

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 Capulerio da rifiuto a risorsa: Capulerio di scarto per la sostenibilità ambientale e il benessere animale in acquacoltura) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze chimiche e farmaceutiche, BANDITO CON D.R n. 1351/2019, Prot. n.193717 del 30/09/2019, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 01/10/2019

VERBALE N.1

Il giorno 24 ottobre 2019 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/01 – Chimica Analitica (Titolo della ricerca : Capulerio di scarto per la sostenibilità ambientale e il benessere animale in acquacoltura) così composta:

- Luisa Pasti, PO presso l'Università di Ferrara
- Maria Chiara Pietrogrande, PA presso l'Università di Ferrara
- Alberto Cavazzini, PO presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Luisa Pasti

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Alberto Cavazzini

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 30 per Laurea Magistrale così suddivisi:

- 1) 30 punti per votazione pari a 110 e lode
- 2) 25 punti per votazione compresa tra 105 e 110
- 3) 20 punti per votazione fino a 104

Fino ad un massimo di punti 20 per attività professionali e di ricerca nell'ambito delle tematiche inerenti al bando così suddivisi:

- 1) 5 punti per annualità di attività di ricerca
- 2) 2 punti per pubblicazione su rivista scientifica

Totale punti 70/70

La Commissione esamina quindi il seguente elenco dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla selezione:

Cognome	Nome
Chenet	Tatiana

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

La Commissione prende in esame le domande dei candidati e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott.ssa Tatiana Chenet complessivi punti 50/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
Laurea in Scienze Chimiche LM-54	Laurea conseguita con votazione di 110 e lode	30
Attività di ricerca	Tre annualità di dottorato di ricerca in scienze chimiche	15
Pubblicazioni scientifiche	5 pubblicazioni su rivista	5
	TOTALE	50

La candidata che ha ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Tatiana Chenet

viene ammessa al successivo colloquio che si terrà il giorno 24 ottobre 2019 alle ore 10 presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Via L. 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 9.45

LA COMMISSIONE

Luigi Pardi Alessio Lorenzi L. R.