



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 "Parma Ham High Sustainability Standard - PARSUTT" Codice CUP G15F21000650002;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito web d'Ateneo Rep 0041063/21 del 18/11/2021 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 1854 Rep. 1736/2022 del 11/02/2022 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 6 mesi e per un compenso di € 8.397,12 (IVA e Cassa escluse), per attività di "Supporto alla Ricerca";
- Considerato che l'importo lordo pari a Euro 8.397,12 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto "Parma Ham High Sustainability Standard - PARSUTT" REG21SBARB_01;
- Vista la determina di nomina della Commissione del 24/03/2022 rep. 4013/2022 del 24/03/2022;
- Visto il verbale di selezione titoli del 01/04/2022 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Tremolada Carlo	90/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID1854 Rep. 1736/2022 del 11/02/2022.

L'autorizzazione alla stipula di un contratto professionale, al Dott. Tremolada Carlo per attività di Supporto alla Ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- L'obiettivo del progetto PARSUTT consiste nell'organizzazione di una filiera produttiva del Prosciutto di Parma con qualità aggiuntive alla Denominazione di Origine Protetta, relative all'aspetto etico e alla sicurezza delle produzioni. Il progetto coinvolgerà tutta la filiera, incluse



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

le fasi di allevamento, macellazione, lavorazione, conservazione e stoccaggio, confezionamento e commercializzazione, in particolare per gli aspetti di rintracciabilità e marketing dei prodotti. In particolare l'obiettivo della collaborazione prevede l'attività di supporto finalizzata alla creazione di un disciplinare tecnico del Prosciutto di Parma con alti standard di benessere animale, che comprenda anche aspetti di biosicurezza e uso responsabile dei farmaci, rimanendo al contempo sostenibile dal punto di vista economico. I parametri inseriti nel disciplinare tecnico, definiti per la fase di riproduzione e per la fase di ingrasso, saranno basati sulle principali e più recenti evidenze scientifiche.

Svolgendo la seguente attività:

Il collaboratore dovrà supportare il Responsabile Scientifico nelle seguenti attività:

- selezione di un set di requisiti per il benessere animale per le diverse categorie produttive, partendo dai principali standard nazionali e internazionali identificati nell'Azione 1 "Studi necessari alla realizzazione del piano", di cui al Progetto;
- analisi dei dati forniti dal Coordinatore del progetto e revisione della letteratura scientifica per la scelta di un elenco ridotto di requisiti e definizione dei loro livelli soglia sulla base di valutazioni e/o consultazioni di diversi portatori d'interesse, inclusi esperti scientifici nazionali ed internazionali, nell'ambito dell'Azione 2 "Parametri, indicatori e livelli soglia del protocollo", di cui al Progetto;
- definizione di una prima bozza di disciplinare tecnico con alti standard di benessere animale, nell'ambito dell'Azione 3 "Stesura del protocollo con alti standard di benessere animale", di cui al Progetto.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "Parma Ham High Sustainability Standard - PARSUTT".

L'importo del contratto sarà di Euro 8.397,12 (IVA e Cassa escluse) e avrà la durata di n. 6 a favore del Dipartimento di Dipartimento di Medicina Veterinaria.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Prof.ssa Barbieri Sara;

Il costo di € 11.124,00 graverà sul progetto - acronimo U-Gov REG21SBARB_01 - Codice Cup G15F21000650002 denominato "Parma Ham High Sustainability Standard - PARSUTT" a carico del Dipartimento di Dipartimento di Medicina Veterinaria.

IL DIRETTORE GENERALE

Roberto Conte