

Antonio MECOZZI

Settore Concorsuale:02/B2 - FISICA TEORICA DELLA MATERIA

Settore Scientifico Disciplinare:	FIS/03 - Fisica della materia
Qualifica:	Professore Ordinario
Anzianità nel ruolo:	01/09/2001
Sede Universitaria:	Università degli Studi dell'AQUILA
Struttura di appartenenza	Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche

Periodo	Fascia	Ateneo
01/11/1999	Professore II Fascia	Università degli Studi dell'AQUILA
01/09/2001	Professore I Fascia	Università degli Studi dell'AQUILA

Direzione di enti o istituti di ricerca di alta qualificazione internazionale

Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università dell'Aquila e membro del Senato Accademico dal 17-07-2012 al 16-07-2018

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio

Topical Editor OPTICS LETTERS (ISSN: 0146-9592)

dal 01-01-1996 al 01-01-2002

Associate Editor IEEE PHOTONICS TECHNOLOGY LETTERS (ISSN: 1041-1135) dal 01-01-2002 al 01-01-2007

Deputy Editor in Chief OPTICS LETTERS (ISSN: 0146-9592)

dal 01-01-2008 al 01-01-2014

Topical Editor of OPTICS EXPRESS (ISSN: 1094-4087)

dal 01-01-2014 a oggi

Incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali

Massachusetts Institute of Technology - Visiting Researcher, dal 01-02-1991 al 31-07-1992

CNR - NATO Fellowship - Advanced Research Program

dal 01-02-1991 al 31-12-1991

Northwestern University - Visiting Researcher,

dal 01-08-1994 al 31-08-1994

AT&T Researchers — Inventing the Science Behind the Service - Visiting Researcher dal 01-01-1999 al 01-01-2001

Premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore

Fellow of the Optical Society of America (OSA) "for his significant contributions in the theory of long-haul soliton transmission control and wavelength conversion using semiconductor optical amplifiers." - Optical Society of America dal 04-02-1999 a oggi

Fellow of the International Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE), Photonics Society, "for contributions to the theory of nonlinear transmission in optical fibers." - International Institute of Electrical and Electronic Engineers IEEE, Photonics Society

dal 17-11-2002 a oggi