



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

DIPARTIMENTO di INGEGNERIA
ELETTRICA ELETTRONICA
E INFORMATICA

ALLEGATO n. 4 al verbale n. 3 dell' 08/03/2024

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare 09/H1 “Sistemi di elaborazione delle informazioni” - SSD ING-INF/05 durata: anni 1, rinnovabile, dal titolo: “Neuroscienze cognitive per indagare come il cervello umano risolve il riconoscimento degli oggetti visivi e come il pregiudizio influisce sul processo di riconoscimento” programma/progetto di ricerca: “PRIN 2022” per il Macrosettore PE Physical Sciences and Engineering settore PE6 “Computer Science and Informatics”, progetto di ricerca dal titolo: “Bias-Free Artificial Intelligence methods for automated visual Recognition: detecting human prejudice in visual annotations and mitigating its effects on models’ learning (B-FAIR)” - (D.R. n.47 del 09/01/2024) - Pubblicato sul sito web dell’Ateneo in data 09/01/2024

PROVA DI COLLOQUIO

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE
1) Dott.ssa Passarello Lisa	65/65

Catania, 08/03/2024

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof. Simone Palazzo

Componente: Prof. Isaak Kavasidis

Segretario: Prof. Concetto Spampinato