



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

*Corsi di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno
didattico agli alunni con disabilità ai sensi del D.M. 30 settembre 2011*

Scuola secondaria di secondo grado

Anno Accademico 2020/2021

Rettifica graduatoria provvisoria

Visto il verbale con il quale la Commissione giudicatrice, constatata la sussistenza di un errore nel foglio di calcolo, ha rettificato in autotutela la graduatoria di merito provvisoria relativa alla Scuola secondaria di secondo grado pubblicata in data 17.11.2021, si riporta di seguito la graduatoria rettificata.

N.	ID DOMANDA	TOTALE
1	72787859.9	66
2	72810657.8	62
3	72743809.4	61
4	72809799.3	60
5	72771780.11	60
6	72842574.13	60
7	72721846.11	60
8	72793901.0	60
9	72888260.9	60
10	72851213.9	60
11	72736582.8	59,5
12	72717168.11	59
13	72861975.1	59
14	72726186.9	59
15	72667401.7	59
16	72864851.3	59
17	72831695.5	58,5
18	72675558.9	58
19	72855486.7	58
20	72751029.13	58
21	72705062.3	58
22	72864605.12	58
23	72868137.6	58

24	72852630.15	58
25	72708676.13	58
26	72777573.3	58
27	72868289.0	58
28	72739060.14	58
29	72776127.7	58
30	72840102.10	57,5
31	72883422.2	57
32	72841148.5	57
33	72780860.4	57
34	72726873.10	57
35	72866397.0	57
36	72899035.11	57
37	72806341.13	57
38	72826348.6	57
39	72850891.8	57
40	72671301.7	57
41	72632581.14	57
42	72870566.15	57
43	72640729.11	56,5
44	72621233.2	56,5
45	72737511.3	56
46	72825502.13	56
47	72883244.4	56
48	72739184.5	56
49	72717297.8	56
50	72859800.9	56
51	72857768.6	56
52	72886702.6	56
53	72851441.8	56
54	72886306.6	56
55	72853756.15	56
56	72644269.14	56
57	72840450.8	56
58	72763727.5	56
59	72691773.8	55,5
60	72845298.15	55,5
61	72764328.9	55,5
62	72777323.0	55
63	72849657.4	55
64	72612813.10	55
65	72724786.13	55
66	72870530.12	55
67	72826315.14	55
68	72781420.13	55
69	72710751.0	55
70	72763251.1	55
71	72882656.2	55
72	72790658.0	55
73	72790917.4	55
74	72854054.13	55

75	72681739.7	55
76	72866841.0	55
77	72758133.14	55
78	72739179.7	55
79	72711131.1	55
80	72757157.3	55
81	72705845.14	55
82	72768376.14	55
83	72848570.3	55
84	72764417.2	55
85	72711816.13	55
86	72742925.10	55
87	72860520.12	54
88	72817272.12	54
89	72831513.8	54
90	72883670.7	54
91	72854900.5	54
92	72851991.8	54
93	72656560.3	54
94	72892474.1	54
95	72719739.7	54
96	72739566.13	54
97	72693125.15	54
98	72687333.15	54
99	72650167.6	54
100	72737227.1	54
101	72745992.1	54
102	72714899.15	54
103	72860442.9	54
104	72719493.4	54
105	72702757.5	54
106	72725907.11	54
107	72667789.4	54
108	72854823.5	54
109	72734547.3	54
110	72667174.0	54
111	72825900.3	54
112	72718428.5	54
113	72872423.13	54
114	72889278.1	54
115	72703028.11	54
116	72610990.2	54
117	72778033.13	54
118	72865130.12	54
119	72889098.13	54
120	72735280.14	54
121	72723216.6	54
122	72851699.15	54
123	72894492.15	54
124	72706985.0	54
125	72781822.3	54

126	72762544.3	54
127	72744927.14	54
128	72626746.2	53,5
129	72886230.2	53,5
130	72871832.2	53,5
131	72818703.0	53
132	72787335.8	53
133	72785908.14	53
134	72864063.10	53
135	72790735.10	53
136	72782237.14	53
137	72808141.1	53
138	72804673.11	53
139	72619545.15	53
140	72617091.13	53
141	72732571.0	53
142	72698688.4	53
143	72883460.4	53
144	72892410.3	53
145	72873304.14	53
146	72852730.14	53
147	72773900.15	53
148	72689993.1	53
149	72809716.4	53
150	72863714.10	53
151	72805740.11	53
152	72722658.9	53
153	72815460.11	53
154	72809542.7	53
155	72736351.0	53
156	72899389.15	53
157	72712019.9	53
158	72705966.14	53
159	72737248.8	53
160	72835214.12	53
161	72763895.3	53
162	72767627.0	53
163	72854534.14	52,5
164	72841150.12	52,5
165	72751789.0	52,5
166	72695335.10	52
167	72851394.7	52
168	72821976.6	52
169	72728299.10	52
170	72852637.8	52
171	72839702.2	52
172	72770579.14	52
173	72676436.3	52
174	72660623.2	52
175	72854393.5	52
176	72818480.8	52

