



**Università
degli Studi
di Ferrara**

**Dipartimento
di Scienze Chimiche
e Farmaceutiche**

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Via Luigi Borsari, 46 – 44121 Ferrara
Telefono 0532 – 293548 email bglnr@unife.it
Partita IVA 00434690384 – Codice Fiscale 80007370382

VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI BORSA PER ATTIVITÀ
DI RICERCA POST LAUREAM
(Selezione n. 2/2019)

VERBALE N. 1

Alle ore 14.30 del giorno 26 marzo 2019 si è riunita, presso l'Aula Pauling dei Nuovi Istituti Biologici, corpo C, piano rialzato in Via Luigi Borsari nr. 46 – 44121 FERRARA, dell'Università degli Studi di Ferrara, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di mesi 8 mesi (1 aprile 2019 – 31 dicembre 2019) e dell'importo di € 10.000,00 (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea triennale in "Scienze e tecnologie della comunicazione", prevista dagli ordinamenti didattici previgenti il DM 509/1999, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "On-Line, realtà virtuale e immersiva a supporto di una didattica efficace", finanziata con il seguente fondo: CFR

La Commissione, nominata con Delibera della Giunta di Dipartimento dell'11 marzo 2019, è così composta:

- Prof.ssa Olga Bortolini (Presidente)
- Prof. Claudio Trapella (Segretario)
- Prof. Livio Zerbini

È stato designato Presidente la Prof. Olga Bortolini

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Prof. Livio Zerbini

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. 07.05.1948 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 40 punti |
| b) precedenti esperienze formative o di ricerca | fino a 5 punti |
| c) pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati | fino a 5 punti |

Saranno ammessi al colloquio i candidati che supereranno i 40 punti.

Colloquio, fino a 50 punti così suddivisi:

- | | |
|---|-----------------|
| a) discussione inerente il tema della ricerca | fino a 30 punti |
| b) conoscenza della lingua inglese | fino a 20 punti |

Il Presidente comunica che sono pervenute le domande di partecipazione relativa ai seguenti candidati

- dott. DAVI' LEONARDO CI: AU2029846
- dott. RIZZOLI IVO CI: AY9225163



**Università
degli Studi
di Ferrara**

**Dipartimento
di Scienze Chimiche
e Farmaceutiche**

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Via Luigi Borsari, 46 – 44121 Ferrara
Telefono 0532 – 293548 email bnlnr@unife.it
Partita IVA 00434690384 – Codice Fiscale 80007370382

La Commissione procede quindi:

- alla verifica dei requisiti per la partecipazione al concorso;
- alla valutazione dei titoli presentati dal candidato Leonardo Davi

La Commissione attribuisce il seguente punteggio al candidato

- a) voto di laurea (voto 108/110): 35 punti
- b) lavoro di ricerca nella tesi di laurea: 5 punti
- c) precedenti esperienze formative o di ricerca: 5 punti
- d) pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati: 0 punti

per un punteggio complessivo di 45/50 punti

Il candidato, avendo superato il punteggio minimo di 40 punti previsto dal bando, è ammesso al colloquio che verrà effettuato alle ore 14:45 del giorno 26 marzo 2019 presso l'Aula Pauling dei Nuovi Istituti Biologici, corpo C, piano rialzato in Via Luigi Borsari nr. 46 – 44121 FERRARA, dell'Università degli Studi di Ferrara.

La Commissione procede quindi:

- alla verifica dei requisiti per la partecipazione al concorso;
- alla valutazione dei titoli presentati dal candidato Rizzoli Ivo

La Commissione attribuisce il seguente punteggio al candidato

- a) voto di laurea (voto NON PREVISTO): 33 punti
- b) lavoro di ricerca nella tesi di laurea: 5 punti
- c) precedenti esperienze formative o di ricerca: 5 punti
- d) pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati: 0 punti

per un punteggio complessivo di 43/50 punti

Il candidato, avendo superato il punteggio minimo di 40 punti previsto dal bando, è ammesso al colloquio che verrà effettuato alle ore 14:45 del giorno 26 marzo 2019 presso l'Aula Pauling dei Nuovi Istituti Biologici, corpo C, piano rialzato in Via Luigi Borsari nr. 46 – 44121 FERRARA, dell'Università degli Studi di Ferrara.

