



**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
DELL'INNOVAZIONE

*Direttore*

*Prof. Giuseppe Grassi*

Via per Monteroni  
I 73100 Lecce  
+39 0832 297820  
+39 0832 297733  
giuseppe.grassi@unisalento.it

D.D. n. 602  
Prot. n. 29022 del 24/10/2018  
Classif. III/13

Oggetto: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo *“Progettazione e prototipazione di architetture middleware auto-adattative per le smart cities con scenari IoT e collaborativi”* - Bando D.D. 438/2018 – S.S.D. ING-INF/05 – referente scientifico prof. Luca Mainetti

### 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. 438 del 11/7/2018 con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo *“Progettazione e prototipazione di architetture middleware auto-adattative per le smart cities con scenari IoT e collaborativi”* – S.S.D. ING-INF/05 – referente scientifico prof. Luca Mainetti;

**VISTO** il D.D. n. 541 del 27/9/2018 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'importo annuo lordo per l'assegno affidato, pari a € 24.425,99, oltre gli oneri a carico dell'Amministrazione, graverà sui fondi di ricerca del progetto Bando pubblico **INNOLABS** dal titolo **EasyPAL** di cui è responsabile il prof. Mainetti, (*codice identificativo progetto Y95B457*), **CUP: B33D17002240007** Capitolo 10207001, UPB: Mainetti.EasyPAL, del bilancio Unico di Ateneo, E.F. 2018 (Riferimento vincolo 20948/2018)

### DECRETA

- Art.1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo *“Progettazione e prototipazione di architetture middleware auto-adattative per le smart cities con scenari IoT e collaborativi”* - Bando D.D. 438/2018 – SSD ING-INF/05 – referente scientifico prof. Luca Mainetti;
- Art.2** E' dichiarato vincitore della selezione medesima il dott. Luigi MANCO nato il 28/7/1985;



REGIONE  
PUGLIA

DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, STRUTTURE FORMAZIONE E LAVORO





**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
DELL'INNOVAZIONE

*Direttore  
Prof. Giuseppe Grassi*

Via per Monteroni  
I 73100 Lecce  
+39 0832 297820  
+39 0832 297733  
giuseppe.grassi@unisalento.it

Art.3 Il dott. MANCO, 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.

Lecce,

24/10/2018

IL DIRETTORE  
(prof. Giuseppe Grassi)



*Agli interessati  
Alla Raccolta*



REGIONE  
PUGLIA

DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,  
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO

