

ID 2128

## 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 PRIN "*Commodity prices, supply chain' disruption and firms' financing frictions*" - acronimo U-Gov PRIN202223MDEGL\_01 - Codice Cup G53D23002100006;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito web d'Ateneo Rep. n. 0003309/24 del 29/01/2024 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 2128 - prot. 1717/2024 del 20/02/2024 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 3 mesi e per un compenso di Euro 6.000,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore, per attività di supporto alla ricerca;
- Considerato che l'importo lordo pari a Euro 6.000,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posti a carico del progetto PRIN202223MDEGL\_01 e n. di creazione U-Gov 46117 - Codice CUP G53D23002100006;
- Vista la determina di nomina della Commissione del 13/03/2024 rep. 3430/2024 del 13/03/2024;
- Visto il verbale di selezione titoli del 21/03/2024 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Jiang Zhonghao	75/100

## DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 2128 - prot. 1717/2024 del 20/02/2024.

L'autorizzazione alla stipula di un contratto occasionale al Dott. Jiang Zhonghao, per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Supporto tecnico-scientifico per il progetto "*Commodity prices, supply chain' disruption and firms' financing frictions*", finanziato nel contesto del bando PRIN2022, in particolare per lo sviluppo di un codice in R, o Stata o Phytion per estrarre informazioni, da *file* pubblici, relative a *trade credit*

ed altri dati contabili e di finanza sulle imprese ed enti finanziari dalla piattaforma EDGAR, the *Electronic Data Gathering, Analysis, and Retrieval system*, per un arco temporale medio lungo. Le informazioni estratte consentiranno di costruire un *dataset* funzionale all'analisi del progetto PRIN su aspetti finanziari e contabili al fine di indagare le dinamiche di *supply chain* e finanziamento delle imprese.

Svolgendo la seguente attività:

- Il collaboratore dovrà supportare la Responsabile Scientifica nella raccolta di dati relativi a *trade credit* ed altri dati contabili e di finanza sulle imprese ed enti finanziari, tramite l'implementazione di routine sfruttando pacchetti esistenti (e.g. R, Stata e/o Python) per estrapolare le informazioni ricercate da file pubblici disponibili sulla piattaforma EDGAR, the *Electronic Data Gathering, Analysis, and Retrieval system*, sulla base della letteratura accademica rilevante. Dovrà inoltre contribuire alla stesura della descrizione dei dati ottenuti, da includere in un articolo scientifico per riviste medio alte in ambito economico-finanziario.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto PRIN "*Commodity prices, supply chain' disruption and firms' financing frictions*" - acronimo U-Gov PRIN202223MDEGL\_01 - Codice Cup G53D23002100006.

L'importo del contratto sarà di Euro 6.000,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore e avrà la durata di 3 mesi a favore del Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dalla Prof.ssa Marta Degl'Innocenti.

Il costo graverà sul progetto PRIN202223MDEGL\_01 e n. di creazione U-Gov 46117 - Codice CUP G53D23002100006, a carico del Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi.

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Roberto Conte**