

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA Dipartimento di Ingegneria Industriale		
Anno 2021	Titolo VII	Fascicolo 20
N. 5922		- 3 DIC 2021
UOR	GC	NPA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021PO182- allegato 8 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento Ingegneria industriale - DII per il settore concorsuale 09/E2 – INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/33 - SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3006 del 24/06/2021

VERBALE N. 3

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

Prof. Roberto Turri, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova
 Prof. Alberto Borghetti, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Bologna
 Prof. Enrico Elio De Tuglie, professore di prima fascia del Politecnico di Bari

si riunisce il giorno mercoledì 24/11/2021 alle ore 15.45 in forma telematica via Zoom (roberto.turri@unipd.it, alberto.borghetti@unibo.it, enricoelio.detuglie@poliba.it), per esprimere un motivato giudizio, in conformità ai criteri formulati nel verbale n. 1, sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum, comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, sull'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, in conformità agli standard qualitativi di cui al Titolo IV del Regolamento.

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, esprimendo i relativi giudizi.

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 dal Candidato ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione dichiara che non sono pervenute rinunce da parte del Candidato.

La Commissione prende in esame tutta la documentazione inviata telematicamente.

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione del Candidato, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione relativa a titoli, pubblicazioni e curriculum vitae caricata dal Candidato 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 dal Candidato non è superiore a quello massimo indicato all'allegato n. 8 del bando e cioè 16.

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

1. BENATO Roberto

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 terzi devono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Il prof. Roberto Turri ha lavori in comune con il Candidato Benato Roberto, ed in particolare la pubblicazione n. 3 presentata ai fini della presente selezione.

La Commissione, sulla scorta della dichiarazione del prof. Roberto Turri, delibera di ammettere all'unanimità la pubblicazione in questione alla successiva fase del giudizio di merito. (Dichiarazione allegata al presente verbale).

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 all'unanimità delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori del Candidato.

Nell'effettuare la valutazione preliminare 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 quando privi di un codice internazionale ISSN o ISBN.

La Commissione esprime per il Candidato un motivato giudizio sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum, comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione, sull'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel verbale n. 1. (Allegato Giudizi).

La seduta termina alle ore 16.40.

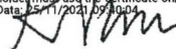
Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 24/11/2021

LA COMMISSIONE

Prof. Roberto Turri, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova
(Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005)

Firmato digitalmente da: Roberto Turri
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA/00742430283
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 25/11/2021 09:10:04



Prof. Alberto Borghetti, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Bologna

Prof. Enrico Elio De Tuglie, professore di prima fascia del Politecnico di Bari

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021PO182- allegato 8 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento Ingegneria industriale - DII per il settore concorsuale 09/E2 – INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/33 - SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3006 del 24/06/2021

Allegato al verbale n. 3

DICHIARAZIONE LAVORI IN COLLABORAZIONE

Il sottoscritto prof. Roberto Turri dichiara di essere coautore della pubblicazione n. 3 presentata ai fini della valutazione dal Candidato Benato Roberto:

R. Benato, E. M. Carlini, C. Di Mario, L. Fellin, A. Paolucci, R. Turri: "Gas Insulated Transmission Lines in Railway Galleries", IEEE Trans. on Power Delivery, Vol. 20, Issue 2, aprile 2005, pp. 704-709.

Il contributo del Candidato in questa pubblicazione è paritetico con tutti gli autori.

Padova, 24/11/2021

Prof. Roberto Turri, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova,
(Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005)

Firmato digitalmente da: Roberto Turri
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA/00742430283
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 25/11/2021 09:04

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021PO182- allegato 8 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento Ingegneria industriale - DII per il settore concorsuale 09/E2 – INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/33 - SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3006 del 24/06/2021

Allegato al Verbale n. 3

GIUDIZI

Candidato BENATO Roberto

Motivato giudizio su:

Pubblicazioni scientifiche

Il candidato presenta 16 articoli su riviste internazionali. Le pubblicazioni per quanto concerne originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza sono complessivamente di livello più che buono. La congruenza con il settore scientifico disciplinare ING-IND/33 è ottima. La collocazione editoriale delle pubblicazioni è complessivamente di livello molto buono. L'apporto individuale del candidato risulta individuabile e complessivamente di livello molto buono. Le tematiche affrontate nelle pubblicazioni risultano complessivamente pertinenti al settore scientifico ING-IND/33.

Relativamente alle pubblicazioni scientifiche la Commissione esprime un giudizio molto buono.

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio e di terza missione

Il Candidato si è laureato in Ingegneria Elettrotecnica presso l'Università di Padova nel 1995. Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca nel 1999. Dal dicembre 2002 è stato in servizio come Ricercatore Universitario presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica dell'Università di Padova. Dal 2010 è in servizio come professore associato nel Dipartimento di Ingegneria Elettrica (ora Dipartimento di Ingegneria Industriale) dell'Università di Padova.

