

FAC-SIMILE VERBALE DA ADATTARE ALLA SINGOLA PROCEDURA

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 403/19 DEL 11/09/2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 13/09/2019, PER LA CHIAMATA di N.1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DISPEA, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01-CHIMICA ANALITICA, CODICE PROCEDURA PA-CHIM/01-01.

VERBALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE (RIUNIONE TELEMATICA)

La Commissione di valutazione della suddetta procedura valutativa, nominata con D.R. n. 518/19 del 16 ottobre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo in data 17 ottobre 2019, composta dai seguenti professori:

Prof. Aldo Laganà, Ordinario	presso il Dipartimento di Chimica, settore concorsuale 03/A1, SSD CHIM/01-Chimica Analitica- dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
Prof. Alberto Cavazzini, Ordinario	presso il Dipartimento di Chimica, settore concorsuale 03/A1, SSD CHIM/01- Chimica Analitica- dell'Università degli Studi di Ferrara.
Prof.ssa Sara Bogialli, Ordinario	presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, settore concorsuale 03/A1, SSD CHIM/01- Chimica Analitica- dell'Università degli Studi di Padova.

si riunisce al completo il giorno 19 novembre 2019 alle ore 14:00 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 dell'elenco dei candidati da sottoporre a valutazione, che risulta essere costituito dall'unico candidato GIORGIO FAMIGLINI, 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 i candidati medesimi 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 l'unico 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 ricsuzione relative alla commissione di valutazione nominata con D.R. n. 508/19 del 16/10/2019, non intendendo presentare alcuna istanza di ricsuzione.



Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof.ssa Sara Bogiatti e del Segretario Prof. Alberto Cavazzini

La Commissione prende atto che il candidato ha dichiarato di voler rinunciare al termine di sette giorni, previsti dall'art. 6 del bando, quarto capoverso, 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.

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

Per quanto riguarda i criteri per la valutazione della qualificazione scientifica di ciascun candidato, nel rispetto del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011 (come previsto dall'art. 10 – comma 5 - del regolamento d'Ateneo), la Commissione 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.

La Commissione valuterà la consistenza complessiva della produzione scientifica dei candidati, 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 professore 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).



Nell'effettuare la valutazione dei candidati 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, inoltre, ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, 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.

Potranno essere oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico dei candidati con l'esigenza di ricerca dell'Ateneo nonché la produzione scientifica elaborata dai candidati successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ciascun candidato 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.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica per ogni singolo 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.

Sulla base dei giudizi espressi la commissione procederà 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 ad esaminare le domande, con i relativi allegati, che i candidati hanno inviato all'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo al fine della partecipazione alla procedura, e prende in esame la documentazione di ciascuno in ordine alfabetico, tenendo conto dei criteri stabiliti.



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

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

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 sull'unico candidato alla procedura, Dott. GIORGIO FAMIGLINI, all'unanimità dei componenti, dichiara che il medesimo è valutato positivamente per ricoprire il posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia, presso il Dipartimento DISPeA, per il settore concorsuale 03/A1, settore scientifico-disciplinare CHIM/01-Chimica Analitica-

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 PEC all'indirizzo amministrazione@uniurb.legalmail.it, dal Presidente della Commissione al Responsabile del Procedimento, Dott. Gianluca Antonelli, per gli adempimenti di competenza.

La Commissione viene sciolta alle ore 16.00.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

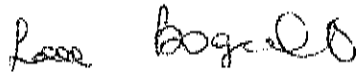
Luogo e data, Padova, 19/11/2019

LA COMMISSIONE:

Prof. Aldo Laganà

Prof. Alberto Cavazzini

Prof.ssa Sara Bogialli

Handwritten signatures of Sara Bogialli and Alberto Cavazzini.

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 403/19 DEL 11/09/2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 13/09/2019, PER LA CHIAMATA di N.1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DISPEA, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01-CHIMICA ANALITICA, CODICE PROCEDURA PA-CHIM/01-01.

