



DOMANDA DI AMMISSIONE

D.R. 913 del 22/03/2021

Assegno di ricerca B

Sett. conc. 07/G1 - SSD AGR/19

Riduzione della water footprint della carne bovina attraverso l'impiego di risorse alimentari locali in ambiente mediterraneo

Al Magnifico Rettore
dell'Università di Catania

Il sottoscritto MANGANO FABRIZIO

CHIEDE

di essere ammesso alla selezione pubblica per titoli e colloquio, bandita con D.R. 913 del 22/03/2021, per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore concorsuale 07/G1 – settore scientifico-disciplinare AGR/19, titolo della ricerca "Riduzione della water footprint della carne bovina attraverso l'impiego di risorse alimentari locali in ambiente mediterraneo", responsabile scientifico prof.ssa Luisa Biondi, presso la struttura denominata DIPARTIMENTO DI AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E AMBIENTE (Di3A); durata del contratto: 1 anno (rinnovabile).

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazione mendace e della decadenza dai benefici eventualmente conseguiti per effetto del provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/2000), presa visione del bando di selezione e accettate tutte le condizioni e prescrizioni in esse previste, ai sensi di D.P.R. 445/2000 e ss.mm. ii., e in particolare degli artt. 46 e 47, dichiara sotto la propria responsabilità:

- a. di possedere la cittadinanza ITALIANA;
- b. di essere in possesso dei seguenti titoli (quelli conseguiti all'estero, come laurea, dottorato o titolo equivalente, diploma di scuola di specializzazione, ecc., devono essere di norma riconosciuti in Italia secondo la procedura stabilita dalla normativa vigente - D. lgs. n. 165/2001, art. 38):
 1. laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari, conseguita presso Università degli studi di Catania-Di3A in data 22/07/2020 con votazione 110/110 e lode;
- c. che il proprio Curriculum scientifico professionale è idoneo allo svolgimento di attività di ricerca. A tal proposito dichiara di aver svolto le seguenti attività (frequenza a corsi di dottorato, corsi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea, seguiti in Italia o all'estero; svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero):
 1. Collaborazione tra multinazionale Chr. Hansen e Dipartimento di Agricoltura,

Alimentazione Ambiente, Di3A, in merito alla valutazione di inoculi batterici lattici sulla qualità degli insilati. Sono stati analizzati gli acidi grassi volatili (AGV), dal 01/10/2018 al 20/04/2019, presso Università degli Studi di Catania

2. Collaborazione tra multinazionale Pancosma e Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione Ambiente, Di3A. Determinazione quantitativa e qualitativa su campioni di carne di suini, alimentati con mangime sperimentale, in merito a: prodotti di ossidazione lipidica, (TBARS), determinazione della capacità antiossidante della carne (FRAP e TEAC), acidi grassi insaturi e polinsaturi mediante gascromatografo accoppiato a amma(GC-FID), acidi grassi mangimi, microelementi in campioni di carne e mangimi., dal 01/10/2019 al 20/03/2021, presso Università degli Studi di Catania

3. Collaborazione tra multinazionale Chr. Hansen e Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione Ambiente, Di3A. Determinazione quantitativa e qualitativa su campioni di carne di ovini, alimentati con mangime sperimentale, in merito a: prodotti di ossidazione lipidica, (TBARS), determinazione della capacità antiossidante della carne (FRAP e TEAC), acidi grassi insaturi e polinsaturi mediante Gas-cromatografo accoppiato a amma (GC-FID), acidi grassi mangimi, acidi grassi volatili (AGV) del rumine, acidi grassi liquido ruminale, composti organici volatili (VOC), microelementi in campioni di carne e mangimi., dal 01/10/2018 al 20/04/2019, presso Università degli Studi di Catania

- d. di avere adeguata conoscenza delle seguenti lingue straniere richieste dal bando: Inglese;
- e. di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, o di coniugio, con alcun professore appartenente alla struttura denominata DIPARTIMENTO DI AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE E AMBIENTE (Di3A), ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Catania;
- f. l'inesistenza di cause ostative ad instaurare contratti con la Pubblica Amministrazione;
- g. di essere consapevole che il conferimento dell'assegno per la collaborazione alla ricerca non instaura alcun rapporto di lavoro subordinato e che gli assegni di ricerca non sono cumulabili con borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne quelle concesse da Istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di ricerca;
- h. di non fare parte del personale di ruolo presso le Università, le Istituzioni e gli Enti Pubblici di ricerca e sperimentazione, l'ENEA e l'ASI, non ché presso le Istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca, ai sensi dell'art. 74, comma 4, D.P.R. 11 Luglio 1980, n. 382;
- i. di non incorrere nei divieti di cumulo e nelle incompatibilità previste dall'art. 3 del presente bando;

- j. di non essere stato precedentemente titolare di assegno di ricerca;
- k. di non prestare servizio presso Pubbliche Amministrazioni;
- l. di non essere alle dipendenze di una pubblica amministrazione di cui all'art. 3 comma 4 del bando;

Il sottoscritto elegge domicilio, agli effetti della presente selezione, [REDACTED]

impegnandosi a comunicare tempestivamente all'indirizzo e-mail assegnidiricerca@unict.it ogni eventuale variazione della propria situazione in relazione alle dichiarazioni rese precedentemente, riconoscendo fin d'ora che l'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni del recapito oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto del Regolamento UE 2016/679 "Regolamento Generale sulla protezione dei dati personali" (GDPR), per gli adempimenti connessi alla presente selezione (art.15 del bando). Il sottoscritto, qualora dovesse risultare vincitore della selezione, esprime fin d'ora, il proprio esplicito consenso affinché l'Università degli Studi di Catania pubblichi il Curriculum Vitae allegato alla presente istanza sul sito internet istituzionale.

Si allega alla presente istanza:

1. Fotocopia del Documento di riconoscimento
2. Curriculum scientifico - professionale, datato e sottoscritto

26/03/2021

FABRIZIO MANGANO

