

Curriculum prof. Marco Giorgio Bevilacqua

Marco Giorgio Bevilacqua è professore associato di Disegno (ICAR/17) presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, delle Territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa.

Si laurea nel 2003 in Ingegneria Civile presso l'Università di Pisa, dove nel 2008 consegue anche il titolo di Dottore di Ricerca in "Scienze e Tecniche per le costruzioni civili" con una ricerca dal titolo "La fortificazione delle mura urbane a Pisa nel XVI secolo. Il rilievo delle strutture superstiti".

Nel 2010 è vincitore di borsa di studio per attività di ricerca sul tema "Vulnerabilità e monitoraggio sismico in edifici ospedalieri esistenti" presso il Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università di Pisa.

La sua attività di ricerca si colloca nell'ambito del rilievo architettonico e urbano e delle tecnologie infografiche per la comunicazione del patrimonio storico architettonico.

Partecipa a diversi progetti di ricerca in ambito nazionale e internazionale, tra i quali si segnalano: il progetto Interlink 2004-006 "Pilot scheme for knowledge, conservation and improvement of Elbasan kala fortress, Albania" dove si è occupato del rilievo delle emergenze architettoniche della città di Elbasan, concentrandosi poi sullo studio dei due Hammam storici della città; il Laboratorio Universitario Volterrano (1995-oggi), dove si è occupato del rilievo dei monumenti della città e, negli ultimi anni, del rilievo dei borghi minori del territorio volterrano; il progetto di ricerca "Centro Studi di San Gavino – Rilievo e documentazione tridimensionale della Basilica di S. Gavino a Porto Torres", dove si è occupato del rilievo fotogrammetrico degli elevati della basilica.

E' titolare dell'insegnamento di "Disegno dell'Architettura 2 e Metodi di rilievo dell'architettura" presso il CdLM Ingegneria Edile Architettura dell'Università di Pisa.