

**Oggetto:** riunione della Commissione giudicatrice relativa alla valutazione dei titoli - Bando n. 3/2019 del 29/01/2019 (disposizione direttoriale n. 156). Selezione per l'attribuzione di N. 1 borsa di ricerca dal titolo: "STUDIO DELLE ALTERAZIONI MOLECOLARI RESPONSABILI DELL'EFFETTO ANTINEOPLASTICO DELL'ORMONE TIROIDEO: ANALISI INTEGRATA DEL PROFILO MIRNOMA/TRASCRIPTOMA"

Responsabile Scientifico: Prof. Amedeo Columbano;

Provenienza dei fondi: AIRC – Associazione Italiana Ricerca sul Cancro;

Struttura presso la quale si svolgerà l'attività: Dipartimento di Scienze Biomediche – Sezione di Patologia, Unità di Oncologia e Patologia Molecolare, Cagliari;

Durata: 12 mesi.

Alle ore 9.00 del giorno 20 Febbraio 2019 si è riunita la commissione giudicatrice, presso l'Unità di Oncologia e Patologia Molecolare, composta da:

Prof. Amedeo Columbano

Prof. Andrea Perra

Dott. Roberto Loi

che, per la verifica dei requisiti di ammissione di cui alle domande presentate nei termini previsti dai candidati sotto elencati, coerentemente con i titoli indicati nel bando (art. 4), e basandosi sulle specifiche del punteggio attribuito ai titoli, si è così espressa sul relativo dettaglio:

<b>voto di laurea (art. 4):</b>	<b>sino ad un massimo di 20 punti in base al voto finale:</b>
	110 con lode            20 punti
	110                        15 punti
	Da 109 a 105            10 punti
	Da 104 a 100            5 punti
	Inferiore a 100        1 punto

**Conoscenze delle tecniche di immunoistochimica e di biologia molecolare (estrazione RNA e DNA da tessuti, analisi di espressione mediante qRT-PCR, utilizzo della piattaforma NGS per il sequenziamento di miRNA e mRNA, analisi informatica mediante utilizzo di IPA) e di modelli animali di cancerogenesi, in coerenza con l'oggetto del presente bando; altri titoli, fino ad un massimo complessivo di 35 punti, secondo il seguente dettaglio:**

**altri titoli accademici:** (laurea ulteriore, master, scuola di specializzazione, dottorato) sino a 10 punti in base alla congruità dell'argomento trattato e alla durata, dando prevalenza a titoli che prevedono in modo specifico un lavoro di ricerca;

**contratti di ricerca:** evinti dal curriculum. 1 punto per contratto/anno, sino ad un massimo di 10 punti;

**valutazione pubblicazioni:** Per le pubblicazioni su rivista, sino a 2 punti ciascuna, secondo la congruità rispetto ai requisiti della borsa, per un massimo di 10 punti;

**conoscenze specifiche:** sino a 5 punti, in coerenza coi requisiti della borsa

conoscenza lingua Inglese (punto C art. 4): sino a 5 punti, secondo la seguente specifica: livello C1 e C2 5 punti, livello B2 4 punti, livello B1 3 punti, livello A2 2 punti, livello A1 1 punto, nessuna certificazione 0 punti.

Successivamente, la Commissione definisce il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio dei candidati, quantificandolo in 35/60.

Si procede dunque alla verifica della documentazione presentata dai candidati e alla relativa valutazione.

Nome e Cognome: PIA SULAS, domanda presentata il 11.02.2019

Riportando il seguente punteggio:

Voto di laurea: 108		punti	10
Altri titoli accademici:	Dottorato di Ricerca	punti	10
Contratti/Borse di Ricerca		punti	7.4
Publicazioni scientifiche: 1.5 punti per n. 11 pubblicazioni		punti	10
Attestati di partecipazione a corsi di formazione: 1 punto/corso		punti	1
Valutazione conoscenza lingua Inglese: Autocertificazione B1		punti	3

Per un totale di: 41.4 punti

La commissione, rileva che la candidata **SULAS PIA** ha riportato il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio.

Pertanto, la candidata é convocata per le ore 15.30 del giorno 11 Marzo 2019, presso la biblioteca dell'Unità di Oncologia e Patologia Molecolare (Dipartimento di Scienze Biomediche), Via Porcell 4, Cagliari o, in caso di rinuncia al preavviso di almeno 15 giorni, per le ore 15.30 del giorno 28 Febbraio 2019, presso la stessa sede.

La commissione dichiara chiusa la seduta alle ore 11.00 del 20 Febbraio 2019 e consegna il presente verbale alla Segreteria amministrativa per i relativi adempimenti.

Prof. Amedeo Columbano

Prof. Andrea Perra

Dott. Roberto Loi