

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021PO186- allegato 5 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali - DTG per il settore concorsuale 09/A3 – PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/21 – METALLURGIA), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 4556 del 13 dicembre 2021.

Verbale n. 4

La Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. 557 dell'11 febbraio 2022 composta da:

Prof.ssa Lorella Ceschini professoressa di prima fascia presso l'Università degli Studi di Bologna;

Prof. Alberto Molinari professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Trento;

Prof. Roberto Montanari professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

si riunisce il giorno 17/03/2022 alle ore 17.00 in forma telematica mediante piattaforma Microsoft Teams, ogni membro presso la propria sede ai seguenti indirizzi di posta elettronica: lorella.ceschini@unibo.it; alberto.molinari@unitn.it; roberto.montanari@uniroma2.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, a seguito della discussione, analizzata tutta la documentazione presentata dal candidato, attribuisce un punteggio analitico alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum e all'attività didattica conformemente ai criteri individuati nel verbale n. 1, esprimendo altresì il giudizio sull'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche.

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

	Nome Candidato
Prof.ssa Lorella Ceschini	FERRO PAOLO
Prof. Roberto Montanari	FERRO PAOLO
Prof. Alberto Molinari	FERRO PAOLO

La Commissione individua con deliberazione assunta all'*unanimità* quale candidato vincitore FERRO PAOLO per le seguenti motivazioni: le pubblicazioni scientifiche presentate, il complesso dell'attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti, il curriculum scientifico, comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione sono di ottimo livello e



completamente congruenti con il SSD ING-IND/21 e dimostrano un profilo scientifico ed accademico assolutamente idoneo alla chiamata nella fascia di professore ordinario del SSD ING-IND/21.

Il Prof. Alberto Molinari, Presidente 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 17.30

Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Trento, 17/03/2022

Il Presidente della Commissione

Prof. Alberto Molinari presso l'Università degli Studi di Trento



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021PO186- allegato 5 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali - DTG per il settore concorsuale 09/A3 – PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/21 – METALLURGIA), ai sensi dell'art. 18 comma 1 legge 240/2010, bandita con Decreto Rettorale n. 4556 del 13 dicembre 2021.

Allegato al Verbale n. 4

PUNTEGGI e GIUDIZI

Candidato FERRO PAOLO

Pubblicazioni:

Pubblicazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	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	Totale
1	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.75
2	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.75
3	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Rilevante - 0.7</i>	<i>N° autori ≤ 3 - 0.5</i>	3.2
4	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Rilevante - 0.7</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.45
5	<i>Parzialmente originale - 0.7</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Rilevante - 0.7</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.15
6	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Rilevante - 0.7</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.45
7	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>N° autori ≤ 3 - 0.5</i>	3.5

8	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.75
9	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>N° autori ≤ 3 - 0.5</i>	3.5
10	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Rilevante - 0.7</i>	<i>N° autori ≤ 3 - 0.5</i>	3.2
11	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.75
12	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Rilevante - 0.7</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.45
13	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.75
14	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.75
15	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Rilevante - 0.7</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.45
16	<i>Pienamente originale - 1</i>	<i>Pienamente congruente - 1</i>	<i>Molto rilevante - 1</i>	<i>Corresponding author - 0.75</i>	3.75
TOTALE					56.6

Totale punti pubblicazioni: 56.6

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 20 corsi con continuità	Punti 12
Per il volume e la continuità dell' attività didattica integrativa e di servizio agli studenti 4 tesi di dottorato, oltre 100 tesi di laurea, ampia attività di supporto alla didattica	Punti 6
Per le valutazioni degli studenti ove presenti per tutti i candidati Sempre superiore a 8	Punti 1.5

Totale punti attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 19.5

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. Membro dell'Editorial Board di 6 riviste internazionali, Topic Editor di una rivista internazionale, coordinatore di due progetti nazionali (1 punto),	Punti 3
--	---------

coordinatore di un progetto internazionale (1 punto), partecipazione a 9 progetti internazionali (2.7 punti)	
Per conseguimento della titolarità o sviluppo di brevetti.	Punti 0
Per conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. Premio Aldo Daccò 2012 Best paper award 2020	Punti 1.5
Per partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale e internazionale. 3 keynote internazionali 8 comunicazioni a congressi internazionali 4 nazionali	Punti 2
Per la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, mediante i seguenti indicatori bibliometrici: numero totale delle pubblicazioni normalizzato per età accademica; 2) numero totale di citazioni normalizzato per età accademica; 3) H-index. 7.25 pubblicazioni censite per anno; 86.85 citazioni per anno; H-Index 25	Punti 8
Per attività istituzionali, organizzative e di servizio, pertinenti al ruolo, in relazione al grado di responsabilità delle funzioni svolte, della loro durata e continuità. Responsabile flussi Erasmus Membro del GAV Membro della Giunta di Dipartimento Membro Collegio Docenti Dottorato e di Commissioni di valutazione Membro della Commissione Esami di stato	Punti 3

Totale punti Curriculum 17.5

Punteggio totale: 93.6

Giudizio sull'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese e sull'accertamento della qualificazione scientifica: il candidato ha un'ottima qualificazione scientifica e una più che adeguata conoscenza della lingua inglese.

La Commissione individua quale candidato vincitore PAOLO FERRO per le seguenti motivazioni: le pubblicazioni scientifiche presentate, il complesso dell'attività didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti, il curriculum scientifico, comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione sono di ottimo livello e completamente congruenti con il SSD ING-IND/21 e dimostrano un profilo scientifico ed accademico assolutamente idoneo alla chiamata nella fascia di professore ordinario del SSD ING-IND/21.

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Trento, 17/03/2022

Il Presidente della Commissione

Prof. Alberto Molinari presso l'Università degli Studi di Trento