

D.D. n. 44 dell'11 Aprile 2022

**DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il D.P.R. n.487 del 9/5/1994 e successive integrazioni e modificazioni;

VISTO il *“Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa”* dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con Decreto Rettorale n. 1653 del 5 Marzo 2010;

VISTO il D.D. n. 37 del 31/03/2022 con cui il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica ha indetto una selezione pubblica, per l'affidamento di un contratto d'opera;

DECRETA

la Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per l'affidamento di un contratto d'opera, per la **elaborazione e archiviazione di dati relativi alla caratterizzazione funzionale del microbioma batterico intestinale mediante approcci metagenomici e strumenti bio-informatici avanzati. I risultati di tali elaborazioni consentiranno la produzione di tabelle e istogrammi che saranno inseriti in un manoscritto scientifico in preparazione**, nell'ambito delle ricerche in corso sulla caratterizzazione funzionale del microbioma batterico intestinale mediante approcci metagenomici e strumenti bio-informatici avanzati, di cui è Responsabile il Prof. Graziano Pesole:

PRESIDENTE: Prof. Graziano PESOLE – Professore Ordinario del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, responsabile del progetto di ricerca e richiedente la stipula del contratto;

COMPONENTE: Prof.^{ssa} Anna Maria D'ERCHIA – Professore Associato del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, esperta nelle tematiche oggetto del contratto;

COMPONENTE: Dott.^{ssa} Guglielmina Alessandra CHIMIANTI – Ricercatore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, esperta nelle tematiche oggetto del contratto;

SEGRETARIO: Sig.^{ra} Angela EVANGELISTA - Dipendente di Categoria C in servizio presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica.

Bari, 11 Aprile 2022

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA
(f.to Prof. Luigi PALMIERI)**