



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO

DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Classif. VII/1

**OGGETTO:** Designazione componenti commissione giudicatrice - Bando di selezione per l'assegnazione di n. 2 borsa post Lauream per attività di ricerca, finanziata nell'ambito del progetto dal titolo " FISH RISE Remote, intelligent & Sustainable aquaculturE system for Fish" nell'ambito dell'Avviso per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 -Blue Groth ", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – settore scientifico disciplinare: ING-IND/22 – responsabile della ricerca Prof. Antonio Greco

#### 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;

**VISTO** il D.R. n. 665 del 20/07/2022 con il quale è stato approvato lo schema tipo di bando di concorso;

**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 selezione per l'assegnazione di n. 2 borse post Lauream per attività di ricerca, finanziata nell'ambito del progetto dal titolo " FISH RISE Remote, intelligent & Sustainable aquaculturE system for Fish" nell'ambito dell'Avviso per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 -Blue Groth ", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – settore scientifico disciplinare: ING-IND/22 – responsabile della ricerca Prof. Antonio Greco, emanato con Decreto Direttoriale d'urgenza n. 1049 del 30/11/2023 e pubblicato in pari data, con scadenza il 06/12/2023,;

**VISTA** la nota del prof. Antonio Greco, in qualità di responsabile della ricerca, prot. n. 217981 del 05/12/2023 con cui il docente propone i nominativi quali membri della commissione giudicatrice per l'assegnazione delle due borse;

#### DECRETA

La Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande presentate per l'assegnazione di n. 2 borse post Lauream per attività di ricerca, finanziata nell'ambito del progetto "fish RISE – Remote, Intelligent & Sustainable aquaculturE system for Fish", cod. ARS01\_01053 finanziato nell'ambito dell'Avviso per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020 – Area Specializzazione Blue growth – Codice CUP B85F21000630005 - da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione – settore scientifico disciplinare: ING-IND/22 – responsabile della ricerca Prof. Antonio Greco, emanato con Decreto Direttoriale d'urgenza n. 1049 del 30/11/2023, è così nominata:



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO

DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE



UNIONE EUROPEA

Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



*Ministero dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca*



Prof. Antonio Greco

Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento - Responsabile della ricerca – PRESIDENTE

Prof.ssa Francesca Lionetto

Ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento – COMPONENTE

Prof. Mauro Pollini

Ricercatore presso il Dipartimento di Medicina dell'Università del Salento – COMPONENTE

IL DIRETTORE  
(Prof. ing. Antonio Ficarella)