



## IL RETTORE

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 come modificato con decreto rettorale n. 0267760 del 23/04/2010;

VISTO il progetto "Cheese-industry waste to added-value compounds and bio-materials: an integrated biorefinery (CowBoy)";

VISTO l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito web d'Ateneo in data 30/03/2017;

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

VISTO l'avviso di procedura comparativa n. 1181 Reg. 1901/2017 del 15/05/2017 per l'affidamento di un incarico per prestazione di lavoro autonomo, della durata di quattro mesi e per un compenso di 12.000,00 Euro lordo al collaboratore (IVA e cassa incluse), avente ad oggetto lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca finalizzata allo studio LCA (Life Cycle Analysis) della filiera lattiero-casearia italiana e delle aziende agricole destinate alla produzione di latte, con particolare riferimento allo studio della gestione dei reflui e sottoprodotti di lavorazione del formaggio. In particolare la collaboratrice dovrà svolgere le seguenti attività:

- raccolta dati e creazione di un database delle aziende zootecniche specializzate nella produzione di latte all'interno dell'areale padano e dei caseifici che producono formaggi DOP;
- studio LCA del comparto lattiero-caseario in relazione allo sviluppo di prodotti ad alto valore aggiunto dal siero di latte;

VISTO il verbale di selezione del 08/06/2017 da cui risulta vincitrice la Dr. Giuliana D'Imporzano;

CONSIDERATO che l'importo lordo pari a Euro 12.000,00 (IVA e cassa incluse) risulta congruo per l'attività in esso dedotta;

VERIFICATO il budget nell'ambito del progetto "CAR\_RIC16FADAN\_M - Fondazione Cariplo - n. di creazione 981" del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia;

VISTO il verbale di selezione del 08/06/2017 da cui risulta attribuito alla candidata il seguente punteggio:

COGNOME E NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
1) D'Imporzano Giuliana	Cagliari, 29/03/1972	85/100



## DECRETA

1. Il conferimento di un contratto di collaborazione professionale alla Dr. Giuliana D'Imporzano, avente ad oggetto lo svolgimento di attività di supporto alla ricerca finalizzata allo studio LCA (Life Cycle Analysis) della filiera lattiero-casearia italiana e delle aziende agricole destinate alla produzione di latte, con particolare riferimento allo studio della gestione dei reflui e sottoprodotti di lavorazione del formaggio. In particolare la collaboratrice dovrà svolgere le seguenti attività:

- raccolta dati e creazione di un database delle aziende zootecniche specializzate nella produzione di latte all'interno dell'areale padano e dei caseifici che producono formaggi DOP;
- studio LCA del comparto lattiero-caseario in relazione allo sviluppo di prodotti ad alto valore aggiunto dal siero di latte.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del progetto "Cheese-industry waste to added-value compounds and bio-materials: an integrated biorefinery (CowBoy)", Codice Cup G42I16000300007;

2. Il contratto, che prevede un importo lordo al collaboratore pari a Euro 12.000,00 (IVA e cassa incluse), avrà la durata di quattro mesi e sarà svolto a favore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia;

3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Fabrizio Adani;

4. Il costo di 12.000,00 euro graverà sul progetto "CAR\_RIC16FADAN\_M - Fondazione Cariplo - n. di creazione 981" del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali - Produzione, Territorio, Agroenergia.

**IL RETTORE**

**Gianluca Vago**