DATA

05.07.2024

EVENTO IN PRESENZA

Agriturismo Fossa Mala Fiume Veneto (PN) Via Bassi 81

EVENTO trasmesso anche IN STREAMING

ORARIO

09.00 Registrazione 09.30-13.30

CREDITI FORMATIVI ARCHITETTI 3 CFP

I **CFP** vengono rilasciati agli Architetti iscritti a qualsiasi Ordine Nazionale. Necessaria frequenza 100% evento

Evento in presenza ISCRIVITI

Evento in streaming ISCRIVITI

IL PROTOCOLLO PASSIVHAUS

PRINCIPI E TECNOLOGIE PER PROGETTARE E COSTRUIRE UNA CASA PASSIVA

OBIETTIVI

L'evento PassivHaus sarà un momento di confronto e approfondimento sui principi del protocollo PassivHaus.

Dopo l'illustrazione delle modalità con cui l'evoluzione del protocollo negli ultimi anni ha consentito di migliorare i principi alla base della progettazione e costruzione delle case passive, esperti del settore presenteranno casi studio con focus sulle soluzioni tecnologiche che offrono l'opportunità di realizzare case a bassissimo fabbisogno energetico.

PROGRAMMA

ore 9.30 Introduzione ai lavori e saluti di apertura: Lara Bassi, Edicom Eventi Barbara Cassan, Presidente IGP FVG | Carmelo Sapienza, Presidente FIPh

Esempio di casa passiva a San Daniele del Friuli

Federica Barazzutti, architetto

Tecnologie per il comfort e la salubrità ambientale, dal progetto al monitoraggio prestazionale

Stefano Faganello, EXRG - Nilan Italia

Integrazione tra prassi di progettazione e calcolo PassivHaus

Marco Filippi, ingegnere

Soluzioni per la tenuta all'aria, all'acqua e al vento

Giulio Armani, Rothoblaas

Ristrutturazioni passive

Denise Tegon, architetto

Sistemi per la posa dei serramenti ad alta efficienza

Stefano Zanirato, Finestra4 - Dinoxill

Casa B edificio passivo a Cesena con doppia certificazione CasaClima e ARCA

Luigi Battistini, ingegnere

Le Batterie Termiche a BIO-PCM: aspetti tecnici costruttivi e vantaggi di utilizzo per le energie rinnovabili e l'efficientamento energetico

Domenico Feo, Thermalink Srl

ore 13.15 dibattito | ore 13.30 chiusura lavori



