

## SELEZIONE COMPARATIVA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'ATTRIBUZIONE DI UN INCARICO PROFESSIONALE DI ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE CON ABILITAZIONE DI II° GRADO, DI SPECIALISTA IN FISICA MEDICA E DI ESPERTO RESPONSABILE IN RISONANZA MAGNETICA, DELLA DURATA DI ANNI TRE PRESSO IL P.O. MONALDI DELLA AZIENDA OSPEDALIERA DEI COLLI

In esecuzione della Delibera n° 232 del 27/02/2024, immediatamente esecutiva, è indetto avviso pubblico a tempo determinato, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un incarico professionale di Esperto di Radioprotezione, Specialista in Fisica e di Esperto Responsabile in Risonanza Magnetica, della durata di anni tre presso l'Ospedale Monaldi dell'A.O. dei Colli.

### **Requisiti specifici di ammissione**

Per la partecipazione alla presente procedura selettiva è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

1. Laurea in fisica o in ingegneria;
2. Iscrizione all'ordine dei Fisici e dei Chimici o all'ordine degli Ingegneri;
3. Iscrizione nell'elenco nominativo degli esperti di radioprotezione con abilitazione di 2° grado o superiore, istituito presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, ai sensi dell'Art. 129 del D. Lgs. 101/2020 e ss.mm.ii. (ex Art. 78 D. Lgs. 230/95 e s.m.i.);
4. Diploma di specializzazione in fisica medica, o a esso equipollente ai sensi del decreto del Ministro della Sanità 30 gennaio 1998, come previsto all'art. 159, comma 11 del D. Lgs. 101/2020; ovvero, in alternativa al Diploma di specializzazione in fisica medica, curriculum che provi che alla data di entrata in vigore del decreto 187/2000, l'interessato abbia svolto, in strutture del servizio sanitario nazionale o in strutture accreditate, almeno 5 anni di servizio nella disciplina di fisica sanitaria o nelle discipline equipollenti (art. 7, comma 5 del D. Lgs. 187/2000), come previsto all'art. 159, comma 16 del D. Lgs. 101/2020;
5. Comprovata esperienza di Responsabile della sicurezza in Risonanza Magnetica, come esplicitamente previsto dal D.M. del 14/01/2021.

### **Requisiti generali**

- Cittadinanza italiana o di uno dei paesi dell'Unione Europea o equivalente (i cittadini stranieri non appartenenti all'Unione Europea dovranno dichiarare nella domanda il possesso del permesso di soggiorno e dei requisiti specifici richiesti dal bando se conseguiti in Italia, con eventuale decreto di equiparazione rilasciato dal Ministero della salute, se conseguiti fuori Italia);
- Idoneità fisica all'attività;
- Godimento dei diritti politici e civili;
- Essere in regola con gli obblighi di leva;
- Non essere stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una pubblica amministrazione a causa di insufficiente rendimento o per produzione di documenti falsi o viziati da invalidità non sanabile;
- Ai sensi dell'art. 3 legge n° 127/1997 la partecipazione alla presente selezione non è soggetta a limiti di età.

I predetti requisiti di ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di ammissione alla selezione.

### **Domanda di partecipazione (Allegato A)**

Nella domanda di partecipazione alla selezione dovranno essere dichiarati, sotto la propria responsabilità:

- Cognome e nome, luogo e data di nascita e residenza;
- Possesso della cittadinanza italiana o equivalente;
- Comune di iscrizione nelle liste elettorali, ovvero i motivi della non iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime;
- Eventuali condanne penali riportate e/o procedimenti penali in corso (la dichiarazione va resa anche in caso negativo);
- Di aver assolto agli obblighi militari (o diversamente dovrà specificare la propria posizione);
- Di non aver alcuna causa ostativa alla costituzione dell'incarico;
- di possedere i requisiti specifici di ammissione richiesti dal bando indicando data, sede e denominazione completa dell'Ente presso il quale sono stati conseguiti;
- Residenza, recapito eletto ai fini della selezione e numero telefonico;
- Di autorizzare l'AO dei Colli al trattamento dei dati personali, ai sensi Regolamento Unione Europea GDPR 679/2016, per lo svolgimento della procedura.

Il candidato dovrà dichiarare di accettare le clausole del presente bando, dando atto di conoscerne il contenuto.

La mancata sottoscrizione della domanda o l'omessa indicazione anche di una sola delle sopraindicate dichiarazioni o dei requisiti richiesti per l'ammissione determina l'esclusione dalla presente selezione.

