

SEMINARIO

Sala Conferenze, I° Piano | CNR-IMEM, Parma | 26 giugno 2025 | ore 16:00

Microaggressioni come forma di violenza interpersonale: il concetto e il dibattito

Gian Maria Galeazzi

Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, Università di Modena e Reggio Emilia

Il concetto di microaggressioni, introdotto dallo psichiatra Chester Pierce nel 1970 e ulteriormente sviluppato dallo psicologo Derald Wing Sue, si riferisce a comunicazioni verbali, comportamenti o atteggiamenti, spesso involontari, che esprimono ostilità, svalutazione o pregiudizio nei confronti di individui appartenenti a gruppi minoritari e/o oppressi. Queste interazioni, apparentemente lievi o insignificanti, possono avere un impatto psicologico cumulativo importante, contribuendo al mantenimento di dinamiche discriminatorie sottili ma persistenti.

Il seminario intende esplorare la definizione, il riconoscimento e le possibili risposte difensive alle microaggressioni nei luoghi di lavoro, con particolare riferimento alle microaggressioni di genere. Verranno illustrate le categorie proposte da Sue — microinsulti, microinvalidazioni e microassalti — mettendole in relazione al contesto lavorativo. Verranno inoltre discusse le principali critiche rivolte al concetto: dalla vaghezza definitoria, al rischio di promuovere un clima eccessivamente censorio, fino alla difficoltà empirica di distinguere microaggressioni da semplici fraintendimenti comunicativi.

Nonostante tali critiche, il concetto di microaggressione si è dimostrato uno strumento utile per portare alla luce dinamiche interpersonali e istituzionali spesso trascurate, favorendo una maggiore consapevolezza delle forme sottili ma sistemiche con cui si può esercitare violenza di genere. L'obiettivo del seminario è offrire uno spazio di riflessione critica e interdisciplinare per comprendere il potenziale trasformativo di questo approccio senza nascondere i potenziali limiti.



Parco Area delle Scienze 37/A - 43124 Parma Tel: +39 0521 269100

Sede Genova: c/o Dipartimento di Fisica, Università; Via Dodecaneso 33 - 16146 Genova Tel: +39 010 3536246

Sede Trento: c/o Fondazione Bruno Kessler; Via alla Cascata 56/C, Povo - 38123 Trento Tel: +39 0461 314878

PEC: protocollo.imem@pec.cnr.it

www.imem.cnr.it