

PROGRAMMA EVENTI:

CONFERENZA INAUGURALE

Sabato 7 Settembre 2019

Ore 10-12 – Sala Antonio Caravita / Palazzo Comunale

Presentazione dell'evento alla stampa

Saluti Istituzionali

Saluto del Network CasaClima Emilia-Romagna

Saluto di AESS Modena

Saluto Ordini e Collegi professionali Provincia di Bologna

Il "Cubo di Ghiaccio" di Cesenatico

Ing. Luigi Battistini – Vice Presidente Network CasaClima ER

"Cambiare le abitudini ecologiche dell'industria edile italiana per ridurre le emissioni climalteranti"

Ing. Elena Stoppioni, Presidente "Save the planet" Onlus

A seguire alle ore 12 circa

POSA CUBI e rinfresco

Domenica 8 settembre 2019

Dalle ore 9:00-11:30, dalle 15:00-17:30 e dalle ore 20:30-23:00

Presso l'allestimento in zona Cassero, i soci del Casaclima

Network ER incontrano la cittadinanza

Lunedì 9 settembre 2019

Dalle ore 9:00 alle ore 11:30 e dalle 17.00 alle 22.00

Presso l'allestimento in zona Cassero, i soci del Casaclima

Network ER incontrano i frequentatori del mercato settimanale e la cittadinanza

Network CasaClima Emilia-Romagna e Ordine Ingegneri di Bologna organizzano le seguenti conferenze e convegni:

Dalle ore 17:00 alle ore 19:00 c/o Sala Teatro "Cassero"

Conferenza: INVOLUCRO PRESTAZIONALE E PROTOCOLLI DI SALUBRITA' AMBIENTALE

Introduce e modera CasaClima Network ER

"Il nostro cubo"

CasaClima Network Emilia-Romagna

"Sistemi di fissaggio per il cubo e molto di più"

Emanuele Gatti Soltech srl

"AIQ e salute: il protocollo Bio-Safe"

Arch. Leopolda Busa

"La forza dei materiali naturali: fibra di legno e argilla per le nostre costruzioni"

Arch. Matteo Pontara

Martedì 10 settembre 2019

Dalle ore 17:00 alle ore 19:00 c/o Sala Teatro "Cassero"

Conferenza: L'INFISSO NEGLI EDIFICI NZEB

Introduce e modera CasaClima Network ER

"L'evoluzione nella qualità di un produttore: ricerca e sviluppo di infissi per edifici ad alte prestazioni. Il percorso di Eurofinestra"

Ing. Giovanni Toniato

"Fare rete nel mondo infisso. Dalla certificazione di prodotto alla stesura delle norme nazionali. Il ruolo attivo del Consorzio LegnoLegno"

Dott. Stefano Mora – Direttore Generale LegnoLegno

"Il foro finestra: dalla buona pratica esecutiva all'evoluzione normativa"

Ing. Giancarlo Benassi – Progettista Consulente CasaClima

Dalle ore 17:00 alle ore 22:00

Presso l'allestimento in zona Cassero, i soci del Casaclima Network Emilia-Romagna incontrano la cittadinanza

Mercoledì 11 settembre 2019

Dalle ore 17:00 alle ore 19:00 c/o Sala Teatro "Cassero"

Conferenza: IMPIANTI SMART PER EDIFICI AD ALTE PRESTAZIONI

Introduce e modera CasaClima Network ER

"Strategie per la minimizzazione degli impianti. L'importanza di progettare involucri prestazionali ed a tenuta all'aria"

CasaClima Network Emilia-Romagna

"Soluzioni impiantistiche integrate: l'aggregato compatto"

Ing. Matteo Rondoni – EXRG Nilan

"Casa B a Castel Maggiore. L'impiego dell'aggregato compatto e l'influenza sul calcolo del fabbisogno per la climatizzazione"

Arch. Federico Arieti – Progettista Consulente CasaClima

Dalle ore 17:00 alle ore 22:00

Presso l'allestimento in zona Cassero, i soci del Casaclima Network Emilia-Romagna incontrano la cittadinanza

Giovedì 12 settembre 2019

Dalle ore 14:00 alle ore 18:30 c/o Sala Teatro "Cassero"

Registrazione partecipanti a partire dalle ore 13:30

CONFERENZA CASA CLIMA

Saluti di istituzioni ed Ordini professionali

Saluto del Network CasaClima Emilia-Romagna

Introduce e modera CasaClima Network ER

Parte I

"Casa come? CasaClima!"

