

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/01 (TITOLO DELLA RICERCA: Metodologie analitiche e preparative per la determinazione e la purificazione di composti bioattivi in matrici complesse) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE FARMACEUTICHE ED AGRARIE, BANDITO CON D.R. n. 1714/2021 Prot. n. 193571 del 28/10/2021 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 02/11/2021

VERBALE N.1

Il giorno 24-11-2021, alle ore 16:50 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/01 (TITOLO DELLA RICERCA: Metodologie analitiche e preparative per la determinazione e la purificazione di composti bioattivi in matrici complesse) così composta:

- Prof. Alberto Cavazzini, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Ferrara
- Prof.ssa Luisa Pasti, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Ferrara
- Dott.ssa Martina Catani, Ricercatore RTD-b presso l'Università degli Studi di Ferrara

È stato designato Presidente Prof.ssa Luisa PASTI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Dott.ssa Martina CATANI

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 Laurea magistrale o specialistica** affine alle tematiche dell'assegno o titolo equivalente.

Titolo (formazione)				Max Punti
Laurea magistrale o specialistica		Votazione 110 e lode	10	Max 10
		Votazione 105-110	6	

Fino ad un **massimo di punti 15 per Dottorato di ricerca** affine alle tematiche dell'assegno o titolo equivalente.

Titolo (formazione)				Max Punti
Dottorato di ricerca	Area scientifica del dottorato di ricerca:	Scienze Chimiche	15	Max 15
		In altri corsi area 03	12	
		Altre aree	8	
Ulteriore dottorato	In altre discipline		5	

Fino ad un **massimo di punti 25 per altri titoli**: Incarichi di ricerca (RTD, Assegni di ricerca, Borse di Studio, Contratti, prestazioni occasionali), Master, Abilitazione, partecipazione a progetti di ricerca e altri titoli professionali così suddivisi:

Titolo Incarichi di ricerca		Punteggio conferito Max Punti
RTD	0.6 punti per ogni mese	25
Assegni di ricerca/borse di studio/Dottorato	0.5 punti ogni mese	
Co.co.co/altre tipologie di contratto	0.4 punti ogni mese	
Master I livello	1 punto per ogni corso	
Master II Livello	2 punti per ogni corso	
Corsi di formazione post laurea	0,2 per ogni corso	
Attestati competenze linguistiche	0.5 per ogni attestato	
Abilitazione professionale	1 punto	

Titolo didattica		Max Punti
Titolarità docenza in corsi di laurea	4 per ogni attività	6
Attività seminariale in corsi di laurea (> 20 ore)	2 per ogni attività	
Attività di tutorato	2 per ogni attività	

Titoli partecipazione a progetti/attività di ricerca all'estero		Max Punti
Attività di ricerca presso istituti nazionali o internazionali	0.6 punti per ogni mese di attività	2
Partecipazione a progetti regionali, nazionali o internazionali	1 punto per ogni titolo	

Fino ad un **massimo di punti 12 per attività scientifica e di ricerca** così suddivisi:

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI RICERCA	MAX PUNTI 12
Pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su tematiche inerenti all'assegno	

2 punti per ogni pubblicazione	
Partecipazione a convegni, congressi, seminari nazionali ed internazionali 1 punto per ogni contributo	

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 Claudia Stevanin** complessivi punti 55/70 di cui:

Titolo			Punti
Laurea	votazione	110/110 e lode	10
Dottorato di ricerca	Area scientifica del dottorato di ricerca:	assente	0
Titolo Incarichi di ricerca			25
<i>RTD</i>		<i>assente</i>	
<i>Assegni di ricerca/ Borse di Studio</i>		<i>3 anni di borsa di dottorato in Scienze chimiche (36x0.5=18)</i> <i>1 anno di AR presso il Dipartimento di scienze chimiche e farmaceutiche (12x0.5=6)</i>	24
<i>Co.co.co/contratti</i>		<i>assente</i>	0
<i>Attestati competenze linguistiche</i>		<i>assente</i>	0
<i>Master I livello</i>		<i>assente</i>	0
<i>Master II Livello</i>		<i>assente</i>	0
<i>Corsi di formazione post laurea</i>		<i>assente</i>	0
<i>Abilitazione professionale</i>		<i>Abilitazione chimico</i>	1

Titoli didattica			6 (massimo attribuibile)
<i>Titolarità docenza in corsi di laurea</i>		<i>assente</i>	<i>0</i>
<i>Attività seminariale in corsi di laurea (> 20 ore)</i>		<i>Attività seminariale (25 ore) nel corso di Chimica generale</i>	<i>2</i>
<i>Attività di tutorato</i>		<i>4 attività di tutorato in corsi di laurea (4x2)</i>	<i>8</i>
Titoli partecipazione a progetti/attività di ricerca all'estero			2
<i>Attività di ricerca presso istituti nazionali o internazionali</i>		<i>assente</i>	<i>0</i>
<i>Partecipazione a progetti regionali, nazionali o internazionali</i>		<i>Partecipazione a progetti: 1) POR-FESR 2) FEAMP</i>	<i>2</i>
ATTIVITA' SCIENTIFICA E DI RICERCA			12 (massimo punteggio attribuibile)
<i>Pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su tematiche inerenti l'assegno</i>		<i>6 pubblicazioni su riviste peer review indicizzate (6x2=12)</i>	<i>12</i>
<i>Partecipazione a convegni, congressi, seminari nazionali ed internazionali</i>		<i>6 partecipazioni a congressi (6x1=1)</i>	<i>6</i>

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a **55/70**:

- Dott.ssa Claudia Stevanin

Viene ammessa al successivo colloquio che si terrà alle ore 9.30 del 30/11/2021 per via telematica utilizzando piattaforma Google Hangouts Meet che permette la visualizzazione contestuale audio e video e senza interruzioni.

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 17.30

LA COMMISSIONE

- Prof. Alberto Cavazzini, firmato digitalmente
- Prof.ssa Luisa Pasti, firmato digitalmente
- Dott.ssa Martina Catani, firmato digitalmente