

UNIVERSITA' TELEMATICA PEGASO SRL

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A – Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod. 413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024.

VERBALE N. 2
(Valutazione del curriculum e delle pubblicazioni e giudizi)

La Commissione, come riportato nel verbale n.1 del 02.09.24 si sarebbe dovuta riunire il giorno 26.09.24, ma per impegni improrogabili ed indifferibili, come prontamente comunicato in pari data all'ufficio concorsi, ha fissato la seconda e terza riunione al 07.10.24. Pertanto, oggi, 07 Ottobre 2024, alle ore 09.30, si è riunita, in seduta telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di chiamata sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. 708 del 09/08/2024 nelle persone di:

- Prof. Sergio Castorina – Presidente;
- Prof. Germano Guerra – Componente;
- Prof. Andrea Porzionato – Segretario.

Il Prof. Sergio Castorina si trova presso la propria sede istituzionale di Catania.

Il Prof. Germano Guerra si trova presso la propria sede istituzionale di Campobasso.

Il Prof. Andrea Porzionato si trova presso la propria sede istituzionale di Padova.

I professori sopra indicati, componenti della Commissione, sono tutti presenti telematicamente, attraverso l'utilizzo della piattaforma Meet.

La Commissione, prima di procedere alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, prende visione dell'elenco dei candidati (**allegato n. 1**) ammessi alla procedura, trasmesso dal Responsabile del Procedimento.

La commissione, presa visione del suddetto elenco, dichiara, al fine di garantire il principio di trasparenza (art. 97 Cost.) e della par condicio tra i concorrenti partecipanti alla procedura in oggetto, che non vi sono relazioni di parentela ed affinità entro il quarto grado incluso con i candidati in questione (art. 5 comma 2, D.lgs. 07/05/48, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione e di incompatibilità tassativamente previste ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e ravvisa, infine, che non sono state presentate istanze di riconsulazione. L'elenco dei candidati viene, quindi, allegato al presente verbale, del quale costituisce parte integrante (**allegato n. 1**).

La Commissione, prende nota delle comunicazioni ricevute via mail dall'Ufficio Concorsi in data 17.09.2024, 23.09.2024 e 26.09.2024 nelle quali venivano comunicate le rinunce rispettivamente delle Candidate [REDACTED]. Pertanto, la Commissione non procederà alla valutazione dei curricula, dei titoli e delle pubblicazioni presentate dalle suddette Candidate.

La Commissione sulla base dei criteri di valutazione stabiliti durante la riunione preliminare del 02/09/2024 (**verbale n. 1**), si è collegata alla Piattaforma informatica "PICA" nella sezione riservata alla Commissione e ha visualizzato l'elenco dei candidati alla procedura in narrativa e, quindi, la documentazione prodotta da ciascun candidato.

La Commissione dà lettura dei criteri di valutazione, resi pubblici attraverso la pubblicazione sul sito istituzionale di Ateneo, determinati nella precedente riunione e, a tal proposito, precisa che non sussistono casi di controversa applicabilità dei criteri a suo tempo indicati.

La Commissione prende atto che deve procedere alla valutazione del curriculum complessivo, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche quantificate e descritte nella domanda di partecipazione e allegate dai candidati di cui all'allegato 1 del presente verbale.

La Commissione decide di passare ai lavori.

La Commissione procede, quindi, all'esame della domanda, alla lettura del curriculum complessivo, dell'elenco dei titoli e delle pubblicazioni presentate dai candidati Immacolata Belviso e Giovanni Concistrè. Ad esito di tale lettura, ciascun commissario conferma la dichiarazione circa la non esistenza di collaborazione con gli anzidetti candidati nei lavori presentati per la valutazione.

Dall'esame della domanda di partecipazione del Dott. Giovanni Concistrè non si evince il possesso di nessuno dei requisiti di partecipazione alla presente procedura selettiva indicati nell'Articolo 2 del bando avendo egli conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale nel Settore Concorsuale 06/E1 – Chirurgia Cardio-Toraco-Vascolare, e non quella nel Settore Concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana indispensabile per la partecipazione alla presente procedura selettiva; pertanto, la Commissione anche per questo candidato non procederà alla valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni presentate.

