

# ROSIN

finestre in legno

presenta

## “Il sistema casa e le strategie per il risparmio energetico La finestra: nuovo impianto di riscaldamento”

con il patrocinio di



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI  
E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BARI



Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Bari

in

collaborazione con



Si ringraziano:

Vincenzo Sinisi - Pres. Consiglio Ordine degli Architetti Provincia di Bari  
Francesco Giampetrucci - Consiglio dell'Ordine degli Architetti Provincia di Bari  
Franco Mazzoccoli - V. Pres. Collegio Nazionale dei Geometri  
Giovanni Ferrigni - [www.ferrignirappresentanze.it](http://www.ferrignirappresentanze.it)  
C.P.E.S. - Centro Promozione Edilizia Sud

### Agenda lavori

15:30 registrazione partecipanti

16:00 saluti e introduzione

Arch. Cristiano Chieppa

16:15 “Energia e Benessere: la filosofia CasaClima®”

Prof. Norbert Lantschner

Direttore Agenzia CasaClima®

17.00 coffe break

17.15 “La finestra e gli elementi fondamentali;  
la finestra come nuovo impianto di riscaldamento;  
la finestra Qualità CasaClima® ‘FQCC’ ”

Geom. Davide Ignazzi

Esperto CasaClima® Junior, tecnico Blower Door, responsabile R&D della Serramenti Rosin-Jesolo (Ve)

Ore 19.00 “Tredici anni tra etica e innovazione:  
il Centro Promozione Edilizia Sud”

Arch. Gerardo Milillo

Esperto in Conservazione e Restauro architettonico di edifici a carattere storico - artistico. V. Presidente CPES

Ore 19.15 Interventi e dibattito

**mercoledì 9 novembre 2011 ore 15.30**  
**Bari Masseria Pietrasole**

via Amendola 263 (Complanare Ovest s.s. 100)



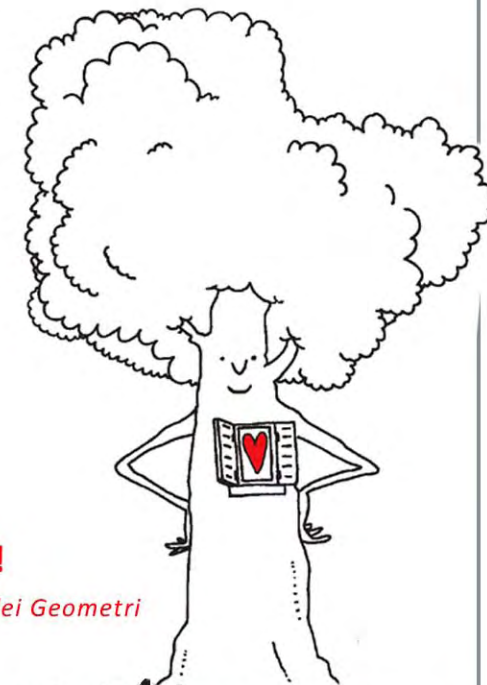
**partecipazione gratuita: Clicca qui!**

*Il seminario vale 2 crediti formativi per gli iscritti al Collegio dei Geometri*

con il patrocinio di:



segreteria organizzativa



Il seminario è gratuito. Per partecipare e ricevere il materiale informativo è **obbligatorio registrarsi entro il 2/11/2011 su [www.artesislab.com/projects.htm](http://www.artesislab.com/projects.htm)**

[info@artesislab.com](mailto:info@artesislab.com) infoline 080 9677515