

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/07 - ECOLOGIA (TITOLO DELLA RICERCA "Raccolta e analisi di dati di monitoraggio fisico, chimico e biologico per la stima dei servizi ecosistemici nel basso corso del Po e nel territorio del Parco del Delta del Po") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE, BANDITO CON D.R. 1108 Prot. 152737 DEL 31/07/2019 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA n. 477 Prot. 156533 in data 05/08/2019.

VERBALE N.1

Il giorno 19 settembre 2019 alle ore 8:30 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 Bio/07 - Ecologia (Titolo della ricerca : "Raccolta e analisi di dati di monitoraggio fisico, chimico e biologico per la stima dei servizi ecosistemici nel basso corso del Po e nel territorio del Parco del Delta del Po") così composta:

- Giuseppe Castaldelli, professore associato presso l'Università di Ferrara
- Elisa Anna Fano, professore ordinario presso l'Università di Ferrara
- Elena Tamburini, ricercatore a t.d. presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente la prof. ssa Elisa Anna Fano

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla dott. Elena Tamburini

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:

A) Fino ad un massimo di punti 15 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente purché attinente al SSD BIO/07

B) Fino ad un massimo di punti 35 per le pubblicazioni così suddivisi:

B1) 25 punti per le pubblicazioni censite ISI (al massimo 2 punti ognuna)

B2) 10 punti per pubblicazioni non censite ISI e comunicazioni a Congressi nazionali ed internazionali o presentazioni di poster (al massimo 1 punto ognuno)

C) Fino ad un massimo di punti 15 per la carriera scientifica così suddivisi:

3 punti anno di attività presso Università o Istituti di ricerca in Italia o all'estero

D) Fino ad un massimo di 5 punti per attività didattica certificata così suddivisi:

1 punto a corso integrativo o cicli di seminari teorico/sperimentali o tutorato per attività didattiche certificate a livello universitario o superiore, purché coerenti con il SSD BIO/07 oggetto del bando.

Totale punti 70/70

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

Cognome	Nome
Gaglio	Mattias

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con il candidato (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 la domanda del candidato e procede alla valutazione dei titoli prodotti dallo stesso in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato al concorrente il seguente punteggio:

- Dott. Mattias Gaglio complessivi punti 63/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
A	Dottorato di ricerca in Biologia Evoluzionistica ed Ecologia	15 pts
B1	12 pubblicazioni censite ISI	24 pts
B2	3 pubblicazioni non censite ISI e 32 presentazioni orali e poster a Congressi nazionali ed internazionali	10 pts

C	Un anno di assegnista all'Università IUAV di Venezia e due anni assegnista Università di Ferrara	9 pts
D	5 corsi integrativi o di tutorato didattico certificato all'Università di Ferrara, all'Università IUAV di Venezia alla Delta International Summer School dell'Università di Ferrara	5 pts
	TOTALE	63 pts

Il candidato dott. Mattias Gaglio viene ammesso al successivo colloquio che si terrà il giorno 19 settembre alle ore 11:00 presso i locali del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Ferrara, Via Borsari 46, 44121 Ferrara.

Il candidato, è tenuto a presentarsi senza alcun ulteriore preavviso nel giorno e nell'ora indicati per sostenere il colloquio, munito 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 9:30

LA COMMISSIONE

prof. Elisa Anna Fano

prof. Giuseppe Castaldelli

dott. Elena Tamburini