



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni
I 73100 Lecce

Classif. VII/1

OGGETTO: Designazione componenti commissione giudicatrice per il conferimento di n. 1 borsa post Lauream per attività di ricerca, finanziata nell'ambito del progetto dal titolo ERMES – La realtà virtuale per promuovere il benessere psicofisico di persone fragili all'interno dei reparti ospedalieri – Fondi FSR 2020 e delle risorse COVID-19 per l'esercizio 2020 alle Aziende Sanitarie Locali, Aziende Ospedaliere-Universitarie, IRCCS pubblici e GSA - CUP F81B20001190002 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – settore scientifico disciplinare: ING-INF/05 – responsabile della ricerca Prof. Lucio Tommaso De Paolis

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 dal titolo ERMES – La realtà virtuale per promuovere il benessere psicofisico di persone fragili all'interno dei reparti ospedalieri – Fondi FSR 2020 e delle risorse COVID-19 per l'esercizio 2020 alle Aziende Sanitarie Locali, Aziende Ospedaliere-Universitarie, IRCCS pubblici e GSA - CUP F81B20001190002 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – settore scientifico disciplinare: ING-INF/05, emanato con Decreto Direttoriale d'urgenza n. 776 del 14/12/2021 e pubblicato in data 14/12/2021, con scadenza il 10/01/2022;

VISTA la nota del prof. Lucio Tommaso De Paolis, in qualità di responsabile scientifico del progetto, prot. n. 2192 del 12/01/2022 con cui il docente propone i nominativi quali membri della commissione giudicatrice per l'assegnazione delle suddette borse;

D E C R E T A

La Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande presentate per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio post Lauream per attività di ricerca, finanziata nell'ambito del progetto dal titolo ERMES – La realtà virtuale per promuovere il benessere psicofisico di persone fragili all'interno dei reparti ospedalieri – Fondi FSR 2020 e delle risorse COVID-19 per l'esercizio 2020 alle Aziende Sanitarie Locali, Aziende Ospedaliere-Universitarie, IRCCS pubblici e GSA - CUP F81B20001190002 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – settore scientifico disciplinare: ING-INF/05, emanato con Decreto Direttoriale d'urgenza n. 776 del 14/12/2021, è così nominata:

Prof. Lucio Tommaso De Paolis	Ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - Responsabile della ricerca – PRESIDENTE
Ing. Valerio De Luca	Ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento – COMPONENTE



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni
I 73100 Lecce

Dott.ssa Ilenia Paladini

Funzionario Tecnico, Tecnico -Scientifico ed Elaborazione dati presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento – COMPONENTE

Dott.ssa Giuseppina Elefante

Dipendente Categoria "C" Area Amministrativa presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - SEGRETARIO

IL DIRETTORE
(Prof. ing. Antonio Ficarella)