



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE
Il Direttore

Via per Monteroni
I 73100 Lecce

D.D. n. 213
Prot. n. 27082 del 22/3/2019
Classif. II/13

Oggetto: Approvazione atti della selezione pubblica per il conferimento di due assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Ricerca e sperimentazione di metodologie e tecnologie innovative per la valorizzazione del ciclo di vita di prodotti culturali, artistici e architettonici" - Bando D.D. 78/2019 – S.S.D. ING-IND/35 – referente scientifico dott.ssa Mariangela Lazoi

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. 78 del 11/2/2019 con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di due assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Ricerca e sperimentazione di metodologie e tecnologie innovative per la valorizzazione del ciclo di vita di prodotti culturali, artistici e architettonici" – S.S.D. ING-IND/35 – referente scientifico dott.ssa Lazoi;

VISTO il D.D. n. 194 del 25/3/2019 con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione ha nominato la Commissione giudicatrice della selezione di cui sopra;

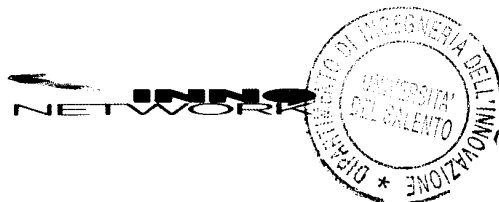
VISTI i verbali redatti dalla commissione giudicatrice;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

CONSIDERATO che l'importo annuo lordo per gli assegni affidati, pari ciascuno ad € 19.540,79, graverà sui fondi di ricerca rivenienti dal progetto di ricerca **InnoNetwork CHER – Cultural Heritage Engineering Revolution** (di cui è responsabile scientifico la dott.ssa Lazoi) – **Cod. W520NK8, CUP B37H17005970008** - approvato nell'ambito del Programma Bando InnoNetwork - Sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi gestito dal Centro Unico di Ateneo (copertura spesa a cura del Centro Unico di Ateneo, vincolo n.26873/2018)

DECRETA

- Art.1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per il conferimento di due assegni per la collaborazione ad attività di ricerca dal titolo "Ricerca e sperimentazione di metodologie e tecnologie innovative per la valorizzazione del ciclo di vita di prodotti culturali, artistici e architettonici" - Bando D.D. 78/2019 – SSD ING-IND/35 – referente scientifico dott.ssa Lazoi;
- Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria di merito:



Progetto CHER



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONI

Il Direttore

Via per Monteroni
I 73100 Lecce

- dott. Vito Del Vecchio punti 48,1/60
- dott. Fabio D'Alessano punti 43,5/60
- dott. Emanuela Brai punti 42,4/60

Art.3 Sono dichiarati vincitori della selezione medesima i dottori Fabio D'ALESSANO nato il 9/9/1989 e Vito DEL VECCHIO nato il 12/1/1993;

Art.4 I dottori D'ALESSANO e DEL VECCHIO, 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, 28/3/2019

*Agli interessati
Alla Raccolta*

IL DIRETTORE
(prof. Antonio Ficarella)



Luca Mainetti
DIRETTORE
(prof. Luca MAINETTI)



DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO,
INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO



Progetto **CHER**