

Marta Dell'Ovo

Post-Doc, PhD, MArch

Email marta.dellovo@polimi.it

via Bonardi 9, 20133 Milano

Short CV

Assegnista di Ricerca di **Estimo** (SSD ICAR/22, Settore Concorsuale 08/A3 Infrastrutture e sistemi di trasporto, Estimo e valutazione) presso il Dipartimento di Architettura, ingegneria delle costruzioni e ambiente costruito (ABC) del Politecnico di Milano nell'ambito del programma di ricerca denominato "Strumenti di supporto alle scelte strategiche inerenti le costruzioni complesse. I luoghi per la salute."

Dottore di Ricerca presso il Dipartimento di Architettura, ingegneria delle costruzioni e ambiente costruito (ABC) del Politecnico di Milano (2018), con la tesi dal titolo "Decision Support System for the Location of Healthcare Facilities. SitHealth Evaluation Tool". Durante il suo percorso di ricerca dottorale ha trascorso un periodo in Brasile come visiting PhD presso l'Universidade Católica de Brasília e l'Universidade Federal de Pernambuco. Ha conseguito il titolo di laurea magistrale nel 2015 in Architecture presso il Politecnico di Milano e il titolo di laurea triennale nel 2011 con lode in Scienze dell'Architettura e della Città presso l'Università di Roma "La Sapienza".

Durante i suoi studi ha frequentato **corsi e workshop** presso qualificati enti di ricerca e Università italiane e straniere che le hanno permesso di approfondire tematiche inerenti all'Analisi Multicriteria, GIS, Analisi Multicriteria spazializzata, Analisi degli stakeholder, Agent-Based Modeling e processi di supporto alle decisioni, come il corso in [Spatial Multi-Criteria Analysis](#) presso l'Università degli studi di Trento e la Summer School in [Multiple Criteria Decision Aid and Making \(MCDA/M\)](#) a Recife (Brasile) organizzata dalla Society on Multiple Criteria Decision Making. Nel dettaglio, ha acquisito competenze nell'ambito della valutazione economica, ambientale e sociale di piani, progetti e risorse secondo un approccio multidisciplinare e secondo una prospettiva di ricerca attenta al territorio e ai valori tangibili e intangibili che esso esprime, con particolare riferimento alla rete territoriale delle strutture socio-sanitarie, a partire dal percorso di ricerca dottorale. Competenze successivamente applicate nelle ricerche scientifiche alle quali ha partecipato.

Nell'ambito del Dottorato di ricerca ha avuto la possibilità di partecipare e presentare le sue ricerche in diverse conferenze, nazionali ed internazionali, e nel 2017 è stata premiata dall'**Euro Working Group on Decision Support Systems EWG-DSS 2017** come **giovane ricercatrice dell'anno** con l'articolo "Multicriteria decision making for healthcare facilities location with visualization based on FITradeoff method" presentato durante la Conferenza Internazionale in Decision Support System Technology presso Namur, Belgio, 29-21 Maggio 2017.

Abilitata all'esercizio della professione di Architetto dal 2017 (I sessione) ed iscritta all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Milano dal 20/05/2019.

Attualmente è membro della Society on Multi-Criteria Decision Making (MCDM), dell'Euro Working Group on Multi-Criteria Decision Aiding (EWG-MCDA) e dell'Euro Working Group on Decision Support System (EWG-DSS) e fa parte del Comitato di Redazione della rivista Valori e Valutazioni della Società Italiana di Estimo e Valutazione (SIEV)

È autore di contributi pubblicati su riviste scientifiche nazionali e internazionali censite nelle banche dati **Web of Science e SCOPUS**

Autorizzo al trattamento dati ai sensi del GDPR 2016/679 del 27 aprile 2016 (Regolamento Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali).

Autorizzo il Politecnico di Milano a pubblicare il presente curriculum sul sito WEB di Ateneo, ai fini istituzionali e in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 "Decreto trasparenza" come modificato dal D. Lgs. 97 del 2016