

OGGETTO Selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD ING-INF/05 dal titolo: **“Soluzioni innovative basate su tecnologie IoT e AI per migliorare il monitoraggio e il supporto a livello domiciliare di pazienti affetti da patologie croniche”**- durata 12 mesi, referente scientifico prof. Luigi Patrono (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – Titoli e colloquio) – nell’ambito del progetto **PRIN - “Interactive digital twin solutions for cardiovascular disease Management, PReventiOn and treatment leVeraging the internet of things and Edge intelligence paradigms”** - **IMPROVE**- **CUP: F53D23009250001** – 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 D.D. n. 247/2024 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: **“Soluzioni innovative basate su tecnologie IoT e AI per migliorare il monitoraggio e il supporto a livello domiciliare di pazienti affetti da patologie croniche”**- durata 12 mesi, referente scientifico prof. Luigi Patrono (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – Titoli e colloquio) – nell’ambito del progetto **PRIN - “Interactive digital twin solutions for cardiovascular disease Management, PReventiOn and treatment leVeraging the internet of things and Edge intelligence paradigms”** - **IMPROVE**- **CUP: F53D23009250001**;

*VISTA* altresì, la nota assunta al protocollo al n. 78232/2024 con cui il prof. Patrono, in qualità di referente scientifico dell’assegno da conferire, propone i seguenti nominativi, quali membri della commissione giudicatrice della selezione:

- ✓ *Patrono Luigi – docente II fascia afferente al Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione (presidente)*
- ✓ *Catarinucci Luca - docente II fascia afferente al Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione (componente)*
- ✓ *Paladini Ilenia – tecnico informatico cat. D afferente al Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione (componente- segretario)*

*CONSIDERATA* la necessità e l’urgenza di poter chiudere la procedura per poter avviare il prima

---

possibile l'attività di ricerca di cui al bando;

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: “**Soluzioni innovative basate su tecnologie IoT e AI per migliorare il monitoraggio e il supporto a livello domiciliare di pazienti affetti da patologie croniche**”- durata 12 mesi, referente scientifico prof. Luigi Patrono (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – Titoli e colloquio) – nell’ambito del progetto **PRIN - “Interactive digital twin solutions for cardiovascular disease Management, PReventiOn and treatment leVeraging the internet of things and Edge intelligence paradigms” - IMPROVE- CUP: F53D23009250001**;

- ✓ *Patrono Luigi – docente II fascia afferente al Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione (presidente)*
- ✓ *Catarinucci Luca - docente II fascia afferente al Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione (componente)*
- ✓ *Paladini Ilenia – tecnico informatico cat. D afferente al Dipartimento di Ingegneria dell’Innovazione (componente- segretario)*

**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*