



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI MEDICINA DI PRECISIONE E RIGENERATIVA E AREA JONICA

Prot. n. 918
del 04 / 03 / 2025
Tit. / Cl. VII / 1
Fasc. ____
decreto n. 32 / 2025

DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI BANDO N. 13/2025

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487, “Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi” e s.m.i.;

VISTO il Decreto Legislativo 30/03/2001, n. 165, “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e s.m.i.;

VISTO il proprio decreto n. 13/2025 del 22/01/2025 di indizione procedura selettiva per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo nell'ambito del progetto di **“Raccolta di campioni ed esecuzione di analisi di laboratorio mirate alla caratterizzazione dei processi di danno e rigenerazione renale. Elaborazione dei dati sperimentali con particolar attenzione alla loro validazione e integrazione nei report scientifici periodici. Supporto al coordinamento delle attività tecniche e gestionali, con focus sulla pianificazione operativa, sulla gestione delle tempistiche, del budget e delle risorse, garantendo il rispetto delle milestones previste. Utilizzo di strumenti di intelligenza artificiale per ottimizzare l'elaborazione dei dati e migliorare la gestione delle informazioni scientifiche, promuovendo un'analisi più efficiente e accurata dei risultati”** di cui **Referente Scientifico è il Prof. Loreto Gesualdo;**

CONSIDERATO che in data 3/02/2025 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

RITENUTO di dover nominare la Commissione esaminatrice per l'espletamento del concorso di cui trattasi;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'affidamento di n.1 contratto di lavoro autonomo specialistico di natura occasionale e per il profilo di: laureato con laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico (L/SNT3) Competenze: consolidata esperienza in project management, con capacità nell'utilizzo di strumenti avanzati per la pianificazione, il monitoraggio del progresso e il coordinamento operativo. Buona conoscenza della lingua inglese, con abilità nella comprensione di documentazione tecnica e scientifica. Conoscenza dei sistemi e dei framework di intelligenza artificiale, utilizzati per ottimizzare i processi decisionali, analizzare dati complessi e automatizzare flussi di lavoro, migliorando l'efficienza operativa, nonché l'accuratezza delle analisi per il progetto **“Raccolta di campioni ed esecuzione di analisi di laboratorio mirate alla caratterizzazione dei processi di danno e rigenerazione renale. Elaborazione dei dati sperimentali con particolare attenzione alla loro validazione e integrazione nei report scientifici periodici. Supporto al coordinamento delle attività tecniche e gestionali, con focus sulla pianificazione operativa, sulla gestione delle tempistiche, del budget e delle risorse, garantendo il rispetto delle milestones previste. Utilizzo di strumenti di intelligenza artificiale per ottimizzare l'elaborazione dei dati e migliorare la gestione delle informazioni scientifiche, promuovendo un'analisi più efficiente e accurata dei risultati”** il cui Responsabile Scientifico è il Prof. Loreto Gesualdo.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente art.1, così come formulata dalla Commissione esaminatrice:

1) SOMMA Biagio(punti 65/100);

Art. 3

Viene dichiarato vincitore della selezione di che trattasi, sotto condizione sospensiva dell'accertamento del possesso dei requisiti per la stipula del relativo contratto:

1) Dott. Biagio SOMMA.

Art. 4

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" -Dipartimento DiMePRe-J al seguente indirizzo: www.uniba.it oltre che sull'Albo on line dello stesso sito.

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Francesco GIORGINO

DIPARTIMENTO DI MEDICINA DI PRECISIONE E RIGENERATIVA E AREA JONICA
U.O. CONTABILITÀ E ATTIVITÀ NEGOZIALI

Oggetto: Approvazione atti della commissione di valutazione- bando n.13/2025