

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020PO185- allegato 5 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09-D3 – Impianti e processi industriali chimici (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/25 Impianti Chimici), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale Rep.N. 3333 PROT. 0417093 del 8/10/2020

Verbale n. 4

la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof. Alberto Bertucco professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova
Prof.ssa Giovanna Ferrari professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Salerno
Prof.ssa Debora Fino professore di prima fascia presso il Politecnico di Torino

si riunisce il giorno 3 marzo 2021 alle ore 14.00 in forma telematica con le seguenti modalità: collegamento via Zoom e scambi di messaggi di posta elettronica (alberto.bertucco@unipd.it, gferrari@unisa.it, debora.fino@polito.it), per procedere, in conformità ai criteri formulati nel verbale n. 1 e ai giudizi espressi nel verbale n. 3, a effettuare l'attribuzione dei punteggi e l'individuazione del candidato vincitore.

La commissione procede altresì secondo le modalità definite nel bando, all'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche relative alla lingua straniera indicata nel bando, per i candidati stranieri, all'accertamento della conoscenza della lingua italiana, esprimendo i relativi giudizi.

La Commissione procede quindi all'appello dei candidati, in seduta pubblica. Sono presenti i seguenti candidati dei quali viene accertata l'identità personale:

- 1) Bezzo Fabrizio
- 2) Spilimbergo Sara

Alle ore 14.15 ha inizio il colloquio per l'accertamento sia della qualificazione scientifica sia dell'adeguata conoscenza della lingua inglese.

I candidati sono chiamati in ordine alfabetico.

La Commissione, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dai candidati, attribuisce un punteggio analitico alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum, all'attività didattica, conformemente ai criteri individuati nel verbale n. 1, esprimendo altresì il giudizio sull'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche (allegato al presente verbale).



Il Presidente invita quindi i componenti a deliberare per l'individuazione del vincitore.

	Nome Candidato
Prof. Alberto Bertucco	Bezzo Fabrizio
Prof.ssa Giovanna Ferrari	Bezzo Fabrizio
Prof.ssa Debora Fino	Bezzo Fabrizio

La Commissione individua con deliberazione assunta all'unanimità quale candidato vincitore Bezzo Fabrizio per le seguenti motivazioni: il candidato ha mostrato eccellente padronanza sia della lingua inglese sia dei contenuti delle attività di ricerca condotte. Le pubblicazioni presentate hanno ottenuto la valutazione massima e sono pienamente coerenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare oggetto del presente bando. L'attività didattica è molto ampia e perfettamente inquadrabile nel settore scientifico disciplinare, e molto apprezzata dagli studenti. Anche le attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione del candidato sono state valutate molto positivamente.

Il Prof. Alberto Bertucco membro della presente Commissione si impegna a consegnare all'Ufficio Personale docente la copia originale di tutti i verbali, corrispondenti ai pdf inviati all'Ufficio suddetto per email.

La seduta termina alle ore 15.40.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Padova, 3 marzo 2021

LA COMMISSIONE



Prof. Alberto Bertucco presso l'Università degli Studi di Padova (FIRMA)
Prof.ssa Giovanna Ferrari presso l'Università degli Studi di Salerno (FIRMA)
Prof.ssa Debora Fino presso il Politecnico di Torino (FIRMA)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020PO185- allegato 5 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09-D3 – Impianti e processi industriali chimici (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/25 Impianti Chimici), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale Rep.N. 3333 PROT. 0417093 del 8/10/2020

Allegato al Verbale n. 4

PUNTEGGI e GIUDIZI

I punteggi sono stati attribuiti sulla base dei criteri riportati nel verbale n. 1.

Candidato Bezzo Fabrizio

Pubblicazioni

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	totale
pubbl 1	1	2	1	1	5
pubbl 2	1	2	1	1	5
pubbl 3	1	2	1	0.3	4.3
pubbl 4	1	2	1	1	5
pubbl 5	1	2	0,5	1	4,5
pubbl 6	1	2	1	0.3	4.3
pubbl 7	1	2	1	1	5
pubbl 8	1	2	1	1	5
pubbl 9	1	2	1	1	5
pubbl 10	1	2	1	1	5
pubbl 11	1	1	1	1	4
pubbl 12	1	2	1	1	5
pubbl 13	1	2	0,5	0.3	3.8
pubbl 14	1	2	1	1	5
pubbl 15	1	2	1	1	5
pubbl 16	1	2	1	0.3	4.3
totale pubblicazioni					75.2
totale normalizzato					50

Totale punti pubblicazioni: 50

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità	Punti 17
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti	Punti 10
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	Punti 3

Totale punti attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 30

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste	Punti 5,5
Per conseguimento della titolarità di brevetti (nei settori in cui è rilevante)	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	Punti 1
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	Punti 3
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici eventualmente normalizzati per età accademica	Punti 3
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	Punti 3

Totale punti Curriculum: 15,5

Punteggio totale: 95,5

Giudizio sull'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese e sull'accertamento della qualificazione scientifica: ottima conoscenza della lingua inglese ed eccellente padronanza dei contenuti dell'attività scientifica svolta.



