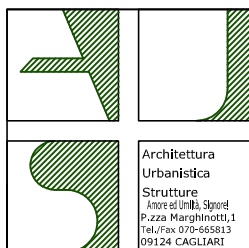


Approvato con Delibera C.C. n.23 del 18/07/2017  
Determinazione R.A.S. n.1639 del 07/09/2017  
Pubblicazione B.U.R.A.S. n.50 – Parte III del 26/10/2017



Architettura  
Urbanistica  
Strutture  
Anze ed Unibà, Sigroed  
P.zza Marghinotti, 1  
Tel./Fax 070-665813  
09124 CAGLIARI

data:

NOVEMBRE 2016

aggiornamento:

tavola:

AII.B4

## COMUNE DI ORTACESUS PROVINCIA DI CAGLIARI

### PIANO PARTICOLAREGGIATO PER IL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE IN ADEGUAMENTO AL P.P.R.

Elaborati:

CALCOLO DELLE SUPERFICI E DEI VOLUMI DELLE U.M.I.  
PROGETTO

STRATEGIE & PROGETTO srl  
"Totus Tuus"  
P.zza Marghinotti, 1-Cagliari  
tel - fax 070-665813  
studioingmaurizioloddo@yahoo.it



Il Signore è il mio Pastore  
WORKSHOP - 25 Anni  
AutoCAD by AUTODESK  
Licenza 347-19785962

Ing. Pablo Navarro

Ing. Manuela Pillai

Arch. Francesca Nieddu

Arch. Carla Agus

### Il Progettista:

Ing. Maurizio Loddo



N. 2369

ORDINE INGEGNERI  
PROVINCIA DI CAGLIARI

Dr. Ing. MAURIZIO LODDO

<b>TABELLA DELLE SUPERFICI E DEI VOLUMI PREVISTI IN PROGETTO SUDDIVISI PER U.M.I. - ZONA "A"</b>				
<b>Isolato</b>	<b>UMI</b>	<b>Volume totale Progetto</b>	<b>Superficie UMI</b>	<b>Indice</b>
A	1	2.665,91	794,00	<b>3,36</b>
A	2	297,61	104,00	<b>2,86</b>
A	3	549,44	126,00	<b>4,36</b>
A	4	3.376,69	1.180,00	<b>2,86</b>
A	5	452,13	158,00	<b>2,86</b>
A	6	917,63	170,00	<b>5,40</b>
A	7	326,22	114,00	<b>2,86</b>
A	8	561,84	180,00	<b>3,12</b>
A	9	623,35	164,00	<b>3,80</b>
A	10	997,69	290,00	<b>3,44</b>
A	11	1.027,31	359,00	<b>2,86</b>
A	12	1.095,99	383,00	<b>2,86</b>
A	13	835,59	292,00	<b>2,86</b>
A	14	1.250,52	437,00	<b>2,86</b>
A	15	1.390,74	486,00	<b>2,86</b>
A	16	664,22	216,00	<b>3,08</b>
A	17	2.377,99	831,00	<b>2,86</b>
A	18	1.293,15	360,00	<b>3,59</b>
A	19	282,89	264,00	<b>1,07</b>
<b>SOMMANO ISOLATO A</b>		<b>20.986,91</b>	<b>6.908,00</b>	<b>3,04</b>
B	2	2.448,99	705,00	<b>3,47</b>
<b>SOMMANO ISOLATO B</b>		<b>2.448,99</b>	<b>705,00</b>	<b>3,47</b>
C	1	899,61	280,00	<b>3,21</b>
C	2/3	646,25	211,00	<b>3,06</b>
C	4	654,88	105,00	<b>6,24</b>
C	5	1.232,50	419,00	<b>2,94</b>
<b>SOMMANO ISOLATO C</b>		<b>3.433,24</b>	<b>1.015,00</b>	<b>3,38</b>
D	1	3.665,35	1.226,00	<b>2,99</b>
D	2	1.007,77	210,00	<b>4,80</b>
D	3	1.112,12	156,00	<b>7,13</b>
D	4	1.518,33	507,00	<b>2,99</b>
D	5	1.550,99	542,00	<b>2,86</b>
D	6	1.367,37	465,00	<b>2,94</b>
D	7	3.803,07	1.329,00	<b>2,86</b>
D	8	1.442,25	504,00	<b>2,86</b>
<b>SOMMANO ISOLATO D</b>		<b>15.467,25</b>	<b>4.939,00</b>	<b>3,13</b>
E	2	638,92	171,00	<b>3,74</b>
E	3	909,63	211,00	<b>4,31</b>
E	4	915,71	320,00	<b>2,86</b>
E	5	1.118,89	391,00	<b>2,86</b>
E	6	1.241,93	434,00	<b>2,86</b>

