

VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

PROCEDURA COMPARATIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI NUMERO 11 ASSEGNI PER INCENTIVAZIONE ATTIVITA' TUTORATO (DM 198/2003) n. 579/2014 - 28/07/2014

La Commissione esaminatrice per l'attribuzione di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero per i corsi di studio afferenti al Dipartimento di Informatica (Procedura Comparativa n. 579/2014 del 28/07/2014), composta dai seguenti professori:

Prof. Franco Turini	Direttore del Dipartimento	Presidente
Prof. Andrea Corradini	Professore Ordinario	Membro
Prof. Gian Ligi Ferrari	Vice-Direttore del Dipartimento di Informatica	Membro

Si è riunita il giorno 12 settembre 2014 alle ore 11.00 presso la Direzione del Dipartimento di Informatica, Largo Pontecorvo 3, Pisa, per procedere alla selezione degli incarichi di cui alla Procedura Comparativa.

In apertura di seduta, il Presidente ricorda ai membri della Commissione che la selezione consiste nella valutazione del curriculum presentato dai candidati.

La Commissione stabilisce che nella valutazione si atterrà ai seguenti criteri:

- a) voto di laurea
- b) eventuali altri titoli

Dalla documentazione pervenuta, risulta che hanno presentato domanda i seguenti candidati (si riporta anche il voto di laurea)

1. Cornolti Marco, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento "Programmazione I e Laboratorio - B" - Corso di Laurea in Informatica)
2. Makula Patrick, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento "Data Mining: (I modulo) Data mining fondamentali" - Corso di Laurea magistrale in Informatica per l'Economia e per l'Azienda (Business Informatics))
3. Milli Letizia, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento "Data Mining: (I modulo) Data mining fondamentali" - Corso di Laurea magistrale in Informatica per l'Economia e per l'Azienda (Business Informatics))
4. Morelli Davide, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento "Programmazione avanzata" - Corso di Laurea Magistrale in Informatica)
5. Piccinno Francesco, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento "Laboratorio di Algoritmi per Big Data" - Corso di Laurea magistrale in Informatica per l'Economia e per l'Azienda (Business Informatics))
6. Risso Laura, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento "Economia Aziendale" - Corso di Laurea magistrale in Informatica per l'Economia e per l'Azienda (Business Informatics))
7. Serra Daniele, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento "Analisi Matematica - B" - Corso di Laurea in Informatica)

8. Soldani Jacopo, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento "Ingegneria dei servizi software" – Corso di Laurea Magistrale in Informatica e Networking)
9. Tonelli Federico (ha presentato domanda per l'insegnamento "Architettura degli elaboratori - A" – Corso di Laurea in Informatica)
10. Zanco Giovanni Alessandro, voto di laurea 110L/110 (ha presentato domanda per l'insegnamento di "Analisi Matematica - A" – Corso di Laurea in Informatica)

La domanda del candidato Tonelli è pervenuta il giorno 4 settembre 2014 oltre il termine ultimo previsto dal bando. Pertanto, il candidato Tonelli è escluso dal concorso.

La Commissione, dopo aver esaminato i curricula presentati da tutti i candidati rimasti, non ritiene di dover procedere ad ulteriori accertamenti o colloqui.

La Commissione definisce la seguente graduatoria di merito:

1. Cornolti Marco
2. Milli Letizia
3. Morelli Davide
4. Piccinno Francesco
5. Riso Laura
6. Serra Daniele
7. Soldani Jacopo
8. Zanco Giovanni Alessandro
9. Makula Patrick

Relativamente all'insegnamento "Data Mining: (I modulo) Data mining fondamentali" per il quale sono state presentate due domande, la Commissione ritiene che la candidata Milli Letizia abbia un curriculum scientifico e maggiormente adeguato all'attività prevista.

I candidati vincitori risultano:

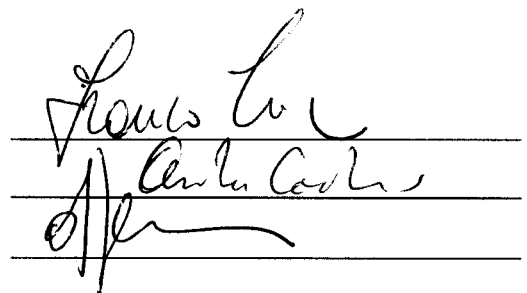
1. Cornolti Marco
2. Milli Letizia
3. Morelli Davide
4. Piccinno Francesco
5. Riso Laura
6. Serra Daniele
7. Soldani Jacopo
8. Zanco Giovanni Alessandro

Letto, approvato e sottoscritto seduta state.

Prof. Franco Turini

Prof. Andrea Corradini

Prof. Gian Ligi Ferrari



The image shows three handwritten signatures on horizontal lines. The top signature is 'Franco Turini', the middle one is 'Andrea Corradini', and the bottom one is 'Gian Ligi Ferrari'.

Pisa, 12 settembre 2014