

Tabella 1 - Importo del contributo omnicomprensivo annuale per studenti iscritti all'anno accademico 2023/2024 a qualsiasi anno del corso di studio

Per **studente regolare** si intende chi è iscritto da un numero di anni pari o inferiore alla durata normale del corso di studio aumentata di uno

| ISEE | | Contributo omnicomprensivo studente a tempo pieno | | | | | | | |
|--------|--------|---|-------------------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------|---|
| Da € | A € | Studente regolare (*) | dal 2° al 4° anno fuori corso | 5° anno fuori corso | 5° anno fuori corso e inattivo | 6° anno fuori corso | 6° anno fuori corso e inattivo | Oltre il 6° anno fuori corso | Oltre il 6° anno fuori corso e inattivo |
| 0 | 26.000 | 0 | 200 | 200 | 250 | 200 | 250 | 200 | 250 |
| 26.001 | 27.000 | 219 | 419 | 419 | 519 | 419 | 519 | 419 | 519 |
| 27.001 | 28.000 | 269 | 469 | 469 | 569 | 469 | 569 | 469 | 569 |
| 28.001 | 29.000 | 319 | 519 | 519 | 619 | 519 | 619 | 519 | 619 |
| 29.001 | 30.000 | 369 | 569 | 569 | 669 | 569 | 669 | 569 | 669 |
| 30.001 | 31.000 | 419 | 619 | 619 | 719 | 619 | 719 | 619 | 719 |
| 31.001 | 32.000 | 469 | 669 | 669 | 769 | 669 | 769 | 669 | 769 |
| 32.001 | 33.000 | 519 | 719 | 719 | 819 | 719 | 819 | 719 | 819 |
| 33.001 | 34.000 | 569 | 769 | 769 | 869 | 769 | 869 | 769 | 869 |
| 34.001 | 35.000 | 619 | 819 | 819 | 919 | 819 | 919 | 819 | 919 |
| 35.001 | 36.000 | 687 | 887 | 887 | 987 | 887 | 987 | 887 | 987 |
| 36.001 | 37.000 | 754 | 954 | 954 | 1054 | 954 | 1054 | 954 | 1054 |
| 37.001 | 38.000 | 820 | 1.020 | 1.020 | 1.120 | 1.020 | 1.120 | 1.020 | 1.120 |
| 38.001 | 39.000 | 887 | 1.087 | 1.087 | 1.187 | 1.087 | 1.187 | 1.087 | 1.187 |
| 39.001 | 40.000 | 953 | 1.153 | 1.153 | 1.253 | 1.153 | 1.253 | 1.153 | 1.253 |
| 40.001 | 41.000 | 1.018 | 1.218 | 1.218 | 1.368 | 1.222 | 1.372 | 1.273 | 1.423 |
| 41.001 | 42.000 | 1.069 | 1.269 | 1.269 | 1.419 | 1.283 | 1.433 | 1.336 | 1.486 |
| 42.001 | 43.000 | 1.117 | 1.317 | 1.317 | 1.467 | 1.340 | 1.490 | 1.396 | 1.546 |
| 43.001 | 44.000 | 1.164 | 1.364 | 1.364 | 1.514 | 1.397 | 1.547 | 1.455 | 1.605 |
| 44.001 | 45.000 | 1.209 | 1.409 | 1.409 | 1.559 | 1.451 | 1.601 | 1.511 | 1.661 |
| 45.001 | 46.000 | 1.259 | 1.459 | 1.459 | 1.609 | 1.511 | 1.661 | 1.574 | 1.724 |
| 46.001 | 47.000 | 1.305 | 1.505 | 1.505 | 1.655 | 1.566 | 1.716 | 1.631 | 1.781 |
| 47.001 | 48.000 | 1.356 | 1.556 | 1.559 | 1.709 | 1.627 | 1.777 | 1.695 | 1.845 |
| 48.001 | 49.000 | 1.402 | 1.602 | 1.612 | 1.762 | 1.682 | 1.832 | 1.753 | 1.903 |
| 49.001 | 50.000 | 1.449 | 1.649 | 1.666 | 1.816 | 1.739 | 1.889 | 1.811 | 1.961 |
| 50.001 | 51.000 | 1.499 | 1.699 | 1.724 | 1.874 | 1.799 | 1.949 | 1.874 | 2.024 |
| 51.001 | 52.000 | 1.548 | 1.748 | 1.780 | 1.930 | 1.858 | 2.008 | 1.935 | 2.085 |
| 52.001 | 53.000 | 1.595 | 1.795 | 1.834 | 1.984 | 1.914 | 2.064 | 1.994 | 2.144 |
| 53.001 | 54.000 | 1.644 | 1.844 | 1.891 | 2.041 | 1.973 | 2.123 | 2.055 | 2.205 |
| 54.001 | 55.000 | 1.681 | 1.881 | 1.933 | 2.083 | 2.017 | 2.167 | 2.101 | 2.251 |
| 55.001 | 56.000 | 1.717 | 1.917 | 1.975 | 2.125 | 2.060 | 2.210 | 2.146 | 2.296 |
| 56.001 | 57.000 | 1.751 | 1.951 | 2.014 | 2.164 | 2.101 | 2.251 | 2.189 | 2.339 |
| 57.001 | 58.000 | 1.787 | 1.987 | 2.055 | 2.205 | 2.144 | 2.294 | 2.234 | 2.384 |
| 58.001 | 59.000 | 1.819 | 2.019 | 2.092 | 2.242 | 2.183 | 2.333 | 2.274 | 2.424 |
| 59.001 | 60.000 | 1.857 | 2.057 | 2.136 | 2.286 | 2.228 | 2.378 | 2.321 | 2.471 |
| 60.001 | 61.000 | 1.890 | 2.090 | 2.174 | 2.324 | 2.268 | 2.418 | 2.363 | 2.513 |
| 61.001 | 62.000 | 1.928 | 2.128 | 2.217 | 2.367 | 2.314 | 2.464 | 2.410 | 2.560 |
| 62.001 | 63.000 | 1.966 | 2.166 | 2.261 | 2.411 | 2.359 | 2.509 | 2.458 | 2.608 |
| 63.001 | 64.000 | 1.999 | 2.199 | 2.299 | 2.449 | 2.399 | 2.549 | 2.499 | 2.649 |
| 64.001 | 65.000 | 2.032 | 2.232 | 2.337 | 2.487 | 2.438 | 2.588 | 2.540 | 2.690 |

