

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/06 (TITOLO DELLA RICERCA: "SVILUPPO DI METODOLOGIE PER L'ESTRAZIONE E LA TRASFORMAZIONE CHIMICA DI SOTTOPRODOTTI AGROALIMENTARI PER APPLICAZIONI FITOSANITARIE" (LABORATORIO IN RETE - TECNOPOLO DI FERRARA - TERRA&ACQUATECH) PROGETTO P.S.R. 2014-2020 "BIOFACE" CUP F73C17000010002") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE, BANDITO CON D.R. DEL 06/03/2018 n. 275 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 06/03/2018

VERBALE N.1

Il giorno 11/04/2018 alle ore 12.00 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 CHIM/06 (Titolo della ricerca : Sviluppo di metodologie per l'estrazione e la trasformazione chimica di sottoprodotti agroalimentari per applicazioni fitosanitarie (Laboratorio in Rete - Tecnopolo di Ferrara - Terra&AcquaTech) Progetto P.S.R. 2014-2020 "Bioface" CUP F73C17000010002") così composta:

- **Alessandro Massi**, professore associato presso l'Università di Ferrara
- **Marco Fogagnolo**, professore associato presso l'Università di Ferrara
- **Pier Paolo Giovannini**, ricercatore presso l'Università di Ferrara

È stato designato **Presidente** il prof. Alessandro Massi

Le funzioni di **Segretario** sono state assunte dal dott. Pier Paolo Giovannini

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 20 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica
- Fino ad un massimo di punti 10 per pubblicazioni su riviste indicizzate ritenute pertinenti agli argomenti previsti dalla declaratoria del settore scientifico disciplinare CHIM/06 nonché alle finalità della ricerca e alle competenze necessarie al suo svolgimento. Si stabilisce di attribuire una valutazione compresa tra 0-3 punti a ciascuna pubblicazione
- Fino ad un massimo di punti 10 per il conseguimento della laurea magistrale con punteggio superiore a 100/110.
- Fino ad un massimo di punti 10 per comunicazioni a congressi con argomenti pertinenti al settore scientifico disciplinare CHIM/06, nonché alle finalità della ricerca e alle competenze necessarie al suo svolgimento. Si stabilisce di assegnare una valutazione compresa tra 0 e 5 punti a ciascuna comunicazione in cui il candidato compare come autore.
- Fino ad un massimo di punti 10 per altre documentate attività di ricerca (es. assegni di ricerca, borse di ricerca, co.co.co., etc.), se pertinenti alle finalità previste dalla ricerca in oggetto. Si stabilisce di assegnare una valutazione compresa tra 0 e 3 punti per ciascun trimestre di attività documentata.
- Fino ad un massimo di punti 10 per altre documentate attività pertinenti alle finalità previste dalla ricerca in oggetto così suddivisi: fino a punti 2 per partecipazioni a seminari; fino a punti 3 per partecipazione a corsi di formazione; fino a punti 6 per attestazioni linguistiche; fino a punti 3 per attestazioni informatiche.

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.ssa Serena Baraldi complessivi punti 40/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica	Titolo non presentato	0

AN ME
PPF

(punti 0-20)		
Pubblicazioni su riviste indicizzate (punti 0-10)	Titolo non presentato	0
Conseguimento della laurea magistrale con punteggio superiore a 100/110. (punti 0-10)	N 1 Dichiarazione sostitutiva di certificazione relativa al conseguimento in data 13/12/2016 della Laurea Magistrale in Chimica (scienze Chimiche LM-54) con votazione 106/110. Titolo della tesi: ““Recupero da colture anaerobiche di acidi carbossilici a corta catena per la produzione di biopolimeri”; relatore prof. Emilio Tagliavini.	10
Comunicazioni a congressi (punti 0-10)	La candidata presenta N 2 comunicazioni a congressi nelle quali compare come primo autore e che la commissione valuta come segue: 1) S. Baraldi, G. Di Carmine, L. A. Lerin, M. De Bastiani, D. Ragno, P. P. Giovannini, O. Bortolini, A. Massi, “Continuous-flow asymmetric benzoin-type condensation in enzymatic microreactors”, XVII Giornata di Chimica dell’Emilia Romagna – Chimica: Trampolino di lancio per l’imprenditorialità. (punti 5) 2) S. Baraldi, G. Di Carmine, L. A. Lerin, M. De Bastiani, D. Ragno, “Continuous-flow asymmetric benzoin-type condensation in enzymatic microreactors”, Merck Young Chemists Symposium 2017, Milano Marittima 13-15/11/2017. (punti 5)	10
Altre documentate attività di ricerca pertinenti alle finalità previste dalla ricerca in oggetto. (punti 0-10)	Viene ritenuta idonea e coerente alle finalità del bando la seguente attività di ricerca: N 1 assegno di ricerca (01/08/2017 – 31/01/2018) “Sviluppo di strategie estrattive e di trasformazione chimica di sottoprodotti della filiera vitivinicola” presso l’Università di Ferrara, Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Responsabile: prof. Alessandro Massi.	10
Altre documentate attività pertinenti alle finalità previste dalla ricerca in oggetto (punti 0-10)	Vengono ritenuti idonei e coerenti alle finalità del bando i seguenti titoli attestati dal candidato: 1) attestato di partecipazione a corso di formazione generale sicurezza e salute (punti 3) 2) attestazione di superamento della prova di idoneità linguistica di inglese, livello B1+ (punti 2) 3) attestato di conseguimento del Preliminary English test, livello B1 (punti 2) 3) attestazione di conseguimento della Patente Europea Informatica ECDL, European Computer Driving Licence (punti 3)	10
	TOTALE	40

AS PPF MRF

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

-dott.ssa **Serena Baraldi**

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 11/04/2018 alle ore 16.00 presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Via Luigi Borsari, 46, 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 13.00

LA COMMISSIONE

Alessandro Massi Marco Fogagnolo Pier Paolo Giovannini

