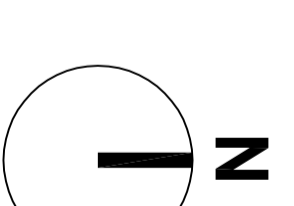


- PERIMETRO CAMPO M1\_8
- DOTAZIONI DI AREE PER SERVIZI DI INTERESSE GENERALE  
26.707,83 mq
- AREE DI CONCENTRAZIONE FONDIARIA  
18.043,98 mq



**COMUNE DI CERNUSCO S/N**  
(Provincia di Milano)  
**PIANO ATTUATIVO**  
campo della modificazione  
m1\_8  
VIA FONTANILE

NOVEMBRE 2014

tav. n° 4  
INDIVIDUAZIONE SUPERFICIE  
FONDIARIA E AREE INTERNE IN  
CESSIONE PER SERVIZI DI  
INTERESSE GENERALE.  
DIMOSTRAZIONE ANALITICA

scala 1:750

il progettista ARCH. MARCO ANDREONI

la Proprietà

Arch. Marco Andreoni - Via Cavour 8/D, Cernusco sul Naviglio - tel. 02.8240425 - fax. 02.8241235 - email: marco.andreoni@postoffice.it

SUPERFICIE FONDIARIA DIMOSTRAZIONE ANALITICA				
1	43,67	x	4,94	/2 = 107,86
2	43,67	x	6,02	/2 = 109,61
3	39,81	x	6,88	/2 = 136,59
4	106,91	x	6,87	/2 = 367,24
5	66,34	x	19,27	/2 = 659,46
6	66,34	x	69,49	/2 = 2.374,47
7	130,68	x	56,92	/2 = 3.849,83
8	98,51	x	43,51	/2 = 1.882,03
9	106,56	x	52,76	/2 = 2.811,05
10	106,56	x	78,17	/2 = 4.164,90
11	88,97	x	6,24	/2 = 277,59
12	6,66	x	3,34	/2 = 11,12
13	28,70	x	3,46	/2 = 49,50
14	87,07	x	28,86	/2 = 1.243,36
<b>TOTALE</b>				<b>18.043,98</b>

AREE INTERNE PER SERVIZI DI INTERESSE GENERALE DIMOSTRAZIONE ANALITICA				
1	63,23	x	25,31	/2 = 800,18
2	63,23	x	31,37	/2 = 991,76
3	66,40	x	50,93	/2 = 1.665,41
4	64,39	x	17,24	/2 = 555,04
5	63,79	x	57,60	/2 = 1.837,15
6	63,79	x	26,46	/2 = 843,62
7	77,56	x	36,82	/2 = 1.427,88
8	111,03	x	40,39	/2 = 2.242,25
9	60,30	x	28,57	/2 = 861,39
10	79,74	x	34,32	/2 = 1.368,34
11	106,97	x	35,02	/2 = 1.908,06
12	51,18	x	21,63	/2 = 553,51
13	128,32	x	37,78	/2 = 2.367,29
14	124,36	x	4,89	/2 = 303,82
15	125,32	x	34,07	/2 = 2.134,83
16	28,66	x	16,36	/2 = 221,57
17	21,31	x	8,38	/2 = 89,29
18	Calcolo da AutoCAD			= 46,65
<b>TOTALE</b>				<b>26.707,83</b>

19	20,84	x	10,69	/2 = 111,39
20	Calcolo da AutoCAD			= 182,81
21	99,76	x	5,97	/2 = 778,39
22	82,27	x	18,96	/2 = 779,92
23	82,27	x	18,96	/2 = 779,92
24	125,90	x	23,11	/2 = 1.454,77
25	116,77	x	3,66	/2 = 213,69
26	125,90	x	20,91	/2 = 1.316,28
27	27,74	x	15,48	/2 = 214,71
28	Calcolo da AutoCAD			= 13,53
29	31,38	x	11,80	/2 = 185,14
30	32,17	x	11,53	/2 = 191,89
31	28,75	x	11,11	/2 = 159,71
32	56,24	x	11,92	/2 = 334,19
33	56,24	x	12,61	/2 = 354,69
34	Calcolo da AutoCAD			= 1,96
35	Calcolo da AutoCAD			= 6,29
<b>TOTALE</b>				<b>26.707,83</b>