

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia - Concorso n. 3 - Priorità I - S.C. 09/C2 - "Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare" - S.S.D. ING-IND/20 - "Misure e Strumentazione 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. 3914 del 29.10.2015 - GURI n. 89 del 17.11.2015.

VERBALE N. 1

L'anno 2016, il mese di aprile, il giorno 06 alle ore 10 si riunisce in seduta preliminare, per via telematica, previa autorizzazione del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Palermo (prot. n. 20848 del 29/03/2016), la Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia - Concorso n. 3 - Priorità I - S.C. 09/C2 - "Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare" - S.S.D. ING-IND/20 - "Misure e Strumentazione 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. Stefano Luigi Maria Giulini Castiglioni Agosteo
- Prof. Marco Spiga
- Prof. Giuseppe Vella

nominati con D.R. n. 774 del 15.03.2016 - Albo n. 326 del 16.03.2016.

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 ricusazione 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. Stefano Luigi Maria Giulini Castiglioni Agosteo.

Quindi, i Commissari, presa visione del D.R. n. 3914 del 29.10.2015 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/20 - Misure e Strumentazione 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.

La Commissione, ai sensi del citato D.R. n. 3914/2015, 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;

QV.



- 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 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 a meno che non sussistano elementi che suggeriscano un apporto differente.

Al termine della valutazione delle pubblicazioni scientifiche e dei titoli, la procedura contempla lo svolgimento, di <u>una prova didattica e la discussione sulle pubblicazioni scientifiche presentate</u> nonché l'eventuale 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'eventuale 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'odine 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**, che gli viene trasmesso, con nota prot. n. 22684 del 06/04/2016, per posta elettronica, e che viene allegato al presente Verbale.

La Commissione presa visione dell'elenco dichiara che non vi è, tra gli stessi Commissari e i 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 10 maggio 2016 a partire dalle ore 9:30;
- scelta degli argomenti e predisposizione delle buste oggetto della prova didattica: giorno 10 maggio 2016 a partire dalle ore 12:00;
- estrazione dell'argomento oggetto della prova didattica: giorno 10 maggio 2016 a partire dalle ore 12:30;
- 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 11 maggio 2016 a partire dalle ore 15; ovvero, qualora i Candidati dovessero rinunciare al suddetto termine, da tenersi giorno 11 maggio 2016 a partire dalle ore 10:00;
- prosecuzione e chiusura giorno 12 maggio 2016.

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 alla 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 12:00.



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) Liuseppe Vella

Prof. Marco Spiga

(Componente) *

Prof. Stefano Luigi Maria Giulini Castiglioni Agosteo

(Segretario)*

(*) (si allega dichiarazione)



Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia - Concorso n. 3 - Priorità I - S.C. 09/C2 - "Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare" - S.S.D. ING-IND/20 - "Misure e Strumentazione 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. 3914 del 29.10.2015 - GURI n. 89 del 17.11.2015.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Stefano Luigi Maria Giulini Castiglioni Agosteo, 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: 06/04/2016

Prof. Stefano Luigi Maria Giulini Castiglioni Agosteo

Sol hij Meria fili Cartji Agertes

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore universitario di seconda fascia - Concorso n. 3 - Priorità I - S.C. 09/C2 - "Fisica Tecnica ed Ingegneria Nucleare" - S.S.D. ING-IND/20 - "Misure e Strumentazione 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. 3914 del 29.10.2015 - GURI n. 89 del 17.11.2015.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Marco Spiga, 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: 06/04/2016

Prof. Marco Spiga
Mouse Spige