



## **MARTA BOTTERO**

Marta Bottero è professore associato in Estimo presso il Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio del Politecnico di Torino.

Laureata in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso il Politecnico di Torino (2000) e Dottore di Ricerca in Geo-Ingegneria Ambientale presso il Politecnico di Torino (2004), svolge attività didattica e di ricerca sulle valutazioni di sostenibilità degli interventi di trasformazione urbana e territoriale attraverso l'impiego di diversi metodi e strumenti.

Ha partecipato a programmi di ricerca di carattere nazionale e europeo e convenzioni tra il Politecnico di Torino e differenti operatori pubblici sui temi della valutazione di progetti/piani/programmi.

E' autrice di numerose pubblicazioni a livello italiano e internazionale ed è membro di diverse società scientifiche quali la Società Italiana di Estimo e Valutazione (SIEV) e il gruppo di ricerca europeo EURO Working Group Multicriteria Decision Aiding.

Dal 2010 è membro del Comitato di Redazione della rivista "Valori e Valutazioni", rivista ufficiale della SIEV, e dal 2017 è la coordinatrice del Comitato Scientifico.

A partire dal 2014 ha preso parte a molteplici comitati scientifico-organizzativi relativi a seminari e convegni della SIEV.

Ha partecipato in qualità di relatore invitato a numerosi convegni internazionali e ha organizzato sessioni tematiche sul tema delle valutazioni integrate per sistemi urbani e territoriali.

Per la qualità delle sue ricerche, è stata premiata con diversi riconoscimenti di livello internazionale.

Dal 2015 al 2017 e' stata vice-direttore del laboratorio di ricerca internazionale "South China collaboration lab" costituito dalla South China University of Technology – SCUT, Guangzhou (Cina) e dal Politecnico di Torino.

E' stata visiting fellow presso la National University of Singapore (2017) e la Queensland University of Technology di Brisbane, Australia (2019).

Attualmente coordina la ricerca "Valium - Valutazioni spaziali integrate per l'urban management" presso il Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio del Politecnico di Torino.