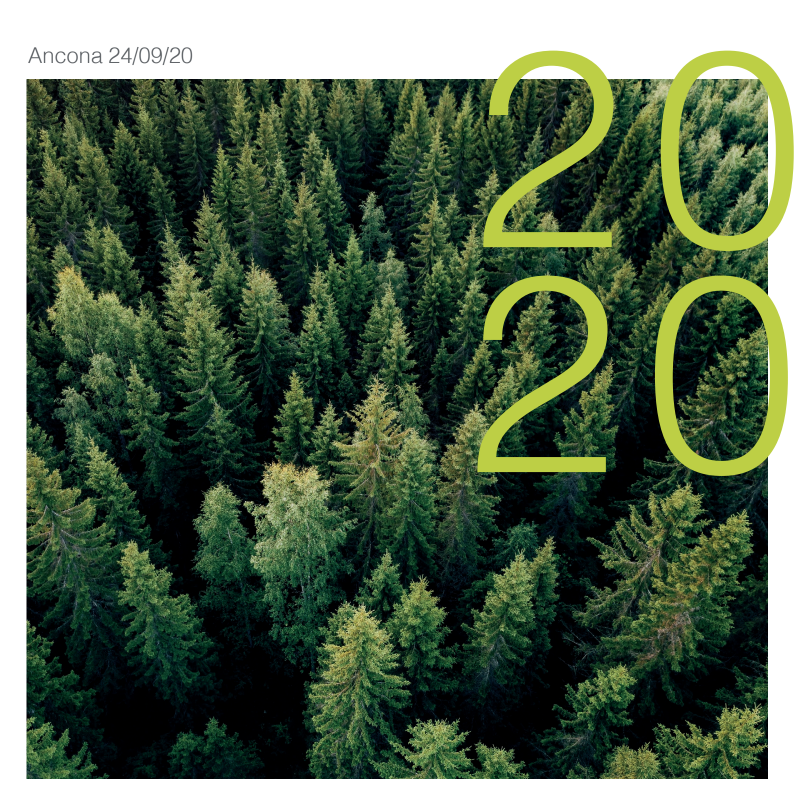




CASACLIMA TOUR CentoDieci



SUPERBONUS ED ECOINCENTIVI. SI RIPARTE

Con il SuperBonus 110% del Decreto Rilancio che si aggiunge all'Ecobonus già esitente, milioni di italiani potranno apportare sensibili miglioramenti ai propri edifici rendendoli più efficienti dal punto di vista energetico, più confortevoli e fabbisogno energetico e all'utilizzo di fonti rinnovabili. Non CasaClima Tour CentoDieci, un modo concreto per connetter-Il **Sistema Edificio-Impianti** è il protagonista indiscusso del

riqualificazione di massa dei condomini, delle case popolari, delle cooperative e degli edifici unifamiliari a fronte di un miglioramento di almeno due classi energetiche o se non fosse possibile della classe energetica più alta. Ecco perchè tratteremo, a questo scopo, in modo congiunto durante la prima parte dedicata alla Plenaria, i requisiti del cappotto,

Nella seconda parte, invece, la platea sarà suddivisa in dieci **Aule Tematiche** nelle quali si svolgeranno i workshop dedicati, sempre nell'ottica degli incentivi fiscali, alle costruzioni con casseri a perdere; alle costruzioni in Ventilazione Meccanica Controllata; alle Pompe di Calore; ai Sistemi radianti a basso

















13.30 - 19.00 Cento Dieci HOTL FEDERICO II Via Ancona, 92 Jesi - AN

COSTRUIRE EDIFICI SEMPRE PIU' EFFICIENTI UTILIZZANDO GLI INVENTIVI STATALI

Registrazione

CasaClima CentoDieci - Ripartiamo da qui

Sfruttare al meglio l'opportunità del Superbonus 110% A cura di Gabriella Azzolini di **ENEA** (8)

Uwe Staffler (1) Rosita Romeo (2)

