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 05/11/2015).

Oggetto dell'attività di ricerca: "Caratterizzazione di legno archeologico in matrici composite e studio dei percorsi di degrado" nell'ambito del progetto di ricerca ricerca "ARCO - Ageing Study of Treated Composite Archaeological Waterlogged Artifacts".

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 04/11/2015 con il provvedimento di N° 153 e composta dai seguenti professori:

- Prof. Roger Fuoco Presidente, Direttore del Dipartimento

- Prof. Francesca Modugno Membro, tutor accademico, con funzioni di segretario.

- Prof. Erika Ribechini Membro.

si è riunita il giorno 9 DICEMBRE 2015 alle ore 9.00 presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, Via G. Moruzzi, 13, 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. Diego Tamburini

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

Diego Tamburini nato a Massa M.ma (Gr) il 26/11/1988 ha:

- conseguito il dottorato in Scienze Chimiche e dei Materiali. Titolo della Tesi: "From the burial environment to the laboratory: the analytical challenge of archaeological wood".
- svolto il lavoro di dottorato su un argomento attinente al progetto di ricerca.
- mostrato ottime competenze nella caratterizzazione del legno archeologico in matrici composite e nello studio dei processi di degrado del legno.

La commissione, valutati gli studi e le esperienze del candidato, ritiene **Diego Tamburini** 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 13.
La seduta ha termine alle ore 11.00
Letto, approvato e sottoscritto.
LA COMMISSIONE:
Prof. Roger FUOCO (Presidente)
Prof. Francesca MODUGNO (Membro)
Prof. Erika RIBECHINI (Membro)