

Procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII, per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3386 del 21 novembre 2014, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

VERBALE N. 1

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 491 del 12 febbraio 2015 è composta dai:

Prof. Fontana Francesca	professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Bergamo
Prof. Pintauro Peter	professore presso la Vanderbilt University, Nashville, TN; USA
Prof. Resnati Giuseppe	professore di prima fascia presso il Politecnico di Milano
Prof. Tolazzi Marilena	professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Udine
Prof. Ugozzoli Franco	professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Parma

si riunisce il giorno 16 Aprile 2015 alle ore 10,30 con modalità telematica, a seguito di autorizzazione del Rettore prot. n. 74089 del 5 Marzo 2015, come previsto dall'art. 8, comma 1 del regolamento di Ateneo, per predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei candidati della procedura selettiva, con le seguenti modalità:

Ogni commissario è collegato dalla propria postazione elettronica a mezzo Skype ed e-mail:

Prof. Fontana Francesca	francesca.fontana559 e francesca.fontana@unibg.it
Prof. Pintauro Peter	peter.pintauro e pn.pintauro@Vanderbilt.Edu
Prof. Resnati Giuseppe	resnati.giuseppe e giuseppe.resnati@polimi.it
Prof. Tolazzi Marilena	marilenatolazzi e marilena.tolazzi@uniud.it
Prof. Ugozzoli Franco	franco.ugozzoli e franco.ugozzoli@unipr.it

La Commissione, prende visione dell'elenco dei candidati, che risulta essere:

1. CAPPELLETTI DAVID MICHELE
2. DI NOTO VITO

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricsuazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

Ciascun commissario 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 e gli



altri membri della Commissione. Ciascun commissario dichiara inoltre che non sussistono situazioni di conflitto di interessi.

La commissione, fermo restando quanto disposto dall'articolo 2, comma 3 del bando concorsuale, dichiara, anche ai fini degli adempimenti ivi previsti all'ultimo comma del citato articolo 2, ammessi alla procedura selettiva i seguenti candidati:

1. CAPPELLETTI DAVID MICHELE
2. DI NOTO VITO

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Giuseppe Resnati e del Segretario nella persona della Prof.ssa Francesca Fontana.

La Commissione, preso atto che come previsto dall'articolo 9, comma 1 del Regolamento d'Ateneo, dovrà concludere i lavori entro 4 mesi dalla data di pubblicazione del decreto di nomina del Rettore, ovvero entro il 12 giugno 2015, procede, ai sensi delle disposizioni del bando concorsuale, alla determinazione dei criteri di massima per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, nonché per l'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche relative alla lingua inglese.

In particolare, 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 dei candidati verrà svolta sulla base dei seguenti criteri:

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica.

Per i lavori in collaborazione la determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri:

- ruolo di corresponding author
- ordine dei nomi (qualora gli autori non siano riportati in ordine alfabetico)
- coerenza con il complesso dell'attività scientifica
- reputazione del candidato nella comunità scientifica di riferimento.

La commissione si avvarrà anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:

- 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 valutare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).



I valori assoluti degli indicatori sopra elencati saranno valutati in relazione ai valori caratteristici nella comunità scientifica di riferimento.

A tali fini verranno prese 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.

Per la valutazione del curriculum dei candidati la commissione si avvarrà dei criteri sopra indicati, dando rilevanza alla dinamica della produzione scientifica e alle attività svolte all'interno della comunità scientifica internazionale (ad es. organizzazione congressi, attività editoriale).

Per la valutazione dell'attività didattica svolta dai candidati la commissione si avvarrà dei seguenti criteri: continuità dell'attività didattica, valutazione ricevuta nei corsi erogati (qualora pertinente).

Nella valutazione della qualificazione scientifica del candidato, in conformità agli standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale, si avrà riguardo ai 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.

Ai sensi dell'articolo 1 del bando concorsuale, l'accertamento della qualificazione scientifica dei candidati e delle competenze linguistiche relative alla lingua inglese avverrà attraverso l'esame del curriculum e/o della certificazione prodotta.

Il presente verbale sarà consegnato immediatamente al Servizio Concorsi e Carriere Docenti, che provvederà a pubblicizzarlo mediante affissione presso l'Albo ufficiale di Ateneo, nonché contestualmente all'Albo del Dipartimento interessato e nel sito di Ateneo, per almeno 7 giorni prima della prosecuzione dei lavori di questa commissione.

La Commissione, tenuto conto che non potrà riunirsi prima che siano trascorsi 7 giorni dalla pubblicizzazione dei suddetti criteri decide di riconvocarsi il giorno 8 Maggio 2015 alle ore 10.30 presso Dipartimento di Ingegneria Industriale, via Marzolo 9, Padova per la prosecuzione dei lavori.

La seduta è tolta alle ore 11.30.

Data: 16 Aprile 2015

LA COMMISSIONE

Prof. Fontana Francesca professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Bergamo



Prof. Pintauro Peter professore presso la Vanderbilt University, Nashville, TN; USA

Prof. Resnati Giuseppe professore di prima fascia presso il Politecnico di Milano



Prof. Tolazzi Marilena professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Udine

Prof. Ugozzoli Franco professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Parma

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII, per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3386 del 21 novembre 2014, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

allegato A)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Francesca FONTANA, membro della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII - per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. n. 3386 del 21 novembre 2014 il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami,

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica a mezzo Skype ed e-mail, alla definizione dei criteri di massima per la valutazione dei candidati partecipanti alla suddetta procedura selettiva.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma del Prof. Giuseppe Resnati, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova, per i provvedimenti di competenza.

Dalmine, 16 aprile 2015


firma

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII, per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3386 del 21 novembre 2014, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

allegato A)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Marilena Tolazzi membro della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII - per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. n. 3386 del 21 novembre 2014 il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami,

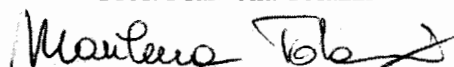
dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica tramite Skype, collegandosi dal proprio studio in via Cottonificio, 108, Udine, alla definizione dei criteri di massima per la valutazione dei candidati partecipanti alla suddetta procedura selettiva.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma del Prof. Giuseppe Resnati, Presidente della Commissione giudicatrice che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova, per i provvedimenti di competenza.

Udine, 16 aprile 2015

Prof. Marilena Tolazzi



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII, per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettoriale n. 3386 del 21 novembre 2014, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

allegato A)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

(da utilizzare in caso di prima riunione telematica)

Il sottoscritto Prof. Franco Ugozzoli membro della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII - per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettoriale n. n. 3386 del 21 novembre 2014 il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami,

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica via SKYPE alla definizione dei criteri di massima per la valutazione dei candidati partecipanti alla suddetta procedura selettiva.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma del Prof. Giuseppe Resnati Presidente della Commissione giudicatrice che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova, per i provvedimenti di competenza.

Data 16 Aprile 2015

Franco Ugozzoli
firma



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII, per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3386 del 21 novembre 2014, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

allegato A)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

(da utilizzare in caso di prima riunione telematica)

Il sottoscritto Prof. Peter Pintauro membro della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII - per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (profilo: settore scientifico disciplinare CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. n. 3386 del 21 novembre 2014 il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 94 del 2 dicembre 2014, IV serie speciale – Concorsi ed Esami,

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica skype, (**indicare le modalità e lo strumento telematico utilizzato**) alla definizione dei criteri di massima per la valutazione dei candidati partecipanti alla suddetta procedura selettiva.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma del Prof. Giuseppe Resnati Presidente della Commissione giudicatrice che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova, per i provvedimenti di competenza.

Data 20 April, 2015

Peter N. Pintauro
firma