

**GRADUATORIA**

| <b>Insegnamento</b>   | <b>CdS</b>                    | <b>n.46 assegni conferiti</b> |           | <b>NOMINATIVO del vincitore</b> |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-----------|---------------------------------|
|   |                               | <b>PhD</b>                    | <b>LM</b> |                                 |
| <i>Fisica</i>   | <i>Pharmacy</i>               | x                             |           | Francesca Margari               |
| <i>Chimica generale e bioinorganica</i>                     | <i>Pharmacy</i>               | x                             |           | Lorenzo Casoli                  |
| <i>Chimica organica</i>                                     | <i>Pharmacy</i>               |                               | x         | Giulio Pucciarelli              |
| <i>Drug Analysis</i>  | <i>Pharmacy</i>               | x                             |           | Serena Zampieri                 |
| <i>Fisica</i>   | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Lorenzo Grimaldi                |
| <i>Metodologie Biochimiche</i>                              | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Ilaria Della Valle              |
| <i>Microbiologia Generale</i>                               | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Tulasi Abhinya Mandava          |
| <i>Virologia</i>  | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Alessia Magnapera               |
| <i>Botanica</i>   | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Costanza Maria Martella         |
| <i>Biologia Molecolare</i>                                  | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Gianluca Mordini                |
| <i>Genetica Molecolare</i>                                  | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Elisa Falliti                   |
| <i>Ecologia ed Ecotossicologia</i>                          | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Chiara Gardenghi                |
| <i>Fisiologia vegetale</i>                                  | <i>Biotechnologie</i>         | x                             |           | Alessandro Cavazzani            |
| <i>Fisica Misure Errore e Statistica (canale A-L + M-Z)</i> | <i>Sc. Biologiche</i>         |                               | x         | Chiara Pirolì                   |
| <i>Citologia e Istologia (canale A-L)</i>                   | <i>Sc. Biologiche</i>         |                               | x         | Giorgia Trotto                  |
| <i>Citologia e Istologia (canale M-Z)</i>                   | <i>Sc. Biologiche</i>         | x                             |           | Veronica Bellanca               |
| <i>Botanica (canale A-L)</i>                                | <i>Sc. Biologiche</i>         | x                             |           | Roberta Ranaldi                 |
| <i>Botanica (canale M-Z)</i>                                | <i>Sc. Biologiche</i>         | x                             |           | Giorgia Tonielli                |
| <i>Fisiologia generale</i>                                  | <i>Sc. Biologiche</i>         |                               | x         | Veronica Martino                |
| <i>Anatomia Comparata</i>                                   | <i>Sc. Biologiche</i>         | x                             |           | Sofia De Stefanis               |
| <i>Zoologia (canale A-L + M-Z)</i>                          | <i>Sc. Biologiche</i>         | x                             |           | Cecilia Roscetti                |
| <i>Biologia Molecolare</i>                                  | <i>Sc. Biologiche</i>         |                               | x         | Roberta Aliberti                |
| <i>Antropologia (canale A-L + M-Z)</i>                      | <i>Sc. Biologiche</i>         | x                             |           | Giulia Orefice                  |
| <i>Bioinformatica</i>                                       | <i>Sc. Biologiche</i>         | x                             |           | Alessandra Luciani              |
| <i>Microbiologia</i>  | <i>Sc. Biologiche</i>         |                               | x         | Valeria Sagnelli                |
| <i>Chimica generale (canale A-L)</i>                        | <i>Sc. Biologiche</i>         |                               | x         | Giorgia Magnante                |
| <i>Chimica generale (canale M-Z)</i>                        | <i>Sc. Biologiche</i>         | x                             |           | Beatrice Ercolani               |
| <i>Chimica Fisica I</i>                                     | <i>Chimica</i>                | x                             |           | Chiara Innamorati               |
| <i>Chimica Generale e Inorganica 1</i>                      | <i>Chimica</i>                |                               | x         | Sara Tosi                       |
| <i>Chimica Analitica 1</i>                                  | <i>Chimica</i>                | x                             |           | Elisa Paialunga                 |
| <i>Chimica Organica 1</i>                                   | <i>Chimica/ Chimica Appl.</i> | x                             |           | Alessandro Iannini              |
| <i>Fisica Generale 1</i>                                    | <i>Chimica/ Chimica Appl.</i> | x                             |           | Francesco Rescigno              |
| <i>Chimica Analitica II</i>                                 | <i>Chimica/ Chimica Appl.</i> | x                             |           | Christian Gosti                 |
| <i>Chimica Generale e Inorganica 1</i>                      | <i>Chimica Appl.</i>          | x                             |           | Erica Belforte                  |

