

***Graduatoria simulazione test di accesso per l'ammissione ai corsi di Laurea in Architettura***

Pos.	Matricola Provvisoria	Punteggio Totale TEST	Punteggio per Area del Sapere			
			Area Logica e Cultura Generale	Area Storia	Area Disegno e Rappresentazione	Area Matematica e Fisica
1	0004046	<b>27,25</b>	11,75	6,25	7,25	2
2	0004569	<b>26,25</b>	13,25	3,25	9	0,75
3	0002921	<b>26</b>	13,5	5,25	7,25	0
4	0002542	<b>25</b>	10,75	3,25	10	1
5	0002076	<b>23,75</b>	9,75	6	7	1
6	0002988	<b>22,5</b>	15,75	4,25	2,5	0
7	0002080	<b>21,75</b>	11,5	1,75	7,5	1
8	0003417	<b>21,5</b>	12	2,75	4,75	2
9	0003320	<b>20,75</b>	11	4,5	5,25	0
10	0003142	<b>20,75</b>	4,5	2,75	11,5	2
11	0002021	<b>20,75</b>	5,25	3,75	10,75	1
12	0002634	<b>19,5</b>	12,75	0,75	6	0
13	0002986	<b>19,25</b>	16,25	0	3	0
14	0003446	<b>19</b>	10,25	4,75	4	0
15	0002471	<b>18,75</b>	9	5,75	3	1
16	0002103	<b>18,5</b>	8,75	3,5	6,25	0
17	0002019	<b>18</b>	4,5	3,5	10,25	-0,25
18	0002312	<b>17,75</b>	7,75	4,25	5,75	0
19	0004162	<b>17,5</b>	6,25	1,25	10,25	-0,25
20	0003590	<b>17,5</b>	2,5	5	9	1
21	0002684	<b>17,5</b>	4,5	4	8,5	0,5

22	0002296	<b>17,25</b>	7	2,75	7,5	0
23	0004085	<b>17</b>	7	1,5	7,5	1
24	0003192	<b>16,5</b>	2,5	11	3	0
25	0002494	<b>16,5</b>	6,75	4,25	5	0,5
26	0004447	<b>16,25</b>	11,25	4	1	0
27	0004113	<b>16,25</b>	5,5	1,75	9,5	-0,5
28	0004080	<b>16</b>	5,25	4	4,75	2
29	0002000	<b>15,75</b>	8,25	4,5	3	0
30	0003661	<b>15,5</b>	6,75	0,75	7	1
31	0002495	<b>15,25</b>	5	3,5	7	-0,25
32	0002048	<b>15,25</b>	10,75	1	3,5	0
33	0002922	<b>15,25</b>	4,75	2	3,25	5,25
34	0002740	<b>15</b>	8,75	1	5,25	0
35	0003019	<b>15</b>	5,75	4,5	3,75	1
36	0002186	<b>14,75</b>	10,75	2,75	1,25	0
37	0002751	<b>14,5</b>	2,5	6,5	4,5	1
38	0003191	<b>14,5</b>	2,5	10	2	0
39	0004247	<b>13,5</b>	9,25	3,5	0,75	0
40	0004070	<b>13,25</b>	8	2	4	-0,75
41	0002310	<b>13,25</b>	6,5	2,25	4,5	0
42	0002359	<b>13,25</b>	9,5	0,25	3,5	0
43	0003435	<b>13</b>	-0,5	3,75	10	-0,25
44	0003069	<b>12,75</b>	5	3,75	3	1
45	0002357	<b>12,75</b>	2,25	4	6,5	0
46	0002358	<b>12,75</b>	2	2,25	8,5	0
47	0003668	<b>12,5</b>	5,75	6	1,5	-0,75
48	0002739	<b>12,5</b>	6,75	3,75	2	0
49	0002925	<b>12,5</b>	3,5	2,75	5,25	1
50	0002391	<b>12,25</b>	2,25	2,25	4,5	3,25
51	0003434	<b>12,25</b>	2	1,5	8,75	0
52	0004330	<b>12</b>	1,25	2,25	5	3,5
53	0002295	<b>12</b>	5	3,25	3,75	0
54	0002244	<b>12</b>	5,25	3,25	3,75	-0,25