Si provvede, quindi, alla valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni della Dott.ssa Immacolata Belviso verificandone la corrispondenza con l'elenco allegato alla domanda stessa.

Al termine dell'esame del curriculum complessivo, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, i Commissari procedono alla formulazione dei relativi punteggi e dei giudizi individuali e del giudizio collegiale, riportati nell'**Allegato n. 2** del presente verbale.

Alle ore 10.30, conclusa la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni, la Commissione chiude i lavori e si aggiorna per lo stesso giorno alle ore 10.35, per la nomina dell'idoneo/vincitore.

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof. Sergio Castorina (Presidente) _____

SERGIO
CASTORINA
07.10.2024
18:01:53
GMT+02:00



Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A – Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod. 413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024.

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 2

ELENCO CANDIDATI:

N.	Cognome	Nome	Data di nascita	Comune di nascita	Codice fiscale
1	Belviso	Immacolata	██████████	██████████	██████████
2	Concistre	Giovanni	██████████	██████████	██████████
3	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
4	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████
5	██████████	██████████	██████████	██████████	██████████

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A – Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod. 413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024.

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE N. 2

Valutazione titoli e pubblicazioni e giudizi individuali e collettivi

1. Belviso Immacolata

Valutazione titoli

- Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica e Medicina Preventiva (ciclo XXIX) presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"; dal 01/04/2014 al 05/05/2017: **punti 5**
- 1) Vincitrice della procedura per il conferimento di una borsa di studio presso il Dip.to di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nell'ambito di un progetto dal titolo: "Modificazioni morfostrutturali della parete artica e cardiaca in corso di patologia"; 31/05/2014 - 31/05/2015; 2) Vincitrice della procedura per il conferimento di una borsa di studio presso il Dip.to di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nell'ambito di un progetto dal titolo: "Bioprocesso per l'ottimizzazione di costrutti 3D con cardiosfere per la medicina rigenerativa cardiaca (BEAT3DHEART)**; 01/08/2015 - 30/06/2016; 3) Vincitrice della procedura per il conferimento di una borsa di studio presso il Dip.to di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nell'ambito di un progetto dal titolo: "Bioprocesso per l'ottimizzazione di costrutti 3D con cardiosfere per la medicina rigenerativa cardiaca (BEAT3DHEART)"; 07/2016 - 03/2017; 4) Conferimento di un assegno di ricerca presso il Dip.to di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" per lo svolgimento del progetto "Assegno di ricerca-progetto: "Analisi Morfologica e Microscopica di Campioni Biologici di Soggetti in Etnia della Papua Nuova Guinea", dal 1/11/2017 al 31/10/2018; 5) Attività di ricerca svolta nell'ambito della borsa di studio DSP/BS/13/2019, avente ad oggetto «Profilazione genomica di campioni oncologici cito istologici», Dipartimento di Sanità Pubblica, Università di Napoli "Federico II", dal 20/07/2019 al 20/06/2020: **punti 5**



Università Telematica

- La Candidata dichiara numerose partecipazioni a gruppi di ricerca nazionali molte delle quali esitate in pubblicazioni scientifiche: **punti 5**
- La Candidata dichiara la titolarità di numerosi incarichi di insegnamento in corsi di laurea universitari di I e II livello dall'anno 2022 a tutt'oggi: **punti 10**

La candidata è risultata Vincitrice della procedura di selezione per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, co. 3, lett. a), della Legge 240/2010 in regime di tempo pieno, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizi agli studenti, per il Settore Concorsuale 05/H1 - Anatomia Umana, Settore Scientifico BIO/16 - Anatomia Umana dal 30/12/2021 ad oggi: **punti 5**

Punteggio totale attribuito ai titoli: 30/50

Valutazione pubblicazioni

La Candidata ha presentato 12 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su tematiche inerenti prevalentemente la medicina rigenerativa studiando le matrici decellularizzate quali scaffold biologici per lo studio di popolazioni cellulari staminali. Alcune pubblicazioni vertono inoltre sulla morfologia clinica in popolazioni di atleti. Nella maggior parte dei contributi la Candidata riveste un ruolo preminente secondo quanto evincibile dalla stringa degli Autori e dal ruolo di Autore Corrispondente.