Dall'isolamento termico agli impianti. Interventi trainanti e trainati del Superbonus 110% col protocollo CasaClima Luca Lionetti (3)

FOCUS INVOLUCRO - IMPIANTI

Resistenza Antisismica e Antidanno delle strutture in legno Wolf Haus

Simon Keller (4)

La Ventilazione Meccanica Controllata con recupero di calore per la qualità dell'aria indoor, la salute e l'efficienza energetica Alessandro Biondi (5)

La Pompa di Calore come uno degli interventi trainanti del SuperBonus 110%. Guida agli ecoincentivi e al Conto Termico 2.0

Massimo Salmaso (6) Riscaldare e raffrescare con Sistemi Radianti a basso spessore

PLENARIA AULE TEMATICHE



17.00 - 19.00 AUI F TEMATICHE

I PROGETTISTI INCONTRANO GLI ESPERTI DEL SETTORE. WORKSHOP DELLA DURATA DI 30' SUL SISTEMA EDIFICIO - IMPIANTO E SU COME MASSIMIZZARE GLI APPORTI ENERGETICI E GLI INCENTIVI FISCALI

MACROAREA A

AULE 1-2-3-4

Costruzioni con Casseri a Perdere.

Edifici sismoresistenti ad alta efficienza energetica e tempi di realizzazione rapidi grazie alla soluzione integrata struttura-isolamento

Tenuta all'Aria dell'Involucro.

Scelta e posa di teli e nastrature per la tenuta all'aria delle partizioni opache e dei serramenti a prova di Blower Door Test

Impianto a Pompa di Calore.

Riscaldamento, raffrescamento e acqua calda sanitaria a energia rinnovabile

Energy Check e Super Bonus 110%.

Il sopralluogo che esamina i singoli componenti dell'edificio e individua la gamma degli interventi possibili per ottenere il Super Bonus 110%

MACROAREA B AULE 5 - 6 - 7 - 8



Costruzioni in Legno.

Un edificio completo di 4 piani. Descrizione dei passaggi che hanno portato Wolf Haus ad ottenere il Certificato di sistema costruttivo Antidanno.

Ventilazione Meccanica Controllata.

Garantire la salubrità e l'efficienza dell'edificio attraverso la VMC con recupero di calore e la filtrazione degli agenti inquinanti

Sistemi Radianti a Basso Spessore.

La soluzione per riscaldare e raffrescare con un medesimo impianto garantendo un alto livello di comfort e valori ideali di umidità

Energy Check e Super Bonus 110%.

Il sopralluogo che esamina i singoli componenti dell'edificio e individua la gamma degli interventi possibili per ottenere il Super Bonus 110%













PARTECIPA AL TOUR!

In OMAGGIO per te l'ultimo numero della rivista CasaClima DueGradi e il vademecum del costruire bene Casa Come? CasaClima una guida a 360 gradi e di facile lettura per chi vuole intraprendere il percorso di costruire o ristrutturare la propria casa.





Saranno rispettate tutte le indicazioni igienico-sanitarie previste dalla normativa vigente atte a prevenire la diffusione del Virus Covid -19

Con la collaborazione di:





Informazioni sul CasaClima Tour

ORGANIZZAZIONE Agenzia CasaClima

HOTEL FEDERICO II

Via Ancona, 92 Jesi - AN

CONTENUTO

Interventi e strategie di progetto per massimizzare l'efficienza energetica dell'edificio e sfruttare al meglio le detrazioni fiscali del Superbonus 110%, dell'Ecobonus e del Conto Termico 2.0

INFORMAZIONI

T: 0471 062 140 Mob: 371.4976261 info@casaclimatour.it

Incluso:

- Rivista CasaClima DueGradi
- Vademecum "Casa Come? CasaClima"

CFP

- 2 CasaClima
- * Architetti
- * Geometri
- 3 Ingegneri
- * Periti
- * In attesa di comunicazione ufficiale

ISCRIZIONI WWW.CASACLIMATOUR.IT - EVENTI