



SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA DI TIPOLOGIA B

AREA CUN: 06 **SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE:** MEDS-26/A (ex MED46)
GSD: 06/MEDS-26

STRUTTURA Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica

TITOLO DELLA RICERCA: Identificazione di biomarcatori predittivi di insorgenza tumorale in aree ad alto inquinamento

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL PROGETTO: Prof. Giorgio Stassi

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA - D.R. N. 6543 del 03/07/2024,

VERBALE PRIMO (*)

L'anno 2024 il giorno 15 del mese di Ottobre alle ore 14:00 si riunisce presso il Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica con sede in con sede in Palermo – presso A.O.U. Policlinico "P. Giaccone" Plesso N.13 - su invito del Presidente - la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: "Identificazione di biomarcatori predittivi di insorgenza tumorale in aree ad alto inquinamento", nominata con Decreto del Rettore n° 10385 del 11/10/2024, che risulta così composta:

- Prof. Giorgio Stassi - responsabile scientifico del progetto - Presidente
- Dott.ssa Miriam Gaggianesi - componente
- Dott. Simone Di Franco - componente

Svolge le funzioni di segretario la Dott.ssa Miriam Gaggianesi

Il Presidente dichiara aperta la seduta, quindi dà lettura del bando di procedura selettiva e delle norme



procedurali che ne regolano lo svolgimento.

LA COMMISSIONE

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010;

VISTO il D.M. n. 102 del 09/03/2011;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 5908 del 18/06/2024;

VISTO il Decreto Rettorale n. 6543 del 03/07/2024 con il quale è stata indetta la procedura di selezione pubblica per l'attribuzione dell'assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di cui trattasi;

CONSIDERATO che tra i componenti della Commissione non intercorrono vincoli di parentela o di affinità entro il quarto grado;

DECIDE QUANTO SEGUE:

di definire preliminarmente, tenuto conto che il titolo di dottorato di ricerca ovvero, per i settori interessati, il titolo di specializzazione medica costituisce titolo preferenziale, i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e del colloquio previsti per la partecipazione alla procedura selettiva nel modo di seguito riportato, considerando che ai titoli sono riservati fino a 50 punti (40 punti per documentata attività scientifica rilevante ai fini del progetto e 10 punti per altri titoli) e al colloquio fino a 50 punti, **che il colloquio s'intenderà superato qualora il candidato avrà riportato un punteggio di almeno 30 punti dei 50 messi a disposizione per il colloquio** e che, per il superamento della prova, il candidato dovrà riportare un punteggio complessivo, per i titoli e colloquio, di almeno 50/100. Qualora il candidato non raggiungesse il punteggio minimo complessivo la commissione non dovrà inserire nella graduatoria generale di merito il nominativo, motivandone altresì l'esclusione:

- a) fino a 40 punti per documentata attività scientifica come previsto dalle procedure per la determinazione della condizione di ricercatore attivo di Ateneo; sono escluse tesi di laurea e di dottorato;
- b) fino a 10 punti per altri titoli (master universitari di secondo livello, corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero, frequenza di scuole di alta formazione, organizzazione di incontri scientifici, periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere);
- c) fino a 50 punti per il colloquio vertente sulla discussione dei titoli scientifici e teso ad accertare il grado di conoscenze scientifiche inerenti al programma di ricerca per il quale è stato



attribuito l'assegno di ricerca e la conoscenza della lingua straniera se il candidato non è in possesso dell'attestato di livello B1.

Per quanto attiene ai punti *a*, *b* e *c* la Commissione adotta la parametrizzazione che viene riportata nell'Allegato A che fa parte integrante del presente verbale (**indicare un punteggio per ogni titolo valutabile previsto dal Regolamento**):

La Commissione, ultimati i propri lavori, trasmette il presente verbale all'Area Ricerca e Innovazione – Settore Dottorati e Contratti per la Ricerca – U.O. Assegni di Ricerca per gli ulteriori adempimenti.

La seduta si chiude alle ore 15.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Giorgio Stassi, Presidente

Dott. Simone Di Franco, Componente

Dott.ssa Miriam Gaggianesi, Segretario



ALLEGATO A

Al Verbale Primo del 15/10/2024 della Commissione giudicatrice (nominata con Decreto del Rettore n° 10385 del 11/10/2024) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B (bandito con D.R. n. 6543 del 03/07/2024) per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: "Identificazione di biomarcatori predittivi di insorgenza tumorale in aree ad alto inquinamento", da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina di Precisione in Area Medica, Chirurgica e Critica ;

Area CUN: 06 Settore Scientifico Disciplinare: MEDS/26A (ex MED46)

Responsabile Scientifico del Progetto: Prof. Giorgio Stassi

Criteria per la valutazione dell'attività scientifica e altri titoli:

Attività scientifica (fino a 40 punti)

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista"): punti 4, per un massimo di 40 punti

Altri titoli (fino a 10 punti)

-master universitari di 2° livello: punti 1, per un massimo di 2 punti.

-periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: punti 2, per un periodo pari ad almeno 3 mesi, per un massimo di 8 punti .

Criteria per la valutazione del colloquio (max 50 punti)

Il colloquio tenderà ad accertare il grado di conoscenze scientifiche dei candidati, inerenti al programma di ricerca (trasformazione pre-tumorale, meccanismi epigenetici, cellule staminali tumorali, analisi bioinformatiche), e la conoscenza della lingua straniera (a meno che non sia certificata da attestato di livello B1) e verterà su: esperienza di ricerca pregressa, conoscenza di base dei principali tool informatici e statistici per analisi database omici.

LA COMMISSIONE

Prof. Giorgio Stassi, Presidente

Dott. Simone Di Franco, Componente

Dott.ssa Miriam Gaggianesi, Segretario