

PATRIZIA LOMBARDI

Laureata in Architettura (5 anni), un Master in Pianificazione Territoriale e Mercato Immobiliare e un PhD in Business and Informatics presso la Salford University of the Great Manchester (UK), è Professore Ordinario di Estimo e Valutazione dei progetti e Vicerettrice al campus sostenibile e Living lab del Politecnico di Torino. In precedenza, è stata Prorettore e, per due mandati consecutivi, Direttore del Dipartimento Interateneo in Scienze, Progetti e Politiche del Territorio, dal 2012 al 2018.

Ha fondato e presieduto per 6 anni consecutivi la RUS - Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile dal 2014 al 2019, ed oggi è chair del Sustainable Development Solutions Network Italia Chapter. Ha ricoperto diversi incarichi pubblici, tra cui: Membro della Struttura Tecnica di Missione del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e della Struttura Permanente di Controllo della società TELT durante il Governo Draghi; Membro esperto nel Gruppo di Consultazione per gli advanced materials a supporto della Commissione europea (nomina del Ministero dell'Università e della Ricerca Italiana) dal 2023; Membro del Comitato GEV Terza Missione, dell'ANVUR Agenzia Nazionale di Valutazione dell'Università e della Ricerca per due esercizi VQR; Membro del Nucleo di Valutazione dell'Università di Bologna per due mandati.

È una figura riconosciuta a livello internazionale sui temi della valutazione dello sviluppo sostenibile dell'ambiente costruito e della smart city, avendo coordinato e svolto una ricca ricerca su bandi competitivi da trent'anni. Sviluppa strumenti di supporto alla decisione interattivi e partecipativi, tipo Spatial Decision Support Systems, a base Multicriteria, e sistemi di misurazione del valore sociale di programmi di rigenerazione urbana. La sua ricerca, inoltre, approfondisce, attraverso strumenti di selezione e pesatura di KPI – key performance indicators, il livello di sostenibilità ESG di processi e prodotti, per aziende pubbliche e private.

È autrice di oltre 270 pubblicazioni (h-index 37 Google Scholar con oltre 6400 citazioni) e membro dell'Editorial boards di diverse riviste scientifiche internazionali, tra le quali *Engineering Construction and Architectural Management*, *Energies* e *International Journal of Sustainability In Higher Education*. Honorary Fellow della Western Sydney University nel 2023 e tre premi alla carriera: 2021 Career AIDDA association Award for commitment in the field of sustainable development; 2018 Career FIDAPA BPW Italy Excellence Woman for her career achievement; 2012 Career achievements award by the Alumni of Salford University of the Great Manchester, oltre a diversi riconoscimenti scientifici internazionali (Paper award).