Laureata in Psicologia nel 1992. Dottore di ricerca in Psicobiologia e Psicofarmacologia (1997) e specializzata in Psicoterapia Cognitivo-Comportamentale (1998). Attualmente è professore associato di Psicometria presso la Seconda Università di Napoli. Nel 2004 ha fondato il laboratorio di "Metodi di Valutazione dei Processi Cognitivi Normali e Patologici" presso il Dipartimento di Psicologia della Seconda Università degli Studi di Napoli. I principali interessi di ricerca riguardano i processi cognitivi in un'ottica di integrazione interdisciplinare. In particolare si è occupata di diversi aspetti relativi allo sviluppo e mantenimento dei processi patologici, con particolare riferimento ai seguenti argomenti: attenzione, ansia, disturbi alimentari, disturbo ossessivo compulsivo, induzione dell'umore e processi decisionali. Attualmente si occupa del ruolo dei processi cognitivi e meta-cognitivi nelle nevrosi, con particolare attenzione ai correlati neurali e ai meccanismi psicofisiologici alla base dei processi cognitivi umani, normali e patologici, con particolare riferimento al ruolo dell'azione (intesa come scopi in termini di azione).