

**AVVISO CONFERIMENTO DI 1 BORSA DI STUDIO PER IL PROGETTO GERSOM
(BANDO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ASSOCIAZIONE IN DATA 10.06.2022
Prot. n. 592/2022 - SCAD. 25.07.2022)**

VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE

La Commissione esaminatrice, nominata con determinazione di Alleanza Contro il Cancro n. 10 del 25.07.2022 composta dai seguenti membri -

- Dr.ssa Domenica LORUSSO - Presidente
- Dr. Maurizio GENUARDI - Membro
- Dr. Angelo MINUCCI- Membro
- Dr.ssa Federica CAMPISI – Segretaria verbalizzante

Si è riunita il giorno 25.07.2022 in teleconferenza via GoToMeeting, ai sensi delle Linee guida per lo svolgimento a distanza delle prove di selezione del personale, a partire dalle ore 17:00 per procedere all'esame delle domande pervenute e verificare i requisiti dei candidati, che hanno partecipato alla borsa di studio FPG3 dal titolo *“Analisi molecolare applicata alla genomica dei tumori nell’ambito del Progetto GERSOM”* da svolgersi presso la Fondazione Policlinico Universitario A Gemelli – IRCCS di Roma.

Dalla documentazione pervenuta dagli uffici amministrativi competenti, risultano presentate n. 2 domande:

ID	Cognome	Nome
1	Conca	Alessandra
2	Perrucci	Alessia

Preso atto delle domande pervenute, la Commissione procede con la verifica dei requisiti di ammissione per ciascuna candidata.

All'esito di tale verifica la Commissione ammette entrambe le candidate alla fase di valutazione dei titoli e delle esperienze specifiche documentate.

Prende atto, quindi, che il Bando prevede l'attribuzione dei seguenti punteggi:

Elemento di Valutazione	Punteggio (MAX)
Titoli presentati	10
Prova orale	20
Totale	30

e procede alla valutazione dei titoli corrispondenti alla qualità dell'esperienza formativa e professionale maturata per la Borsa di Studio FPG3, attribuendo i seguenti punteggi:

ID	Cognome	Nome	Voto di laurea (max 6/6)	Altri titoli documentati e pubblicazioni (totale 2/2)	Esperienza specifica documentata (totale 2/2)	Totale (max 10/10)
1	Conca	Alessandra	6	0	1	7
2	Perrucci	Alessia	6	2	2	10

La Commissione, dopo aver proceduto alla valutazione dei titoli, ammette le candidate allo svolgimento della prova orale in quanto i punteggi per titoli ottenuti da entrambe, supera quello minimo previsto dal Bando per accedere alla prova orale (**5/10**).

Alle ore 18:00 i lavori della Commissione vengono aggiornati al 02.08.2022 alle ore 10:00, per procedere con lo svolgimento delle prove orali dei candidati ammessi per la borsa di studio di riferimento.

La Commissione alle ore 10:00 del giorno 02.08.2022 si riunisce per procedere allo svolgimento delle prove orali.

Si dà atto che tutte le comunicazioni alle candidate sono state regolarmente effettuate e le stesse hanno inviato, debitamente sottoscritto, l'atto di consenso allo svolgimento del colloquio orale in video conferenza su Go To Meeting sulla base delle Linee guida per lo svolgimento a distanza delle prove di selezione del personale.

Antecedentemente allo svolgimento della prova orale, inoltre, la Commissione elabora **4 domande**, note prima del giorno della prova orale, esclusivamente alla Commissione stessa e alla Segreteria di ACC. Le domande sono le seguenti:

1. Presentazione del percorso formativo e delle esperienze rispetto le materie oggetto della borsa di studio;
2. Workflow per il sequenziamento massivo parallelo: linee guida ACMG (American College of Medical Genetics and Genomics and the Association for Molecular Pathology);
3. Interpretazione delle varianti geniche secondo le linee guida ACMG;
4. Conoscenza del Progetto Gersom: aspettative, motivazione personale e proprio contributo.

La Commissione, dopo aver constatato che non intercorrono ulteriori motivi di esclusione e aver verificata l'identità delle candidate, le sottopone alla prova orale.

La candidata Alessandra Conca è presente al colloquio.

Il colloquio inizia alle ore 10:05.

Durante il colloquio la candidata dimostra di avere un ottimo percorso formativo e delle buone esperienze per quanto concerne le materie oggetto della borsa di studio.

La conoscenza del workflow per il sequenziamento massivo parallelo secondo le attuali linee guida viene valutata come ottima. La candidata inoltre dimostra un'ottima consapevolezza rispetto le

differenze principali del sequenziamento massivo parallelo su piattaforma Thermo ed Illumina. L'interpretazione delle varianti geniche secondo le attuali linee guida è stata ritenuta solida.

Viene valutata in modo ottimale la conoscenza del Progetto Gersom e la motivazione personale.

Il colloquio si conclude alle 10:20.

La candidata Alessia Perrucci è presente al colloquio.

Il colloquio inizia alle ore 10:25.

Durante il colloquio la candidata dimostra di avere un ottimo percorso formativo e delle solide esperienze per quanto concerne le materie oggetto della borsa di studio.

La conoscenza del workflow per il sequenziamento massivo parallelo secondo le attuali linee guida viene valutata come ottima. La candidata inoltre dimostra una consapevolezza attenta ed esaustiva rispetto le differenze principali del sequenziamento massivo parallelo su piattaforma Thermo ed Illumina. L'interpretazione delle varianti geniche secondo le attuali linee guida è stata ritenuta ottima.

Viene valutata in modo ottimale la conoscenza del Progetto Gersom e la motivazione personale.

Il colloquio si conclude alle 10:35.

All'esito della prova orale, la Commissione riepiloga i punteggi attribuiti come segue:

ID	Cognome	Nome	Punteggio titoli (max 10/10)	Punteggio prova orale (max 20/20)	Totale (max 30/30)
1	Conca	Alessandra	7	18	25
2	Perrucci	Alessia	10	20	30

La Commissione, sulla base del punteggio raggiunto dai candidati, accerta che le stesse abbiano riportato una votazione superiore a quella minima per entrare in graduatoria, prevista dal Bando (21/30).

La graduatoria quindi, si configura come segue:

- 1. Alessia Perrucci**
- 2. Alessandra Conca**

La graduatoria verrà pubblicata sul sito web di Alleanza Contro il Cancro alla sezione Lavora con noi → Borse di studio.

Il presente verbale viene trasmesso alla Direzione Generale per gli adempimenti successivi.

Il concorso si conclude alle ore 10:45.

Data 02.08.2022

Firma della Commissione esaminatrice

Il Presedente (Dott.ssa Domenica Lorusso)



Membro (Dr. Angelo Minucci)



Membro (Dr. Maurizio Genuardi)



Segretaria verbalizzante (Dr.ssa Federica Campisi)

