

EVENTO FORMATIVO ON LINE

30 GIUGNO 2020

RIQUALIFICARE IN EDILIZIA CON QUALITÀ | RISPOSTE CONCRETE PER PROFESSIONISTI E IMPRENDITORI



Con la partecipazione di:

MINERGIE®

**HOME
HEALTH
HI-TECH**



CNT®
Charge Neutralization Technology
TNC® Tecnologia a Neutralizzazione di Carica

PROGRAMMA EVENTO

Saluti di benvenuto: Arch. Livio Paiola **Presidente associazione AITI - DMC**

MODERATORE:

ore 9:30 **Dott.ssa. Maria Chiara Voci**

Giornalista e ideatore di HHH

RELATORI:

ore 10:00 **Ing. Milton Generelli**

Direttore Agenzia Minergie Svizzera Italiana

MINERGIE: OLTRE LA CERTIFICAZIONE

ore 10:20 **Geom. Giuseppe Mosconi**

Responsabile Didattico CQ Costruire in Qualità

TECNOLOGIE DI INTERVENTO E CASI STUDIO

ore 10:40 **Geom. Eros Ronchini**

Socio fondatore e consigliere AITI DMC

**DIAGNOSI DELL'UMIDITÀ MURARIA E MONITORAGGIO DEL
DECORSO DI DEUMIDIFICAZIONE MEDIANTE TERMOGRAFIA IR**

ore 11:00 **Ing. Michele Rossetto**

Direttore Tecnico Domodry Srl

Partner industriale Consorzio Interuniversitario CNT- APPs

**UMIDITÀ DI RISALITA NEL RECUPERO DEL COSTRUITO:
COME PREVENIRLA GRAZIE AL METODO CNT**

ore 11:20 **Sezione Domande & Risposte e approfondimenti con i relatori**

ore 11:30 **Fine Lavori**

Per i professionisti dell'edilizia - progettisti, esecutori e fornitori

La riqualificazione del costruito rappresenta oggi una vera e propria sfida.

Sono tante le problematiche da affrontare e risolvere e le performance da raggiungere, sotto molteplici aspetti: strutturale-sismico, efficienza energetica, salubrità e benessere - e ciò solo per citare i principali.

Il concetto di "Qualità" negli anni si è evoluto, e rispetto al passato oggi comprende molti più aspetti, ed è spesso più ricercata dalle persone rispetto agli anni scorsi. Ristrutturare fabbricati esistenti oggi, e farlo in "Qualità", dovrebbe essere la regola, quantomeno per coloro che aspirano a cogliere l'opportunità di dare un maggior valore - sia reale che percepito - all'opera compiuta.

Aiutare la filiera edile a progettare e costruire fabbricati in qualità è la mission del Progetto CQ - Costruire in Qualità, nato nel 2011 con la programmazione del primo percorso formativo capace di trasmettere conoscenze trasversali utili per la creazione di un linguaggio comune.

Il seminario affronta l'ambizioso tema della Qualità nelle riqualificazioni attraverso diversi casi studio che gli conferiscono un taglio pratico e applicativo con il plus, di un interessante approfondimento sulla strada intrapresa verso questi interventi da parte del label di certificazione volontario elvetico Minergie. Particolare riguardo sarà dato ad un tema trasversale - **l'umidità di risalita nelle murature e la soluzione tecnologica rappresentata dal Metodo CNT** - spesso sottovalutato nel recente passato, ma di prioritaria importanza per il raggiungimento dei requisiti tecnico-prestazionali indispensabili ai fini del conseguimento - sotto tutti i principali aspetti - della Qualità attesa.

In tale ottica vengono altresì illustrati - anche ai fini della verifica del mantenimento prestazionale nel tempo - vari casi di diagnostica in fase di progettazione e monitoraggio dei risultati a valle dell'intervento, mediante tecniche non invasive tra cui, in particolare, la termografia IR.

PRE-ISCRIVITI ALL'EVENTO

Registrazione aperta fino a esaurimento posti.

I professionisti **Geometri** devono iscriversi direttamente sul sito della Fondazione Geometri di Milano al seguente link: <http://fondazione.geometri.mi.it/categorie.aspx>

Tutti gli altri professionisti possono iscriversi in questo link:

<https://www.cnt-apps.com/riqualificareinedilizia/>

Prima dell'evento vi sarà inviato un link di accesso.

AITI DMC Associazione Italiana Termografia Infrarosso - Diagnosi e Monitoraggio della Condizione rappresenta il punto di riferimento nazionale per la diagnostica applicata al conseguimento di obiettivi di qualità e durabilità. A livello nazionale promuove informazione e formazione con organizzazioni di eventi di elevato livello tecnico - scientifico. www.assoziazionetermografia.it

I partecipanti riceveranno gratuitamente gli **abstract** del recente **Convegno Internazionale di Matera**, in cui il **Metodo CNT** è stato ufficialmente validato a livello scientifico

Rassegna stampa: https://www.cnt-apps.com/matera-2019_rassegna/

Ai professionisti **Geometri** saranno attribuiti n°2 CFP tramite la segreteria della Fondazione.