



PRESENTA

## L' UMIDITA' DI RISALITA, UN PROBLEMA IRRISOLTO PER IL CONFORT AMBIENTALE: LA RICERCA APPLICATA ALLA CNT® CONFERMA E LEGITTIMA LA SUA COMPLETA EFFICACIA PER LA RISOLUZIONE DEFINITIVA

*La Tecnologia a Neutralizzazione di Carica CNT, negli ultimi 10 anni ha prodotto oltre 2.000.000 di dati di verifiche reali e controllabili, a disposizione del mondo della ricerca e della diagnosi. Dopo oltre 10 anni di sperimentazione su migliaia di edifici, i ricercatori e docenti universitari che hanno condotto il percorso di verifica, hanno firmato un documento attestante l'efficacia della Tecnologia CNT nel lungo periodo.*

- 14:45**     **Saluti istituzionali**  
Geom. Signorelli Fabio  
*Presidente della Consulta Regionale Geometri e Geometri Laureati della Lombardia*  
Geom. Ing. Marco Toninelli  
*Coordinatore della Commissione Efficienza Energetica della Consulta Regionale*  
I Presidenti dei Collegi Geometri di Regione Lombardia
- 15:00**     **La ricerca di una soluzione e la conferma della sperimentazione**  
Prof. Ing. Carlo Luigi Ostorero  
*Ingegnere, Dottore di ricerca in Architettura, Ricercatore e Professore Aggregato presso la Facoltà di Ingegneria Edile del Politecnico di Torino.*
- 15:45**     **Funzionamento pratico della CNT e casi studio su abitazioni private ed edifici storici**  
Geom. Nicolò Vendemiati  
*Consulente in edilizia, esperto in termografia di II livello.*
- 16.30     Raccolta domande e dibattito sui casi studio
- 17:00**     **Chiusura lavori**

**ORGANIZZATO DALLA CONSULTA REGIONALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA LOMBARDIA,  
IN COLLABORAZIONE CON I COLLEGI REGIONALI LOMBARDI  
ED IL SUPPORTO DELLE INFRASTRUTTURE DEL CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI**

**25 SETTEMBRE 2024**

**14.45 – 17.00**

**Evento webinar in modalità sincrona**

**PER ISCRIZIONI:**

**ISCRIVITI**

Per informazioni contattare la segreteria del proprio Collegio provinciale di iscrizione

**LA PARTECIPAZIONE AL CORSO RICONOSCE AI GEOMETRI ISCRITTI ALL'ALBO 2 CREDITI FORMATIVI**

Si precisa che i crediti formativi verranno assegnati ai partecipanti che seguiranno l'evento per la sua intera durata.