
Circolare n. 30

Prot. 515

Data: 27/03/2025

Oggetto: Ciclo eventi “Protezione sismica di strutture esistenti e di opere geotecniche” – Seminario Tecnico “Analisi e consolidamento di strutture esistenti in muratura con metodi tradizionali e innovativi”

Gentile Collega,

ti comunico che il Consiglio dell'Ordine degli Architetti P.P.C. di Reggio Calabria, nell'ambito della propria offerta formativa, all'interno del Ciclo di eventi “Protezione sismica di strutture esistenti e di opere geotecniche”, propone il Seminario Tecnico: “Analisi e consolidamento di strutture esistenti in muratura con metodi tradizionali e innovativi”. L'evento è già accreditato dal CNI in collaborazione con STACEC srl e Fibre Net e con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria.

CALENDARIO: 04 aprile 2025 dalle ore 10,00

DOVE: Sala Convegni STACEC, S.S. 106, 51 (Km 87,00) – Bovalino (RC).

CONTRIBUTO: La partecipazione all'incontro è gratuita

ARGOMENTO:

- Dissipatori fluido-viscosi nel contenimento della risposta sismica delle strutture: strategie di progettazione e applicabilità alle costruzioni murarie.
- Consolidamento e rinforzo strutturale per edifici esistenti in muratura: miglioramento e adeguamento sismico.
- Tecniche di rinforzo e consolidamento con materiali compositi. Dall'approccio tabellare al design by testing: la progettazione strutturale attraverso la lettura, l'elaborazione e l'applicazione dei risultati perimetrali attraverso strumenti operativi. Esempi di progettazione.

CREDITI FORMATIVI:

per la partecipazione all'evento sarà riconosciuto n. 6 (sei) crediti formativi professionali, ai sensi dell'art. 7 del DPR n. 137/2012 e dei punti 5.2 delle Linee guida e di coordinamento attuative del Regolamento per l'aggiornamento e sviluppo professionale continuo.

Per maggiori informazioni e per iscriverti consulta il sito dell'Ordine www.oappc-rc.it

Il Consigliere Segretario
Arch. Santina Dattola



Il Presidente
Arch. Ilario Tassone

