Al Preside della Facoltà

di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

dell’Università degli Studi di Roma

“La Sapienza”

Oggetto: Domanda di partecipazione alla procedura di valutazione comparativa per titoli per il conferimento di incarichi di tutoraggio ex legge n. 170 del 2003 da svolgersi entro l’ultimo appello d’esame previsto per gli insegnamenti del I semestre 2022/2023 (entro il 31 gennaio 2024) (bando n. 26/2022 Tranche Dottorandi, pubblicato in data 19 ottobre 2022)

Ai fini della valutazione comparativa di cui all’oggetto

il/la sottoscritto/a\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, cittadino/a\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

nata/o a\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_il\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

residente a\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_prov.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

in via\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cap\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

C.F.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Matricola n.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tel\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall’art. 76 del DPR 445 del 28.12.2000, sotto la propria responsabilità

dichiara:

di voler concorrere alla procedura comparativa, per titoli, attivata con il bando n. 26/2022 per il/i seguente/i ambito/i di cui alla tabella dell’articolo 1 del bando (barrare una o più casella/e tra quelle elencate nella prima colonna “*Ambito*” della tabella sottostante) e di esprimere la/le seguente/ti preferenza/e specifica/che prevista/e ai sensi dell’articolo 5 del bando (inserire la/e denominazione/i dell’incarico/chi preferito/i all’interno dell’ambito/degli ambiti scelto/i):

 -----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AMBITO** | **NUMERO INCARICHI** | **OGGETTO DELLA PRESTAZIONE** | **REQUISITI SPECIFICI** **per la partecipazione al bando** (*oltre all’iscrizione al corso di dottorato di cui all’art. 3 del bando*) |
| c1 | 1 | 1 incarico (40 ore) da svolgere nell’ambito dei corsi di **Geometria e** **Analisi** per il corso di laurea in **Fisica.** |  |
| c2 | 5 | di cui:2 incarichi (40 ore ciascuno) da svolgere nell’ambito del corsodi **Istituzioni di Matematica** per il corso di laurea in **Scienze Naturali;**1 incarico (40 ore) da svolgere nell’ambito del corsodi **Calcolo Biostatistica e Metodi Matematici e Informatici in Biologia** per il corso di laurea in **Scienze Biologiche;**1 incarico (40 ore) da svolgere nell’ambito del corsodi **Matematica e Statistica** per il corso di laurea in **Scienze Ambientali;**1 incarico (40 ore) da svolgere nell’ambito del corso di **Calcolo e Biostatistica** per il corso di laurea in **Biotecnologie Agro-Alimentari e Industriali.** | Possono partecipare **anche** studenti e studentesse, che alla data di scadenza del bando, siano iscritti/e ai corsi di dottorato della Facoltà di Ingegneria civile e industriale e della Facoltà di Ingegneria dell'informazione, informatica e statistica della Sapienza. |
| f1 | 3 | di cui:1 incarico (40 ore)da svolgere nell’ambito del corso di **Geografia Fisica** per il corso di laurea in **Scienze Ambientali;**1 incarico (40 ore) da svolgere nell’ambito del corso di **Geografia Fisica con Elementi di Cartografia e GIS** per il corso di laurea in **Scienze Geologiche;**1 incarico (40 ore)da svolgere nell’ambito del corso di **Geografia Cartografia e Introduzione alle Scienze della Terra** per il corso di laurea in **Scienze Naturali.** |  |
| f2 | 1 | 1 incarico da svolgere nell’ambito del corso di **Fisica Terrestre** per il corso di laurea in **Scienze Geologiche.** | Possono partecipare **anche** studenti e studentesse, che alla data di scadenza del bando, siano iscritti/e ai corsi di dottorato della Facoltà di Ingegneria civile e industriale. |
| f3 | 1 | 1 incarico (40 ore) da svolgere nell’ambito del corso di **Geologia Applicata** per il corso di laurea in **Scienze Geologiche.** |  |
| f4 | 1 | 1 incarico (40 ore) da svolgere nell’ambito del corso di **Geologia e Paleontologia del Quaternario** per il corso di laurea magistrale in **Scienze della Natura.** |  |
| f6 | 1 | 1 incarico (40 ore) da svolgere nell’ambito del corso di **Telerilevamento e GIS** per il corso di laurea magistrale in **Ecobiologia.** |  |

1. di non essere stato/a escluso/a dal godimento dei diritti civili e politici;
2. di non aver riportato condanne penali;
3. di essere iscritto/a al\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_anno del dottorato di ricerca in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. di essere in possesso dei seguenti titoli accademici (specificare anche la votazione)

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

1. di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al IV grado compreso, con il Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, ovvero con la Rettrice, la Direttrice Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell’Università “La Sapienza”, ai sensi dell’art. 18, co.1 lett. b) e c) della legge 240/2010;
2. di voler ricevere ogni eventuale comunicazione relativa alla presente procedura concorsuale al seguente indirizzo mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ai fini della valutazione comparativa, allega:

1. curriculum vitae debitamente firmato e datato nell’ambito del quale evidenziare il possesso dei requisiti indicati nell'art.3 e valorizzare anche gli eventuali elementi di cui alle lettere e) ed f) dell’art.4;
2. il nulla osta di cui all’articolo 5 comma 6 punto 2 del bando;
3. copia scansionata e firmata di un valido documento di riconoscimento;
4. certificazione linguistica attestante l’ottima conoscenza della lingua italiana (esclusivamente per gli studenti stranieri).

Il/La sottoscritto/a 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. 26/2022.

Data, Firma