



**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore  
Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni  
I 73100 Lecce

Classif. III/13

**OGGETTO:** Designazione componenti commissione giudicatrice per il conferimento di n. 1 borsa di studio post Lauream per attività di ricerca, finanziata nell'ambito del Progetto "M2H – Machine to human" - Bando Innonetwork - Sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi – codice progetto CBYX592 – Codice CUP B37H17006060008, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – settore scientifico disciplinare: ING-IND/16 – responsabile della ricerca prof. Antonio Domenico Grieco

### IL DIRETTORE

**VISTA** la legge n. 240 del 30 dicembre 2010 ed, in particolare, l'art. 18 che disciplina la partecipazione a gruppi e progetti di ricerca delle Università;

**VISTO** il decreto legge n. 5 del 9 febbraio 2012, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 35 del 4 aprile 2012, ed in particolare l'art. 49, c. 1, lett. h), n. 5, che ha modificato l'art. 18, c. 5, lett. f), l. n. 240/2010;

**VISTE** le deliberazioni del Senato Accademico n. 42, in data 25/03/2014 e del Consiglio di Amministrazione n. 55, in data 27/03/2014 con cui tali Consessi hanno approvato le Linee Guida per l'assegnazione delle borse di ricerca;

**CONSIDERATO** che sulla base del nuovo testo approvato dagli organi di Ateneo l'intero procedimento in materia di borse di ricerca è ora di competenza del Dipartimento proponente;

**VISTO** il Bando di concorso per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio post Lauream per attività di ricerca, finanziata nell'ambito del Progetto "M2H – Machine to human" - Bando Innonetwork - Sostegno alle attività di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi – codice progetto CBYX592 – Codice CUP B37H17006060008, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – settore scientifico disciplinare: ING-IND/16 – responsabile della ricerca prof. Antonio Domenico Grieco, emanato con Decreto Direttoriale d'urgenza n. 580 del 09/10/2020 e pubblicato in data 09/10/2020, con scadenza il 26/10/2020;

**VISTA** la nota del prof. Antonio Grieco, in qualità di responsabile scientifico del progetto, prot. n. 132309 del 27/10/2020, con cui il docente propone i nominativi quali membri della commissione giudicatrice per l'assegnazione delle suddette borse;

### DECRETA

La Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande presentate per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca post lauream per l'approfondimento scientifico della seguente tematica: "*Sperimentazione di modelli fuzzy e stocastici per la gestione delle scelte operative di fabbrica*", responsabile della ricerca prof. Antonio Domenico Grieco, istituita con Decreto Direttoriale d'urgenza n. 580 del 09/10/2020, è così nominata:



UNIONE EUROPEA



REGIONE PUGLIA

Dipartimento SVILUPPO ECONOMICO, INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO





**UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore*  
*Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni  
I 73100 Lecce

Prof. Antonio Domenico Grieco	Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - Responsabile della ricerca – PRESIDENTE
Prof. Gabriele Papadia	Ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento – COMPONENTE
Prof. Andrea Maria Cataldo	Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento – COMPONENTE
Dott.ssa Sara Quarta	Dipendente Categoria "C" Area Amministrativa presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - SEGRETARIO

IL DIRETTORE  
(Prof. ing. Antonio Ficarella)



**UNIONE EUROPEA**



**REGIONE PUGLIA**

Dipartimento SVILUPPO ECONOMICO, INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO

