



AC/kz

Id 1447

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale come modificato con decreto rettorale n. 0267760 del 23/04/2010;

VISTO il Progetto "Studio degli effetti metabolici e fisiologici dei polifenoli nella dieta di animali in produzione zootecnica (suini, conigli, equini)";

VISTO l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito web d'Ateneo in data 29/03/2019;

CONSIDERATO che tale avviso di conferimento rivolto al personale interno è andato deserto;

VISTO l'avviso di procedura comparativa Rep. 0013463 del 19/04/2019 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di quattro mesi e per un compenso di 8.350,00 Euro lordo al collaboratore, per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Conclusione di un ciclo di studi sugli effetti metabolici e fisiologici dell'inclusione di polifenoli nella dieta di animali in produzione zootecnica;
- Pubblicazione di ulteriori risultati delle indagini.

In particolare il collaboratore dovrà fornire supporto alle seguenti attività:

- analisi strumentali (ELISA, Spettrofotometro, HPLC) su fluidi biologici e tessuti animali relative agli effetti metabolici e fisiologici dell'inclusione di polifenoli nella dieta di animali (suini, conigli, equini) in produzione zootecnica;
- analisi statistiche finali dei dati strumentali (es. software SAS);
- pubblicazione dei risultati su riviste scientifiche nazionali e/o internazionali;

VISTO il verbale di selezione del 14/05/2019 da cui risulta vincitore il Dr. Damiano Magistrelli; CONSIDERATO che l'importo lordo pari a Euro 8.350,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;

VERIFICATO il budget del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia nell'ambito del progetto RV_RIMB16FROSI_M - numero di creazione 13616;

VISTO il verbale del 14/05/2019 da cui risulta attribuito al candidato il seguente punteggio:

COGNOME E NOME	PUNTI
1) Magistrelli Damiano	98/100

DETERMINA



1. L'approvazione degli atti della procedura comparativa Id 1447 Rep. 0013463 del 19/04/2019;
2. La stipula di un contratto individuale di collaborazione al Dr. Damiano Magistrelli, per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:
 - Conclusione di un ciclo di studi sugli effetti metabolici e fisiologici dell'inclusione di polifenoli nella dieta di animali in produzione zootecnica;
 - Pubblicazione di ulteriori risultati delle indagini.

In particolare il collaboratore dovrà fornire supporto alle seguenti attività:

- analisi strumentali (ELISA, Spettrofotometro, HPLC) su fluidi biologici e tessuti animali relative agli effetti metabolici e fisiologici dell'inclusione di polifenoli nella dieta di animali (suini, conigli, equini) in produzione zootecnica;
- analisi statistiche finali dei dati strumentali (es. software SAS);
- pubblicazione dei risultati su riviste scientifiche nazionali e/o internazionali.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "Studio degli effetti metabolici e fisiologici dei polifenoli nella dieta di animali in produzione zootecnica (suini, conigli, equini)";

3. Il contratto, che prevede un importo lordo al collaboratore pari a Euro 8.350,00, avrà la durata di quattro mesi e sarà svolto a favore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia;
4. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Prof. Fabia Rosi;
5. Il costo di 11.000,00 euro graverà sul progetto RV_RIMB16FROSI_M - numero di creazione 13616 del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia.

IL DIRETTORE GENERALE

Roberto Bruno Conte