Di seguito i punteggi attribuiti a ciascuna pubblicazione:

- 1) **punti 3**
 - 2) **punti 3**
 - 3) **punti 3**
 - 4) **punti 2**
 - 5) **punti 1**
 - 6) **punti 2**
 - 7) **punti 3**
 - 8) **punti 3**
 - 9) **punti 1**
 - 10) **punti 1**
 - 11) **punti 1**
 - 12) **punti 2**
- TOTALE punti 25**

La Candidata dichiara la partecipazione alla redazione di capitoli per due manuali didattici inerenti la disciplina a concorso.

- 1) Partecipazione al progetto editoriale: Di Meglio F. et al., Smart Anatomy, guida pratica per uno studio efficace. Sorbona: Idelson-Gnocchi, 2020. ISBN 978-88-7947-7130.



Università Telematica

2) Partecipazione al progetto editoriale: Amenta F. et al. (ed) Seeley, Vanputte, Regan, Russo. Anatomia Umana con cenni di Istologia-Fisiologia-Clinica. Quinta edizione Italiana Sorbona: Idelson-Gnocchi, 2021. ISBN 978-88-7947-745.

Punti 4

La produzione scientifica complessiva della Candidata è costituita da 31 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali indicizzate con una buona continuità temporale ed una buona aderenza alle tematiche del Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A – Anatomia umana: **Punti 6**

Punteggio totale attribuito alle pubblicazioni: 35/50

Giudizi individuali

Prof. Sergio Castorina

La Dott.ssa Immacolata Belviso è RTD-A per il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Presso la medesima università ha conseguito sia la Laurea Magistrale in Farmacia e Farmacia Industriale che il Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica e Medicina Preventiva (ciclo XXIX). Ha conseguito numerose borse di ricerca annuali ed un assegno di ricerca annuale tutti su tematiche inerenti il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana e quelli ad esso equipollenti. La produzione scientifica complessiva consta di 31 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali indicizzate su tematiche prevalentemente riguardanti la medicina rigenerativa e l'anatomia funzionale e clinica frutto collaborazioni anche durante lo svolgimento di borse ed assegni di ricerca; le tematiche affrontate possono essere ricondotte al Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana. Ha svolto altresì attività redazionale per capitoli di due manuali didattici inerenti la disciplina a concorso. Buona l'attività didattica riconducibile al Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana in corsi di laurea universitari di I e II livello.

Prof. Germano Guerra

La Dott.ssa Immacolata Belviso ricopre la posizione di RTD-A per il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Ha conseguito la Laurea Magistrale in Farmacia e Farmacia Industriale, il Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica e Medicina Preventiva (ciclo XXIX) presso la medesima Università. Ha svolto attività di ricerca in numerosi gruppi anche quale borsista ed assegnista di ricerca pubblicando 31 articoli su riviste nazionali ed internazionali indicizzate su tematiche prevalentemente riguardanti la medicina rigenerativa, le cellule staminali e l'anatomia funzionale e clinica su atleti frutto di tale attività di ricerca. L'ambiente scientifico e le attività di ricerca in cui si è formata la candidata è riconducibile al Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana e quelli ad esso equipollenti. Dichiara di aver conseguito l'Abilitazione Nazionale, di II fascia, ai sensi dell'art. 16 della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana, ovvero per uno dei settori concorsuali ricompresi nel medesimo in data 19.12.2023.



Università Telematica

Ha svolto attività didattica integrativa ed insegnamenti da titolare in corsi di laurea universitari di I e II livello dall'anno 2022 a tutt'oggi sempre inerenti il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana.

