



MASTER^{2°} LIV.

PROTEZIONE SISMICA DELLE COSTRUZIONI ESISTENTI

Il Master si propone di formare figure professionali altamente qualificate nei settori della valutazione della vulnerabilità sismica delle costruzioni esistenti e del progetto di interventi di adeguamento strutturale di tipo tradizionale e innovativo. Il percorso formativo è di carattere multidisciplinare e mira a integrare le necessarie conoscenze specialistiche con la comprensione delle conseguenze architettoniche, spaziali e funzionali delle diverse tecniche di protezione sismica, alla luce di un abitare contemporaneo. Gli sbocchi occupazionali riguardano sia l'attività di libero professionista nel settore dell'ingegneria e dell'architettura, sia l'impiego nella pubblica amministrazione.

Partecipano:

Prof. Pasquale Catanoso

Prof. Marcello Zimbone

Prof. Ottavio Amaro

Prof. Gianfranco Neri (Direttore dArTe)

Prof. Adolfo Santini (Direttore Master)

Prof. Alba Sofì (Vicedirettore Master)

Ing. Domenico Condelli (Presidente Ordine Ingegneri)

Arch. Salvatore Vermiglio (Presidente Ordine Architetti)

CONFERENZA STAMPA

MERCOLEDÌ 31 GENNAIO 2018 ORE 11.00

SALA ORGANI CONSILIARI - TORRE2

UNIVERSITÀ MEDITERRANEA