









AVVISO N° 002 DEL 27 GENNAIO 2025 PER IL CONFERIMENTO DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO

si pubblica il presente avviso per il conferimento, attraverso procedura comparativa, di un contratto di lavoro subordinato a tempo determinato in accordo ai punti sottoelencati

	Laurea Manistrala in Dialogia a titala ritamuta aguivalenta
Titolo di studio richiesto	Laurea Magistrale in Biologia o titolo ritenuto equivalente
	dalla commissione di valutazione anche quando ottenuto
	all'estero (Master degree)
Ulteriori titoli richiesti	
Profilo professionale richiesto	Competenze di laboratorio: buona conoscenza di tecniche
	biochimiche, di biologia molecolare e di software per
	applicazioni bioinformatiche. Le competenze verranno
	valutate tramite colloquio.
Oggetto del contratto	Funzionalizzazione di substrati nanostrutturati con
	anticorpi monoclonali per la messa a punto di piattaforme
	analitiche atte alla rilevazione ultrasensibile di antigeni
	tumorali.
	"ADVISER - Automatic DeVIce for Smart dEtection of
	tumouRs", Bando a Cascata "Bio Based And Bio
Progetto nell'ambito del quale viene richiesta la prestazione	Compatible Materials and Devices" Progetto "Innovation,
	digitalisation and sustainability for the diffused economy
	in Central Italy" acronimo VITALITY Codice progetto
	ECS00000041 a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e
	Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" –
	Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento
	1.5 "Creazione e il rafforzamento di "ecosistemi
	dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di
	R&S" – Ecosistemi dell'Innovazione, finanziato
	dall'Unione europea – NextGenerationEU.
CUP	J97G22000170005
Responsabili I.N.B.B.	Responsabile Scientifico dell'UdR, Prof. Giovanni
	Antonini;
	Referente Scientifica del progetto, Dott.ssa Valentina
	Gallo
Tipologia contrattuale	Contratto part time al 87,5% (35 ore settimanali) a tempo
	determinato CCNL Commercio









Data inizio del contratto	17 febbraio 2025
Data di termine del contratto	30 giugno 2025
Luogo dove si svolgerà la prestazione	Unità di Ricerca I.N.B.B. sita c/o il Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi di Roma Tre, Viale Guglielmo Marconi n. 446, 00146 Roma
Compenso	Come previsto dal CCNL di riferimento con inquadramento di Chimico di laboratorio 2 livello.
Modalità di erogazione	Mensile posticipata

2. Modalità e termini della presentazione della domanda

La domanda deve essere presentata in carta semplice, corredata da un dettagliato curriculum, dal certificato di laurea con votazione degli esami, dalla documentazione comprovante le competenze di laboratorio, dalle copie del documento d'identità e del codice fiscale e riportare un contatto Skype o equivalente, per sostenere il colloquio di valutazione delle competenze.

La domanda deve pervenire tramite e-mail: <u>inbbamm@inbb.it</u>, <u>entro e non oltre l'11 febbraio 2025</u>, indirizzata al <u>Consorzio I.N.B.B. – Via dei Carpegna</u>, n. 19 - 00165 Roma.

Il Consorzio non assume alcuna responsabilità per il mancato recapito nel termine previsto dovuto alla inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente, né per eventuali disguidi postali o di agenzie di recapito comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

3. Valutazione comparativa dei candidati, colloqui e commissione giudicatrice

La valutazione dei candidati sarà effettuata dal Comitato Scientifico del progetto composto da: Prof. Giovanni Antonini (Presidente I.N.B.B.), Dott. Pietro Ragni (Direttore I.N.B.B.), Dott.ssa Valentina Gallo (Referente Scientifica del progetto).

La selezione verterà sull'esame comparativo dei seguenti elementi:

- a) titoli di studio e qualifiche professionali;
- b) competenze di laboratorio qualora documentate;
- c) colloquio volto ad accertare le competenze di laboratorio richieste e alla discussione dei titoli presentati.

Il Comitato Scientifico si riserva la possibilità di non procedere all'assegnazione qualora nessuno dei curricula ricevuti venga ritenuto idoneo alle mansioni.

<u>La procedura di valutazione si terrà entro il giorno 13 febbraio 2025</u>. La data e l'orario del colloquio verrà comunicata ai candidati tramite email.

4. Tutela dei dati personali

I dati personali, obbligatoriamente forniti, saranno trattati nel rispetto del Decreto legislativo 10 agosto 2018, n. 101 che adegua il Codice in materia di protezione dei dati personali (Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196) alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679. e solo per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

5. Normativa

Per quanto non espressamente previsto nel presente avviso si fa riferimento alle leggi e regolamenti vigenti.

Il Direttore I.N.B.B.

Dott. Pietro Ragni