



FONDAZIONE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI MILANO

in partnership con

**FASSA
BORTOLO**

QUALITÀ PER L'EDILIZIA

ORGANIZZA per le giornate del **7 LUGLIO** e del **13 LUGLIO** 2015 DALLE **16.30** ALLE **20.30** il corso:

Isolare per non consumare: la scelta dei materiali, i costi e i vantaggi

La prima parte del corso, fissata per il 7 luglio, avrà luogo presso Ge.Bau.Edilizia srl, via della Chiesa Rossa 277 a Milano. Disponibile **AMPIO PARCHEGGIO INTERNO**. Per arrivare con i mezzi pubblici, fermata capolinea piazza Abbiategrasso (Linea 2 in direzione Abbiategrasso) quindi da piazza Abbiategrasso prendere l'autobus 79 direzione Gratosoglio (6 fermate) e scendere alla fermata Cascina Basmetto.

Per informazioni: Luca Parravicini cell. 3666503460 oppure tel. 0289302497 (centralino Ge.Bau. Edilizia)

Isolare per non consumare. La scelta dei materiali. I costi. I vantaggi. Da qui si parte per un edificio ad impatto quasi zero. Un corretto ed efficace isolamento è ormai un aspetto imprescindibile per ridurre i consumi e alzare qualitativamente il livello di abitabilità di qualsiasi edificio, che si tratti di nuovo o del risultato di una ristrutturazione. Il corso si prefigge l'obiettivo, grazie al contributo di docenti specializzati e tecnici qualificati, di fornire al geometra tutte le nozioni e gli strumenti tecnici e pratici necessari, per conoscere i migliori sistemi d'isolamento termico, affrontandone le problematiche progettuali, sotto svariati aspetti. Durante il corso sono previste prove pratiche e dimostrazioni concrete di come i prodotti per l'isolamento possano influenzare in maniera decisiva la classe energetica dell'edificio. Sistema isolamento termico a cappotto. Durante il corso verranno presentate soluzioni per un adeguato isolamento termico a cappotto su edifici nuovi e su edifici esistenti, partendo dalle fasi applicative per arrivare alla scelta della finitura. *Relatore: dott. Walter Ganeo*

Programma prima giornata 7 luglio 2015

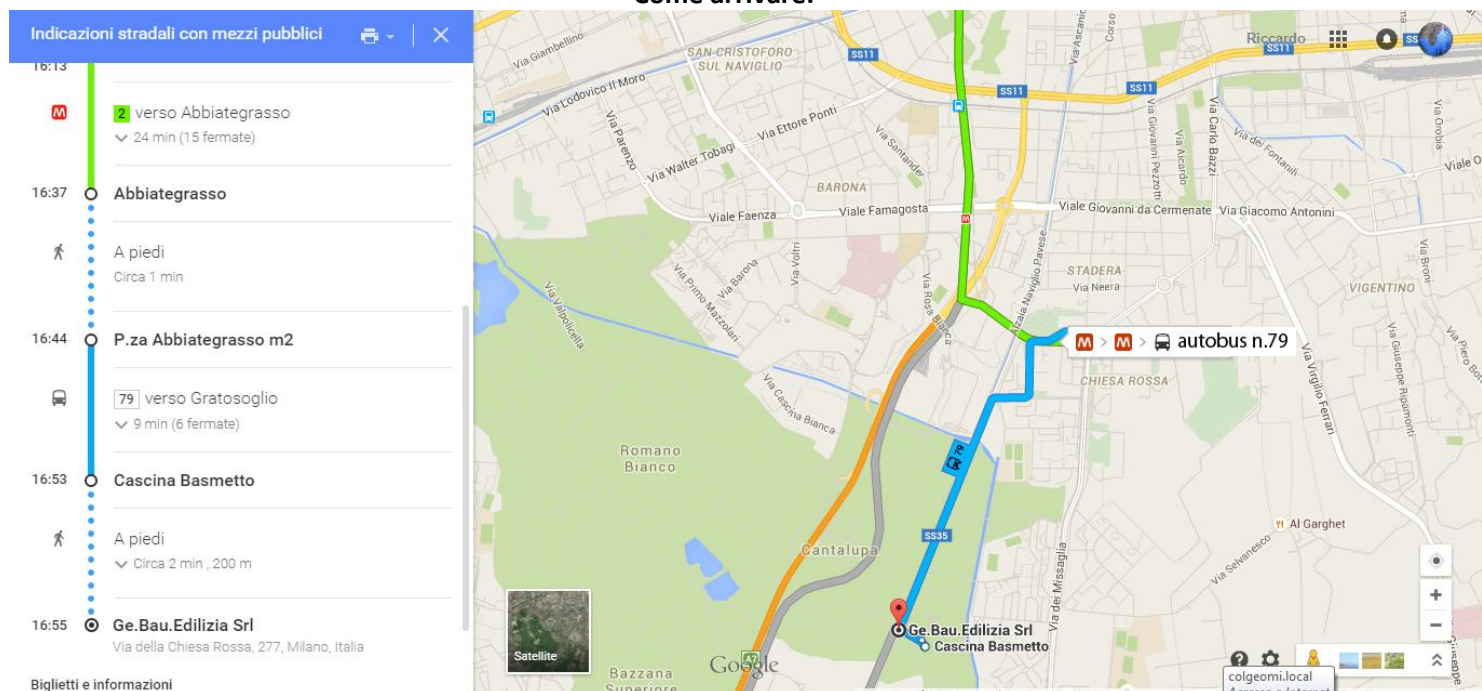
Ore 16.30 Saluti e introduzione consigliere Collegio Geometri di Milano

