

## **ALLEGATO - nota esplicativa**

Nelle tabelle vengono presentati alcuni parametri significativi delle distribuzioni, per corso di studi, degli studenti iscritti nell'a.a. 2007/08 (immatricolati per i corsi di laurea e laurea specialistica a ciclo unico ed iscritti al primo anno per i corsi di laurea specialistica non a ciclo unico, per indicare tali grandezze di seguito nel testo si farà riferimento genericamente agli "studenti iscritti"). La fonte dei dati è la Rilevazione sull'Istruzione Universitaria 2008 – Ufficio di statistica del Miur.

Per ogni classe di corso di studi viene riportato:

- a) il numero totale di corsi attivi, ovvero il numero di corsi con almeno uno studente iscritto;
- b) il valore del primo ventile, ovvero il valore al disotto del quale si colloca il 5% dei corsi della classe;
- c) il numero di corsi con numero di studenti inferiore o uguale al primo ventile;
- d) il valore del primo decile, ovvero il valore al disotto del quale si colloca il 10% dei corsi della classe;
- e) il numero di corsi con numero di studenti inferiore o uguale al primo decile;
- f) il valore del secondo decile, ovvero il valore al disotto del quale si colloca il 20% dei corsi della classe;
- g) il numero di corsi con numero di studenti inferiore o uguale al secondo decile;
- h) il valore mediano
- i) lo scarto quadratico medio
- j) il limite massimo della classe (vedi Doc 7/07)
- k) il numero minimo di studenti
- l) il numero massimo di studenti

Vengono evidenziate inoltre le classi in cui sono attivi meno di 15 corsi.

