



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia - Concorso n. 5 - Priorità III - S.C. 09/C2 - "Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare" - S.S.D. ING-IND/19 - "Impianti Nucleari" presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1, legge 240/2010, emanata con D.R. n. 4257 del 02.12.2014 - GURI n. 96 del 09.12.2014.

VERBALE N. 1

L'anno 2015, il mese di marzo, il giorno 18 alle ore 9.00 si riunisce in seduta preliminare, per via telematica, previa autorizzazione del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Palermo (prot. n. 19664 del 17/03/2015), la Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia - Concorso n. 5 - Priorità III - S.C. 09/C2 - "Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare" - S.S.D. ING-IND/19 - "Impianti Nucleari" presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici indicata in epigrafe.

Sono collegati, per via telematica, i sotto elencati Commissari:

- Prof. Enrico Nobile
- Prof. Marco Enrico Ricotti
- Prof. Giuseppe Vella

nominati con D.R. n. 563 del 25.02.2015 - Albo n. 187 del 25.02.2015.

A questo punto, ognuno dei Commissari dichiara che non vi è, tra gli stessi, l'incompatibilità di cui agli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile.

I Commissari prendono atto che non è pervenuta alcuna comunicazione, da parte dell'Amministrazione, in merito ad eventuali istanze di ricasazione dei Commissari e, pertanto, gli stessi sono pienamente legittimati ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente, nella persona del Prof. Giuseppe Vella, e del Segretario verbalizzante, nella persona del Prof. Marco Enrico Ricotti.

Quindi, i Commissari, presa visione del D.R. n. 4257 del 02.12.2014 con il quale è stata indetta la procedura selettiva sopra indicata, nonché degli altri atti normativi e regolamentari che la disciplinano, fanno presente che la selezione, ai sensi dell'art. 7 del bando, avverrà collegialmente mediante valutazione comparativa dei Candidati rispetto al profilo individuato dal bando, con riferimento esclusivo al Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/19 - Impianti Nucleari, come previsto dall'art. 18, comma 1, lett. a della legge 240/2010, sulla base dell'attività didattica, delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e delle attività istituzionali e organizzative nonché, ove previsto, dell'attività assistenziale attestata dai documenti allegati alla domanda di partecipazione alla procedura selettiva.

La Commissione, ai sensi del citato D.R. n. 4257/2014, assume i criteri di valutazione di seguito riportati:

- ai fini della valutazione dell'attività didattica saranno considerate l'entità e la continuità delle attività, con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità. Ai fini della valutazione dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, potranno essere considerate le attività di predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato, i seminari, le esercitazioni e il tutorato degli studenti;
- la valutazione delle pubblicazioni scientifiche sarà svolta sulla base dei seguenti criteri:
 - a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
 - b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
 - c) 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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;

e) la Commissione si avvarrà anche di uno o più dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:

- 1) numero totale delle citazioni;
- 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- 3) "impact factor" totale;
- 4) "impact factor" medio per pubblicazione;
- 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili);

• ai fini della valutazione delle attività scientifiche, istituzionali ed organizzative si terranno in considerazione anche i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante;
- c) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- d) incarichi istituzionali all'interno di istituzioni universitarie italiane o straniere.

La Commissione, inoltre, terrà conto delle eventuali partecipazioni dei Candidati in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale.

Per quanto riguarda i lavori presentati dai Candidati che risultino svolti in collaborazione, la Commissione stabilisce che il contributo degli autori sia considerato paritetico.

Al termine della valutazione delle pubblicazioni scientifiche e dei titoli, la procedura contempla lo svolgimento di una prova didattica e la discussione sulle pubblicazioni scientifiche presentate nonché l'accertamento delle competenze linguistiche.

La Commissione, dopo approfondita e ampia discussione, per la prova didattica e per la discussione di cui sopra nonché per l'accertamento linguistico stabilisce quanto segue.

• Per la prova didattica la Commissione predisporrà delle buste, ciascuna delle quali conterrà tre argomenti. Ciascun Candidato sceglierà una tra le buste predisposte, individuando immediatamente l'argomento che formerà oggetto della lezione. Si chiederà ai Candidati di preparare una lezione della durata di un'ora accademica (45 minuti effettivi). Le buste dovranno essere in numero tale da consentire anche all'ultimo Candidato di poter effettuare una scelta. La prova si svolgerà 24 ore dopo la scelta dell'argomento, **salvo esplicita rinuncia a tale termine da parte dei Candidati**. L'estrazione dell'argomento oggetto della prova didattica da parte di ciascun Candidato, avverrà seguendo l'ordine alfabetico. Ciascun Candidato terrà la prova didattica secondo lo stesso ordine utilizzato per l'estrazione.

