SCOPRI LA POLIZZA CAMPER DEGLI AMICI DI TURISMO ITINERANTE

In mostra le nuove opportunità per abitare, viaggiare e vivere green



BIOEDILIZIA, CAMPER, CARAVAN E TURISMO ECOSOSTENIBILE

IN FIERA. INNOVAZIONE E RISPARMIO PER LA CASA E UN NUOVO MODO DI VIVERE IL TURISMO ALL'ARIA APERTA

Un doppio appuntamento in fiera con due eventi sinergici che mettono al centro i vantaggi della casa ecosostenibile e il mondo del camper, caravan e vivere green. Dall'11 al 13 Novembre, il Centro Fiera di Montichiari promuove due saloni in contemporanea con **La Casa Ecosostenibile**, la fiera della bioedilizia, risparmio energetico ed energie rinnovabili, e **TurismoNatura**, la fiera del camper, caravan, vivere green e turismo ecosostenibile.



Tutela dell'ambiente e qualità del tempo libero sono due aspetti complementari che, negli ultimi anni, hanno definito un modo nuovo di guardare alla promozione turistica. È sempre più diffuso un modello di turismo "verde", che si accompagna ad un maggior rispetto dell'ambiente e alla tutela del paesaggio. In quest'ottica proprio camper e caravan, da sempre simboli di uno stile di vita all'aria aperta, sono un'opzione sempre più diffusa. Sono sempre più numerosi, inoltre, gli hotel, alberghi, agriturismi, villaggi turistici, campeggi, enti di promozione turistica ed operatori del settore che hanno fatto proprio il concetto di ecosostenibilità. Allo stesso modo, i consumatori sono sempre più attenti alle soluzioni abitative di nuova generazione che permettono di coniugare efficienza energetica, contenimento dei costi e qualità delle abitazioni.

Da questi presupposti nasce l'idea di proporre due saloni complementari, con uno sguardo a 360° su tutte le soluzioni per abitare, muoversi e vivere all'aria aperta, rispettando l'ambiente e, al tempo stesso, risparmiando energia e risorse. Con **TurismoNatura** e **La Casa Ecosostenibile**, in due saloni complementari accessibili con un biglietto unico, i visitatori avranno l'opportunità di avvicinare due mondi che, per prodotti, servizi e stili di vita, sono sempre più interconnessi.

La Casa Ecosostenibile offrirà un'ampia gamma di soluzioni orientate alla riduzione delle emissioni, al rispetto per l'ambiente e allo sviluppo ecosostenibile, grazie ai vantaggi fiscali e alle soluzioni che coniugano qualità e risparmio. TurismoNatura, invece, si rivolgerà a tutti coloro che cercano idee nuove e stimolanti per le proprie vacanze, agli amanti delle vacanze plein air ma anche nella vita di tutti i giomi.

NOVITÀ 2016: L'ESORDIO DI PASSIONE NAUTICA

Tra le novità dell'edizione 2016, ricordiamo l'esordio di **PassioneNautica**, con soluzioni, attrezzature e accessori per la nautica. Montichiari si colloca infatti in una posizione strategica, a metà strada tra il Lago di Garda e il Lago d'Iseo, due poli di attrazione turistica che hanno proprio nella grande tradizione nautica un tratto distintivo che li ha resi famosi nel mondo.

OBIETTIVO FORMAZIONE CON SEMINARI E CONFERENZE IN FIERA

La Casa Ecosostenibile sarà anche un momento di formazione con un programma di seminari e conferenze che danno un valore aggiunto alla visita in fiera.

Si comincia venerdì 11 novembre, alle ore 10.30, con il corso di formazione promosso da RISPOSTA Fabbrica serramenti in PVC e ANFIT – Associazione Nazionale per la Tutela della Finestra Made in Italy dal titolo "Il ruolo della finestra nella riqualificazione edilizia e nella casa energeticamente ed acusticamente efficiente". Relatore del corso, Piero Mariotto, direttore di ANFIT.

Venerdì 11 novembre, alle ore 14, Casa Clima Network Lombardia propone la conferenza dal titolo "Dall'urbanistica ai ponti termici passando per la tenuta all'aria degli edifici. Obiettivo qualità certificata." Il convegno, moderato dall'ing. Andrea Capuzzi e dall'ing Alba Damiola, è gratuito e dà diritto a 2 CFP per i Geometri e 4 CFP per gli Architetti.

