



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 19-06-2024

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 MAT/03 (TITOLO DELLA RICERCA "Analisi e Geometria Ipercomplessa per il Deep Learning Geometrico") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA PREVENZIONE BANDITO CON D.R. 8 maggio 2024 n. 885 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 17 maggio 2024

VERBALE N.1

Il giorno 19-06-2024 alle ore 11:15 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 MAT/03 (Titolo della ricerca : Analisi e Geometria Ipercomplessa per il Deep Learning Geometrico) così composta:

- Giulia BERTAGLIA, Ricercatrice a tempo determinato di tipo a (RTD-a) presso l'Università di Ferrara
- Cinzia BISI, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Alessandro PEROTTI, Professore Associato presso l'Università di Trento

È stata designata Presidente la Prof.ssa Cinzia BISI

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dott.ssa Giulia BERTAGLIA

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 criteri generali di valutazione dei titoli di cui all'Allegato A.

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

Cognome	Nome
CARBONE	Antonio

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. **Antonio CARBONE** complessivi punti **52/70** di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
Dottorato di ricerca	Dottorato di ricerca in Matematica presso l'Università di Trento	20
Pubblicazioni scientifiche	1 articolo su rivista 2 preprint indicizzati	11
Attività di ricerca	2 relazioni a convegno di rilevanza internazionale	8
Attività didattica	3 incarichi di assistenza alla didattica (esercitazioni) 1 seminario all'estero 5 seminari in Italia	13
TOTALE		52

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

- Dott. Antonio CARBONE

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 4 luglio 2024 alle ore 10:00.

in modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet 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, 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 11:55.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof.ssa Cinzia BISI
- Segretario: Dott.ssa Giulia BERTAGLIA
- Membri: Prof. Alessandro PEROTTI

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MAT/03 (TITOLO DELLA RICERCA "Analisi e Geometria Ipercomplessa per il Deep Learning Geometrico") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE E DELLA PREVENZIONE BANDITO CON D.R. 8 maggio 2024 n. 885 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 17 maggio 2024

CRITERI

Fino ad un massimo di punti 20 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 20 per pubblicazioni scientifiche, così suddivisi:

- 1) articolo su rivista: punti 7 per pubblicazione
- 2) capitolo di libro: punti 3 per pubblicazione
- 3) preprint indicizzati: punti 2 per pubblicazione
- 4) articolo/abstract a convegno: punti 2 per pubblicazione

Fino ad un massimo di punti 15 per attività di ricerca, così suddivisi:

- 1) titolarità di assegni o borse di ricerca: punti 5 per ogni annualità
- 2) relazione a convegno: punti 4 per ciascun convegno di rilevanza internazionale, punti 2 per ciascun convegno di rilevanza nazionale
- 3) partecipazione a convegno: punti 1 per ciascun convegno di rilevanza internazionale, punti 0,5 per ciascun convegno di rilevanza nazionale

Fino ad un massimo di punti 15 per attività didattica, così suddivisi:

- 1) titolarità di corsi: punti 4 per ciascuna annualità
- 2) tutorato didattico/esercitazioni/collaborazioni: punti 2 per ciascuna annualità
- 3) relazione a seminario: punti 2 per ciascun seminario all'estero, punti 1 per ciascun seminario in Italia

Totale punti 70/70