

BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA
PER IL CONFERIMENTO DI NR. 2 INCARICHI DI COLLABORAZIONE SCIENTIFICA
NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO
“INTERAZIONI FARMACO-FARMACO E POLIMORFISMI GENETICI:
STUDIO DELLA LORO RILEVANZA IN AMBITO ANTIDOPING”

Art. 1 - Oggetto

La struttura LABORATORIO ANTIDOPING della FEDERAZIONE MEDICO SPORTIVA ITALIANA indice la presente procedura per il conferimento di n. 2 incarichi mediante stipula di appositi contratti di collaborazione della durata di 12 mesi cadauno, che saranno impegnati nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Interazioni farmaco-farmaco e polimorfismi genetici: studio della loro rilevanza in ambito antidoping", finanziato da Ministero della Salute – Sezione per la Vigilanza ed il Controllo sul doping e per la tutela della salute nelle attività sportive del Comitato Tecnico Sanitario (SVD), convenzione 2020_2, di cui responsabile scientifico e titolare dei fondi di ricerca è il Prof. Francesco Botrè.

Art. 2 – Importo, durata e modalità di svolgimento

Il compenso per i contratti di collaborazione è stabilito in € 31000 e € 31000 (€ 62.000 totali) al lordo degli oneri previdenziali e fiscali a carico sia del candidato, sia dell'ente e sarà erogato mediante pagamenti mensili.

L'incarico ha la durata di 12 mesi, a decorrere dalla data di stipula del contratto.

L'incarico non può essere rinnovato, ma eventualmente prorogato per ragioni debitamente motivate. Il godimento del contratto non implica un rapporto di lavoro, essendo finalizzato al solo oggetto del contratto di collaborazione ed è sottoposto al regime fiscale previsto dalla legge. Il contratto di collaborazione non dà luogo a trattamenti previdenziali.

I contrattisti svolgeranno la loro attività sulla base del piano di lavoro accluso al presente bando (Allegato 1) e sotto la supervisione di uno o più tutor, individuati dal Prof. Francesco Botrè.

Art. 3 – Prerequisiti richiesti

Possono partecipare alla presente selezione i cittadini italiani e stranieri in possesso, alla data di presentazione della domanda di ammissione alla presente selezione dei seguenti requisiti:

- Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, e/o in Chimica e/o in Biotecnologie Farmaceutiche e/o in Farmacia e/o in altre discipline scientifiche inerenti al progetto, conseguita da almeno un anno.

Esperienza pregressa in laboratori antidoping accreditati dall'Agenzia Mondiale Anti-Doping (WADA) o, in subordine, con esperienza pregressa specifica a) nel settore delle analisi di laboratorio basate su tecniche cromatografico-spettrometriche, immunoenzimatiche e immuno-elettroforetiche, con

specifico riferimento alla caratterizzazione delle variazioni a carico del profilo metabolico di sostanze biologicamente attive di interesse doping associate a polimorfismi genetici e a interazioni farmaco-farmaco.

I candidati che hanno conseguito il titolo di studio all'estero devono presentare la documentazione relativa all'equipollenza rilasciata dalle competenti autorità.

Non possono partecipare alla presente selezione coloro che sono esclusi dal godimento dei diritti civili e politici e coloro che sono stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una PA.

Art. 4 - Modalità di presentazione delle domande

La domanda di ammissione, redatta in carta semplice e indirizzata al Responsabile del Progetto, utilizzando il modello di cui all'allegato 2, sottoscritta dalla/dal candidata/o e completa degli allegati sotto indicati, a pena di esclusione, deve essere presentata entro il termine perentorio di giorni 30 decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso sul sito web FMSI. Qualora l'ultimo giorno utile per la presentazione della domanda cada in un giorno festivo, la scadenza è prorogata al primo giorno utile non festivo.

Il presente bando scadrà il trentesimo giorno successivo a quello della data di pubblicazione.

La domanda e tutti gli allegati ivi richiamati deve essere trasmessa al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: segreteria.lab@cert.fmsi.it

La data di acquisizione della domanda è stabilmente comprovata dalla ricevuta di ritorno inviata automaticamente dal gestore PEC.

Alla domanda devono essere allegati:

1. dichiarazione sostitutiva di atto notorio di cui all'allegato 3, resa ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000;
2. curriculum vitae con l'indicazione dei titoli o certificazioni utili ai fini della valutazione professionale dei candidati;
3. copia di idoneo documento di riconoscimento in corso di validità.

