



## POLITECNICO DI BARI

Procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel s.s.d. ING-INF/01 "Elettronica" (settore concorsuale 09/E3 - Elettronica), finanziato dalla Regione Puglia con Legge Regionale n.26 (art.21) del 07/08/2013, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione sede di Taranto - Nome progetto: Sistemi micro-e nano-elettronici, optoelettronici e fotonici per applicazioni aerospaziali, emanata con Decreto Rettorale n. 429 del 05/08/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 65 del 25/08/2015) - (cod. RUTD.LR26.15.27).

### VERBALE N. 1

Il giorno ventisette del mese di ottobre dell'anno 2015 alle ore 10, previa autorizzazione da parte del Rettore del Politecnico del giorno 16 ottobre 2015, la Commissione Giudicatrice, nominata con D.R. n.520 del 28/09/2015 si riunisce in via telematica, ciascun membro presso la propria sede istituzionale.

La Commissione è così composta:

- Prof. Francesco Corsi. - professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'informazione del Politecnico di Bari.
- Prof. Antonello Cutolo - professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università del Sannio.
- Prof. Alessandro Paccagnella- professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Padova.

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

In particolare:

- il Prof. Francesco Corsi sarà nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari, con recapito telefonico 0805963265 fax 0805963265 ed indirizzo di posta elettronica francesco.corsi@poliba.it;



- il Prof. Antonello Cutolo sarà nello suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università del Sannio, con recapito telefonico 3477424165, fax 0824305846 ed indirizzo di posta elettronica cutolo@unisannio.it;
- il Prof. Alessandro Paccagnella sarà nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Padova, con recapito telefonico 3346957905, fax 0498277699 ed indirizzo di posta elettronica alessandro.paccagnella@unipd.it.

Tutti i componenti sono presenti, pertanto la seduta è valida.

(I componenti della Commissione prendono atto che l'Amministrazione del Politecnico non ha comunicato eventuali ricusazioni di componenti della Commissione esaminatrice da parte dei candidati nei termini previsti (quindici giorni dalla data di pubblicazione sul sito web del Politecnico del decreto Rettorale di nomina della Commissione esaminatrice – art. 6 del bando). Pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando di concorso)

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Francesco Corsi e del componente con funzioni di segretario verbalizzante nella persona del Prof. Alessandro Paccagnella.

I Commissari verificano e dichiarano di non aver alcun rapporto di parentela o affinità, sino al 4° grado, fra loro e che non sussistono cause di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione prende visione del bando della procedura pubblica di selezione di cui al Decreto Rettorale n. 520 del 28/09/2015 (cod. RUTD.LR26.15.27) e dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 65. del 25/08/2015.

Il Presidente ricorda gli adempimenti previsti dal bando di concorso e dal Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge n. 240 del 30.12.2010, emanato da questa Università con D.R. n. 116/2015 del 13.03.2015:

- predeterminazione dei criteri da utilizzare per la valutazione preliminare dei candidati nonché i criteri da utilizzare per l'attribuzione del punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione, con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato), secondo i criteri e i parametri riconosciuti anche in ambito internazionale, di cui al D.M. 25.5.2011, n. 243;
- a seguito della valutazione preliminare espressa con un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ammissione alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica dei candidati comparativamente più meritevoli, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque in misura non inferiore a 6 unità (comma 3, art. 7 del bando).
- discussione pubblica con la commissione dei titoli e della produzione scientifica e contestuale prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera;
- attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi alla discussione;
- individuazione del vincitore della procedura sulla base dei punteggi attribuiti.

Tutto ciò premesso la Commissione passa a predeterminare i criteri e i parametri per la valutazione dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica del singolo candidato, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i parametri riconosciuti anche in ambito internazionale ed individuati con D.M. 25.5.2011, n. 243, di seguito elencati.

**Valutazione dei titoli e del curriculum — art. 2 D.M. n. 243/2011**

- a) dottorato di ricerca o equipollente, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico per i settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale per i settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista.

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.

La Commissione, considerate le caratteristiche del settore concorsuale oggetto del bando, non terrà conto dei criteri previsti ai punti d), e), j).

