

CODICE CONCORSO 2020POR015

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI I FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/02 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA INDETTA CON D.R. N. 2178/2020 DEL 27/08/2020

VERBALE N. 2 BIS

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa a n.1 posto di professore di I fascia per il settore concorsuale 03/A2 settore scientifico disciplinare CHIM/02 presso il Dipartimento di Chimica di questo Ateneo, nominata con D.R. n. 2366/2020 del 24.09.2020, composta dai Professori:

Prof. Luigi Paduano Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, SSD CHIM/02.

Prof. Mariano Venanzi Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata SSD CHIM/02.

Prof.ssa Paola D'Angelo Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Roma Sapienza SSD CHIM/02.

Avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 18 Novembre 2020 alle ore 9:00 in via telematica.

La Commissione procede alla valutazione comparativa dei candidati. Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Pertanto, i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

Prof. Enrico Bodo

Prof. Luciano Galantini

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica di ciascun candidato, procede quindi ad una breve valutazione complessiva (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate). **(ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 2 BIS)**

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, dichiara il Candidato Luciano Galantini vincitore della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di Professore di Ruolo di I fascia per il settore concorsuale 03/A2 settore scientifico-disciplinare CHIM/02 presso il Dipartimento di CHIMICA.

Il candidato sopraindicato risulta quindi selezionato per il prosieguo della procedura che prevede la delibera di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento riunito nella opportuna composizione.

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, saranno depositati presso il Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 11:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 18/11/2020.

LA COMMISSIONE:

Prof. Luigi Paduano (Presidente)

Prof. Mariano Venanzi (Membro)

Prof.ssa Paola D'Angelo (Segretario)

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 2 bis

CANDIDATO Prof. Enrico BODO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Le attività descritte nel profilo curricolare del Candidato sono state analizzate sotto l'aspetto della congruenza con il settore scientifica disciplinare, del livello qualitativo e quantitativo scientifico, didattico, di internazionalizzazione, gestionale e di capacità di reperimento fondi.

L'analisi complessiva del Candidato rivela una personalità scientifica caratterizzata da una chiara autonomia, da un'ottima continuità nella sua attività scientifica, da un'ottima capacità in ambito didattico.

La valutazione collegiale complessiva sul profilo curricolare e sull'attività di ricerca del Prof. Bodo è: **OTTIMA.**

CANDIDATO Prof. Luciano Galantini

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

Le attività descritte nel profilo curricolare del Candidato sono state analizzate sotto l'aspetto della congruenza con il settore scientifica disciplinare, del livello qualitativo e quantitativo scientifico, didattico, di internazionalizzazione, gestionale e di capacità di reperimento fondi.

L'analisi complessiva rivela un eccellente livello qualitativo, definito tramite una personalità scientifica delineata, autonoma e matura che ha prodotto significativi contributi nel campo del self-assembly di sali biliari e loro derivati. La valutazione collegiale complessiva sul profilo curricolare e sull'attività di ricerca del Prof. Galantini è: **ECCELLENTE.**

Sulla base dei criteri stabiliti nella riunione preliminare, analizzata la produzione scientifica e, in particolare, le 16 pubblicazioni presentate dai candidati ai fini della selezione, l'attività scientifica, didattica e i servizi prestati, dopo attento e partecipato confronto, questa Commissione ritiene unanimemente che il candidato Luciano Galantini abbia riportato la valutazione migliore per l'ottenimento della posizione di prima fascia presso il Dipartimento di Chimica, Università di Roma Sapienza.

Pertanto, la commissione dichiara all'unanimità vincitore il Prof. Luciano Galantini.