La Commissione in sede di valutazione della prova didattica terrà conto del rigore di esposizione, della capacità di sintesi e della chiarezza di esposizione.

• Per la discussione sulle pubblicazioni scientifiche la Commissione terrà conto della capacità di motivare e giustificare le scelte ed i contenuti degli argomenti di ricerca nonché il rigore metodologico e la padronanza della materia.

• Per l'accertamento delle competenze linguistiche, la Commissione procederà svolgendo parte della discussione sulle pubblicazioni scientifiche in lingua inglese.

La valutazione comparativa avverrà, sulla base dei criteri predeterminati dalla Commissione, tenendo conto delle funzioni che il Professore dovrà svolgere sotto il profilo didattico e scientifico come specificato nel bando.

A questo punto, conclusa la fase della scelta dei criteri, la Commissione richiede al Settore Reclutamento e Selezioni dell'Ateneo di Palermo l'elenco dei Candidati.

L'elenco viene trasmesso, con nota prot. n. 20113 del 18/03/2015, per posta elettronica. La Commissione presa visione dell'elenco dichiara che non vi è, tra gli stessi Commissari e i



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Candidati, l'incompatibilità di cui agli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione, tenuto conto che non potrà riunirsi prima che siano trascorsi n. 7 giorni dalla pubblicizzazione dei suddetti criteri, decide di riconvocarsi secondo il seguente calendario:

- esame e valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai Candidati: giorno 8 aprile 2015 a partire dalle ore 15.00;
- scelta degli argomenti della prova didattica e preparazione delle buste a partire dalle ore 16.00;
- estrazione dell'argomento oggetto della prova didattica: giorno 8 aprile 2015 a partire dalle ore 16.30;
- prova didattica, discussione sulle pubblicazioni ed eventuale accertamento delle competenze linguistiche, da tenersi a distanza di 24 ore dalla scelta dell'argomento, **salvo esplicita rinuncia a tale termine da parte dei Candidati**: giorno 9 aprile 2015 a partire dalle ore 16.30; ovvero, qualora i Candidati dovessero rinunciare al suddetto termine, da tenersi giorno 9 aprile 2015 a partire dalle ore 10.00;
- prosecuzione e chiusura giorno 9 aprile 2015.

I suddetti lavori si svolgeranno presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici, Edificio 6, piano secondo, sito in Viale delle Scienze, Palermo.

La Commissione scaduti i sette giorni dalla pubblicazione del presente Verbale, essendo i titoli e le pubblicazioni consultabili solo in formato pdf, chiederà al Responsabile del Procedimento di trasmettere, per via telematica, ad ognuno dei Commissari la documentazione relativa ai Candidati in modo tale da poter procedere ad un prima lettura della stessa.

La Commissione al termine dei lavori individuerà il Candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche specificate nel bando.

La seduta termina alle ore 10.30.

Il presente Verbale sottoscritto dal Presidente, con allegate le dichiarazioni di partecipazione alla seduta telematica, sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento il quale provvederà a pubblicizzarlo mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Ateneo di Palermo.

La Commissione

Prof. Giuseppe Vella

(Presidente)

Prof. Enrico Nobile

(Componente)

(si allega dichiarazione)

Prof. Marco Enrico Ricotti

(Segretario)

(si allega dichiarazione)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia - Concorso n. 5 - Priorità III - S.C. 09/C2 - “Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare” - S.S.D. ING-IND/19 - “Impianti Nucleari” presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell’Informazione e Modelli Matematici da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell’art. 18, comma 1, legge 240/2010, emanata con D.R. n. 4257 del 02.12.2014 - GURI n. 96 del 09.12.2014.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Enrico Nobile, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato dalla propria sede universitaria, per via telematica, alla definizione dei criteri per la valutazione dei Candidati della procedura selettiva e di concordare con il Verbale a firma del Prof. Giuseppe Vella, Presidente della Commissione Giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell’Ateneo di Palermo, per i provvedimenti di competenza.

In fede,

Data: 18/03/2015

Prof. Enrico Nobile

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia - Concorso n. 5 - Priorità III - S.C. 09/C2 - “Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare” - S.S.D. ING-IND/19 - “Impianti Nucleari” presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell’Informazione e Modelli Matematici da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell’art. 18, comma 1, legge 240/2010, emanata con D.R. n. 4257 del 02.12.2014 - GURI n. 96 del 09.12.2014.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Marco Enrico Ricotti, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato dalla sede di Bruxelles (BELGIO), per via telematica, alla definizione dei criteri per la valutazione dei Candidati della procedura selettiva e di concordare con il Verbale a firma del Prof. Giuseppe Vella, Presidente della Commissione Giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Palermo, per i provvedimenti di competenza.

In fede,

Data: 18/03/2015

Prof. Marco Enrico Ricotti

