

AVVISO N° 003 DEL 17 GENNAIO 2020
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA
si pubblica

il presente avviso per il conferimento, attraverso procedura comparativa, di un incarico di collaborazione in accordo ai punti sottoelencati

Titolo di studio richiesto	Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche
Profilo professionale richiesto	Esperienza di lavoro documentata su: sviluppo di kit diagnostici basati su DNA
Ulteriori titoli richiesti	-----
Oggetto del contratto	Sviluppo di sensori basati su aptameri a DNA
Progetto nell'ambito del quale viene richiesta la prestazione	"A DNA-based nanoswitch for the rapid and sensitive point-of-care detection of antibodies", in corso di realizzazione anche grazie al supporto della Merck Healthcare KGaA
Responsabile I.N.B.B. di progetto	Prof. Francesco Ricci
Tipologia contrattuale	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
Data inizio del contratto	06/02/2020
Data di termine del contratto	05/02/2021
Luogo dove si svolgerà la prestazione	Si richiede disponibilità di presenza occasionale c/o unità di ricerca I.N.B.B., Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, Via della Ricerca Scientifica 1, 00133 Roma
Compenso	Euro 24.360,00 lordi
Modalità di erogazione	Mensile posticipata. Dodici rate di Euro 2.030,00 lorde cadauna

2. Modalità e termini della presentazione della domanda

La domanda deve essere presentata in carta semplice corredata da un dettagliato curriculum, dalla copia del documento d'identità, dalla copia del codice fiscale e di un contatto Skype o equivalente per eventuale colloquio.

La domanda deve pervenire tramite e-mail: inbbamm@inbb.it, **entro e non oltre il 03 febbraio 2020**, indirizzata al Consorzio I.N.B.B. - Viale Medaglie d'Oro, n. 305 - 00136 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 e commissione giudicatrice

La valutazione comparativa dei candidati sarà effettuata da una Commissione di valutazione composta da: Prof. Francesco Ricci, Responsabile Scientifico UdR I.N.B.B. di Roma, dal Dott. Pietro Ragni, Direttore I.N.B.B. e dalla Dott.ssa Cristiana Citton, dipendente del Consorzio I.N.B.B..

I.N.B.B.
ISTITUTO NAZIONALE
BIOSTRUTTURE E BIOSISTEMI
Consorzio Interuniversitario

La selezione verterà sull'esame comparativo dei seguenti elementi:

- a) titoli di studio e qualifiche professionali;
- b) esperienze già maturate nel settore di attività di riferimento e grado di conoscenza delle tematiche affrontate.

La Commissione di valutazione si riserva la possibilità di contattare i candidati per un colloquio volto ad accertare le competenze sulle attività oggetto del contratto e alla discussione dei titoli presentati.

La Commissione si riserva, inoltre, il diritto di visionare i titoli e le pubblicazioni indicate negli elenchi. La Commissione di valutazione si riserva, altresì, la possibilità di non procedere all'assegnazione qualora nessuno dei curricula ricevuti venga ritenuto idoneo alle mansioni.

La procedura di valutazione sarà conclusa entro il 04 febbraio 2020 con l'assegnazione dell'incarico.

4. Tutela dei dati personali

I dati personali, obbligatoriamente forniti, saranno trattati nel rispetto del Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) 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