A cura di CasaClima Network Emilia-Romagna

"Costruire con qualità. Una sede consapevole per EXE.IT a Castel San Pietro Terme"

Dott. Gianni Capra – CEO EXE.IT

"La certificazione CasaClima per gli edifici non residenziali. I protocolli School e Work&Life. Esempi in Emilia-Romagna"

Arch. Christian Tramonti – Progettista Consulente CasaClima

"La certificazione CasaClima nelle ristrutturazioni. Vicolo Monticelli a Bologna"

Arch. Michele Ghirardelli

Parte II

"Software di calcolo ProCasaClima 2018"

A cura di Agenzia CasaClima

"Il lavoro del consulente energetico: l'evoluzione nello studio dei dettagli dal Cad al BIM"

Arch. Enrico Carminato – Progettista Consulente CasaClima

"La simulazione dinamica come strumento di progettazione di energia, luce naturale comfort e IAQ (Indoor Air Quality)"

Arch. Enrico Baschieri

Dalle ore 17:00 alle ore 22:00

Presso l'allestimento in zona Cassero, i soci del Casaclima Network Emilia-Romagna incontrano la cittadinanza

Venerdì 13 settembre 2019

Dalle ore 16:00 alle ore 18:00

Dimostrazione Blower Door Test

Dalle ore 17:00 alle ore 22:00

Presso l'allestimento in zona Cassero, i soci del Casaclima Network Emilia-Romagna incontrano la cittadinanza

Sabato 14 settembre 2019

EVENTO FINALE APERTURA CUBI

Ore 11-12 Conferenza finale presso i cubi

Saluti Istituzionali

Saluto del Presidente del Network CasaClima Emilia-Romagna

Saluto di AESS Modena

Ringraziamenti

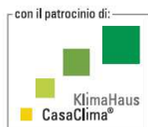
Dalle ore 12 Apertura dei Cubi, misurazioni e rinfresco

Sabato 14, Domenica 15 e lunedì 16 (solo mattina)

Presso l'allestimento in zona Cassero, i soci del Casaclima Network ER illustrano i risultati della sfida

Per tutti i convegni sono stati richiesti CFP Architetti / Ingegneri / Geometri / Periti / Solo Giovedì per i Consulenti Casaclima

Patrocini



Sponsor tecnici



Main sponsor



Sponsor dell'evento



Si ringraziano le ditte Nanni Fausto e Alpi Edilizia s.r.l per il supporto prestato

Allestimento del verde curato da



CHI SIAMO

CasaClima Network Emilia Romagna è una Associazione indipendente e senza scopo di lucro, costituita nel 2011. Ne fanno parte professionisti, rappresentanti di Aziende, Enti e Associazioni che hanno una specifica formazione certificata dall'Agenzia CasaClima di Bolzano e che hanno sottoscritto il Manifesto per la sostenibilità. Il Network Emilia Romagna ha lo scopo di diffondere a ogni livello la cultura dell'uso intelligente dell'energia e dello sviluppo responsabile, a salvaguardia del clima e dell'ambiente. I soci sono presenti ed attivi in ogni Provincia della Regione.

COSA E' UNA CASA CLIMA GOLD

Attualmente lo standard richiesto in Emilia-Romagna per le nuove costruzioni sia pubbliche che private è l'NZEB, acronimo di Nearly Zero Energy Buildings o Edificio ad energia quasi zero. Il bilancio energetico di questi edifici, inteso come differenza tra energia consumata ed energia prodotta attraverso fonti rinnovabili, deve essere prossimo allo zero. Una CasaClima Gold assolve agli obblighi NZEB in quanto progettata e realizzata per ridurre al minimo il fabbisogno energetico per la climatizzazione (al di sotto dei 10 kWh/m2a). La progettazione è finalizzata ad aumentare la qualità dell'edificio, anche attraverso l'eliminazione del rischio di formazione di muffe e condense (studio dei ponti termici). Un impianto VMC garantisce qualità dell'aria, comfort e distribuzione uniforme delle temperature.

Così come concepiti, questi edifici necessitano di pochissima energia e, di conseguenza, comportano minori emissioni nocive per l'ambiente.

PERCHÉ IL GHIACCIO

In primo luogo per il suo alto valore simbolico. Il **ghiaccio è risorsa fragile, come dimostrano le calotte polari e la loro inarrestabile riduzione provocata dal surriscaldamento globale che concorre alle mutazioni climatiche oggi in atto.** Porre l'accento sulla fragilità del ghiaccio è richiamare, attraverso una edilizia consapevole, l'attenzione sulla tutela e la salvaguardia del Pianeta.

In secondo luogo per l'immediata lettura dei risultati che questo garantisce. Quale miglior indicatore della qualità di un involucro se non un cubo di ghiaccio conservato all'interno di uno spazio confinato senza l'ausilio di impianti?

Per informazioni: cubodighiacciospt@gmail.com

Facebook: **Cubo di ghiaccio Castel San Pietro Terme**

SFIDA DEL CUBO DI GHIACCIO

RIUSCIRA' UNA CASA ISOLATA A IMPEDIRE CHE IL CALORE SCIOLGA IL CUBO? GIOCA E INDOVINA IL PESO!

DOVE

Castel S. Pietro Terme

Piazza Galvani – Zona Cassero

QUANDO

7-14 Settembre

A CURA DI NETWORK CASA CLIMA ER

