

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 "Monitoraggio della qualità delle acque per la gestione a lungo termine degli ambienti fluviali e di transizione in uno scenario di cambiamento climatico" – Fondi Europei Progetto LIFE13 NAT/IT/000115 – Titolo Progetto: LIFE AGREE - coAstal laGoon long teRm managEmEnt) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE, BANDITO CON D.R. 1548 Prot. 223717 DEL 08/11/2019 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA n. 661 prot. 223767 del 08/11/2019.

VERBALE N.2

Il giorno 04 dicembre 2019 alle ore 10:30 nel Dipartimento di scienze della Vita e Biotecnologie, 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 : " Monitoraggio della qualità delle acque per la gestione a lungo termine degli ambienti fluviali e di transizione in uno scenario di cambiamento climatico") così composta:

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

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza del sottoelencato candidato:

Dott. Fabio Vincenzi

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

Dott. Fabio Vincenzi

a cui sono poste le seguenti domande:

- valore delle serie storiche di qualità delle acque in ecologia
- effetti dell'eutrofizzazione in uno scenario di cambiamento climatico
- limitazioni analitiche nello studio della qualità ecologica delle acque in ambienti di transizione

ed è stata valutata la conoscenza della lingua inglese tramite lettura e traduzione del paragrafo 1.10. a pag. 15 del libro Eutrophication in Coastal Marine Ecosystems, Jorgensen e Richardson Eds., American Geophysical Union.

Valutazione: punti 27/30

Infine la Commissione ha attribuito al candidato il seguente punteggio complessivo per titoli e colloquio avendo questi superato il colloquio con la votazione di 27/30.

Dott. Fabio Vincenzi, punti 85/100

La Commissione ha comunicato al concorrente l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 11:30

LA COMMISSIONE

prof. Elisa Anna Fano

prof. Giuseppe Castaldelli

dott. Elena Tamburini