**Classi di primo livello - Immatricolati a.a. 2007/08**

Classe	NomeClasse	N. corsi attivi	1° ventile	Num corsi <= 1° ventile	1° decile	Num corsi <= 1° decile	2° decile	Num corsi <= 2° decile	Mediana	Scarto quadratico medio	Limite massimo classe	N. minimo	N. massimo
01	Biotecnologie	52	7,55	3	17,1	6	21,4	11	53	129,86	75	6	894
02	Scienze dei servizi giuridici	50	6	4	11,5	5	24,8	10	43	44,52	300	1	199
03	Scienze della mediazione linguistica	37	35,6	2	42,4	4	56	8	129	124,11	230	21	557
04	Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile	62	30,35	4	40,2	7	59	13	111	90,66	150	13	512
05	Lettere	64	17,3	4	26,6	7	43,6	13	99	113,17	230	11	569
06	Scienze del servizio sociale	43	24,3	3	29,4	5	36	12	47	45,81	150	22	193
07	Urbanistica e scienze della pianificazione territoriale e ambientale	20	8	2	9,8	2	16,8	4	28	30,87	150	8	122
08	Ingegneria civile e ambientale	81	15	5	29	9	38	18	64	50,69	150	1	206
09	Ingegneria dell'informazione	153	7,6	8	13,2	16	23,4	31	48	60,37	150	1	328
10	Ingegneria industriale	175	7,4	9	11,4	18	30	37	60	66,57	150	1	381
11	Lingue e culture moderne	63	29,1	4	40,2	7	66,4	13	129	132,27	230	10	609
12	Scienze biologiche	55	27,5	3	42	6	59,6	11	121	126,19	150	14	581
13	Scienze dei beni culturali	67	12,5	4	23	8	30,4	14	72	66,93	230	4	437
14	Scienze della comunicazione	67	26,2	4	39	8	72	16	108	70,47	300	1	365
15	Scienze politiche e delle relazioni internazionali	53	20,2	3	30	6	43	12	116	176,80	300	3	1.119
16	Scienze della Terra	31	15	3	16	4	20	7	27	16,32	75	12	79
17	Scienze dell'economia e della gestione aziendale	156	23	8	37,5	16	57	32	136,5	156,65	230	2	1.003
18	Scienze dell'educazione e della formazione	65	7,4	4	17,8	7	57,2	13	118	140,74	230	1	666
19	Scienze dell'amministrazione	39	8,4	2	14,8	4	20,2	8	64	376,80	230	1	2.428
20	Scienze e tecnologie agrarie, agroalimentari e forestali	110	9	7	12	15	17,8	22	32	28,68	75	2	201
21	Scienze e tecnologie chimiche	59	8	4	14,8	6	21,6	12	40	45,29	75	5	278
22	Scienze e tecnologie della navigazione marittima e aerea	1	191	1	191	1	191	1	191	0,00	150	191	191
23	Scienze e tecnologie delle arti figurative, della musica, dello spettacolo e della moda	32	20	3	27,4	4	41	8	85	119,04	300	19	618
24	Scienze e tecnologie farmaceutiche	62	10,05	4	11	8	16,2	13	29	40,68	150	3	245
25	Scienze e tecnologie fisiche	52	10,1	3	13	9	16,2	11	38,5	34,76	75	3	165
26	Scienze e tecnologie informatiche	57	20	4	28	6	42,2	12	75	55,87	150	6	265
27	Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura	59	10,8	3	11,8	6	16,6	12	25	36,23	75	7	212
28	Scienze economiche	85	11,4	5	21	11	36,8	17	87	99,81	230	1	420
29	Filosofia	43	13,7	3	21,6	5	26,8	9	49	64,15	150	10	345
30	Scienze geografiche	9	15	1	17	1	20,4	2	28	54,18	230	13	197
31	Scienze giuridiche	22	1	4	1	4	16,4	5	75	86,15	300	1	420
32	Scienze matematiche	48	17	4	18	6	20	11	42,5	57,05	75	9	371
33	Scienze delle attività motorie e sportive	34	51,2	2	63,9	4	67,6	7	132,5	172,69	230	32	907
34	Scienze e tecniche psicologiche	44	61,75	3	74,4	5	94,6	9	166,5	159,33	300	18	1.006
35	Scienze sociali per la cooperazione, lo sviluppo e la pace	18	13,55	1	14,7	2	33	4	47,5	26,85	150	11	93
36	Scienze sociologiche	23	22,7	2	48,8	3	61	5	101	104,98	300	2	466
37	Scienze statistiche	31	9	2	14	4	17	7	29	19,36	75	4	93
38	Scienze storiche	29	13	3	15,4	3	21	7	51	59,91	150	2	292
39	Scienze del turismo	22	23,9	2	41,5	3	57,4	5	89	88,61	230	1	337
40	Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali	27	7,3	2	8,6	3	18,4	6	40	31,34	75	6	111
41	Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali	22	7,15	2	10,2	3	13,6	5	22,5	13,36	150	5	61
42	Disegno industriale	19	34,7	1	38,4	2	72,6	4	106	63,17	150	23	237
DS1	Scienze della difesa e della sicurezza	7	23,7	1	29,4	1	37,2	2	46	25,98	150	18	108
SNT1	Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica	205	9	12	12,4	21	17	43	38	87,63	75	3	813
SNT2	Professioni sanitarie della riabilitazione	192	3	11	5	30	7	44	12,5	11,93	75	1	76
SNT3	Professioni sanitarie tecniche	224	2	16	3	28	5	57	10	12,45	75	1	99
SNT4	Professioni sanitarie della prevenzione	44	4,3	3	7	6	12	14	16	14,57	75	1	92

