



**Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca**



**UNIVERSITÀ  
DELLA  
CALABRIA**

### **Decreto Direttoriale**

Approvazione Atti procedura selettiva per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca ex art. 22, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, finanziato nell'ambito del programma di ricerca Fondo Italiano per la Scienza 2022 - 2023 (BANDO FIS2) MACROSETTORE PE - PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING - progetto codice **FIS2023-02583 "FIS2 - Active synergy between light and matter (ENTWIN)"** – CUP: **E53C24003770001** Gruppo Scientifico-Disciplinare **02/PHYS-06**, Settore Scientifico-Disciplinare **PHYS-06/A**

### **Il Direttore del Dipartimento di Fisica**

**VISTO** lo Statuto dell'Università della Calabria;

**VISTO** il Regolamento d'Ateneo;

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante “*Norme 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*”;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo;

**RICHIAMATO** il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, emanato con decreto rettorale 26 marzo 2025, n. 364;

**VISTO** il proprio decreto n. 172 del 24/07/2025, con il quale è stata indetta la procedura selettiva per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca ex art. 22, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, finanziato nell'ambito del programma di ricerca: Fondo Italiano per la Scienza 2022 -2023 (BANDO FIS2) MACROSETTORE PE - PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING - progetto codice **FIS2023-02583 "FIS2 - Active synergy between light and matter (ENTWIN)"** – CUP: **E53C24003770001**, Responsabile scientifico dott. Giovanni Iacucci, Gruppo Scientifico-Disciplinare **02/PHYS-06**, Settore Scientifico-Disciplinare **PHYS-06/A**

**VISTO** il proprio decreto n. 206 del 17/09/2025, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura di selezione sopra menzionata;

**VISTI** i verbali della Commissione;

**CONSTATATA** la regolarità del procedimento seguito e degli atti formati dalla medesima Commissione;

### **D E C R E T A**

**Art. 1** Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 contratto di ricerca ex art. 22, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, della durata di 24 mesi, finanziato nell'ambito del programma di ricerca Fondo Italiano per la Scienza 2022 -2023 (BANDO FIS2) MACROSETTORE PE - PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING - progetto codice **FIS2023-02583 "FIS2 - Active synergy between light and matter (ENTWIN)"** – CUP: **E53C24003770001**, Gruppo Scientifico-Disciplinare **02/PHYS-06**, Settore Scientifico-Disciplinare **PHYS-06/A**, Responsabile della ricerca dott. Giovanni Iacucci, e la relativa graduatoria di merito, come di seguito riportato:



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca

QFIS



UNIVERSITÀ  
DELLA  
CALABRIA

Candidato	Punteggio criterio a)	Punteggio criterio b)	Punteggio criterio c)	Punteggio criterio d)	Punteggio complessivo (max 100)
Audia Biagio	20	19	20	39	98

**Art. 2** In conseguenza della suddetta graduatoria è dichiarato vincitore il **dott. Biagio Audia**.

**Art. 3** Il presente decreto direttoriale sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, sul sito dell'Ateneo, Portale Amministrazione Trasparente <https://unical.portaleamministracionetrasparente.it/> e sul sito del Dipartimento <https://fisica.unical.it/>

Il Direttore del Dipartimento

*Prof. Riccardo Cristoforo Barberi*

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