

Università degli Studi di Napoli Federico ii Dipartimento di Agraria

Via Università, 100 - PORTICI (NA) Italia



D.D. n. 241 del 31/07/2019

APPROVAZIONE ATTI Rif.: BANDO/AGRARIA/DECOM

IL DIRETTORE

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.:

VISTA la nota relativa alla richiesta di una borsa di studio per attività di ricerca, avanzata dalla Prof.ssa Pepe Olimpia sulla Convenzione "DECOM" finanziata da DECOM srl Rif.: BORSA/AGRARIA/DECOM;

VISTO il Decreto del Direttore n.211 del 03/07/2019 con il quale si approvava l'emanazione di 1 Bando per il conferimento di una borsa di studio nell'ambito "Analisi bioinformatica di dati del monitoraggio microbico di biosistemi agrari e ambientali realizzato mediante tecniche di sequenziamento ad alte rese";

VISTA la disponibilità di bilancio sul conto del Dipartimento di Agraria;

VISTO l'avviso pubblico affisso all'albo ufficiale dell'Ateneo in data 04/07/2019;

ESAMINATO il verbale di valutazione comparativa e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice;

VISTA la legge n. 190 del 6/11/2013 e ss.mm.ii., contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione;

VISTO il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo, nel tempo vigente;

VISTI rispettivamente il Codice di Comportamento Nazionale, emanato con D.P.R. n. 62 del 16/04/2013 e il vigente Codice di Comportamento dell'Ateneo;

DECRETA

che sono approvati gli atti, sotto il profilo formale, della procedura di selezione, per titoli e colloquio per l'assegnazione di n.1 borsa di studio per attività di ricerca nell'ambito: "Analisi bioinformatica di dati del monitoraggio microbico di biosistemi agrari e ambientali realizzato mediante tecniche di sequenziamento ad alte rese".



Università degli Studi di Napoli Federico ii Dipartimento di Agraria

Via Università, 100 –Portici (NA) Italia



D.D. n.241 del 31/07/2019

La borsa avrà una durata di 3 (tre) mesi e prevederà un corrispettivo di € 3.450,00 (euro tremilaquattrocentocinquanta/00).

E' approvata la seguente graduatoria:

1) Pascale Alberto punti 98/100

Viene assegnata la borsa di ricerca in premessa al dott. Pascale Alberto nato a Napoli (NA) il 25/02/1985 che risulta vincitore con un punteggio di 98/100.

Il Direttore

Prof. Matteo Lorito