UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE



Il Direttore Prof.ssa Rosa Lanzet Phone: +39 081 674148/191 rosa.lanzetta@unina.it

APPROVAZIONE ATTI

DECRETO DEL DIRETTORE N. 186 del 05.11.2019

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca, emanato con D.R. n. 3557 del 19.10.2015 e ss. mm. ii.;

VISTO il Deliberato del Consiglio di Dipartimento. n. 6 del 05/12/2018 con cui era stata autorizzata la pubblicazione del bando di concorso, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca nell'ambito "Utilizzo di metodologie biofisiche volte alla determinazione del pattern di glicosilazione e della componente peptidica di IgG" Responsabile Scientifico Prof. Pavone Vincenzo. Pubblicato sul sito e all'Albo di Ateneo in data 03.10.2019 N.R.6142/2019:

VISTA la legge 240 del 30 dicembre 2012 comma 6 art. 18;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241, recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto d'accesso ai documenti amministrativi e successive modificazioni;

VISTO il DPR 28 dicembre 2000, n. 445 "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modificazioni;

VISTO il D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196, "Codice in materia di protezione dei dati personali";

VISTA la direttiva del Ministero della Pubblica Amministrazione e della semplificazione n. 14/2011, applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'art. 15, della legge 12 novembre 2011, n. 183;

VISTA la legge 6.11.2012, n. 190, e ss.mm.ii;

VISTO il vigente Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo 2017-2019 (approvato con delibera ANAC n. 831 del 3.08.2016;

VISTI i Codici di Comportamento dei dipendenti pubblici (di cui al D.P.R. n. 62/13) e dell'Università adottati con Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 47 del 29/01/2015 e ss.mm.ii;

CONSIDERATA la disponibilità finanziaria sui fondi inerenti il Progetto di Ricerca "Sviluppo di

Approcci Terapeutici INnovativi per patologie neoplastiche resistenti ai trattamenti (SATIN)", a valere sul Programma POR Campania FESR 2014/2020 Obiettivo Specifico 1.1

"INCREMENTO DELL'ATTIVITA' DI INNOVAZIONE DELLE IMPRESE" e Obiettivo Specifico 1.2 "RAFFORZAMENTO DEL SISTEMA INNOVATIVO REGIONALE E NAZIONALE" Azioni 1.1.2 e 1.2.2, Avviso MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA REALIZZAZIONE DI TECHNOLOGY PLATFORM NELL'AMBITO DELLA LOTTA ALLE PATOLOGIE ONCOLOGICHE (CUP B61C17000070007), Obiettivo Realizzativo OR3 "Sviluppo di nuovi aptameri anti-neoplastiche" Responsabile Scientifico Prof. Vincenzo Pavone;

visti i verbali e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice nominata con D.D. n.171 del 24.10.2019 con PROT. n° 2019/0107712 del 24.10..2019

CONSTATA la regolarità della procedura di valutazione;

DECRETA

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca, di cui al Bando di selezione "Sviluppo di nuovi aptameri anti-neoplastiche Responsabile Scientifico Prof. Vincenzo Pavone la cui graduatoria di merito è la seguente:

Dr.ssa Vanacore Adele 94/100

Pertanto, è autorizzato il conferimento della borsa di studio, al Dr. Vanacore Adele nata a Castellammare di Stabia il 13.10.1986, quale vincitrice della selezione.
Napoli, 05.11.2019

Firmato Il Direttore Prof.ssa Rosa Lanzetta