



n°	Superfici	mq
1	59,00 x 48,24 =	2846,16
2	27,00 x 48,24 =	1302,25
3	( 48,24 x 17,05 ) / 2 =	411,24
4	( 86,64 x 0,62 ) / 2 =	26,85
5	( 0,40 x 48,86 ) / 2 =	9,77
6	34,86 x 0,29 ) / 2 =	5,05
7	( 5,44 x 16,70 ) / 2 =	45,42
8	( 5,44 x 0,51 ) / 2 =	1,38
9	( 54,42 x 4,96 ) / 2 =	134,96
10	54,42 x 17,20 =	936,02
11	34,86 x 59,64 =	2079,05
12	( 34,86 x 0,49 ) / 2 =	8,54
13	22,16 x 4,16 =	105,48
14	1,25 x 22,16 =	27,70
15	( 1,67 x 14,50 ) / 2 =	12,10
16	( 2,05 x 2,87 ) / 2 =	2,94
17	20,47 x 16,13 =	330,18
18	20,09 x 14,55 =	292,30
19	( 14,55 x 1,88 ) / 2 =	13,67
20	21,97 x 2,47 =	54,26
21	21,97 x 10,64 =	235,78
22	( 10,64 x 0,68 ) / 2 =	3,61
23	( 1,22 x 3,78 ) / 2 =	2,30
24	2,00 x 24,57 ) / 2 =	24,57
25	( 22,15 x 1,71 ) / 2 =	18,93
26	150,04	150,04
27	22,54 x 22,15 =	499,26
28	31,96 x 0,95 ) / 2 =	15,19
29	21,42 x 24,57 =	526,28
30	( 68,36 x 0,77 ) / 2 =	26,31
Totale		10.144,00

CONLINE DI ONSTAND

PROGETTO  
PROGETTO DI LOTTEZZIONE SITA IN  
VIA TANARO 40 ORSANO

COMITENTE  
SIG. RA  
Oliv. Seta, Odo. Sargano, Massu, Oda

PROGETTISTI  
Arch. Anni Murgia  
Arch. Roberto Sanna  
Arch. Roberto Sanna  
Pina Spadolini  
Pina Spadolini e strutture s.n.c.  
P. Roberto Sanna

ELABORATO  
PUBBLICAZIONE  
DALLA  
CANTIERE  
SCALE  
1:500  
LUGLIO 2014 02