

CURRICULUM VITAE
MASSIMO A. PICARDELLO

Il Prof. Picardello, in quiescenza come Professore di Analisi Matematica presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Roma "Tor Vergata", copre in tale Dipartimento la posizione onorifica di Docens Turris Virgatae, e di Professore Onorario.

Nato a La Spezia, il 5 Novembre 1949

Titoli di studio:

- Laurea in Fisica, Università di Genova, 1972
- Laurea in Matematica, Università di Genova, 1976
- PhD in Mathematics, University of Maryland, 1979

Posizioni accademiche ricoperte:

- Assistente di ruolo e Professore Incaricato 1975-80, Università di Perugia e Università di Roma.
- Professore Associato, 1980-87, Sapienza Università di Roma
- Professore Straordinario, 1987-90, Università dell'Aquila, e membro del Comitato Ricerca Scientifica di Ateneo
- Professore Ordinario, 1990-2020, Università di Roma "Tor Vergata"
- Docens Turris Virgatae, dal novembre 2020, Università di Roma "Tor Vergata"
- Professore Onorario, dal novembre 2022, Università di Roma "Tor Vergata"
- Direttore del Dipartimento di Matematica, Università di Roma "Tor Vergata", 1993-1999
- Membro della Comitato Ricerca Scientifica di Ateneo, Università di Roma "Tor Vergata", 1993-2000
- Membro del Senato Accademico Integrato, Università di Roma "Tor Vergata", 1997-1998
- Membro del Senato Accademico, Università di Roma "Tor Vergata", 1998-2012
- Presidente della Commissione di Programmazione e Sviluppo del Senato Accademico, Università di Roma "Tor Vergata", 1998-2012
- Membro della Commissione Affari Istituzionali del Senato Accademico, Università di Roma "Tor Vergata", 1998-2012
- Membro del Consiglio Scientifico del CAST, Università di Roma "Tor Vergata", 1996-2020
- Professore Visitatore, University of Maryland (1987-88; 1992; 1995; 2005; 20013) e Washington University in St. Louis (1992)
- Presidente del Corso di Laurea in Scienza dei Media e della Comunicazione, Università di Roma "Tor Vergata", 1999-2008
- Presidente del Corso di Laurea Specialistica in Elaborazione Matematica di Segnali ed Immagini, Università di Roma "Tor Vergata", 2005-2008
- Coordinatore del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per i Media, Università di Roma "Tor Vergata", 2008-2018

- Membro del Consiglio Direttivo della Scuola Matematica Interuniversitaria dal 2017 ad oggi.
- Ha ricevuto il Premio Bonavera per la Mathematica (Accademia delle Scienze di Torino) nel 1978
- Aree scientifiche: analisi armonica astratta e teoria delle rappresentazioni dei gruppi, analisi di Fourier, catene di Markov, teoria discreta del potenziale, funzioni sferiche e spettro del Laplaciano su alberi e grafi, geometria integrale su strutture discrete, operatori iperciclici.
- Autore di più di 70 articoli scientifici in riviste internazionali di matematica e autore o editore di 10 monografie di ricerca, e vari libri di testo.