

Il Direttore

DECRETO N. 46 del 07 Giugno 2022

- VISTO**
- lo Statuto dell'Università degli studi di Bari, approvato con D.R. n. 423 del 04.02.2019;
 - il Regolamento Generale di Ateneo approvato con D.R. n. 2884 del 05.04.2000;
 - il Regolamento per l'amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 91 del 08.01.2007;
 - il regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, emanato con D.R. 8892 e riformulato con D.R. 1653 del 05.03.2010;
- VISTA**
- la richiesta di attivazione delle procedure amministrative avanzata dal Prof.ssa Annamaria De Luca per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo di natura occasionale, della durata massima di mesi tre dalla stipula, per lo svolgimento delle attività di ricerca previste nell'ambito delle tematiche di ricerca sviluppate all'interno del contratto Conto terzi – Valutazione preclinica dell'efficacia di nutraceutici ed integratori a base di amminoacidi sul miglioramento della funzione muscolare in un modello murino di sarcopenia da invecchiamento, stipulato con l'azienda farmaceutica Dompè S.p.a.;
 - che l'attività costituente oggetto della collaborazione sarà: **“Analisi di dati ottenuti con tecniche istologiche, immunoistochimiche e biochimiche su campioni muscolari di un modello murino di invecchiamento al fine di valutare la potenziale efficacia di integratori e nutraceutici sui meccanismi di sarcopenia”**;
- VISTA**
- la deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 11 maggio 2022;
- VISTO**
- il relativo bando di indizione della selezione pubblica D.D. n. 44 del 20/05/2022;
- ACCERTATA**
- l'esperienza dei docenti nel settore;
- ACCERTATA**
- l'insussistenza di incompatibilità, come stabilito dal vigente Regolamento;

DECRETA

che i componenti effettivi della Commissione giudicatrice della selezione per l'affidamento di n. 1 incarico individuale con contratto di lavoro autonomo, di natura occasionale che ha per oggetto l'attività: “Analisi di dati ottenuti con tecniche istologiche, immunoistochimiche e biochimiche su campioni muscolari di un modello murino di invecchiamento al fine di valutare la potenziale efficacia di integratori e nutraceutici sui meccanismi di sarcopenia”, sono:

Prof.ssa Annamaria DE LUCA	- Presidente
Prof.ssa Michela DE BELLIS	- Componente
Dott.ssa Ornella CAPPELLARI	- Componente
Sig. Giovanni CELLAMARE	- Segretario

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Francesco LEONETTI)