



DM 28 OTTOBRE 2025

Le novità normative su impianti, verifiche di trasmittanza, domotica, fonti rinnovabili e stazioni di ricarica negli edifici

Il corso è accreditato dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Novara



DATA

13 luglio 2026



ORARIO

14:00 - 18:00



MODALITÀ

Webinar



CREDITI

4 CFP

PROGRAMMA DEL CORSO

1h

Quadro normativo europeo e nazionale

Inquadramento del nuovo DM 28/10/2025 nel contesto normativo vigente.

2h

Impianti e trasmittanza degli elementi opachi

Cogenerazione, definizione di impianto termico, libretti di efficienza energetica e verifiche di trasmittanza e rischio muffe.

3h

Tetti verdi, ventilati, domotica e rinnovabili

Sistemi di automazione degli edifici e fonti energetiche rinnovabili.

4h

Stazioni di ricarica e chiusura dei lavori

Problemi accessori legati alle infrastrutture di ricarica; spazio per domande e chiarimenti.



Relatore: Ing. Alessandro Cavalletti



MODALITÀ DI ISCRIZIONE -

*Si precisa che l'iscrizione dovrà essere effettuata esclusivamente via mail, all'indirizzo segreteria@geometri.novara.it. Il costo del corso è pari ad € 20,00 (IVA compresa), l'importo dovrà essere versato - **entro e non oltre il 7 luglio p.v.***

sul c/c intestato a: Fondazione Federico Fortis -

IBAN: IT48S0538710101000049466002- c/o BPER Banca.

Successivamente alla registrazione del pagamento verrà inviato - via mail - il link di partecipazione all'evento.