



**CONVEGNO MARTEDI 23 MAGGIO 2017**  
**I.T.C.G. "F.PALIZZI" - AULA MAGNA**  
**VIA DEI CONTI RICCI, 25 - VASTO (CH)**

## PROGRAMMA DEL CORSO

h. 15.00 - Saluti del Presidente  
dell'Associazione Professionisti del Vastese

**Arch. Mario D'Ermilio**

Saluti del presidente dell'ordine degli  
Architetti della Provincia di Chieti

**Arch. Franco Trovarelli**

Saluti del presidente del Collegio Geometri  
Provincia di Chieti

**Geom. Rocco Antonio Santone**

Saluti del presidente dell'ordine degli  
Ingegneri della Provincia di Chieti

**Ing. Nicola Centofanti**

Saluti del dirigente scolastico

**Prof. Luigi Gaetano Fuiano**

h. 15.30 - La riqualificazione Energetica,  
inquadramento normativo

**Ing. Caso Gianfranco**

h. 15.45 - Soluzioni a basso spessore  
per la riqualificazione energetica  
dei centri storici

**Stefano Silvestrin - Dir. Tecnico**  
**Nanosilv srl Italia**

h. 18.30 - Dibattito e conclusione  
dei lavori

*Agli Architetti che parteciperanno al  
corso verranno riconosciuti 4 CFP.  
L'iscrizione per la partecipazione  
al corso dovrà essere effettuata  
attraverso il portale iMateri@.*



**NANOSILV<sup>®</sup>**  
NANOTECNOLOGIA APPLICATA

## MATERIALI INNOVATIVI A BASSO SPESSORE PER LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEI CENTRI STORICI

Presentazione tecnologie innovative utili ai  
professionisti per la risoluzione di esigenze attuali,  
sempre più stringenti, quali l'efficienza energetica  
a lungo termine dei manufatti dei centri storici,  
nonchè dei beni culturali, potendo così coniugare  
il recupero e il restauro con il risparmio energetico  
e la sostenibilità ambientale.



Ordine degli  
**Architetti Pianificatori**  
**Paesaggisti e Conservatori**  
della Provincia  
di Chieti