

<b>Attività Didattica [COD]</b>		
ANATOMIA PATOLOGICA [21490]		
C.I. ANATOMIA PATOLOGICA [21669]		
C.I. DI ANATOMIA PATOLOGICA E CORRELAZIONI		
C.I. DI ANATOMIA PATOLOGICA E CORRELAZIONI		
<b>Date Appello</b>		28.Jun.17
<b>Elenco Studenti Iscritti all'Appello</b>		
<b>#</b>	<b>Matricola</b>	<b>Esito</b>
1	118066	23
2	110957	24
3	210208	23
4	113108	21
5	113844	25
6	120508	22
7	114982	20
8	116507	21
9	104081	26
10	119934	28
11	200121	26
12	108136	ASSENTE
13	118122	23
14	116532	22
15	121265	22
16	111672	28
17	116985	27
18	116847	24
19	110580	27
20	104084	22
21	113187	22
22	100920	23
23	116876	20
24	120528	24
25	116498	23
26	121138	23
27	121509	21
28	108299	23
29	117999	ASSENTE
30	108965	23
31	111529	ASSENTE
32	119706	22
33	107920	22
34	117707	21
35	120634	23
36	110560	23
37	208470	25
38	116580	22
39	119707	28
40	213445	20
41	118161	26

42	119724		21
43	110612		20
44	108972		24
45	121345		20
46	120745		25
47	113049		23
48	121145		26
49	108157		30
50	118114	ASSENTE	
51	110575		18
52	117372		27
53	117884		24
54	117073		24
55	118088		22
56	120742		22
57	113345		24
58	108103		18
59	121156		27
60	120106		22
61	116579		23
62	120539		23
63	116543		23
64	111259		21
65	117859		23
66	117152		23
67	120332	ASSENTE	
68	100552		23
69	120747		28
70	120526		20
71	116758		20
72	116988		21
73	120207		27
74	210233	ASSENTE	
75	110592		24
76	117897		22
77	120107		20
78	120108		26
79	113878		25
80	209046		25
81	120825		20
82	104565		23
83	210112		22
84	114074		22
85	116601		21
86	116581		22
87	120506	ASSENTE	
88	200050		24
89	120741		21
90	200029		24
91	110576		23
92	111673		20
93	120993		24

94	111671	ASSENTE	
95	120863		22
96	120211		28
97	120031	ASSENTE	
98	121352		21
99	120815		20
100	108882	ASSENTE	
101	113350		24
102	118172		28
103	121526		26
104	112062		21
105	107796		23
106	121136		22
107	110688		26
108	120259		23
109	117311		23
110	108927		22
111	115060		22
112	104045		23
113	95709		28
114	117793		25
115	120479		24
116	200052		22
117	113439	ASSENTE	
118	118103		24
119	120903		24
120	108945		27
121	118080		26
122	113313		22
123	117815		24
124	121348		24
125	117147		18
126	118028		23
127	120458		24
128	117364		25
129	121139		18
130	113937		22
131	121528		24
132	121144		23
133	120995		20
134	119620	ASSENTE	
135	117877		24
136	120588		23
137	119624		23
138	108617	ASSENTE	
139	116676		23
140	110631		24
141	117880		25
142	117894		21
143	120829		24
144	121519		21
145	118176		25

146	121521		27
147	120617		20
148	97873		27
149	110940		28
150	120103		25
151	121137		22
152	118098		25
153	108365		26
154	112847		22
155	118462		21
156	113943		22
157	120858		20
158	111684		20
159	121131		24
160	120828		22
161	121419		26
162	100904		22
163	116513		28
164	200371		24
165	116544	ASSENTE	
166	113204		25
167	117885		26
168	112661		24
169	107735		28
170	113890		23
171	119662		27
172	121187		24
173	113419		23
174	113453		24
175	113389		23
176	117718		21
177	120698		25
178	107582		22
179	119665	ASSENTE	
180	200035		21
181	113149		25
182	113362		26
183	113619		25
184	117905		27
185	100671		20
186	113388		26
187	117876		25
188	111524		24
189	117448		24
190	117640		24
191	120431		26
192	119669		26
193	112869		27
194	113611		22
195	120622		21
196	116786		18
197	108954		24

198	113955	26
199	120093	18
200	83792	24
201	121066	21
202	120121	24
203	113396	21
204	121196	24
205	110648	21
206	120624	22
207	121141	24
208	113403	25
209	119673	22
210	121227	26
211	116971	20