<b>TABELLA DELLE SUPERFICI E DEI VOLUMI PREVISTI IN PROGETTO SUDDIVISI PER U.M.I. - ZONA "A"</b>				
<b>Isolato</b>	<b>UMI</b>	<b>Volume totale Progetto</b>	<b>Superficie UMI</b>	<b>Indice</b>
E	7	1.104,52	281,00	<b>3,93</b>
E	8	2.257,80	789,00	<b>2,86</b>
<b>SOMMANO ISOLATO E</b>		<b>8.187,40</b>	<b>2.597,00</b>	<b>3,15</b>
F	1	1.523,33	437,00	<b>3,49</b>
<b>SOMMANO ISOLATO F</b>		<b>1.523,33</b>	<b>437,00</b>	<b>3,49</b>
G	1	3.401,11	846,00	<b>4,02</b>
G	2	721,31	128,00	<b>5,64</b>
G	3	344,03	114,00	<b>3,02</b>
G	4	406,35	142,00	<b>2,86</b>
G	5	5.153,74	1.801,00	<b>2,86</b>
G	6	403,49	141,00	<b>2,86</b>
G	7	529,40	185,00	<b>2,86</b>
G	8	639,13	146,00	<b>4,38</b>
G	9	781,55	191,00	<b>4,09</b>
G	10	4.072,18	1.205,00	<b>3,38</b>
<b>SOMMANO ISOLATO G</b>		<b>16.452,29</b>	<b>4.899,00</b>	<b>3,36</b>
H	1	1.545,08	265,00	<b>5,83</b>
H	2	572,97	200,00	<b>2,86</b>
H	3	864,20	302,00	<b>2,86</b>
H	4	719,61	177,00	<b>4,07</b>
H	5	588,48	162,00	<b>3,63</b>
H	6/7	2.819,47	685,00	<b>4,12</b>
H	8	1.409,44	341,00	<b>4,13</b>
H	9	1.197,42	397,00	<b>3,02</b>
H	10	3.579,86	1.251,00	<b>2,86</b>
H	11	7.228,40	2.526,00	<b>2,86</b>
<b>SOMMANO ISOLATO H</b>		<b>20.524,93</b>	<b>6.306,00</b>	<b>3,25</b>
I	1	1.334,37	200,00	<b>6,67</b>
<b>SOMMANO ISOLATO I</b>		<b>1.334,37</b>	<b>200,00</b>	<b>6,67</b>
L	1	4.315,75	1.420,00	<b>3,04</b>
<b>SOMMANO ISOLATO L</b>		<b>4.315,75</b>	<b>1.420,00</b>	<b>3,04</b>

PIANO PARTICOLAREGGIATO PER IL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE IN ADEGUAMENTO AL P.P.R.  
**RIEPILOGO SUPERFICI E VOLUMI DI PROGETTO**  
**PER ISOLATO**

<b>ISOLATO</b>	<b>VOLUME TOTALE</b>	<b>SUPERFICIE TOTALE</b>	<b>INDICE MEDIO</b>
A	20.986,91	6.908,00	2,67
B	2.448,99	705,00	3,47
C	3.433,24	1.015,00	3,38
D	15.467,25	4.939,00	2,76
E	8.187,40	2.597,00	2,29
F	1.523,33	437,00	3,49
G	16.452,29	4.899,00	2,99
H	20.524,93	6.306,00	2,92
I	1.334,37	200,00	6,67
L	4.315,75	1.420,00	3,04
<b>SOMMA</b>	<b>94.674,46</b>	<b>29.426,00</b>	<b>3,22</b>

<b>TABELLA DELLE SUPERFICI E DEI VOLUMI PREVISTI IN PROGETTO SUDDIVISI PER U.M.I. - ZONA "B"</b>				
<b>Isolato</b>	<b>UMI</b>	<b>Volume totale Progetto</b>	<b>Superficie UMI</b>	<b>Indice</b>
H	12	1.307,96	311,00	<b>4,21</b>
H	13	1.378,92	526,00	<b>2,62</b>
<b>SOMMANO ISOLATO H</b>		<b>2.686,88</b>	<b>837,00</b>	<b>3,21</b>
I	2	1.080,51	145,00	<b>7,45</b>
I	3	726,44	153,00	<b>4,75</b>
I	4	1.161,33	443,00	<b>2,62</b>
I	5	2.127,71	435,00	<b>4,89</b>
I	6	327,69	125,00	<b>2,62</b>
I	7	1.035,50	395,00	<b>2,62</b>
<b>SOMMANO ISOLATO I</b>		<b>6.459,18</b>	<b>1696,00</b>	<b>3,81</b>
M	1	1.029,47	391,00	<b>2,63</b>
M	2	2.405,73	444,00	<b>5,42</b>
M	3	313,06	107,00	<b>2,93</b>
M	4	782,11	155,00	<b>5,05</b>
M	5	1.501,53	364,00	<b>4,13</b>
M	6	684,21	261,00	<b>2,62</b>
M	7	1.072,20	409,00	<b>2,62</b>
M	8	871,40	252,00	<b>3,46</b>
M	9	655,90	216,00	<b>3,04</b>
M	10	619,16	166,00	<b>3,73</b>
<b>SOMMANO ISOLATO M</b>		<b>9.934,77</b>	<b>2765,00</b>	<b>3,59</b>
N	1	1.355,32	517,00	<b>2,62</b>
N	2	745,06	228,00	<b>3,27</b>
N	3	272,64	104,00	<b>2,62</b>
<b>SOMMANO ISOLATO N</b>		<b>2.373,02</b>	<b>849,00</b>	<b>2,80</b>
O	1	862,38	272,00	<b>3,17</b>
O	2	1.037,66	313,00	<b>3,32</b>
O	3	688,03	179,00	<b>3,84</b>
O	4	719,57	237,00	<b>3,04</b>
O	5	1.592,26	327,00	<b>4,87</b>
O	6	1.483,82	536,00	<b>2,77</b>
O	7	1.017,15	388,00	<b>2,62</b>
O	8	713,36	124,00	<b>5,75</b>
O	9	1.158,71	442,00	<b>2,62</b>
O	10	634,53	209,00	<b>3,04</b>
O	11	1.704,59	587,00	<b>2,90</b>
O	12	773,62	290,00	<b>2,67</b>
O	13	1.349,21	389,00	<b>3,47</b>
O	14	863,60	201,00	<b>4,30</b>

