

**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 (TITOLO DELLA RICERCA: Importanza dei gradienti di eutrofizzazione nel determinare la zonazione delle produzioni di vongola verace filippina nella laguna di Goro (delta del Po) e la distribuzione delle specie ittiche protette negli ambienti di transizione dell'Emilia Romagna e realizzazione delle relative cartografie GIS) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA PREVENZIONE, BANDITO CON D.R. 23 novembre 2022, n. 1898**

**VERBALE N.1**

Il giorno 14-03-2023, alle ore 16:00 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 BIO/07 (Titolo della ricerca: Importanza dei gradienti di eutrofizzazione nel determinare la zonazione delle produzioni di vongola verace filippina nella laguna di Goro (delta del Po) e la distribuzione delle specie ittiche protette negli ambienti di transizione dell'Emilia Romagna e realizzazione delle relative cartografie GIS) così composta:

- Prof. Giuseppe CASTALDELLI, PO SSD BIO/07 presso l'Università di Ferrara
- Prof.ssa Luisa GIARI, PA SSD BIO/06 presso l'Università di Ferrara
- Prof.ssa Elena TAMBURINI, PA SSD BIO/07 presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Giuseppe CASTALDELLI  
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Prof.ssa Luisa GIARI

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, purchè 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 10 punti per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di 10 punti per titoli di studio così suddivisi:

- 1) Voto di laurea 110 e 110 e lode: 10 punti
- 2) Voto di laurea tra 105 e 109: 9 punti
- 3) Voto di laurea tra 99 e 104: 8 punti

Fino ad un massimo di 30 punti per precedenti esperienze formative, di ricerca o professionali e competenze attinenti al progetto così suddivisi:

- 1) 5 punti per anno di corso di formazione *post lauream*, di Tirocinio/Stage/Borsa di ricerca o altri rapporti con aziende e/o con Enti pubblici e/o Università, fino a un massimo di 15 punti
- 2) 15 punti per documentata esperienza in ambito di strumenti GIS, gestione di database e software per l'analisi statistica dei dati

Fino ad un massimo di 20 punti per pubblicazioni scientifiche e partecipazione a seminari/convegni così suddivisi:

- 1) 2 punti per pubblicazione scientifica su rivista internazionale, fino a un massimo di 15 punti
- 2) 1 punto per presentazione orale o poster a seminari/convegni, fino a un massimo di 5 punti

Totale punti 70/70

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

Dott.ssa Maria Pia GERVASIO

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 Maria Pia GERVASIO complessivi punti 52/70 di cui:

**Categoria titoli** (come da criteri sopra esposti): **titoli di studio**

**Titolo presentato:** Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli": voto 110/110 e lode

**Punteggio:** 10

**Categoria titoli** (come da criteri sopra esposti): **precedenti esperienze formative, di ricerca o professionali e competenze attinenti al progetto**

**Titolo presentato:** frequenza di due anni del Dottorato di Ricerca in Biologia evolutivistica ed Ecologia (Ciclo XXXVI, Università degli studi di Parma – sede operativa Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione, Università degli studi di Ferrara)

**Punteggio:** 10

**Titolo presentato:** partecipazione ad attività di ricerca per oltre tre anni presso i laboratori dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", dell'Università Politecnica delle Marche e dell'Università degli studi di Ferrara; competenze in campionamenti e analisi chimico-fisiche-biologiche di laboratorio su diverse matrici, competenze in analisi statistica dei dati ambientali e impiego di software GIS (ArcGIS e QGIS) attestate dalla partecipazione a corsi di formazione

**Punteggio:** 15

**Categoria titoli** (come da criteri sopra esposti): **pubblicazioni scientifiche e partecipazione a seminari/convegni**

**Titolo presentato:** 6 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali

**Punteggio:** 12

**Titolo presentato:** 6 partecipazioni a congressi nazionali ed internazionali con presentazione di contributo orale (3) o poster (3)

**Punteggio:** 5

**TOTALE: 52/70**

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Maria Pia GERVASIO 52/70

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 03-04-2023 alle ore 14:00, presso il Polo Chimico Biomedico di Via L. Borsari 46, Blocco B aula B3.

I candidati saranno convocati tramite mail dalla Commissione e potranno sostenere il colloquio solo 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 16:30.

#### **LA COMMISSIONE**

- Presidente: Prof. Giuseppe CASTALDELLI
- Segretario: Prof.ssa Luisa GIARI
- Membri: Prof.ssa Elena TAMBURINI