

VERBALE DELLA RIUNIONE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO DI APPROFONDIMENTO NELL'AMBITO DI UN PROGRAMMA DI RICERCA SVILUPPATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE (BANDO AFFISSO ALL'ALBO UFFICIALE DEL DIPARTIMENTO IN DATA 29/02/2015).

Oggetto dell'attività di ricerca: “*Studio di polifenoli tramite tecniche cromatografiche in matrici complesse*” nell'ambito del progetto di ricerca “Sviluppo di tecniche cromatografiche per lo studio di polifenoli in matrici complesse”.

La Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 borsa di studio e approfondimento da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale e con oggetto di attività quanto sopra indicato, nominata in data 28/01/2015 con il provvedimento di N° 17/2015 prot. 337/2015 del 28/01/2015 e composta dai seguenti professori:

- Prof. Roger Fuoco	Presidente, Direttore del Dipartimento
- Dott.ssa Erika Ribechini	Membro, tutor accademico, con funzioni di segretario.
- Dott.ssa Ilaria Degano	Membro.
- Prof.ssa Francesca Modugno	membro supplente

si è riunita il giorno 23/02/2015 alle ore 9.30 presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, Via Moruzzi,3 Pisa.

La commissione stabilisce che nella valutazione dei curricula, titoli e pubblicazioni si atterrà ai seguenti criteri:

- a) Pertinenza del curriculum degli studi rispetto alle aree scientifiche cui afferisce la ricerca indicata nel bando;
- b) Ogni altro elemento utile per la partecipazione alla selezione.

Dalla documentazione pervenuta dagli uffici amministrativi competenti, risulta presentata una sola domanda:

Dott. Marco MATTONAI

Dall'esame dei titoli presentati, non si procede al colloquio in quanto il candidato risulta possedere i titoli richiesti e pertanto viene ammessa al concorso.

La commissione, dopo aver constatato che tra i propri membri e il candidato non intercorrono vincoli di parentela od affinità fino al 4 grado incluso, decide di procedere alla valutazione dei titoli.

Marco Mattonai nato a Pontedera (Pisa) il 01/10/1989 ha:

1. conseguito la laurea in Chimica. Titolo della Tesi: “Determinazione di composti fenolici in mieli uniflorali mediante tecniche cromatografiche e chemometriche”.
2. svolto la tesi di laurea su un argomento attinente al progetto di ricerca.
3. mostrato ottime conoscenze e competenze nell'uso di tecniche separative e di spettrometria di massa

La commissione, valutati gli studi e le esperienze del candidato, ritiene Marco Mattonai pienamente meritevole di usufruire della borsa di studio di approfondimento in oggetto.

La commissione provvede a comunicare l'esito della valutazione a mezzo avviso affisso all'albo del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Pisa, Via Moruzzi 3.

La seduta ha termine alle ore ____10.30____.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Roger FUOCO (Presidente)

Dott.ssa Erika RIBECHINI (Membro)

Dr.ssa Ilaria DEGANO (Membro)