

SELEZIONE PUBBLICA PER ESAMI, PER N. 1 POSTO DI CATEGORIA D - POSIZIONE ECONOMICA D1 - AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, RISERVATO ALLE CATEGORIE DI CUI AL DECRETO LEGISLATIVO N. 66/2010 CON POSSIBILITÀ DI PARTECIPAZIONE A SOGGETTI NON APPARTENENTI ALLE CATEGORIE PREVISTE DALLA CITATA NORMATIVA – PER IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, BIOMEDICINA E MOVIMENTO (SEL. N. 1/2017)

Bandita con D.D. n. 441-2017 Prot. n. 116986 Tit. VII/1 del 10/04/2017 e pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale – IV serie speciale – "Concorsi ed Esami" n. 31 del 21/04/2017

RELAZIONE FINALE

La Commissione Giudicatrice così composta:

PRESIDENTE Prof. Carlo Zancanaro

in servizio presso Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento Università di Verona

COMPONENTE Prof. Luigi Fabrizio Rodella

in servizio presso Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali Università di Brescia

COMPONENTE Prof.ssa Pasquina Marzola

in servizio presso Dipartimento di Informatica Università di Verona

SEGRETARIO Sig.ra Maria Grazia Pellicari

in servizio presso Dipartimento di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento Università di Verona

nominata con Decreto Direttoriale n. 630/2017 prot n. 140663 del 06/06/2017 il giorno 20 luglio 2017 alle ore 12.13 procede alla stesura della relazione finale.

La commissione si è riunita nei giorni sotto indicati per l'espletamento della selezione in oggetto:

il giorno 18 luglio 2017 dalle ore 09.00 alle ore 09.25 riunione preliminare di fissazione dei seguenti criteri:

criteri per la valutazione delle prove scritte :

H







- conoscenza e approfondimento della materia
- completezza dei contenuti in rapporto al tema proposto
- proprietà di linguaggio e capacità espositiva
- capacità di sintesi
- criteri per la valutazione della prova orale:
 - proprietà di linguaggio e capacità espositiva
 - conoscenza e approfondimento della materia
- criteri per la valutazione della conoscenza della lingua straniera:
 - lettura è traduzione di un testo scientifico attinente alle tematiche delle prove d'esame
- criteri per la valutazione delle conoscenze informatiche:
 - utilizzo delle applicazioni informatiche più diffuse, (word, excel, power point) mediante l'impiego di PC.

Il giorno 18 luglio 2017 dalle ore 09.30 alle ore 13.02 Svolgimento prima prova scritta

Le tracce formulate dalla commissione sono:

Tema n. 1: "L'imaging in risonanza magnetica nucleare: applicazioni morfologiche in vivo"

Tema n. 2: "Identificazione e caratterizzazione di cellule mediante citofluorimetria"

Tema n. 3: "Studio di colture cellulari mediante tecniche morfologiche"

La traccia estratta per la prova :

Tema n. 2: "Identificazione e caratterizzazione di cellule mediante citofluorimetria"

Il giorno 18 luglio 2017 dalle ore 14.00 alle ore 16.45





Svolgimento seconda prova scritta e riunione delle buste.

Le tracce formulate dalla commissione sono:

Tema n. 1: "Teoria e pratica dell'inclusione e sezionamento per la microscopia ottica".

Tema n. 2: "Teoria e pratica dell'immuno isto-e citochimica".

Tema n. 3: "Teoria e pratica delle colture cellulari: colture primarie e linee immortalizzate".

La traccia estratta per la prova :

Tema n. 1: "Teoria e pratica dell'inclusione e sezionamento per la microscopia ottica".

Il giorno 18 luglio 2017 dalle ore 16.46 alle ore 19.00 correzione degli elaborati

Il giorno 20 luglio 2017 dalle ore 09.00 alle ore 12.12

Svolgimento prova orale

Sono risultati presenti rispettivamente:

- n. 9 (nove) candidati prima prova scritta
- n. 9 (nove) candidati seconda prova scritta

n. 8 (otto) candidati prova orale

La Commissione ha provveduto a valutare:

- n. 9 (nove) elaborati della prima prova scritta
- n. 9 (nove) elaborati della seconda prova scritta

Terminate le operazioni d'esame la Commissione ha proceduto alla redazione della graduatoria generale di merito ed alla stesura del presente verbale.

I lavori della Commissione terminano alle ore 12.30.



Letto, confermato e sottoscritto.

Verona, 20 luglio 2017

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE

COMPONENTE

COMPONENTE

SEGRETARIO

Pagasa Mada