



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, codice progetto **FIS-2023 - 03024 - FIS2 “Specialty Optical Fibers Thermodynamics” (SOFT) - CUP:H53C24001530001**, Gruppo Scientifico-disciplinare **02/PHYS-03**, Settore Scientifico-disciplinare **PHYS03/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. 184 del 29/07/2025**, 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, Responsabile scientifico dott. Mario Ferraro, Gruppo Scientifico-disciplinare **02/PHYS-03**, Settore Scientifico-disciplinare **PHYS03/A**, **CUP: H53C24001530001**;

VISTO il proprio decreto n. **211 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, codice progetto **FIS-2023 - 03024 - FIS2 “Specialty Optical Fibers Thermodynamics” (SOFT) - CUP: H53C24001530001**, Gruppo Scientifico-disciplinare **02/PHYS-03**, Settore Scientifico-disciplinare **PHYS03/A**,



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



UNIVERSITÀ
DELLA
CALABRIA

Responsabile della ricerca dott. Mario Ferraro, e la relativa graduatoria di merito, come di seguito riportato:

Candidato	Punteggio criterio a)	Punteggio criterio b)	Punteggio criterio c)	Punteggio criterio d)	Punteggio complessivo (max 100)
FILOSA Raffaele	28	18	18	30	94

Art. 2 In conseguenza della suddetta graduatoria è dichiarato vincitore il dott. Raffaele Filosa.

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

Il Direttore del Dipartimento di Fisica

Prof. Riccardo Cristoforo Barberi

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