

PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA AD OGGETTO "SUPPORTO AI PROGETTI DI RICERCA DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA FACENTI CAPO AI GRUPPI DI RICERCA IN ANALISI NUMERICA E INFORMATICA" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA, BANDITA CON D.D. REPERTORIO N. 3/2016 AFFISSO ALL'ALBO DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA IL 05/02/2016  
VERBALE N.1

Il giorno 2 marzo 2016 alle ore 11.00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa ad oggetto "Supporto ai progetti di ricerca del Dipartimento di Matematica e Informatica facenti capo ai gruppi di ricerca in Analisi Numerica e Informatica" così composta:

- Prof. Lorenzo Pareschi, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Prof. Gaetano Zanghirati, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Prof. Fabrizio Riguzzi, Professore Associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Lorenzo Pareschi

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Prof. Fabrizio Riguzzi

La Commissione, quindi, nel prendere in esame la domanda del Dott. Michele Rizzati, unica domanda pervenuta, ha constatato l'assenza, tra i suoi membri e tra questi ed il concorrente, dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art.5 del D.L. 7.5.1948, n.1172 (relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso).

La Commissione, presa visione del bando, il quale stabilisce che:

"La valutazione dei curricula, previa individuazione dei criteri generali, sarà effettuata dalla commissione prima del colloquio. I candidati saranno ammessi a sostenere la prova solo se i rispettivi curricula saranno ritenuti idonei. Ai titoli sono riservati 70 punti e al colloquio 30. L'incarico sarà conferito al candidato che avrà conseguito almeno 35 dei 70 punti complessivamente a disposizione per i titoli e almeno 27 dei 30 punti a disposizione per il colloquio. 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",

ha fissato i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

fino ad un massimo di punti 25 per voto di laurea e media dei voti riportati negli esami di profitto attinenti l'attività per cui è stato bandito il concorso;

fino ad un massimo di punti 15 per pubblicazioni e altri lavori a stampa;

fino ad un massimo di punti 30 per altri titoli (corsi di perfezionamento, attività di ricerca o precedenti esperienze lavorative nel settore considerato);

totale punti 70

La Commissione ha preso a questo punto in esame la domanda del candidato ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dallo stesso in conformità a tali criteri.

È' stato quindi assegnato il seguente punteggio:

- Dott. Michele Rizzati complessivi punti 50 di cui:  
20 per voto di laurea e media voti esami pertinenti al profilo  
5 per la tesi di Laurea  
25 per altri titoli e precedenti esperienze lavorative nel settore considerato

Il candidato Dott. Michele Rizzati è ritenuto idoneo ed è quindi ammesso al colloquio che si terrà il giorno 2 marzo 2016 alle ore 11,30 presso la sala riunioni del Dipartimento di Matematica e Informatica.

Il risultato della valutazione dei titoli viene inviato al Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica per gli ulteriori adempimenti e una copia della stessa viene esposta all'Albo del Dipartimento.

La riunione ha avuto termine alle ore 11.25

LA COMMISSIONE

Prof. Lorenzo Pareschi .....  
Prof. Gaetano Zanghirati .....  
Prof. Fabrizio Riguzzi .....

PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA AD OGGETTO "SUPPORTO AI PROGETTI DI RICERCA DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA FACENTI CAPO AI GRUPPI DI RICERCA IN ANALISI NUMERICA E INFORMATICA" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA, BANDITA CON D.D. REPERTORIO N. 3/2016 AFFISSO ALL'ALBO DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA IL 05/02/2016

## VERBALE N. 2

Il giorno 2 marzo 2016 alle ore 11.30 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa ad oggetto "Supporto ai progetti di ricerca del Dipartimento di Matematica e Informatica facenti capo ai gruppi di ricerca in Analisi Numerica e Informatica" così composta:

- Prof. Lorenzo Pareschi, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Prof. Gaetano Zanghirati, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Prof. Fabrizio Riguzzi, Professore Associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Lorenzo Pareschi  
Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Prof. Fabrizio Riguzzi

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, ed accertata la presenza del candidato:

- Dott. Michele Rizzati riconosciuto mediante C.I. n. AV4235640 rilasciata dal Comune di Copparo il 24/7/2015

ha proceduto ad esaminare lo stesso:

Dott. Michele Rizzati: domande poste

- 1) Gestione di server di backup NAS e di server di calcolo
- 2) Sistemi di produzione di contenuti editoriali multimediali
- 3) Installazione e gestione di pacchetti software di calcolo numerico e simbolico
- 4) Supporto alla produzione di documenti scientifici in LaTeX

Il candidato ha dimostrato una ottima conoscenza degli argomenti previsti dal profilo del bando, rispondendo con competenza alle domande poste dalla commissione

### Valutazione orale: punti 28

Infine la Commissione ha attribuito al candidato il seguente punteggio complessivo per titoli e colloquio:  
Dott. Michele Rizzati punti 78

La Commissione ha poi comunicato, mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Matematica e Informatica, l'esito della prova orale.

La riunione ha avuto termine alle ore 12

LA COMMISSIONE

Prof. Lorenzo Pareschi .....  
Prof. Gaetano Zanghirati .....  
Prof. Fabrizio Riguzzi .....