Data di pubblicazione dell'Avviso sul web: 09/05/2024

Data di scadenza della selezione: 24/05/2024

AVVISO DI SELEZIONE Autorizzato con Decreto Rettorale n. 1039 del 2.05.2024 – Prot. 114300

Visto il "Regolamento per il conferimento a terzi estranei all'Università di incarichi di prestazione d'opera autonoma", disponibile in internet sul sito web dell'Ateneo all'indirizzo: http://www.unipr.it/node/5715;

visto l'art. 7, comma 6, del D.lgs. 165/2001 e verificata l'impossibilità oggettiva di far fronte, con le risorse professionali presenti all'interno dell'Università di Parma alle attività previste dal D.Lgs 101/2020 in particolare alla nomina di un Esperto di Radioprotezione con l'abilitazione di l° grado per la sorveglianza fisica della protezione dalle radiazioni ionizzanti;

è indetta una selezione, mediante procedura comparativa per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di prestazione d'opera avente ad oggetto le seguenti attività:

- 1) Espletamento degli adempimenti di legge in materia di radioprotezione previsti dal D.Lgs. 101/2020 per le attività connesse all'impiego di sorgenti di radiazioni ionizzanti, che richiedono l'iscrizione all'elenco nominativo degli Esperti di Radioprotezione di l° grado presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, per i seguenti generatori installati presso le strutture dell'Università di Parma ovvero nuove acquisizioni nel periodo contrattuale:
 - N. 6 Endorali RX (esclusa radioprotezione del paziente) Centro Universitario di Odontoiatria;
 - N. 1 OPT/CBCT Centro Universitario di Odontoiatria;
 - N. 6 apparecchi RX Dipartimento di Scienze Medico Veterinarie
 - N. 1 TAC Dipartimento di Scienze Medico Veterinarie
 - N. 15 apparecchiature radiogene in zona non classificata.
- 2) visita periodica annuale e redazione norme interne per le apparecchiature di cui sopra;
- 3) supporto per l'aggiornamento del portale ISIN-STRIMS;
- 4) sorveglianza fisica per il personale classificato (fino ad un massimo di 40);
- 5) classificazione del personale strutturato e non per il rischio da radiazioni ionizzanti (fino ad un massimo di 100).

Sede di Lavoro: Servizio di Fisica Sanitaria dell'Università di Parma.

Soggetti destinatari:

- professionisti regolarmente iscritti ad Albi, Elenchi o Ruoli per attività professionali per l'esercizio delle quali tale iscrizione è obbligatoria;

Il prestatore d'opera dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti:

- Iscrizione Elenco Nazionale degli Esperti Qualificati di I° grado;
- Documentata attività professionale, almeno quinquennale, nella sorveglianza fisica della protezione dalle radiazioni ionizzanti presso soggetti che svolgono attività di ricerca.

Struttura proponente e responsabile del procedimento:

Fermo restando che la nomina dell'Esperto in Radioprotezione è per legge obbligo del Datore di Lavoro, la procedura di selezione è espletata dal Servizio di Fisica Sanitaria afferente al Centro di Servizi per la Salute, Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro (CESISLAV). Il Responsabile del Procedimento è il Direttore del Centro, Prof. Massimo Corradi. Il Responsabile del Procedimento proporrà la graduatoria, individuata dalla commissione, al Datore di Lavoro per la nomina ufficiale.

Durata/termine della prestazione: annuale a partire dalla sottoscrizione del contratto.

<u>L'ammontare del compenso è pattuito in:</u> Euro 8.500,00 (ottomilacinquecento) comprensivo degli oneri di legge a carico dell'Amministrazione. Il compenso è da intendersi omnicomprensivo di ogni attività connessa all'esecuzione della prestazione.

Il compenso verrà corrisposto mediante pagamento di 2 rate posticipate e sarà subordinato alla dichiarazione di regolare esecuzione del contratto attestata dal referente del contratto.

La prestazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincoli di subordinazione. Il collaboratore è obbligato al conseguimento dei risultati oggetto del rapporto e risponderà inoltre di eventuali errori e negligenze rispetto al risultato della sua attività.

Le domande di ammissione alla selezione (all. 1), redatte in carta libera, dovranno pervenire al Servizio di Fisica Sanitaria tassativamente **entro e non oltre il 24 maggio 2024, ore 13,00** come dal presente avviso sul sito web dell'Università https://www.unipr.it/node/18066, mediante la seguente modalità con esclusione di qualsiasi altro mezzo:

via e-mail al seguente indirizzo di posta elettronica: protocollo.cesislav@unipr.it;

• PEC all'indirizzo: cesislav@pec.unipr.it;

La data di acquisizione delle istanze è stabilita e comprovata dalla data di ricezione al protocollo.

Le domande inoltrate incomplete non saranno prese in considerazione. Non sarà, altresì, consentito, una volta trascorso il termine, sostituire i titoli e/o i documenti già presentati.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Segreteria Amministrativa del Centro:

Responsabile del procedimento amministrativo: Rag. Roberta Olivieri

Indirizzo: Via Gramsci n. 14 – 43126 Parma

Tel.: 0521/033103

E-mail: roberta.olivieri@unipr.it

P.E.C.: cesislav@pec.unipr.it

2

Nella domanda dovranno essere indicati, sotto la propria responsabilità: cognome e nome, data e luogo di nascita, cittadinanza, residenza, recapito eletto ai fini della selezione e numero telefonico, sussistenza di eventuali precedenti rapporti di lavoro autonomo.

