



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 "H2020-RUR-2019 - Better Agri-food Trade Modelling for policy Analysis (BATMODEL)";

Visto: l'avviso di conferimento rivolto al personale interno prot. n. 0029561/20 del 27/10/2020 e 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 ID 1713 - prot. n. 3325/2021 del 05/03/2021 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 12 mesi e per un compenso di 8.000,00 Euro lordo al collaboratore per attività di supporto alla ricerca, per il raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Fornire partendo da micro-dati aziendali, una dettagliata analisi relativa ai flussi di esportazioni e di importazioni di prodotti delle imprese agro-alimentari italiane.

Svolgendo la seguente attività:

- Il collaboratore supporterà il Responsabile Scientifico nello svolgimento delle seguenti attività:
 1. Una analisi relativa alle caratteristiche dei flussi di esportazioni e di importazioni di prodotti delle imprese alimentari italiane nel periodo 2011-2019;
 2. La relativa valutazione delle prestazioni delle imprese esportatrici, ottenuta mediante il calcolo di specifici indicatori di performance;
 3. La stima di quale sia il ruolo svolto dalle caratteristiche qualitative del prodotto e quale quello svolto dalle preferenze dei consumatori nel determinare i flussi di esportazioni delle imprese agro-alimentari italiane, mediante l'utilizzo di metodi quantitativi di analisi dei dati.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Visto: il verbale di selezione del 17/03/2021 da cui risulta idonea la Dott.ssa Demaria Federica;

Considerato: che l'importo lordo pari a Euro 8.000,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;

Verificato: il budget nell'ambito del progetto H20_RIA20AOLPE_01 - n. creazione U-Gov 34696 del Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali;

Visto: il verbale di selezione del 17/03/2021 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
Demaria Federica	TAURIANOVA (RC) - 10/04/1973	80/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 1713 - prot. n. 3325/2021 del 05/03/2021;

La stipula di un contratto individuale di collaborazione alla Dott.ssa Demaria Federica per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Fornire partendo da micro-dati aziendali, una dettagliata analisi relativa ai flussi di esportazioni e di importazioni di prodotti delle imprese agro-alimentari italiane.

Svolgendo la seguente attività:

- Il collaboratore supporterà il Responsabile Scientifico nello svolgimento delle seguenti attività:
 1. Una analisi relativa alle caratteristiche dei flussi di esportazioni e di importazioni di prodotti delle imprese alimentari italiane nel periodo 2011-2019;
 2. La relativa valutazione delle prestazioni delle imprese esportatrici, ottenuta mediante il calcolo di specifici indicatori di performance;
 3. La stima di quale sia il ruolo svolto dalle caratteristiche qualitative del prodotto e quale quello svolto dalle preferenze dei consumatori nel determinare i flussi di esportazioni delle imprese agro-alimentari italiane, mediante l'utilizzo di metodi quantitativi di analisi dei dati.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "H2020-RUR-2019 - Better Agri-food Trade Modelling for policy Analysis (BATMODEL)";

Il contratto, che prevede un importo lordo al collaboratore pari a Euro 8.000,00, avrà la durata di n. 12 mesi e sarà svolto a favore del Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali;

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Alessandro Olper;

Il costo di 10.600,00 Euro graverà sul progetto H20_RIA20AOLPE_01 - n. creazione U-Gov 34696 del Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali.

IL DIRETTORE GENERALE

Roberto Conte