

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 493 DEL 2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 23 luglio 2014, PER LA CHIAMATA DELLA DOTT. ANNALISA ALUIGI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI (DSB) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-08, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-08/A.

VERBALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE (RIUNIONE TELEMATICA)

La Commissione della procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n 493 del 23 luglio 2024, composta dai professori:

Prof. Francesco Cilurzo Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Milano GSD 03/CHEM-08, SSD CHEM-08/A

Prof. Giuseppina Sandri Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Pavia GSD 03/CHEM-08, SSD CHEM-08/A

Prof. Luana Perioli Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Perugia GSD 03/CHEM-08, SSD CHEM-08/A

si riunisce al completo il giorno 10 settembre 2024 alle ore 14,30 per via telematica, come previsto dall'art.6 - comma 7 - del regolamento di Ateneo per la chiamata dei professori di I^a e II^a fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della Legge 240/2010.

Ciascun Commissario, presa visione del bando nel quale è indicato il nominativo del candidato da sottoporre a valutazione, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con il candidato medesimo e con gli altri membri della Commissione.

I Commissari, al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), dichiarano, inoltre, di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente (Allegato A).

I componenti della Commissione prendono atto che il candidato ha dichiarato di rinunciare al termine di trenta giorni, previsto dall'art.9 del Decreto Legge 21 aprile 1995, n.120, convertito con modificazioni dalla Legge 21 giugno 1995, n.236, per la presentazione di istanze di ricasazione relative alla commissione di valutazione nominata con D.R. n. 493 DEL 2024, pubblicato all'albo ufficiale d'ateneo in data 23 luglio 2014 non intendendo presentare alcuna istanza di ricasazione.

Inoltre la Commissione prende atto che il candidato ha altresì dichiarato di voler rinunciare al termine di sette giorni, previsti dall'art. 6 del bando, affinché il candidato stesso possa prendere visione dei criteri adottati dalla

commissione e pertanto è favorevole al fatto che la commissione possa svolgere tutti i lavori in una unica seduta.

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Francesco Cilurzo e del Segretario Prof. Luana Perioli.

La Commissione prende atto che, in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 2 del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, saranno oggetto di valutazione l'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nonché l'attività di ricerca svolte dal candidato nell'ambito del contratto di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della legge n. 240/2010 nonché l'attività che il ricercatore ha svolto nel corso dei rapporti in base ai quali, ai sensi della normativa vigente, ha avuto accesso al contratto stesso.

La Commissione predetermina i seguenti criteri di massima per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato:

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, la Commissione, nel rispetto di quanto stabilito dall'art. 3 del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, terrà conto dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi, dell'esito della valutazione da parte degli studenti, della partecipazione alle commissioni agli esami di profitto, della quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale e di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Per quanto riguarda i criteri per la valutazione della qualificazione scientifica del candidato, la Commissione, nel rispetto di quanto stabilito dall'art. 4 del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, prenderà in considerazione i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Potranno essere oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico del ricercatore con l'esigenza di ricerca dell'Ateneo nonché la produzione scientifica elaborata dal ricercatore successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica, utilizzando criteri e parametri coerenti con quelli previsti dal decreto di cui all'art.16, comma 3, lett. a), della Legge 30/12/2010, n.240, potendo altresì prevederne un utilizzo più selettivo.

Nell'effettuare la valutazione del candidato la Commissione prenderà in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

La Commissione valuterà la consistenza complessiva della produzione scientifica del ricercatore, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche sarà svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le università si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della procedura selettiva:
 1. numero totale delle citazioni;
 2. numero medio di citazioni per pubblicazione;
 3. "impact factor" totale;
 4. "impact factor" medio per pubblicazione;
 5. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato, avverrà mediante l'espressione di un motivato giudizio individuale da parte dei singoli commissari al quale seguirà l'espressione di un giudizio collegiale da parte dell'intera commissione. La stessa procederà successivamente a valutare, con deliberazione assunta a maggioranza dei componenti, se il candidato è qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

La Commissione procede a esaminare la documentazione che il candidato ha inviato all'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, ai fini della formulazione del giudizio, tenendo conto dei criteri stabiliti.

Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica ogni commissario esprime, per il candidato Annalisa Aluigi, il proprio giudizio.

La Commissione, dopo aver effettuato la comparazione dei giudizi dei singoli commissari, perviene alla formulazione del giudizio collegiale.

I giudizi individuali e il giudizio collegiale vengono allegati al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso (Allegato B).

Al termine la Commissione, dopo aver espresso i giudizi individuali e collegiali sulla Dott. Annalisa Aluigi, all'unanimità dei componenti, dichiara che la medesima è valutata positivamente per ricoprire il posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia, presso il Dipartimento di Scienze Biomolecolari per il gruppo GSD 03/CHEM-08, settore scientifico-disciplinare SSD CHEM-08/A.

Il presente verbale, redatto dal Presidente della Commissione, datato, sottoscritto e siglato in ogni foglio dal medesimo, unitamente alle dichiarazioni di adesione, corredate dai rispettivi documenti di identità dei Commissari che hanno partecipato alla stesura dello stesso per via telematica (ed eventualmente alla documentazione presentata dal candidato per la partecipazione alla procedura valutativa), viene trasmesso tramite mail agli indirizzi amministrazione.reclutamento.pdoc@uniurb.it, dal Presidente/Segretario della Commissione al Responsabile del Procedimento, Dott. Gianluca Antonelli, per gli adempimenti di competenza.

La Commissione viene sciolta alle ore 18,30

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Riunione telematica, 10 settembre 2024,

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco Cilurzo Università degli Studi di Milano	presidente
Prof. Giuseppina Sandri Università degli Studi di Pavia	membro
Prof. Luana Perioli Università degli Studi di Perugia	segretario



Allegato B

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO Annalisa Aluigi

Profilo: Per quanto riguarda l'attività scientifica la Dott.ssa Aluigi nel triennio ha avviato attività di ricerca finalizzate allo sviluppo di formulazioni farmaceutiche a base di polimeri naturali, mediante tecnologie di additive manufacturing. Le attività si sono concentrate su: a) estrazione, purificazione e processing di cheratina ad elevato peso molecolare da lane di scarto; b) preparazione di micro/nanoparticelle a base di polimeri naturali mediante desovoltazione assistita da microfluidica; c) sviluppo di cerotti e dispositivi costituiti da micro/nanofilamenti ottenuti mediante elettrofilatura e solution blow spinning (SBS). Ha anche collaborato ad altre ricerche fornendo le proprie competenze nell'ambito della progettazione sperimentale e rielaborazione dati mediante approccio di Design of Experiment (DOE), della caratterizzazione termica e reologica di alcune formulazione.

E' stata responsabile di attività di ricerca di due progetti dipartimentali finanziati e membro di un progetto europeo e di un ecosistema finanziato dal PNRR.

Le attività di ricerca si è concretizzata in 18 pubblicazioni internazionali ed una presentazione a congresso. Durante lo stesso periodo è stata responsabile di un insegnamento per i corsi di laurea in CTF e in Biotecnologie mediche per la diagnostica e la terapia. Inoltre, è stata docente per il Dottorato research methods in science and technology ed ha partecipato sempre in qualità di docente a due summer school.

Giudizio del Prof. Francesco Cilurzo : La Dott.ssa Aluigi nel triennio ha svolto attività di ricerca pertinente con la declaratoria del SSD CHEM-08/A e si è concretizzata nella pubblicazione di 18 lavori apparsi su riviste con una buona collocazione editoriale. I risultati delle ricerche svolte sono stati anche diffusi grazie alla partecipazione ad un convegno organizzato dalla società scientifica europea EUFEPS. Allo stesso modo l'attività didattica è tutta riconducibile al SSD CHEM-08/A ed include docenza di terzo livello presso il corso di dottorato ed un master dedicato ai prodotti cosmetici. Per quanto riguarda l'attività di terza missione è da segnalare la partecipazione al "Gruppo Dipartimentale Terza Missione". In base alle attività svolte nel triennio 2021-2024 ritengo che complessivamente la Dott.ssa Aluigi abbia dimostrato di aver acquisito la maturità scientifica per accedere al ruolo di professore di seconda fascia.

