



UNIVERSITÀ
di CAMERINO

Oggetto: Approvazione atti procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo da svolgere nell’ambito della seguente tematica: “In vitro and In vivo testing of nanoparticles for antiinflammatory and antinociceptive therapy”

IL DIRETTORE GENERALE

RICHIAMATO lo Statuto dell’Università di Camerino;
PRESO ATTO della richiesta della prof.ssa Roberta Censi di attivazione di n. 1 contratto di lavoro autonomo;
RICHIAMATA la Disposizione del Direttore Generale prot. n. 41876 del 14/06/2024 con cui è stata bandita la procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo da svolgere nell’ambito della seguente tematica: “In vitro and In vivo testing of nanoparticles for antiinflammatory and antinociceptive therapy”;
RICHIAMATA la Disposizione del Direttore Generale prot. n. 48025 del 02/07/2024 relativa alla nomina dei componenti della Commissione esaminatrice;
CONSIDERATO che l’importo complessivo per l’attivazione del contratto è pari ad euro 10.000,00 (importo comprensivo di tutti gli oneri CE);
RICHIAMATO il verbale del 02/07/2024 nel quale la Commissione esaminatrice ha valutato i candidati e dichiarato idoneo vincitore della procedura per il conferimento dell’incarico di lavoro autonomo il dott. Dimitrios Agas;
CONSIDERATO OPPORTUNO procedere con la pubblicazione dell’esito della procedura comparativa indicata in oggetto;

DISPONE

- di approvare gli atti della Commissione esaminatrice relativi alla procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo da svolgere nell’ambito della seguente tematica: “In vitro and In vivo testing of nanoparticles for antiinflammatory and antinociceptive therapy”;
- di approvare i seguenti risultati della procedura:

Candidato	Punteggio	
DIMITRIOS AGAS	95/100	IDONEO

- di dichiarare vincitore della procedura comparativa il dott. Dimitrios Agas;
- di procedere alla stipula del contratto di lavoro autonomo della durata di 5 mesi con un compenso di euro 7.550,00 lordi, da imputare sul centro di costo/progetto: FPI232001 - CUP J13C22000700006 – “LIFE MERCURY – FREE”, attivo presso la Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute, Vincolo n. 245/2024/FP.

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Andrea Braschi)