**Classi di laurea specialistica - Iscritti al primo anno a.a. 2007/08**

Classe	NomeClasse	N. corsi attivi	1° ventile	Num corsi <= 1° ventile	1° decile	Num corsi <= 1° decile	2° decile	Num corsi <= 2° decile	Mediana	Scarto quadratico medio	Limite massimo classe	N. minimo	N. massimo
01/S	Antropologia culturale ed etnologia	13	12,2	1	13,4	2	16,6	3	24	32,13	100	11	107
02/S	Archeologia	32	5,75	2	8,4	4	15	8	26	18,72	100	2	90
03/S	Architettura del paesaggio	3	18,4	1	18,8	1	19,6	1	22	12,36	80	18	46
04/S	Architettura e ingegneria edile	49	11	4	15,8	5	23,8	10	48	93,30	80	1	490
05/S	Archivistica e biblioteconomia	13	3,6	1	4,4	2	7,6	3	11	9,58	100	3	41
06/S	Biologia	99	8	6	9	11	12,6	20	24	27,92	80	5	162
07/S	Biotecnologie agrarie	13	2,2	1	3,4	2	5,4	3	9	4,01	60	1	15
08/S	Biotecnologie industriali	26	5,5	2	7,5	3	10	7	14	18,07	60	4	94
09/S	Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche	43	3,2	3	5,4	5	12,2	9	20	31,71	60	1	210
10/S	Conservazione dei beni architettonici e ambientali	3	6,7	1	8,4	1	11,8	1	22	11,15	80	5	32
100/S	Tecniche e metodi per la società dell'informazione	7	11,9	1	12,8	1	14,6	2	17	7,31	100	11	32
101/S	Teoria della comunicazione	14	14,6	1	17,8	2	22,6	3	38	16,90	120	12	63
102/S	Teoria e tecniche della normazione e dell'informazione giuridica	2	5,7	1	6,4	1	7,8	1	12	7,00	120	5	19
103/S	Teorie e metodi del disegno industriale	16	17,5	1	20,5	2	25	4	39,5	30,85	80	13	115
104/S	Traduzione letteraria e in traduzione tecnico-scientifica	14	19,65	1	20,3	2	22,2	3	56	54,81	100	19	221
12/S	Conservazione e restauro del patrimonio storico-artistico	15	6,7	1	7,8	2	10,6	3	17	6,16	100	6	25
13/S	Editoria, comunicazione multimediale e giornalismo	25	17,2	2	18	4	24,6	5	50	44,58	100	14	175
15/S	Filologia e letterature dell'antichità	31	2	2	4	4	7	9	10	10,94	100	1	45
16/S	Filologia moderna	45	6,2	3	8,8	5	12	10	39	34,97	100	3	164
17/S	Filosofia e storia della scienza	3	6,3	1	6,6	1	7,2	1	9	7,41	100	6	23
18/S	Filosofia teoretica, morale, politica ed estetica	31	8,5	2	9	4	13	7	28	24,18	100	6	99
19/S	Finanza	16	11,25	1	13	3	20	4	31	18,29	100	6	79
20/S	Fisica	39	1,9	2	3	6	4,6	8	15	22,43	60	1	88
21/S	Geografia	7	7,3	1	7,6	1	8,4	2	18	12,78	100	7	43
22/S	Giurisprudenza	53	5,6	3	11	7	21,2	11	64	89,66	120	1	389
23/S	Informatica	40	8,8	2	11	5	14	9	28,5	25,36	80	4	115
24/S	Informatica per le discipline umanistiche	4	5,65	1	7,3	1	10,6	1	16,5	9,26	100	4	30
25/S	Ingegneria aerospaziale e astronautica	14	10	2	10,9	2	17,2	3	38	42,40	80	10	136
26/S	Ingegneria biomedica	14	18,95	1	20,9	2	29	3	51	36,04	80	17	157
27/S	Ingegneria chimica	19	4	3	4	3	8,8	4	22	21,48	80	4	77
28/S	Ingegneria civile	46	9	4	11	5	14	10	33,5	34,04	80	8	147
29/S	Ingegneria dell'automazione	17	9,6	1	11	3	12,4	4	22	15,50	80	4	54
30/S	Ingegneria delle telecomunicazioni	30	11	3	12,8	3	15,8	6	26	24,21	80	9	103
31/S	Ingegneria elettrica	16	8,75	1	10	2	12	5	18,5	13,79	80	8	53
32/S	Ingegneria elettronica	36	13,75	2	17	4	21	10	33,5	21,87	80	5	97
33/S	Ingegneria energetica e nucleare	14	4,95	1	6	3	9,6	3	23	19,47	80	3	78
34/S	Ingegneria gestionale	27	13,9	2	16	4	25,2	6	61	87,44	80	12	377
35/S	Ingegneria informatica	37	11,8	2	20,6	4	29,2	8	41	40,25	80	6	188
36/S	Ingegneria meccanica	51	9,5	3	13	6	19	11	36	37,27	80	6	177
37/S	Ingegneria navale	4	25,75	1	26,5	1	28	1	32	17,33	80	25	69
38/S	Ingegneria per l'ambiente e il territorio	37	9,8	2	11	5	15	9	26	21,97	80	8	111
39/S	Interpretariato di conferenza	3	24,7	1	25,4	1	26,8	1	31	9,63	100	24	47
40/S	Lingua e cultura italiana	6	15,5	1	21	1	32	2	42,5	15,86	100	10	58
41/S	Lingue e letterature afroasiatiche	9	6,6	1	8,2	1	10,2	2	33	33,19	100	5	116
42/S	Lingue e letterature moderne euroamericane	45	10,4	3	13	6	20	10	35	25,79	100	4	129
43/S	Lingue straniere per la comunicazione internazionale	24	19,9	2	25,3	3	31	5	52	50,72	100	18	265
44/S	Linguistica	19	5,6	1	6	3	12,6	4	18	25,86	100	2	124
45/S	Matematica	40	2,95	2	4	5	6	9	16	13,42	60	2	74
48/S	Metodi per l'analisi valutativa dei sistemi complessi	2	13,1	1	14,2	1	16,4	1	23	11,00	100	12	34
49/S	Metodi per la ricerca empirica nelle scienze sociali	1	9	1	9	1	9	1	9	0,00	120	9	9
50/S	Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria	7	2,6	1	3,2	1	4,2	2	13	20,52	60	2	56
51/S	Musicologia e beni musicali	11	9,5	1	11	2	13	3	14	13,62	100	8	57
53/S	Organizzazione e gestione dei servizi per lo sport e le attività motorie	6	8,75	1	9,5	1	11	2	27	26,68	100	8	82
54/S	Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale	12	5,85	1	9,7	2	16,6	3	22	16,68	80	2	72