### **Documentazione da allegare alla domanda:**

Alla domanda di ammissione **i concorrenti devono allegare obbligatoriamente:**

- La fotocopia di un documento di identità in corso di validità;
- Un dettagliato curriculum vitae et studiorum (formato europeo), datato e sottoscritto;
- Le dichiarazioni sostitutive relative ai titoli (Allegato B);
- Le pubblicazioni devono essere allegate in originale ed edite a stampa. Qualora vengano prodotte in fotocopia, il candidato deve allegare dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (Allegato B), nella quale dichiara che le copie sono conformi all'originale ed allegare copia di un documento di identità.
- Elenco, in carta semplice, dei documenti e titoli presentati.

### **Modalità e termini per la presentazione delle domande:**

la domanda di partecipazione all'Avviso, alla quale va acclusa la documentazione, deve essere indirizzata al Direttore Generale dell'Azienda. Sul plico contenente la domanda e la documentazione deve essere indicato il cognome, il nome, il domicilio e l'Avviso in questione. Le domande di partecipazione all'avviso devono essere presentate:

- o direttamente all'Ufficio del Protocollo
- ovvero, in un unico file in formato PDF, utilizzando una casella di posta elettronica certificata, unitamente a scansione di documento di identità personale del sottoscrittore, all'indirizzo PEC: [ospedalideicolli@pec.it](mailto:ospedalideicolli@pec.it)

Il termine per la presentazione della domanda di partecipazione scade il 15° giorno successivo a quello della data di pubblicazione dell'Avviso sul sito Internet aziendale.

### **Commissione Esaminatrice**

La valutazione dei titoli e del colloquio sarà effettuata da una commissione nominata con apposito atto dal Direttore Generale dell'Azienda

Valutazione dei titoli:

la Commissione, complessivamente, di 50 punti così ripartiti:

- a) 10 punti per i titoli;
- b) 40 punti per il colloquio;

I punti per la valutazione dei saranno così ripartiti:

- |   |         |
|---|---------|
| a) Titoli accademici e di studio        | punti 2 |
| b) Pubblicazioni e titoli scientifici   | punti 2 |
| c) Curriculum formativo e professionale | punti 6 |

Il colloquio verterà su argomenti attinenti al profilo oggetto della selezione, nonché sulle attività inerenti alle funzioni da svolgere.

### **Nomina e durata dell'incarico:**

La Commissione formula la graduatoria di merito secondo l'ordine dei punteggi acquisiti dai candidati per i titoli e il colloquio. A parità di punteggio precede il più giovane di età. Il conferimento dell'incarico è formalizzato con atto deliberativo del Direttore Generale e comunicato all'interessato con lettera raccomandata con avviso di ricevimento o tramite PEC. La graduatoria è immediatamente efficace e potrà essere utilizzata in caso di rinuncia da parte dell'assegnatario. La graduatoria viene pubblicata nell'apposita sezione "Concorsi e avvisi" alla voce "Avvisi Pubblici" del sito web dell'azienda. L'incarico di cui al presente bando avrà durata pari trentasei mesi, rappresentando che lo stesso decadrà automaticamente in caso di espletamento di procedura concorsuale.

### **Oggetto dell'incarico**

L'incarico comporta lo svolgimento delle attività previste dagli artt. 128, 129, 130, 131, 132, 133, 156, 157, 158, 159, 160, 164 e 165 del D. Lgs. 101/2020, e si intenderà esteso automaticamente ad eventuali ulteriori contenuti che dovessero derivare da modifiche e/o integrazioni al citato Decreto legislativo per quanto attiene ai compiti affidati all'Esperto di Radioprotezione ed allo Specialista in Fisica Medica. Lo stesso incarico comporta anche lo svolgimento delle attività derivanti dall'assunzione dell'incarico di Esperto Responsabile della Sicurezza in Risonanza Magnetica, come previsto dal D.M. Salute del 14/01/2021.

L'AO dei Colli, per il tramite del Referente Tecnico Dott.ssa Antonella Paccone, assicurerà al Professionista ogni supporto organizzativo, collegamento operativo e le informazioni necessarie per l'espletamento dell'incarico.

### **Sorgenti Radiogene**

L'individuazione delle fonti radiogene, e del personale esposto, oggetto del presente affidamento è indicata nell'allegato C che costituisce parte integrante del presente Avviso.

### **Onorario professionale**

L'onorario è fissato nella misura di € 80.000,00 annui (IVA esclusa). Per ogni nuova installazione verrà applicata la tariffa ANPEQ ridotta del 50%.

### **Restituzione documenti**

I candidati, trascorsi 120 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria sul sito internet Aziendale, potranno ritirare la documentazione prodotta. In caso di eventuali ricorsi dinanzi al competente organo giurisdizionale, la restituzione di cui sopra potrà avvenire solo dopo l'esito di tali ricorsi.