**Valutazione della produzione scientifica — art. 3 D.M. n. 243/2011**

Saranno prese in considerazione esclusivamente le pubblicazioni o i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché i 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 saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La Commissione effettuerà la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione 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;



d. *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*

*max 14 punti*

*La Commissione, nel valutare la singola pubblicazione si avvarrà anche dei seguenti indicatori riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:*

- 1. n. di citazioni;*
- 2. collocazione editoriale.*

Dopo aver fissato i criteri di valutazione i componenti della Commissione provvedono a richiedere all'Ufficio Reclutamento del Politecnico di Bari via e-mail la comunicazione con l'elenco dei candidati.

La comunicazione perviene, sempre via e-mail, alle ore 12.09.

I componenti della commissione prendono ora visione dell'elenco, trasmesso dall'Ufficio Reclutamento, dei candidati ammessi che risultano essere:

1. DELL'OLIO FRANCESCO, nato a Terlizzi il 17/04/1981;
2. LOTITO VALERIA, nata a Bari il 30/09/1983;
3. PRESTOPINO GIUSEPPE, nato a Roma il 07/08/1979.

Dopo attenta verifica del nominativo dei candidati, i Commissari dichiarano e sottoscrivono di non aver alcun rapporto di parentela o affinità, sino al 4° grado con il candidato e che non sussistono le situazioni di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del C.p.c. e di aver preso atto di quanto riportato nel Codice Etico del Politecnico di Bari di cui al D.R. n. 309 del 21/09/2011.

La Commissione, considerato che il numero dei candidati è inferiore a 6, e che pertanto non è necessaria la valutazione preliminare sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ammette i candidati alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni e alla prova di conoscenza della lingua inglese.

La Commissione, quindi, fissa la data per la prosecuzione dei lavori per il giorno 4 dicembre 2015 alle ore 9 presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari – via Orabona, n.4 – Bari; la medesima Commissione stabilisce la data di convocazione dei candidati per la discussione pubblica dei titoli, delle pubblicazioni e per l'accertamento della conoscenza della lingua inglese per il giorno 4 dicembre 2015 alle ore 10 presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari – via Orabona, n.4 – Bari.

I lavori della Commissione terminano alle ore 12.30.



Il presente verbale, redatto e sottoscritto dal Presidente, concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti, corredato dalle dichiarazioni di concordanza (allegati 1.1 e 1.2) che fanno parte

integrante del verbale, è trasmesso all'Ufficio Reclutamento del Politecnico di Bari in formato pdf all'indirizzo del Responsabile del procedimento amministrativo Michele Dell'Olio ([michela.delloio@poliba.it](mailto:michela.delloio@poliba.it)) ai fini della pubblicizzazione all'Albo Ufficiale e sul sito web del Politecnico di Bari.

Bari, 27 ottobre 2015

La Commissione

Prof. Francesco Corsi (Presidente)

Prof. Antonello Cutolo (Componente)

Prof. Alessandro Paccagnella (Segretario)



Procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel s.s.d. ING-INF/01 "Elettronica" (settore concorsuale 09/E3 – Elettronica), finanziato dalla Regione Puglia con Legge Regionale n.26 (art.21) del 07/08/2013, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione sede di Taranto – Nome progetto: Sistemi micro-e nano-elettronici, optoelettronici e fotonici per applicazioni aerospaziali, emanata con Decreto Rettorale n. 429 del 05/08/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 65 del 25/08/2015) - (cod. RUTD.LR26.15.27).

#### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Alessandro Paccagnella componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.520 del 28/09/2015, per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Politecnico di Bari - settore concorsuale 09/E3 – Elettronica, settore scientifico disciplinare ING-INF/01 "Elettronica", dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 27 ottobre 2015 per la definizione dei criteri di valutazione dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 1 in data 27 ottobre 2015.

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Padova, 27 ottobre 2015

Procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel s.s.d. ING-INF/01 "Elettronica" (settore concorsuale 09/E3 – Elettronica), finanziato dalla Regione Puglia con Legge Regionale n.26 (art.21) del 07/08/2013, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione sede di Taranto – Nome progetto: Sistemi micro-e nano-elettronici, optoelettronici e fotonici per applicazioni aerospaziali, emanata con Decreto Rettorale n. 429 del 05/08/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 65 del 25/08/2015) - (cod. RUTD.LR26.15.27).

#### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Antonello Cutolo componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n.520 del 28/09/2015, per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Politecnico di Bari - settore concorsuale 09/E3 – Elettronica, settore scientifico disciplinare ING-INF/01 "Elettronica", dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 27 ottobre 2015 per la definizione dei criteri di valutazione dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 1 in data 27 ottobre 2015.

Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio , 27 ottobre 2015

