

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA

VERBALE DELLA **PRIMA RIUNIONE** DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE DEL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE **CHIM/06 (Chimica Organica)** DELLA FACOLTA' DI **FARMACIA** DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA.

Il giorno 22 Dicembre 2005 alle ore 10.00 si riunisce per via telematica, a seguito di autorizzazione del Magnifico Rettore, la Commissione Giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di un Ricercatore del settore scientifico disciplinare CHIM/06 (Chimica Organica) della Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Siena, bandito con D.R. n. 91 del 22/12/2004, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 3 del 11.01.2005.

La Commissione, nominata con D.R. n. 959 del 26/10/2005, pubblicato sulla G.U. n. 91 del 18/11/2005, ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 23.3.2000, n. 117, è così costituita:

Prof. Maurizio Taddei - - Membro designato; Prof. Vinicio Zanirato - Membro eletto; Dott. Andrea Porcheddu - Membro eletto;

I componenti della Commissione, presa visione dell'elenco nominativo dei candidati che hanno presentato domanda:

BOCCALINI MARCO
PETRICCI ELENA
SALARIS MARGHERITA
SAMARITANI SIMONA
SINICROPI ADALGISA
SOLINAS ANTONIO
BCCMRC69E03G687L nato a PIOMBINO (LI) - 03/05/1969 nata a SIENA (SI) - 09/12/1975 nata a SASSARI (SS) - 16/06/1978 nata a LIVORNO (LI) - 22/06/1971 nata a PRAIA A MARE (CS) - 25/06/1974 nato a SASSARI (SS) - 23/04/1971

dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 del C.P.C. ed, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso, fra di loro o con i candidati, dopodiché, visto quanto previsto dal bando, procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Maurizio Taddei e del Segretario nella persona del Dott. Andrea Porcheddu.

La commissione giudicatrice predetermina, ai sensi dell'art.4 – comma 2 – del D.P.R. 117/2000, i seguenti criteri di massima per la valutazione comparativa dei candidati, tenendo in considerazione, al fine della valutazione complessiva dei curricula dei candidati, i criteri indicati nel bando.

- a) originalità ed innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
- b) apporto individuale del candidato, analiticamente determinato, nei lavori in collaborazione;
- c) congruenza dell'attività del candidato con le discipline comprese nel Settore scientifico disciplinare CHIM/06 (Chimica Organica), e con eventuali tematiche interdisciplinari sempre riconducibili alla Chimica Organica.;
- d) numero e rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica, valutate sulla base del parametro I.F. (Impact Factor) recensito dall'Istituo Internazionale ISI e pienamente riconosciuto in ambito internazionale.
- e) continuità temporale della produzione scientifica, anche in relazione alla evoluzione delle conoscenze nello specifico Settore scientifico disciplinare.

Costituiranno <u>in ogni caso</u> titoli da valutare specificamente:

Università degli Studi di Siena

- a) attività didattica svolta anche all'estero;
- b) i servizi prestati negli atenei e negli enti di ricerca, italiani e stranieri;
- c) l'attività di ricerca, comunque svolta, presso soggetti pubblici e privati, italiani e stranieri;
- d) il titolo di dottore di ricerca e la fruizione di borse di studio finalizzate all'attività di ricerca;
- e) il servizio prestato nei periodi di distacco presso i soggetti di cui all'articolo 3, comma 2, del decreto legislativo 27 luglio 1999, n.297;
- f) l'attività in campo clinico e, con riferimento alle scienze motorie, in campo tecnico-addestrativo, relativamente ai settori scientifico-disciplinari in cui siano richieste tali specifiche competenze;
- g) l'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca;
- h) il coordinamento di iniziative in campo didattico e scientifico svolte in ambito nazionale ed internazionale.

Per la valutazione delle pubblicazioni eventualmente svolte dai candidati in collaborazione con terzi, ed in particolare con i commissari, la Commissione stabilisce i seguenti criteri, utili e sufficienti ad enucleare l'apporto del singolo autore:

- coerenza con il resto dell'attività scientifica e continuità delle linee di ricerca perseguite;
- posizione del nome del candidato rispetto a quello degli altri coautori, secondo le convenzioni internazionali proprie della disciplina;

La Commissione stabilisce che la seconda prova consisterà in una prova pratica.

