



**Riccardo Maria Pulselli**

riccardomaria.pulselli@unirc.it

Riccardo Maria Pulselli, ricercatore presso l'Università Mediterranea di Reggio Calabria, architetto, PhD in Scienze Ambientali, è docente nel Corso di Laurea in Design e Corso di Laurea Magistrale in Design delle Culture Mediterranee. Ha condotto attività di ricerca in tema di sostenibilità ambientale e transizione ecologica presso le Università di Siena (2001-2019) e Firenze (2021-2022), come visiting researcher presso *Massachusetts Institute of Technology MIT - SENSEable City Lab* (USA - 2005), *Wageningen Institute for Environment and Climate Research - Landscape Architecture Group* (NL - 2012) e *Technical University of Delft - Climate Design & Sustainability* (NL - 2019). Ha fondato e diretto *INDACO2 s.r.l.*, società di consulenza ambientale specializzata nell'analisi del ciclo di vita e ottimizzazione di filiere produttive e catene di valore. È autore di: (con Enzo Tiezzi) *Città Fuori dal Caos. La Sostenibilità dei Sistemi Urbani* (Donzelli, 2008); *La Città in Movimento* (Laris, 2011); (Con Gabriele Paolinelli e Simone Bastianoni) *Il Giardino Rampante* (Edifir 2014); (Con Jeffrey Sacks e Angelo Riccaboni) *Sustainable Development in the Mediterranean* (UN SDSN Mediterranean, 2020) È autore di pubblicazioni scientifiche su volumi e riviste internazionali. Ha curato progetti di ricerca nazionali e internazionali in tema di sostenibilità ambientale applicati a sistemi territoriali, quartieri urbani, sistemi costruttivi, sistemi agro-alimentari, energie rinnovabili e produzioni manifatturiere. È co-direttore del Laboratorio Mediterranean Inclusive Design – MID Lab e responsabile della sezione Climate Design.

Riccardo Maria Pulselli, Researcher, PhD in Environmental Sciences (2005), teaches “sustainable design” and “lifecycle design” in the BSc “Industrial Design” and MSc “Design for Mediterranean Culture” at the Mediterranean University of Reggio Calabria. He was visiting researcher at the Massachusetts Institute of Technology - MIT (USA - 2005), Wageningen University (NL - 2012) and Technical University of Delft (NL - 2019). He is founding member of *INDACO2 – Indicators, Assessments and CO2*, a B2B consultancy company with expertise in systems/processes sustainability (e.g. Life Cycle Assessments; Carbon Accounting). He is co-author, with Enzo Tiezzi, of “City Out of Chaos. Urban Self-organization and Sustainability” (WITpress, 2009), besides scientific papers and books. He has studied and developed methods and models for investigating sustainability of territorial systems, urban settlements, buildings, food and goods value chains, resource management, mobility, renewable energy sources. He is co-director of the Mediterranean Inclusive Design Laboratory at UNIRC coordinating the Climate Design section.