55	0003362	<b>11,75</b>	1,75	7,25	2,75	0
56	0002046	<b>11,75</b>	7	1	3,75	0
57	0003674	<b>11,75</b>	5	1,5	5,25	0
58	0004707	<b>11,5</b>	3,5	0,75	6,5	0,75
59	0003476	<b>11,5</b>	8	2,75	0,75	0
60	0003039	<b>11,25</b>	6,25	1,75	3,5	-0,25
61	0002326	<b>11,25</b>	4,5	1,5	5,25	0
62	0002187	<b>11,25</b>	1,5	6	3,75	0
63	0002496	<b>11</b>	6,75	2	1,25	1
64	0002327	<b>10,75</b>	3,25	2,75	4,75	0
65	0003662	<b>10,25</b>	4	-1,75	7,5	0,5
66	0003276	<b>9,5</b>	2	4	3,5	0
67	0004715	<b>9,25</b>	3,5	5,25	0,5	0
68	0002102	<b>9,25</b>	4,75	2,75	2,25	-0,5
69	0004547	<b>8,75</b>	3,5	1,75	3,5	0
70	0003433	<b>8,75</b>	1,75	0,25	6,75	0
71	0002729	<b>8,5</b>	1,25	0,75	7	-0,5
72	0002499	<b>8,5</b>	2,25	1	5,25	0
73	0003716	<b>8,5</b>	7,75	0,75	0	0
74	0002185	<b>8,5</b>	2	3,5	3	0
75	0002472	<b>8,25</b>	4,75	1,5	1,25	0,75
76	0004556	<b>8</b>	1,75	0	4,25	2
77	0002101	<b>7,75</b>	-1,5	4	7,25	-2
78	0003295	<b>7,5</b>	2,5	5,25	0	-0,25
79	0003718	<b>7,25</b>	7,25	0	0	0
80	0004333	<b>7</b>	5,25	0,5	1	0,25
81	0003152	<b>6,75</b>	6,75	1,25	-1,25	0
82	0002987	<b>6,75</b>	7	0	-0,25	0
83	0003126	<b>6,75</b>	2,25	2	2,5	0
84	0004322	<b>6,25</b>	0,5	0,5	5,25	0
85	0003273	<b>6,25</b>	2	4	-0,25	0,5
86	0003262	<b>6,25</b>	5	0	0	1,25
87	0003875	<b>6,25</b>	3	3	0	0,25

88	0003493	<b>5,75</b>	6	-0,25	0	0
89	0002315	<b>5,75</b>	3,5	2,25	0	0
90	0002316	<b>5,75</b>	-1,25	1,75	5,25	0
91	0003856	<b>5,5</b>	3,75	0,25	-1,5	3
92	0004497	<b>5,25</b>	2	3	1,25	-1
93	0003260	<b>5,25</b>	0,5	1	3,75	0
94	0003588	<b>5,25</b>	4,75	0,5	0	0
95	0004504	<b>5</b>	1,75	2	1,25	0
96	0002975	<b>5</b>	5	0	0	0
97	0002826	<b>4,75</b>	-1	2	5	-1,25
98	0003932	<b>4,75</b>	1,75	2,5	-0,25	0,75
99	0003373	<b>4</b>	3,25	0	0	0,75
100	0003350	<b>3,75</b>	3,75	0	0	0
101	0003072	<b>3,75</b>	3,75	0	0	0
102	0003309	<b>3</b>	-0,5	0,75	2,75	0
103	0003437	<b>1,5</b>	1,75	0	-0,25	0
104	0002005	<b>1,25</b>	0,75	0	0,5	0
105	0002825	<b>1</b>	1	0	0	0
106	0004527	<b>0,75</b>	-0,25	1,5	-0,25	-0,25
107	0002597	<b>0,75</b>	3,75	1,5	-2,5	-2
108	0003291	<b>0</b>	2	-3,5	-1,5	3
109	0002728	<b>-0,5</b>	-0,25	0,25	-0,25	-0,25
110	0003449	<b>-0,75</b>	1,25	0,25	-1,5	-0,75
111	0004314	<b>-1</b>	2,25	-1,75	-1,25	-0,25
112	0004485	<b>-1,25</b>	-2	0,5	-1,25	1,5
113	0003033	<b>-2,25</b>	0,75	-2,25	-0,25	-0,5
114	0003407	<b>-3,5</b>	-0,5	-2,25	0,5	-1,25