



D.D. n. 79

OGGETTO: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca S.S.D. BIO/10 - Delibera n.34 del 18.02.2016 - Referente scientifico Prof.ssa Loredana Capobianco.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art.22;  
VISTO il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n.240" di questa Università, emanato con D.R.n. 932 del 03/08/2011 e successive modifiche (D.R.n.184 dell'11.03.2015);  
VISTO il vigente *Statuto di autonomia dell'Università del Salento*;  
VISTA la Delibera del Consiglio di questo Dipartimento n. 34 del 18.02.2016, con la quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attivazione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca S.S.D. BIO/10 dal titolo *Riprogrammazione metabolica nella transizione Epitelio-Mesenchimale: un bersaglio interessante per la terapia del cancro* - Referente Scientifico Prof.ssa Loredana Capobianco;  
VISTO il D.D. 67 del 28/04/2016 di nomina della Commissione per la valutazione delle domande relative alla selezione pubblica di cui all'oggetto;  
VISTI i verbali redatti dalla succitata commissione dai quali risulta, in base alla seguente graduatoria, che la vincitrice è la dott.ssa

Nominativo	Titoli e Pubb.	Prova Orale	Valutazione Totale
Lunetti Paola	38,2	20	58,2

VERIFICATA la regolarità della procedura;

CONSIDERATO che la spesa, per un importo di 24.000,00 (comprensivo di oneri a carico dell'Amministrazione), graverà sul Bilancio Unico di Ateneo sulla voce di spesa 10207001 (Assegni di ricerca) UPB: MAFFIA.CLUSTER\_SISTEMA, come da vincolo n.7008/16;

DECRETA

Art. 1 - Approvare, per le causali di cui in premessa, gli atti della selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali, dal titolo *Riprogrammazione metabolica nella transizione Epitelio-Mesenchimale: un bersaglio interessante per la terapia del cancro*, indetta con Delibera n. 34 del 18.02.2016.

Art. 2 - Approvare la seguente graduatoria:

Nominativo	Titoli e Pubb.	Prova Orale	Valutazione Totale
Lunetti Paola	38,2	20	58,2

Art. 3 - Dichiarare vincitrice della selezione medesima la dott.ssa Lunetti Paola, nata a Lecce il 12/06/1984.

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*



- Art. 4 - La vincitrice, ai sensi di quanto previsto dal bando di concorso e dal Regolamento d'Ateneo citati in premessa, svolgerà l'attività di ricerca, di cui all'oggetto, presso questo Dipartimento. La predetta attività avrà inizio il primo giorno del mese successivo alla data di sottoscrizione del contratto.
- Art. 5 - Approvare la bozza di contratto da sottoscrivere con la vincitrice che si allega al presente decreto per farne parte integrante e sostanziale.
- Art. 6 - Dare atto che la spesa per l'attivazione dell'Assegno di Ricerca di cui trattasi, pari a € 19.765,43 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione pari a € 4.234,57, graverà sul Bilancio Unico di Ateneo sulla voce di spesa 10207001 (Assegni di ricerca) UPB: MAFFIA.CLUSTER\_SISTEMA, come da vincolo n.7008/16.
- Art. 7 - Pubblicare il presente atto all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento ed a quello del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali.
- Art. 8 - Notificare il presente atto alla dott.ssa Lunetti Paola e alla Ripartizione Affari Finanziari.

Il presente decreto sarà portato in comunicazione alla prossima seduta del Consiglio di Dipartimento.

Lecce, 18/05/2016



Direttore del Di.S.Te.B.A.  
(Prof. Luigi De Bellis)

Alla Raccolta  
All'interessata  
All'Ufficio Stipendi  
Alla Pubblicazione