Giudizio del Prof. Giuseppina Sandri: La Dr. Aluigi dimostra una eccellente attività didattica nel triennio, riguardante insegnamenti nei CdS di CFT e Biotecnologie mediche per la diagnostica e la terapia, pertinenti al settore CHEM-08/A (già CHIM/09) e con un impegno sempre superiore a 8 CFU/anno. Inoltre ha presentato un'ottima attività didattica post laurea nel Master in Scienze e Tecnologie Cosmetiche del Dipartimento di Scienze Biomolecolari, Università degli Studi Carlo Bo e nella Scuola di Dottorato di Ricerca in Research Methods in Science and Technology, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo e ha partecipato come docente a due scuole dottorali pertinenti al settore.

Ha presentato un'attività di ricerca pertinente al settore CHEM-08/A con un'ottima produttività di 18 lavori (6/anno) in riviste prevalentemente di settore e con ottima collocazione editoriale. Nei lavori del triennio ha una posizione prominente in 3 pubblicazioni di cui in una è corresponding author e in 2 autore di riferimento. Nel triennio è PI di due progetti dipartimentali e membro di unità di un progetto nazionale PNRR e di un progetto europeo Horizon Europe, evidenziando buone capacità di attrarre finanziamenti.

E' stata anche relatore a un convegno internazionale pertinente al settore.

Si è impegnata in attività di terza missione di divulgazione e disseminazione delle attività di ricerca svolte presso scuole secondarie di secondo grado. La Dr. Aluigi è anche membro del "Gruppo Dipartimentale Terza Missione" del Dipartimento di Scienze Biomolecolari, dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, mostrando un'attività gestionale di buona entità.

Il giudizio complessivo è positivo e pertanto la candidata è meritevole dell'accesso alla seconda fascia.

Giudizio del Prof. Luana Perioli: La dott. Annalisa Aluigi nell'arco del triennio ha svolto sia attività scientifica che didattica congrue con il settore scientifico CHEM-08/A.

Per quanto riguarda l'attività scientifica, le sue ricerche si concentrano su tre linee di ricerca e hanno riguardato

1. formulazioni farmaceutiche polimeriche, utilizzando materiali anche provenienti da scarti come ad esempio da scarti di lana,
2. micro/nanoparticelle a base di polimeri naturali ottenute con metodi innovativi quali la microfluidica
3. sviluppo di dispositivi medici ottenuti mediante elettrospinning e solution blow spinning (SBS).

La produzione scientifica si è concretizzata in 18 pubblicazioni scientifiche edite su riviste di buon livello e relative ai settori farmaceutico e biotecnologico. In 3 di queste pubblicazioni la candidata occupa posizione preminente (corresponding author o ultimo nome).

E' stata responsabile di progetti di ricerca dipartimentali (2) e ha partecipato ad altri due progetti extradipartimentali.

Per quanto riguarda l'attività didattica è stata titolare di insegnamenti per corsi di laurea in CTF e Biotecnologie, è stata inoltre docente anche per corsi post-lauream quali Dottorato di Ricerca e Summer School.

Globalmente la dottoressa Aluigi sembra possedere tutti i requisiti richiesti per ricoprire il ruolo di professore di seconda fascia.

Giudizio collegiale della Commissione: La candidata dott. Annalisa Aluigi ha dimostrato di aver svolto una più che soddisfacente attività didattica nel triennio, riguardante insegnamenti nei CdS di CFT e Biotecnologie mediche per la diagnostica e la terapia, pertinenti al settore CHEM-08/A e con un impegno sempre superiore a 8 CFU/anno. Inoltre ha presentato attività didattica post laurea nel Master in Scienze e Tecnologie Cosmetiche del Dipartimento di Scienze Biomolecolari, Università degli Studi Carlo Bo e nella Scuola di Dottorato di Ricerca in Research Methods in Science and Technology, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo e ha partecipato come docente a due scuole dottorali pertinenti al settore.

