



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA
Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche

**VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI BORSA PER ATTIVITÀ
DI RICERCA *POST LAUREAM***
(selezione n. 1/2016)

VERBALE N. 1

Alle ore 14.30 del 15/03/2018 si è riunita, presso i locali della Sezione Fisiologia umana, c/o Dipartimento di Scienze biomediche e chirurgico specialistiche, in via Fossato di Mortara 64/A, FERRARA, la Commissione Giudicatrice del concorso per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca *post lauream* dal titolo "*Analisi di Processi Industriali Complessi con Tecniche di Data Engineering e Data Analysis finalizzate allo sviluppo di procedure di Data-Driven Decision Making*" di cui è Responsabile il Prof. Claudio Bonifazzi.

La Commissione, nominata con Decreto del Direttore prot. n. 48454 del 14/03/2018, è così composta:

- Prof. Claudio Bonifazzi
- Prof. Gianfranco Franchi
- Dott. Rosario Canto

È stato designato Presidente il Prof. Claudio Bonifazzi.

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Dott. Rosario Canto.

I commissari dichiarano di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.Lgs. 07.05.48 n. 1172) e dichiarano altresì l'insussistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

Per valutare l'attitudine alla ricerca, nell'ambito del tema indicato nel bando e stilare la graduatoria di merito dei candidati, la Commissione utilizza i criteri previsti nel bando stesso per la valutazione dei titoli.

Valutazione titoli fino a 50 punti così suddivisi:

- | | |
|---|-----------------|
| a) voto di laurea | fino a 10 punti |
| b) precedenti esperienze formative o di ricerca | fino a 30 punti |
| c) pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati | fino a 10 punti |

Saranno ammessi al colloquio i candidati che supereranno i 30 punti.

Colloquio, fino a 50 punti così suddivisi:

- | | |
|--|-----------------|
| a) discussione inerente al tema di ricerca | fino a 45 punti |
| b) conoscenza della lingua inglese | fino a 5 punti |

Il Presidente comunica che è pervenuta la domanda di partecipazione relativa al seguente candidato:

➤ Dott. Giovanni Antonio De Bellis.

La Commissione procede quindi:

- alla verifica dei requisiti per la partecipazione al concorso;
- alla valutazione dei titoli presentati dal candidato Dott. Giovanni Antonio De Bellis.

La Commissione attribuisce il seguente punteggio al candidato:

- ❖ voto di laurea (fino a 10 punti): 8 punti
- ❖ precedenti esperienze formative o di ricerca (fino a 30 punti): 30 punti
- ❖ pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati (fino a 10 punti): 7 punti

per un punteggio complessivo di 45 punti.

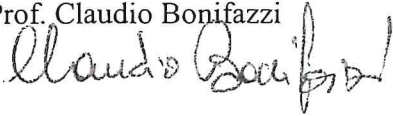
Il candidato, avendo superato il punteggio minimo di 30 punti previsto dal bando, è ammesso al colloquio.

Il risultato della valutazione dei titoli viene esposto all'Albo del Dipartimento.

La riunione termina alle ore 15:30.

(presidente)

Prof. Claudio Bonifazzi



(membro)

Prof. Gianfranco Franchi



(segretario)

Dott. Rosario Canto



Ferrara, 16 marzo 2018



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA
Dipartimento di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche

**VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI BORSA PER ATTIVITÀ
DI RICERCA *POST LAUREAM***
(selezione n. 1/2016)

VERBALE N. 2

Alle ore 15.30 del 15/03/2018 si è riunita, presso i locali della Sezione Fisiologia umana, c/o Dipartimento di Scienze biomediche e chirurgico specialistiche, in via Fossato di Mortara 64/A - FERRARA, la Commissione Giudicatrice del concorso per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca *post lauream* dal titolo "*Analisi di Processi Industriali Complessi con Tecniche di Data Engineering e Data Analysis finalizzate allo sviluppo di procedure di Data-Driven Decision Making*" di cui è Responsabile il Prof. Claudio Bonifazzi .

La Commissione, nominata Con Decreto del Direttore prot. n. 48454 del 14/03/2018, è così composta:

- Prof. Claudio Bonifazzi
- Prof. Gianfranco Franchi
- Dott. Rosario Canto

È stato designato Presidente la Prof. Claudio Bonifazzi.
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dott. Rosario Canto.

I commissari dichiarano di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2D.lgs. 07.05.48 n. 1172) e dichiarano altresì l'insussistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

Per la valutazione del colloquio e stilare la graduatoria di merito del candidato, la Commissione utilizza i criteri previsti nel bando stesso e i punteggi stabiliti nel corso della prima riunione. La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, ed accertatasi della presenza del Dott. Giovanni Antonio de Bellis, ha proceduto alle fasi previste nel bando.

Il candidato viene invitato a descrivere gli aspetti teorici e sperimentali delle ricerche compiute durante la sua esperienza post-laurea, nello sviluppo di procedure di *Data Engineering e Data Detection and Recording* con particolare riferimento ai contenuti innovativi di tale approccio allo studio dei sistemi di produzione industriale e alle potenziali implicazioni alle procedure di *Data-driven decision making*.

Risponde in maniera molto soddisfacente alle domande riguardanti le attività di raccolta dati con protocolli di comunicazione (PROFINET/PROFIBUS e MQTT) comunemente utilizzati per la raccolta dati sul campo e sullo sviluppo di sistemi efficienti di *Data Storage and Data Retrieval* basati sull'impiego di data base relazionali e non relazionali.

Il candidato dimostra infine una discreta conoscenza della lingua inglese, sia nella comprensione di testi, che nella conversazione.

La commissione esprime quindi le seguenti valutazioni:

a) discussione inerente al tema di ricerca: 40

b) conoscenza della lingua inglese: 5

per un punteggio complessivo di punti 90.

Viene quindi stilata la seguente graduatoria di merito comprendente la valutazione dei titoli e del colloquio

> **Dott. Giovanni Antonio de Bellis** **punti 90**

Il risultato della graduatoria di merito viene esposto all'Albo del Dipartimento e copia dei verbali vengono inviati al Direttore del Dipartimento per l'adempimento degli atti conseguenti.

La riunione termina alle ore 16:30.

(presidente)

(membro)

(segretario)

Prof. Claudio Bonifazzi



Ferrara, 16 marzo 2018

Prof. Gianfranco Franchi



Dott. Rosario Canto

