

ESAMI DI STATO II CICLO A.S. 2008/09 NELLA REGIONE VENETO



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL VENETO

DIREZIONE GENERALE

Riva de Biasio – S. Croce 1299 - 30135 VENEZIA

Ufficio I – Ordinamenti – formazione – diritto allo studio

Riepiloghi provinciali e Regionali

legenda

| | |
|----------------|---------------------------|
| INT TOT | TOTALE CANDIDATI INTERNI |
| INT AMM | CANDIDATI INTERNI AMMESSI |
| EST TOT | TOTALE CANDIDATI ESTERNI |
| EST AMM | CANDIDATI ESTERNI AMMESSI |
| TOT AMM | TOTALE CANDIDATI AMMESSI |

| | |
|---------------|---------------------|
| N.A. | NON AMMESSI |
| N.A. % | PERC. NON AMMESSI |
| DIPL | DIPLOMATI |
| DIPL % | PERC. DIPLOMATI |
| N.D. | NON DIPLOMATI |
| N.D. % | PERC. NON DIPLOMATI |

ESAMI DI STATO II CICLO A.S. 2008/09 NELLA REGIONE VENETO

| VR | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------|--------|
| | INT TOT | INT AMM | EST TOT | ETS AMM | TOT AMM | 60 | 61 - 69 | 70 - 79 | 80 - 89 | 90 - 99 | - 100 - | 100 lode | NON D | |
| N. | 5924 | 5710 | 303 | 258 | 5968 | 542 | 1506 | 1814 | 1142 | 491 | 275 | 40 | 158 | N.A. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.A.% |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL % |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. % |
| | | | | | | | | | | | | | | 259 |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,34 |
| | | | | | | | | | | | | | | 5810 |
| | | | | | | | | | | | | | | 97,35 |
| | | | | | | | | | | | | | | 158 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2,65 |

| VI | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------|--------|
| | INT TOT | INT AMM | EST TOT | EST AMM | TOT AMM | 60 | 61 - 69 | 70 - 79 | 80 - 89 | 90 - 99 | - 100 - | 100 lode | NON D | |
| N. | 6109 | 5884 | 226 | 189 | 6073 | 529 | 1692 | 1878 | 1087 | 432 | 250 | 46 | 159 | N.A. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.A.% |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL % |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. % |
| | | | | | | | | | | | | | | 262 |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,31 |
| | | | | | | | | | | | | | | 5914 |
| | | | | | | | | | | | | | | 97,38 |
| | | | | | | | | | | | | | | 159 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2,62 |

| VE | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------|--------|
| | INT TOT | INT AMM | EST TOT | EST AMM | TOT AMM | 60 | 61 - 69 | 70 - 79 | 80 - 89 | 90 - 99 | - 100 - | 100 lode | NON D | |
| N. | 4938 | 4691 | 99 | 81 | 4772 | 403 | 1235 | 1458 | 951 | 374 | 231 | 32 | 88 | N.A. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.A.% |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL % |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. % |
| | | | | | | | | | | | | | | 265 |
| | | | | | | | | | | | | | | 5,55 |
| | | | | | | | | | | | | | | 4684 |
| | | | | | | | | | | | | | | 98,16 |
| | | | | | | | | | | | | | | 88 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1,84 |

| TV | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------|--------|
| | INT TOT | INT AMM | EST TOT | EST AMM | TOT AMM | 60 | 61 - 69 | 70 - 79 | 80 - 89 | 90 - 99 | - 100 - | 100 lode | NON D | |
| N. | 6153 | 5821 | 204 | 159 | 6114 | 531 | 1495 | 1926 | 1236 | 476 | 259 | 51 | 140 | N.A. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.A.% |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL % |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. % |
| | | | | | | | | | | | | | | 377 |
| | | | | | | | | | | | | | | 6,17 |
| | | | | | | | | | | | | | | 5974 |
| | | | | | | | | | | | | | | 97,71 |
| | | | | | | | | | | | | | | 140 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2,29 |

| RO | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------|--------|
| | INT TOT | INT AMM | EST TOT | EST AMM | TOT AMM | 60 | 61 - 69 | 70 - 79 | 80 - 89 | 90 - 99 | - 100 - | 100 lode | NON D | |
| N. | 1103 | 1071 | 93 | 73 | 1144 | 123 | 272 | 337 | 232 | 87 | 41 | 11 | 41 | N.A. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.A.% |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL % |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. % |
| | | | | | | | | | | | | | | 52 |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,55 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1103 |
| | | | | | | | | | | | | | | 96,42 |
| | | | | | | | | | | | | | | 41 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3,58 |

| PD | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------|--------|
| | INT TOT | INT AMM | EST TOT | EST AMM | TOT AMM | 60 | 61 - 69 | 70 - 79 | 80 - 89 | 90 - 99 | - 100 - | 100 lode | NON D | |
| N. | 6382 | 6125 | 289 | 204 | 6329 | 588 | 1622 | 1930 | 1178 | 583 | 256 | 23 | 149 | N.A. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.A.% |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL % |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. % |
| | | | | | | | | | | | | | | 342 |
| | | | | | | | | | | | | | | 5,40 |
| | | | | | | | | | | | | | | 6180 |
| | | | | | | | | | | | | | | 97,65 |
| | | | | | | | | | | | | | | 149 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2,35 |

| BL | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|---------|---------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------|--------|
| | INT TOT | INT AMM | EST TOT | EST AMM | TOT AMM | 60 | 61 - 69 | 70 - 79 | 80 - 89 | 90 - 99 | - 100 - | 100 lode | NON D | |
| N. | 1534 | 1491 | 59 | 55 | 1546 | 132 | 400 | 478 | 302 | 116 | 75 | 14 | 29 | N.A. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.A.% |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL % |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. % |
| | | | | | | | | | | | | | | 47 |
| | | | | | | | | | | | | | | 3,04 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1517 |
| | | | | | | | | | | | | | | 98,12 |
| | | | | | | | | | | | | | | 29 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1,88 |

| TOT | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------|---------|---------|---------|---------|------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------|--------|
| | INT TOT | INT AMM | EST TOT | EST AMM | TOT AMM | 60 | 61 - 69 | 70 - 79 | 80 - 89 | 90 - 99 | - 100 - | 100 lode | NON D | |
| N. | 32143 | 30793 | 1273 | 1019 | 31946 | 2848 | 8222 | 9821 | 6128 | 2559 | 1387 | 217 | 764 | N.A. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.A.% |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL |
| | | | | | | | | | | | | | | DIPL % |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. |
| | | | | | | | | | | | | | | N.D. % |
| | | | | | | | | | | | | | | 1604 |
| | | | | | | | | | | | | | | 5,02 |
| | | | | | | | | | | | | | | 31182 |
| | | | | | | | | | | | | | | 97,61 |
| | | | | | | | | | | | | | | 764 |
| | | | | | | | | | | | | | | 2,39 |