

CFU	Classe	Stato	Posizione	Punteggio	Prematricola
30CFU	A001	Amm.	1	50	147
		Amm.	2	37	70
		Amm.	3	32	79
		Amm.	4	31,5	82
		Amm.	5	27,5	94
		Non Amm.	6	24	56
		Non Amm.	7	21,5	122
	A008	Amm.	1	34	46
		Amm.	2	27	42
	A009	Amm.	1	41	74
		Amm.	2	37	116
		Amm.	3	25	5
	A010	Amm.	1	47	37
		Amm.	2	33	57
		Amm.	3	19	154
		Amm.	4	18,5	36
	A011	Amm.	1	49	120
		Amm.	2	46	17
		Amm.	3	39	121
		Amm.	4	34	47
		Amm.	5	26	19
		Non Amm.	6	23	152
		Non Amm.	7	22,5	153
		Non Amm.	8	22,5	44
	A012	Amm.	1	56	129
		Amm.	2	39,5	140
		Amm.	3	37	11
		Amm.	4	28	133
		Amm.	5	25	138
		Non Amm.	6	23	63
		Non Amm.	7	21	48
		Non Amm.	8	12,5	158
		Non Amm.	9	8	77
		Non Amm.	10	0	131
	A013	Amm.	1	71,5	143
		Amm.	2	71	68
		Amm.	3	51	108
		Amm.	4	42,5	72
		Amm.	5	41	16
		Non Amm.	6	25	104
		Non Amm.	7	8	30
	A017	Amm.	1	33	135
		Amm.	2	23,5	107
		Amm.	3	7,5	165
	A018	Amm.	1	57	33
		Amm.	2	31	102
		Amm.	3	19	123
		Amm.	4	2	93

A019	Amm.	1	48	71
	Amm.	2	47	21
	Amm.	3	43,5	86
	Amm.	4	38	111
	Amm.	5	37	76
	Non Amm.	6	36	95
	Non Amm.	7	32	62
	Non Amm.	8	32	20
	Non Amm.	9	31	58
	Non Amm.	10	28,5	69
	Non Amm.	11	23	157
A022	Amm.	1	102	64
	Amm.	2	71	14
	Amm.	3	44	8
	Amm.	4	37	160
	Amm.	5	37	50
	Amm.	6	37	9
	Amm.	7	36,5	1
	Amm.	8	34,5	26
	Amm.	9	34	32
	Amm.	10	33	124
	Non Amm.	11	32	103
	Non Amm.	12	32	53
	Non Amm.	13	31,5	41
	Non Amm.	14	31,5	35
	Non Amm.	15	31	101
	Non Amm.	16	30	67
	Non Amm.	17	28	3
	Non Amm.	18	27,5	164
	Non Amm.	19	26	146
	Non Amm.	20	26	159
	Non Amm.	21	24,5	97
	Non Amm.	22	23	10
	Non Amm.	23	23	18
	Non Amm.	24	22,5	59
	Non Amm.	25	22	126
	Non Amm.	26	22	66
	Non Amm.	27	22	106
	Non Amm.	28	20	51
	Non Amm.	29	17	151
	Non Amm.	30	15,5	54
	Non Amm.	31	15,5	65
	Non Amm.	32	13	7
	Non Amm.	33	12	92
	Non Amm.	34	7	139
	Non Amm.	35	3,5	98
A026	Amm.	1	43,5	55
	Amm.	2	39	132
	Amm.	3	32	162
	Amm.	4	28	130

