

ALLEGATO ALLA DELIB. DI N° DEL

SERVIZIO UFFICIO COMUNALE DI RIMINI
 NUMERO PROT. 98208
 DATA 29 MAG, 2014 ENTRATA
 U.O.: MATR.: MOT.:
 CLASSIFICAZIONE: PRATICA N.:



Comune di Rimini
 Direzione Pianificazione e Gestione Territoriale
 U.O. Piani Attuativi

**PIANO URBANISTICO PREVENTIVO
 SCHEDA DI PROGETTO 13.19**

UBICAZIONE **RIMINI-via Tommaseo-via Pindemonte-via Buonarroti** TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA

PROGETTISTA GENERALE **Ing. Ivano Tasini**

PROGETTISTA SPECIALISTICO

OGGETTO **CALCOLO SUPERFICIE AREA PIANO**

SCALA	DATA	REVISIONE	N. Tavola
1:500	16.11.2010	20.11.2012	2.0



CALCOLO SUPERFICI

Base	x	Altezza	/	2 =	
1	43,81	x	17,90	/	2 = 392,10 +
2	43,81	x	15,31	/	2 = 335,37 +
3	2,78	x	0,99	/	2 = 1,38 +
4	40,25	x	1,29	/	2 = 25,96 +
5	79,58	x	28,72	/	2 = 1142,77 +
6	58,87	x	5,94	/	2 = 174,64 +
7	40,66	x	8,36	/	2 = 169,96 +
8	24,72	x	5,34	/	2 = 66,00 +
9	20,18	x	9,19	/	2 = 92,73 +
10	158,27	x	6,21	/	2 = 491,43 +
11	158,37	x	17,17	/	2 = 1359,61 +
12	96,85	x	13,70	/	2 = 663,42 +
13	158,37	x	59,04	/	2 = 4675,08 +
14	122,1	x	49,33	/	2 = 3011,60 +
15	60,06	x	15,72	/	2 = 472,07 +
16	74,77	x	22,09	/	2 = 825,83 +
17	48,46	x	19,96	/	2 = 483,63 +
18	131,19	x	41,93	/	2 = 2750,40 +
19	45,06	x	17,65	/	2 = 397,65 +
20	44,98	x	10,12	/	2 = 227,60 +
21	44,40	x	9,74	/	2 = 216,23 +

Raggio R Angolo α
 $A = (\pi \cdot R^2 \cdot \alpha) / 360$
 27,50 x 75,46 = 498,00 -

Raggio R Angolo α
 $A = (\pi \cdot R^2 \cdot \alpha) / 360$
 17,50 x 75,46 = 201,67 =

24 296,33

TOTALE AREA COMPARTO= 18272 MQ

CALCOLO SUPERFICIE AREA COMPARTO