|   |                              |            |           |                                  |
|---|------------------------------|------------|-----------|----------------------------------|
| <i>Laboratorio di Meccanica e Termodinamica</i>                       | <i>Fisica</i>                | x          |           | Daniele Cirulli                  |
| <i>Laboratorio di Fisica 2</i>  | <i>Fisica</i>                |            | x         | Andrea Sebastiani                |
| <i>Laboratorio di Fisica 3</i>  | <i>Fisica</i>                | x          |           | Ilaria Tomei                     |
| <i>Laboratorio di Fisica Sperimentale 2</i>                           | <i>Scienza dei Materiali</i> |            | x         | Federico Di Salvo                |
| <i>Analisi matematica</i>   | <i>Informatica</i>           |            | x         | Riccardo Ciciotti                |
| <i>Matematica discreta</i>  | <i>Informatica</i>           | x          |           | Matteo Tortolano                 |
| <i>Geometria ed Algebra</i>   | <i>Informatica</i>           | x          |           | Elisa Scattone                   |
| <i>Architettura dei Sistemi di Elaborazione</i>                       | <i>Informatica</i>           |            | x         | Maurizio Fiusco                  |
| <i>Logica e Reti Logiche</i>  | <i>Informatica</i>           |            | x         | Matteo Di Gioacchino             |
| <i>Linguaggi e metodologie di programmazione</i>                      | <i>Informatica</i>           |            | x         | Davide Toniatti                  |
| <i>Programmazione dei Calcolatori con Laboratorio</i>                 | <i>Informatica</i>           |            | x         | Giacomo Serpe                    |
| <i>Laboratorio di Programmazione e Informatica 1</i>                  | <i>Matematica</i>            |            | x         | Marco Aragona                    |
| <b>ELENCO DEGLI IDONEI</b>  |                              |            |           |                                  |
| <i>Insegnamento</i>   | <i>CdS</i>                   | <i>PhD</i> | <i>LM</i> | <i>Nominativo</i>                |
| <i>Antropologia (AL-MZ)</i>   | <i>Sc. Biologiche</i>        | x          |           | <i>Federica Galfano</i>          |
| <i>Bioinformatica</i>   | <i>Sc. Biologiche</i>        | x          |           | <i>Nicolaeasa Mihail Lorents</i> |
| <i>Microbiologia</i>  | <i>Sc. Biologiche</i>        |            | x         | <i>Letizia Spera</i>             |
| <i>Zoologia (canale A-L + M-Z)</i>                                    | <i>Sc. Biologiche</i>        |            | x         | <i>Roberta Toti</i>              |
| <i>Chimica Analitica 1</i>  | <i>Chimica</i>               | x          |           | <i>Miriam Quattrococchi</i>      |
| <i>Chimica Analitica 1</i>  | <i>Chimica</i>               | x          |           | <i>Sara Scalia</i>               |
| <i>Chimica Analitica 1</i>  | <i>Chimica</i>               | x          |           | <i>Francesco C. Miceli</i>       |
| <i>Chimica Analitica 1</i>  | <i>Chimica</i>               | x          |           | <i>Antonio Licheri</i>           |
| <i>Chimica</i>  | ---                          | x          |           | <i>Neda Baghei</i>               |
| <i>Chimica</i>  | ---                          | x          |           | <i>Simone Brannitti</i>          |
| <i>Laboratorio di Meccanica e Termodinamica/ Laboratorio Fisica 3</i> | <i>Fisica</i>                | x          |           | <i>Daniele Truncali</i>          |
| ----  | ----                         | x          |           | <i>Aurora Iovine</i>             |
| ----  | ----                         | x          |           | <i>Alberto Avitabile</i>         |
| ----  | ----                         |            | x         | <i>Izzo Emanuele</i>             |

I vincitori sono chiamati a firmare il contratto entro e non oltre il 14° giorno dalla pubblicazione della sopraindicata graduatoria.

I VINCITORI assolvono l'impegno orario nella seguente finestra temporale: dal **13/11/2024** al **13/06/2025**.