

**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. 48 del 02.07.2018 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 **analisi quantitativa di dati derivati da cinetiche fluorimetriche e da analisi in HPLC di estratti (circa una quarantina) ottenuti da nanoparticelle a base di oro e da modelli cellulari nella misura di ca. 100 decorsi temporali e 280 cromatogrammi. La misura della quantità delle tre principali specie flaviniche presenti negli estratti e la velocità di eventuali conversioni enzimatiche dovranno essere riferite a opportune rette di taratura ottenute con flavine standard estratte in maniera analoga. L’analisi dei dati sperimentali dovrà essere elaborata in fogli di calcolo creati allo scopo, ed elaborata graficamente e statisticamente al fine di valutare eventuali variazioni vitaminiche legate a modificazioni seriche nel tempo**, nell’ambito dell’attività commerciale “dosaggi comparativi dei livelli di FAD tra tessuto cancerogeno e tessuto non cancerogeno, indicativamente su 30 paia di campioni di tessuto umano, con analisi sequenziale per comparazione di ogni singolo paio” commissionata a questo dipartimento dalla BIO EVEN sas:

**PRESIDENTE:** Prof.<sup>ssa</sup> Maria BARILE – Professore Associato del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, responsabile del progetto di ricerca e richiedente la stipula del contratto;

**COMPONENTE:** Prof.<sup>ssa</sup> Grazia Maria LIUZZI – Professore Associato del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, esperta nelle tematiche oggetto del contratto;

**COMPONENTE:** Dott.<sup>ssa</sup> Angela Maria Serena LEZZA – Ricercatore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, esperta nelle tematiche oggetto del contratto;

**SEGRETARIO:** Sig.<sup>ra</sup> Elisabetta LAMPUGNANI - Dipendente di Categoria D in servizio presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica.

**Bari, 18 Luglio 2018**

**IL SOSTITUTO DEL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI  
BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA  
(f.to Prof. Palmiro CANTATORE)**