



AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI PRESTAZIONE D'OPERA PER "Analisi statistica di dati biometrici e clinici nel calcio", presso la Sezione di Anatomia e Istologia del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona"

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona;

VISTA la Legge 4.8.2006, n. 248;

VISTO il D.Lgs n. 165 del 30 marzo 2001 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con Decreto Rettorale n. 1315, prot. 222728 del 9/8/2017;

VISTO il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per l'attivazione di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Verona;

CONSIDERATA la necessità di avvalersi, in carenza di personale strutturato, di una collaborazione esterna finalizzata all'attività di cui trattasi e vista l'impossibilità di utilizzo di risorse umane al suo interno, in possesso dei requisiti e della specifica preparazione sotto indicata;

BANDISCE

una selezione pubblica per il conferimento di un incarico occasionale, ai sensi degli artt. 2222 e s.s. del Codice Civile per "Analisi statistica di dati biometrici e clinici nel calcio", presso la Sezione di Anatomia e Istologia del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona, responsabili Prof. Carlo Zancanaro e Prof.ssa Chiara Milanese.

Art. 1 - Responsabile Scientifico e Struttura di Riferimento

I Responsabili Scientifici dell'attività sono il Prof. Carlo Zancanaro e la Prof.ssa Chiara Milanese.

L'attività si svolgerà presso le Sezioni di Anatomia e Istologia e di Scienze Motorie del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona.

Art. 2 - Composizione della Commissione Giudicatrice

L'incarico verrà assegnato a giudizio insindacabile della Commissione Giudicatrice, composta da:

Prof. Carlo Zancanaro, Presidente

Prof.ssa Chiara Milanese, Componente

Prof.ssa Manuela Malatesta, Componente

Supplenti:

Dott.ssa Laura Calderan (Supplente)

Dott.ssa Maria Paola Cecchini (Supplente)



Art. 3 - Requisiti richiesti

Per l'ammissione alla selezione è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

Diploma di Laurea in materie Scientifiche o Economiche;
Pregressa esperienza di analisi statistica di dati biologici.

L'assegnatario dell'incarico dovrà occuparsi della tabulazione, verifica ed analisi statistica di dati antropometrici, clinici e di composizione corporea di calciatori. Dovrà inoltre predisporre report di analisi adeguati alla pubblicazione dei dati su rivista scientifica.

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

Art. 4 - Domande di partecipazione

Le domande di partecipazione alla selezione, redatte in carta semplice e indirizzate al Direttore del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università degli Studi di Verona, dovranno essere presentate o fatte pervenire presso la Segreteria del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento, Policlinico "G.B. Rossi" P^{le} L.A. Scuro, 10 - 37134 Verona - Tel. 045 8027472, entro e non oltre le ore 17.00 del giorno 13/05/2020.

La domanda dovrà essere corredata da:

- a) titolo di studio
- b) curriculum vitae
- c) eventuale altra documentazione che il candidato ritenga utile a comprovare il possesso dei requisiti richiesti.

Con riferimento alla documentazione di cui ai punti sub a) e sub c) gli interessati potranno produrre dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. 445 del 28/12/2000. Allo scopo, gli interessati potranno utilizzare il modulo allegato al presente bando. Si precisa che, in caso di presentazione di documentazione in copia fotostatica, mediante il modulo di cui sopra dovrà essere dichiarata la conformità all'originale.

Non saranno prese in considerazione, e comporteranno l'esclusione dal concorso, le domande pervenute oltre il termine indicato. Nel caso di invio delle domande tramite servizio postale, **non** farà fede il timbro dell'Ufficio postale di spedizione.

All'interno della domanda il candidato dovrà indicare: cognome e nome, luogo e data di nascita, codice fiscale, residenza e recapito eletto ai fini del concorso.

Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni di recapito o da non avvenuta o tardiva informazione di variazione dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa del Dipartimento stesso.

Il Dipartimento si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla selezione e nel curriculum. Qualora dai controlli sopra indicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento anche successivamente alla stipulazione del contratto di incarico.



