

Saper coniugare COMFORT e RISPARMIO ENERGETICO in edifici in legno

certificati

ARCA
CERTIFICAZIONE DI QUALITÀ E SOSTENIBILITÀ

*Perchè l'efficienza energetica
in alcuni casi ha comportato
situazioni di discomfort*

*Quali sono le conseguenze
sulla salute delle persone*

*Quali sono gli accorgimenti necessari
per ottenere il massimo comfort*

Palazzo de Probizer piazza S.Vincenzo, Isera

**mercoledì 7 dicembre 2016
h 18.00 - 20.30**

Interverranno:

dott. Lorenzo Giovannini / UNITN - Dipartimento
di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica
Esperto in climatologia

p.ind. Marco De Pinto / PH Studio Srl
Tecnico esperto in progettazione dell'involucro

prof. Nicola Fiotti / Responsabile scientifico
"Progetto Esperto in Edificio Salubre"

Ing. Fabio Ferrario / Armalam Srl
Tecnico esperto in progettazione dell'involucro

ing. Matteo Mores / Habitech
Tecnico esperto di edifici in legno certificati
ARCA

ing. Stefano Faganello / EXRG-Nilan Srl
Esperto di tecnologie per edifici nZEB



Organizzano:

Arca, certificazione di
qualità e sostenibilità
delle costruzioni in legno

Armalam® S.r.l.

Armalam, società di
ingegneria esperta nella
progettazione e
costruzione di edifici in
legno certificati



Exrg, società di
ingegneria e consulenza
per la progettazione di
impianti in edifici nZEB

Con il patrocinio di:



Comune di Rovereto



Comune di Isera