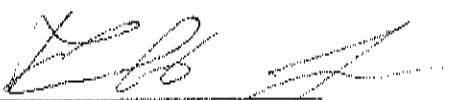
DICHIARAZIONE (per ogni singolo componente della commissione)

Il sottoscritto Prof. ALDO LAGANA', Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nato a Chieti il 01/04/1950, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 508/19 del 16/10/2019, dichiara – dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati 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,

Luogo e data Roma, 19/11/2019


Firma

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 403/19 DEL 11/09/2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 13/09/2019, PER LA CHIAMATA di N.1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DISPEA, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01-CHIMICA ANALITICA, CODICE PROCEDURA PA-CHIM/01-01.


DICHIARAZIONE (per ogni singolo componente della commissione)

Il sottoscritto Prof. Alberto Cavazzini, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Ferrara, nato a Ferrara il 18/11/1970, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 508/19 del 16/10/2019, dichiara – dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati 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,
Alberto Cavazzini

Luogo e data Ferrara 19/11/2019



Firma

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 403/19 DEL 11/09/2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 13/09/2019, PER LA CHIAMATA di N.1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DISPEA, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01-CHIMICA ANALITICA, CODICE PROCEDURA PA-CHIM/01-01.


DICHIARAZIONE (per ogni singolo componente della commissione)

La sottoscritta Prof.ssa SARA BOGIALLI, Professore Ordinario presso l'Università degli studi di Padova, nata a Roma il 15/07/1974, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 508/19 del 16/10/2019, dichiara – dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati 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), la sottoscritta dichiara inoltre, di non essere stata condannata, 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,

Padova, 19/11/19


Firma

Allegato B

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO GIORGIO FAMIGLINI

Profilo:

Giudizio della Prof.ssa SARA BOGIALLI:

Il dott. Giorgio Famigliani è ricercatore universitario a tempo indeterminato, SSD CHIM/01, presso il Dipartimento di Scienze Pure ed Applicate (DISPeA) dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, dal 2002. La sua attività di ricerca è descrivibile come coerente con il SSD CHIM/01, nell'ambito dei metodi analitici basati su tecniche ifenate, principalmente cromatografia liquida e spettrometria di massa in ambito ambientale e alimentare.

Il candidato dichiara la partecipazione a diversi gruppi di ricerca internazionali (Germania, Canada, Cecoslovacchia) e a progetti con Enti privati rilevanti (Agilent, Waters, Dani) e ad un PRIN. Dal curriculum non si evincono informazioni su brevetti accettati (un brevetto depositato), mentre sono citati due premi, di cui uno di gruppo e l'altro conferito da Ente privato, e la partecipazione a diversi congressi.

Per quanto riguarda la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, il dott. Famigliani presenta 67 articoli scientifici su riviste internazionali, 1 su rivista nazionale, 6 capitoli di libro, distribuiti nell'arco di 25 anni, con una produzione media sufficiente. Le pubblicazioni sono sempre coerenti con il SSD CHIM/01 o con tematiche interdisciplinari connesse. I prodotti sono sempre di ottimo rigore metodologico e approccio innovativo e originale, soprattutto nella prima parte della carriera scientifica. La collocazione editoriale è in generale ottima, con più della metà dei prodotti di livello eccellente, collocati nel primo quartile della categoria immediatamente riferibile al SSD, ed altri in categorie affini. L'apporto individuale del candidato è limitato, in quanto enucleabile in 8 prodotti come autore corrispondente o primo autore.

Considerando il numero totale di citazioni (più di 1800), il numero medio di citazioni per pubblicazione (circa 27) e l'indice di Hirsch (26, per tutti fonte Scopus), la rilevanza e la diffusione dell'attività di ricerca del candidato sono considerate ottime nel SSD CHIM/01, tenuto conto delle tematiche specifiche affrontate.

Per quanto riguarda la valutazione dell'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, essa è considerata buona e coerente con il SSD CHIM/01. Il candidato dichiara diversi incarichi di insegnamento nell'ambito della chimica ininterrottamente dal 2002, e specificatamente nell'ambito della chimica analitica strumentale. Attesta attività di tutor per il programma di alternanza scuola-lavoro, di essere stato relatore di 13 tesi, membro di commissioni di esame per la chimica analitica e membro del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze ambientali", "Scienze Chimiche e Scienze Farmaceutiche", "Scienze di Base e Applicazione" dell'Università di Urbino Carlo Bo.

