



OGGETTO 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) – nomina commissione**

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* lo Statuto di autonomia dell'Università del Salento e successive modifiche;

*VISTO* il vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca dell'Università del Salento emanato con D.R. n.184 del 11/3/2015;

*VISTA* la circolare prot. n. 32146 del 28/4/2015 (acquisita al protocollo al n. 1775 del 29/4/2015) con cui il M. Rettore comunica ai Dipartimenti le attribuzioni delle competenze in relazione agli assegni di ricerca;

*VISTO* il DD. 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)**;

*VISTA* altresì, la nota assunta al Prot n. 78124 del 12/4/2023 con cui il prof. Cafaro propone i seguenti nominativi dei membri della commissione giudicatrice della selezione:

- ✓ *Massimo Cafaro – Docente II fascia afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (presidente)*
- ✓ *Italo Epicoco – ricercatore afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (componente)*
- ✓ *Marco Pulimeno – ricercatore afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (compennete – segretario verbalizzante)*

*CONSIDERATA* l'urgenza di procedere per consentire l'avvio dell'attività di ricerca il prima possibile nel rispetto della tempistica del Progetto InnoCyPES

D E C R E T A

Art.1 Nominare la seguente commissione giudicatrice 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.



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO

DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
DELL'INNOVAZIONE

Via per Monteroni  
I 73100 Lecce



Innovative Tools for Cyber-Physical Energy Systems

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)**;

- ✓ *Massimo Cafaro – Docente II fascia afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (presidente)*
- ✓ *Italo Epicoco – ricercatore afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (componente)*
- ✓ *Marco Pulimeno – ricercatore afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (componente – segretario verbalizzante)*

Art.2 La Commissione potrà riunirsi anche telematicamente utilizzando gli strumenti suggeriti dalla stessa Università del Salento per la teledidattica.

*Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento*

Il Direttore  
(prof. ing. Antonio Ficarella)

---

*Agli interessati  
Alla Raccolta*