177	72877173.8	52
178	72613639.13	52
179	72679912.7	52
180	72682179.6	52
181	72859774.5	52
182	72748379.3	52
183	72796793.0	52
184	72857445.10	52
185	72698514.2	52
186	72755743.2	52
187	72827555.13	52
188	72899436.12	52
189	72714180.14	52
190	72698914.14	52
191	72710021.0	52
192	72695635.15	52
193	72756706.0	52
194	72715570.4	52
195	72886014.6	52
196	72742719.11	52
197	72805299.10	52
198	72791606.10	52
199	72692635.8	52
200	72743700.2	52
201	72679967.5	52
202	72790672.8	52
203	72664131.2	52
204	72797982.15	52
205	72655097.13	52
206	72748159.3	52
207	72738184.4	52
208	72789011.3	52
209	72701615.1	52
210	72842455.15	52
211	72717899.12	52
212	72665310.2	52
213	72727514.7	51,5
214	72672062.2	51
215	72895092.10	51
216	72621553.3	51
217	72752392.13	51
218	72730958.5	51
219	72850880.8	51
220	72687561.14	51
221	72645643.3	51
222	72847476.11	51
223	72767070.4	51
224	72789840.15	51
225	72697928.14	51
226	72817508.6	51
227	72894946.11	51

228	72736015.3	51
229	72682090.0	51
230	72744876.11	51
231	72890659.14	51
232	72729990.9	51
233	72756371.4	51
234	72887401.7	51
235	72884491.13	51
236	72863112.10	51
237	72844469.6	51
238	72635087.10	51
239	72846083.4	51
240	72786469.7	51
241	72741006.1	51
242	72743511.0	51
243	72770674.0	51
244	72695641.12	51
245	72781326.12	51
246	72821226.8	51
247	72774662.3	51
248	72805780.7	51
249	72688488.7	51
250	72728664.12	51
251	72758010.14	51
252	72854625.13	51
253	72878411.6	51
254	72881516.6	51
255	72825010.11	51
256	72739352.12	51
257	72794568.4	51
258	72879588.6	51
259	72886151.6	51
260	72896836.15	51
261	72779107.10	51
262	72893574.1	51
263	72615480.11	51
264	72771207.1	50,5
265	72631573.0	50,5
266	72674508.13	50
267	72704485.15	50
268	72739872.5	50
269	72706013.6	50
270	72759039.4	50
271	72840751.10	50
272	72779357.13	50
273	72721202.1	50
274	72682906.6	50
275	72843141.14	50
276	72631305.7	50
277	72826875.3	50
278	72816832.3	50

279	72882055.7	50
280	72666367.1	50
281	72828034.0	50
282	72758892.12	50
283	72705618.8	50
284	72651517.4	50
285	72672875.12	50
286	72777235.6	50
287	72802269.2	50
288	72770790.11	50
289	72870136.14	50
290	72858964.11	50
291	72888770.13	50
292	72723744.4	50
293	72820944.6	50
294	72771584.13	50
295	72815398.11	50
296	72816116.12	50
297	72864734.15	50
298	72719351.13	50
299	72851495.1	50
300	72773550.6	50
301	72742825.11	50
302	72744543.0	50
303	72737886.0	50
304	72794813.5	50
305	72846133.14	50
306	72675897.7	50
307	72787475.11	49,5
308	72884020.3	49,5
309	72872429.7	49
310	72737748.13	49
311	72769962.0	49
312	72682975.2	49
313	72841080.0	49
314	72655846.9	49
315	72803022.14	49
316	72711185.14	49
317	72742312.4	49
318	72827512.14	49
319	72860549.3	49
320	72784433.10	49
321	72718241.12	49
322	72621069.15	49
323	72700374.2	49
324	72772816.8	49
325	72882054.6	49
326	72712001.0	49
327	72754972.15	49
328	72852251.12	49
329	72753365.4	49

330	72782313.9	49
331	72614730.2	49
332	72845593.3	49
333	72888022.13	49
334	72663946.13	49
335	72831348.0	49
336	72804604.11	49
337	72746718.14	49
338	72808389.7	49
339	72824596.1	49
340	72898952.2	49
341	72841535.11	49
342	72879011.3	49
343	72721195.12	49
344	72684600.9	49
345	72865509.2	49
346	72639700.14	49
347	72879583.13	49
348	72779772.14	49
349	72806601.12	48,5
350	72795189.14	48,5
351	72756456.6	48,5
352	72644106.4	48,5
353	72721456.6	48,5
354	72774860.15	48
355	72654310.0	48
356	72759029.5	48
357	72867313.13	48
358	72768208.6	48
359	72860369.7	48
360	72845628.0	48
361	72745213.3	48
362	72723425.0	48
363	72860183.1	48
364	72820746.10	48
365	72757471.2	48
366	72882819.7	48
367	72748226.8	48
368	72757568.11	48
369	72837929.11	48
370	72764381.10	48
371	72737374.6	48
372	72719592.4	48
373	72859595.8	48
374	72865784.5	48
375	72758527.15	48
376	72850819.8	48
377	72854419.0	48
378	72723707.3	48
379	72765815.13	48
380	72891454.0	48