Giudizio del Prof. ALDO LAGANA':

Il dott. Giorgio Famiglino è ricercatore universitario a tempo indeterminato dal 2002, SSD CHIM/01, presso il Dipartimento di Scienze Pure ed Applicate (DISPeA) dell'Università degli Studi di Urbino. La sua attività di ricerca si è prettamente incentrata sullo sviluppo di metodi analitici basati su tecniche ipenate, principalmente cromatografia liquida e spettrometria di massa nei settori della chimica dell'ambiente e degli alimenti. Tali ricerche sono pienamente coerenti al SSD CHIM/01. Il dott. Famiglino ha inoltre contribuito allo sviluppo di una nuova strumentazione nel campo delle interfacce per liquido massa (electron ionization MS).

Il dott. Famiglino ha collaborato con diversi gruppi di ricerca internazionale (Canada, Germania, Cecoslovacchia), ha partecipato a ricerche con Enti privati rilevanti (Agilent, Waters, Dani), ha partecipato inoltre ad un PRIN.

Il candidato presenta anche un brevetto depositato.

Per quanto concerne la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, il candidato presenta 67 articoli scientifici su riviste internazionali, 1 su rivista nazionale, 6 capitoli di libro. Presenta una produzione media sufficiente. Le pubblicazioni sono sempre pienamente coerenti con il SSD CHIM/01 o con tematiche interdisciplinari ricollocabili nel settore disciplinare per cui è stato bandito il concorso. I risultati di tali pubblicazioni sono sempre di ottimo rigore metodologico, l'approccio è originale e innovativo. Tali lavori si collocano editorialmente in una fascia mediamente ottima. Più della metà dei prodotti sono di livello eccellente, dato che sono collocati nel primo quartile della categoria immediatamente riferibile al SSD, ed altri in categorie affini. Il contributo dell'autore non è di grosso impatto dato che il candidato risulta primo autore o autore corrispondente in solo 8 delle 67 pubblicazioni presentate.

Il dott. Famiglino ha ricevuto due premi. Considerando il numero totale di citazioni (più di 1800) e l'indice di Hirsch (26, Scopus), la rilevanza e la diffusione dell'attività di ricerca del candidato sono considerate molto buone e certamente più che adeguate al ruolo di professore di seconda fascia nel SSD CHIM/01.

Per quanto riguarda la valutazione dell'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, essa è coerente con il SSD CHIM/01. Ha svolto incarichi di insegnamento nell'ambito della chimica ininterrottamente dal 2002 ad oggi, e specificatamente nell'ambito della chimica analitica strumentale. È stato relatore di 13 tesi e membro di commissioni di esame per la chimica analitica e membro del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze ambientali", "Scienze Chimiche e Scienze Farmaceutiche", "Scienze di Base e Applicazione" dell'Università di Urbino.



Giudizio del Prof. ALBERTO CAVAZZINI:

Giorgio Famiglino (ricercatore universitario a tempo indeterminato dal 2002, SSD CHIM/01) lavora presso il Dipartimento di Scienze Pure ed Applicate dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo. Egli si è occupato fin dall'inizio della sua carriera di tecniche analitiche avanzate (soprattutto LC-MS) per la risoluzione di una serie importante di casi pratici nel campo della chimica analitica ambientale ed alimentare. Di particolare rilievo è anche il contributo dell'autore allo sviluppo di nuova strumentazione, nel campo delle interfacce per liquido-massa (electron-ionization MS), in collaborazione con la multinazionale Agilent Technology.

-Valutazione attività scientifica-

Famiglino presenta 67 articoli scientifici su riviste internazionali e 6 capitoli di libro. Il candidato presenta anche un brevetto depositato. La sua produzione media per anno risulta sufficiente (ca 3 lavori/anno). Le tematiche su cui si sviluppano le pubblicazioni del candidato sono coerenti con il SSD CHIM/01, soprattutto per quello che riguarda le applicazioni nei settori alimentare ed ambientale e quelle di tipo strumentale. Il rigore metodologico dei lavori è molto buono e l'approccio è innovativo e originale. Il contributo dell'autore, tuttavia,

non è di grande impatto risultando Famiglioni primo o corresponding autore in solo poco più del 10% dei contributi (8 dei 67 lavori pubblicati). La collocazione editoriale delle riviste su cui i lavori sono stati pubblicati è, d'altra parte, ottima. La rilevanza e la diffusione dei lavori in cui appare Famiglioni, stimata in base al numero delle citazioni e dell'H-index (26), è ottima e certamente più che adeguata al ruolo di seconda fascia nel SSD CHIM/01

