



Donatella Radogna

**Professore
Tecnologia dell'Architettura**

Associato

Nata a Putignano (Ba) il 23.10.1969, è architetto con Ph.D in Recupero Edilizio e Ambientale (2002) e attestati di corsi post-laurea sulle tematiche del recupero edilizio e della sostenibilità ambientale. Ha svolto attività didattica nelle Università di Catania e Chieti-Pescara nei CdL in Architettura, Design e Ingegneria delle Costruzioni.

È stata responsabile della segreteria didattica e componente del collegio docenti dei Dottorati di ricerca in "Cultura Tecnologica e Progettazione Ambientale" (cicli XIX, XX, XXI e XXIII) e "Sistemi Terrestri e Ambienti Costruiti» (cicli XXVI, XXVII, XXVIII e XXXII).

Ha partecipato a diverse attività di ricerca nazionali (PRIN) e internazionali (Germania, Marocco, Scozia).

È stata chairperson e componente dei comitati scientifici di diversi convegni mondiali (Europa, USA).

È componente del Comitato Scientifico Internazionale dell'Editorial Team della Rivista Scientifica di Classe A *Vitruvio- International Journal of Architectural Technology and Sustainability* (Universitat Politecnica de Valencia).

L'impegno scientifico ha come ambito di riferimento il macrosettore Design e Progettazione Tecnologica dell'Architettura ed è orientato verso le seguenti linee di ricerca: a) materiali, sistemi costruttivi e morfologie strutturali, b) progettazione sostenibile, c) recupero edilizio e ambientale. Particolare interesse è rivolto allo studio di soluzioni materico-costruttive e morfologiche a basso impatto negli interventi di rigenerazione dell'ambiente naturale e costruito. È stata vincitrice di concorsi di Architettura e ottenuto la recensione di alcuni progetti premiati. Ha partecipato alla organizzazione e al coordinamento di mostre sui temi di ricerca indagati.

Ha svolto attività professionale caratterizzata dai temi di ricerca affrontati.