

DIMOSTRAZIONE CALCOLO SUPERFICIE		
1	(43,29+45,56)X55,04/2	2445,15 mq
2	(45,56x9,22)/2	210,03 mq
3	(10,55x4,8)/2	25,32 mq
4	(63,38x10,55)/2	334,33 mq
5	(67,4x10,26)/2	345,76 mq
6	(10,26x2,21)/2	11,34 mq
7	(11x69,34x66°)/360°	2769,23 mq
8	(6,18x1,45)/2	4,48 mq
9	(64,59x6,18)/2	199,58 mq
10	(26,38+35,27)X32,58/2	1004,28 mq
11	(5,23+4,81)X5,25/2	26,35 mq
12	(4,81+4,09)X3,34/2	14,86 mq
13	(4,09+3,07)X4,61/2	16,50 mq
14	(3,07+2,46)X6,9/2	19,08 mq
15	(2,46x6,29)/2	7,74 mq
16	(69,18+70,37)X35,27/2	2460,96 mq
17	(6,65+1,8)X20,08/2	84,83 mq
18	(1,8X11,19)/2	10,07 mq
19	(69,18+68,23)X31,28/2	2149,09 mq
20	(65,0+62,66)X60,69/2	3873,84 mq
21	(32,84x9,65)	316,89 mq
22	(10,97x7,07)/2	38,79 mq
23	(10,97x30,94)/2	169,71 mq
24	(27,86x9,88)/2	137,63 mq
25	(62,66x14,67)/2	459,61 mq
<b>SUPERFICIE TOTALE</b>		<b>17134,96 mq</b>



COMUNE DI MONZA



PIANO ATTUATIVO  
via Adda\_viale Sicilia

ARUBA s.p.a.

progettista  
arch.  
FABIO BIANCUCCI

collaboratori  
geom. Elisa Ciabini  
arch. Giovanni Guccini

titolo  
RILIEVO  
PLANIALTIMETRICO/  
SEZIONI  
PROGRESSIVE/  
DIMOSTRAZIONE  
CALCOLO SUPERFICI  
scala  
1:500  
data redazione  
luglio 2012  
aggiornamento novembre 2012

tavola  
**7**

