

Prot.n.705
Del 09/04/2026
Tit/VII/Cl.4
Fasc.2022-VII/4.1
Decreto n.51/2026

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Conferimento incarico individuale ex art. 7, c 6 D.Lgs. 165/01

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO il D.lgs. n. 165/2001 e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTA la legge n. 244/2007 e, in particolare, l'art. 3;
- VISTO il D.L. n. 112/2008;
- VISTO lo Statuto di questa Università emanato con D.R. n. emanato con D.R. n. 3687 dell'11 ottobre 2024;
- VISTO il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 2884 del 05/04/2000 e le successive modifiche;
- VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità emanato con D.R. 3477 del 21 ottobre 2021;
- 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. n. 1653 del 05.03.2010;
- VERIFICATA che in relazione alla specifica professionalità richiesta per l'esecuzione delle attività oggetto della Collaborazione, la stessa non è attualmente assolvibile da personale strutturato del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco, in quanto già impegnato a tempo pieno in altri progetti;
- VISTO il D.D. n. 26 del 27.02.2026 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 **Co-Somministrazione Di Nutraceutici Ed Anle 138b Nel Trattamento Del Morbo Di Parkinson: Nuovo Approccio In Terapia Non Invasiva (NUTANSON)** sui cui fondi graverà la spesa e di cui la prof.ssa Adriana Trapani è responsabile scientifico, avente ad oggetto la seguente prestazione “studi in vitro riguardanti nanoparticelle contenenti gli attivi descritti nel progetto”, 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; emanato il 27.02.2026, affisso all'albo del

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

Oggetto: Conferimento incarico individuale ex art. 7, c 6 D.Lgs. 165/01

Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco in data 27.02.2026 e pubblicato alla pagina web del Dipartimento di Farmacia – Scienze del Farmaco in pari data;

VISTA la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 26.202.2026 con la quale si autorizzava l'indizione del bando di selezione pubblica su citato;

VISTO il D.D. n. 43 del 23 marzo 2025 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;

VISTO altresì il D.D. n. 50 del 08.04.2026 con cui vengono approvati gli atti relativi alla selezione Pubblica di cui al bando sopra richiamato;

ESAMINATA la graduatoria di merito finale, di cui al citato D.D. n. 50 del 08.04.2026, nella quale risulta collocata al primo posto la Dott.ssa de Nichilo Anna Patrizia;

DETERMINA

Art. 1

di conferire, alla Dott.ssa de Nichilo Anna Patrizia codice fiscale: [REDACTED] nata a [REDACTED] e residente a [REDACTED], ex art. 7 comma 6 D.Lgs 165/2001, l'incarico a svolgere la seguente prestazione: prestazione "studi in vitro riguardanti nanoparticelle contenenti gli attivi descritti nel progetto" Responsabile Scientifico: Prof.ssa Adriana Trapani, da svolgersi per il Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, via E. Orabona n. 4, 70125 Bari a mezzo di contratto di lavoro autonomo di natura occasionale della durata massima di mesi 3 (tre) e per un compenso complessivo lordo compresi gli oneri riflessi determinato in € 5.000,00 (cinquemila/00).

Art. 2

In attuazione al principio di trasparenza di cui all'art. 3 comma 18 della Legge 244/2007, il presente provvedimento di conferimento di incarico, verrà pubblicato, sul sito web del Dipartimento e sul sito web dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

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