

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERAMO

ORGANIZZA

il Seminario

" LA CORRETTA PROGETTAZIONE DELL'INVOLUCRO EDILIZIO:

materiali e modalità di intervento sull'esistente "

evento realizzato con il contributo incondizionato della



3 CFP

DATA: 20 novembre 2019

SEDE: Villaggio Lido D'Abruzzo-Roseto degli Abruzzi– 64100 Teramo

CFP: 3

COSTO: € 15 DURATA: 4 ore

DOCENTI: Arch. PhD Teresa Cervino; Ing. Gabriele Damiani

PROGRAMMA

Ore 09.30 - Registrazione partecipanti e saluti dell'Ordine

Ore 10.00 - Arch. PhD Teresa Cervino

- Parametri che descrivono le problematiche invernali ed estive dei materiali isolanti
- Metodologie e applicazioni più comuni per la posa: isolamento a cappotto, in intercapedine e dall'interno
- Isolare edifici esistenti e di nuova costruzione: criticità ed esempi di cantiere

Ore 11.45 - Coffee break

Ore 12.00 - Ing. Gabriele Damiani - Cromology Italia

- Il Sistema di Isolamento Termico a Cappotto
- Certificazione ETA: l'importanza del concetto sistema
- La Norma UNI/TR 11715 e la UNI 11716
- La Progettazione della posa in opera
- Problematiche ed errori da evitare

Ore 13.15 - Conclusioni con dibattito/risposte a quesiti dei partecipanti

Ore 13.30 - Fine lavori

Frequenza: Il conseguimento dell'attestato di partecipazione è subordinato alla frequenza dell'intero evento. La registrazione dei partecipanti e la verifica della loro presenza sarà fiscale, con verifica all'ingresso e all'uscita.