



Oggetto: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD ING-INF/05, durata 30 mesi, dal titolo: “**GESTIONE ED INTEGRAZIONE DI DATI SU LARGA SCALA**”- referente scientifico prof. Massimo Cafaro (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – Titoli e colloquio) - **Progetto europeo InnoCyPES (Horizon 2020, Marie Skłodowska-Curie grant agreement No 956433)**

IL DIRETTORE

VISTA la legge 240/2010 in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario ed in particolare l'art. 22 inerente gli assegni di ricerca;

VISTO il decreto Ministeriale n. 102 del 9 marzo 2011, registrato dalla Corte dei Conti il 13 maggio 2011, con cui è determinato in € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione erogante, l'importo minimo lordo annuo per un assegno di ricerca;

VISTO lo Statuto di autonomia dell'Università del Salento;

VISTO il Regolamento per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad attività di Ricerca emanato con D.R. n. 184 del 11/3/2015;

VISTO il D.D. n. 223/2023 con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD ING-INF/05 dal titolo: “**GESTIONE ED INTEGRAZIONE DI DATI SU LARGA SCALA**”- referente scientifico prof. Massimo Cafaro (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – Titoli e colloquio) - **Progetto europeo InnoCyPES (Horizon 2020, Marie Skłodowska-Curie grant agreement No 956433)**;

VISTO il D.D. n. 378/2023 con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione ha nominato la Commissione giudicatrice della selezione di cui sopra;

VISTI i verbali redatti dalla commissione giudicatrice;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

CONSIDERATO che l'assegno ha una durata di 30 mesi e che l'importo lordo annuo dell'assegno affidato, pari complessivamente ad € 48.166,56 (ricercatore senza obblighi familiari) o € 54.166,56 (ricercatore con obblighi familiari), comprensive degli oneri a carico dell'amministrazione, graverà e sarà rendicontato sui fondi del **Progetto Progetto europeo InnoCyPES - Innovative Tools for Cyber-Physical Energy Systems (Horizon 2020, Marie Skłodowska-Curie grant agreement No 956433 - CUP F85F20000720006**, Responsabile Scientifico prof. Cafaro, comprensive degli oneri a carico dell'amministrazione, graverà sui fondi del Progetto di ricercar **CSLLPP_RELUIS_PONTI, CUP:F85F21002640005** UPB: Aiello.Reluis_Ponti, voce di bilancio 10207001. (Vincolo n. 4696/2023);

D E C R E T A

Art.1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricercar, della durata di 30 mesi, – SSD ING-INF/05 dal titolo: “**GESTIONE ED INTEGRAZIONE DI DATI SU LARGA SCALA**”- referente scientifico prof.



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Via per Monteroni
I 73100 Lecce



Innovative Tools for Cyber-Physical Energy Systems

Massimo Cafaro (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – Titoli e colloquio) - **Progetto europeo InnoCyPES (Horizon 2020, Marie Skłodowska-Curie grant agreement No 956433)**;

- Art. 2 E' dichiarato vincitore della selezione medesima il dott. **MWINUKA LUNODZO JUSTINE**;
- Art. 3 Il dottor MWINUKA LUNODZO JUSTINE, ai sensi di quanto previsto dal bando di concorso e dal Regolamento d'Ateneo citati in premessa, svolgerà l'attività di ricerca di cui al bando della selezione pubblica citato. Detta attività, da svolgersi presso questo Dipartimento, avrà inizio successivamente alla sottoscrizione del contratto di diritto privato da attuarsi presso il competente Ufficio amministrativo del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione;
- Art.4 La presa di servizio, ai sensi del Regolamento vigente è da effettuarsi il primo del mese successivo alla sottoscrizione del contratto e sarà attestata dal referente scientifico dell'assegno mediante comunicazione al Direttore del Dipartimento di avvenuto avvio delle attività. (La presa di servizio dovrà essere trasmessa anche all'indirizzo mail: protocollo.ingegneria@unisalento.it);
- Art. 5 il dott. MWINUKA LUNODZO JUSTINE, dovrà presentare, entro 60 (sessanta) giorni dalla data di sottoscrizione del contratto, la copia del titolo di studio tradotto in italiano ed apostillato/legalizzato e relativa dichiarazione di valore rilasciata dall'ambasciata italiana nel paese di provenienza. E' necessario, inoltre, che il vincitore provveda all'ottenimento del visto per venire in Italia in tempo utile per lo svolgimento delle attività, pena la possibile revoca della borsa;

Il presente decreto sarà portato in comunicazione nel prossimo Consiglio di Dipartimento

Il Direttore
(prof. Ing. Antonio Ficarella)

*All'albo on line e nella sezione Bandi e Concorsi
Alla Raccolta*