



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

Prot. n. 1066  
Del 0/06/2026  
Tit/VII/Cl.1  
Fasc. 2022-VII/1.4  
Decreto n.83/2026

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Approvazione atti  
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la Legge n. 168 del 09/05/1989;
- VISTO il D.P.R n. 487 del 09/05/1994 e successive integrazioni e modificazioni;
- VISTO il D.L. n. 16 del 30/03/2001;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. 1653 del 05.03.2010;
- VISTO il D.D. n. 65 del 12.05.2026 con cui è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (uno) contratto di lavoro autonomo di natura occasionale della durata massima di mesi 3 (tre), da stipulare con laureati da impegnare nell'ambito delle tematiche di ricerca sviluppate all'interno del Dipartimento di Farmacia –Scienze del Farmaco previste dal progetto di ricerca Non-targeted forensic multidisciplinary platform for investigation of drug-related fatalities (NARCOSIS) – nell'ambito del progetto HORIZON-IA n.101168195 sui cui fondi graverà la spesa e di cui la prof.ssa Eleonora Macchia è responsabile scientifico, avente ad oggetto la seguente prestazione “sviluppo di metodologie avanzate per la realizzazione di una “Untargeted Metabolic/Metabolomics Suite”, in grado di fornire, attraverso l'analisi di metaboliti e di profili metabolomici in campioni di fluidi biologici derivanti da esposizione a NPS (New Psychoactive Substances), un'identificazione affidabile delle NPS stesse e dei loro complessi pattern metabolici nei biofluidi, consentendo una comprensione più approfondita di casi di DRD (Drug-Related Deaths)”, da svolgersi presso il Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, via E. Orabona n. 4, 70125 Bari;
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 22.04.2026, con la quale si autorizzava l'indizione del bando di selezione pubblica su citato;
- VISTO il D.D. n. 79 del 03.06.2026 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTO il D.D. n. 82 del 04.06.2026 con cui il dott. Angelo TRICASE è stato nominato componente la Commissione esaminatrice in sostituzione della dott.ssa Erica CASTRIGNANO’;

Dipartimento di farmacia-scienze del farmaco  
U.O. Servizi generali, logistica e supporto informatico

Oggetto: D.D. 83/2026  
Approvazione Atti

VISTI i verbali redatti dalla citata Commissione;  
ACCERTATA la regolarità formale della procedura;

## DECRETA

### Art.1

Sono approvati gli atti della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 (uno) contratto di lavoro autonomo di natura occasionale della durata massima di mesi 3 (tre), da stipulare con laureati da impegnare nell'ambito delle tematiche di ricerca sviluppate all'interno del Dipartimento di Farmacia –Scienze del Farmaco previste dal progetto di ricerca Non-targeted forensic multidisciplinary platform for investigation of drug-related fatalities (NARCOSIS) – nell'ambito del progetto HORIZON-IA n.101168195, avente ad oggetto la seguente prestazione “sviluppo di metodologie avanzate per la realizzazione di una “Untargeted Metabolic/Metabolomics Suite”, in grado di fornire, attraverso l'analisi di metaboliti e di profili metabolomici in campioni di fluidi biologici derivanti da esposizione a NPS (New Psychoactive Substances), un'identificazione affidabile delle NPS stesse e dei loro complessi pattern metabolici nei biofluidi, consentendo una comprensione più approfondita di casi di DRD (Drug-Related Deaths)”, da svolgersi presso il Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, via E. Orabona n. 4, 70125 Bari

### Art. 2.

È approvata la seguente graduatoria di merito finale della selezione pubblica di cui all' art.1 così come formulata dalla Commissione esaminatrice:

### GRADUATORIA DI MERITO FINALE

<b>candidato</b>	<b>Punteggio titoli</b>	<b>Punteggio colloquio</b>	<b>Punteggio complessivo</b>
CELLAMARE Alessandra	31	40	71/100

Il Direttore del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco  
(Prof. Francesco Leonetti)