

CFU	Classe	Stato	Posizione	Punteggio	Prematricola
30CFU	A001	Amm.	1	48,5	25
		Amm.	2	44	110
		Amm.	3	42	33
		Amm.	4	32	59
		Amm.	5	26	30
		Non Amm.	6	19	100
		Non Amm.	7	15	73
		Non Amm.	8	0	81
	A008	Amm.	1	39	96
	A010	Amm.	1	29	82
		Amm.	2	24	27
	A011	Amm.	1	54	93
		Amm.	2	46	79
		Amm.	3	40,5	63
		Amm.	4	28	66
		Amm.	5	28	80
		Non Amm.	6	25	89
	A012	Amm.	1	91	75
		Amm.	2	55	47
		Amm.	3	40	10
		Amm.	4	38	20
		Amm.	5	33	106
		Non Amm.	6	32	43
		Non Amm.	7	31	28
		Non Amm.	8	28	11
		Non Amm.	9	23	15
		Non Amm.	10	22,5	102
		Non Amm.	11	17	23
		Non Amm.	12	10	21
		Non Amm.	13	10	109
	Non Amm.	14	6	112	
A013	Amm.	1	41	46	
	Amm.	2	34	64	
	Amm.	3	26	38	
	Amm.	4	22,5	57	
A017	Amm.	1	40	44	
	Amm.	2	12	13	
A018	Amm.	1	48	62	
	Amm.	2	0	5	
A019	Amm.	1	54	12	
	Amm.	2	37,5	83	
	Amm.	3	22,5	35	
	Amm.	4	0	14	
A022	Amm.	1	52,5	55	
	Amm.	2	46	72	
	Amm.	3	41	88	
	Amm.	4	7	86	
	Amm.	5	0	84	

A026	Amm.	1	46	103
	Amm.	2	42,5	31
	Amm.	3	37	58
	Amm.	4	33	45
	Amm.	5	33	49
	Amm.	6	33	53
	Amm.	7	33	98
	Amm.	8	31	6
	Amm.	9	30,5	17
	Non Amm.	10	25	101
	Non Amm.	11	22,5	36
	Non Amm.	12	21	68
	Non Amm.	13	20	91
	Non Amm.	14	16	92
	Non Amm.	15	16	54
	Non Amm.	16	15	29
	Non Amm.	17	7	34
	Non Amm.	18	3,5	8
A027	Amm.	1	42	48
	Amm.	2	20	74
	Amm.	3	13	70
	Amm.	4	7	69
A028	Amm.	1	39	52
	Amm.	2	33,5	37
	Amm.	3	31	19
	Amm.	4	31	105
	Amm.	5	30	111
	Amm.	6	26	51
	Amm.	7	26	26
	Amm.	8	23	4
	Amm.	9	17	94
	Amm.	10	13	67
	Amm.	11	4	61
A045	Amm.	1	37	65
	Amm.	2	22	50
	Amm.	3	17	114
	Amm.	4	9	104
	Amm.	5	0	9
A046	Amm.	1	26	7
	Amm.	2	25	107
	Amm.	3	20	99
	Amm.	4	18,5	95
	Amm.	5	9,5	76
A047	Amm.	1	25	115
	Amm.	2	17	113
	Amm.	3	10	42
	Amm.	4	0,5	77
	Amm.	5	0	39
A048	Amm.	1	39	24
	Amm.	2	31	18

	Amm.	3	24	40	
	Amm.	4	23	87	
	Amm.	5	21	78	
	Amm.	6	18	90	
	Amm.	7	15,5	41	
	Non Amm.	8	10	3	
	Non Amm.	9	7	60	
	Non Amm.	10	0	32	
	Non Amm.	11	0	71	
A049	Amm.	1	24	108	
	Amm.	2	12,5	22	
	Amm.	3	0	1	
A054	Amm.	1	43	56	
	Amm.	2	33	16	
	Amm.	3	32	2	
	Amm.	4	15	85	
	Amm.	5	3,5	97	
60CFU	A001	Amm.	1	17	175
		Amm.	2	8	130
		Amm.	3	7	181
		Amm.	4	7	18
		Amm.	5	5	107
		Non Amm.	6	4	99
		Non Amm.	7	3	32
		Non Amm.	8	1	14
	A008	Amm.	1	7	59
		Amm.	2	0	124
	A010	Amm.	1	7,5	33
		Amm.	2	5,5	51
		Amm.	3	5	72
	A011	Amm.	1	7	58
		Amm.	2	5	85
	A012	Amm.	1	7	166
		Amm.	2	7	153
		Amm.	3	6	183
		Amm.	4	6	94
		Amm.	5	4	120
		Non Amm.	6	1	190
		Non Amm.	7	0,5	155
		non Amm.	8	0	147
		Non Amm.	9	0	49
	A013	Amm.	1	12	128
		Amm.	2	10	8
		Amm.	3	9	19
	A017	Amm.	1	9	185
		Amm.	2	8	174
		Amm.	3	7	6
		Amm.	4	7	40
		Amm.	5	5	3
		Non Amm.	6	2	115