Il curriculum scientifico del Candidato indica un'ampia produzione scientifica, svolta con significativi contenuti specialistici, caratterizzata da un indice di Hirsch assai elevato, pur con un non trascurabile numero di autocitazioni. Il curriculum è rafforzato dalla presenza di un libro scientifico in lingua inglese (anche tradotto in lingua cinese) e da una pregevole attività tecnico-normativa a livello internazionale. Il candidato è anche Guest Editor di 2 Special Issues su una rivista internazionale open access.

Il candidato dichiara la partecipazione in qualità di relatore, anche invitato, ad alcuni congressi e convegni principalmente nazionali. Il candidato ha ricevuto alcuni riconoscimenti internazionali, in particolare è Senior Member IEEE e CIGRE Distinguished Member.

Il Candidato è stato responsabile scientifico di numerosi progetti di ricerca, finanziati da enti privati e pubblici ed anche di un progetto di ricerca europeo. Più che buona la

capacità di attrarre finanziamenti. Le attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio riferite al Corso di Studi e al Dipartimento sono in crescita negli ultimi anni per estensione e responsabilità.

Relativamente al curriculum del Candidato, la Commissione esprime un giudizio molto buono.

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Il candidato presenta un'intensa e continuativa attività didattica per tutto il periodo di ruolo di professore associato, tutta in insegnamenti pertinenti al settore concorsuale. Ha precedentemente tenuto, dal 2003-04, nel ruolo di ricercatore universitario, insegnamenti sempre pertinenti al settore concorsuale, con un numero complessivo di CFU erogati superiore a 230. Il candidato elenca altresì varie esperienze di attività di didattica integrativa e la supervisione di 5 tesi di dottorato. L'attività didattica è completata con la supervisione di 68 tesi di laurea magistrale, numero sufficientemente alto da poter ritenere che il servizio di relatore sia stato svolto per tutto il periodo di docenza. Il candidato ha ottenuto un ottimo apprezzamento da parte degli studenti, con valutazioni medie molto elevate, risultando vincitore di 11 premi dipartimentali per la didattica. E' coautore di un libro didattico e autore di un libro di esercizi.

Relativamente alla didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti, la Commissione esprime un giudizio ottimo.

Attività assistenziale: non prevista

Accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua e accertamento della qualificazione scientifica:

L'accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua inglese, valutata all'unanimità positivamente dalla Commissione, è stato effettuato tenendo conto del CV del candidato, considerando l'attiva partecipazione ad organismi e istituzioni internazionali, insieme alla chiarezza espositiva e la precisione nell'uso del linguaggio nelle pubblicazioni scientifiche presentate. In merito all'accertamento della qualificazione scientifica, la Commissione prende atto delle due abilitazioni scientifiche nazionali per la prima fascia acquisite dal Candidato e riportate nel curriculum.

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

Padova, 24/11/2021

LA COMMISSIONE

Prof. Roberto Turri, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova
(Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005)

Firmato digitalmente da: Roberto Turri
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA/00742430283
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 25/11/2021 09:41:29

Prof. Alberto Borghetti, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Bologna

Prof. Enrico Elio De Tuglie, professore di prima fascia del Politecnico di Bari

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021PO182- allegato 8 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di prima fascia presso il Dipartimento Ingegneria industriale - DII per il settore concorsuale 09/E2 – INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/33 - SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA) ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3006 del 24/06/2021

Verbale n. 4

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

Prof. Roberto Turri, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova
Prof. Alberto Borghetti, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Bologna
Prof. Enrico Elio De Tuglie, professore di prima fascia del Politecnico di Bari

si riunisce il giorno mercoledì 24/11/2021 alle ore 16.45 in forma telematica via Zoom (roberto.turri@unipd.it, alberto.borghetti@unibo.it, enricoelio.detuglie@poliba.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 (*Allegato al presente verbale*).

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

	Nome Candidato
Prof. Roberto Turri	Benato Roberto
Prof. Alberto Borghetti	Benato Roberto
Prof. Enrico Elio De Tuglie	Benato Roberto

La Commissione individua con deliberazione assunta all'unanimità quale Candidato vincitore il prof. Benato Roberto per le seguenti motivazioni:

Si ritiene che il Candidato Benato Roberto sia ampiamente meritevole di ricoprire il ruolo di professore universitario di prima fascia negli ambiti disciplinari del SSD ING-IND/33 per la sua vasta esperienza nell'attività didattica svolta, per la qualità e continuità della sua produzione scientifica, per la considerevole attività tecnico-normativa a livello internazionale, la capacità di attrarre fondi e per l'impegno mostrato nel ricoprire incarichi istituzionali.

Il Prof. Roberto Turri 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 17.45

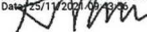
Il presente verbale è letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 24/11/2021

LA COMMISSIONE

Prof. Roberto Turri, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova
(Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005)

Firmato digitalmente da: Roberto Turri
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA/00742430283
Limitazioni d'uso: Espliciti Text. Il titolare fa uso del presente certificato solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate holder must use this certificate only for the purposes for which it is issued.
Data: 25/11/2021 09:49:26



Prof. Alberto Borghetti, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Bologna

Prof. Enrico Elio De Tuglie, professore di prima fascia del Politecnico di Bari