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

Ferrara, 26/03/2019



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Scienze Chimiche
e Farmaceutiche

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Via Luigi Borsari, 46 – 44121 Ferrara
Telefono 0532 – 293548 email bglnr@unife.it
Partita IVA 00434690384 – Codice Fiscale 80007370382

(presidente)

(membro)

(segretario)

VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI BORSA PER ATTIVITÀ
DI RICERCA POST LAUREAM
(Selezione n. 2/2019)

VERBALE N. 2

Alle ore 14:45 del giorno 26 marzo 2019 si è riunita, presso l'Aula Pauling dei Nuovi Istituti Biologici, corpo C, piano rialzato in Via Luigi Borsari nr. 46 – 44121 FERRARA, dell'Università degli Studi di Ferrara, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di mesi 8 mesi (1 aprile 2019 – 31 dicembre 2019) e dell'importo di € 10.000,00 (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea triennale in "Scienze e tecnologie della comunicazione", prevista dagli ordinamenti didattici previgenti il DM 509/1999, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "On-Line, realtà virtuale e immersiva a supporto di una didattica efficace", finanziata con il seguente fondo: CFR

La Commissione, nominata con Delibera della Giunta di Dipartimento dell'11 marzo 2019, è così composta:

- Prof.ssa Olga Bortolini (Presidente)
- Prof. Claudio Trapella (Segretario)
- Prof. Livio Zerbini

È stato designato Presidente il/la Prof. Olga Bortolini

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Prof. Claudio Trapella

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. 07.05.1948 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 dei candidati, 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 dei dott. Davi Leonardo e Azerendo Rizzoli Godoy Ivo ha proceduto alle fasi previste nel bando.

Il candidato dott. Davi Leonardo viene invitato a descrivere gli aspetti teorici e sperimentali delle ricerche compiute durante la sua esperienza post laurea, con particolare riferimento ai contenuti innovativi e alle potenziali implicazioni applicative su virtual reality.

Risponde in maniera soddisfacente (*soddisfacente/insoddisfacente/molto soddisfacente*) alle domande riguardanti le conoscenze di base e le metodiche di analisi

Il candidato infine dimostra una buona (*buona/ scarsa/ sufficiente*) conoscenza della lingua inglese, sia nella comprensione di testi, che nella conversazione.

La commissione esprime quindi le seguenti valutazioni:

- a) discussione inerente il tema della ricerca: 30 punti
- b) conoscenza della lingua inglese: 15 punti



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Scienze Chimiche
e Farmaceutiche

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Via Luigi Borsari, 46 – 44121 Ferrara
Telefono 0532 – 293548 email bnlnr@unife.it
Partita IVA 00434690384 – Codice Fiscale 80007370382

per un punteggio complessivo di punti 45/30

Il candidato dott. Davi Leonardo viene invitato a descrivere il lavoro di tesi eseguito e le tecnologie multimediali applicate alla realtà virtuale.

Il candidato dott. Azerendo Rizzoli Godoy Ivo viene invitato a descrivere gli aspetti teorici e sperimentali delle ricerche compiute durante la sua esperienza di laurea, con particolare riferimento ai contenuti innovativi e alle potenziali implicazioni applicative su virtual reality e dei principali software di editing ed animazione come specificatamente richiesto nel profilo del bando. In particolare alle domande sui programmi di editing grafico ha mostrato una conoscenza limitata e non sempre pertinente e puntuale. Anche in relazione all'implementazione strutturale di piattaforme didattiche il candidato non ha saputo andare oltre ad una genericità dei contenuti.

Risponde in maniera soddisfacente (*soddisfacente/insoddisfacente/molto soddisfacente*) alle domande riguardanti le conoscenze di base e le metodiche di analisi

Il candidato infine dimostra una sufficiente (*buona/ scarsa/ sufficiente*) conoscenza della lingua inglese, sia nella comprensione di testi, che nella conversazione.

La commissione esprime quindi le seguenti valutazioni:

- a) discussione inerente il tema della ricerca: 15 punti
- b) conoscenza della lingua inglese: 20 punti

per un punteggio complessivo di punti 35/100

Il candidato dott. Davi Leonardo viene invitato a descrivere il lavoro di tesi eseguito e le tecnologie multimediali applicate alla realtà virtuale.

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

- | | | |
|---------------------------------|--|----------------------|
| 1. Davi Leonardo - | 45/100 per titoli più 45/100 per colloquio | totale punti: 90/100 |
| 2. Azerendo Rizzoli Godoy Ivo - | 43/100 per titoli più 35/100 per colloquio | totale punti 78/100 |

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 15:30
Ferrara, li 26/03/2019

(presidente)

(membro)

(segretario)