

CARMELO M. TORRE.



Professore di II Fascia in Estimo nel Politecnico di Bari, Ingegnere Civile Edile, laureato presso lo stesso Ateneo, nel 1993 è Borsista post laurea per Master all'estero, e nel 1993-1994 Consegue il Master of Science Erasmus, organizzato da Universidad de Cantabria, Universidad Politecnica de Madrid, Coventry University, Politecnico di Bari, Loughborough University of Technology, Universidade do Oporto, Ingeniorhøjskolen Esbjerg, con una Tesi di Ricerca sul tema "Environmental Indicators of Quality of Life".

Nel 1996 è allievo di un corso intensivo in Sistemi di informazione geografica presso l'Università di Sheffield.

Nel periodo 1997-2000 consegue il Dottorato di Ricerca in "Metodi di valutazione per la conservazione integrata del patrimonio architettonico, urbano ed ambientale" presso l'Università Federico II di Napoli.

Nel biennio 2001-2002, dopo un periodo di volontariato in Costa d'Avorio, è Borsista postdoc presso il Politecnico di Bari sul tema della "Analisi degli impatti socioeconomici nei contesti urbani della Puglia, dovuti ai flussi migratori".

Nel Luglio 2002 entra in servizio in qualità di ricercatore universitario in Estimo presso il Politecnico di Bari. È eletto rappresentante dei ricercatori in giunta di Facoltà. Dal 2000 al 2008 svolge alcuni incarichi di insegnamento nelle Università Federico II di Napoli, e della Basilicata. È Responsabile Erasmus ed è stato vice coordinatore del Corso di Studi di Ingegneria Edile-Architettura (L. 270).

Entra in servizio nel 2015 nel Politecnico di Bari nel ruolo di Professore di II Fascia.

Al Politecnico di Bari è Responsabile del Laboratorio MITO (Multimedia Information for territorial objects), realizzato con un finanziamento PON di 1.250.000 euro.

La sua ricerca si fonda sulle metodologie di uso delle informazioni territoriali, ai fini della valutazione degli impatti di piani e progetti nelle dimensioni ambientali, economiche-immobiliari, e sociali.

Oltre ad essere Socio della Società Italiana di Estimo e Valutazioni (SIEV), è socio dell'Istituto di Conservazione dei Monumenti e dei Siti (ICOMOS), dell'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU), del Centro Studi di Estimo ed Economia Territoriale (CeSET.), dell'American Economic Association e della American Real Estate and Urban Economics Association.

Ha tenuto seminari didattici di carattere internazionale all'estero e in Italia, dal 1996 in poi. Le pubblicazioni riportanti i risultati delle attività di ricerca sono indicizzate nei principali database scientifici (ISI e Scopus).

È stato consulente per la valutazione ambientale strategica del Piano Regionale delle Coste della Puglia, del Piano territoriale di coordinamento Provinciale di Foggia, del Piano Regionale per le Attività Estrattive, dei Piani Comunali di Monopoli, Adelfia, San Marco in Lamis, Brindisi, Serracapriola.

È stato perito in alcune cause legate alla stima del danno ambientale o al deprezzamento degli immobili in presenza di agenti inquinanti.