



Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Ravenna

CORSO DI AGGIORNAMENTO

LA TERMOGRAFIA IN EDILIZIA: USO EFFICIENTE E CONSAPEVOLE

14 marzo 2023

ORE 15,00 - 19,00

SEDE: PIATTAFORMA GOTOWEBINAR

EVENTO PATROCINATO DA



PROGRAMMA

ore 15,00

Saluti istituzionali

ore 15,15

Emma Francia - *architetto*

Luigi Vantangoli - *tecnico ricercatore*

Introduzione al tema.

ore 15,25

Luca Del Nero - *ingegnere - Istruttore ITC - Infrared Training Center International Trainer abilitato fino a corsi di Livello II*

Brevi concetti di termografia e modalità di analisi.

I concetti di base per le applicazioni della termografia all'edilizia.

Le applicazioni tipiche della termografia in edilizia.

I ponti termici, muffe e condense: metodologia di analisi e casi pratici.

ore 17,05 Pausa

ore 17,15

Le anomalie nei cappotti: metodologia di analisi e casi pratici.

Ricerca infiltrazioni: metodologia di analisi e casi pratici.

ore 18,30

Domande e risposte

ore 19,00

Conclusione lavori

Iscriversi accedendo alla pagina <https://atena.green/events>

Evento gratuito. N. 4 CREDITI FORMATIVI AI GEOMETRI. FREQUENZA MINIMA 100%