



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI DUE POSTI DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
FASCIA DEGLI ASSOCIATI - D.R. N. 464 DEL 27.03.2015

Dipartimento: Biotecnologie, Chimica e Farmacia

Settore concorsuale: 03/D1 – Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari

Settore scientifico disciplinare: CHIM/08 Chimica Farmaceutica

PRIMA RIUNIONE

Il giorno 14 maggio 2015 alle ore 14.00 si riunisce per via telematica la Commissione di valutazione della procedura valutativa per la copertura di due posti di professore universitario di ruolo, fascia degli associati, settore concorsuale 03/D1 – Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari, settore scientifico disciplinare CHIM/08 Chimica farmaceutica, bandita con D.R. n. 464 del 27.03.2015.

La Commissione di valutazione, nominata con DR n. 627 del 30/04/2015 è così composta:

Prof. Cosimo Damiano Altomare (Università di Bari)

Prof. Federico Corelli (Università di Siena)

Prof. Adriano Martinelli (Università di Pisa)

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 del C.P.C. ed, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Federico Corelli e del Segretario nella persona del Prof. Cosimo Damiano Altomare.

La Commissione prende visione dell'avviso con cui è stata indetta la suddetta procedura valutativa, ed in particolare:

- a) I lavori della Commissione devono concludersi entro sessanta giorni dalla nomina da parte del Rettore;
- b) la Commissione opera nel rispetto dei criteri generali di valutazione fissati dal Senato Accademico:
grado di internazionalizzazione delle attività didattiche e di ricerca;
valutazione analitica della produzione scientifica con particolare riguardo all'impatto e alla diffusione sulla comunità scientifica di riferimento e alla sua rilevanza internazionale, anche tenendo conto dei principali indicatori bibliometrici utilizzati nella comunità scientifica di riferimento. Nella valutazione della produzione scientifica, sono da tenere in considerazione originalità, innovatività, rigore metodologico e grado di indipendenza dei candidati;
comprovata esperienza didattica per gli insegnamenti ricompresi nel settore concorsuale nel quale viene bandita la procedura di reclutamento;
comprovata esperienza clinica per i settori concorsuali di area medica che prevedono funzioni assistenziali;
costituiscono elementi di apprezzamento aver ottenuto premi e/o riconoscimenti internazionali, la comprovata capacità di organizzare e coordinare gruppi di ricerca nazionali e internazionali, e la capacità di attrarre risorse, nonché, in relazione alle specificità del settore, di conseguire la titolarità di brevetti e di promuovere il trasferimento tecnologico.
- c) la commissione opera, altresì, nel rispetto dei criteri di giudizio stabiliti dal Dipartimento:



UNIVERSITÀ
DI SIENA

1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

- a) *consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, intensità e continuità temporale della stessa;*
b) *congruenza con le tematiche del settore concorsuale;*
c) *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;*
d) *qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e/o internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;*
e) *collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale e/o internazionale avvalendosi anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione: numero totale delle citazioni, numero medio di citazioni per pubblicazione, impact factor totale, impact factor medio per pubblicazione, indice di Hirsch;*
f) *partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali e attività organizzativa;*
g) *sono ulteriori criteri di valutazione la comprovata capacità di coordinare o dirigere un gruppo di ricerca, la capacità di attrarre finanziamenti competitivi almeno in qualità di responsabile locale e la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico;*
h) *conseguimento della titolarità di brevetti;*
i) *volume, continuità, specificità e responsabilità dell'attività didattica svolta con particolare riferimento agli insegnamenti ed ai moduli di cui si è assunta la responsabilità;*
j) *impegno in attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo (Facoltà, Dipartimento, CdS, Dottorato)*
- d) la Commissione, alla prima riunione, fissa i criteri di massima e le specifiche modalità di valutazione e di svolgimento delle prove;
- e) la Commissione, espletate le prove e compiute le valutazioni, formula giudizi motivati su ciascun candidato, e stila una graduatoria di merito.

Sulla base di quanto sopra indicato la Commissione stabilisce:

Nella valutazione della produzione scientifica presentata dal candidato, la Commissione si attiene ai seguenti criteri:

consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, intensità e continuità temporale della stessa;
congruenza con le tematiche del settore concorsuale;
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;
qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;
collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale e/o internazionale avvalendosi anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione: numero totale delle citazioni, numero medio di citazioni per pubblicazione, impact factor totale, impact factor medio per pubblicazione, indice di Hirsch.

Nella valutazione dell'attività di ricerca scientifica, la Commissione tiene in considerazione anche i seguenti aspetti:



UNIVERSITÀ
DI SIENA

1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali e attività organizzativa;
capacità di coordinare o dirigere un gruppo di ricerca, la capacità di attrarre finanziamenti competitivi almeno in qualità di responsabile locale e la capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico;
conseguimento della titolarità di brevetti.

Nella valutazione dell'attività didattica e di servizio all'Ateneo, la Commissione ha riguardo anche dei seguenti aspetti:

volume, continuità, specificità e responsabilità dell'attività didattica svolta con particolare riferimento agli insegnamenti ed ai moduli di cui si è assunta la responsabilità;
impegno in attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo.

Alle ore 16.10 null'altro essendovi da trattare la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante dal Presidente, Prof. Federico Corelli, che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per l'approvazione e al responsabile del procedimento per la pubblicazione nella pagina web dedicata alla procedura concorsuale.

Prof. Federico Corelli

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
FASCIA DEGLI ASSOCIATI - D.R. N. 464 DEL 27.03.2015

Dipartimento: Biotecnologie, Chimica e Farmacia

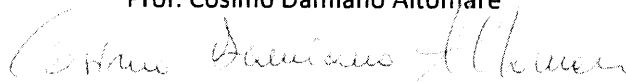
Settore concorsuale: 03/D1 – Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-
Alimentari

Settore scientifico disciplinare: CHIM/08 Chimica Farmaceutica

Il sottoscritto Prof. Cosimo Damiano Altomare, segretario della Commissione di valutazione della procedura
in oggetto, dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale del 14/05/2015 e di aderire al contenuto
dello stesso.

Bari, 14 maggio 2015

Prof. Cosimo Damiano Altomare



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI ^{DUE} ~~UN~~ POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO
FASCIA DEGLI ASSOCIATI - D.R. N. 464 DEL 27.03.2015

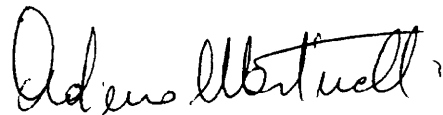
Dipartimento: Biotecnologie, Chimica e Farmacia

Settore concorsuale: 03/D1 – Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-
Alimentari

Settore scientifico disciplinare: CHIM/08 Chimica Farmaceutica

Il sottoscritto Prof. Adriano Martinelli, membro della Commissione di valutazione della procedura in
oggetto, dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale del 14/05/2015 e di aderire al contenuto dello
stesso.

Pisa, 14 maggio 2015



Prof. Adriano Martinelli