Prof. Andrea Porzionato

La Dott.ssa Immacolata Belviso è inquadrata quale RTD-A per il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" dal 2021 a tutt'oggi. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica e Medicina Preventiva (ciclo XXIX) presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nel 2017. Ha fatto parte di numerosi gruppi di ricerca nazionali e conseguito borse ed un assegno di ricerca producendo 31 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali indicizzate su tematiche prevalentemente riguardanti la medicina rigenerativa e l'anatomia clinica. Le tematiche affrontate fanno certamente parte del Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana. L'attività didattica è adeguata e continua ed inerente il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana in corsi di laurea universitari di I e II livello dall'anno 2022 a tutt'oggi.

1. Belviso Immacolata

Giudizio collegiale

La Dott.ssa Immacolata Belviso è RTD-A per il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" dal 2021 a tutt'oggi. Ha conseguito la Laurea Magistrale in Farmacia e Farmacia Industriale presso la medesima Università. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica e Medicina Preventiva (ciclo XXIX) presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nel 2017. Ha conseguito numerose borse di ricerca annuali ed un assegno di ricerca annuale tutti su tematiche inerenti il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana e quelli ad esso equipollenti. Dichiara di aver conseguito l'Abilitazione Nazionale, di II fascia, ai sensi dell'art. 16 della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana, ovvero per uno dei settori concorsuali ricompresi nel medesimo in data 19.12.2023. Ha fatto parte di numerosi gruppi di ricerca nazionali le cui attività scientifiche sono esitate in complessivamente 31 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali indicizzate su tematiche prevalentemente riguardanti la medicina rigenerativa, le cellule staminali e l'anatomia funzionale e clinica su atleti; le tematiche affrontate possono essere ricondotte al Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana. Dichiara inoltre, la partecipazione alla redazione di capitoli per due manuali didattici inerenti la disciplina a concorso. Infine la Candidata dichiara numerosi incarichi di attività didattica integrativa per la disciplina Anatomia Umana fino all'anno 2021; dichiara inoltre la titolarità di numerosi incarichi di insegnamento per il Settore Scientifico Disciplinare BIOS 12-A – Anatomia Umana in corsi di laurea universitari di I e II livello dall'anno 2022 a tutt'oggi.



UNIVERSITA' TELEMATICA PEGASO SRL

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A – Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod. 413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024.

VERBALE N. 3
(Relazione conclusiva e nomina idonei e vincitore)

Oggi, 07 Ottobre 2024, alle ore 10.35, si è riunita, in seduta telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di chiamata sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. 708 del 09/08/2024 nelle persone di:

- Prof. Sergio Castorina – Presidente;
- Prof. Germano Guerra – Componente;
- Prof. Andrea Porzionato – Segretario.

Il Prof. Sergio Castorina si trova presso la propria sede istituzionale di Catania.

Il Prof. Germano Guerra si trova presso la propria sede istituzionale di Campobasso.

Il Prof. Andrea Porzionato si trova presso la propria sede istituzionale di Padova.

La Commissione, sulla base delle valutazioni effettuate per i titoli e le pubblicazioni, riporta di seguito la relativa graduatoria:

PROG.	NOMINATIVO CANDIDATI	TITOLI	PUBBLICAZIONI	TOTALE
1	Immacolata Belviso	30/50	35/50	65/100

A conclusione dei lavori, la Commissione, ai sensi dell'art. 8 del Bando, preso atto dei propri giudizi collegiali complessivi, con deliberazione assunta a maggioranza dei componenti e all'esito delle valutazioni compiute, dichiara all'unanimità tutti i candidati idonei dichiarando il vincitore della selezione nella persona di **Immacolata Belviso**;

La Commissione toglie la seduta alle ore 10.45, dando mandato al Presidente di commissione di trasmettere al Magnifico Rettore, per il tramite del Responsabile del procedimento, i verbali dei lavori, gli allegati e tutta la relativa documentazione.