In evidenza le classi con meno di 15 corsi attivi

## Allegato - Analisi delle distribuzioni degli immatricolati a.a. 2007/08 (iscritti al primo anno per le lauree specialistiche) per classe di corso di studi

55/S	Progettazione e gestione dei sistemi turistici	14	3,95	1	8,6	2	18,2	3	31	28,86	100	2	121
56/S	Programmazione e gestione dei servizi educativi e formativi	15	18,8	1	20,4	2	21	4	48	32,73	100	16	107
57/S	Programmazione e gestione delle politiche e dei servizi sociali	31	14	2	27	4	29	8	41	25,58	100	6	126
58/S	Psicologia	51	13,5	3	30	6	44	11	107	83,26	120	1	439
59/S	Pubblicità e comunicazione d'impresa	12	23,5	1	28,7	2	35,8	3	58	66,72	100	18	280
60/S	Relazioni internazionali	30	20,95	2	27,9	3	34	6	61	54,60	120	6	238
61/S	Scienza e ingegneria dei materiali	18	3,7	1	4,7	2	5,4	4	8,5	10,57	80	2	39
62/S	Scienze chimiche	41	5	3	6	5	9	9	13	9,28	60	3	48
63/S	Scienze cognitive	2	8,5	1	10	1	13	1	22	15,00	100	7	37
64/S	Scienze dell'economia	75	6,4	4	10	11	14	16	26	24,41	100	1	113
65/S	Scienze dell'educazione degli adulti e della formazione continua	11	14,5	1	24	3	24	3	30	31,92	100	5	123
66/S	Scienze dell'universo	8	6,7	1	7,4	1	8	4	10	9,06	80	6	34
67/S	Scienze della comunicazione sociale e istituzionale	15	15,5	1	22,4	2	38	3	58	49,15	120	5	192
68/S	Scienze della natura	29	3	3	3,8	3	5	7	13	9,15	80	2	35
69/S	Scienze della nutrizione umana	7	7,2	1	11,4	1	20,2	2	37	30,53	60	3	102
70/S	Scienze della politica	25	15	3	15,8	3	22,6	5	36	30,31	120	11	121
71/S	Scienze delle pubbliche amministrazioni	23	9,2	2	11,4	3	15	7	24	48,22	120	5	229
72/S	Scienze delle religioni	7	2,6	1	3,2	1	5,4	2	12	5,69	100	2	19
73/S	Scienze dello spettacolo e della produzione multimediale	30	7,45	2	9,8	3	14	7	28,5	35,00	120	2	138
74/S	Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali	18	2,85	1	5,1	2	8,4	4	11,5	11,12	60	2	53
75/S	Scienze e tecnica dello sport	12	15	3	15	3	16,2	3	23,5	20,14	100	15	75
76/S	Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattative	21	14	2	20	3	31	5	43	21,87	100	12	100
77/S	Scienze e tecnologie agrarie	37	3,8	2	4,6	4	7	12	12	10,58	60	3	44
78/S	Scienze e tecnologie agroalimentari	26	4	3	4,5	3	7	7	14,5	15,62	60	4	60
79/S	Scienze e tecnologie agrozootecniche	13	3,6	1	4,4	2	6,8	3	15	8,93	60	3	33
80/S	Scienze e tecnologie dei sistemi di navigazione	1	16	1	16	1	16	1	16	0,00	80	16	16
81/S	Scienze e tecnologie della chimica industriale	15	3,4	1	4,8	2	6	4	8	10,61	60	2	46
82/S	Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio	32	4	3	7	5	8,2	7	14	10,12	80	1	53
83/S	Scienze economiche per l'ambiente e la cultura	12	4,55	1	5,1	2	7	3	18,5	18,15	100	4	74