<b>TABELLA DELLE SUPERFICI E DEI VOLUMI PREVISTI IN PROGETTO SUDDIVISI PER U.M.I. - ZONA "B"</b>				
<b>Isolato</b>	<b>UMI</b>	<b>Volume totale Progetto</b>	<b>Superficie UMI</b>	<b>Indice</b>
O	15	1.398,09	308,00	<b>4,54</b>
O	16	524,25	149,00	<b>3,52</b>
<b>SOMMANO ISOLATO O</b>		<b>16.520,83</b>	<b>4951,00</b>	<b>3,34</b>
P	1	1.318,62	503,00	<b>2,62</b>
P	2	578,29	186,00	<b>3,11</b>
P	3	1.256,86	313,00	<b>4,02</b>
P	4	1.680,39	641,00	<b>2,62</b>
P	5	633,00	188,00	<b>3,37</b>
P	6	1.371,05	523,00	<b>2,62</b>
P	7	1.407,75	537,00	<b>2,62</b>
P	8	760,24	290,00	<b>2,62</b>
P	9	1.119,11	359,00	<b>3,12</b>
P	10	710,43	271,00	<b>2,62</b>
P	11	998,80	381,00	<b>2,62</b>
P	12	1.611,50	518,00	<b>3,11</b>
P	13	4.456,57	1.700,00	<b>2,62</b>
<b>SOMMANO ISOLATO P</b>		<b>17.902,61</b>	<b>6410,00</b>	<b>2,79</b>
Q	1	1.157,26	312,00	<b>3,71</b>
Q	2	1.410,37	538,00	<b>2,62</b>
Q	3	453,52	173,00	<b>2,62</b>
Q	4	495,47	189,00	<b>2,62</b>
Q	5	1.126,84	325,00	<b>3,47</b>
Q	6	767,48	193,00	<b>3,98</b>
<b>SOMMANO ISOLATO Q</b>		<b>5.410,94</b>	<b>1730,00</b>	<b>3,13</b>
R	1	1.391,77	337,00	<b>4,13</b>
R	2	1.213,76	463,00	<b>2,62</b>
R	3	873,57	197,00	<b>4,43</b>
R	4	741,78	84,00	<b>8,83</b>
R	5	276,16	60,00	<b>4,60</b>
<b>SOMMANO ISOLATO R</b>		<b>4.497,04</b>	<b>1141,00</b>	<b>3,94</b>
S	1	1.297,61	380,00	<b>3,41</b>
S	2	880,37	331,00	<b>2,66</b>
S	3	1.504,75	574,00	<b>2,62</b>
<b>SOMMANO ISOLATO S</b>		<b>3.682,73</b>	<b>1285,00</b>	<b>2,87</b>

PIANO PARTICOLAREGGIATO PER IL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE IN ADEGUAMENTO AL P.P.R.  
**RIEPILOGO SUPERFICI E VOLUMI DI PROGETTO**  
**PER ISOLATO**

<b>ISOLATO</b>	<b>VOLUME TOTALE</b>	<b>SUPERFICIE TOTALE</b>	<b>INDICE MEDIO</b>
H	2.686,88	837,00	2,58
I	6.459,18	1.696,00	2,72
M	9.934,77	2.765,00	3,52
N	2.373,02	849,00	1,97
O	16.520,83	4.951,00	3,17
P	17.902,61	6.410,00	1,66
Q	5.410,94	1.730,00	2,69
R	4.497,04	1.141,00	3,61
S	3.682,73	1.285,00	2,72
<b>SOMMA</b>	<b>69.468,00</b>	<b>21.664,00</b>	<b>3,21</b>