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof. Sergio Castorina _____ (Presidente)

SERGIO
CASTORINA
07.10.2024
18:03:10
GMT+02:00





Università Telematica

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 - Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A - Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod. 413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. - 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024.

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA'
E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE**

Il sottoscritto Sergio Castorina, Presidente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi dell'art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in narrativa e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato

DICHIARA

Ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a rapporti di parentela e di affinità, fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza more uxorio, tra il sottoscritto e i candidati stessi e comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto e i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità e continuità.

Catania 07.10.2024

In fede

(firma per esteso)

SERGIO
CASTORINA
07.10.2024
18:00:14
GMT+02:00





Università Telematica

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 - Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A - Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod. 413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. - 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024.

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA'
E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE**

Il sottoscritto Andrea Porzionato, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi dell'art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in narrativa e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato

DICHIARA

Ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a rapporti di parentela e di affinità, fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza more uxorio, tra il sottoscritto e i candidati stessi e comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto e i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità e continuità.

Padova, 07.10.2024

In fede



Università Telematica

Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 - Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A - Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod. 413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. - 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024.

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE D'INCOMPATIBILITA'
E DICHIARAZIONE IN MERITO AI LAVORI IN COLLABORAZIONE**

Il sottoscritto Germano Guerra, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, ai sensi dell'art. 46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste all'art. 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in narrativa e dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato

DICHIARA

Ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a rapporti di parentela e di affinità, fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza more uxorio, tra il sottoscritto e i candidati stessi e comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto e i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità e continuità.

Campobasso 07.10.2024

In fede

(firma per esteso)

Firmato digitalmente da: Germano Guerra
Organizzazione: UNIVERSITA' DEL
MOLISE/92008370709
Data: 07/10/2024 16:16:41

DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE

Il sottoscritto Prof. Andrea Porzionato, membro della Commissione Giudicatrice della Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A – Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod.413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla riunione per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di valutazione comparativa ed alla nomina dell'idoneo/vincitore.

Dichiara, inoltre, di concordare con i verbali n. 2 e 3 a firma del Prof. Sergio Castorina, Presidente della Commissione Giudicatrice, che sarà trasmesso agli Uffici dell'Università Telematica Pegaso s.r.l. per i provvedimenti di competenza.

Padova, 07.10.2024



(Firma)

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università Telematica Pegaso. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: privacy@unipegaso.it oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: dpo@unipegaso.it; per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato, invece, l'Ufficio Bandi e Concorsi inviando una PEC al seguente indirizzo: ufficio.concorsi@pec.unipegaso.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento (UE). Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <https://www.unipegaso.it/privacy>.

DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE

Il sottoscritto Prof. Germano Guerra, membro della Commissione Giudicatrice della Procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami a n. 1 posto di Professore Associato nel Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 – Anatomia umana - Settore scientifico disciplinare BIOS-12/A – Anatomia umana - mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1, presso la Facoltà di Scienze umane, della Formazione e dello Sport, Dipartimento di Benessere, Nutrizione e Sport (Cod.413/1PA/BIOS-12A/2024), il cui avviso è stato pubblicato nella G.U. – 4a Serie Speciale - n. 53 del 02/07/2024, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla riunione per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di valutazione comparativa ed alla nomina dell'idoneo/vincitore.

Dichiara, inoltre, di concordare con i verbali n. 2 e 3 a firma del Prof. Sergio Castorina, Presidente della Commissione Giudicatrice, che sarà trasmesso agli Uffici dell'Università Telematica Pegaso s.r.l. per i provvedimenti di competenza.

Campobasso, 07.10.2024

Firmato digitalmente da: Germano Guerra
Organizzazione: UNIVERSITA' DEL
MOLISE/92008370709
Data: 07/10/2024 (16:17)

(Firma)

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università Telematica Pegaso. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: privacy@unipegaso.it oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: dpo@unipegaso.it; per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato, invece, l'Ufficio Bandi e Concorsi inviando una PEC al seguente indirizzo: ufficio.concorsi@pec.unipegaso.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento (UE). Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <https://www.unipegaso.it/privacy>.