



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore

Prof. Giuseppe Grassi

Via per Monteroni

I 73100 Lecce

T +39 0832 297820

F +39 0832 297733

giuseppe.grassi@unisalento.it

D.D. n. 74
Prot. n. 18944 del 6/3/2017
Classif. TE/13

Oggetto: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Confronto numerico-sperimentale sulla rilevazione di difetti geometrici in componenti aeronautici in materiale composito" - Bando D.D. 293/2016 - S.S.D. ING-IND/14-15 - referente scientifico prof. Vito Dattoma

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. 293 del 1/12/2016 con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Confronto numerico-sperimentale sulla rilevazione di difetti geometrici in componenti aeronautici in materiale composito" - S.S.D. ING-IND/14-15 - referente scientifico prof. Vito Dattoma;

VISTO

il D.D. n. 30 del 6/2/2017 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;

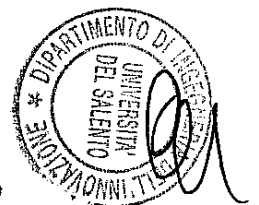
CONSIDERATO

che l'importo annuo lordo per l'assegno affidato, pari a € 20.514,41, oltre gli oneri a carico dell'Amministrazione, graverà sul progetto di ricerca PON denominato "MAIPCO", CUP: B74C12000330005, di cui è responsabile il prof. Dattoma, capitolo 10207001, UPB: Dattoma.PON.Maipco del Bilancio Unico di Ateneo nell'esercizio finanziario 2017 (Vincolo 1299_2017).

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 "Confronto numerico-sperimentale sulla rilevazione di difetti



investiamo nel vostro futuro



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore

Prof. Giuseppe Grassi

Via per Monteroni

I 73100 Lecce

T +39 0832 297820

F +39 0832 297733

giuseppe.grassi@unisalento.it

geometrici in componenti aeronautici in materiale composito" - Bando D.D. 293/2016 – SSD ING-IND/14-15 – referente scientifico prof. Vito Dattoma;

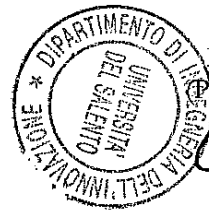
Art.2 E' dichiarato vincitore della selezione medesima la dott.ssa Patrizia VERGALLO nata il 4/4/1981;

Art.3 La dott.ssa VERGALLO, 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 il competente Ufficio amministrativo del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione.

Lecce,

6/3/2017

- Alla raccolta
- Al Rettore



IL DIRETTORE
(Prof. Giuseppe Grassi)



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



Ministero
dello Sviluppo Economico

investiamo nel vostro futuro