381	72633305.5	48
382	72741996.1	48
383	72685942.1	48
384	72750055.7	48
385	72644009.10	48
386	72790163.15	48
387	72714540.6	48
388	72680081.2	48
389	72753755.3	48
390	72814746.13	48
391	72839754.1	48
392	72750824.9	48
393	72656540.1	48
394	72784190.6	48
395	72692415.8	48
396	72861500.15	48
397	72753884.0	48
398	72703372.7	48
399	72762930.12	48
400	72622911.10	48
401	72698505.2	47,5
402	72876510.8	47,5
403	72792183.3	47,5
404	72896482.12	47,5
405	72802775.10	47
406	72764175.3	47
407	72752471.7	47
408	72691475.13	47
409	72896279.14	47
410	72702680.14	47
411	72755919.3	47
412	72803135.9	47
413	72739874.3	47
414	72899907.3	47
415	72758054.14	47
416	72767949.7	47
417	72734931.14	47
418	72696263.11	47
419	72791924.5	47
420	72887980.3	47
421	72651994.3	47
422	72870959.15	47
423	72760191.13	47
424	72864695.5	47
425	72739729.4	47
426	72768152.10	47
427	72718799.12	47
428	72626482.9	47
429	72682743.9	47
430	72858692.13	47
431	72823005.9	47

432	72867652.13	47
433	72692738.4	47
434	72892567.2	47
435	72766605.1	47
436	72707043.2	47
437	72879612.6	47
438	72667508.15	46,5
439	72849219.10	46
440	72651921.13	46
441	72627221.7	46
442	72801382.5	46
443	72817390.1	46
444	72886334.7	46
445	72789316.7	46
446	72739863.5	46
447	72893725.7	46
448	72744775.7	46
449	72733939.1	46
450	72712568.10	46
451	72849584.9	46
452	72718995.14	46
453	72892009.15	46
454	72767615.1	46
455	72787414.12	46
456	72895936.13	46
457	72845658.7	46
458	72738374.9	46
459	72823802.6	46
460	72651042.1	46
461	72869227.5	46
462	72767552.1	46
463	72872749.2	46
464	72887691.12	46
465	72719926.7	46
466	72626505.7	46
467	72793612.13	46
468	72626058.10	46
469	72761413.3	46
470	72858616.1	46
471	72679978.11	46
472	72678367.14	46
473	72752695.15	46
474	72732026.7	46
475	72776274.2	46
476	72804517.10	46
477	72834581.6	45
478	72833763.15	45
479	72893340.0	45
480	72761250.2	45
481	72614062.2	45
482	72762151.3	45

483	72818308.15	45
484	72671542.6	45
485	72783852.6	45
486	72706984.1	45
487	72855914.1	45
488	72718303.11	45
489	72877068.3	45
490	72732421.4	45
491	72841831.2	45
492	72712148.12	45
493	72866211.15	45
494	72841947.2	45
495	72777598.6	45
496	72701613.7	45
497	72795469.5	45
498	72896392.10	45
499	72664074.2	45
500	72800594.5	44,5
501	72700911.11	44,5
502	72838564.1	44
503	72806112.9	44
504	72854255.14	44
505	72773194.10	44
506	72724423.1	44
507	72693047.10	44
508	72718848.15	44
509	72776316.7	44
510	72865060.8	44
511	72716334.1	44
512	72862141.13	44
513	72776103.1	44
514	72814097.6	44
515	72771114.0	44
516	72823439.2	44
517	72825098.11	44
518	72801047.15	44
519	72704887.1	43,5
520	72726874.13	43
521	72842160.12	43
522	72853705.9	43
523	72729858.12	43
524	72794243.10	43
525	72871622.13	43
526	72735535.7	42
527	72824216.14	42
528	72891982.6	42
529	72780813.0	42
530	72870247.11	42
531	72677206.7	42
532	72845463.13	42
533	72791236.13	42

534	72663223.5	42
535	72706968.3	42

Avverso la superiore graduatoria di merito provvisoria è ammesso reclamo motivato entro e non oltre il 22 novembre 2021.

Il reclamo, redatto per iscritto, debitamente sottoscritto e corredato da copia fronte-retro di un documento di riconoscimento in corso di validità, dovrà essere trasmesso a mezzo pec, all'indirizzo protocollo@pec.unict.it o mediante e-mail, all'indirizzo protocollo@unict.it, e per conoscenza, all'indirizzo tfa@unict.it.

I reclami pervenuti oltre il suddetto termine non saranno presi in considerazione.

Successivamente, con decreto rettorale, verrà pubblicata la graduatoria definitiva e saranno indicati i termini e le modalità per l'immatricolazione dei candidati collocati in posizione utile.

Catania, 18 novembre 2021

Il Responsabile del procedimento
(Dott.ssa M. Toscano)