

TIZIANA CATARCI

Nata nel 1961.

Consigliere di Amministrazione di Banca Sella dal 2026.

Dopo il conseguimento nel 1987 della laurea in Ingegneria Elettronica presso l'Università degli Studi Roma La Sapienza, ha conseguito presso la medesima università un dottorato di ricerca (Ph.D) in Computer Science nel 1992.

È Professoressa ordinaria di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni presso l'Università di Roma La Sapienza, dove svolge attività di didattica e ricerca sin dalla fine degli anni Ottanta, contribuendo in modo significativo allo sviluppo dell'informatica accademica in Italia.

Nel corso della sua carriera ha ricoperto numerosi incarichi di responsabilità accademica e istituzionale, tra cui quello di Direttrice del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" della Sapienza, ruolo svolto fino al 2024, nonché di Prorettrice per le Infrastrutture e le Tecnologie (2010-14), promuovendo un profondo rinnovamento dei servizi e delle infrastrutture digitali dell'Ateneo. Dal maggio 2025 è Direttrice dell'Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione (ISTC) del CNR, confermando un profilo di elevata autorevolezza anche nel sistema della ricerca pubblica. Inoltre, dal 2011 al 2017 è stata consigliere di amministrazione del CINECA - consorzio interuniversitario, principale realtà italiana per il supercalcolo e la fornitura di servizi avanzati al mondo della ricerca – e nel periodo 2015-17 presidente di Kion S.p.A., società del gruppo CINECA. Infine, dal 2020 è componente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici e dal 2025 del Comitato Nazionale per la Bioetica della Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Ha sviluppato la propria attività scientifica principalmente nei campi dell'interazione persona-calcolatore, delle basi di dati e della qualità dei dati nei sistemi informativi, con una produzione scientifica che comprende oltre 200 pubblicazioni su riviste e conferenze internazionali e numerosi volumi di riferimento. Negli ultimi anni ha indirizzato la propria ricerca verso i temi dell'etica e della governance dell'intelligenza artificiale, diventando membro fondatore e Presidente della Società Italiana per l'Etica dell'Intelligenza Artificiale (SIpEIA).