Sabato 12 Novembre, alle ore 9.00, è in programma il convegno dal titolo "Le nuove frontiere della casa passiva", a cura di IG Passivhaus Lombardia. Gli edifici progettati secondo questa innovativa filosofia limitano la propria domanda energetica, consentendo di ottenere nel medio periodo significativi risparmi nei costi di gestione e una consistente limitazione delle emissioni. Il convegno illustrerà tutti i vantaggi sia abitativi che economici della casa passiva. A seguire, sempre in Sala Scavini, si svolgerà l'Assemblea Annuale dei Soci 2016 (Progettisti e Artigiani certificati Passivhaus ed in corso di formazione).

Sarà invece dedicata al tema della **rimozione e bonifica dell'amianto** la conferenza di approfondimento in programma sabato 12 novembre alle ore 15 a cura di GSC.

CAMPERCHEF: A TURISMONATURA LA PRESENTAZIONE DEL PRIMO RICETTARIO

"EN PLEIN AIR"

Creare un ricettario speciale, appositamente studiato per chi ama muoversi in camper senza rinunciare alla buona cucina. È nato con questo obiettivo "Camperchef. Ricette en plein air" di Amedeo Sandri, chef , docente di scuole alberghiere e redattore della rivista "La Cucina Italiana". Il volume raccoglie oltre 60 ricette pensate per coniugare la buona tavola, l'attenzione al territorio e le esigenze di chi viaggia in camper e non ha a disposizione un forno o tutti gli ingredienti di una dispensa tradizionale. "Camperchef. Ricette en plein air", che è completato dagli abbinamenti di vini a cura del sommelier Maurizio Falloppi, verrà presentato a TurismoNatura. L'appuntamento è per sabato 12 novembre, alle ore 11.30, nello stand di Campeggio Club Vicenza, promotore del progetto editoriale.

TurismoNatura e La Casa Ecosostenibile sono in programma dall'11 al 13 novembre al Centro Fiera di Montichiari (BS). Orario di apertura: 10.00-19.00. Biglieto d'ingresso unico per le due fiere: € 7,00 (€ 5,00 ridotto ultrasessantacinquenni).

CONVEGNO

IN FIERA UN CORSO DI FORMAZIONE

A CURA DI RISPOSTA FABBRICA SERRAMENTI IN PVC E ANFIT

Venerdì 11 Novembre / ore 10.30

Venerdì 11 novembre, nell'ambito de LA CASA ECOSOSTENIBILE, **RISPOSTA Fabbrica serramenti in PVC** e **ANFIT** Associazione Nazionale per la Tutela della Finestra Made in Italy presentano il corso di formazione dal titolo "Il ruolo della finestra nella riqualificazione edilizia e nella casa energeticamente ed acusticamente efficiente".

Relatore del corso, Piero Mariotto, direttore di ANFIT, Associazione Nazionale per la Tutela della Finestra Made in Italy

Il workshop tratterà i seguenti argomenti:











Stoglia il Giornale



Ald



TH

Sce



Legislazione termica

Certificazione energetica dei serramenti ai sensi del D.M. 2 Aprile1998 in attuazione all'art. 32 della legge quadro del 09 gennaio 1991 tuttora in vigore valore richiesto per il 65%;

Applicazioni pratiche del D.M. 2 aprile 1998;

DLgs 192 – 311 e successivi in attuazione alla direttiva 2002/91/CE obblighi di legge e sue implicazioni nel mercato dei serramenti;

La certificazione energetica degli edifici ai sensi della direttiva 2002/91/CE e sue implicazioni nel mercato immobiliare;

Il possibile contenzioso con i professionisti e le imprese per la mancata applicazione dei Decreti 192/311;

Le sanzioni in caso di non applicabilità della legge quadro 10/91 e del DLgs 192 e successive modifiche;

La nuova Direttiva 2010/31/CE in vigore dal 9/7/2010 che abroga la 2002/91/CE con effetto dal 1/2/2012 "Edifici ad energia quasi zero entro il 31/12/2020"

DL 63 del 4 giugno 2013-EPBD 2 convertito in legge la Legge 90 del 3 Agosto 2013

Il Decreto 26 giugno 2015 requisiti minimi degli edifici

Legislazione Acustica

Legge quadro sull'inquinamento acustico nr. 447 del 26 ottobre 1995

D.P.C.M. 5 dicembre 1997: requisiti acustici passivi degli edifici e dei loro componenti in funzione della destinazione d'uso;

D.M. del 29 novembre 2000 (traffico stradale);

D.P.R. nr. 142 del 30 marzo 2004 (traffico stradale);

D.M. del 01 aprile 2004 (sperimentazione finestre ventilate antirumore

Cenni sulla revisione della norma UNI 11296 rev. 07_22_06_2016

Acustica – Linee guida per l'installazione di componenti di facciata (serramento e relativo dispositivo di ventilazione meccanica controllata e cassonetto) e la verifica dell'isolamento acustico della facciata dal rumore esterno

