

## BREVE CV M.C. CARROZZA

Maria Chiara Carrozza è un membro della Camera dei Deputati del Parlamento della Repubblica Italiana dal febbraio 2013. Attualmente è membro della Commissione Affari Esteri e Comunitari.

È Professore Ordinario di Bioingegneria Industriale presso l'Istituto Biorobotica della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, dove è responsabile scientifico dell'area di ricerca in Neuro-Robotica.

È stata Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca dal 28 aprile 2013 al 22 febbraio, 2014.

È stata Rettore della Scuola Superiore Sant'Anna dal 2007 al 2013.

Maria Chiara Carrozza è stata coordinatore scientifico o ha avuto ruoli di responsabilità scientifica in numerosi progetti di ricerca internazionali finanziati dall'Unione Europea (alcuni progetti recenti sono: CYBERLEGS, WAY, CogLaboration, Nanobiotouch, Evryon, SmartHand, NANOBIOACT, Neurobotics, RobotCub, CyberHand).

Ha conseguito numerosi brevetti ed è coinvolta in molti progetti di trasferimento tecnologico. In questo quadro è advisor o partner di varie start-up innovative.

Maria Chiara Carrozza ha esperienza di insegnamento e di ricerca in varie istituzioni in Italia, Europa, USA, Giappone, Corea, Cina.

Maria Chiara Carrozza è anche membro di due società appartenenti all'Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), ovvero la Robotics and Automation Society (IEEE-RAS) e la Engineering in Medicine and Biology Society (IEEE-EMBS).