

VERBALE RELATIVO ALLA PROCEDURA COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI PRESTAZIONE OCCASIONALE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE

Il Vice Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale Prof.ssa Anna Maria Raspolti Galletti e il responsabile del Master Igiene Industriale Prevenzione e Sicurezza , Prof. Roger Fuoco, riuniti in data 13/04/2015, hanno preso visione delle candidature pervenute a seguito della pubblicazione dell'avviso di procedura comparativa disp. n. 279/2015, prot. 1275/2015 del 18/03/2015, sul sito web dell'Università di Pisa.

Sono pervenute le seguenti candidature:

- 1) Dott.ssa Danka Dudova;
- 2) Dott.ssa Elisa Ceccherini;
- 3) Dott.ssa Camilla Tossi.

La verifica dei curricula è stata effettuata sulla base dei requisiti richiesti nel bando , ossia:

- 1) Laurea in discipline scientifiche rilasciata da paesi membri della Comunità Europea;
- 2) Comprovata esperienza nella preparazione di materiale didattico;
- 3) Livello di conoscenza della lingua inglese,
- 4) Livello di conoscenza di specifici pacchetti software (Office, Word, Excel)

Sarà considerato titolo preferenziale l'esperienza pregressa nel settore specifico del Master in Igiene Industriale, Prevenzione e Sicurezza, con particolare riguardo alla preparazione di materiale didattico relativo agli effetti biologici derivanti dall'esposizione a radiazioni elettromagnetiche e ad agenti cancerogeni e mutageni.

Dalla verifica dei curricula emerge che:

La candidata Danka Dudova, laureata in Scienze Biologiche Generali, presenta un'ampia e documentata esperienza nel settore della preparazione di manoscritti in inglese e delle tecniche di ricerca bibliografica. Ottima conoscenza della lingua inglese e dei pacchetti software (Office, Word, Excel). Inoltre, presenta una documentata esperienza pluriennale nel settore specifico del Master in Igiene Industriale, Prevenzione e Sicurezza, acquisita nel corso di quattro prestazioni occasionali commissionate dal Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale negli anni 2010, 2012, 2013 e 2014.

La candidata Elisa Ceccherini, in possesso della laurea specialistica a ciclo unico in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, attualmente frequenta il terzo anno del Dottorato di ricerca in Genetica, Oncologia e Medicina Clinica. La candidata è abilitata alla professione di farmacista, presenta un'ampia attività di supporto alla didattica presso l'Università di Siena in campo medico ed è stata docente di Chimica e tecnologie presso Istituti tecnici. Inoltre, presenta tre pubblicazioni ed una comunicazione a congresso su argomenti non d'interesse del Master ed un attestato di partecipazione per la Tutela della Salute e della Sicurezza dei Lavoratori esposti ad agenti cancerogeni e mutageni. Buona conoscenza della lingua inglese e ottima competenza nell'uso dei pacchetti software (Office, Word, Excel). Non presenta esperienza lavorativa nel settore specifico del Master in Igiene Industriale, Prevenzione e Sicurezza.

La candidata Camilla Tossi, in possesso della laurea magistrale in Fisica, presenta un'esperienza all'estero, presso la Columbia University (New York, USA), nell'ambito dello sviluppo di sensoristica ed attività di tutor per lezioni private in fisica, matematica, scienze ed inglese. Ottima

conoscenza della lingua inglese e dei pacchetti software (Office, Word, Excel). Non presenta esperienza nel settore specifico del Master in Igiene Industriale, Prevenzione e Sicurezza.

Pertanto, secondo i criteri di valutazione stabiliti nel bando, si ritiene che possa procedersi al conferimento dell'incarico alla candidata Dott.ssa DANKA DUDOVA.

Pisa, 13/04/2015

Prof. Roger Fuoco_____

Prof. Ssa Anna Maria Raspolli Galletti_____