	Non Amm.	7	1	182
	Non Amm.	8	0,5	46
A018	Amm.	1	9	116
	Amm.	2	7	54
	Amm.	3	7	89
	Amm.	4	7	78
	Amm.	5	7	140
	Non Amm.	6	5	38
	Non Amm.	7	1	61
	Non Amm.	8	0	15
	Non Amm.	9	0	164
	Non Amm.	10	0	2
	Non Amm.	11	0	91
A019	Amm.	1	13,5	142
	Amm.	2	8	86
	Amm.	3	4,5	177
	Amm.	4	1	30
	Amm.	5	1	70
	Non Amm.	6	0,5	66
	Non Amm.	7	0	77
	Non Amm.	8	0	157
A022	Amm.	1	10	137
	Amm.	2	8	149
	Amm.	3	8	112
	Amm.	4	8	119
	Amm.	5	7,5	68
	Amm.	6	7,5	22
	Amm.	7	7	60
	Amm.	8	7	97
	Non Amm.	9	6	110
	Non Amm.	10	6	62
	Non Amm.	11	5	67
	Non Amm.	12	3,5	47
	Non Amm.	13	3	29
	Non Amm.	14	1	90
	Non Amm.	15	1	41
	Non Amm.	16	1	87
	Non Amm.	17	1	7
	Non Amm.	18	1	23
	Non Amm.	19	1	76
	Non Amm.	20	1	73
	Non Amm.	21	1	165
	Non Amm.	22	0,5	169
	Non Amm.	23	0,5	105
	Non Amm.	24	0	52
A023	Amm.	1	9	118
A026	Amm.	1	13	21
	Amm.	2	11	186
	Amm.	3	9	101
	Amm.	4	8	69

	Amm.	5	7	16
	Amm.	6	4	136
	Amm.	7	3	31
	Amm.	8	1	74
	Amm.	9	0	92
A027	Amm.	1	11	114
	Amm.	2	9	79
	Amm.	3	4	121
	Amm.	4	3	35
	Amm.	5	1	138
	NA	6	1	135
	Non Amm.	7	0	83
	Non Amm.	8	0	25
A028	Amm.	1	13	104
	Amm.	2	12	84
	Amm.	3	11	71
	Amm.	4	10	13
	Amm.	5	10	48
	Amm.	6	8	45
	Amm.	7	8	141
	Amm.	8	8	5
	Amm.	9	8	4
	Amm.	10	7	170
	Amm.	11	7	109
	Amm.	12	5	123
	Amm.	13	3	36
	Amm.	14	2,5	108
	Amm.	15	2,5	37
	Amm.	16	1	53
	Amm.	17	1	11
	Amm.	18	0,5	64
	Amm.	19	0	24
	Amm.	20	0	100
	Amm.	21	0	150
A028 5%	Amm.	1	10	113
	Non Amm.	2	7,5	167
	Non Amm.	3	7	163
	Non Amm.	4	5,5	39
	Non Amm.	5	0	95
A045	Amm.	1	10	117
	Amm.	2	8	134
	Amm.	3	6,5	34
	Amm.	4	2	75
	Amm.	5	0	12
	Non Amm.	6	0	111
	Non Amm.	7	0	158
	Non Amm.	8	0	176
A046	Amm.	1	9	148
	Amm.	2	2	151
	Amm.	3	2	132

	Amm.	4	1	63
	Amm.	5	1	42
	Non Amm.	6	1	65
	Non Amm.	7	1	161
	Non Amm.	8	1	159
	Non Amm.	9	1	172
	Non Amm.	10	0,5	191
	Non Amm.	11	0,5	178
	Non Amm.	12	0	98
	Non Amm.	13	0	96
	Non Amm.	14	0	173
A047	Amm.	1	5,5	20
	Amm.	2	5	55
	Amm.	3	2,5	154
	Amm.	4	1	160
	Amm.	5	1	43
A048	Amm.	1	15	50
	Amm.	2	11	125
	Amm.	3	8	131
	Amm.	4	8	189
	Amm.	5	8	122
	Amm.	6	8	156
	Amm.	7	6	188
	Amm.	8	4	27
	Non Amm.	9	3	152
	Non Amm.	10	2	171
	Non Amm.	11	2	126
	Non Amm.	12	2	146
	Non Amm.	13	2	127
	Non Amm.	14	1	10
	Non Amm.	15	1	26
	Non Amm.	16	1	81
	Non Amm.	17	1	80
	Non Amm.	18	0,5	82
	Non Amm.	19	0	1
	Non Amm.	20	0	102
	Non Amm.	21	0	56
	Non Amm.	22	0	179
A049	Amm.	1	11	28
	Amm.	2	11	44
	Amm.	3	9,5	57
	Amm.	4	9	162
	Amm.	5	8	106
	Non Amm.	6	7	93
	Non Amm.	7	6	144
	Non Amm.	8	3	88
	Non Amm.	9	2	184
	Non Amm.	10	1	17
	Non Amm.	11	0	145
	Non Amm.	12	0	168

	Non Amm.	13	0	187
	Non Amm.	14	0	103
	Non Amm.	15	0	180
A054	Amm.	1	10	9
	Amm.	2	7	143
	Amm.	3	5	133
	Amm.	4	2	139
	Amm.	5	0	129