

AVVISO N° 003 DEL 6 APRILE 2018
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 Triennale in Scienze Biologiche, Magistrale o quinquennale vecchio ordinamento in ambito scientifico, con votazione superiore o uguale a 110.
Profilo professionale richiesto	Esperienza di lavoro documentata su: Biologia Cellulare (isolamento di cellule mesenchimali umane e mantenimento in coltura, saggi della beta-gatattosidasi, saggi di proliferazione, saggi di vitalità cellulare, saggi di differenziamento, western blotting, elisa, microscopia ottica), Biologia Molecolare (estrazione acidi nucleici , real-time PCR) e analisi statistica. Un numero di pubblicazioni non inferiore a 5.
Ulteriori titoli richiesti	Dottorato in aree tematiche "Scienze Mediche, Farmaceutiche e Mediche Veterinarie" con preferenza per le Scienze Farmacologiche e Tossicologiche.
Oggetto del contratto	Isolamento di cellule staminali umane da diversi tessuti di origine e loro espansione in coltura per molteplici passaggi; saggi di proliferazione, senescenza, differenziamento ed espressione genica sulle stesse cellule isolate a diversi passaggi di coltura al fine di valutare gli effetti di specifiche molecole sui percorsi di senescenza cellulare e di differenziamento.
Progetto nell'ambito del quale viene richiesta la prestazione	Modulazione Fisica delle Dinamiche Cellulari per un Wellbeing esteso, con particolare enfasi, all'Automotive, in corso di realizzazione anche grazie al sostegno della Eldor Lab Srl
Responsabile I.N.B.B. di progetto	Prof. Carlo Ventura
Tipologia contrattuale	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
Data inizio del contratto	02/05/2018
Data di termine del contratto	30/09/2018
Luogo dove si svolgerà la prestazione	si richiede disponibilità di presenza occasionale c/o Laboratorio Nazionale di Biologia Molecolare e Bioingegneria delle Cellule Staminali – Eldor Lab, Acceleratori di innovazione, CNR, Via Piero Gobetti 101,

	40129 Bologna
Compenso	Euro 13.550,00 lordi
Modalità di erogazione	5 rate lorde mensili posticipate di Euro 2.710,00

2. Modalità e termini della presentazione della domanda

La domanda deve essere presentata in carta semplice e corredata da un dettagliato curriculum e un contatto Skype o equivalente per eventuale colloquio.

La domanda deve pervenire tramite e-mail: inbbamm@inbb.it, **entro e non oltre il 23 aprile 2018**, 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. Carlo Ventura, Responsabile Scientifico del Laboratorio Nazionale I.N.B.B. di Bologna, dal Dott. Pietro Ragni, Direttore I.N.B.B. e dalla Dott.ssa Crisfiana Citton, dipendente del Consorzio I.N.B.B..

La selezione verterà sull'esame comparativo dei seguenti elementi:

- titoli di studio e qualifiche professionali;
- 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 26 aprile 2018 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

