



#### IL DIRETTORE

- VISTO Lo Statuto dell'Università della Calabria;
- VISTO l'art. 22 della legge 30/12/2010 n. 240 recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità ed l'efficienza del sistema universitario";
- VISTO il regolamento dell'Università della Calabria per il conferimento di assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 1655 del 08/09/2014;
- VISTA la nota prot. n. 281017 del 04/03/2024 con la quale la prof.ssa Eleonora Bilotta, in qualità di referente scientifico per l'attività dell'OS2 AT3 inerente il Progetto, "CAL.HUB.RIA" - (CALabria HUB per Ricerca Innovativa ed Avanzata"), codice identificativo T4-AN-09, CUP H53C22000800006, Piano Operativo Salute (FSC 2014-2020), Traiettorie 4 "Biotecnologie, Bioinformatica e Sviluppo Farmaceutico", e di cui è responsabile scientifico per L'Unical, chiede la messa a bando di n. 1 Assegno di ricerca della durata di 12 mesi, tematica: *Sistemi 3D a membrana come modelli in vitro*;
- VISTO il bando emanato con D.D. n. 40/2024 del 25/03/2024 prot. n. 294228 e sentito il Responsabile scientifico dell'assegno di ricerca;

#### DECRETA

che la Commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di n° 1 (uno) Assegno di Ricerca, della durata di 12 mesi, settore disciplinare M-PSI/01 – CHIM/05 – MAT/07, tematica: *Sistemi 3D a membrana come modelli in vitro*, da svolgersi nell'ambito del Progetto, "CAL.HUB.RIA" - (CALabria HUB per Ricerca Innovativa ed Avanzata"), codice identificativo T4-AN-09, CUP H53C22000800006, Piano Operativo Salute (FSC 2014-2020), Traiettorie 4 "Biotecnologie, Bioinformatica e Sviluppo Farmaceutico", di cui è responsabile scientifico per L'Unical e referente scientifico per l'attività di ricerca dell'OS2 AT3, la prof.ssa Eleonora Bilotta e da svolgersi sotto la supervisione della Dott.ssa Loredana De Bartolo, sia così costituita:



*Ministero della Salute*



Prof.ssa Eleonora Bilotta

Presidente

Prof. Pietro Pantano

Componente

Dott. Carmelo Scuro

Componente

Dott.ssa Loredana De Bartolo

Componente esterno

Rende, 18/04/2024

Il Direttore

del Dipartimento di Fisica

(Prof. Riccardo Cristoforo Barberi)