

**CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N°1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA**

**PRIN 2022 (2022Y9LK8T)
CUP H53C24001300006**

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA ECOLOGIA SCIENZE DELLA TERRA (DiBEST)

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge n. 442 del 12 marzo 1968 “Istituzione di una Università Statale in Calabria”, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 103 del 22 aprile 1968;
- VISTA** la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- VISTO** il nuovo Statuto di autonomia dell’Ateneo aggiornato con D.R. n. 608 del 01/04/2014;
- VISTA** la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 concernente le norme sull'accesso ai documenti amministrativi e successive modificazioni ed integrazioni;
- VISTO** il D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000, recante il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- VISTO** il D.lgs n. 165/2001, in particolare l’art. 38, per l’accesso dei cittadini degli Stati membri della Unione Europea;
- VISTA** la Legge n. 148/2002, in particolare l’art. 5, recante determinazioni sul riconoscimento dei titoli di studio;
- VISTO** il D.lgs n.17/2008 recante le norme per l’ammissione dei cittadini di paesi terzi ai fini della ricerca scientifica;
- VISTO** il D.P.R. n. 189/2009, in particolare all’art. 2, “Riconoscimento dei titoli di studio stranieri per l’accesso ai pubblici concorsi”;
- VISTA** la legge n. 240 del 30.12.2010 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 c.d. “Riforma Gelmini”, con particolare riferimento agli artt. 18, 22 e 24;
- VISTO** il Regolamento per il “Conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca”, emanato con D.R. n. 1655 dello 08/09/2014 (di seguito denominato Regolamento);
- VISTO** il “PTPCT - Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione, e della Trasparenza” dell’Università della Calabria;
- VISTO** il D.P.R. n. 62/2013 con il quale è stato emanato il Codice di Comportamento dei Dipendenti Pubblici;
- VISTO** il D.R. n. 2653 del 23/12/2014 con cui è stato emanato il Codice di Comportamento dell’Università della Calabria;
- VISTO** il Decreto del Segretariato Generale Direzione Generale della ricerca Ufficio III del MUR, avente ad oggetto “*Bando PRIN 2022 (D.D. n. 104 del 02-02-2022) disposizioni scorrimento della graduatoria (DD. N. 1401 del 18-09- 2024) –Decreto approvazione della graduatoria n. 18517 dell’8 ottobre 2024. Settore ERC LS6 “Immunity, Infection and Immunotherapy”*”
- CONSIDERATO** che nella suddetta graduatoria è compreso il Progetto “Role of the IBD-associated OCTN1/Slc22A4 solute carrier in bacterial sensing and microbe-host interaction”, CUP H53C24001300006
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biologia Ecologia e Scienze della Terra del 5/12/2024 che approva, la richiesta avanzata dalla Prof.ssa Mariafrancesca Scalise, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto “Role of the IBD-associated OCTN1/Slc22A4 solute carrier in bacterial sensing and microbe-host interaction”, CUP H53C24001300006- Bando PRIN 2022 D.D. n. 104 del 02/02/2022, per l’emissione di un Bando per il conferimento di n. 1 (uno) assegno di ricerca della durata di 12 mesi, con sede di svolgimento presso il Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra dell’Università della Calabria;
- ACCERTATO** che l’emissione del suddetto Bando, ai sensi dell’Art. 5 del Regolamento, per un importo complessivo lordo pari ad € 25.000,00 (venticinquemila/00), trova copertura finanziaria



nell'ambito dei fondi di ricerca PRIN 2022 (2022Y9LK8T) CUP H53C24001300006, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Mariafrancesca Scalise.

VISTE
VISTO

le Linee Guida per la rendicontazione dei progetti PRIN 2022.

il Decreto Direttoriale n. 288 del 18/12/2024 con il quale è stata bandita la selezione pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di n°1 (uno) Assegno di Ricerca in attuazione del Progetto "Role of the IBD-associated OCTN1/Slc22A4 solute carrier in bacterial sensing and microbe-host interaction", CUP H53C24001300006;

CONSIDERATO opportuno procedere alla nomina della Commissione esaminatrice;

DECRETA

Art. 1

la Commissione esaminatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 (uno) Assegno di Ricerca in attuazione del Progetto "Role of the IBD-associated OCTN1/Slc22A4 solute carrier in bacterial sensing and microbe-host interaction", - CUP H53C24001300006 - Bando PRIN 2022 D.D. n. 104 del 02/02/2022; che avrà sede di svolgimento presso il Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra dell'Università della Calabria, è così composta:

Prof.ssa Mariafrancesca Scalise (Presidente);
Prof. Michele Galluccio (Componente);
Dr.ssa Lara Console (Componente con funzioni di Segretario verbalizzante)

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI BIOLOGIA, ECOLOGIA E SCIENZE DELLE TERRA
(Prof. Giuseppe Passarino)**

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse