

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 08/01/2015).

Oggetto dell'attività di ricerca: “Conversione catalitica di biomasse” nell'ambito del progetto di ricerca “Conversione catalitica di biomasse” – HT Shoes”.

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 07/01/2015 con il provvedimento n. 1/2015 prot. 3/2015 e composta dai seguenti professori:

Prof. Roger Fuoco	Direttore del Dipartimento (Presidente)
Prof.ssa Anna Maria Raspolli Galletti	Membro, Tutor Accademico
Prof. Guido Pampaloni	Membro
Dott.ssa Erika Ribechini	Membro supplente

si è riunita il giorno 28/01/2015 alle ore 10.00 presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, Via Risorgimento, 35, Pisa.

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

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

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

Dott. Domenico Licursi

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.

Domenico Licursi nato a Mesagne (Brindisi) il 27/11/1983 ha:

- conseguito la laurea in Chimica Industriale. Titolo della Tesi: “Valorizzazione catalitica integrale di biomasse erbacee a dare furfurale, acido levulinico e lignina reattiva”.
- svolto la tesi di laurea su un argomento attinente al progetto di ricerca.

La commissione, valutati gli studi e le esperienze del candidato, ritiene **Domenico Licursi** 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)

Prof.ssa Anna Maria Raspolli Galletti (Membro)

Prof. Guido Pampaloni (Membro)

Dott.ssa Erika Ribechini (Membro supplente)