

Commissione valutatrice della procedura per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari nel S.S.D. ING-INF/01 (cod. PA.DEL.24.18.05), bandita con Decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n.48/2018.

VERBALE N. 1
(RIUNIONE PRELIMINARE TELEMATICA)

Il giorno 21 settembre 2018 alle ore 9,30 si insedia, in modalità telematica, la Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari, nel S.S.D. ING-INF/01, bandita con decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n.48/2018 (cod. PA.DEL.24.18.05).

La Commissione valutatrice, nominata con D.R. n.485 del 29/08/2018, è così composta:

- Prof. Francesco CORSI, Professore ordinario presso il Politecnico di Bari;
- Prof. Antonello CUTOLO, Professore ordinario presso l'Università degli Studi del Sannio – Benevento;
- Prof. Luigi ZENI, Professore ordinario presso l'Università della Campania "Luigi Vanvitelli".
- La Commissione designa, quale Presidente, il Prof. Francesco Corsi e Componente con funzioni di Segretario il Prof. Luigi Zeni.

I componenti la Commissione si trovano, nel giorno e nell'ora convenuti, presso le proprie sedi di appartenenza e comunicheranno fra loro tramite telefono, posta elettronica e fax.

In particolare:

- il Prof. Francesco Corsi è presso il suo studio nel Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari, con recapiti telefonici 0805963265, 3895224970 ed indirizzo di posta elettronica francesco.corsi@poliba.it;
- il Prof. Antonello Cutolo è presso il suo studio nel Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio con recapito telefonico 3477424165, fax 0824305846 ed indirizzo di posta elettronica antonello.cutolo@unisannio.it;
- il Prof. Luigi Zeni è presso il suo studio del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", con recapito telefonico 3208110833, ed indirizzo di posta elettronica luigi.zeni@unicampania.it.

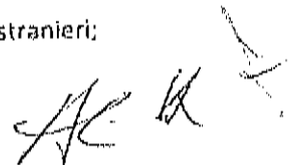
Preliminarmente, ciascun Commissario dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con gli altri Componenti la Commissione (art.5, comma 2, del D.Lgs. 07.05.1948, n.1172) e che non sussistono le cause di astensione e di ricsuazione di cui agli artt.51 e 52 c.p.c.

La Commissione prende visione del bando di cui al Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione n.48/2018, nonché del "Regolamento per la disciplina delle chiamate di professori di prima e seconda fascia, ai sensi dell'art. 18 della Legge n. 240/2010", emanato con il D.R. n. 284 del 29/07/2014.

La valutazione è volta all'individuazione dei candidati maggiormente qualificati e tiene conto delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, pertanto, la Commissione stabilisce i seguenti criteri di massima per la valutazione dei candidati:

Nella valutazione del curriculum la Commissione si attiene ai seguenti criteri:

- a) attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;



- c) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- d) titolarità di brevetti;
- e) presenza in qualità di relatore, eventualmente invitato, a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- f) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- g) diploma di specializzazione europea riconosciuto da board internazionali.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche la Commissione si attiene ai seguenti parametri:

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della produzione scientifica;
- congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura, con particolare riferimento al profilo richiesto dal bando, ovvero con tematiche interdisciplinari ad esso 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 candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, intensità e continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca.

La Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvarrà anche di indicatori di uso consolidato a livello internazionale, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature.

Nella valutazione dei titoli, la Commissione si attiene ai seguenti parametri relativi al settore concorsuale:

- dottorato di ricerca o titolo equipollente.
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali o partecipazione agli stessi.
- titolarità di brevetti.
- conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca.
- funzioni di editor di riviste nazionali ed internazionali.
- partecipazione a board editoriali di riviste nazionali ed internazionali.
- funzioni di referee di riviste nazionali ed internazionali.
- impegno in attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo (CdS, Dipartimento).
- competenza linguistica tramite la valutazione della produzione scientifica in lingua.

AC R

Nella valutazione dell'attività didattica, la Commissione si attiene ai seguenti parametri relativi al settore concorsuale ING-INF/01;

- consistenza e continuità dell'attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero, con valutazione della congruenza con il settore scientifico ING-INF/01.
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri.

La Commissione delibera i succitati criteri all'unanimità dei Componenti.

Dopo aver fissato i criteri di valutazione i Componenti la Commissione provvedono a richiedere al Responsabile del procedimento, via e-mail, la comunicazione con l'elenco dei candidati.

La comunicazione perviene, sempre via e-mail, alle ore 12,27.

I Componenti la Commissione prendono visione dell'elenco dei candidati ammessi che risultano essere:

- dott. Ing. Francesco De Leonardis.

Ciascun Commissario dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con il candidato e che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

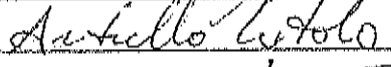
La Commissione procede alla definizione del calendario dei lavori e delibera di convocarsi per il giorno 1° ottobre p.v., alle ore 11,30, in modalità telematica, per la valutazione della documentazione prodotta dai candidati.

Tutta la documentazione relativa alla corrente seduta è allegata al presente verbale.

La Commissione redige un estratto del presente verbale relativo ai criteri di massima sopra definiti.

Il presente verbale è stilato sulla base della corrispondenza telematica intercorsa tra i membri della Commissione.

La Commissione, terminati i lavori, dichiara chiusa la seduta alle ore 12,45.

- Prof. Francesco Corsi (Presidente) ;
- Prof. Antonello Cutolo (Componente) ;
- Prof. Luigi Zeni (Componente con funzioni di Segretario) .

PROCEDURA PER LA CHIAMATA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 30/12/2010, N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE DEL POLITECNICO DI BARI NEL S.S.D. ING-INF/01, BANDITA CON DECRETO DEL DIRETTORE DEL MEDESIMO DIPARTIMENTO N. 48/2019 (COD. PA.0E12419.05).

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Luigi Zoni, Componente della Commissione giudicatrice nominata con D.R. n.485 del 29/08/2018 per la copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge n.123/2010, n.240, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari nel settore scientifico disciplinare ING-INF/01, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 21-09-2018 per la definizione del criterio di valutazione dei candidati. Dichiaro altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 1 del 21-09-2018.

Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
21-09-2018

Prof. Luigi Zoni



ALL. n. 2. AL VERBALE N.1

PROCEDURA PER LA CHIAMATA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 30/12/2010, N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE DEL POLITECNICO DI BARI NEL S.S.D. ING-INF/01, BANDITA CON DECRETO DEL DIRETTORE DEL MEDESIMO DIPARTIMENTO N. 48/2018 (COD. PA.DEI.24.18.05).

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Antonello Cutolo, Componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.485 del 29/08/2018, per la copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30/12/2010, n.240, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari nel settore scientifico disciplinare ING-INF/01, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 21/09/18 per la definizione dei criteri di valutazione dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 1 del 21/09/18

Università di BENEVENTO, data 25/09/18

Prof. A. Cutolo