

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 LEGGE 240/2010 PER IL SETTORE CONCURSALE 03/C2 CHIMICA INDUSTRIALE E SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/04 (CHIMICA INDUSTRIALE) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E INNOVAZIONE TECNOLOGICA BANDITA CON D.R N. 746-2015 DEL 26/10/2015 (AVVISO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DI ATENE0 IL 26.10.2015)

**PREDETERMINAZIONE DEI CRITERI DI MASSIMA
IN VIA TELEMATICA**

La Commissione giudicatrice della procedura di cui al presente titolo, nominata con D.R. rep. 866-2015 del 30.11.2015 sul sito web di Ateneo in data 30.11.2015 e composta da :

Prof. Angelo VACCARI Qualifica e S.S.D Professore Ordinario CHIM/04 (CHIMICA INDUSTRIALE)

Prof. Giancarlo GALLI Qualifica e S.S.D Professore Ordinario CHIM/04 (CHIMICA INDUSTRIALE)

Prof. Michele LAUS Qualifica e S.S.D. Professore Ordinario CHIM/04 (CHIMICA INDUSTRIALE)

Si riunisce alle ore 10 del giorno 22/12/2015, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, per procedere alla definizione dei criteri di massima per la valutazione comparativa dei candidati.

I membri della Commissione concordano nell'attribuire le funzioni di Presidente al Prof. Angelo Vaccari e quelle di Segretario al Prof. Michele Laus

Ogni componente della Commissione dichiara, preliminarmente, che non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi della normativa vigente (all. 1).

La Commissione, quindi, presa visione del bando di selezione e del Regolamento di Ateneo, accerta che sono oggetto di valutazione le attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e le pubblicazioni scientifiche.

La Commissione effettua la valutazione in conformità agli standard qualitativi riconosciuti anche a livello internazionale, definiti dal Dipartimento ai sensi del D.M. 04.08.2011 n. 344 e di seguito riportati.

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, la valutazione riguarderà i seguenti aspetti:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
- c) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca, la valutazione riguarderà i seguenti aspetti:

- a) conseguimento della titolarità di brevetti;
- b) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali.

Nella valutazione delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, la commissione si attiene ai seguenti criteri e parametri di cui all'art. 4 comma 3 del DM 344/2011:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia 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. La commissione si avvale anche 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).

La Commissione prende atto che, al termine dei lavori, previa valutazione comparativa, dovrà essere individuato, con deliberazione assunta a maggioranza, il nominativo di un candidato idoneo.

Dopo aver stabilito i suddetti criteri di valutazione, i componenti della Commissione prendono visione dell'elenco dei candidati e dichiarano

- di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con il candidato;
- che non sussistono cause di astensione obbligatoria ai sensi degli artt. 51-52 del C.P.C. con il candidato alla procedura.

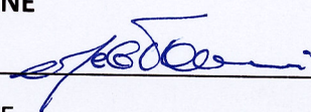
Il Presidente dà atto che, ai sensi del bando, i lavori di valutazione si devono concludere entro 5 mesi dalla data del decreto di nomina della Commissione giudicatrice.

Al termine della riunione, ognuno dei membri della commissione trasmette una copia perfettamente identica del verbale debitamente siglata e firmata, al Responsabile del procedimento, tramite fax (0161/210718) con allegata copia di documento di identità, ed in formato telematico via E-mail (concorsi@uniupo.it).

Il presidente tenuto conto che i criteri devono essere pubblicizzati per almeno 7 giorni prima della prosecuzione dei lavori, riconvoca la Commissione in seduta ordinaria, in data 18/1/2016 alle ore 10 presso IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E INNOVAZIONE TECNOLOGICA per la prosecuzione dei lavori.

Alle ore 11.0 del giorno 22/12/2015 il Presidente dichiara conclusa la seduta.

LA COMMISSIONE

IL PRESIDENTE  _____

IL COMPONENTE _____

IL SEGRETARIO _____

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 LEGGE 240/2010 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E INNOVAZIONE TECNOLOGICA BANDITA CON D.R N. 746-2015 DEL 26/10/2015 (AVVISO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DI ATENEO IL 26.10.2015)

PRESIDENTE ANGELO VACCARI Professore Ordinario nel S.S.D CHIM/04 (CHIMICA INDUSTRIALE) in servizio presso il Dipartimento di Chimica Industriale "Toso Montanari" dell'ALMA MATER STUDIORUM - Università di Bologna

COMPONENTE GIANCARLO GALLI Professore Ordinario nel S.S.D. CHIM/04 (CHIMICA INDUSTRIALE) in servizio presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Pisa;

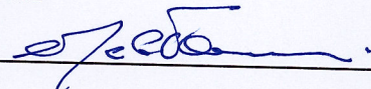
SEGRETARIO MICHELE LAUS Professore Ordinario nel S.S.D. CHIM/04 (CHIMICA INDUSTRIALE) in servizio presso il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica dell'Università del Piemonte Orientale "A. Avogadro"

consapevoli della responsabilità penale cui possono andare incontro in caso di rilascio di dichiarazioni mendaci o non più rispondenti a verità (art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445):

DICHIARANO

- di non essere stati condannati anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I , Titolo II del Libro II del Codice Penale;
- di non avere ottenuto una valutazione negativa da parte dell'Ateneo di appartenenza, ai sensi dell'art. 6, comma 7, della Legge 30.12.2010, n. 240
ovvero
- di non essere stati sottoposti a valutazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7, della Legge 30.12.2010, n. 240, da parte dell'Ateneo di appartenenza.

LA COMMISSIONE

IL PRESIDENTE  _____

IL COMPONENTE _____

IL SEGRETARIO _____