



Modalità di pubblicazione:
Integrale

Direzione Generale

SCADENZA: 21 marzo 2025

(decimo giorno dalla data di
pubblicazione all'albo dell'Ente)

AVVISO INTERNO PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO PROFESSIONALE DI ALTA SPECIALIZZAZIONE NELL'AMBITO DELLA S.C. ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA

IL DIRETTORE GENERALE

rende noto che, con Provvedimento n.163 del 07.03.2025, è indetta la procedura selettiva interna per il conferimento dell'incarico professionale di seguito specificato:

- **incarico di alta specializzazione nell'ambito della S.C. Anatomia ed Istologia Patologica ad un Dirigente Biologo con ottima conoscenza e consolidata esperienza dell'impiego diagnostico di tecniche di real-time PCR, next generation sequencing, ibridazione in situ su campioni di tessuto fissati in formalina, citologici e su sangue periferico, per analisi di biomarcatori diagnostici e predittivi dei tumori solidi, capacità di rapida ed efficace implementazione delle metodiche esistenti per soddisfare l'emergenza di nuovi biomarcatori di rilevanza clinica, capacità di sviluppo di nuove linee di analisi con l'obiettivo di ridurre i costi, il turn-around-time e l'impegno del personale di laboratorio, nonché conoscenza delle normative relative alle modalità di richiesta di acquisizione e fornitura di tecnologie e consumabili.**

1. REQUISITI

Possono partecipare alla presente procedura i dipendenti dell'E.O. Ospedali Galliera in possesso dei seguenti requisiti:

- a) essere dipendente dell'E.O. Ospedali Galliera con rapporto di lavoro a tempo indeterminato o determinato;
- b) avere maturato un'anzianità di servizio come Dirigente Biologo di almeno 5 anni;
- c) aver superato la verifica del Collegio Tecnico prevista dopo il termine del primo quinquennio di servizio.

I predetti requisiti devono essere posseduti **entro** la data di scadenza di presentazione delle domande di partecipazione.

2. DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

I dipendenti in possesso dei requisiti di cui al precedente punto n. 1 che intendono partecipare alla presente procedura devono presentare apposita domanda corredata di un *curriculum* formativo e professionale relativo:



- a) alle conoscenze specialistiche nella disciplina di competenza, all'esperienza professionale già acquisita in precedenti incarichi svolti anche in altre aziende o esperienze documentate di studio, ricerca o professionali presso istituti di rilievo nazionale o internazionale;
- b) ai risultati conseguiti in rapporto agli obiettivi assegnati nonché alle valutazioni riportate.

La domanda di partecipazione alla selezione deve essere indirizzata al Direttore Generale e **deve essere consegnata**, entro le ore 12,30 della data di scadenza (decimo giorno dalla data di pubblicazione del presente avviso sull'albo dell'Ente), all'Ufficio Protocollo dell'Ente Ospedaliero – sito in Genova Mura delle Cappuccine, 14 – Piano Terreno - esclusivamente dalle ore 9,00 alle ore 12,30, dal lunedì al venerdì, esclusi i giorni festivi.

3. AMMISSIONE ED ESCLUSIONE

Sono esclusi dalla presente selezione coloro che:

- a) non sono in possesso, alla data di scadenza dell'avviso, dei requisiti di cui al punto 1;
- b) non hanno consegnato la domanda di partecipazione nei termini e con le modalità di cui al punto n. 2.

L'esclusione dalla procedura è comunicata dalla S.C. Risorse Umane all'indirizzo e-mail indicato dal candidato nella domanda di partecipazione.

I candidati che hanno regolarmente presentato domanda di partecipazione e sono in possesso dei requisiti di cui al punto 1 riceveranno sull'indirizzo e-mail indicato nella domanda di partecipazione la comunicazione in ordine all'ammissione.

4. VALUTAZIONE

I *curricula* dei candidati ammessi alla selezione saranno valutati dal Direttore della S.C. Anatomia ed Istologia Patologica.

Il predetto Direttore effettuerà la valutazione dei *curricula* presentati considerando, in particolare, le competenze e l'esperienza acquisita dai candidati in ordine all' **“ottima conoscenza e consolidata esperienza dell'impiego diagnostico di tecniche di real-time PCR, next generation sequencing, ibridazione in situ su campioni di tessuto fissati in formalina, citologici e su sangue periferico, per analisi di biomarcatori diagnostici e predittivi dei tumori solidi, capacità di rapida ed efficace implementazione delle metodiche esistenti per soddisfare l'emergenza di nuovi biomarcatori di rilevanza clinica, capacità di sviluppo di nuove linee di analisi con l'obiettivo di ridurre i costi, il turn-around-time e l'impegno del personale di laboratorio, nonché conoscenza delle normative relative alle modalità di richiesta di acquisizione e fornitura di tecnologie e consumabili”**.

Il Direttore della S.C. sopra indicata dovrà redigere, in base ai criteri sopra specificati, una relazione dove indica il candidato risultato maggiormente idoneo a ricoprire l'incarico motivando tale decisione.

5. CONFERIMENTO INCARICO

L'incarico sarà conferito da parte del Direttore Generale sulla base della relazione del Direttore della S.C. Anatomia ed Istologia Patologica, nei limiti della capienza del fondo di cui all'art. 72 del CCNL 23/01/2024.

Per quanto non espressamente indicato nel presente bando, si farà riferimento a quanto previsto dalle norme contrattuali vigenti al momento.

Per eventuali informazioni rivolgersi alla S.C. Risorse Umane dell'Ente - Settore Gestione Giuridica del Personale - Ufficio Procedure Selettive (Tel. 010-5632054/2085 - dalle ore 10,00 alle ore 12,30).

Dott. Francesco Quaglia
Direttore generale

Documento firmato digitalmente

(Nel caso di firma da parte del sostituto del Direttore generale, il nominativo indicato deve intendersi sostituito da quello del soggetto che ha provveduto ad apporre la firma digitale)

