

PROF. VITO ANTONIO CIMMELLI - CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Il Prof. Vito Antonio Cimmelli si è laureato in Fisica con lode, presso l'Università di Napoli, nel 1984.

Da Aprile 1987 a Maggio 2002 è stato ricercatore universitario di Fisica Matematica, settore scientifico disciplinare MAT/07, presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università della Basilicata.

Da Maggio 2002 ad Agosto 2012 è stato professore associato di Fisica Matematica, settore scientifico disciplinare MAT/07, presso la stessa Facoltà.

Da Agosto 2012 a Dicembre 2015 è stato professore associato di Fisica Matematica, settore scientifico disciplinare MAT/07, presso il Dipartimento di Matematica, Informatica ed Economia (DiMIE) dell'Università degli Studi della Basilicata.

Da Dicembre 2015 è professore ordinario di Fisica Matematica, settore scientifico disciplinare MAT/07, presso il Dipartimento di Matematica, Informatica ed Economia (DiMIE) dell'Università degli Studi della Basilicata.

Da Ottobre 2016 a Ottobre 2018 è stato membro della Commissione giudicatrice per l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il settore concorsuale 01/A4 – Fisica Matematica.

E' autore di 108 pubblicazioni scientifiche, tra cui una monografia scientifica edita dalla Springer Verlag, nell'ambito della meccanica dei sistemi continui e della termodinamica dei processi irreversibili.

Fa parte dell'Editorial Board della rivista internazionale Journal of Non-Equilibrium Thermodynamics, edita dalla casa editrice De Gruyter e del Comitato Scientifico della 16-th Joint European Thermodynamics Conference (JETC16), Praga (Repubblica Ceca), Giugno 2021.

PROF. VITO ANTONIO CIMMELLI - CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Prof. Vito Antonio Cimmelli graduated in Physics with honors, from the University of Naples, in 1984.

From April 1987 to May 2002 was assistant professor of Mathematical Physics, scientific disciplinary sector MAT/07, at the Faculty of Mathematical, Physical and Natural Sciences of the University of Basilicata.

From May 2002 to August 2012 he was associate professor of Mathematical Physics, scientific-disciplinary sector MAT/07, at the same Faculty.

From August 2012 to December 2015 he was associate professor of Mathematical Physics, scientific-disciplinary sector MAT/07, at the Department of Mathematics,

Computer Science and Economics (DiMIE) of the University of Basilicata.

From December 2015 he is full professor of Mathematical Physics, scientific-disciplinary sector MAT/07, at the Department of Mathematics, Computer Science and Economics (DiMIE) of the University of Basilicata.

Prof. Cimmelli authored 108 scientific publications, including a scientific monograph published by Springer Verlag, in the fields of mechanics of continuous systems and thermodynamics of irreversible processes.

He is member of the Editorial Board of the international scientific journal Journal of Non-Equilibrium Thermodynamics, published by De Gruyter, and of the Scientific Committee of the 16-th Joint European Thermodynamics Conference (JETC16), Prague (Czech Republic), June 2021.