
CURRICULUM VITAE
sintetico

di
Elisabetta Michetti

*redatto ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 28.12.2000 N. 445
(dichiarazioni sostitutive di certificazioni e dell'atto di notorietà)*

Sono professoressa di Seconda Fascia (dal 2011) in *metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie* (SSD SECS-S/06) presso il Dipartimento di Economia e Diritto dell'Università degli Studi di Macerata e sono in possesso di Abilitazione Scientifica Nazionale di Prima Fascia (dal 2017) per il SC 13/D4 (*metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie*) ed anche per il SC 13/A2 (*politica economica*).

Presso l'Ateneo maceratese tengo i corsi di *Matematica Finanziaria* (CdS triennale), *Laboratorio di Matematica Finanziaria* (CdS triennale), *Elementi di Matematica* (CdS triennale), *Teoria delle Scelte per l'Ambiente e il Territorio* (CdS triennale) e *Mathematical Methods for Economics and Finance* (CdS magistrale internazionale in lingua inglese). Tengo inoltre corsi nell'ambito del dottorato di ricerca in *metodi quantitativi per la politica economica* dell'Università di Macerata ed ho tenuto corsi all'estero durante periodi di mobilità.

Mi sono laureata (cum laude) in *economia bancaria, finanziaria e assicurativa* presso l'Università di Macerata nel 1999. Ho conseguito il dottorato di ricerca in *economia, politica e legislazione degli intermediari e dei mercati finanziari internazionali* presso l'Università di Roma, La Sapienza, nel 2003. Ho trascorso un periodo di visiting (a.a. 2001-2002) presso l'Università Autonoma e l'Università Pompeu Fabra di Barcellona, dove ho frequentato diversi corsi su sistemi dinamici e svolto attività di ricerca con Jordi Caballé e Xavier Jarque sulle applicazioni dei sistemi dinamici in ambito macroeconomico.

Ho continuato a fare ricerca, prima come assegnista, poi come ricercatrice ed attualmente come associata, su modelli dinamici in economia, spaziando dalle applicazioni in campo microeconomico (cobweb models, modelli di duopolio) a quelle in campo macroeconomico (crescita economica, crisi finanziarie internazionali, dinamica delle popolazioni, modelli di overlapping generations, corruption) e finanziario (modelli di asset pricing). Più di recente mi sto occupando dei meccanismi di trasmissione delle infezioni in paesi

poco sviluppati (Africa Sub-Sahariana) e di modelli dinamici che combinano economia reale e sistema finanziario. Le suddette attività di ricerca hanno natura fortemente interdisciplinare e sono state svolte grazie alla collaborazione con numerosi gruppi di ricerca sia nazionali che internazionali, dei quali faccio parte e che in qualche caso ho io stessa coordinato, anche finanziati mediante bandi competitivi.

Sono autrice o co-autrice di numerose pubblicazioni internazionali su riviste scientifiche con Impact Factor, la maggior parte delle quali indicizzate in Scopus (oltre 40, h-index 10) e in WoS (oltre 40, h-index 10) e molte delle quali di Classe A ANVUR per l'area 13.

Ho presentato i miei lavori, anche su invito, in numerosi convegni scientifici internazionali, in Italia e all'estero (oltre 50), e per alcuni di essi ho fatto parte del comitato organizzatore.

Ho svolto numerosi compiti di carattere organizzativo, accademico e istituzionale per l'Ateneo Maceratese. Sono delegata del Rettore per il Sistema Bibliotecario di Ateneo, componente eletto del Comitato d'Area per la Ricerca (CAR13), membro del Collegio di Disciplina, membro del Collegio dei Docenti del dottorato di ricerca in *metodi quantitativi per la politica economica*, membro del Comitato Excellence in Research dell'Università degli studi di Macerata e membro del Comitato di Gestione del Sistema Bibliotecario Regionale.

13 ottobre 2020