Nell'arco del triennio ha svolto attività scientifica attinente al settore scientifico CHEM-08/A. In particolare si è concentrata su tre linee di ricerca che hanno riguardato:

1. formulazioni farmaceutiche polimeriche, utilizzando materiali anche provenienti da scarti come ad esempio da scarti di lana,
2. micro/nanoparticelle a base di polimeri naturali ottenute con metodi innovativi quali la microfluidica

3. sviluppo di dispositivi medici ottenuti mediante elettrospinning e solution blow spinning (SBS).

La produzione scientifica si è concretizzata in 18 pubblicazioni scientifiche edite su riviste di buon livello e relative ai settori farmaceutico e biotecnologico. In 3 di queste pubblicazioni la candidata occupa posizione preminente (corresponding author o ultimo nome).

E' stata responsabile di progetti di ricerca dipartimentali (2) e ha partecipato ad altri due progetti extradipartimentali, ha svolto attività di terza missione presso scuole secondarie.

In base a tutte le svolte nel triennio 2021-2024 la Commissione ritiene che la Dott.ssa Aluigi abbia dimostrato la maturità scientifica per accedere al ruolo di professore di seconda fascia.

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 493 DEL 2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 23 luglio 2014, PER LA CHIAMATA DELLA DOTT. ANNALISA ALUIGI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI (DSB) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-08, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-08/A.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Francesco Cilurzo, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Milano, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 493 del 2024, dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

 FRANCESCO CILURZO
Università' degli Studi di
Milano
11.09.2024 09:32:25
GMT+02:00

Milano, 10 settembre 2024

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 493 DEL 2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 23 luglio 2014, PER LA CHIAMATA DELLA DOTT. ANNALISA ALUIGI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI (DSB) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-08, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-08/A.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Giuseppina Sandri, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Pavia, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 493 del 2024, dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Pavia, 10 settembre 2024



Firmato digitalmente da
Giuseppina Sandri
Data: 10.09.2024 16:14:31 CEST

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 493 DEL 2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 23 luglio 2014, PER LA CHIAMATA DELLA DOTT. ANNALISA ALUIGI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI (DSB) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-08, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-08/A.

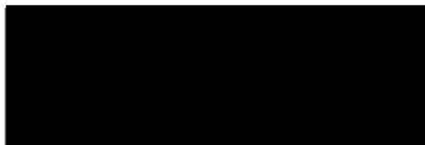
DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof. Luana Perioli, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Perugia, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 493 del 23 luglio 2024 dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Perugia, 10 settembre 2024



Firma

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 493 DEL 2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 23 luglio 2014, PER LA CHIAMATA DELLA DOTT. ANNALISA ALUIGI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI (DSB) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-08, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-08/A.

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Giuseppina Sandri, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Pavia, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 493 del 2024, dichiara con la presente di aver partecipato in data 10/09/2024, alle ore 14,30, per via telematica, alla riunione della predetta Commissione, nella quale sono stati definiti i criteri di massima per la valutazione del candidato e si è poi proceduto, di seguito, con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato stesso e di approvare il verbale a firma del Prof. Francesco Cilurzo, Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Pavia, 10/09/2024



Firmato digitalmente da
Giuseppina Sandri
Data: 10.09.2024 18:28:17 CEST

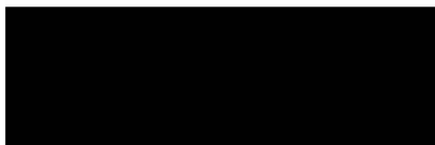
PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 493 DEL 2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 23 luglio 2024, PER LA CHIAMATA DELLA DOTT. ANNALISA ALUIGI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI (DSB) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 03/CHEM-08, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHEM-08/A.

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Luana Perioli, professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Perugia, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 493 del 23 luglio 2024, dichiara con la presente di aver partecipato in data 10 settembre 2024, alle ore 14,30, per via telematica, alla riunione della predetta Commissione, nella quale sono stati definiti i criteri di massima per la valutazione del candidato e si è poi proceduto, di seguito, con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato stesso e di approvare il verbale a firma del Prof. Francesco Cilurzo, Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Perugia, 10 settembre 2024



Firma