Attività Normativa nel settore serramentistico

Revisione della norma UNI 10818:2015 Finestre, portefinestre, porte e chiusure oscuranti Ruoli, responsabilità e indicazioni contrattuali nel processo di posa;

Revisione della norma UNI 11173 -2015 Finestre, porte e facciate continue criteri di scelta in base alla permeabilità all'aria, tenuta all'acqua, resistenza al carico del vento... prestazioni minime;

Revisione della norma UNI 7697 -2015 sulla sicurezza vetraria;

Progetto di norma (in inchiesta pubblica) che sarà operativa dal prossimo Settembre/Ottobre 2016 relativa alla "progettazione del nodo di posa";

La marcatura CE secondo il Regolamento 305/2011 in vigore dal 1 luglio 2013

La marcatura CE dei serramenti e dei sistemi di oscuramento;

Il fattore G tot dei sistemi di Oscuramento ed il valore G gl+sh secondo quanto previsto dal DL 26 Giugno 2015

Le implicazioni della marcatura CE nel mercato dei serramenti

Le responsabilità dei professionisti per la mancata verifica della marcatura CE dei serramenti

Dibattito

CONVEGNO

LE NUOVE FRONTIERE DELLA CASA PASSIVA:

IN FIERA UN CONVEGNO PROMOSSO DA IG PASSIVHAUS LOMBARDIA

Sabato 12 Novembre / ore 9.00

Sabato 12 Novembre 2016, alle ore 9.00 nell'ambito de **La Casa Ecosostenibile**, **IG Passivhaus Lombardia** promuove un importante convegno dedicato alla casa passiva. A seguire, L'ASSEMBLEA ANNUALE DEI SOCI 2016 (Progettisti e Artigiani certificati Passivhaus ed in corso di formazione).

L'Associazione IG Passivhaus Lombardia nasce ad aprile 2013 come gruppo professionale d'interesse sulle Passivhaus in Regione Lombardia affiliato ad iPHA (International Passive House Association), legato al protocollo del PHI-Passivhaus Institut di Darmstadt (D). L'associazione promuove sul territorio la cultura architettonica degli edifici a "energia quasi zero", creando una rete di collaborazione tra professionisti, aziende ed utenti, ed offrendo consulenza professionale, formazione e collaborazioni commerciali nell'ambito della progettazione Passivhaus nel clima italiano e mediterraneo.

LA CASA PASSIVA UNA SCELTA PONDERATA E CONSAPEVOLE

La casa passiva è il risultato di una strategia progettuale mirata ad ottenere livelli massimi di comfort e salubrità all'interno degli edifici attraverso scelte che sottendono il **miglior rapporto costi benefici in termini sia energetici che economici.** Gli edifici progettati secondo questa filosofia limitano la propria domanda energetica puntando principalmente su involucri edilizi fortemente coibentati, praticamente privi di ponti termici e sigillati contro gli spifferi, e per questi motivi sicuri e garantiti circa la formazione di mufità. Essi presuppongono un orientamento geografico corretto, che consenta di sfruttare al meglio l'energia proveniente dal sole (nei periodi in cui essa è utile). La presenza obbligata di un impianto di ventilazione meccanica controllata è facilmente interpretabile come una garanzia fondamentale circa la salubrità dell'aria che si respira negli ambienti interni, ed il fatto di dotarla di un meccanismo di recupero di calore estremamente efficiente la rende anche conveniente in termini di risparmio energetico.

Sul versante dei costi, un committente che si orienta verso la costruzione di una casa passiva sa che dovrà spendere qualcosa in più rispetto ad un edificio che risponda ai requisiti minimi richiesti dalla norma per il contenimento dei consumi energetici. Ma in cambio avrà molto di più! L'investimento consentirà non solo di avere un edificio caratterizzato da costi di gestione molto ridotti e da una estrema qualità costruttiva, ma anche e soprattutto salubre e confortevole. Ad esempio, la caratteristica più evidente di una casa passiva, ovvero la coibentazione termica dell'involucro, non viene spinta in modo estremo al contrario di quanto si pensa, ma la si limita al punto che sappia garantire il migliore investimento economico in termini di rapporto costi-benefici.

La stima della convenienza economica si basa sempre e comunque sulla quantità di energia risparmiata, a cui sottendono due punti fondamentali: la riduzione dei costi di gestione e di manutenzione e un breve tempo di ritorno degli investimenti.

Nei giorni di La Casa Ecosostenibile, nello stand IG Passivhaus Lombardia, verranno illustrati i vantaggi delle case passive e sarà possibile visionare le tecnologie ed i prodotti indicati per gli edifici passivi, oggi offerti sul mercato.