Saranno escluse le domande consegnate o pervenute oltre la data di scadenza dell'avviso.

Alla domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- curriculum vitae da cui si evinca in modo preciso il possesso dei requisiti necessari (titoli culturali ed esperienze professionali), redatto in formato europeo, destinato alla pubblicazione nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito dell'Università di Parma, privo dei dati personali non strettamente necessari (pertanto esso non dovrà contenere dati quali indirizzi e recapiti, e-mail, numeri di telefono, fotografia). Sempre per la finalità di pubblicazione, il curriculum non dovrà essere sottoscritto, per evitare furti di identità. Poiché è allegato alla domanda e ne costituisce parte integrante, la sua data e paternità saranno dedotte dalla domanda stessa;
- 2) copia fotostatica di un proprio documento di riconoscimento;
- autocertificazione o certificazioni delle esperienze professionali dichiarate nel curriculum vitae;
- dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali, e l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse con l'Università degli Studi di Parma (All.2).

Alla selezione non possono partecipare coloro che hanno un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla struttura proponente, ovvero con il Rettore, Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ai sensi dell'art. 18, comma 1 lettere b) e c), della Legge 240/2010.

La Commissione verrà nominata dal Direttore del Centro CESISLAV e sarà formata da esperti di provata competenza in materia.

Ai fini della valutazione verranno prese in considerazione, in particolare, le seguenti categorie: titolo di studio e abilitazioni post-laurea; corsi di formazione e aggiornamento professionale; esperienze professionali nel settore delle radiazioni ionizzanti.

Il punteggio complessivo della valutazione dei titoli non potrà essere superiore a 30 punti.

Non saranno valutati i titoli che dovessero pervenire dopo la data di scadenza del termine per la presentazione delle domande di partecipazione al concorso.

I titoli potranno essere presentati in originale, con apposita certificazione, oppure tramite dichiarazione sostitutiva di atto notorio o autocertificazione.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità da mancata o tardiva comunicazione di notifica del cambiamento dell'indirizzo e-mail indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Saranno ammessi al colloquio solo i candidati che siano in possesso dei requisiti di ammissione e di insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse.

I candidati esclusi dalla procedura saranno avvisati tramite e-mail.

Durante il colloquio verranno accertate conoscenze e competenze sui seguenti ambiti:

- 1. adempimenti previsti dal D.Lgs. 101/2020 e s.m.i. per la detenzione di macchine radiogene e relativi aggiornamenti;
- 2. procedimento per lo smaltimento di sorgenti di radiazioni ionizzanti e relativi adempimenti presso l'Ispettorato Nazionale per la Sicurezza Nucleare e la Radioprotezione.

Il colloquio avrà luogo il giorno **30 maggio 2024, alle ore 10,00** presso la sala riunioni del Servizio di Fisica Sanitaria (Plesso Biotecnologico - Via Volturno n. 39/E).

La presente serve di convocazione. Nessuna ulteriore comunicazione sarà inviata ai candidati

Per essere ammessi a sostenere il colloquio i candidati dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Il colloquio si intenderà superato con un punteggio di almeno 21/30 o equivalente.

Il punteggio finale complessivo (max 60 punti) sarà dato dalla somma di:

- punteggio conseguito nel colloquio
- punteggio riportato per i titoli

Al termine della valutazione la Commissione individuerà il soggetto idoneo, con l'approvazione degli atti da parte del Rettore, onde procedere alla stipula del relativo contratto.

L'esito della procedura sarà pubblicato sul sito dell'Università https://www.unipr.it/node/18066.

Il candidato dichiarato idoneo dovrà sottoscrivere il contratto di prestazione d'opera autonoma, in conformità a quanto previsto dal Regolamento di cui sopra.

L'amministrazione si riserva di non procedere alla stipula del contratto, anche nel caso in cui pervenga o sia ritenuta valida una sola domanda.

L'Amministrazione si riserva altresì di non procedere alla stipula qualora sussistano o intervengano motivi di pubblico interesse o nel caso in cui le domande non siano ritenute idonee ad insindacabile giudizio dell'Amministrazione.

Ai sensi del d.lgs. 196/2003 e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016, i dati forniti dai candidati sono raccolti presso l'Università di Parma, per le finalità di gestione della procedura comparativa e sono trattati anche successivamente all'eventuale conferimento dell'incarico, per le finalità inerenti alla gestione del rapporto medesimo, ivi compreso l'assolvimento degli obblighi di pubblicazione di cui all'art. 15 del D.Lgs. 33/2013.

Il presente avviso di selezione sarà pubblicato sul sito web di Ateneo.

Per eventuali informazioni è possibile rivolgersi ai seguenti recapiti: Ing. Manuela Malaggi (manuela.malaggi@unipr.it).

Il Direttore del Centro di Servizi per la Salute, Igiene e Sicurezza nei luoghi di lavoro

F.to Prof. Massimo Corradi

Firmato digitalmente ai sensi del DLgs 82/2005 e s.m.i