Ore 16.35 Normativa e regolamento edilizio sul cappotto

Ore 18.00 Soluzioni per un adeguato isolamento termico a cappotto su edifici nuovi e su edifici esistenti – prima parte

Ore 20.30 Dibattito e conclusione dei lavori

Come arrivare:



*La seconda parte del corso, fissata per il 13 luglio, avrà luogo presso Elle Esse srl via delle Arti 10 Concorezzo (Monza Brianza). Disponibile AMPIO PARCHEGGIO INTERNO.
Per informazioni: Luca Parravicini cell. 3666503460*

Programma seconda giornata 13 luglio 2015

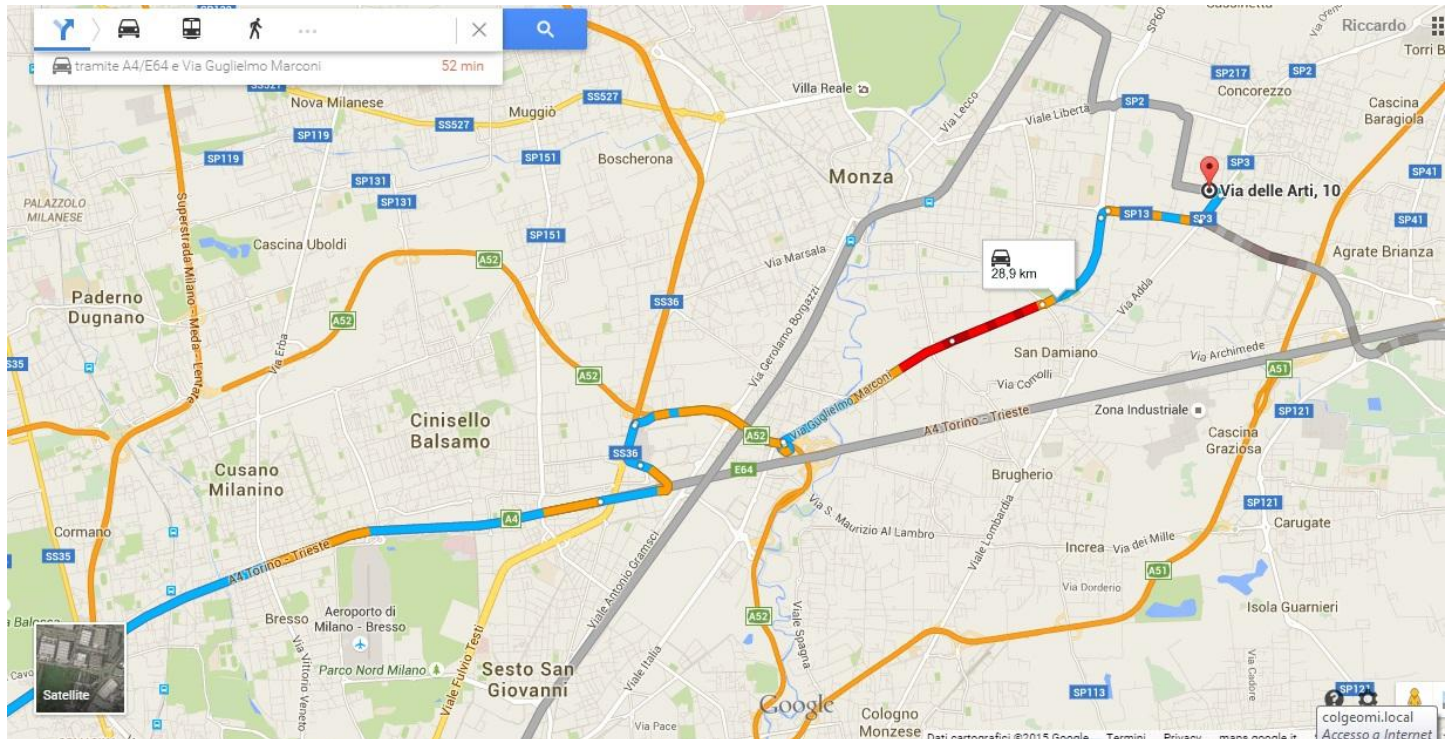
Ore 16.30 Saluti e introduzione consigliere Collegio Geometri di Milano

Ore 16.35 Soluzioni per un adeguato isolamento termico a cappotto su edifici nuovi e su edifici esistenti – seconda parte

Ore 18.00 Dimostrazione e prova pratica con il posatore indicato dal partner formatore, dalle fasi applicative alla scelta della finitura.

Ore 20.30 Dibattito e conclusione dei lavori

Come arrivare:



L'evento è **gratuito** e sarà accreditato ai fini del conseguimento di n° **8** crediti formativi professionali per i geometri iscritti all'Albo provinciale di appartenenza.

Iscrizioni su: <http://fondazione.geometri.mi.it/categoria.aspx>