| | | | | | | | | | |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 65.001 | 66.000 | 2.071 | 2.271 | 2.382 | 2.532 | 2.485 | 2.635 | 2.589 | 2.739 |
| 66.001 | 67.000 | 2.103 | 2.303 | 2.418 | 2.568 | 2.524 | 2.674 | 2.629 | 2.779 |
| 67.001 | 68.000 | 2.138 | 2.338 | 2.459 | 2.609 | 2.566 | 2.716 | 2.673 | 2.823 |
| 68.001 | 69.000 | 2.171 | 2.371 | 2.497 | 2.647 | 2.605 | 2.755 | 2.714 | 2.864 |
| 69.001 | 70.000 | 2.208 | 2.408 | 2.539 | 2.689 | 2.650 | 2.800 | 2.760 | 2.910 |
| 70.001 | 71.000 | 2.247 | 2.447 | 2.584 | 2.734 | 2.696 | 2.846 | 2.809 | 2.959 |

Per **studente fuori corso** si intende chi è iscritto da un numero di anni superiore alla durata normale del corso di studio aumentata di uno.

Per **studente fuori corso e inattivo** si intende chi è iscritto a partire dal 5° anno oltre la durata normale del corso di studio e non ha acquisito almeno 25 CFU nel periodo 11 agosto 2021-10 agosto 2023.

| | | | | | | | | | |
|-------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 71.001 | 72.000 | 2.278 | 2.478 | 2.620 | 2.770 | 2.734 | 2.884 | 2.848 | 2.998 |
| 72.001 | ----- | 2.300 | 2.500 | 2.645 | 2.845 | 2.760 | 2.960 | 2.875 | 3.075 |
| ----- | 90.000 | 2.300 | 2.500 | 2.645 | 2.845 | 2.760 | 2.960 | 2.875 | 3.075 |
| 90.001 | 91.000 | 2.310 | 2.510 | 2.657 | 2.857 | 2.772 | 2.972 | 2.888 | 3.088 |
| 91.001 | 92.000 | 2.320 | 2.520 | 2.668 | 2.868 | 2.784 | 2.984 | 2.900 | 3.100 |
| 92.001 | 93.000 | 2.330 | 2.530 | 2.680 | 2.880 | 2.796 | 2.996 | 2.913 | 3.113 |
| 93.001 | 94.000 | 2.340 | 2.540 | 2.691 | 2.891 | 2.808 | 3.008 | 2.925 | 3.125 |
| 94.001 | 95.000 | 2.350 | 2.550 | 2.703 | 2.903 | 2.820 | 3.020 | 2.938 | 3.138 |
| 95.001 | 96.000 | 2.360 | 2.560 | 2.714 | 2.914 | 2.832 | 3.032 | 2.950 | 3.150 |
| 96.001 | 97.000 | 2.370 | 2.570 | 2.726 | 2.926 | 2.844 | 3.044 | 2.963 | 3.163 |
| 97.001 | 98.000 | 2.380 | 2.580 | 2.737 | 2.937 | 2.856 | 3.056 | 2.975 | 3.175 |
| 98.001 | 99.000 | 2.390 | 2.590 | 2.749 | 2.949 | 2.868 | 3.068 | 2.988 | 3.188 |
| 99.001 | 100.000 | 2.400 | 2.600 | 2.760 | 2.960 | 2.880 | 3.080 | 3.000 | 3.200 |
| >100.000 e NO RID | | 2.400 | 2.600 | 2.760 | 2.960 | 2.880 | 3.080 | 3.000 | 3.200 |