

Concorso per assegno di ricerca

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione Informatica e Statistica

**Settore:** 01/B1 – Informatica

**Titolo:** Modelli data-flow per applicazioni interattive

**Struttura:** Dipartimento di Informatica

**Responsabile Scientifico:** Prof. Paolo Bottoni

### Verbale n.1

#### Prima Parte

La Commissione giudicatrice del concorso è composta da:

Prof. Alessandro MEI – Professore Ordinario

Prof. ssa Marina MOSCARINI – Professore Ordinario

Prof. Alessandro PANCONESI – Professore Ordinario

Prof. Paolo BOTTONI – Professore Associato

Prof. Roberto NAVIGLI – Professore Associato

La Commissione si è riunita il giorno 22 aprile 2015 alle ore 13.15 presso i locali del Dipartimento di Informatica, sede di via Salaria 113, per prendere visione del bando di concorso, stabilire i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 6 del bando e le norme per la prosecuzione dei lavori.

Assume le funzioni di Presidente la Prof.ssa Marina Moscarini e quelle di Segretario verbalizzante il prof. Paolo Bottoni.

La Commissione, prima ancora di prendere visione delle domande e dei titoli, stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi (art. 6 del bando):

- Fino a 15 punti per il progetto di ricerca;
- Fino a 15 punti per il dottorato di ricerca;
- fino a 10.. punti per il voto di laurea;
- fino a 10.. punti per le pubblicazioni e altri prodotti della ricerca;
- fino a 5....punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;
- fino a 5.... punti per altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti e borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali ed internazionali;

Come da bando, il punteggio per il colloquio è di 40/100.

#### Seconda Parte

Alle ore 13.25 la Commissione prende visione delle buste pervenute.

Hanno presentato domanda i seguenti candidati:

Dott. Michele Geremia Ceriani

La Commissione prende visione dell'unica domanda di partecipazione al concorso e dei titoli e dichiara che tra i componenti la Commissione e il candidato non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli, la Commissione assegna i seguenti punteggi:

Michele Geremia Ceriani

• Progetto	punti	13
• Dottorato di Ricerca in Informatica:	punti	15
• Voto di laurea:	punti:	8
• Pubblicazioni:	punti	7
• Altri titoli: Precedenti assegni di ricerca	punti	5
TOTALE	punti	48

Al termine della valutazione, la Commissione, visti tutti gli atti del concorso, ritiene il candidato idoneo a sostenere il colloquio, avendo riportato il seguente punteggio:

- Michele Geremia Ceriani: 48 /100

La seduta è tolta alle ore 13.40. del giorno 22 aprile 2015.

Il Presidente Prof. Marina MOSCARINI .....

Il Componente Prof. Alessandro MEI .....

Il Componente Prof. Alessandro PANCONESI .....

Il Componente Prof. Roberto NAVIGLI .....

Il Segretario Prof. Paolo BOTTONI .....

Questo verbale è affisso all'albo della struttura.

