



Corso WEBINAR APERTURE NELLE MURATURE ESISTENTI: CASI PRATICI PROGETTUALI

10 e 11 marzo 2022 ore 14.00 – 18.00

Docente: ing. Salvatore Palermo

Il presente Modulo 2. propone diversi casi pratici progettuali.

Partendo dalla realizzazione di un'apertura all'interno della parete muraria di un edificio esistente, sono presentati, passo-passo, tutti gli aspetti operativi sia di progettazione che di calcolo.

Il confronto tra i possibili provvedimenti di rinforzo, mette in luce i diversi effetti che un intervento può avere rispetto all'altro, anche ai fini delle valutazioni di ammissibilità come intervento locale.

ARGOMENTI

1. Aperture all'interno della parete muraria di un edificio esistente
2. Rinforzo con cerchiatura in acciaio
3. Rinforzo con cerchiatura in c.a.
4. Rinforzo con intonaco armato
5. Modifica dei vincoli ed effetti sui dimensionamenti
6. Valutazioni di ammissibilità, come intervento locale, dei rispettivi interventi di rinforzo.

ESAME DI VERIFICA FINALE

AGLI INGEGNERI PARTECIPANTI A TUTTA LA DURATA DEL CORSO E PREVIO SUPERAMENTO DELLA VERIFICA FINALE SARANNO RICONOSCIUTI **N. 8 CFP** AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER L'AGGIORNAMENTO DELLA COMPETENZA PROFESSIONALE

Quota di iscrizione: € 109,80 (€ 90,00 + IVA)

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA: www.isinformazione.it

NUMERO MINIMO PARTECIPANTI: 20