

## CORSO DI FORMAZIONE PER IL CONSEGUIMENTO DELLA SPECIALIZZAZIONE PER LE ATTIVITÀ DI SOSTEGNO DIDATTICO AGLI ALUNNI CON DISABILITÀ A.A. 2022/2023

## SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO RISULTATI PROVA SCRITTA

NUMERO DOMANDA DI PREISCRIZIONE	VOTO
89	30
14	30
120	30
133	29
150	29
339	29
127	28,5
155	28,5
176	28
205	28
130	28
256	28
185	28
35	27,5
166	27
109	27
273	27
335	27
43	27
47	27
263	27
248	27
195	27
239	27
149	27
65	26
1	26
86	26
362	26
11	26
363	26
234	26
301	26
76	25,5
332	25,5

NUMERO DOMANDA DI PREISCRIZIONE	VOTO
326	25
197	25
212	25
105	25
187	25
290	25
15	25
111	25
57	25
2	25
72	25
179	25
103	25
68	25
222	24,5
319	24,5
44	24,5
74	24,5
244	24,5
85	24,5
291	24
99	24
189	24
6	24
307	24
236	24
138	24
31	24
206	24
33	24
114	24
278	24
184	24
21	24
8	24
88	24
287	24
232	24
227	24

NUMERO DOMANDA DI PREISCRIZIONE	VOTO
270	23,5
22	23,5
71	23,5
26	23,5
93	23,5
254	23,5
208	23,5
97	23,5
112	23,5
163	23
356	23
98	23
265	23
141	23
267	23
331	23
134	23
7	23
55	23
288	23
257	23
117	23
292	23
191	23
174	23
90	23
260	23
9	23
143	23
172	23
237	22,5
67	22,5
351	22,5
182	22,5
276	22,5
306	22,5
87	22,5
78	22
148	22

