



Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Forlì-Cesena  
**CORSO DI AGGIORNAMENTO**

**LA TERMOGRAFIA  
IN EDILIZIA:  
USO EFFICIENTE E  
CONSAPEVOLE**

**8 NOVEMBRE 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**