	Amm.	5	26,5	29
	Amm.	6	26	115
	Amm.	7	25	60
	Amm.	8	25	28
	Amm.	9	20	144
	Non Amm.	10	18	134
	Non Amm.	11	17	88
	Non Amm.	12	17	150
	Non Amm.	13	16	148
	Non Amm.	14	14	128
	Non Amm.	15	14	39
	Non Amm.	16	1	61
	Non Amm.	17	1	142
A027	Amm.	1	64,5	34
	Amm.	2	34,5	100
	Amm.	3	34,5	155
	Amm.	4	32	118
	Non Amm.	5	31	119
	Non Amm.	6	25,5	117
	Non Amm.	7	22,5	114
	Non Amm.	8	22	113
	Non Amm.	9	18	38
	Non Amm.	10	9,5	141
A028	Amm.	1	45,5	23
	Amm.	2	35	49
	Amm.	3	32	156
	Amm.	4	31,5	22
	Amm.	5	31,5	166
	Amm.	6	31,5	87
	Non Amm.	7	29	163
	Non Amm.	8	28	85
	Non Amm.	9	27	161
	Non Amm.	10	26	25
	Non Amm.	11	23	24
	Non Amm.	12	20,5	45
	Non Amm.	13	7,5	90
	Non Amm.	14	4	31
A045	Amm.	1	48	78
	Amm.	2	40	80
	Amm.	3	31	2
	Amm.	4	26	52
	Amm.	5	25	40
	Non Amm.	6	23,5	81
A046	Amm.	1	33	127
	Amm.	2	28	6
	Amm.	3	18,5	91
	Amm.	4	7,5	167
	Amm.	5	1	73
A047	Amm.	1	43	99
	Amm.	2	41	27

	Amm.	3	17	110	
	Amm.	4	7,5	89	
	Non Amm.	5	5	4	
	Non Amm.	6	3,5	12	
A048	Amm.	1	49,5	137	
	Amm.	2	44	145	
	Amm.	3	31	112	
	Amm.	4	28	83	
	Amm.	5	26,5	125	
	Non Amm.	6	24	96	
	Non Amm.	7	19	43	
	Non Amm.	8	19	136	
	Non Amm.	9	16	13	
	Non Amm.	10	13	105	
A049	Amm.	1	30	15	
	Amm.	2	19	84	
A054	Amm.	1	34,5	75	
	Amm.	2	22	149	
	Amm.	3	17	109	
60CFU	A001	Amm.	1	10	79
		Amm.	2	9	20
		Amm.	3	8	182
		Amm.	4	8	15
		Amm.	5	7	71
		Non Amm.	6	5	59
		Non Amm.	7	4,5	123
		Non Amm.	8	3	50
		Non Amm.	9	3	7
		Non Amm.	10	2	58
		Non Amm.	11	1	32
		Non Amm.	12	1	119
	A008	Amm.	1	3	17
	A010	Amm.	1	14	62
		Amm.	2	8	179
		Amm.	3	7	158
	A011	Amm.	1	13	168
		Amm.	2	3	111
	A012	Amm.	1	12	114
		Amm.	2	10	86
		Amm.	3	8	175
		Amm.	4	8	95
		Amm.	5	5	151
		Non Amm.	6	4,5	135
		Non Amm.	7	3	83
		Non Amm.	8	3	156
		Non Amm.	9	1	68
	A013	Amm.	1	10	148
		Amm.	2	8	145
		Amm.	3	8	134
		Amm.	4	8	75

	Amm.	5	8	140
	Non Amm.	6	8	101
	Non Amm.	7	8	87
	Non Amm.	8	7	42
	Non Amm.	9	6	106
	Non Amm.	10	1	21
A017	Amm.	1	20,5	115
	Amm.	2	9,5	40
	Amm.	3	9	149
	Amm.	4	8	118
	Amm.	5	7,5	144
	Non Amm.	6	7	66
	Non Amm.	7	6	37
A018	Amm.	1	14	184
	Amm.	2	8	177
	Amm.	3	6	129
	Amm.	4	6	84
	Amm.	5	5,5	147
	Non Amm.	6	5,5	60
	Non Amm.	7	3	163
	Non Amm.	8	0	16
A019	Amm.	1	11	152
	Amm.	2	10	4
	Amm.	3	9	89
	Amm.	4	8	137
	Amm.	5	7,5	143
	Non Amm.	6	7	22
	Non Amm.	7	1	2
	Non Amm.	8	0	109
	Non Amm.	9	0	53
A022 5%	Amm.	1	25,5	160
	Non Amm.	2	14	169
	Non Amm.	3	9	146
A022	Amm.	1	12	43
	Amm.	2	11	110
	Amm.	3	10,5	38
	Amm.	4	9	49
	Amm.	5	8	9
	Amm.	6	8	130
	Amm.	7	8	157
	Amm.	8	8	139
	Amm.	9	8	5
	Amm.	10	7,5	26
	Amm.	11	7	116
	Amm.	12	5,5	103
	Non Amm.	13	5,5	73
	Non Amm.	14	5,5	67
	Non Amm.	15	5	181
	Non Amm.	16	4	94
	Non Amm.	17	2	18

