50
241	242	241	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2400.00	2410.00	242	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
242	243	242	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2410.00	2420.00	243	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
243	244	243	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2420.00	2430.00	244	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
244	245	244	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2430.00	2440.00	245	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
245	246	245	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
253	254	254	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
254	255	254	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
2530.00	2540.00	255	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
255	256	255	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2540.00	2550.00	256	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
256	257	256	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2550.00	2560.00	257	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
257	258	257	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2560.00	2570.00	258	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
258	259	258	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2570.00	2580.00	259	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
259	260	259	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2580.00	2590.00	260	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
								6482.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 668			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								6482.50
260	261	260	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2590.00	2600.00	261	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
261	262	261	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2600.00	2610.00	262	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
262	263	262	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2610.00	2620.00	263	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
263	264	263	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2620.00	2630.00	264	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
264	265	264	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2630.00	2640.00	265	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
265	266	265	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2640.00	2650.00	266	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
266	267	266	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2650.00	2660.00	267	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
267	268	267	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2660.00	2670.00	268	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
268	269	268	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2670.00	2680.00	269	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
269	270	269	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2680.00	2690.00	270	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
270	271	270	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2690.00	2700.00	271	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
271	272	271	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2700.00	2710.00	272	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
							70.00	7322.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 669			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	7322.50
272	273	272	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2710.00	2720.00	273	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
273	274	273	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2720.00	2730.00	274	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
274	275	274	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2730.00	2740.00	275	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
275	276	275	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2740.00	2750.00	276	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
276	277	276	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2750.00	2760.00	277	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
277	278	277	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2760.00	2770.00	278	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
278	279	278	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2770.00	2780.00	279	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
279	280	279	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2780.00	2790.00	280	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
280	281	280	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2790.00	2800.00	281	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
281	282	281	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2800.00	2810.00	282	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
282	283	282	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
287	288	288	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
								8092.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 670			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								8092.50
288 2870.00	289 2880.00	288 289	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
289 2880.00	290 2890.00	289 290	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
290 2890.00	291 2900.00	290 291	rb1 rb1	7.00 7.39	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 36.95	71.95
291 2900.00	292 2910.00	291 292	rb1 rb1	7.39 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	36.95 35.00	71.95
292 2910.00	293 2920.00	292 293	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
293 2920.00	294 2930.00	293 294	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
294 2930.00	295 2940.00	294 295	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
295 2940.00	296 2950.00	295 296	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
296 2950.00	297 2960.00	296 297	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
297 2960.00	298 2970.00	297 298	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
298 2970.00	299 2980.00	298 299	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	70.00
299 2980.00	300 2990.00	299 300	rb1 rb1	7.00 7.00	10.00 10.00	5.00 5.00	35.00 35.00	
							70.00	8936.40



		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 671			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							70.00	8936.40
300	301	300	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
2990.00	3000.00	301	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
301	302	301	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3000.00	3010.00	302	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
302	303	302	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3010.00	3020.00	303	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
303	304	303	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3020.00	3030.00	304	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
304	305	304	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3030.00	3040.00	305	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
305	306	305	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3040.00	3050.00	306	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
306	307	306	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3050.00	3060.00	307	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
307	308	307	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	71.40
3060.00	3070.00	308	rb1	7.28	10.00	5.00	36.40	71.40
308	309	308	rb1	7.28	10.00	5.00	36.40	76.40
3070.00	3080.00	309	rb1	8.00	10.00	5.00	40.00	76.40
309	310	309	rb1	8.00	10.00	5.00	40.00	83.60
3080.00	3090.00	310	rb1	8.72	10.00	5.00	43.60	83.60
310	311	310	rb1	8.72	10.00	5.00	43.60	88.60
3090.00	3100.00	311	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	88.60
311	312	311	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	88.60
							45.00	9746.40

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 672			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq							45.00	9746.40
3100.00	3110.00	312	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
312	313	312	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	
3110.00	3120.00	313	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
313	314	313	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	
3120.00	3130.00	314	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
314	315	314	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	
3130.00	3140.00	315	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	90.00
315	316	315	rb1	9.00	10.00	5.00	45.00	
3140.00	3150.00	316	rb1	8.50	10.00	5.00	42.50	87.50
316	317	316	rb1	8.50	10.00	5.00	42.50	
3150.00	3160.00	317	rb1	7.51	10.00	5.00	37.55	80.05
317	318	317	rb1	7.51	10.00	5.00	37.55	
3160.00	3170.00	318	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	72.55
318	319	318	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3170.00	3180.00	319	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
319	320	319	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3180.00	3190.00	320	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
320	321	320	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3190.00	3200.00	321	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
321	322	321	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3200.00	3210.00	322	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
322	323	322	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
3210.00	3220.00	323	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
								10696.50

		COMPUTO DI SUPERFICI			Foglio n. 673			
STRATO DI BASE								
DALLA SEZ. DA PROG.	ALLA SEZ. A PROG.	SEZIONE	FIGURA	LUNGHEZZA	DISTANZA SEZIONI ml	DISTANZA DI CALCOLO ml	AREA PARZIALE mq	AREA TOTALE mq
A RIPORTARE mq								10696.50
323	324	323	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
331	332	332	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	35.00
332	333	332	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3310.00	3320.00	333	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
333	334	333	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3320.00	3330.00	334	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
334	335	334	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3330.00	3340.00	335	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
335	336	335	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3340.00	3350.00	336	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
336	337	336	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3350.00	3360.00	337	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
337	338	337	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3360.00	3370.00	338	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
338	339	338	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3370.00	3380.00	339	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
339	340	339	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	70.00
3380.00	3390.00	340	rb1	7.00	10.00	5.00	35.00	
340	341	340	rb1	7.00	7.74	3.87	27.09	54.18
3390.00	3397.74	341	rb1	7.00	7.74	3.87	27.09	
Il Direttore dei Lavori		L'Impresa			TOTALE ARTICOLO			11380.68

COMPUTO DEI VOLUMI		Foglio n. 674
Volume dalla sezione 1 alla sezione 341		
ARTICOLO		VOLUME
CT RIEMP.A1A	mc	12567.640
D MAT.RIP.DA SCAVI	mc	1370.157
G VEGETALE	mc	677.370
H DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM	mc	3725.903
SM MISTO CEMENTATO	mc	3205.657
ZU SCAVO BONIFICA	mc	18546.548
i TNT	mq	15216.05
p STRATO DI USURA	mq	26426.29
q STRATO DI BINDER	mq	23978.59
rb STRATO DI BASE	mq	11380.68

VIA MANGIALASAGNE	COMPUTO DEI VOLUMI		Foglio n. 675
Volume dalla sezione 1A alla sezione 6A			
ARTICOLO	VOLUME		
CT RIEMP.A1A	mc	2897.26	
D MAT.RIP.DA SCAVI	mc	902	
G VEGETALE	mc	33.18	
H DEM.ASFALTO ESIST.Hmedia=30CM	mc	87.6	
SM MISTO CEMENTATO	mc	73	
ZU SCAVO BONIFICA	mc	5054	
i TNT	mq	129.5	
p STRATO DI USURA	mq	292	
q STRATO DI BINDER	mq	292	
rb STRATO DI BASE	mq	292	