

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

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 € 26.054,39 FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA 000022 HBP_2020_MARASCO (N° GRANT AGREEMENT 650003) CUP E64G20000100006, DI CUI È RESPONSABILE SCIENTIFICO LA PROF.SSA ADDOLORATA MARASCO. AMBITO DISCIPLINARE: FISICA MATEMATICA, TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA "METODI E MODELLI MATEMATICI, STATISTICI E COMPUTAZIONALI PER LA RIDUZIONE DELLA COMPLESSITÀ DI NEURONI E RETI DI NEURONI" SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R. CACCIOPPOLI"

NUMERO IDENTIFICATIVO DEL CONCORSO: TIPB/DMA2022-06

VALUTAZIONE TITOLI

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
1) Caterina Tribuzi	45/70

Napoli, 30 Maggio 2022

LA COMMISSIONE

Presidente Prof. Paola Festa
Componente Prof. Addolorata Marasco
Componente Prof. Enrica Pirozzi

