



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI
PRODUZIONE, TERRITORIO, AGROENERGIA

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI - PRODUZIONE, TERRITORIO, AGROENERGIA

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

VISTO il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale emanato con Decreto Rettorale Reg. 0267760 del 23/04/2010;

VISTO il Progetto "CLEVERMILK: Uso intelligente della tecnologia per un latte a basso impatto ambientale"; Codice CUP **G42F20000300002**;

VISTO l'avviso di conferimento del 02.03.2021, Prot. 7922 del 04.03.2021, rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito Web d'Ateneo;

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

VISTO l'avviso di procedura comparativa Dip. DISAA n. 03/2021 del 12.03.2021, Prot. 9231 del 15.03.2021, pubblicato sul sito Web dell'Ateneo per l'affidamento di un incarico di collaborazione, della durata di n. 18 mesi e per un compenso di 3.800,00 euro lordi collaboratore, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività di supporto alla ricerca:

Descrizione dell'incarico:

il collaboratore parteciperà alla ricerca con lo svolgimento delle seguenti attività:

- Partendo da contenuti tecnici specifici, si occuperà della stesura, impaginazione e grafica, di documenti cartacei relativi agli ambiti studiati dal progetto (gestione degli allevamenti da latte e impatto ambientale) che siano comprensibili a chi non fa parte del mondo della ricerca. I destinatari principali di tali documenti saranno gli operatori del settore agricolo;
- Definirà strategie adeguate per migliorare l'efficacia nella diffusione dei risultati ai destinatari con caratteristiche diverse (età diverse, diverso livello di istruzione) e con diverso accesso alle fonti digitalizzate. Il collaboratore dovrà suggerire e supportare nell'uso di molteplici canali di comunicazione (strumenti cartacei, video, digitali, ecc.) per ottenere la maggior diffusione possibile dei risultati.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI
PRODUZIONE, TERRITORIO, AGROENERGIA

VISTO il verbale di selezione del 16.04.2021, Prot. 44148 del 16.04.2021, da cui risulta vincitrice la Dott.ssa DI LONARDO Giulia;

CONSIDERATO che il compenso lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività dedotta;

VERIFICATO il budget nell'ambito del progetto RL_DG-AGR20MZUCA_01 - numero di creazione 34876;

VISTO il verbale di selezione del 16.04.2021, Prot. 44148 del 16.04.2021, da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

DI LONARDO Giulia, nata a Milano (MI) il 25.12.1976: PUNTI 73/100;

DETERMINA

1. Il conferimento di un contratto di collaborazione alla Dott.ssa DI LONARDO Giulia per lo svolgimento delle attività illustrate in premessa, nell'ambito del Progetto "CLEVERMILK: Uso intelligente della tecnologia per un latte a basso impatto ambientale".
2. Il contratto, che prevede un compenso lordo al collaboratore pari a euro 3.800,00, avrà la durata di n. 18 mesi, dal 29.04.2021 al 28.10.2022, e sarà svolto a favore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia.
3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Dott.ssa Maddalena Zucali.
4. Il costo di euro 3.800,00 lordi al collaboratore, che comporta un costo alla struttura di euro 4.123,00, graverà sul progetto RL_DG-AGR20MZUCA_01 - numero di creazione 34876 del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia.

Milano, 26.04.2021

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI
Prof. Gian Battista Bischetti**