



D.D. n. 30

Prof. 12030 Class. WK3 del 30/01/2018

OGGETTO: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca S.S.D. AGR/12 - Bandita con Delibera di consiglio n. 159 del 05/12/2017 - Referente scientifico Dott. Andrea Luvisi.

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 di consiglio n. 159 del 05/12/2017, con la quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attivazione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo *Strategie di controllo integrato per il contenimento di Xylella fastidiosa in oliveti pugliesi ed analisi epidemiologica del Complesso del Disseccamento Rapido dell'Olivo* - Referente Scientifico Dott. Andrea Luvisi;

VISTA la Delibera di consiglio n. 11 del 18/01/2018 di nomina commissione per la valutazione delle domande relative alla selezione pubblica di cui all'oggetto;

VISTI i verbali redatti dalla succitata commissione dai quali risultano le seguenti valutazioni:

Nominativo	Titoli e Pubb.	Prova Orale	Valutazione Totale
DE PASCALI Mariarosaria	38,00	18	56

CONSIDERATO che nella seduta del 24/01/2018 (Verbale n. 1) la commissione ha stabilito che il punteggio minimo per l'attribuzione dell'assegno di ricerca non debba essere inferiore a 40 punti;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

CONSIDERATO che la spesa, per un importo di € 23.800,00 (comprensivo di oneri a carico dell'Amministrazione), graverà sull'UPB: LUVISI.OSSERVATORIO.FIT voce di bilancio 102070010, CUP: B39D16003100002

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 *Strategie di controllo integrato per il contenimento di Xylella fastidiosa in oliveti pugliesi ed analisi epidemiologica del Complesso del Disseccamento Rapido dell'Olivo*, indetta con Delibera di consiglio n. 159 del 05/12/2017.

Art. 2 - Approvare la seguente graduatoria:

Nominativo	Titoli e Pubb.	Prova Orale	Valutazione Totale
DE PASCALI Mariarosaria	38,00	18	56

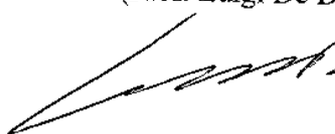




- Art. 3 - Dichiarare vincitrice della selezione medesima la dott.ssa DE PASCALI Mariarosaria, nata a Tricase (LE) il 22/08/1977, residente a Lecce in via G. Marciànò, n. 27.
- Art. 4 - La vincitrice, ai sensi di quanto previsto dal bando di concorso e dal Regolamento d'Ateneo citati in premessa, svolgerà 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 € 19.377,95 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione pari a € 4.422,05, graverà sul Bilancio Unico di Ateneo Bilancio Unico di Ateneo sull'UPB: LUVISI.OSSERVATORIO.FIT voce di bilancio 10207001 CUP: B39D16003100002.
- 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 DE PASCALI Mariarosaria e alla Ripartizione Affari Finanziari.

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

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



Alla Raccolta
All'interessata
All'Ufficio Stipendi
Alla Pubblicazione