Art. 5 - Commissione giudicatrice e modalità di svolgimento della selezione

La valutazione delle domande di ammissione pervenute entro il termine suindicato è demandata a una Commissione giudicatrice composta dai seguenti membri esperti della materia, di cui uno con funzioni di Presidente e uno con funzioni di Segretario verbalizzante:

- Prof. Francesco Botrè
- Dr. Xavier de la Torre
- Dr.ssa Fabrizia Folchitto

La Commissione procederà, dapprima, alla valutazione dei titoli e dei curricula vitae, indi a un colloquio personale con ciascuno dei candidati, al fine di accertare la qualificazione professionale degli stessi in relazione alla prestazione richiesta.

La Commissione procederà alla valutazione anche in presenza di una sola domanda, a condizione che sussistano i requisiti di ammissione della/del candidata/o.

La Commissione assegnerà un punteggio a ciascun/a candidato/a secondo il seguente schema:

- a) esperienza pregressa in Laboratori Antidoping accreditati dalla WADA: 50 punti
- b) curriculum vitae e titoli di merito dei candidati, quali il voto finale del titolo di studio richiesto, eventuale altro titolo accademico post-laurea, qualità e numero delle pubblicazioni scientifiche: 40 punti;
- c) colloquio: 10 punti.

Sede, giorno e ora del colloquio saranno notificati ai soli candidati che abbiano presentato domanda di ammissione entro il termine di cui al precedente articolo 4.

Art. 6 - Graduatoria

Al termine della valutazione la Commissione giudicatrice di cui al precedente articolo 5 formulerà una graduatoria generale di merito che sarà pubblicata sul sito web FMSI, con l'indicazione della decorrenza.

Alla/Al vincitrice/vincitore sarà data comunicazione scritta direttamente al recapito indicato nella domanda di ammissione alla selezione con indicazione del termine per la sottoscrizione del contratto.

Coloro che, utilmente collocati nella graduatoria generale di merito, non si presenteranno senza giustificato motivo entro il termine indicato, saranno dichiarati decaduti dal diritto al conferimento dell'incarico.

Art. 7 - Obblighi del trattatista

Il trattatista è tenuto a svolgere l'attività di ricerca attenendosi al programma di ricerca predisposto dal tutor e sotto la supervisione sua e del Direttore del Laboratorio Antidoping.

Al termine del periodo di 12 mesi il trattatista deve presentare al Direttore del Laboratorio Antidoping una relazione finale sull'attività svolta ed i risultati conseguiti, accompagnata dal parere del tutor. Tutti i dati e le informazioni di carattere tecnico, amministrativo, scientifico e didattico di cui il trattatista entrerà in possesso durante lo svolgimento dell'attività di ricerca devono essere considerati riservati e, pertanto, non ne è consentito l'uso per scopi diversi da quelli di studio per i quali il contratto è stipulato.

Art. 8 - Interruzione dell'attività e sospensione della borsa

L'attività oggetto del contratto è interrotta unicamente nei periodi di assenza dovuti a maternità/paternità o malattia prolungata. La struttura dovrà adottare le opportune misure per la tutela della sicurezza e della salute del contrattista nel periodo di gravidanza, puerperio e allattamento, secondo le norme vigenti. I candidati sono comunque tenuti a comunicare alla struttura il verificarsi delle suddette condizioni, non appena accertate. L'attività di ricerca si protrae per il residuo periodo ai fini della realizzazione progetto di ricerca, riprendendo a decorrere dalla data di cessazione della causa di sospensione.

Art. 9 - Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati che precedono avviene in ossequio ai principi del Regolamento (UE) 2016/679 ed è fondato sull'instaurazione, esecuzione e attuazione del successivo rapporto di collaborazione. La resa dei dati richiesti è condizione obbligatoria per la gestione della procedura concorsuale.

Il titolare del trattamento è:

Federazione Medico Sportiva Italiana

Viale Tiziano, 70 - 00196 Roma

C.F. 97015300581 – P.I. 06454831006

Tel. 06.87974900 – segreteria@fmsi.it – segreteria@cert.fmsi.it

Art. 10 - Responsabile del procedimento

Il Responsabile del procedimento sia per la fase di affidamento che per la fase di esecuzione del contratto è il Prof. Francesco Botrè, nella sua qualità di Direttore del Laboratorio Antidoping FMSI e responsabile scientifico del progetto di ricerca

Art. 11 - Pubblicità

Il presente avviso è pubblicato sul sito web FMSI raggiungibile all'indirizzo www.fmsi.it, alla sessione "Amministrazione trasparente".

Roma, 12 Febbraio 2021