

**IL DIRETTORE DEL**  
**DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA**

**Vista** la legge 24 dicembre 1993 n. 537 ed in particolare l'art. 5;

**Vista** la legge 18 giugno 2009 n. 69 ed in particolare l'art. 32, relativo all'assolvimento, a decorrere dal 1° gennaio 2010, degli obblighi di pubblicità legale mediante pubblicazione sui siti informatici;

**Vista** la legge n. 240 del 30 dicembre 2010, recante "Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 23;

**Visto** il Decreto Ministeriale del 21 luglio 2011 relativo al trattamento economico spettante ai contratti per attività di insegnamento ed in particolare l'art. 1;

**Visto** il "Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento" dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, approvato dal C.d.A. il 24/11/2020 e da S.A. il 15/12/2020, emanato con D.R. n. 315 prot. 399 dell'11/02/2021;

**Vista** la delibera del Dipartimento di Biologia - 30 ottobre 2024 - con la quale viene richiesta l'emissione di un bando per l'assegnazione, mediante contratto retribuito dei sottoelencati insegnamenti, relativi all'A.A. 2024/25;

**Vista** la delibera del Dipartimento di Biologia - 30 ottobre 2024 - nella quale si dichiara che il totale spesa graverà sui fondi del Biotechnology;

**Considerata** l'urgenza dell'avvio della procedura selettiva;

**AVVISA**

**ART. 1**

**Oggetto e finalità**

E' indetta una procedura di selezione pubblica per titoli per il conferimento, a titolo retribuito, dei seguenti incarichi di insegnamento, **per l'anno accademico 2024/2025**, mediante la stipula di un contratto di diritto privato:

CdL MAGISTRALE in	INSEGNAMENTO	SSD	CFU	ORE	COMPENSO LORDO *	Copertura Finanziaria
BIOTECNOLOGY	MEDICAL DEVICE REGULATIONS AND DEVELOPMENT	CHEM-08/A	3	24	€ 600,00	Fondi Biotechnology
BIOTECNOLOGY	CLINICAL TRIALS REGULATORY ACTIVITIES	GIUR-06/A	6	48	€ 1.200,00	Fondi Biotechnology
BIOTECNOLOGY	CLINICAL RESEARCH APPLICATIONS TO HUMAN DISEASES (C. Uff. Clinical Research Methodology)	STAT-01/B	2	16	€ 400,00	Fondi Biotechnology
BIOTECNOLOGY	METHODOLOGICAL APPROACHES TO CLINICAL RESEARCH (C. Uff. Clinical Research Methodology)	STAT-01/B	4	32	€ 800,00	Fondi Biotechnology

\* **Compenso lordo dal quale saranno detratte le ritenute poste dalla normativa vigente a carico del vincitore della selezione.**

**ART. 2**

**Requisiti di ammissione**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 23 della legge 240/10 co. 1 e 2 possono partecipare alla selezione pubblica di cui al presente avviso, esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale.



Non possono partecipare alla selezione soggetti che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla Struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

### **ART.3**

#### **Modalità di presentazione della domanda**

La domanda di partecipazione alla selezione deve essere indirizzata alla **Segreteria della Macroarea di Scienze M.F.N.**, via della Ricerca Scientifica 1, 00133 Roma, può essere **prodotta per mezzo di posta elettronica all'indirizzo [samanta.marianelli@uniroma2.it](mailto:samanta.marianelli@uniroma2.it)** o **prodotta a mano e consegnata** alla Segreteria della Macroarea di Scienze M.F.N., via della Ricerca Scientifica 1, 00133 Roma, entro il **7° giorno** successivo alla data di pubblicazione del presente avviso, considerata l'urgenza di iniziare i corsi di insegnamento.

I richiedenti dovranno indicare nella domanda i seguenti dati e allegare copia di un documento di riconoscimento in corso di validità:

- cognome e nome;
- luogo e data di nascita;
- codice fiscale;
- residenza, recapito telefonico ed indirizzo e-mail;
- ogni altro elemento ritenuto utile al fine di una eventuale comparazione tra più aspiranti.
- di non trovarsi nella situazione di incompatibilità di cui all'ultimo capoverso dell'articolo 2;

Inoltre il candidato dovrà compilare e consegnare il Modulo Informativo (allegato al presente bando) necessario agli adempimenti di legge previsti per la stipula di contratti di diritto privato.

### **ART.4**

#### **Titoli valutabili da allegare alla domanda:**

- curriculum vitae (non è richiesto il titolo di dottorato);
- elenco titoli (accademici, scientifici e professionali) e pubblicazioni;
- qualunque documentazione gli interessati riterranno utile ai fini della valutazione.

La documentazione comprovante i titoli posseduti può essere prodotta in fotocopia, unitamente ad una dichiarazione (allegato A) attestante la conformità della stessa all'originale.

*N.B. Per il seguente bando è prevista una graduatoria da scalare in caso di rinuncia del primo candidato utile.*

### **ART.5**

#### **Conferimento incarico**

Al vincitore della selezione, il cui nominativo sarà pubblicato sul sito della Macroarea di Scienze MFN, verrà conferito l'incarico di insegnamento con delibera del Consiglio di Dipartimento di Biologia.

### **ART.6**

#### **Trattamento dei dati**



Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e successive modificazioni e del vigente Regolamento di Ateneo in materia, i dati personali forniti saranno oggetto di trattamento, da parte dell'Università, ai fini della presente selezione e potranno essere comunicati a terzi per l'adempimento di obblighi previsti da leggi o regolamenti.

**ART.7**

**Norme finali - rinvio**

Per quanto non previsto dal presente avviso si rinvia al "Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento" citato in premessa, scaricabile dal sito internet di Ateneo all'indirizzo [www.uniroma2.it](http://www.uniroma2.it) → Il Campus → Bollettino Ufficiale di Ateneo → Regolamenti.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI  
BIOLOGIA**

*Prof.ssa Antonella Canini*

**Data di pubblicazione:** 07 novembre 2024

**Termine per la presentazione delle domande:** 14 novembre 2024

*Il responsabile della pubblicazione - Manager Didattico della Macroarea di Scienze M.F.N. Samanta Marianelli*