	Non Amm.	18	0,5	102
	Non Amm.	19	0	3
	Non Amm.	20	0	44
	Non Amm.	21	0	34
A023	Amm.	1	3	122
	Amm.	2	3	57
	Amm.	3	2	35
	Amm.	4	1	91
A026	Amm.	1	9	54
	Amm.	2	8	98
	Amm.	3	8	178
	Amm.	4	7	176
	Amm.	5	5	138
	Amm.	6	3	159
	Amm.	7	2	126
	Amm.	8	1	93
	Amm.	9	0	52
A027	Amm.	1	10,5	85
	Amm.	2	8	19
	Amm.	3	6	70
	Non Amm.	4	0,5	13
	Non Amm.	5	0	6
A028	Amm.	1	11	125
	Amm.	2	10,5	96
	Amm.	3	10,5	99
	Amm.	4	7,5	77
	Amm.	5	7,5	132
	Amm.	6	7	10
	Amm.	7	6	30
	Non Amm.	8	3	46
	Non Amm.	9	3	90
	Non Amm.	10	1,5	113
	Non Amm.	11	1	64
	Non Amm.	12	1	56
	Non Amm.	13	0	172
A045	Amm.	1	12	45
	Amm.	2	11,5	107
	Amm.	3	11	92
	Amm.	4	8	173
	Amm.	5	7,5	25
	Non Amm.	6	7	120
	Non Amm.	7	7	180
	Non Amm.	8	1	65
	Non Amm.	9	0	33
	Non Amm.	10	0	121
A046	Amm.	1	7	23
	Amm.	2	5,5	39
	Amm.	3	5	74
	Amm.	4	2,5	155
	Amm.	5	2	162

	Non Amm.	6	1	69
	Non Amm.	7	1	142
	Non Amm.	8	1	167
	Non Amm.	9	1	108
	Non Amm.	10	1	104
	Non Amm.	11	1	24
	Non Amm.	12	0	8
	Non Amm.	13	0	150
	Non Amm.	14	0	124
A047	Amm.	1	8	78
	Amm.	2	5	153
	Amm.	3	0	97
A048	Amm.	1	11	82
	Amm.	2	8	12
	Amm.	3	8	174
	Amm.	4	8	81
	Amm.	5	8	36
	Non Amm.	6	7,5	105
	Non Amm.	7	7	128
	Non Amm.	8	7	166
	Non Amm.	9	5	80
	Non Amm.	10	5	31
	Non Amm.	11	3,5	61
	Non Amm.	12	3	141
	Non Amm.	13	2,5	161
	Non Amm.	14	2	29
	Non Amm.	15	1	117
	Non Amm.	16	1	1
	Non Amm.	17	1	127
	Non Amm.	18	1	63
	Non Amm.	19	1	55
	Non Amm.	20	0,5	171
	Non Amm.	21	0	48
	Non Amm.	22	0	88
A049	Amm.	1	8	76
	Amm.	2	8	136
	Amm.	3	8	133
	Amm.	4	8	112
	Amm.	5	7	165
	Non Amm.	6	6,5	47
	Non Amm.	7	4	72
	Non Amm.	8	3	41
	Non Amm.	9	2,5	11
	Non Amm.	10	1	164
	Non Amm.	11	1	14
	Non Amm.	12	0	100
	Non Amm.	13	0	170
A054	Amm.	1	10,5	51
	Amm.	2	8	183
	Amm.	3	7,5	28

	Amm.	4	7	131
	Amm.	5	6	154
	Non Amm.	6	0	27