

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/07 (Monitoraggio del contenuto di Rame in suoli agricoli coltivati a olivo, vite e pomodoro) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica e Scienze della Terra, BANDITO CON D.R. 23/11/2022 n. 1898 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 29/11/2022**

**VERBALE N.1**

Il giorno 16-12-2022, alle ore 19:00 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 GEO/07 (Titolo della ricerca: Monitoraggio del contenuto di Rame in suoli agricoli coltivati a olivo, vite e pomodoro) così composta:

- Coltorti Massimo, (PO) presso l'Università di Ferrara
- Vaccaro Carmela, (PA) presso l'Università di Ferrara
- Facini Barbara, (PA) presso l'Università di Ferrara
- 

È stato designato Presidente Prof. Massimo COLTORTI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof.ssa Barbara Faccini

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 Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 10 per voto di laurea così suddivisi:

- 1) 10 punti per voto pari a 110/110 e lode
- 2) 8 punti per voto pari a 110/110 e lode
- 3) 5 punti per voto tra 105 e 110/110

Fino ad un massimo di punti 25 per esperienza pregressa di ricerca e professionale che comprendono: stages all'estero (fino a 10 punti, 1p x mese di permanenza), per co-relazione di tesi (fino a 3 punti, 1,5 x Tesi di dottorato; 1 per Tesi Magistrali e 0,5 per Tesi Triennali), partecipazione a congressi (fino a 3 punti, 0,5p per congresso), partecipazione a scuole e workshop (fino a 2 punti, 0,25p per evento) o a progetti di ricerca nazionali ed internazionali sottomessi e/o accettati (fino a 5 punti, 1 p x progetto), attività di trasferimento tecnologico (fino a 5 punti, 1 punto per contratto; 3 punti per brevetti), competenze linguistiche (fino a 2 punti, 1 punto per certificato).

Fino ad un massimo di punti 25 per pubblicazioni su rivista nazionale o internazionale (fino a 15 punti, 3p per rivista internazionale e 1 per rivista nazionale) e per abstracts a congressi (fino a 10 punti, 0.5 x abstract; 1 per quelli a primo nome)

Totale punti 70/70

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

Dott.sa: Valeria Medoro

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:

**Titolo presentato** Laurea Magistrale “Adsorbimento del cromo VI con una vermiculite esfoliata” : 110/110 e lode

**Punteggio:** 10

**Titolo presentato** Stage all'estero: 5 mesi Università di Oviedo, 2 mese Boku University (Vienna)

**Punteggio:** 7

**Titolo presentato** Partecipazione a congressi: 6

**Punteggio:** 3

**Titolo presentato** Certificazioni linguistiche: 2

**Punteggio:** 2

**Titolo presentato** Pubblicazioni su riviste internazionale: 6

**Punteggio:** 18

**Titolo presentato** Abstracts a congressi: 15 (di cui 3 a primo nome)

**Punteggio:** 9

**TOTALE: 55.5**

- Dott.sa Valeria Medoro complessivi punti 49,0/70 di cui:

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

- MEDORO Valeria

La candidata rinuncia al preavviso di 20 giorni per poter effettuare la prova orale, come da dichiarazione sotto riportata.

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 4 gennaio 2023 alle ore 12:00 presso il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra Via Saragat 1, Ferrara così come previsto dal bando.

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 19:30.

#### **LA COMMISSIONE**

- Presidente: Prof. Massimo COLTORTI
- Segretario: Prof.ssa Carmela VACCARO
- Membri: Prof.ssa Barbara FACCINI