



APE Agenzia Per l'Energia
del Friuli Venezia Giulia
www.ape.fvg.it

IG PASSIVHAUS
Friuli Venezia Giulia

6°

CONVEGNO PASSIVHAUS del Friuli Venezia Giulia

Teatro Modena - Via Dante 18 - Palmanova (UD)
giovedì 29 giugno 2017

ore 8.30 Registrazione partecipanti

ore 9.00 **Saluti e introduzione**

Matteo Mazzolini (Agenzia per l'Energia del FVG)

Il passivhaus in FVG: rete IGP e concorso di idee Abitare sostenibile

Fabio Dandri (Agenzia per l'Energia del FVG)

Abitare sostenibile: i progetti premiati

Mirko Franzoso

Luca Del Fabbro Machado e Pierangelo Virgolini

Il monitoraggio energetico per la validazione e la ottimizzazione delle prestazioni di una casa passiva: materiali, metodi e risultati

Stefano Truzzi (CasaClima Network Liguria)

Giuseppe Lucadello (IGPassivhaus Veneto)

La ricostruzione in legno: una risposta al freddo, al caldo, al sisma

Igor Spetič (DomusGaia)

coffee break

Soluzioni integrate per il foro finestra

Alan Sabbadini (Marinig Serramenti)

Casa passiva & domotica: utilità e necessità dei sistemi automatici di gestione per incontrare le promesse di progettazione Passivhaus

Carmelo Sapienza (IGPassivhaus Sicilia)

La posa dei sistemi a cappotto ad alto spessore

Lorenzo Tedeschi (Caparol - Daw Italia)

ore 14.00 **Ripresa dei lavori**

La qualità dell'aria negli edifici passivi

Bernhard Oberrauch (Architetto esperto bioedile, Bolzano)

Soluzioni impiantistiche negli edifici passivi e ventilazione meccanica

Stefano Faganello (Exrg - Nilan Italia)

Strategie di raffrescamento passivo negli edifici

Giacomo Chiesa (Politecnico di Torino)

Case passive in legno: benessere abitativo e peculiarità costruttive in relazione al contesto climatico

Sandro Gennaro (Biohaus)

L'efficienza energetica nelle politiche regionali

Mariagrazia Santoro (Assessore alle Infrastrutture e Territorio della Regione Friuli Venezia Giulia)

ore 18.00 Chiusura lavori

INGRESSO GRATUITO

Per motivi di capienza della sala è richiesta l'iscrizione sul sito www.ape.fvg.it

Il VI convegno Passivhaus del Friuli Venezia Giulia è organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine in cooperazione con APE FVG

Sono previsti 3 CFP per gli Ingegneri, 6 CFP per gli Architetti e 6 CFP per i Periti

È in corso la richiesta di accreditamento al Collegio dei Geometri


DomusGaia

 **BIOHAUS**[®]
UOMO AMBIENTE DESIGN

MARINIG
SERRAMENTI

 **NILAN**

by

COMFORT ENGINEERING

ALLIGATOR

con il patrocinio di



COMUNE DI PALMANOVA

con la collaborazione di



IVICOLORS
Professionisti dal 1985

