



**AVVISO N° 001 DEL 21 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

Titolo di studio richiesto	Laurea Magistrale in Scienze Chimiche o titolo ritenuto equivalente dalla commissione di valutazione anche quando ottenuto all'estero (Master degree)
Ulteriori titoli richiesti	Dottorato di ricerca anche non conseguito in Scienze Chimiche
Profilo professionale richiesto	Esperienza di lavoro documentata su: Tecniche di spettrometria di massa
Oggetto del contratto	Formazione e attività di ricerca su: sviluppo ed ottimizzazione di metodi multiparametrici per la determinazione di metaboliti di interesse diagnostico mediante tecniche avanzate di spettrometria di massa
Progetto nell'ambito del quale viene richiesta la prestazione	“Strategic Synergy: Advancing Healthcare through University Education and Innovative Laboratories for Diagnostic and Biopharmaceuticals Therapeutic Solutions” (acronimo: Strategic Synergy) identificato dal Formulario GeCoWEBplus con numero UR301-2023-000080 oggetto della Domanda inviata via PEC il 14/02/2024 sull'Avviso “Bando a cascata per la concessione a soggetti esterni all'Ecosistema dell'Innovazione di finanziamenti per l'attività di Ricerca” - Spoke 3 - University education, industrial PhD courses, internationalization
CUP	F83C24000750006
Responsabile I.N.B.B.	Prof.ssa Angela Amoresano
Tipologia contrattuale	Contratto part time al 90% (36 ore settimanali) a tempo determinato CCNL Commercio
Data inizio del contratto	17 febbraio 2025
Data di termine del contratto	31 luglio 2025
Luogo dove si svolgerà la prestazione	Unità di Ricerca I.N.B.B. sita c/o il Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università di Napoli Federico II, Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo Via Cintia

	n. 21, 80126 Napoli
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 l'esperienza di lavoro, dalle copie del documento d'identità e del codice fiscale e riportare un contatto Skype o equivalente, per un eventuale colloquio.

La domanda deve pervenire tramite e-mail: [inbbamm@inbb.it](mailto:inbbamm@inbb.it), **entro e non oltre il 06 febbraio 2025**, indirizzata al Consorzio I.N.B.B. – Via dei Carpegna, 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.), Prof.ssa Angela Amoresano (responsabile Unità locale I.N.B.B. presso l'Università di Napoli Federico II), Prof. Rodolfo Ippoliti (responsabile Unità locale I.N.B.B. presso l'Università de L'Aquila), Prof. Giuseppe Spoto (responsabile Unità locale I.N.B.B. presso l'Università di Catania).

La selezione verterà sull'esame comparativo dei seguenti elementi:

- titoli di studio e qualifiche professionali;
- valutazione dell'esperienza di lavoro documentata;
- eventuale colloquio volto ad accertare le competenze sulle attività oggetto del contratto 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.

La procedura di valutazione si terrà entro il giorno 13 febbraio 2025. La data e l'orario dell'eventuale colloquio verrà comunicato 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

