



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONI**

**Direttore
Prof. Giuseppe Grassi**

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

D.D. n. 88
Prot. n. 29596 del 21/2/2018
Classif. IV/13

Oggetto: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di n.2 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Sviluppo e validazione di una piattaforma per l'analisi dei dati di sensori" - Bando D.D. 13/2018 – S.S.D. ING-INF/05 – referente scientifico prof. Lucio De Paolis

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. 13 del 12/1/2018 con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di n. 2 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Sviluppo e validazione di una piattaforma per l'analisi dei dati di sensori" – S.S.D. ING-INF/05 – referente scientifico prof. Lucio De Paolis;

VISTO il D.D. n. 73 del 16/2/2018 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;

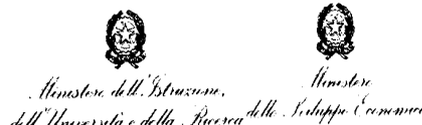
VERIFICATA la regolarità della procedura;

CONSIDERATO che l'importo annuo lordo per ciascun assegno affidato, pari a € 20.354,00, oltre gli oneri a carico dell'Amministrazione, graverà sui fondi del progetto di ricerca "Rete dei Servizi Pneumologici: Integration, Research & Open-innovation – ReSPIRO" (codice F29R1T8) finanziato nell'ambito del Bando "Aiuti a Sostegno dei Cluster Tecnologici Regionali" – CUP: B38I15000560008, capitolo 10207001, UPB: DE PAOLIS.REG.RESPIRO di cui è responsabile il prof. De Paolis del Bilancio Unico di Ateneo nell'esercizio finanziario 2018 (rif. copertura variazione n. 1702/2017);

D E C R E T A

- Art.1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di due assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Sviluppo e validazione di una piattaforma per l'analisi dei dati di sensori" - Bando D.D. 332/2017 – SSD ING-INF/05 – referente scientifico prof. Lucio De Paolis;
- Art.2 Sono dichiarati vincitori della selezione medesima i dottori Maria Cristina BARBA nata il 27/7/1975 e Giovanni D'ERRICO nato il 31/1/1984;

Progetto "RESPIRO"





**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONI**

**Direttore
Prof. Giuseppe Grassi**

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

Art.3 I dottori BARBA e D'ERRICO, ai sensi di quanto previsto dal bando di concorso e dal Regolamento d'Ateneo citati in premessa, svolgeranno 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,

21/02/2018

IL DIRETTORE
(prof. Giuseppe Grassi)



Agli interessati
Alla Raccolta

Progetto "RESPIRO"



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



Ministero
dello Sviluppo Economico

REGIONE PUGLIA



AREA POLITICHE
PER LO SVILUPPO IL
LAVORO E
L'INNOVAZIONE