

CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, A N. 1 POSTO DI CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE E BIOTECNOLOGIE MEDICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II (COD. RIF. 1808), INDETTO CON DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE N. 155 DEL 20.02.2018 E PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE IV SERIE SPECIALE – CONCORSI ED ESAMI N. 21 DEL 13.03.2018.

VERBALE N. 1 DEL 2 MAGGIO 2018 - RIUNIONE PRELIMINARE

Il giorno 2 maggio 2018, alle ore 10:00, si è riunita, presso la stanza n. 311 sita al III piano dell'Edificio 19/A – via Pansini 5 - Napoli, la Commissione esaminatrice del concorso in epigrafe, nominata con Decreto del Direttore Generale n.422 del 26.4.2017, e così composta:

prof. Rosario AMMENDOLA	Presidente
prof.ssa Michela GROSSO	Componente
dott.ssa Francesca DURATURO	Componente
dott. Vittorio CATAPANO	Segretario

Tutti i componenti e il segretario sono presenti.

OMISSIS

A questo punto la Commissione prende atto di quanto previsto dall'art. 6 del bando di concorso in merito allo svolgimento della prova scritta e precisamente che:

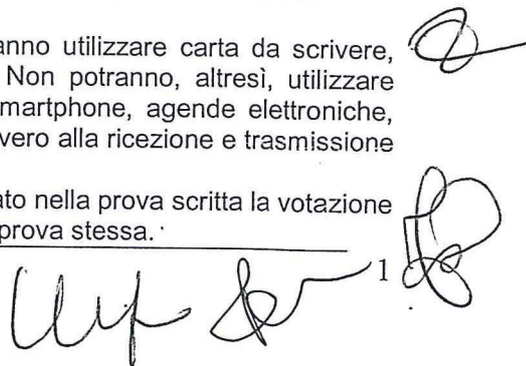
La prova scritta, a contenuto teorico-pratico, consisterà in un elaborato, che verterà su uno dei seguenti argomenti:

- 1) conoscenza ed utilizzo delle metodologie di laboratorio di diagnostica molecolare avanzata;
- 2) conoscenza ed utilizzo di test genetici per la diagnosi molecolare di malattie genetiche ereditarie;
- 3) conoscenza dei meccanismi molecolari responsabili dello sviluppo delle sindromi tumorali ereditarie.

La durata della prova scritta sarà fissata dalla commissione esaminatrice.

Durante lo svolgimento della suddetta prova scritta i candidati non potranno utilizzare carta da scrivere, appunti, manoscritti, libri, pubblicazioni e manuali di qualunque specie. Non potranno, altresì, utilizzare apparecchiature elettroniche o strumenti informatici e telefoni cellulari, smartphone, agende elettroniche, smartwatch ed altri strumenti idonei alla memorizzazione di informazioni ovvero alla ricezione e trasmissione di dati.

Saranno ammessi a sostenere la prova orale i candidati che avranno riportato nella prova scritta la votazione di almeno 21 punti, su un massimo di 30 disponibili per la valutazione della prova stessa.



Preso atto di quanto stabilito all'art. 6 del bando in ordine alla prova scritta, la Commissione, dopo ampia e approfondita discussione, conclude che questa consisterà nella redazione, da parte dei candidati, di un elaborato scritto teso ad accertare le competenze nelle materie oggetto della prova scritta. La Commissione provvederà alla stesura di tre tracce, che saranno poste in buste anonime, siglate sui lembi di chiusura dalla Commissione. La traccia della prova scritta, al fine di garantire la casualità della scelta, sarà sorteggiata - tra quelle predisposte dalla Commissione - da uno dei candidati, assistito da altri due candidati testimoni, nel giorno fissato per lo svolgimento della prova. Il punteggio, di massimo trenta punti, da assegnare a ciascun candidato sulla base della prova scritta, sarà determinato rispetto ai seguenti criteri di valutazione:

Criterio
Grado di conoscenza della materia
Grado di conoscenza della letteratura scientifica più recente della materia
Grado di pertinenza e completezza della trattazione
Capacità di sintesi, coerenza logica degli argomenti trattati
Grado di chiarezza espositiva
Proprietà di linguaggio

La Commissione procederà collegialmente alla valutazione degli elaborati applicando tutti i criteri sopracitati e pertanto formulerà per ciascun elaborato un giudizio tecnico espresso e sintetizzato anche da un voto numerico in trentesimi.

Al fine dello svolgimento della prova scritta, ai candidati saranno forniti n. 3 fogli uso protocollo a righe (12 facciate in tutto) e saranno assegnate n. 3 ore per il completamento dell'elaborato.

La Commissione stabilisce che, ai fini dello svolgimento delle procedure di correzione e valutazione degli elaborati, procederà come segue:

- apertura delle buste contenenti gli elaborati, contrassegnando con la medesima numerazione la busta grande contenente gli elaborati della prova scritta, l'elaborato stesso e la busta piccola contenente i dati anagrafici del candidato che rimane sigillata;
- la medesima operazione verrà fatta per tutte le altre buste, utilizzando la numerazione progressiva;
- successivamente si procederà alla valutazione di tutti gli elaborati relativi alla prova scritta;
- terminata l'operazione di valutazione di tutti gli elaborati, si procederà all'identificazione dei candidati mediante apertura delle buste piccole ed al successivo accoppiamento con i relativi elaborati; sui cartoncini contenenti i dati anagrafici dei candidati sarà riportato, di volta in volta, lo stesso numero identificativo già presente sulla busta grande, sull'elaborato, sui fogli protocollo non utilizzati e sulla busta piccola.

A questo punto la Commissione prende atto di quanto previsto dall'art. 6 del bando di concorso in merito allo svolgimento della prova orale e precisamente che:

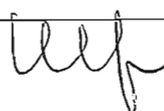
La prova orale verterà sugli argomenti della prova scritta nonché sugli aspetti etici e medicolegali, relativi ai test genetici, e sarà volta, inoltre, ad accertare la conoscenza dell'uso delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche più diffuse, dell'inglese scientifico nonché dei principali strumenti bioinformatici per lo studio di mutazioni.

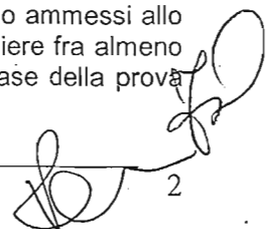
La prova orale si intenderà superata se il/la candidato/a avrà riportato la votazione di almeno 21 punti su un massimo di 30 disponibili per la valutazione della prova stessa.

Con riferimento alla prova orale, la Commissione, preso atto di quanto stabilito all'art. 6 del bando, dopo ampia discussione, conclude che questa consisterà nel sottoporre, al candidato,

- n. 3 argomenti, così articolati:
 - Un argomento sull'utilizzo delle metodologie di laboratorio di diagnostica molecolare avanzata;
 - Un argomento sull'utilizzo di test genetici per la diagnosi molecolare di malattie genetiche ereditarie;
 - Un argomento sui meccanismi molecolari responsabili dello sviluppo delle sindromi tumorali ereditarie.
- n.1 testo in lingua inglese da leggere e tradurre volto ad accertare il grado di conoscenza dell'inglese scientifico;
- n.1 domanda avente ad oggetto la richiesta di effettuare una prova pratica volta ad accertare il grado di conoscenza dell'uso delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche più diffuse nonché dei principali strumenti bioinformatici per lo studio di mutazioni.

I quesiti da sottoporre ai candidati sui temi oggetto della prova orale saranno predisposti dalla Commissione immediatamente prima dello svolgimento della prova orale, in buste chiuse, ciascuna contenente un foglio riportante n.3 argomenti, un testo in lingua inglese, una domanda sull'uso degli applicativi informatici. Il numero delle buste dovrà essere sufficiente in ragione del numero dei candidati che saranno ammessi allo svolgimento della prova orale e, comunque, tale da consentire a ciascun candidato di scegliere fra almeno tre buste. Il punteggio di massimo trenta punti da assegnare, a ciascun candidato, sulla base della prova orale, sarà determinato rispetto ai seguenti criteri di valutazione:





Criterio
Grado di conoscenza degli argomenti, degli aspetti teorici e delle implicazioni pratiche dell'argomento casualmente selezionato
Capacità di cogliere i collegamenti, ove esistenti, fra gli argomenti estratti e le altre tematiche oggetto del bando
Appropriatezza di linguaggio e chiarezza espositiva
Grado di conoscenza della lingua inglese scientifica
Grado di conoscenza d'uso degli strumenti informatici

La Commissione procederà collegialmente alla valutazione della prova orale applicando tutti i criteri sopracitati e pertanto formulerà per ciascun candidato un giudizio tecnico espresso e sintetizzato anche da un voto numerico in trentesimi.

Sulla scorta dei punteggi attribuiti alle prove, come sopra accertato la Commissione prende atto che la votazione complessiva da attribuire al candidato è determinata dalla somma dei voti conseguiti nella prova scritta e nella prova orale.

In merito all'ordine con il quale chiamare i candidati a sostenere la prova orale, la Commissione stabilisce che si procederà in ordine alfabetico.

La Commissione chiude i lavori alle ore 11:30 e si aggiorna alle 8:30 del giorno 4 maggio 2018 presso l'Aula Grande dell'Edificio 2, Scuola di Medicina e Chirurgia, in via S. Pansini 5, Napoli.

Del che è verbale,

Letto, approvato e sottoscritto.

prof. Rosario AMMENDOLA

prof.ssa Michela GROSSO

dott.ssa Francesca DURATURO

dott. Vittorio CATAPANO