



UNIVERSITA'  
CAMPUS  
BIO-MEDICO  
DI ROMA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



## MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

**Selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 collaborazione coordinata e continuativa ad un Collaboratore Professionale di Ricerca da assegnare all'Unità di Ricerca di Misure e Strumentazione Biomedica, Facoltà Dipartimentale di Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, nell'ambito del progetto di ricerca Rome Technopole finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), CUP C83C22000510001 (codice MI\_05\_24)**

Visto l'Avviso del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 3277 del 30 dicembre 2021, Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" - Ecosistemi dell'Innovazione – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU;

Visto il Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca di ammissione a finanziamento n. 1051 del 23 giugno 2022 recante l'ammissione al finanziamento dell'Ecosistema dell'Innovazione "Rome Technopole", ambito di intervento "4. Digital, Industry, Aerospace", identificativo progetto n. ECS00000024, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Rome Technopole" CUP C83C22000510001.

Vista la Deliberazione dell'Amministratore Delegato e Direttore Generale n. 7 del 30 settembre 2024, si rende nota la manifestazione di interesse per il conferimento di una collaborazione coordinata e continuativa di un Collaboratore Professionale di Ricerca.

## REQUISITI DI AMMISSIONE

### Requisiti specifici:

- Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica (LM-21) o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- Buona conoscenza della lingua inglese (livello B2).

### Requisiti preferenziali:

- Conoscenza della legislazione vigente sui dispositivi medici;
- Conoscenza dei requisiti regolatori sulle apparecchiature elettromedicali;
- Conoscenza della normativa tecnica applicabile ad apparecchiature e sistemi elettromedicali nonché ad apparecchiature ospedaliere.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito dal presente Avviso per la presentazione delle domande di ammissione.

## ATTIVITÀ OGGETTO DELL'INCARICO

Le attività oggetto dell'incarico sono le seguenti:

- realizzazione di un laboratorio, possibile start-up per la progettazione, sviluppo e valutazione di nuovi prodotti e processi nel campo dei dispositivi medici e del monitoraggio dello stato sanitario.
- La risorsa sarà interamente dedicata al progetto consistente nella realizzazione di una start-up in grado di erogare servizi nell'ambito dei collaudi, controlli e verifiche di apparecchiature medicali per strutture sanitarie e industrie del settore.

## TRATTAMENTO ECONOMICO

L'incarico, con regime di impegno a tempo pieno/1000h avrà durata dal 01/12/2024 al 30/06/2025. L'importo lordo della suddetta collaborazione è stabilito in € 17.500,00 (diciassettecinquecento/00) al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante ed è attribuito al beneficiario in rate mensili posticipate.

## MODALITÀ E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

I candidati dovranno far pervenire esclusivamente mediante invio a mezzo PEC la domanda di partecipazione (secondo il modello **Allegato A**) alla Direzione Risorse Umane - Servizio Concorsi, all'indirizzo [ufficio.concorsi@postasicura.unicampus.it](mailto:ufficio.concorsi@postasicura.unicampus.it) entro le ore 12.00 del quindicesimo giorno successivo a quello della pubblicazione del presente Avviso sul sito di Ateneo, indicando nell'oggetto "Manifestazione di interesse – Deliberazione n. 7 del 30/09/2024 - PNRR Progetto ECS00000024 "Rome Technopole" CUP C83C22000510001 - **Collaboratore Professionale di Ricerca**".

Nella domanda il candidato deve dichiarare sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- 1) **i dati anagrafici completi** (nome e cognome, luogo e data di nascita, codice fiscale, l'indirizzo di residenza e domicilio prescelto ai fini delle comunicazioni relative alla presente procedura, completo del codice di avviamento postale, del numero telefonico e indirizzo di posta elettronica al quale si desidera che siano trasmesse le eventuali comunicazioni);
- 2) **la cittadinanza posseduta;**
- 3) **la dichiarazione del possesso del titolo di studio richiesto;**
- 4) la dichiarazione di equipollenza **per i titoli conseguiti all'estero;**
- 5) la richiesta di equipollenza alla Commissione Giudicatrice, ai soli fini della selezione, **per chi è in possesso di titolo di studio conseguito all'estero non ancora riconosciuto equipollente** (questi dovranno allegare alla domanda di partecipazione una traduzione in italiano o in inglese del titolo di studio estero, certificato di laurea con i voti riportati nei singoli esami);
- 6) la dichiarazione del livello di conoscenza della lingua **inglese;**

Nella domanda il candidato dovrà altresì dichiarare:

- a) di godere dei diritti politici;
- b) di non aver riportato condanne penali;
- c) l'autorizzazione al trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art.13 del Regolamento UE 2016/679.

Alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati, in formato PDF:

- curriculum formativo e professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca, datato, firmato in calce e siglato in tutte le sue pagine;
- eventuali pubblicazioni e ulteriori titoli con relativo elenco.

L'Università Campus Biomedico di Roma si riserva di verificare la veridicità di quanto attestato nella domanda di partecipazione e nel curriculum formativo e professionale.

## COMMISSIONE ESAMINATRICE

La Commissione esaminatrice sarà nominata alla scadenza dell'avviso dall'Amministratore Delegato e Direttore Generale e sarà pubblicata sul sito internet dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, nella sezione Concorsi-Manifestazioni di interesse al link <https://www.unicampus.it/ateneo/concorsi/manifestazioni-di-interesse>.

La Commissione può avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale.

## VALUTAZIONE DEI TITOLI E COLLOQUIO

La Commissione giudicatrice, nel corso della prima riunione, procederà all'individuazione dei criteri al fine di procedere alla valutazione dei titoli presentati dai candidati.

Il colloquio verterà su argomenti pertinenti le ricerche condotte dal candidato e sulle sue capacità tecniche e professionali, nonché sulla tematica e le attività di ricerca specifiche del progetto di cui al presente avviso.

Il colloquio si terrà il giorno **4 novembre 2024** alle ore **15:00**.

I candidati **sosterranno il colloquio presso la Sala Riunioni Polo di Ricerca Avanzata in Biomedicina e Bioingegneria (P.R.A.B.B.) dell'Università Campus Bio-Medico di Roma in Via Álvaro del Portillo, 21 00128 – Roma.**

I candidati dovranno risultare presenti nella giornata e nell'orario stabilito ai fini dell'identificazione, a pena di esclusione dalla procedura selettiva.

Ciascun candidato è tenuto a identificarsi prima che il colloquio abbia inizio, esibendo un documento di identità in corso di validità.

## GRADUATORIA

La Commissione giudicatrice, ai fini della valutazione dei candidati, disporrà di **100 punti** così ripartiti:

- valutazione dei titoli, esperienze lavorative/conoscenze e competenze professionali: **fino ad un massimo di 40 punti**;
- colloquio: **fino ad un massimo di 60 punti**.

Il colloquio verterà su argomenti pertinenti le ricerche condotte dal candidato e sulle sue capacità tecniche e professionali, nonché sulla tematica e le attività di ricerca specifiche del progetto di cui al presente avviso.

Saranno ritenuti idonei i candidati che raggiungeranno un punteggio minimo di **70/100**.

La Commissione giudicatrice, redigerà la graduatoria di merito, formata secondo l'ordine decrescente sommando i punteggi riportati nella valutazione dei titoli, esperienze lavorative, conoscenze e competenze professionali e nel colloquio e individuerà il vincitore.

La graduatoria avrà validità di due anni a partire dalla data della sua pubblicazione sul sito web di Ateneo.

## CONFERIMENTO DEL POSTO ED ADEMPIMENTI DEL VINCITORE

La graduatoria sarà approvata con provvedimento dell'Amministratore Delegato e Direttore Generale e verrà pubblicata sul sito Internet dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Il vincitore, prima della stipula del relativo contratto individuale di lavoro, sarà invitato dall'ufficio preposto a far pervenire all'Università Campus Bio-Medico di Roma la documentazione richiesta.

## **NORME FINALI**

L'Università Campus Bio-Medico di Roma si riserva la facoltà, per legittimi motivi, di prorogare, sospendere o revocare il presente avviso.

Roma, 3 ottobre 2024

L'Amministratore Delegato e Direttore Generale  
f.to Dott. Andrea Rossi

Documento firmato digitalmente