

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 03/A1 "Chimica analitica" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHM/12 "Chimica dell'ambiente e dei beni culturali" - SCUOLA DI Scienze e Tecnologie UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 5512 DEL 3/02/2022, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – IV SERIE SPECIALE - N. 18 DEL 4/03/2021

VERBALE N. 4

(Relazione finale)

Il giorno 21 Luglio 2022 alle ore 12.20 ha luogo la quarta riunione della procedura riportata in epigrafe, sempre in via telematica, in funzione sempre precauzionale rispetto alla situazione Covid-19. La Commissione al completo si riunisce per redigere la relazione finale, a conclusione dei lavori.

La Commissione ha tenuto complessivamente quattro riunioni, iniziando i lavori il 21.06.2022 e concludendoli il 21.07.2022

Nella prima riunione del 21.06.2022 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Stefano MATERAZZI e del Segretario nella persona del Prof. ssa Laura MICHELI.

Ciascun Commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con gli altri componenti della Commissione e l'assenza di condanne, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del Codice penale.

Nella riunione preliminare la Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri.

La Commissione, al termine di tale riunione preliminare, ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al Responsabile del procedimento, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito web dell'Università.

Nella seconda riunione del 30.06.2022, la Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati trasmesso dall'Ufficio Concorsi dell'Ateneo (n. 4 candidati) e ha accertato che i criteri stabiliti nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito web dell'Università e ha preso visione della documentazione concorsuale allegata dai candidati sulla piattaforma informatica, ossia della domanda, del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni. Ciascun Commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con i candidati.

La Commissione ha verificato preliminarmente il possesso dei requisiti di cui all'art. 3 del bando.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche all'elenco delle stesse allegato alla domanda di partecipazione da parte dei candidati, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto del candidato.

La Commissione ha, quindi, proceduto all'esame dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati.

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli la Commissione ha tenuto conto esclusivamente dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati da ciascun candidato e ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare dello stesso con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale n. 2 – Giudizi individuali e giudizi collegiali).

Nella terza riunione del 21.07.2022, la Commissione ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta telematica pubblica, per l'illustrazione e la discussione dei titoli e delle pubblicazioni presentati e per l'accertamento della lingua inglese.

Risultano presenti i seguenti candidati, dei quali viene accertata l'identità personale:

Dott.ssa Monica BRIENZA tipo di documento Passaporto n. YA3550607

Dott.ssa Manuela VAGNINI tipo di documento C.I. n. CA86302GC

Dott. Marco ZANNOTTI tipo di documento C.I. n. CA89231JR

La Commissione prende atto che è pervenuta rinuncia da parte della Dott.ssa Isabella ZELANO, ufficialmente comunicata all'Ufficio Concorsi (Prot. n. 0051840 del 21/07/2022).

I tre candidati presenti da remoto sono stati chiamati a svolgere pubblicamente di fronte alla Commissione giudicatrice un breve seminario in lingua inglese su un argomento inerente ai propri titoli e alla produzione scientifica e da loro liberamente scelto.

La candidata Monica BRIENZA sceglie il seguente tema: *“Fate of organic contaminants in natural and engineering treatment systems”*

Contestualmente, la stessa discute con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

La candidata Manuela VAGNINI sceglie il seguente tema: *“Biochemical methods for proteinaceous materials identification”*

Contestualmente, la stessa discute con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Il candidato Marco ZANNOTTI sceglie il seguente tema: *“Nanomaterials for environmental remediation”*

Contestualmente, lo stesso discute con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Al termine della discussione, la Commissione ha proceduto, dopo adeguata e ponderata valutazione dei candidati, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, all'attribuzione di un punteggio a ciascuna delle pubblicazioni stabilendo anche il loro punteggio totale, e all'attribuzione di un punteggio inerente all'accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese, sulla base dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Tali valutazioni vengono indicate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 1 al verbale n. 3).

Al termine della valutazione, la Commissione, sulla base dei punteggi totali attribuiti ai candidati, dichiara vincitore della presente procedura il Dott. Marco ZANNOTTI, con la seguente motivazione:

il candidato Marco ZANNOTTI presenta un curriculum caratterizzato da importante attività didattica, continua nel tempo e pertinente al Settore Concorsuale; dimostra maturità scientifica anche testimoniata dalla attiva partecipazione ad uno spinoff universitario di cui è cofondatore; nel colloquio ha dimostrato maturità e competenza specifica nell'applicazione di nanotecnologie nell'ambito della fotocatalisi in matrici reali (acqua); ottima padronanza della lingua inglese dimostrata durante il colloquio.

Pertanto, la Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il Presidente si fa carico di raccogliere tutti gli atti della procedura in un plico.

Tale plico, contenente copia dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati, e copia della relazione finale dei lavori svolti, viene inviato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà, dopo l'approvazione degli atti medesimi, a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito web dell'Ateneo.

Inoltre, la Commissione ha anticipato, per e-mail, i suddetti verbali al Responsabile del procedimento.

La seduta termina alle ore 12.45

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 21.07.2022

LA COMMISSIONE:

Prof. Stefano MATERAZZI – Presidente