Art. 5 - Selezione ed Assegnazione

La selezione dei candidati avverrà attraverso la valutazione dei titoli culturali e professionali indicati nel curriculum vitae, di cui al precedente articolo, atti a comprovare il possesso dei requisiti di cui all'art. 3 e il collegamento tra le competenze possedute dal candidato e le specifiche peculiarità del profilo richiesto, da parte della Commissione Giudicatrice che si riunirà il giorno 25/05/2020 alle ore 14.00 presso l'auletta della sezione di Anatomia e Istologia, Strada Le Grazie, 8 Verona o, se necessario, per via telematica.

I criteri individuali per la valutazione comparativa dei candidati sono i seguenti:

Diploma di Laurea materie Scientifiche o Economiche;	Fino a 30 punti
Pregressa esperienza nell'analisi statistica di dati biomedici;	Fino a 40 punti
Pubblicazioni scientifiche da cui risulti il ruolo svolto dal candidato nell'analisi statistica dei dati;	Fino a 30 punti

Al termine della valutazione la Commissione redigerà un verbale con i criteri, i risultati motivati delle valutazioni e l'individuazione della graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente della votazione. A parità di merito è preferito il candidato più giovane.

La graduatoria di merito, approvata con provvedimento del Direttore di Dipartimento, è immediatamente efficace, viene pubblicata nella bacheca presso la Segreteria del Dipartimento di Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento, Policlinico "G.B. Rossi" P.le L.A. Scuro, 10 - 37134 Verona ed alla pagina web di Dipartimento all'indirizzo <http://www.dsnmm.univr.it/> entro tre giorni dall'assegnazione da parte della Commissione giudicatrice, per un numero di 5 (cinque) giorni.

Art. 6 - Durata ed importo del contratto, decadenza, clausola sospensiva

Il conferimento dell'incarico avverrà mediante la stipula di un contratto di prestazione d'opera ai sensi degli artt. 2222 e s.s. del Codice Civile. L'incarico dovrà essere portato a termine entro il 31/12/2020.

Il contratto sarà stipulato tra il Direttore del Dipartimento ed il soggetto utilmente collocato nella graduatoria finale, il quale verrà convocato per la sottoscrizione del contratto, ai sensi dell'art. 5. Il candidato vincitore dovrà inoltre presentarsi dai Responsabili per programmare l'inizio dell'attività.

Il candidato verrà considerato rinunciatario qualora non si presenti per la sottoscrizione entro 10 giorni dal termine fissato, che decorre dall'ultimo giorno di pubblicazione della graduatoria. In questo caso l'incarico potrà essere conferito mediante scorrimento della graduatoria della selezione.

Il titolare del contratto di prestazione d'opera adempie la propria prestazione presso il Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università degli Studi di Verona – Sezioni di Anatomia e Istologia e di Scienze Motorie, senza alcun vincolo di subordinazione, entro il termine indicato nel contratto.

Il corrispettivo forfettario lordo è fissato in € 5000,00 (cinquemila/00) onnicomprensivi, da corrispondere in due soluzioni. Sul predetto compenso verranno effettuate le ritenute fiscali e contributive obbligatorie. Dal contratto non scaturiranno altri oneri aggiuntivi a carico dell'Università.



Il contratto è soggetto a registrazione solo in caso d'uso, ai sensi dell'art. 10, parte seconda, della tariffa di cui al D.P.R. 131/86 ed è esente dall'imposta di bollo, ai sensi dell'art. 25 della Tabella di cui all'Allegato B del D.P.R. 642/72, così come modificato dal D.P.R. 955/82. In caso di registrazione, le spese relative saranno a carico della parte richiedente.

Art. - 7 Modalità di svolgimento dell'incarico

Gli aspiranti svolgeranno l'attività di Analisi statistica di dati biometrici e clinici nel calcio, presso le Sezioni di Anatomia e Istologia e di Scienze Motorie del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona con la supervisione dei Responsabili Prof. Carlo Zancanaro e Prof.ssa Chiara Milanese.

L'incarico consisterà nello svolgimento, tra le altre, delle seguenti attività specifiche:

- Tabulazione, verifica ed analisi statistica di dati antropometrici, clinici e di composizione corporea di calciatori.
- La persona individuata dovrà inoltre predisporre report di analisi adeguati alla pubblicazione dei dati su rivista scientifica.
- L'attività verrà svolta nell'ambito del progetto "Intelligenza artificiale e analisi predittiva nel calcio professionistico per predire il rischio infortunio e ottimizzare la prestazione" - Joint Project 2018 Prof.ssa Chiara Milanese in collaborazione con Prof. Carlo Zancanaro.

