

Centro Formazione Laterlite



Con il patrocinio dell'Ordine degli ingegneri di Catanzaro



Con il patrocinio dell'Ordine degli architetti di Catanzaro



ORDINE ARCHITETTI CATANZARO
Ordine architetti pianificatori paesaggisti conservatori provincia di Catanzaro



Best Western Plus Hotel Perla del Porto
Lungomare S. Pugliese, 391/393 Catanzaro Lido

Consolidamento statico e antisismico degli edifici esistenti: rinforzi strutturali con i materiali compositi e soluzioni in calcestruzzo leggero per il recupero dei solai.

3 dicembre

Dalle ore 14.30 alle 19.30

14.30	Ritrovo e registrazione dei partecipanti
15.00	Saluti istituzionali del Presidente dell'Ordine degli ingegneri e dell'Ordine degli architetti della provincia di Catanzaro
15.15	Ing. Santi URSO (Responsabile Ufficio Tecnico Laterlite) Definizione di materiali compositi Contesto ed inquadramento normativo Differenze tra i sistemi compositi Esempi applicativi Presidi di sicurezza allo sfondellamento dei solai
16.40	Coffee break
17.00	Ing. Antonio TRIMBOLI (Progettista/Libero professionista) Case History interventi di rinforzo con i materiali compositi, dalla diagnostica alla scelta del rinforzo
18.15	Ing. Francesco MICELI (Coordinatore di Area Progettazione di Laterlite) Il patrimonio edilizio esistente in Italia. Analisi dei sistemi costruttivi. Tecnica della sezione composta su tutte le tipologie di solai. Interventi volti a ridurre le carenze dei collegamenti solaio-parete. Ruolo dei calcestruzzi leggeri strutturali.
19.30	Termine dei lavori

