

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 NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA 000022_4I_COR_4641138_PICCIALLI - 4I: MIXED REALITY, MACHINE LEARNING, GAMIFICATION AND EDUCATIONAL FOR INDUSTRY (DECRETO MISE 85 DEL 14/01/21) PROGETTO NR. F/190130/01-03/X44 - CUP B66G21000040005 DI CUI È RESPONSABILE SCIENTIFICO IL DOTT. FRANCESCO PICCIALLI AMBITO DISCIPLINARE: GEOMETRIA, TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA "ATTIVITÀ DI RICERCA SU ALGORITMI E METODOLOGIE DI MACHINE LEARNING" SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R. CACCIOPPOLI"

NUMERO IDENTIFICATIVO DEL CONCORSO: TIPB/DMA2022-04

GRADUATORIA FINALE

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE
1) Longobardi Giovanni	53/70	26/30	79/100
2) Quercioli Nicola	42/70	26/30	68/100

Napoli, 11/04/2022

I.A. COMMISSIONE

Presidente Prof. Giuseppe MARINO

Componente Prof. Salvatore CUOMO

Componente Dott. Francesco PICCIALLI

