

Seminario Gratuito



in collaborazione con

Il trattamento dell'acqua e il prosciugamento dei muri umidi con la fisica quantistica

**Giovedì 08 giugno 2017
dalle ore 14.00 alle ore 18.00**

PROGRAMMA:

Materia e tecnologia. Coerenza e necessità nell'architettura

La fisica quantistica come soluzione per le patologie murarie di umidità da risalita e per il trattamento delle acque idro-termo-sanitarie

OBIETTIVI:

Approfondimento su patologie murarie, in particolare l'umidità di risalita capillare.

Utilizzo di tecnologie innovative naturali per il trattamento delle acque sanitarie e per il prosciugamento dei muri umidi.

Riconquistare i rudimenti e le regole che per secoli hanno tramandato l'Arte dell'uso della materia e la preparazione dei materiali da costruzione.

Conoscere le differenze di funzionamento tra i sistemi murari tradizionali e quelli moderni sotto il profilo della salubrità.



RELATORI: Arch. Emma Francia – Geom. Luigi Vantangoli

CREDITI FORMATIVI: Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti **2 crediti formativi** (secondo il regolamento entrato in vigore il 1 gennaio 2015, Delibera del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati n.6 del 22 luglio 2014).

L'iscrizione è informatizzata al sito <http://www.geometri.asti.it/corsi.html>