



POLITECNICO DI BARI

Procedura pubblica di selezione per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel SSD ING-IND/14 "Progettazione Meccanica e Costruzioni di Macchine" (settore concorsuale 09/A3 "Progettazione Industriale, Costruzioni Meccaniche e Metallurgia") nell'ambito dell'Intervento denominato "FutureinResearch", 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 Meccanica, Matematica e Management – Nome progetto: 3DArt Sviluppo di un dispositivo ottico portatile per il rilievi 3D di manufatti di interesse artistico, emanata con Decreto Rettorale n. 208/2015 del 30/04/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 38 del 19/05/2015) - (cod. RUTD.FinR.15.06).

VERBALE N. 2

Il giorno 27 del mese di agosto dell'anno 2015 alle ore 8.00, la Commissione Giudicatrice, nominata con D.R. n. 360 in data 10 luglio 2015, si riunisce, come stabilito e riportato nel verbale n. 1 del 29 luglio 2015, presso lo studio del Prof. Pappalettere del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari – viale Japigia, 182 – 70126 Bari.

La Commissione è così composta:

- Prof. Carmine Pappalettere – Professore di I fascia dell'SSD ING-IND/14 presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management - Politecnico di Bari;
- Prof. Franco Furgiuele – Professore di I fascia dell'SSD ING-IND/14 presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale - Università degli Studi della Calabria;
- Prof. Giovanni Petrucci – Professore di I fascia dell'SSD ING-IND/14 presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica - Università degli Studi di Palermo.

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

Il Presidente ricorda ai Commissari 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 dal Politecnico di Bari con D.R. n. 208/2015 del 30.04.2015: quelli già compiuti e quelli da compiere nella riunione odierna come segue.

Nella riunione precedente, sono stati predeterminati i criteri da utilizzare per la valutazione 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.

Nella seduta odierna si deve procedere alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica presentata dai candidati, Giovanni PAPPALATTERA e Daniele GHELLI, e procedere alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera. La verifica della conoscenza di una lingua straniera è stato stabilito che consista in una traduzione dall'inglese all'italiano di un brano su cui la Commissione deve esprimere un giudizio secondo la seguente scala: insufficiente, sufficiente, discreta, buona, ottima.

Successivamente la Commissione dovrà procedere all'attribuzione, con motivato giudizio analitico, di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi alla discussione. Infine la Commissione dovrà individuare il vincitore della procedura sulla base dei punteggi attribuiti.

Alle ore 9.30 la Commissione invita ad entrare in aula l'unico candidato presente, il Dott. Giovanni PAPPALETTERA, e di cui si accerta l'identità mediante C.I. n. AX0463494 rilasciata dal comune di Trinitapoli (BT) il 20 agosto 2015.

La Commissione invita il candidato ad esporre i risultati più significativi della sua attività di ricerca in particolare relativamente alla tesi di dottorato e ai lavori scientifici presentati. Infine, la Commissione chiede al candidato di tradurre dall'inglese all'italiano un brano di un libro scientifico scritto in inglese.

Alle ore 10,30 la Commissione congeda il candidato per procedere all'attribuzione del punteggio ai titoli, a ciascuna pubblicazione (ivi compresa la tesi di dottorato) e al curriculum complessivo ed esprimere il giudizio sulla conoscenza della lingua inglese.

In base agli esiti del colloquio, per quanto concerne la verifica della conoscenza della lingua inglese il giudizio collegiale della Commissione sul candidato è ottimo.

Per quanto concerne i titoli la Commissione, dopo averli esaminati, collegialmente attribuisce i seguenti punteggi:

A)	Dottorato di ricerca o equipollente (congruente con il profilo di cui all'art.1)	10 punti
B)	Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero, con valutazione della congruenza con il settore scientifico.	0 punti
C)	Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	5 punti
D)	Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi	0 punti
E)	Titolarità di brevetti (1 punto per ogni brevetto nazionale, 2 punti per ogni brevetto internazionale)	2 punti
F)	Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0 punti
G)	Altri titoli che il candidato ritiene utili ai fini della valutazione comparativa	5 punti
	totale	22 punti

Per quanto concerne le pubblicazioni la Commissione attribuisce collegialmente i punteggi riportati nella successiva tabella:

Pubb.	citazioni	collocazione editoriale	par. a) max 30	par. b) max 10	par. c) max 10	par. d) max 10	totale max 60
1	-	Articolo su rivista	30	10	8	3	51
2	1	Articolo su rivista	30	10	9	3	52
3	7	Articolo su rivista	30	10	10	3	53
4	6	Articolo su rivista	30	10	10	3	53
5	2	Articolo su rivista	30	10	9	2	51
6	3	Articolo su rivista	30	10	9	3	52
7	-	Conferenza Int.	30	10	5	3	48
8	-	Conferenza Int.	30	10	5	3	48
9	-	Conferenza Int.	30	10	7	4	51
10	-	Conferenza Int.	30	10	7	3	50
11	NA	Tesi di Dottorato	30	10	9	10	59
12	-	Conferenza Int.	30	10	7	5	52
media	1.73		30	10	7.92	3.50	51.67

nella quale:

- par a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza scientifica di ciascuna pubblicazione;
- par b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo previsto dal bando, ovvero con tematiche interdisciplinari ad esso correlate;
- par c) rilevanza della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- par d) apporto individuale del candidato; nel caso di partecipazione a lavori in collaborazione in mancanza di espressa dichiarazione degli autori, esso verrà determinato sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento.

Dalla banca dati Scopus la Commissione ricava per il candidato i seguenti parametri relativamente al quinquennio 2010-2014:

n. citazioni complessive: 48

indice H: 5

Sulla base dei criteri stabiliti, alla media aritmetica calcolata, la Commissione assegna alla produzione scientifica del candidato ulteriori 5 punti.

Il candidato ottiene quindi il punteggio complessivo di $22 + 51.67 + 5 = 78.67$.

Dati i risultati ottenuti nella valutazione dei titoli, delle pubblicazioni, del curriculum e della prova orale la Commissione unanime ritiene il Dott. Giovanni PAPPALETTERA meritevole di coprire il ruolo di Ricercatore a tempo determinato (tipologia "Junior") nel s.s.d. ING-IND/14 "Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine" (settore concorsuale 09/A3 – Progettazione Industriale, Costruzioni Meccaniche e Metallurgia) e lo dichiara vincitore della procedura in oggetto.

I lavori della Commissione terminano alle ore 13.00.

Il presente verbale, redatto e sottoscritto da tutti i componenti, sarà trasmesso, a cura del Presidente, all'Ufficio Reclutamento del Politecnico di Bari all'indirizzo del Responsabile del procedimento amministrativo ai fini della pubblicizzazione sull'Albo Ufficiale e sul sito web del Politecnico di Bari.

Bari, 27 agosto 2015

La Commissione

Prof. Carmine Pappalettere (Presidente)

Prof. Franco Furgiuele (Componente)

Prof. Giovanni Petrucci (Segretario)