- Partecipazione e gruppi di ricerca-

Famiglioni ha partecipato a diversi gruppi di ricerca internazionali ed è (o è stato) inserito in progetti con multinazionali operanti nella produzione e commercializzazione di strumentazione per chimica analitica (Agilent, Waters, Dani). Inoltre egli riporta la partecipazione ad un PRIN.

- Premi-

Dal CV risulta che Famiglioni ha ricevuto due premi (uno individuale e uno di gruppo)

- Valutazione attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti-

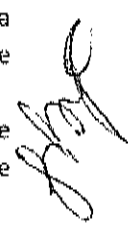
L'attività didattica di Famiglioni è coerente con il SSD CHIM/01. È stato titolare di incarichi di insegnamento nell'ambito della chimica analitica strumentale dal 2002. È membro del Collegio di Dottorato ed è stato responsabile di 13 tesi di laurea.

Giudizio collegiale della Commissione:

Il dott. Famiglioni ricopre attualmente il ruolo di ricercatore a tempo indeterminato nel SSD CHIM/01 presso l'Università di Urbino. La sua attività di ricerca è pienamente coerente con il SSD CHIM/01, incentrata sullo sviluppo di tecniche analitiche basate su cromatografia e spettrometria di massa, e applicate negli ambiti della chimica dell'ambiente e degli alimenti. Rilevante il suo contributo nello sviluppo di nuove interfacce a impatto elettronico per cromatografia liquida-spettrometria di massa, tematica che ha interessato collaborazioni con gruppi nazionali e internazionali, partecipazioni a progetti e anche il deposito di un brevetto. Collabora o ha collaborato con importanti multinazionali nell'ambito dello sviluppo strumentale e di metodi analitici (Agilent, Waters, Dani). La diffusione delle tematiche di ricerca affrontate, nell'ambito della comunità scientifica di riferimento, è considerata ottima, come si evince anche dal numero di citazioni (>1800) e dall'Hindex (26). La qualità dei 67 prodotti presentati, quasi tutti articoli scientifici, è ottima per rigore metodologico, originalità e collocazione editoriale, mentre il contributo personale risulta alquanto limitato.

Il dott. Famiglioni ha svolto un'intensa attività di didattica tutta coerente con il SSD CHIM/01 ininterrottamente dal 2002, è stato supervisore di tesi di laurea, membro di commissioni di esame per la chimica analitica e membro del Collegio dei Docenti di Corsi di Dottorato di Ricerca pertinenti alla chimica analitica.

Pertanto, in considerazione della attività di ricerca, didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, il dott. Giorgio Famiglioni è valutato positivamente in relazione al ruolo di professore di seconda fascia nel SSD CHIM/01.



N.B. I giudizi individuali e il giudizio collegiale fanno parte integrante del verbale.

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 403/19 DEL 11/09/2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 13/09/2019, PER LA CHIAMATA di N.1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DISPEA, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01-CHIMICA ANALITICA, CODICE PROCEDURA PA-CHIM/01-01.

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. ALDO LAGANA' Ordinario presso il Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nato a Chieti il 01/04/1950 nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 508/19 del 16/10/2019, dichiara con la presente di aver partecipato in data 19 novembre 2019, alle ore 14:00, 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 della Prof.ssa SARA BOGIALLI, Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Luogo e data Roma, 19/11/2019



Firma

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 403/19 DEL 11/09/2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 13/09/2019, PER LA CHIAMATA di N.1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DISPEA, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/01-CHIMICA ANALITICA, CODICE PROCEDURA PA-CHIM/01-01.

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Alberto Cavazzini Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Ferrara, nato a Ferrara il 18/11/1970 nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 508/19 del 16/10/2019, dichiara con la presente di aver partecipato in data 19 novembre 2019, alle ore 14:00, 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 della Prof.ssa Sara Bogialli Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,
Alberto Cavazzini

Luogo e data Ferrara, 19/11/1970



Firma