170 22   309 22   242 22   83 22   240 22   312 22   48 22   32 22   218 22   308 22   361 22   361 22   329 22   81 22   49 22   12 22   284 22   201 22   59 22   194 22   281 22   281 22   281 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   23 21,5   23 21,5   23 21,5   215 21,5   25 21,5   21,5 21,5   23 21,5   21,5 21,5   21,5 21,5   231 21,5   231 21 <t< th=""><th>NUMERO DOMANDA DI PREISCRIZIONE</th><th>VOTO</th></t<>	NUMERO DOMANDA DI PREISCRIZIONE	VOTO
242 22   83 22   240 22   312 22   48 22   32 22   218 22   308 22   361 22   161 22   329 22   81 22   49 22   12 22   284 22   201 22   59 22   194 22   281 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   23 21,5   23 21,5   23 21,5   23 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21	170	22
83 22   240 22   312 22   48 22   32 22   218 22   308 22   361 22   161 22   329 22   81 22   49 22   12 22   284 22   201 22   59 22   194 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   233 21,5   231 21,5   13 21,5   13 21,5   231 21   210 21	309	22
240   22     312   22     48   22     32   22     218   22     308   22     361   22     161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     233   21,5     233   21,5     215   21,5     289   21,5     51   21,5     91   21,5     75   21,5     13   21,5     231   21     192   21     210   21	242	22
312   22     48   22     32   22     218   22     308   22     361   22     161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     23   21,5     233   21,5     233   21,5     249   21,5     250   21,5     23   21,5     23   21,5     23   21,5     23   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     22   21,5     23   21,5	83	22
48   22     32   22     218   22     308   22     361   22     161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     23   21,5     23   21,5     23   21,5     23   21,5     24   21,5     25   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     23   21,5     21,5   21,5     23   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     23   21,5     23   21,5 <	240	22
32   22     218   22     308   22     361   22     161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     23   21,5     23   21,5     23   21,5     23   21,5     24   21,5     25   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     23   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     23   21,5     21,5   21,5     22   21,5     23   21,5     23   21,5	312	22
218   22     308   22     361   22     161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     23   21,5     233   21,5     249   21,5     250   21,5     21,5   21,5     23   21,5     23   21,5     23   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     22   21,5     23   21,5<	48	22
308   22     361   22     161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     23   21,5     233   21,5     249   21,5     25   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     23   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     22   21,5     23   21,5     21   21,5     22   21,	32	22
308   22     361   22     161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     23   21,5     233   21,5     249   21,5     25   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     23,1   21,5     23,1   21,5     23,1   21,5     23,1   21,5     23,1   21,5     23,1   21,5     23,1	218	22
361   22     161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     233   21,5     233   21,5     177   21,5     289   21,5     51   21,5     91   21,5     75   21,5     13   21,5     231   21     192   21     210   21	308	
161   22     329   22     81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     233   21,5     233   21,5     245   21,5     250   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     21,5   21,5     23   21,5     24   21,5     25   21,5     21,5   21,5     23   21,5     24   21,5     25   21,5     21,5   21,5     23   21,5     24   21,5     25   22     26   21,5 <td></td> <td></td>		
329 22   81 22   49 22   12 22   284 22   201 22   59 22   194 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
81   22     49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     233   21,5     27   21,5     289   21,5     51   21,5     91   21,5     75   21,5     13   21,5     231   21     192   21     210   21		
49   22     12   22     284   22     201   22     59   22     194   22     281   22     235   22     94   22     137   22     45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     233   21,5     177   21,5     289   21,5     51   21,5     91   21,5     75   21,5     13   21,5     231   21     192   21     210   21		
12 22   284 22   201 22   59 22   194 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
284 22   201 22   59 22   194 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
201 22   59 22   194 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
59 22   194 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
194 22   281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
281 22   235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
235 22   94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
94 22   137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
137 22   45 21,5   92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
45   21,5     92   21,5     122   21,5     23   21,5     233   21,5     177   21,5     289   21,5     51   21,5     91   21,5     75   21,5     13   21,5     231   21     192   21     210   21		
92 21,5   122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
122 21,5   23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
23 21,5   233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
233 21,5   177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
177 21,5   289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
289 21,5   51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
51 21,5   91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
91 21,5   75 21,5   13 21,5   231 21   192 21   210 21		
75 21,5 13 21,5 231 21 192 21 210 21		
13 21,5   231 21   192 21   210 21		
231 21 192 21 210 21		
192 21 210 21		
210 21		
1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	124	21

NUMERO DOMANDA DI PREISCRIZIONE	VOTO
37	21
42	21
101	21
330	21
56	21
266	21
123	21
24	21
140	21
217	21
220	21
327	21
131	21
40	21
95	21
20	21
152	21
214	21
162	21
328	21
80	21
173	21
314	21
344	21
219	21
70	21
283	21
305	21
203	21
128	21
294	21
157	21
202	21
250	21
181	21
345	21
190	21
353	21
293	21

NUMERO DOMANDA DI PREISCRIZIONE	VОТО
230	21
165	21
63	21
159	21
4	21
158	21
180	21
258	21
282	21

I nominativi sono identificati dal numero di domanda di preiscrizione. È possibile risalire a questo dato accedendo al proprio profilo personale su Uniweb. È necessario seguire il percorso Didattica > Preimmatricolazione ad accesso programmato e quindi premere su "Specializzazione per le attività di sostegno nella scuola secondaria di primo grado". Nel riquadro "Preimmatricolazione effettuata" il campo "Prematricola" riporta il numero della domanda. In alternativa, è possibile trovare questo numero anche nel riepilogo della domanda di preiscrizione alla voce "Domanda N.".

La presente graduatoria è da intendersi provvisoria fino alla conclusione delle verifiche del possesso dei requisiti per l'ammissione in conformità a quanto riportato all'art. 23 comma 2 del Bando per l'ammissione a.a. 2022/2023 e in particolare laddove recita: "L'Amministrazione universitaria può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione per difetto dei requisiti prescritti".

Padova, 4 settembre 2023