

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA “A. MIRRI”

AVVISO PUBBLICO DI PROCEDURA D’URGENZA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA (CO.CO.CO.) A TECNICI SANITARI DI LABORATORIO BIOMEDICO PER EMERGENZA EPIDEMIOLOGICA VIRUS COVID-19 AI SENSI DELL’ART. 2-BIS, COMMA 1, LETTERA A) DEL DECRETO-LEGGE 17 MARZO 2020, N. 18 CONVERTITO CON MODIFICAZIONI DALLA LEGGE 24 APRILE 2020, N. 27)

Si comunica che, in esecuzione della deliberazione del Commissario Straordinario n. 682 del 19/11/2020, è indetto un avviso per la formazione di una graduatoria per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata continuativa a **tecnici sanitari di laboratorio biomedico**.

La candidatura per l’inserimento in graduatoria dovrà essere inoltrata esclusivamente a mezzo PEC, alla casella protocollogenerale.izssicilia@legalmail.it **entro il termine di cinque giorni decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso sul sito istituzionale www.izssicilia.it** ; fa fede la data di ricezione certificata dal gestore della stessa posta elettronica certificata. La validità dell’invio tramite posta elettronica certificata è subordinata all’utilizzo da parte del candidato di una casella di posta elettronica certificata allo stesso intestata; non sarà pertanto ritenuta ammissibile la domanda inviata da casella di posta elettronica semplice/ordinaria, né la domanda inviata da PEC non intestata al candidato. Nella stringa dell’oggetto della PEC dovrà essere riportata la seguente dicitura “*Avviso Tecnici sanitari di laboratorio biomedico per emergenza COVID-19*”. Al messaggio di posta elettronica certificata gli interessati dovranno allegare, in formato .pdf:

- domanda di partecipazione, redatta secondo il *facsimile* allegato, datata, firmata;
- curriculum formativo-professionale;
- documento di riconoscimento legalmente valido.

Il curriculum formativo e professionale, datato e firmato, dovrà essere redatto sotto forma di dichiarazione sostitutiva dell’atto di notorietà / di certificazione, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000. A tal fine, prima della sottoscrizione, dovrà essere riportata la seguente frase: “*Il sottoscritto, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall’art.76 del predetto D.P.R., dichiara che quanto riportato nel presente curriculum corrisponde a verità*”.

REQUISITI GENERALI DI AMMISSIONE

- a) cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell’Unione Europea;

- b) godimento dei diritti civili e politici;
- c) assenza di condanne penali.

REQUISITI SPECIFICI DI AMMISSIONE

- a) **Laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico (appartenente alle classi di laurea nelle professioni sanitarie tecniche – area tecnica diagnostica)** ovvero Diploma Universitario conseguito ai sensi dell'art. 6 comma 3 del D. Lgs. n. 502 del 30/12/1992 e successive modificazioni, ovvero i diplomi e attestati conseguiti in base al precedente ordinamento riconosciuti equipollenti, ai sensi delle vigenti disposizioni, al Diploma Universitario, ai fini dell'esercizio dell'attività professionale e dell'accesso ai pubblici concorsi (D.M. 27/07/2000). Se conseguito all'estero, il titolo di studio deve essere riconosciuto equiparato all'analogo titolo di studio acquisito in Italia secondo la normativa vigente. Non saranno ammessi alla procedura selettiva i candidati in possesso di titoli di studio (diplomi e laurea) diversi da quelli sopra descritti;
- b) **Iscrizione al relativo Albo Professionale.** L'iscrizione al corrispondente Albo Professionale in uno dei Paesi dell'Unione Europea consente la partecipazione alla selezione pubblica, fermo restando l'obbligo dell'iscrizione all'albo in Italia prima della presa di servizio;
- c) **documentata esperienza nell'applicazione di tecnologie diagnostiche innovative in tecniche di Biologia Molecolare,** comprovata da pubblicazioni scientifiche o contratti di lavoro e/o co.co.co. antecedenti - per i quali verrà attribuita una maggiore valutazione a quelli svolti presso gli IZZSS, con particolare riferimento alla Biologia Molecolare - o altri titoli (es. master);
- d) **comprovata capacità di utilizzare le attrezzature di base e avanzate del laboratorio di biologia molecolare,** come:
 - Cappe microbiologiche
 - Micropipette
 - Estrattori automatici di DNA/RNA del tipo King Fisher, QiaCube, etc.
 - Spettrofotometro del tipo Eppendorf, Nanodrop, Qubit, Tape station Agilent,
 - BioRobot e dispensatori a controllo software
 - Amplificatori in PCR Real time tipo Light Cycler, Quantistudio Thermo, etc.

Per l'uso di tali attrezzature si richiedono le seguenti competenze:

- Capacità di calcoli stechiometrici
- Capacità di realizzazione miscele di reazione

- Capacità di diluizione degli estratti e delle componenti necessarie
- Gestione delle filiere diagnostiche in piastre da 96 pozzetti.

