

PRIN 2022 – Prot. 20229M52AS – Partial differential equations and related geometric–functional inequalities
Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU
CUP: E53D23005540006

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 SUI FONDI PRIN 2022 – PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS AND RELATED GEOMETRIC–FUNCTIONAL INEQUALITIES – CUP: E53D23005540006 DI CUI È RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. VINCENZO FERONE. AMBITO DISCIPLINARE: ANALISI MATEMATICA, TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA “RISULTATI DI CONFRONTO E DISEGUAGLIANZE GEOMETRICO–FUNZIONALI COLLEGATE PER SOLUZIONI DI PROBLEMI LOCALI E NON” SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI “R. CACCIOPPOLI”

NUMERO IDENTIFICATIVO DEL CONCORSO: TIPB/DMA2023–10

GRADUATORIA FINALE

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
1) Masiello Alba Lia	50/70	30/30	80/100

Napoli, 29 febbraio 2024

LA COMMISSIONE

Prof. Vincenzo FERONE (presidente)

Prof.ssa Nunzia GAVITONE (segretario)

Prof.ssa Maria Rosaria POSTERARO (componente)

Vincenzo Ferone
Nunzia Gavitone
Maria Rosaria Posteraro