



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

Decreto del Direttore n. 288/2017

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

VISTA la L. 7.08.1990, n. 241: "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;

VISTO il D.P.R. 28.12.2000, n. 445: "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e s.m.i.;

VISTO il DLgs 30.06.2003, n. 196: "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i.;

VISTO il DLgs 7.03.2005, n. 82: "Codice di amministrazione digitale" e s.m.i.;

VISTO il "Regolamento per l'attribuzione di borse di ricerca" emanato con D.R. n. 1107 del 27.06.2014, integrato e modificato con D.R. n. 366 del 7.08.2014 e con D.R. n. 3353 del 02/12/2016;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale del 9/11/2017 con cui si approva l'attivazione di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Analisi della composizione del microbiota neonatale mediante l'impiego di approcci metagenomici" per un importo di € 11.900,00 al lordo delle ritenute a carico del percipiente e dell'Ateneo, finanziata con fondi derivanti dai Progetti EarlyMicroHealth CUP B92F16000110008 (8.000,00 EUR) e VENTRICOM (3.900,00 EUR) di cui il Prof. Marco Ventura è Responsabile Scientifico;

VISTO l'avviso di selezione pubblicato il 13/11/2017 con scadenza il 27/11/2017;

VISTO il Decreto del Direttore n. 284 del 28/11/2017, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione Giudicatrice in data 30/11/2017;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

VISTO che l'art. 7 comma 2 del Regolamento di funzionamento del Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale prevede che il Direttore del Dipartimento può assumere, nei casi di motivata necessità ed urgenza, provvedimenti di competenza del Consiglio di Dipartimento, sottoponendoli a ratifica, nella prima seduta utile;

CONSIDERATO che non è prevista ad oggi alcuna convocazione del Consiglio di Dipartimento in tempo utile;



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DECRETA

di approvare gli atti e la seguente graduatoria della selezione mediante procedura di valutazione comparativa per il conferimento di una Borsa di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università degli Studi di Parma:

1) Rosaria Anzalone p.ti 91/100

È pertanto dichiarata vincitrice per i motivi sopra indicati la Dott.ssa Rosaria Anzalone.

Autorizza conseguentemente l'assegnazione della Borsa di Ricerca dal titolo "Analisi della composizione del microbiota neonatale mediante l'impiego di approcci metagenomici", della durata di mesi 12, eventualmente rinnovabile, per un importo di € 11.900,00, alla Dott.ssa Rosaria Anzalone.

La relativa spesa graverà sui Progetti VENT16EMLIFE (8.000,00 EUR) e VENTRICOM (3.900,00 EUR), di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Marco Ventura, che presentano la necessaria disponibilità.

Il presente atto sarà portato alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella sua prossima seduta utile.

Parma, 30 novembre 2017

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Giorgio Dieci

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/93