



SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B – TIPOLOGIA I – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/06 (CHIMICA ORGANICA) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Bando n. 414/2019, Prot. 3290 del 22 ottobre 2019

SSD: CHIM/06

Struttura: Dipartimento di Chimica, Università di Roma La Sapienza

VERBALE N.2

Il giorno 4 Dicembre 2019 alle ore 11:30 presso i locali del Dipartimento di Chimica (Edificio Cannizzaro) si è riunita la Commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, tipologia I, per il settore scientifico disciplinare CHIM/06 (Chimica Organica), relativo al progetto di ricerca: "Sintesi e Studio di catalizzatori supramolecolari per le C-H ossidazioni"

La Commissione esaminatrice, designata dal Direttore con decreto n. 60/2019 del 26 novembre 2019, è composta da:

Prof. Osvaldo Lanzalunga

Prof. Stefano Di Stefano

Dott. Andrea Lapi

La Commissione si è riunita per prendere visione delle domande pervenute e valutare i titoli dei candidati in base ai criteri di ripartizione dei punteggi stabiliti nella precedente riunione (Verbale 1).

La Commissione prende atto che risulta essere pervenuta mediante consegna a mano o raccomandata A.R. o all'indirizzo di posta elettronica certificata concorsidipchimica@cert.uniroma1.it la domanda della seguente candidata:

1. LUPI Flavia
2. SAPPINO Carla



La Commissione, presa visione delle domande pervenute, constata che le candidate non hanno un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore appartenente al Dipartimento che bandisce la selezione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università.

Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli, la Commissione assegna i seguenti punteggi:

1. LUPI Flavia

-Voto di laurea	punti	15
Votazione 105/110		

-Pubblicazioni	punti	10
-----------------------	--------------	-----------

In quanto coautrice di 2 pubblicazioni edite su riviste internazionali (ISI) a fattore d'impatto medio, originali, rigorose dal punto di vista metodologico e congruenti con il settore scientifico disciplinare CHIM/06 o multidisciplinari.

-Dottorato di ricerca, Diplomi di specializzazione, attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea	punti	10
---	--------------	-----------

La candidata dichiara nel curriculum di aver svolto i tre anni del programma di Dottorato in Atomic and Biomolecular Photonics all'Università di Firenze, ma non è ancora in possesso del titolo di dottorato di ricerca. La Commissione, all'unanimità conferisce 10 punti per lo svolgimento dell'attività triennale del dottorato di ricerca in assenza del titolo definitivo.

-Contratti, borse di studio e incarichi di ricerca nazionali e internazionali	punti	0
--	--------------	----------

La candidata dichiara nel curriculum di aver svolto un programma di ricerca all'estero (Fundan University, Shanghai, Cina) per un periodo di tempo pari a 4 mesi (ottobre 2018 – gennaio 2019), quindi inferiore a 6 mesi, durata minima prevista per l'assegnazione del punteggio.

TOTALE	punti	35
---------------	--------------	-----------

In base ai criteri stabiliti dalla Commissione durante la prima riunione, in riferimento al punteggio minimo di 40/60 concordato dalla Commissione, la Candidata LUPI Flavia non è ammessa al colloquio.



2. SAPPINO Carla

-Voto di laurea **punti** **20**
Votazione 110/110 e Lode

-Pubblicazioni **punti** **20**

In quanto coautrice di 7 pubblicazioni edite su riviste internazionali (ISI) a fattore d'impatto medio, originali, rigorose dal punto di vista metodologico e congruenti con il settore scientifico disciplinare CHIM/06 o multidisciplinari.

-Dottorato di ricerca, Diplomi di specializzazione, attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea **punti** **15**

La candidata è in possesso del titolo di dottorato di ricerca in Scienze Chimiche con giudizio "ottimo cum laude".

-Contratti, borse di studio e incarichi di ricerca nazionali e internazionali **punti** **5**

La candidata ha svolto tramite una borsa di studio internazionale un incarico di ricerca internazionale nell' Istituto ICIQ di Tarragona (Spagna), dal marzo 2017 al marzo 2018. La Commissione all'unanimità conferisce 5 punti per questo titolo.

TOTALE **punti** **60**

In base ai criteri stabiliti dalla Commissione durante la prima riunione, in riferimento al punteggio minimo di 40/60 concordato dalla Commissione, la Candidata SAPPINO Carla risulta idonea ed è ammessa al colloquio.

I risultati della valutazione dei titoli saranno resi noti alle interessate mediante pubblicazione sul sito Web del Dipartimento di Chimica.

La seduta è tolta alle ore 12:30 del 4 Dicembre 2019. La Commissione si riconvoca per le ore 15:00 del 9 Gennaio 2020, presso i locali del Dipartimento di Chimica, Edificio Cannizzaro, stanza 334, per il colloquio con le candidate o, in caso di rinuncia della stessa al preavviso di 20 giorni, per le ore 10:30 del 13 Dicembre 2019.



IL PRESIDENTE Prof. Osvaldo Lanzalunga

IL COMPONENTE Dott. Andrea Lapi

IL SEGRETARIO Prof. Stefano Di Stefano

Roma, 4 Dicembre 2019