

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA Dipartimento di Ingegneria Industriale		
Anno 2023	Titolo VII	Classe 1 Fascicolo 26
N. 1918	- 5 APR 2024	
UQR	CC	RPA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2023RUA07 - Allegato 2 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Ingegneria industriale - DII, per il settore concorsuale 09/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE (Profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/08 - MACCHINE A FLUIDO) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 4681 del 16 novembre 2023

VERBALE N. 3

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

Prof. Carlo Cravero, professore Associato dell'Università degli Studi di Genova
Prof. Umberto Desideri, professore Ordinario dell'Università degli Studi di Pisa
Prof. Paolo Tamburrano, professore Associato del Politecnico di Bari

si riunisce il giorno 3 Aprile 2024 alle ore 9:00 in forma telematica, su piattaforma Zoom con le seguenti e-mail istituzionali: carlo.cravero@unige.it, umberto.desideri@unipi.it, paolo.tamburrano@poliba.it per effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati.

Trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione ha potuto legittimamente proseguire i lavori. Nel periodo trascorso da allora alla data della presente riunione, i componenti della Commissione sono entrati all'interno della Piattaforma informatica 'Pica' nella sezione riservata alla Commissione, ed hanno visualizzato la documentazione trasmessa dai candidati ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione dichiara che è pervenuta la rinuncia da parte del candidato Piero Danieli registrata a protocollo n. 39419 del 29 febbraio 2024 e comunicata via email dall'Ufficio Personale Docente dell'Università degli Studi di Padova in data 4 Marzo 2004.

La Commissione prende in esame tutta la documentazione inviata telematicamente.

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione dei candidati, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione relativa a titoli, pubblicazioni e curriculum vitae caricata dai candidati sulla piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web alle quali il candidato abbia inserito link nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate dai candidati non è superiore a quello massimo indicato all'allegato n. 2 del bando e cioè 12

Il candidato da valutare nella presente procedura selettiva risulta pertanto il seguente:

1. Andrea Magrini

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate dal candidato sono valutabili.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione o con i terzi devono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Nessun membro della commissione ha lavori in collaborazione con il candidato.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva, in base ai criteri predeterminati al verbale n. 1, che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili e unanimente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori del candidato.

Nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa del candidato la Commissione prende 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 tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle predette condizioni.

La Commissione esprime per il candidato un motivato giudizio analitico sul curriculum, sui titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel verbale n. 1 (Allegato – Giudizi analitici).

Tutta la documentazione presentata dal candidato (curricula, titoli, pubblicazioni e autocertificazioni) è stata esaminata dalla commissione.

La seduta termina alle ore 9.55

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

Pisa, Genova, Bari, 03/04/2024

LA COMMISSIONE

Prof. Umberto Desideri presso l'Università degli Studi di Pisa, Presidente
Prof. Carlo Cravero, presso l'Università degli Studi di Genova, Commissario
Prof. Paolo Tamburrano, presso il Politecnico di Bari, Segretario

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse



Firmato il 03/04/2024 alle 10:08
da UMBERTO DESIDERI

Firmato digitalmente da

PAOLO TAMBURRANO

CARLO
CRAVERO
Università
degli Studi
di Genova
03.04.2024
09:04:22
GMT+01:00



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2023RUA07 - Allegato 2 per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Ingegneria industriale - DII, per il settore concorsuale 09/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE (Profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/08 - MACCHINE A FLUIDO) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 4681 del 16 novembre 2023

Allegato al Verbale n. 3

GIUDIZI ANALITICI

Candidato Andrea Magrini

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche (ivi compresa la tesi di dottorato)

Il candidato presenta 12 pubblicazioni ai fini della valutazione comparativa tutte su rivista scientifica internazionale con un numero medio di autori pari a 3,2. Le pubblicazioni sono tutte incentrate sullo studio della fluidodinamica delle turbomacchine e con tecniche di modellazione numerica. La collocazione editoriale è di buon livello anche se in alcuni casi su riviste non pienamente centrate sul settore scientifico disciplinare del concorso. Le pubblicazioni hanno un buon grado di originalità e buon rigore metodologico e il contributo del candidato è ben identificabile. Le tematiche delle pubblicazioni sono congruenti con le tematiche del settore scientifico-disciplinare a concorso e sono complessivamente considerate di ottimo livello.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Il candidato ha tenuto a contratto negli a.a. 2021/22 e 2022/23 l'insegnamento "Laboratory of Aircraft Propulsion" del settore scientifico disciplinare ING-IND/07 e attività didattica integrativa dall'a.a. 2020/21 per insegnamenti del settore disciplinare ING-IND/08. L'attività didattica integrativa ha anche riguardato la funzione di relatore e corelatore di tesi di laurea e di dottorato. L'attività didattica è considerata di buon livello.

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo di ricercatore a tempo determinato

Il candidato ha partecipato a numerosi progetti di ricerca a livello nazionale e internazionale e ha svolto parte delle attività di ricerca nell'ambito di un periodo di mobilità internazionale. Dopo il conseguimento del dottorato è stato assegnista di ricerca presso l'Università di Padova. La consistenza complessiva delle pubblicazioni (14 su rivista e 29 su atti di conferenza) è molto buona considerando gli anni di attività. Il numero di citazioni e h-index sono anch'essi molto buoni. Il candidato ha partecipato come relatore a vari congressi internazionali e ha partecipato ad attività editoriali come guest editor e come revisore di papers su rivista internazionale. Le attività di ricerca sono di ottimo livello.

Valutazione preliminare comparativa dei candidati

Il candidato Andrea Magrini è ammesso alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni

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

Pisa, Genova, Bari, 03/04/2024

LA COMMISSIONE

Prof. Umberto Desideri presso l'Università degli Studi di Pisa, Presidente
Prof. Carlo Cravero, presso l'Università degli Studi di Genova, Commissario
Prof. Paolo Tamburrano, presso il Politecnico di Bari, Segretario

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse



Firmato il 03/04/2024 alle 10:08
da UMBERTO DESIDERI

Firmato digitalmente da

PAOLO TAMBURRANO

CARLO
CRAVERO
Università
degli Studi
di Genova
03.04.2024
09:04:22
GMT+01:00

