

## **WEBINAR**

*Area oggetto attività formativa: 1\_Architettura*

### **IL PROTOCOLLO PASSIVHAUS:**

#### **PRINCIPI E TECNOLOGIE PER COSTRUIRE E RIQUALIFICARE UNA CASA PASSIVA**

venerdì 09 luglio 2021 | ore 14:30-18:30

in modalità FAD SINCRONA su piattaforma GOTOWEBINAR

#### **CFP con frequenza obbligatoria:**

**4** per iscritti Ordine Architetti PPC (*caricati direttamente dall'Ordine su iM@teria*)

**4** per iscritti Ordine Periti Industriali

**2** per iscritti Collegio Geometri



L'Ordine degli Architetti PPC di Belluno, in collaborazione con la Fondazione Architettura Belluno Dolomiti ed EDICOM EDIZIONI sas, propone in modalità FAD SINCRONA, su piattaforma GOTOWEBINAR, il Webinar **"IL PROTOCOLLO PASSIVHAUS: PRINCIPI E TECNOLOGIE PER COSTRUIRE E RIQUALIFICARE UNA CASA PASSIVA"**.

L'iscrizione è gratuita, aperta a tutti i professionisti e dovrà avvenire entro le ore 14:00 di venerdì 09 luglio 2021.

#### ***Obiettivi***

In occasione dei 10 anni dell'IGP FVG, il Webinar proporrà 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 abbia consentito di migliorare i principi alla base della costruzione e riqualificazione delle case passive, esperti del settore presenteranno casi studio con focus sulle soluzioni tecnologiche che offrono l'opportunità di costruire e ristrutturare case a bassissimo fabbisogno energetico.

## **Programma**

*(locandina in allegato)*

14:30 | Saluti di benvenuto in occasione dei 10 anni dell'IGP FVG e Interventi di:

arch. Ferdinando Gottard - Edicom Edizioni | ing. Barbara Cassan, IG Passivhaus FVG

prof. Wolfgang Feist, Passivhaus Institut

#EfficiencyFirst: il protocollo Passivhaus a 30 anni dalla prima casa passiva

ing. Carmelo Sapienza, IGP Sicilia

I principi della casa passiva e l'applicazione nel clima mediterraneo (casi studio)

ing. Marco Filippi, Certificatore Passivhaus

La riqualificazione Passivhaus secondo il protocollo Enerphit (principi e caso studio)

ing. Paola Brugnara, Rotho Blaas

I sistemi di impermeabilizzazione con comportamento igrovariabile

ing. Francesco Cavicchioli, Knauf Insulation

Il progetto dell'involucro opaco con soluzioni performanti, sicure e sostenibili in lana minerale

ing. Pierangelo Virgolini, IGP FVG

La gestione degli impianti tramite regolatore PID

Ing. Stefano Faqanello, EXRG

Impianti per la riqualificazione in standard Passivhaus/Enerphit

ing. Luca Gottardi, IGP Trentino

Demolire e ricostruire in standard Passivhaus (opportunità e caso studio)

18:30 | Dibattito e conclusioni.

## **Modalità di iscrizione**

L'iscrizione dovrà avvenire entro le ore 14:00 di venerdì 09 luglio 2021, direttamente al link:

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-liveonweb-10-convegno-passivhaus-157036960777?aff=ARCH>

Dopo l'iscrizione, verranno inviate le istruzioni per seguire il Webinar.

Disponibilità massima di posti: **500**

## **Quota di partecipazione**

Evento gratuito previa iscrizione.

ORDINE DEGLI ARCHITETTI,  
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA DI BELLUNO  
Piazza Duomo n. 37 – 32100 Belluno BL  
Tel. 0437.950270 fax 0437.950279  
e-mail: [segreteria@architettibelluno.it](mailto:segreteria@architettibelluno.it)  
PEC: [appc.belluno@archiworldpec.it](mailto:appc.belluno@archiworldpec.it)  
website: [www.architettibelluno.it](http://www.architettibelluno.it)