Carriera

- -Titolo di Dottore di Ricerca in Psicologia (1991).
- -Ricercatore alla Fondazione Ugo Bordoni (1997-1998).
- -Ricercatore alla Seconda Università di Napoli (SUN) (2000).
- -Professore Associato, SUN (2001).
- -Professore Straordinario, SUN (2010; presa di servizio 2012).
- -Professore Ordinario, SUN (2015).
- -Direttore del Laboratorio di Osservazione della SUN (dal 2003).
- -Visiting scholar dal prof. Roger Bakeman presso la Georgia State University, USA (1996).
- -Membro della Sezione di Psicologia Sociale dell'*Associazione Italiana di Psicologia (AIP)*, della *International Language and Law Association (ILLA)* e della *International Pragmatics Association (IPrA)*.

Riconoscimenti

Nel 1997 ha vinto il premio per la miglior tesi di dottorato dell'anno indetto dall'AIP-Fondazione Rosselli.

Profilo scientifico

I principali contributi di ricerca, pubblicati in riviste scientifiche nazionali e internazionali, sono metodologici e si avvalgono di modelli psicosociali applicati alla comunicazione e all'interazione. Essi riguardano la costruzione, l'adattamento, la validazione di schemi di codifica per l'osservazione sistematica e lo sviluppo di tecniche di analisi sequenziali quantitative per variabili qualitative applicate all'interazione. Ha costruito, insieme ad altri collaboratori, alcuni programmi informatici ideati per rispondere ad alcuni problemi della ricerca in questo ambito (Entropy, Elign, OASTES, Cod.Gest., GSA, ILOG, Si.Co.D.).

Ha applicato tecniche tradizionali e innovative all'osservazione e all'analisi dell'interazione sociale in contesti naturali come l'intervista politica, gli esami dibattimentali in tribunale, la comunicazione in famiglia, la comunicazione mediata da tecnologie, gli scambi insegnante-bambino, la diade madrebambino, ecc., e in contesti di interazione creati in laboratorio. La ricerca sperimentale si è concentrata principalmente sull'effetto persuasivo di aspetti nonverbali, come la gestualità e l'interruzione, sugli aspetti retorici e gestuali della falsa testimonianza, sulla previsione del voto politico in base agli atteggiamenti espliciti e impliciti.

Insegnamento

Alla SUN insegna attualmente "Psicometria" (L24) e "Metodologia e tecniche della ricerca applicata" (LM).