L'incaricato si impegnerà a svolgere tutte le attività connesse al predetto incarico nel rispetto delle istruzioni e delle direttive impartite dai Responsabili, ferme restando l'assenza di qualsiasi vincolo di subordinazione e l'autonomia di esecuzione della prestazione.

In caso di mancata esecuzione della prestazione o di mancato rispetto delle direttive impartite ai fini del corretto svolgimento dell'incarico, il Dipartimento adotterà i provvedimenti necessari ai fini della risoluzione del contratto, del recupero delle somme già corrisposte all'incaricato e del risarcimento del danno, ove ne ricorrano le condizioni.

L'incaricato, compatibilmente con gli impegni assunti con l'accettazione dell'incarico sarà libero di prestare la propria attività lavorativa, sia autonoma che subordinata, in favore di terzi, nel pieno rispetto della riservatezza e solo se l'attività prestata non sia concorrente con quella oggetto del presente contratto.

Art. - 8 Pubblicità

Il presente avviso di selezione sarà pubblicato nella bacheca della Segreteria del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento, Policlinico "G.B. Rossi" P.^{le} L.A. Scuro, 10 -37134 Verona ed all'albo di Ateneo.

Art. 9 - Trattamento dei dati personali (Informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs n. 196/2003)

L'Università di Verona è titolare del trattamento dei dati personali dei partecipanti alle selezioni, ai sensi del Regolamento UE 2016/679; un'informativa di dettaglio su finalità del trattamento, destinatari dei dati e esercizio dei diritti dell'interessato è disponibile sul sito istituzionale dell'Ateneo: www.univr.it/it/privacy.



**UNIVERSITÀ
di VERONA**

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**

I dati personali forniti dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione saranno raccolti dagli uffici dell'Università degli Studi di Verona e trattati per le finalità di gestione della procedura di selezione e per la gestione del rapporto conseguente alla stessa.

Per quanto non esplicitamente previsto nel presente bando valgono, sempre se applicabili, le disposizioni vigenti in materia.

I Responsabili:

Il Responsabile Scientifico
F.to Prof. Carlo Zancanaro

Il Responsabile Scientifico
F.to Prof.ssa Chiara Milanese

Il DIRETTORE
Prof. Andrea Sbarbati (*)

(*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.



Allegato A

AL DIRETTORE DEL Dipartimento
di Neuroscienze, Biomedicina e
Movimento dell'Università di
Verona
Policlinico "G.B. Rossi"
P.le L.A. Scuro, 10
37134 VERONA

Il sottoscritto(1)
codice fiscale.....

chiede

DI ESSERE AMMESSO ALLA SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI PRESTAZIONE D'OPERA PER "Analisi statistica di dati biometrici e clinici nel calcio", presso la Sezione di Anatomia e Istologia del Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento dell'Università di Verona.

A tal fine, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace (art. 76 D.P.R. 445/2000),

dichiara:

- a) di essere nato ilA (Prov. di).
- b) di risiedere a (Prov.) in Vian. c.a.p. telefonoe-mail
- c) di essere cittadino
- d) di non aver riportato condanne penali né di avere procedimenti penali pendenti; ovvero di aver riportato le seguenti condanne penali e/o di avere i seguenti procedimenti penali pendenti:
.....
.....
- e) di essere in possesso del seguente titolo di studio
.....conseguito in data presso
..... con la votazione di



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **NEUROSCIENZE,
BIOMEDICINA E MOVIMENTO**



f) di eleggere il proprio domicilio ai fini della presente selezione in

prov. cap..... via

n.....

telefono.....

Allega alla presente un curriculum vitae ed un elenco delle eventuali pubblicazioni prodotte.

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole che l'Università può utilizzare i dati contenuti nella presente dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali della Pubblica Amministrazione (D.Lgs n. 196 del 30.06.2003, art. 18).

Verona,

Firma

Le candidate coniugate devono indicare il cognome da nubile

Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento

Piazzale Ludovico Antonio Scuro, 10 – 37134 VERONA – Policlinico “G.B. Rossi” | T +39 045 8124287

andrea.sbarbati@univr.it

P. IVA 01541040232 | C.F. 93009870234

