



**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. 151
Prot. n. 4246 del 21/3/2018
Classif. IV/13

Oggetto: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Studio e sviluppo di metodologie di ottimizzazione per attrezzature di afferraggio per componenti di grandi dimensione a parete sottile" - Bando D.D. 53/2018 - S.S.D. ING-IND/16 - referente scientifico prof. Antonio Del Prete

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. 53 del 5/2/2018 con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Studio e sviluppo di metodologie di ottimizzazione per attrezzature di afferraggio per componenti di grandi dimensione a parete sottile" - S.S.D. ING-IND/16 - referente scientifico prof. Del Prete;

VISTO il D.D. n. 146 del 14/3/2018 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 € 24.425,00 oltre gli oneri a carico dell'Amministrazione, graverà sui fondi del Progetto di ricerca PON03PE_00067_4 denominato TEMA ricerca: TECnologie Produttive e Manutentive applicate ai Propulsori Aeronautici, di cui è responsabile scientifico il prof. Del Prete, CUP: B74C12000300005, UPB DelPrete.PON.TEMA, del Bilancio Unico di Ateneo, Esercizio finanziario 2018 (Vincolo n. 37/2018);

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 "Studio e sviluppo di metodologie di ottimizzazione per attrezzature di afferraggio per componenti di grandi dimensione a parete sottile" - Bando D.D. 53/2018 - SSD ING-IND/16 - referente scientifico prof. Del Prete;
- Art. 2 E' dichiarata vincitrice della selezione medesima la dottoressa Teresa PRIMO nata il 21/9/1972;



investiamo nel vostro futuro



**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 La dott.ssa PRIMO, 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.

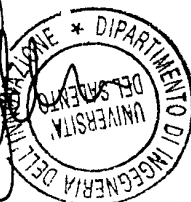
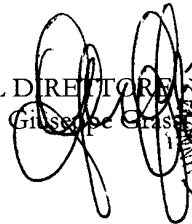
Il presente decreto sarà portato in comunicazione nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

Lecce,

21/03/2018

Agli interessati
Alla Raccolta

IL DIRETTORE
(prof. Giuseppe Grassi)



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



Ministero
dello Sviluppo Economico

investiamo nel vostro futuro