

DIPARTIMENTO **DI** INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE

Via per Monteroni I 73100 Lecce











Selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca – <u>SSD</u> ING-IND/31 dal titolo: "Studio di metodologie di intelligenza artificiale e relativa gestione processi applicate alla acquacultura smart"- referente scientifico prof. Giuseppe Grassi (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca - Titoli e colloquio) - nell'ambito dei progetti INACQUA-2-O - (CUP B89J20002390009) e fish RISE (CUP: B85F21000630005) – Chiusura procedimento senza assegnazione

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; il decreto Ministeriale n. 102 del 9 marzo 2011, registrato dalla Corte dei Conti il 13 VISTO 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; il Regolamento per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad attività di Ricerca emanato VISTO con D.R. n. 184 del 11/3/2015; VISTO D.D. n. 798/2022 con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD ING-IND/31 dal titolo: "Studio di metodologie di intelligenza artificiale e relativa gestione processi applicate alla acquacultura smart"- referente scientifico prof. Giuseppe Grassi (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca – Titoli e colloquio) – nell'ambito dei progetti INACQUA-2-O - (CUP B89J20002390009) e fish RISE (CUP: B85F21000630005); che alla data di scadenza del bando, anche a seguito di riapertura dei termini, non sono **CONSIDERATO**

pervenute candidature;

DECRETA

Dichiarare chiuso, senza assegnazione, il procedimento di Selezione pubblica per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca – SSD ING-IND/31 dal titolo: "Studio di metodologie di intelligenza artificiale e relativa gestione processi applicate alla acquacultura smart"- referente scientifico prof. Giuseppe Grassi (Art. 11 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca - Titoli e colloquio) - nell'ambito dei progetti INACQUA-2-O - (CUP B89J20002390009) e fish RISE (CUP: B85F21000630005).

Il presente decreto sarà portato in comunicazione nel prossimo Consiglio di Dipartimento

Il Direttore (prof. Ing Antonio Ficarella)