Per la valutazione della prima prova scritta, la Commissione stabilisce i seguenti criteri:

- congruità e pertinenza della trattazione rispetto all'argomento scientifico prescelto e conoscenza approfondita della Chimica Organica;
- capacità organizzativa e di sintesi degli argomenti trattati e chiarezza nelle argomentazioni volte a rendere ben comprensibile l'argomento trattato.

Per la valutazione della **prova pratica** che consisterà in una determinazione strutturale di una molecola organica basata su dati provenienti dalle spettroscopie IR, NMR e spettrometria di massa, la Commissione stabilisce i seguenti criteri:

- correttezza della determinazione strutturale e coerenza con i dati spettroscopici sperimentali.
- attribuzione corretta dei date spettroscopici sperimentali

La **prova orale** consisterà in :

- una presentazione e discussione dei progetti e dell'attività di ricerca già svolte e in atto da parte del candidato.
- una proposta di sviluppo di una nuova linea di ricerca anche correlabile con le precedenti esperienze del candidato
- la lettura e comprensione di un testo scientifico in lingua Inglese.

La discussione verrà valutata in base ai seguenti parametri:

- chiarezza e concisione dell'esposizione;
- originalità degli argomenti presentati e conoscenza approfondita della materia.

•

Il Presidente della Commissione provvederà a redigere e sottoscrivere il presente verbale, e a trasmetterlo, unitamente alle dichiarazioni di adesione degli altri membri, al responsabile del procedimento di cui al comma 11 dell'art. 2 del citato DPR 117, presso l'Ufficio Concorsi dell'Università di Siena, che provvederà a rendere pubblici, tramite affissione all'albo dell'Ufficio stesso e della Facoltà interessata, i suddetti criteri di massima.

La Commissione, tenuto conto che i predetti criteri devono essere resi pubblici almeno sette giorni prima della prosecuzione dei lavori, stabilisce che la successiva riunione si tenga il giorno 31 Gennaio 2006 alle ore 10.00 presso il Dipartimento Farmaco Chimico Tecnologico dell'Università di Siena, Via A. Moro,2 Siena.

Considerato che il bando prevede che il diario della prova scritta e pratica, con l'indicazione del giorno, del mese, dell'ora e del luogo in cui ciascuna di esse si svolgerà, venga comunicato ai candidati, a mezzo telegramma, almeno 15 giorni prima dello svolgimento delle prove stesse, la Commissione fissa il seguente calendario:

giorno **31 Gennaio 2006** ore **14.00** presso le Aule Didattiche del Polo Scientifico Universitario di San Miniato, Siena **la prima prova**. giorno **01 Febbraio 2006** ore **09.00** presso le Aule Didattiche del Polo Scientifico Universitario di San Miniato, Siena **la prova pratica**

Tali date saranno comunicate dal Presidente della Commissione all'Ufficio Concorsi dell'Università di Siena per la convocazione tramite telegramma degli interessati.

La Commissione infine prende atto dei tempi stabiliti dalle norme e dal bando per l'ultimazione dei lavori, così come ricordati dal Rettore dell'Università di Siena con la nota di comunicazione della nomina ai singoli membri della Commissione stessa, e si impegna a concludere la procedura entro sei mesi dalla data di pubblicazione del decreto rettorale di nomina, cosciente del fatto che, qualora si dovessero presentare comprovati ed eccezionali motivi che rendessero impossibile la conclusione entro tale termine, l'eventuale proroga concessa dal Rettore non potrebbe comunque andare oltre i dieci mesi dalla data di pubblicazione sulla G.U. del decreto di nomina.

Alle ore 12.00 null'altro essendovi da trattare, la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante dal Presidente ed integrato con le dichiarazioni di adesione degli altri due membri.

Gli altri Commissari provvederanno a sottoscrivere il verbale, e siglarlo in ogni pagina, nella prossima seduta utile della Commissione.

La Commissione:

Professor Maurizio Taddei Presidente

Professor Vinicio Zanirato Membro

Dott. Andrea Porcheddu Segretario