

CFU	Classe	Stato	Posizione	Punteggio	Prematricola
30CFU	A001	Amm.	1	39	48
		Amm.	2	31	17
		Amm.	3	26	13
		Amm.	4	25	19
		Amm.	5	22	60
		Non Amm.	6	20	49
		Non Amm.	7	19	74
		Non Amm.	8	17	68
		Non Amm.	9	7	113
		Non Amm.	10	2	16
	A008	Amm.	1	24	101
	A009	Amm.	1	29	108
	A010	Amm.	1	37	109
		Amm.	2	37	75
		Amm.	3	16	46
	A011	Amm.	1	62	86
		Amm.	2	45	29
		Amm.	3	44	111
		Amm.	4	40,5	72
		Amm.	5	31,5	103
		Non Amm.	6	28	23
		Non Amm.	7	23	56
		Non Amm.	8	23	53
	A012	Amm.	1	77	91
		Amm.	2	51	43
		Amm.	3	35	12
		Amm.	4	34,5	2
		Amm.	5	33	87
		Non Amm.	6	27	10
		Non Amm.	7	26	99
		Non Amm.	8	24	73
		Non Amm.	9	23,5	47
		Non Amm.	10	14	52
		Non Amm.	11	12,5	31
		Non Amm.	12	7	106
	A013	Amm.	1	73	97
		Amm.	2	70	82
		Amm.	3	50	27
		Amm.	4	49	98
		Amm.	5	34	39
		Non Amm.	6	24	50
	A017	Amm.	1	58	42
		Amm.	2	40	92
		Amm.	3	25,5	34
		Amm.	4	23	90
		Amm.	5	22	20
		Non Amm.	6	7	115
		Non Amm.	7	5	79

	A018	Amm.	1	37 63
	A019	Amm.	1	35 66
		Amm.	2	32 15
		Amm.	3	28 70
		Amm.	4	25 24
		Amm.	5	22 35
		Non Amm.	6	20 64
		Non Amm.	7	19 6
		Non Amm.	8	19 78
		Non Amm.	9	10 51
		Non Amm.	10	7 104
	A022	Amm.	1	55 41
		Amm.	2	40 30
		Amm.	3	38 33
		Amm.	4	31 3
		Amm.	5	31 100
		Amm.	6	28 67
		Amm.	7	25,5 88
		Amm.	8	25,5 96
		Amm.	9	23 7
		Amm.	10	23 80
		Amm.	11	23 62
		Amm.	12	7 114
		Amm.	13	0 1
		Amm.	14	0 38
	A026	Amm.	1	40 32
		Amm.	2	37 112
		Amm.	3	32 25
		Amm.	4	30,5 45
		Amm.	5	29,5 9
		Amm.	6	25 105
		Non Amm.	7	18 37
		Non Amm.	8	17 55
		Non Amm.	9	12,5 83
		Non Amm.	10	7 4
		Non Amm.	11	5 84
	A027	Amm.	1	43 21
		Amm.	2	41 54
		Amm.	3	30 110
		Amm.	4	24 61
		Amm.	5	18 14
		Non Amm.	6	0 11
	A028	Amm.	1	44 26
		Amm.	2	31 40
		Amm.	3	17 36
		Amm.	4	0 93
	A045	Amm.	1	50 85
		Amm.	2	48 81
		Amm.	3	43 57

		Amm.	4	30,5 69
		Amm.	5	22,5 71
		Non Amm.	6	0,5 102
	A046	Amm.	1	39,5 28
		Amm.	2	36,5 44
		Amm.	3	25 76
		Amm.	4	25 18
		Amm.	5	3 8
		Non Amm.	6	0 65
	A047	Amm.	1	43 59
		Amm.	2	30 58
		Amm.	3	19 5
	A048	Amm.	1	22,5 94
		Amm.	2	19 107
	A049	Amm.	1	25 77
	A054	Amm.	1	29 89
		Amm.	2	19 95
	A062	Amm.	1	32 22
60CFU	A001	Amm.	1	11 130
		Amm.	2	7 107
		Amm.	3	7 127
		Amm.	4	7 202
		Amm.	5	5 78
		Non Amm.	6	4 105
		Non Amm.	7	4 110
		Non Amm.	8	2 185
		Non Amm.	9	2 119
		Non Amm.	10	0 124
		Non Amm.	11	0 61
		Non Amm.	12	0 49
	A008	Amm.	1	2 164
	A009	Amm.	1	0 210
	A010	Amm.	1	11,5 172
		Amm.	2	8 211
		Amm.	3	5 217
		Amm.	4	0 81
	A011	Amm.	1	13,5 18
		Amm.	2	13 9
		Amm.	3	12 67
		Amm.	4	11 173
		Amm.	5	9 7
		Non Amm.	6	9 47
		Non Amm.	7	8 87
		Non Amm.	8	7,5 177
		Non Amm.	9	7 208
		Non Amm.	10	7 41
		Non Amm.	11	7 198
		Non Amm.	12	7 3
		Non Amm.	13	5 140

