

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 – Chimica Organica (TITOLO DELLA RICERCA: *Valutazione di aspetti tecnologici di processo per la trasformazione chimica di sottoprodotti della filiera vitivinicola con particolare riferimento a substrati di natura carboidratica e polimerica*; VALSOVIT-Valorizzazione sostenibile degli scarti della filiera vitivinicola per l'industria chimica e salutistica CUP: F72116000010009) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Chimiche e Farmaceutiche, BANDITO CON D.R. 25/11/2016 n. 1761 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 25/11/2016

VERBALE N.1

Il giorno **21 dicembre 2016 alle ore 9:00** 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 (Chimica Organica)** (Titolo della ricerca: *Valutazione di aspetti tecnologici di processo per la trasformazione chimica di sottoprodotti della filiera vitivinicola con particolare riferimento a substrati di natura carboidratica e polimerica*; VALSOVIT-Valorizzazione sostenibile degli scarti della filiera vitivinicola per l'industria chimica e salutistica CUP: F72116000010009) così composta:

- **Alessandro Massi**, professore associato presso l'Università di Ferrara
- **Olga Bortolini**, professore ordinario presso l'Università di Ferrara
- **Gianni Sacchetti**, professore ordinario presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente **Prof. Alessandro Massi**

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal **Prof. Gianni Sacchetti**

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 10 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,
- Fino ad un massimo di punti 20 per brevetti
- Fino ad un massimo di punti 20 per comunicazioni orali o poster a congresso
- Fino ad un massimo di punti 5 per altre documentate attività pertinenti alle finalità previste dalla ricerca in oggetto (es. borse di studio, assegni, co.co.co., partecipazioni a seminari, conferenze, corsi di formazione, ecc.)
- Fino ad un massimo di punti 5 per altri titoli se pertinenti alle finalità previste dalla ricerca in oggetto

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:

- **Dario Cristofaro** complessivi punti **43/70** di cui:

Categoria titoli	Titolo presentato	Punteggio
Dottorato di ricerca (0-10)	Titolo non presentato	0
Pubblicazioni su riviste indicizzate (0-10)	Titolo non presentato	0
Brevetti (0-20)	N. 1 brevetto (argomento: sistema di recupero idro-energetico di un processo industriale)	18
Comunicazioni a congresso (0-20)	N. 1 presentazione poster (argomento: recupero e modifica della cellulosa da scarti)	17
Attività pertinenti alle finalità prevista dalla ricerca in oggetto (0-5)	N. 2 attestati di partecipazione a conferenze (giornata della chimica dell'Emilia Romagna 2015; Bioenergy Italy, 2016) e N. 1 attestati di	4

	partecipazione a scuole (scuola di Sintesi Organica A. Corbella, 2014); n. 4 attestati corsi di formazione (formazione generale, formazione specifica, rifiuti speciali prodotti di laboratorio, sicurezza sul luogo di lavoro)	
Altri titoli (0-5)	Tesi di laurea triennale, tesi di laurea magistrale, certificati linguistici lingua inglese e tedesco	4
	TOTALE	43

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 43/70:

- **Dario Cristofaro**

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno **22 dicembre 2016 alle ore 9:00 presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche) –Via Fossato di Mortara 17, 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

Prof. Alessandro Massi



Prof. Olga Bortolini



Prof. Gianni Sacchetti

