

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI “R. CACCIOPPOLI”

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA, DI DURATA DI MESI 12 DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 19.367,00 FINANZIATO CON FONDI DIPARTIMENTALI BUDGET ECONOMICO RICERCA_2020 AMBITO DISCIPLINARE: FISICA MATEMATICA, TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA “STABILITÀ IDRODINAMICA E CONSISTENZA TERMODINAMICA NEI PROBLEMI DI CONVEZIONE.” SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI “R. CACCIOPPOLI”

NUMERO IDENTIFICATIVO DEL CONCORSO: TIPB/DMA2023-02

VALUTAZIONE TITOLI

| CANDIDATO | PUNTEGGIO ATTRIBUITO |
|------------------------------------|---------------------------------|
| 1. Jacopo Alfonso GIANFRANI | 63/70 |
| 2. Giuliana MASSA | 63/70 |

Napoli, 3/04/2023

LA COMMISSIONE

Presidente Prof.ssa Florinda CAPONE

Componente Prof.ssa Roberta DE LUCA

Componente Dott. Vincenzo LUONGO

