

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/08 (TITOLO DELLA RICERCA: ANALISI FLUIDODINAMICA DI SISTEMI E MACCHINE PER IL TRASPORTO DI FLUIDI ALIMENTARI (LABORATORIO IN RETE – TECNOPOLO – MECHLAV) - (progetto SORT - Sviluppo di sistemi tecnologici innovativi integrati per lo Spacchettamento, l'Organizzazione delle scorte e il Tracciamento dei prodotti alimentari sprecati finalizzati alla loro valorizzazione - SCN_00367 - CUP F44G14000250008) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA BANDITO CON D.R. 09 AGOSTO 2016, N. 1243 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 09/08/2016

VERBALE N.1

Il giorno 12 settembre 2016 alle ore 10.15 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/08 (Titolo della ricerca ANALISI FLUIDODINAMICA DI SISTEMI E MACCHINE PER IL TRASPORTO DI FLUIDI ALIMENTARI (LABORATORIO IN RETE – TECNOPOLO – MECHLAV) (progetto SORT - Sviluppo di sistemi tecnologici innovativi integrati per lo Spacchettamento, l'Organizzazione delle scorte e il Tracciamento dei prodotti alimentari sprecati finalizzati alla loro valorizzazione - SCN_00367 - CUP F44G14000250008)) così composta:

- Prof. Giorgio Dalpiaz, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Prof. Michele Pinelli, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Ing. Emiliano Mucchi, Ricercatore a Tempo Determinato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Dalpiaz

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Prof. Pinelli

La Commissione, quindi, nel prendere in esame le domande dei candidati ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art. 5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

Fino ad un massimo di punti 5 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 5 per pubblicazioni scientifiche

Fino ad un massimo di punti 30 per partecipazione attiva a progetti di ricerca, soggiorni all'estero e precedenti esperienze lavorative

Fino ad un massimo di punti 30 per voto di laurea magistrale o specialistica

Totale punti 70/70

La Commissione ha preso a questo punto in esame le domande dei candidati ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità a tali criteri.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott. Marco COLTRO complessivi punti 50/70 di cui:

Titolo presentato	Punteggio
Laurea	19
Partecipazione attiva a progetti di ricerca	30
TOTALE	49

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Dott. Marco COLTRO

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 12 settembre alle ore 10.40 presso i locali del Dipartimento di Ingegneria, Via Saragat, 1, Ferrara.

I candidati, sono tenuti a presentarsi senza alcun ulteriore preavviso nel giorno e nell'ora indicati per sostenere il colloquio, muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 10.30

LA COMMISSIONE

