



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 28-04-2021

Verbale collettivo

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS 01 (TITOLO DELLA RICERCA: Applicazione di un array di sensori chemioresistivi alla diagnostica del cancro al colon retto) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica e Scienze della Terra BANDITO CON D.R. 9 aprile n. 515 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/4/2021**

### VERBALE N.1

Il giorno 28-04-2021, 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 FIS 01 (Titolo della ricerca : Applicazione di un array di sensori chemioresistivi alla diagnostica del cancro al colon retto) così composta:

- Cesare Malagù, (qualifica) PA presso l'Università di Ferrara
- Vincenzo Guidi, (qualifica) PO presso l'Università di Ferrara
- Donato Vincenzi, (qualifica) PA presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Cesare MALAGU'

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Donato VINCENZI

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 il Dottorato di ricerca

fino ad un massimo di punti 5 per il voto di laurea magistrale conseguita ai sensi del DM. 270/04, suddivisi come segue:

5 punti 110 e lode

4 punti 101 a 110

3 punti da 96 a 100

2 punti da 90 a 95

1 punti fino a 89.

Fino ad un massimo di punti 30 per titoli accademici così suddivisi:

1) pubblicazioni su rivista dotata di impact factor e presentazioni a convegni internazionali [20] (5 punti a pubblicazione e 1 punto per presentazione)

2) supporto alla didattica nel settore specifico [10] (5 punti per ogni contratto di tutorato didattico)

Fino ad un massimo di punti 25 per comprovata esperienza nel settore così suddivisi:

1) attività di ricerca correlata (5 punti per ogni proceeding di conferenza, 1 punto per l'attività di reviewing presso riviste scientifiche, 1

punto per attività di correlazione tesi, 2 punti per attestati di partecipazione a corsi internazionali nel settore sensoristico, 10 punti per ogni periodo di ricerca documentata all'estero superiore ad un mese)

Totale punti 70/70

La Commissione esamina quindi l'unico candidato che ha presentato domanda di ammissione alla selezione:

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 il seguente punteggio:

- Dott. Michele Astolfi complessivi punti 60/70 di cui:

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

**Titolo presentato** Curriculum degli esami e voto di laurea specialistica 110/110 e lode

**Punteggio:** 5/5

**Categoria titoli** (come da criteri sopra esposti): titoli accademici

**Titolo presentato** il candidato presenta 5 pubblicazioni su riviste dotate di impact factor e 2 presentazioni a congressi internazionali, due incarichi come tutor di Fisica Generale II al CU di Fisica ed uno come tutor di Fisica Generale al CU di Geologia.

**Punteggio:** 25/25

**Categoria titoli** (come da criteri sopra esposti): comprovata esperienza nel settore

**Titolo presentato** 2 proceeding di conferenze internazionali, due esperienze di ricerca documentata presso qualificati laboratori in Spagna (1 mese) e Polonia (1 mese), un attestato di partecipazione ad un corso internazionale di sensoristica presso l'Università di Tuebingen, il candidato è stato correlatore di due tesi di laurea.

**Punteggio:** 30/30

**TOTALE:** 60/70

Il candidato che ha ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Michele Astolfi

viene ammesso al successivo colloquio che si terrà il giorno 28/04/2021 alle ore 20 in modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet.

Il candidato sarà convocato tramite mail dalla Commissione e potrà sostenere il colloquio solo 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 19:30.

#### LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Cesare MALAGU'
- Segretario: Prof. Donato VINCENZI
- Membri: Prof. Vincenzo GUIDI



**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS 01 (TITOLO DELLA RICERCA: Applicazione di un array di sensori chemioresistivi alla diagnostica del cancro al colon retto ) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica e Scienze della Terra BANDITO CON D.R. 9 aprile n. 515 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/4/2021**

Il sottoscritto, Prof. Vincenzo Guidi, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare FIS 01 (titolo della ricerca) presso il dipartimento di **Fisica e Scienze della Terra** dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 28 aprile 2021

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, li 29 aprile 2021

V. Guidi

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS 01 (TITOLO DELLA RICERCA: Applicazione di un array di sensori chemioresistivi alla diagnostica del cancro al colon retto ) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica e Scienze della Terra BANDITO CON D.R. 9 aprile n. 515 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/4/2021**

Il sottoscritto, Prof. Donato Vincenzo, segretario della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare FIS 01 (titolo della ricerca) presso il dipartimento di **Fisica e Scienze della Terra** dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 28 aprile 2021

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, li 29 aprile 2021

D. J. V.