



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

Via Machiavelli, 30 - 44121 Ferrara

**Verbale della procedura comparativa pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di tipo occasionale per il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Ferrara avente per oggetto la "Consulenza per la realizzazione di alcune elaborazioni numeriche ed illustrazioni relative a problemi di meccanica dei sistemi materiali e di meccanica dei continui", bandita con Decreto del Direttore repertorio n. 7/2018 del 18/05/2018, affisso in data 21/05/2018 all'albo del Dipartimento di Matematica e Informatica e pubblicato sul sito web del Dipartimento e all'Albo on-line di Ateneo nella stessa data.**

Il giorno 4 Giugno 2018 alle ore 13.00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura comparativa pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di tipo occasionale per il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Ferrara, della durata di 15 giorni, avente per oggetto: **"Consulenza per la realizzazione di alcune elaborazioni numeriche ed illustrazioni relative a problemi di meccanica dei sistemi materiali e di meccanica dei continui"**.

La Commissione, come indicato nel Decreto del Direttore repertorio n. 10/2018 dell'1/06/2018, è così composta:

Prof. Maria Cristina Patria, Professore Associato presso l'Università di Ferrara

Prof. Alessandra Borrelli, Emerito Studioso presso l'Università di Ferrara

Dott.ssa Chiara Boiti, Ricercatore presso l'Università di Ferrara

E' stata designata Presidente la Prof. Patria.

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Prof/Dott Boiti.

Per quanto riguarda la valutazione dei titoli, la Commissione, presa visione del bando, ha fissato il punteggio massimo in 70 punti così ripartiti:

a) voto di laurea	25 punti
b) altri titoli post laurea attinenti alla selezione	20 punti
c) precedenti esperienze lavorative o di ricerca attinenti al bando	25 punti

L'incarico sarà conferito al candidato che avrà conseguito il punteggio maggiore, purché lo stesso corrisponda ad almeno 35 dei 70 punti. A parità di punteggio, è preferito il candidato di età anagrafica più giovane. Dalla graduatoria si potrà attingere solo in caso di rinuncia del vincitore alla sottoscrizione del contratto.

Il Presidente ha comunicato che è pervenuta la domanda di partecipazione relativa ai seguenti candidati:

1. Dott.ssa Tatiana Menardo

Dopo aver constatato l'inesistenza di relazioni di parentela o affinità entro il 4° grado incluso, fra i membri della Commissione e fra questi ed il candidato (secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n. 1172), la Commissione ha proceduto alla valutazione della votazione di laurea, del curriculum professionale e di tutti gli altri titoli presentati dal candidato:

La Commissione ha espresso nei confronti della Dott.ssa Tatiana Menardo

il seguente giudizio collegiale: La dott.ssa Tatiana Menardo, laureata magistrale in matematica, presenta nel suo curriculum di formazione ottime conoscenze di programmazione, nell'ambito della matematica applicata e attesta conoscenze di vari softwares grafici. Inoltre la dott.ssa Menardo ha maturato varie esperienze didattiche nell'ambito dei corsi universitari. Per tali motivi le competenze della dott.ssa Menardo rispondono bene a tutte le richieste presenti nel bando.

La commissione ha assegnato i seguenti punteggi:

a) voto di laurea	25 punti
b) altri titoli post laurea attinenti alla selezione	0 punti
c) precedenti esperienze lavorative o di ricerca attinenti al bando	15 punti
Per un totale di	40 punti

La Commissione ha dichiarato unanimemente la Dott.ssa **Tatiana Mernardo** vincitrice della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di tipo occasionale per il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Ferrara, della durata di 15 giorni, avente per oggetto: **“Consulenza per la realizzazione di alcune elaborazioni numeriche ed illustrazioni relative a problemi di meccanica dei sistemi materiali e di meccanica dei continui”**.

La Commissione ha poi comunicato alla concorrente, mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Matematica e Informatica e mediante pubblicazione sul sito del Dipartimento e all'Albo on-line di Ateneo, l'esito della procedura di valutazione comparativa per titoli.

La riunione è terminata alle ore 13:30.

Ferrara, 4 Giugno 2018

LA COMMISSIONE

Prof. Patria – Presidente  
Prof. Borrelli – Membro  
Dott.ssa Boiti – Segretario