PROGRAMMA

Sabato 12 Novembre ORE 9.00

Sala Scalvi

Ore 9.00 Dott. Arch. Stefania Annovazzi, presidente di IG Passivhaus Lombardia

Jezera























COMIC

F

a cu de SIC

Gold Qualit

IL RIFEE

5

Login Status

are not currently logged in.

Dott. Arch. Giuseppe Franco, segretario di IG Passivhaus Lombardia

Elevato comfort abitativo e migliore qualità della vita nelle PH.

Dott. Ing. Katia Ciapponi, tesoriere di IG Passivhaus Lombardia

Soluzioni progettuali per gli impianti in una Passivhaus.

Principi di una Passivhaus: Come funziona?

Ore 10.00 Dott. Ing. Roberto Alessi, associato IG Passivhaus Lombardia

Esperienza realizzativa di un B&B passivo sul Garda.

Geom. Alessandro Merigo, associato IG Passivhaus Lombardia

Esperienza realizzativa di una palazzina trifamiliare sul Garda.

Ore 11.00 Divulgazione informativa tecnica degli sponsor.

Ore 11. 50 Pausa

A seguire ASSEMBLEA ANNUALE DEI SOCI 2016

Ore 12.00 Dott. Arch. Stefania Annovazzi, presidente di IG Passivhaus Lombardia

Note di un anno di attività.

Dott. Ing. Katia Ciapponi, tesoriere di IG Passivhaus Lombardia

Resoconto del bilancio dell'associazione.

Ore 12.30 Autopresentazione dei Soci candidati a far parte del Consiglio direttivo.

Ore 12,45 Votazioni, spoglio e comunicazione esito dello scrutinio.

Ore 13,00 Conclusione dell'Assemblea dei Soci con buffet finale.

IL CONVEGNO E L'ASSEMBLEA SONO APERTI A TUTTI

Riconosciuti 2 CFP per Architetti e 1 CFP per Geometri

Per ISCRIVERSI al Convegno scrivere a: info@igplombardia.it

CONVEGNO

DALL'URBANISTICA AI PONTI TERMICI PASSANDO PER LA TENUTA ALL'ARIA DEGLI EDIFICI OBIETTIVO QUALITÀ CERTIFICATA

SOLUZIONI PRATICHE NEL MONDO CASACLIMA

Venerdì 11 Novembre 2016 / ore 14.00

Moderatori: Ing. Andrea Capuzzi – Ing. Alba Damiola

Ore 13.50 Registrazioni

Ore 14.00 Saluti autorità

Comune di Montichiari

Centro Fiera di Montichiari

Ordine Arch. Brescia – Collegio dei Geometri di Brescia – Ordine Ing. Brescia

Ore 14.10 APERTURA DEI LAVORI

Assessore Regionale al Territorio Viviana Beccalossi

La riduzione del consumo del suolo nella normativa regionale lombarda

Intervengono

Ore 14.30 Arch. Giorgio Secchi

Presidente di CasaClima Network Lombardia

CasaClima Network Lombardia: storia, mission e iter di certificazione

Ore 14.40 Ing. Renato Brignani

Presidente Comm. Urbanistica Ing. Brescia

Ruolo dell'urbanistica nella progettazione di interventi di Risparmio Energetico

Ore 15.10 Ing. Luca Papaiz

Consulente tecnico presso PELLINI spa

Vetri e schermature solari in edifici CasaClima

Ore 15.40 Coffee break offerto da PELLINI INDUSTRIE

Ore 16.00 Ing. Andrea Capuzzi

CasaClima Network Lombardia

La tenuta all'aria negli edifici energeticamente efficienti

Ore 16.30 Geom. Alessandro Barbareschi

CasaClima Network Lombardia

La posa del serramento in edifici CasaClima

Ore 17.00 Arch. Giuseppe Cabini

CasaClima Network Lombardia

a cu

Verifica della tenuta all'aria:Blower door test

Installazione della strumentazione ed esecuzione del test

Ore 17.30 Dibattito e conclusioni

Ore 18.00 Fine del convegno

Il convegno è gratuito e dà diritto a:

N. 2 CFP per i Geometri (iscrizione alla mail del convegno)

N. 4 CFP per gli Architetti (iscrizione tramite piattaforma iM@teria)

Per ricevere la documentazione tecnica in omaggio è necessario confermare la propria

presenza entro il giorno 07.11.2016 all'indirizzo mail: iscrizioni.convegnoCCL@gmail.com

Affittacamere la Tesoriera



Miglior Prezzo Garantito Booking.com

Affittacamere la Tesoriera



Miglior Prezzo Garantito Booking.com

11 novembre, 2016 | Categoria: Caravanning

Comments are closed.

in caricamento

Username

Password



Remembe Me

Register

<u>Lost</u> <u>your</u> Password