Il requisito di cui alla lettera d) (capacità di utilizzare le attrezzature e competenze per l'utilizzo di tali attrezzature) dovrà essere dichiarato in maniera analitica ed esaustiva nell'ambito del curriculum formativo e professionale.

In caso di mancata dichiarazione dei suddetti requisiti il candidato non potrà essere ammesso alla procedura selettiva.

Il candidato non deve essere attualmente dipendente del Servizio Sanitario Nazionale o di altra Pubblica Amministrazione.

PROCEDURA

Le domande di partecipazione alla presente selezione, con i relativi curricula, saranno oggetto di valutazione da parte della Commissione a tal uopo nominata.

Ad avvenuta pubblicazione del presente avviso, la Commissione dovrà riunirsi per stabilire, preventivamente, i criteri e i punteggi sulla base dei quali procedere alla valutazione dei curricula dei candidati.

Alla scadenza del termine di presentazione delle domande, l'Area Gestione Risorse Umane provvederà a trasmettere le istanze pervenute alla Commissione che procederà alla valutazione dei curricula dei candidati, sulla base dei criteri e dei punteggi dalla stessa precedentemente determinati, e alla redazione della relativa graduatoria.

La predetta graduatoria, approvata con provvedimento del Commissario Straordinario, sarà pubblicata sul sito dell'Istituto e avrà validità per tutta la durata della situazione di emergenza sanitaria connessa al virus COVID-19.

L'Istituto si riserva, attingendo alla graduatoria e secondo l'ordine della stessa, di conferire incarichi di collaborazione coordinata e continuativa a un numero di soggetti che potrà variare a seconda delle esigenze connesse all'attuale emergenza epidemiologica.

In considerazione dell'urgenza di provvedere al conferimento dell'incarico, l'Istituto procederà a scorrere l'ordine della graduatoria anche nel caso di temporanea impossibilità, da parte del soggetto utilmente collocato nella stessa, all'immediato inizio della prestazione lavorativa.

Potranno accedere all'incarico solamente i soggetti che saranno giudicati idonei in sede di visita preventiva ex art. 41 D. Lgs. 81/08, volta all'accertamento dell'incondizionata idoneità fisica specifica alle mansioni di tecnico sanitario di laboratorio biomedico.

La sottoscrizione del contratto di collaborazione coordinata e continuativa in nessun caso configura un rapporto di lavoro subordinato alle dipendenze dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia.

Il contenuto della prestazione potrà riguardare tutti gli ambiti propri della professione di tecnico sanitario di laboratorio biomedico che saranno definiti sulla base delle esigenze dell'Istituto.

A fronte dell'erogazione delle prestazioni è previsto un compenso complessivo lordo, rapportato al valore della prestazione da compiere e non secondo il tempo, pari a € 12.710,00 (Euro dodicimilasettecentodieci). La liquidazione del compenso avverrà in rate bimestrali, a seguito della presentazione di una relazione sottoscritta dal Dirigente responsabile della struttura di assegnazione attestante l'avvenuto svolgimento della prestazione da parte del collaboratore.

Il predetto collaboratore, ove obbligato dalle disposizioni fiscali vigenti, dovrà emettere regolare fattura.

La durata dell'incarico è di sei mesi eventualmente prorogabili in ragione del perdurare dello stato di emergenza.

Nel contratto di co.co.co. sarà indicata la data di presa di servizio.

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Tutti i dati personali di cui l'Amministrazione verrà in possesso in occasione dell'espletamento della presente procedura selettiva verranno trattati nel rispetto del D. Lgs. 30/6/2003, n. 196 e s.m.i. nonché del Regolamento Europeo n. 679/2016. La presentazione della domanda da parte del candidato implica il consenso al trattamento dei propri dati personali, compresi i dati sensibili, a cura del personale assegnato all'ufficio preposto alla conservazione delle domande e all'utilizzo delle stesse per lo svolgimento della procedura selettiva.

Ai sensi dell'art. 15, co. 1, del D.Lgs. 14/03/2013 n. 33 e s.m.i., l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia è tenuto a pubblicare sul sito internet aziendale il curriculum vitae del professionista affidatario del presente incarico di collaborazione coordinata e continuativa.

Titolare del trattamento è l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia.

NORME FINALI

Per eventuali ulteriori informazioni rivolgersi all'Area Gestione Risorse Umane di questo Istituto ai seguenti recapiti:

- dott. Nicolò Buttafuoco - Direttore Area Gestione Risorse Umane – email nicolo.buttafuoco@gmail.com – tel 0916565215 -cell. 3357895722;

– dott.ssa Vincenza Lago - Collaboratore Amministrativo Professionale – email cinzialago@gmail.com – tel 0916565357.

Responsabile del procedimento: dott. Nicolò Buttafuoco – Direttore dell’ Area Gestione delle Risorse Umane.

Palermo, 24/11/2020

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
(F.to Salvatore Seminara)