

# OMAR PACCAGNELLA

## Breve Curriculum Vitae

Omar Paccagnella è Professore Associato in Statistica Economica presso l'Università di Padova da Novembre 2014, in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per le funzioni di Professore di I° fascia per lo stesso settore.

Presso l'Università degli Studi di Padova nel 1998 si è laureato con lode in Scienze Statistiche ed Economiche e nel Febbraio del 2003 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Statistica Applicata alle Scienze Economiche e Sociali.

Dal 2002 è attivo in SHARE (Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe), un importante progetto internazionale sull'invecchiamento finanziato dall'Unione Europea. È inoltre componente di altri network di ricerca sull'invecchiamento come lo "European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing (EIP on AHA)" e "LoLA – Laboratory on Longevity and Ageing".

Nel corso degli anni ha avuto la titolarità di diversi corsi nella Laurea Magistrale in Scienze Statistiche, Laurea Magistrale in Business Administration, Laurea Magistrale in Data Science, Laurea Triennale in Statistica per l'Economia e l'Impresa, Laurea Triennale in Diritto dell'Economia (Università degli Studi di Padova). E' stato anche responsabile di corsi di introduzione al trattamento di dati mancanti presso EASTC (Eastern Africa Statistical Training Centre), Dar es Salaam (Tanzania) e il Ph.D. Programme in Statistics, Dipartimento di Scienze Statistiche dell'Università degli Studi di Padova. Attualmente è componente del Collegio dei Docenti del Ph.D. Course in Social Sciences – Interactions, Communication, Cultural Constructions, Dipartimento di Filosofia, Sociologia, Pedagogia, Psicologia Applicata, Università degli Studi di Padova.

La sua attività di ricerca è rivolta principalmente a: economia dell'invecchiamento; analisi di aspetti di carattere metodologico ed applicativo dell'approccio multilivello; studio ed applicazione delle "anchoring vignettes" (per l'analisi ed il confronto spaziale e temporale di auto-valutazioni); trattamento di dati mancanti; analisi delle valutazioni della didattica.

Ha partecipato a numerosi gruppi di ricerca nazionali e internazionali (soprattutto finanziati per mezzo di programmi europei).

I suoi lavori sono stati presentati a numerose conferenze nazionali ed internazionali e pubblicati in diverse riviste e libri a diffusione nazionale ed internazionale (tra cui Journal of the Royal Statistical Society – Series A, Health Economics, Journal of European Social Policy, Oxford Bulletin of Economics and Statistics, Statistical Modelling, Ageing & Society, Social Indicators Research, etc.). È stato referee per numerose riviste internazionali.

Attualmente è membro della Società Italiana di Statistica e della Royal Statistical Society.