



VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA *POST LAUREAM*
(selezione n. 6/2019)

VERBALE N. 1

Alle ore 9.00 del giorno 28 ottobre 2019 si è riunita, presso la Sezione di Patologia, oncologia e biologia sperimentale, Via Luigi Borsari 46, 44121 - FERRARA, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 3 (tre) mesi e dell'importo di € 4.050,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea magistrale delle classi LM-06, LM-09, LM-13, LM-41 conseguita ai sensi del D.M. 270/04 o equivalente in Italia o all'estero, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "*Studio delle vie di segnale purinergiche in oncologia*".

La Commissione, nominata con Decreto Direttoriale Repertorio n. 60/2019 Prot n. 213749 del 24/10/2019 è così composta:

- Dott.ssa Elena ADINOLFI
- Prof. Francesco DI VIRGILIO
- Dott.ssa Annalisa GIULIANI

È stato designato Presidente la Dott.ssa Elena ADINOLFI

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dott.ssa Annalisa GIULIANI

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 la valutazione la Commissione dispone di un numero complessivo di 100 punti, attribuibili come segue:

Valutazione titoli, fino a 50 punti così suddivisi:

- | | |
|---|-----------------|
| a) voto di laurea | fino a 25 punti |
| b) esperienze formative o di ricerca post laurea | fino a 20 punti |
| c) pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati | fino a 5 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 40 punti |
| b) conoscenza della lingua inglese | fino a 10 punti |

La Commissione provvederà alla formazione della graduatoria di merito: sono ammessi alla graduatoria i candidati che avranno conseguito un punteggio di almeno 30/50 al colloquio.

Il Presidente comunica che sono pervenute le domande di partecipazione di:

PEGORARO ANNA

La Commissione procede quindi alla verifica dei requisiti per la partecipazione al concorso ed alla valutazione dei titoli presentati della candidata **PEGORARO ANNA** attribuendo alla candidata il seguente punteggio:

ACG

in FA



- La commissione rileva che la candidata si è laureata in Scienze Biomolecolari e cellulari con votazione di 1107110 e lode ed attribuisce per tanto, in accordo col bando, **25/25 punti** per il **voto di laurea**
- La candidata riporta esperienza documentata anche dalla partecipazione a specifici corsi di formazione in tecniche di colture cellulari, biologia molecolare, microscopia e nell'allestimento e studio di modelli animali tumorali, pertanto la commissione attribuisce, in accordo col bando, **20/20 punti** per **esperienze formative o di ricerca post laurea**
- La candidata presenta 5 pubblicazioni su riviste internazionali con revisione tra pari e 18 presentazioni a congressi. La commissione assegna 0,5 punti per ciascuna pubblicazione e 0,5 punti per le presentazioni a congressi per un totale di **3/5 punti**, in accordo col bando di concorso.

per un **punteggio complessivo di 48/50**

Avendo superato il punteggio minimo di 30 punti previsto dal bando, è ammessa al colloquio, che verrà effettuato il 28 ottobre 2019 alle ore 9.30 la Sezione di Patologia, oncologia e biologia sperimentale, Via Luigi Borsari 46, 44121 - FERRARA la candidata:

PEGORARO ANNA

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

La riunione termina alle ore 9.20

Ferrara, 28 ottobre 2019

Dott.ssa Elena ADINOLFI
(Presidente)
Firmato

Prof. Francesco DI VIRGILIO
(Membro)
Firmato

Dott.ssa Annalisa GIULIANI
(Segretario)
Firmato



VERBALE DI CONCORSO PER L'ASSEGNAZIONE DI
BORSA PER ATTIVITÀ DI RICERCA *POST LAUREAM*
(selezione n. 6/2019)

VERBALE N. 2

Alle ore 9.30 del giorno 28 ottobre 2019 si è riunita, presso la Sezione di Patologia, oncologia e biologia sperimentale, Via Luigi Borsari 46, 44121 - FERRARA, la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa per attività di ricerca post lauream della durata di 3 (tre) mesi e dell'importo di € 4.050,00 euro (soggetta al regime fiscale per essa prevista dalla normativa vigente), a candidati in possesso di Laurea magistrale delle classi LM-06, LM-09, LM-13, LM-41 conseguita ai sensi del D.M. 270/04 o equivalente in Italia o all'estero, finalizzata allo svolgimento di una attività di ricerca dal titolo "*Studio delle vie di segnale purinergiche in oncologia*".

La Commissione, nominata con Decreto Direttoriale Repertorio n. 60/2019 Prot n. 213749 del 24/10/2019

è così composta:

- Dott.ssa Elena ADINOLFI
- Prof. Francesco DI VIRGILIO
- Dott.ssa Annalisa GIULIANI

È stato designato Presidente la Dott.ssa Elena ADINOLFI

Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Dott.ssa Annalisa GIULIANI

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 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 ricorda che sono ammessi alla graduatoria di merito i candidati che avranno conseguito un punteggio di almeno 30/50 al colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza di:

PEGORARO ANNA

La commissione procede con le fasi previste nel bando.

La candidata **PEGORARO ANNA** viene invitata ad esporre le sue conoscenze sulla tematica della borsa di ricerca: Descrizione dei principali modelli murini di metastasi. Attività ed effetti collaterali dell'immunoterapia e possibile utilizzo in combinazione con terapie bloccanti delle vie di segnale purinergiche.

La candidata è invitata a tradurre un articolo scientifico in lingua inglese.

La candidata risponde in maniera precisa ed esauriente, dimostrando buone conoscenze di base e buona proprietà espositiva e conoscenza dell'inglese scientifico

La commissione esprime quindi le seguenti valutazioni:

- discussione inerente al tema di ricerca: punti 40/40
- conoscenza della lingua inglese: punti 10/10

Punteggio complessivo conseguito nel colloquio: punti 50/50



**Università
degli Studi
di Ferrara**

**Dipartimento
di Morfologia, Chirurgia
e Medicina Sperimentale**

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina sperimentale
Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara
Telefono: 0532 – 455752 email: dmcs@unife.it
Partita Iva 00434690384 - Codice Fiscale 80007370382

Considerato il punteggio conseguito nel colloquio è superiore a punti 30/50, la candidata **PEGORARO ANNA** è ammessa alla graduatoria di merito.

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

PEGORARO ANNA
punti 98/100

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 10.10

Ferrara, 28 ottobre 2019

Dott.ssa Elena ADINOLFI
(Presidente)
Firmato

Prof. Francesco DI VIRGILIO
(Membro)
Firmato

Dott.ssa Annalisa GIULIANI
(Segretario)
Firmato