*Il Direttore Generale*  
*Avv. Anna Iervolino*

## ALLEGATO A

Fac Simile della domanda (in carta semplice)

Al Direttore Generale Azienda  
Ospedaliera dei Colli Via  
Leonardo Bianchi snc 80131  
Napoli (NA)

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_

### CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare all'avviso pubblico di selezione comparativa per titoli e colloquio per l'attribuzione di n° 1 incarico professionale di Esperto di Radioprotezione con abilitazione di 2° grado o superiore, di Specialista in Fisica Medica e di Esperto Responsabile della Sicurezza in Risonanza Magnetica della durata di anni TRE.

A tal fine, sotto la propria responsabilità, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali ivi previste all'art. 76 per le dichiarazioni mendaci e la falsità in atti,

### DICHIARA

- di essere nato/a a \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_;
- di essere in possesso del seguente codice fiscale \_\_\_\_\_;
- di essere residente a \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_) via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_;
- di essere in possesso della cittadinanza \_\_\_\_\_ (in caso di cittadinanza di uno dei Paesi dell'Unione Europea autocertificare il possesso dei requisiti ulteriori di cui all'art. 3 del DPCM n.174/1994);
- di essere iscritto/a nelle liste elettorali del Comune di \_\_\_\_\_ ovvero \_\_\_\_\_ (1);
- di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti, ovvero \_\_\_\_\_ (2);
- di essere, nei confronti degli obblighi militari, nella seguente posizione \_\_\_\_\_;
- di non avere cause ostative alla costituzione dell'incarico;
- di essere in possesso di laurea in \_\_\_\_\_ conseguita il \_\_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_
- di essere iscritto all'Ordine \_\_\_\_\_ con il n° \_\_\_\_\_;
- di essere iscritto nell'elenco nominativo degli esperti di radioprotezione con abilitazione di 2° grado o superiore, istituito presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, al numero \_\_\_\_\_, a decorrere dal \_\_\_\_\_;

- di essere in possesso di Diploma di specializzazione in fisica sanitaria conseguito il \_\_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_; o, in alternativa al Diploma di specializzazione in fisica sanitaria: di avere svolto, alla data di entrata in vigore del decreto 187/2000, in strutture del servizio sanitario nazionale o in strutture accreditate, almeno 5 anni di servizio nella disciplina di fisica sanitaria o nelle discipline equipollenti;
- di essere in possesso di Comprovata esperienza di Responsabile della sicurezza in Risonanza Magnetica, come esplicitamente previsto dal D.M. del 14/01/2021;
- di non essere stato/a destituito/a o dispensato/a dall'impiego presso Pubbliche Amministrazioni.
- di accettare tutte le condizioni previste dal presente bando;
- di autorizzare, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. n. 196/2003, l'A.O. dei colli al trattamento di tutti i dati personali forniti con la presente istanza e formati successivamente nell'ambito dello svolgimento della procedura e dell'eventuale assegnazione dell'incarico.

Chiede, infine, che ogni comunicazione relativa al presente avviso sia fatta ai seguenti recapiti:

Domicilio \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

PEC \_\_\_\_\_

Allega:

- fotocopia fronte/retro di un valido documento di riconoscimento;
- curriculum professionale datato e firmato, formalmente documentato;
- elenco datato e firmato dei documenti e titoli presentati, numerati progressivamente in relazione al corrispondente documento o titolo.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

- (1) in caso di non iscrizione o di avvenuta cancellazione dalle liste elettorali, indicare i motivi;
- (2) anche se siano stati concessi amnistia, indulto, condono o perdono giudiziale

**ALLEGATO B**

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà (artt.46 e 47 del DPR n.445/2000)

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_

nato/a a \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_

residente in \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_)

via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR n.445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

(Ai sensi dell'art.38 del DPR n.445/2000, alla presente dichiarazione deve essere allegata fotocopia di documento di identità del sottoscrittore in corso di validità)

## ALLEGATO C

### PERSONALE ESPOSTO:

- Circa 170 lavoratori esposti in Cat. A
- Circa 150 lavoratori esposti in Cat. B

### APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE

- N. 2 Tomografi Computerizzati (TC)
- N. 5 Angiografi
- N. 1 Mammografo
- N. 6 Mobili per Grafia
- N. 1 Sistema Rx flessibile
- N. 1 Telecomandato digitale
- N. 1 Apparecchiatura pensile
- N. 10 Apparecchiature ad Arco

### APPARECCHIATURE RM

- N. 1 Tomografo RM Total Body da 1,5 Tesla

### LABORATORIO DI MEDICINA NUCLEARE

Apparecchiature: N. 1 SPECT. N.1 PET-TC

### RADIONUCLIDI IMPIEGATI IN REGIME DI NULLA OSTA DI CAT. B

Mo-99/Tc-99m, Ti-201, Ga-67, In-111, Sr-89, Sm-153, Y-90, I-131, F-18, C-11, O-15, Ga-68, Lu-177, Ra-223.