



COLLEGIO DEI GEOMETRI E G.L. DI CATANIA

&



**Guglielmino
Società Cooperativa**

Malte naturali premiscelate per la bioedilizia
www.guglielminocooperativa.it - info@guglielminocooperativa.it

organizzano

**giorno 09 marzo 2016, ore 15,30 -19,30,
presso sala "F. Leonardi", del Collegio**

il seminario:



Adesione gratuita previa registrazione al sito: www.geometrict.it

ADESIONI MASSIME N°100

- 15,30 Saluti del Presidente del Collegio dott. geom. Paolo Nicolosi
- 15,45 Presentazione del seminario geom. G.ppe La Rosa
- 16,00 Presentazione altri eventi - Ing. Giuseppe Guglielmino
- 16,15 Muratura armata - Ing. Enrico Lanconelli
- 19,15 -19,30 Dibattito
- 19,30 Chiusura dei lavori

La partecipazione al seminario comporterà il riconoscimento di N° 2 Crediti Professionali sulla formazione continua.

Abstrat del seminario

Premessa

Il convegno si propone di approfondire tutte le tematiche tecniche per realizzare edifici in **muratura armata**, studiando il quadro normativo e le soluzioni in laterizio proposte. Inoltre, verranno affrontati temi con particolare riferimento agli Edifici ad Energia quasi Zero e l'utilizzo dei blocchi in laterizio rettificato da posare a "colla" o con il nuovo adesivo Porotherm DRYFIX extra.

Questo tipo di muratura è in grado di ottimizzare l'efficienza energetica degli edifici, in inverno ed in estate, e migliorare costantemente la qualità dell'abitare tramite l'adozione di soluzioni massive, maggiormente rispondenti alle esigenze e specificità del nostro clima ed alla tradizione costruttiva italiana, nell'ottica di una concreta sostenibilità ambientale.



 **Porotherm**

Programma

ore 15.30

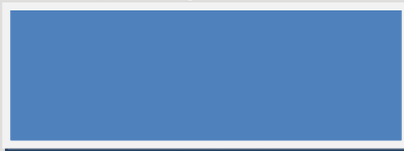
Registrazione invitati

ore 16.00

-  L'evoluzione della muratura armata in zona sismica: quadro normativo e le relative soluzioni costruttive
-  La nuova direttiva europea per il risparmio energetico: Edifici NZEB, Legge 90 sui nuovi requisiti minimi e nuovo APE
-  Il risparmio energetico nei climi mediterranei: la protezione estiva grazie all'inerzia termica
-  Soluzioni in laterizio per edifici energeticamente efficienti: i nuovi blocchi rettificati Porotherm BIO PLAN con sistema di posa a colla o con adesivo Porotherm DRYFIX extra



Relatore: Ing. Enrico Lanconelli



La partecipazione è gratuita




Wienerberger
Building Material Solutions



www.wienerberger.it

Wienerberger S.p.A. Unipersonale
Via Ringhiera, 1
40027 Mordano fraz. Bubano (BO)
tel. 0542 56811
italia@wienerberger.com

Catania 18/02/2016

Il Consigliere proponente