	Non Amm.	14	4 100
	Non Amm.	15	3 207
	Non Amm.	16	2 21
A012	Amm.	1	9,5 182
	Amm.	2	7,5 53
	Amm.	3	7,5 147
	Amm.	4	7 159
	Amm.	5	7 141
	Non Amm.	6	7 108
	Non Amm.	7	5 191
	Non Amm.	8	4 63
	Non Amm.	9	3 153
	Non Amm.	10	2 29
	Non Amm.	11	0 205
	Non Amm.	12	0 168
	Non Amm.	13	0 184
A013	Amm.	1	13 4
	Amm.	2	7 54
	Amm.	3	5 214
	Amm.	4	4 31
	Amm.	5	2 6
A017	Amm.	1	9,5 135
	Amm.	2	7,5 34
	Amm.	3	5,5 170
	Amm.	4	4 74
	Amm.	5	1 102
	Non Amm.	6	0 58
	Non Amm.	7	0 138
A018	Amm.	1	7 13
	Amm.	2	7 183
	Amm.	3	5 192
	Amm.	4	5 219
	Amm.	5	5 146
	Non Amm.	6	3 116
	Non Amm.	7	2 8
	Non Amm.	8	0 174
	Non Amm.	9	0 129
A019	Amm.	1	17 30
	Amm.	2	13 144
	Amm.	3	12,5 212
	Amm.	4	11 181
	Amm.	5	10 76
	Non Amm.	6	7 155
	Non Amm.	7	7 162
	Non Amm.	8	5 51
	Non Amm.	9	5 213
	Non Amm.	10	5 56
	Non Amm.	11	1 206
	Non Amm.	12	1 86

	Non Amm.	13	0 216
	A022 - 5%	Amm.	1 2 1
		Non Amm.	2 0 46
		Non Amm.	3 0 44
	A022	Amm.	1 15 37
		Amm.	2 10 75
		Amm.	3 10 5
		Amm.	4 10 16
		Amm.	5 9 161
		Amm.	6 8 88
		Amm.	7 8 112
		Amm.	8 8 93
		Amm.	9 8 22
		Amm.	10 7,5 89
		Amm.	11 7,5 187
		Amm.	12 7,5 106
		Amm.	13 7 113
		Amm.	14 7 121
		Amm.	15 7 201
		Amm.	16 7 27
		Amm.	17 7 220
		Amm.	18 7 40
		Amm.	19 7 176
		Amm.	20 7 66
		Amm.	21 7 39
		Amm.	22 5,5 132
		Amm.	23 5,5 65
		Amm.	24 4 24
		Non Amm.	25 3 84
		Non Amm.	26 3 167
		Non Amm.	27 2,5 148
		Non Amm.	28 2 72
		Non Amm.	29 2 178
		Non Amm.	30 1,5 36
		Non Amm.	31 1 197
		Non Amm.	32 0,5 125
		Non Amm.	33 0 17
		Non Amm.	34 0 32
		Non Amm.	35 0 77
		Non Amm.	36 0 166
	A023	Amm.	1 7 175
	A026	Amm.	1 12 222
		Amm.	2 10 134
		Amm.	3 9 80
		Amm.	4 7,5 103
		Amm.	5 5 10
		Amm.	6 4 150
		Non Amm.	7 2 90
		Non Amm.	8 2 23
		Non Amm.	9 0 91

	Non Amm.	10	0 151
	Non Amm.	11	0 97
	Non Amm.	12	0 115
A027	Amm.	1	9 52
	Amm.	2	8 122
	Amm.	3	7 190
	Amm.	4	6 35
	Amm.	5	4 99
	Non Amm.	6	2 20
	Non Amm.	7	2 57
	Non Amm.	8	0 28
	Non Amm.	9	0 85
	Non Amm.	10	0 133
A028	Amm.	1	9 152
	Amm.	2	6 193
	Amm.	3	4,5 204
	Amm.	4	4 42
	Amm.	5	3 195
	Amm.	6	1 221
	Amm.	7	1 101
	Amm.	8	0 136
	Non Amm.	9	0 83
A045	Amm.	1	7 160
	Amm.	2	5 215
	Amm.	3	3 104
	Amm.	4	3 45
	Amm.	5	2 12
	Non Amm.	6	2 143
	Non Amm.	7	0 25
	Non Amm.	8	0 171
A046	Amm.	1	15,5 64
	Amm.	2	8 98
	Amm.	3	7 200
	Amm.	4	7 33
	Amm.	5	6 92
	Non Amm.	6	5 109
	Non Amm.	7	2 59
	Non Amm.	8	2 2
	Non Amm.	9	1 196
	Non Amm.	10	1 186
	Non Amm.	11	0 118
	Non Amm.	12	0 199
	Non Amm.	13	0 43
	Non Amm.	14	0 149
	Non Amm.	15	0 114
	Non Amm.	16	0 69
	Non Amm.	17	0 131
	Non Amm.	18	0 70
A047	Amm.	1	13 189

		Amm.	2	11 169
		Amm.	3	6 50
		Amm.	4	1 117
		Amm.	5	0 203
		Non Amm.	6	0 38
		Non Amm.	7	0 165
	A048	Amm.	1	10 180
		Amm.	2	8 218
		Amm.	3	7 55
		Amm.	4	7 139
		Amm.	5	7 188
		Amm.	6	4,5 126
		Amm.	7	4 145
		Amm.	8	4 96
		Non Amm.	9	3 73
		Non Amm.	10	1 163
		Non Amm.	11	0 194
		Non Amm.	12	0 157
		Non Amm.	13	0 94
	A049	Amm.	1	11 95
		Amm.	2	7 48
		Amm.	3	7 62
		Amm.	4	7 154
		Amm.	5	6 82
		Non Amm.	6	3 156
		Non Amm.	7	1 209
		Non Amm.	8	1 111
		Non Amm.	9	0 11
	A054	Amm.	1	11 128
		Amm.	2	9,5 68
		Amm.	3	8 60
		Amm.	4	7 137
		Amm.	5	7 120
		Non Amm.	6	7 123
		Non Amm.	7	5 142
		Non Amm.	8	4 19
		Non Amm.	9	2,5 26
		Non Amm.	10	2 71
		Non Amm.	11	2 179
		Non Amm.	12	1 15
		Non Amm.	13	0,5 158
		Non Amm.	14	0 79
		Non Amm.	15	0 14