84/S	Scienze economico-aziendali	115	17	7	21,8	12	41,8	23	68	67,90	100	8	385
85/S	Scienze geofisiche	4	3,45	1	3,9	1	4,8	1	8	4,87	60	3	16
86/S	Scienze geologiche	35	2,7	2	5,2	4	8,8	7	15	9,82	60	1	36
87/S	Scienze pedagogiche	23	11,1	2	12,6	3	21,2	5	67	50,39	100	1	192
88/S	Scienze per la cooperazione allo sviluppo	15	9,4	1	10,8	2	12,8	3	37	22,32	120	8	86
89/S	Sociologia	25	18	3	18,8	3	21,8	5	38	25,58	120	10	107
90/S	Statistica demografica e sociale	4	3,9	1	4,8	1	6,6	1	12	6,06	60	3	19
91/S	Statistica economica, finanziaria ed attuariale	20	4	2	4,9	2	6,8	4	16	14,72	60	4	52
92/S	Statistica per la ricerca sperimentale	6	3,5	1	6	1	11	2	13	10,58	60	1	36
93/S	Storia antica	7	1	2	1	2	1,2	2	2	3,98	100	1	11
94/S	Storia contemporanea	17	8,6	1	10,8	2	14,4	4	25	26,44	100	7	118
95/S	Storia dell'arte	34	18,65	2	20,3	4	23,2	7	46,5	32,74	100	14	145
96/S	Storia della filosofia	9	9,2	1	14,4	1	17,6	2	32	43,00	100	4	157
97/S	Storia medievale	11	1,5	1	2	2	6	3	16	18,27	100	1	64
98/S	Storia moderna	13	6,4	1	8,4	2	10,4	3	17	7,03	100	4	33
99/S	Studi europei	14	9,8	1	14	3	17,6	3	26	19,75	120	2	85
DS1/S	Scienze della difesa e della sicurezza	8	12,4	1	13,8	1	16,2	2	40	28,69	100	11	86
SNT1/S	Classe delle lauree specialistiche nelle scienze infermieristiche e ostetriche	28	16,75	2	20	4	24	8	29,5	29,85	60	14	175
SNT2/S	Classe delle lauree specialistiche nelle scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione	16	12,75	1	14	2	15	4	22	12,79	60	12	56
SNT3/S	Classe delle lauree specialistiche nelle scienze delle professioni sanitarie tecniche	25	7	3	7,4	3	8	6	13	11,95	60	5	52
SNT4/S	Classe delle lauree specialistiche nelle scienze delle professioni sanitarie della prevenzione	6	13,25	1	13,5	1	14	2	18,5	3,10	60	13	21

In evidenza le classi con meno di 15 corsi attivi

**Classi di laurea specialistica a ciclo unico - Immatricolati a.a. 2007/08**

Classe	NomeClasse	N. corsi attivi	1° ventile	Num corsi <= 1° ventile	1° decile	Num corsi <= 1° decile	2° decile	Num corsi <= 2° decile	Mediana	Scarto quadratico medio	Limite massimo classe	N. minimo	N. massimo
04/S	Architettura e ingegneria edile	35	52,2	2	59,8	4	75,4	7	97	59,90	80	31	271
14/S	Farmacia e farmacia industriale	59	60,1	3	72,8	6	75,6	12	112	114,08	100	45	600
46/S	Medicina e chirurgia	48	33,7	3	44,5	5	67	11	100	58,34	80	29	261
47/S	Medicina veterinaria	14	26,15	1	35,7	2	52,6	3	62	32,21	60	19	134
52/S	Odontoiatria e protesi dentaria	33	7,6	2	8	5	10	9	13	8,58	60	4	41
LMG/01	Classe delle lauree magistrali in giurisprudenza	60	51,9	3	63,3	6	112,2	12	284	385,17	250	11	2.108