***ALLEGATO A***

**ANNO ACCADEMICO 2023-2024**

## Domanda per l’ammissione al percorso d’eccellenza

**Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali**

Lo studente deve **compilare** il presente modulo in ogni sua parte e deve allegare **esclusivamente il certificato** **degli esami sostenuti, senza marca da bollo** (scaricabile da InfoStud). Le modalità e la scadenza di presentazione del presente modulo sono quelle indicate nel bando, per ciascun corso di studio.

**Il/la sottoscritto/a**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cognome |  | | Nome |  | | |
| Nato/a a |  | | Prov. |  | il |  |
| N. di matricola |  | | E-mail |  | | |
| Telefono fisso e/o cellulare | |  | | | | |

**CHIEDE**

di partecipare al percorso d’eccellenza per il corso di studio in (barrare la casella corrispondente) e specificare se contemporaneamente iscritti alla Scuola Superiore di Studi Avanzati.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Iscritta/o alla Scuola Superiore di Studi Avanzati |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Laurea triennale Scienze Biologiche L-13 |
|  | Laurea triennale Scienze Chimiche L-27 |
|  | Laurea triennale Fisica L-30 |
|  | Laurea triennale Scienze Naturali L-32 |
|  | Laurea triennale Scienze Geologiche L-34 |
|  | Laurea triennale Matematica L-35 |
|  | Laurea triennale [Scienze Matematiche per l'Intelligenza Artificiale](https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2023/31778/home) L-35 |
|  | Laurea triennale Tecnologie per la Conservazione e  il Restauro dei Beni Culturali L-43 |
|  | Laurea magistrale Biologia e Tecnologie Cellulari LM-6 |
|  | Laurea magistrale Ecobiologia LM-6 |
|  | Laurea magistrale Genetica e Biologia Molecolare LM-6 |
|  | Laurea magistrale Neurobiologia LM-6 |
|  | Laurea magistrale Scienze e Tecnologie per la Conservazione  dei Beni Culturali LM -11 |
|  | Laurea magistrale Fisica LM-17 |
|  | Laurea magistrale Astronomia e Astrofisica LM-58 |
|  | Laurea magistrale Matematica LM-40 |
|  | Laurea magistrale Matematica Applicata LM-40 |
|  | Laurea magistrale Chimica LM-54 |
|  | Laurea magistrale Chimica Analitica LM-54 |
|  | Laurea magistrale Chimica Industriale LM-71 |
|  | Laurea magistrale Scienze della Natura LM-60 |
|  | Laurea magistrale Geologia Applicata all'Ingegneria al Territorio e ai Rischi LM-74 |
|  | Laurea magistrale Geologia di Esplorazione LM-74 |

# A tal fine, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, dichiara di essere in possesso di tutti i requisiti di accesso previsti dal bando.

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell’informativa per il trattamento dei dati, ai sensi dell’art. 13 del Regolamento UE n. 679/2016 del 27.04.2016 “Regolamento generale sulla protezione dei dati” e del D.lgs. n. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali”, come modificato dal D.lgs. n. 101 del 10.08.2018, recante disposizioni per l'adeguamento dell'ordinamento nazionale al Regolamento europeo, riportata nel bando n. 21/2023.

Roma, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_