Candidato Spilimbergo Sara

Pubblicazioni

	critero 1	critero 2	critero 3	critero 4	totale
pubbl 1	1	2	1	1	5
pubbl 2	0.5	2	0.5	1	4
pubbl 3	1	2	0.5	1	4.5
pubbl 4	1	2	0.5	1	4.5
pubbl 5	1	2	0.5	1	4.5
pubbl 6	1	2	1	1	5
pubbl 7	1	2	0.5	1	4.5
pubbl 8	0.5	2	0.5	1	4
pubbl 9	1	2	1	1	5
pubbl 10	1	2	0.5	1	4.5
pubbl 11	1	2	0.5	1	4.5
pubbl 12	0.5	2	0.5	1	4
pubbl 13	1	2	1	0.8	4.8
pubbl 14	1	2	1	1	5
pubbl 15	1	2	1	1	5
pubbl 16	1	2	0.5	1	4.5
totale pubblicazioni					73,3
totale normalizzato					48,7

Totale punti pubblicazioni: 48,7 (=73,3/75,2*50)

Attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Per il volume e la continuità degli insegnamenti e dei moduli di cui si è assunta la responsabilità	Punti 17
Per il volume e la continuità dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti	Punti 0
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati	Punti 2

Totale punti attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 19

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, in quanto pertinenti al ruolo

Per organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste;	Punti 5
Per conseguimento della titolarità di brevetti (nei settori in cui è rilevante)	Punti 2
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	Punti 3
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale	Punti 0
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici eventualmente normalizzati per età accademica	Punti 2
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità	Punti 2

Totale punti Curriculum: 14

Punteggio totale: 81,7

Giudizio sull'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese e sull'accertamento della qualificazione scientifica: ottima conoscenza della lingua inglese ed eccellente padronanza dei contenuti dell'attività scientifica svolta.

Valutazione comparativa dei candidati

Il candidato Bezzo Fabrizio è valutato comparativamente più meritevole perché nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica e del curriculum complessivo ha riportato il punteggio maggiore.

La Commissione individua quale candidato vincitore Bezzo Fabrizio per le seguenti motivazioni: il candidato ha mostrato eccellente padronanza sia della lingua inglese sia dei contenuti delle attività di ricerca condotte. Le pubblicazioni presentate hanno ottenuto la valutazione massima e sono pienamente coerenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare oggetto del presente bando. L'attività didattica è molto ampia e perfettamente inquadrabile nel settore scientifico disciplinare, e molto apprezzata dagli studenti. Anche le attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione del candidato sono state valutate molto positivamente.

Padova, 3 marzo 2021



LA COMMISSIONE

Handwritten signature of Alberto Bertucco in black ink.

Prof. Alberto Bertucco presso l'Università degli Studi di Padova (FIRMA)

Prof.ssa Giovanna Ferrari presso l'Università degli Studi di Salerno (FIRMA)

Prof.ssa Debora Fino presso il Politecnico di Torino (FIRMA)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020PO185- allegato 5 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09-D3 – Impianti e processi industriali chimici (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/25 Impianti Chimici), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale Rep.N. 3333 PROT. 0417093 del 8/10/2020

Allegato al verbale n. 4

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta Prof.ssa Debora Fino, membro della Commissione giudicatrice della procedura sopra indicata,

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica con le modalità: collegamento via Zoom e scambi di messaggi di posta elettronica (alberto.bertucco@unipd.it, gferrari@unisa.it, debora.fino@polito.it), alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Alberto Bertucco, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Torino, 3 marzo 2021



firma

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2020PO185- allegato 5 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09-D3 – Impianti e processi industriali chimici (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/25 Impianti Chimici), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale Rep.N. 3333 PROT. 0417093 del 8/10/2020

Allegato al verbale n. 4

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta Prof.ssa Giovanna Ferrari, membro della Commissione giudicatrice della procedura sopra indicata,

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica con le modalità: collegamento via Zoom e scambi di messaggi di posta elettronica (alberto.bertucco@unipd.it, gferrari@unisa.it, debora.fino@polito.it), alla stesura del verbale n. 4 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Alberto Bertucco, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

Fisciano (SA), 3 marzo 2021



firma