



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



1222-2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021RUAPON – REACT EU – Finanziamento PON “Ricerca e Innovazione” 2014-2020 - Allegato n. 2 per l’assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti, Risorse naturali e Ambiente - DAFNAE per il settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali (profilo: settore scientifico disciplinare AGR/19 – Zootecnia Speciale) ai sensi dell’art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 3631 del 14 ottobre 2021 - progetto “Impronta ecologica dei sistemi zootecnici: quantificazione, relazioni con altri indicatori di sostenibilità e strategie di miglioramento - LIVE-GREEN: Transition towards GREENing for LIVEstock farming systems”

Allegato B al Verbale n. 2

DICHIARAZIONE LAVORI IN COLLABORAZIONE

Il Professore Stefano Schiavon dichiara che le seguenti pubblicazioni sono state svolte in collaborazione con il candidato Marco Berton:

1. Berton M., Bittante G., Zendri F., Ramanzin M., Schiavon S., Sturaro E., 2020. Environmental impact and efficiency of use of resources of different mountain dairy farming systems. *Agricultural Systems*, 181, 102806.

Il candidato Marco Berton ha avuto un ruolo primario nella raccolta dei dati, nella loro archiviazione ed elaborazione, nella scrittura della bozza preliminare e nella rifinitura in versione finale del manoscritto. Il ruolo primario svolto dal dott. Berton si evince anche dalla posizione come primo autore. Il sottoscritto è stato coinvolto, su richiesta del dott. Berton, per le necessarie competenze di nutrizione e alimentazione animale.

2. Berton M., Gallo L., Carcò G., Schiavon S., Sturaro E. 2018. Effect of genetic type and low protein diets on the environmental footprint of intensive medium-heavy pig production system. *J. Central European Agriculture*, 19, 852-857.

Come evidente dalla posizione di primo autore, Marco Berton, ha avuto un ruolo primario nella raccolta e nella elaborazione dei dati sperimentali, nella scrittura della bozza del manoscritto e nella sua successiva rifinitura. Il sottoscritto è stato coinvolto per approfondimenti riguardanti gli aspetti della nutrizione proteica dei suini.

Padova, 08/11/2021

Prof. Stefano Schiavon presso l’Università degli Studi di Padova
(FIRMA)