



# CASACLIMA TOUR

## Centodieci

Ancona 24/09/20

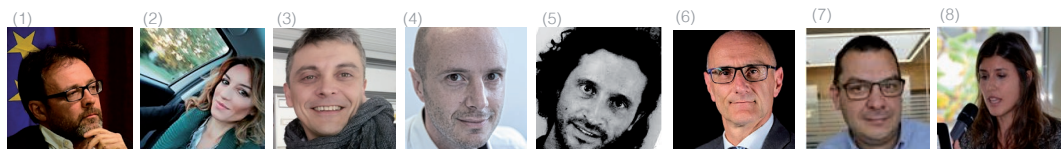


# SUPERBONUS ED ECOINCENTIVI. SI RIPARTE

Con il **SuperBonus 110% del Decreto Rilancio** che si aggiunge all'**Ecobonus già esistente**, milioni di italiani potranno apportare sensibili miglioramenti ai propri edifici rendendoli più efficienti dal punto di vista energetico, più confortevoli e meno impattanti sull'ambiente grazie alla riduzione del fabbisogno energetico e all'utilizzo di fonti rinnovabili. Non solo. Della riqualificazione ne beneficerà anche l'aspetto puramente economico dell'immobile con un migliore posizionamento sul mercato. Saranno questi gli argomenti del **CasaClima Tour CentoDieci**, un modo concreto per connettersi alle opportunità esistenti per incrementare il proprio lavoro. Il **Sistema Edificio-Impianti** è il protagonista indiscusso del

Superbonus 110% che mira a incentivare una 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, degli infissi, delle schermature solari oltre che degli impianti per i quali sono stati previsti focus di approfondimento vista la grande richiesta pervenutaci.

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 legno; alla tenuta all'aria dell'involucro; alla Ventilazione Meccanica Controllata; alle Pompe di Calore; ai Sistemi radianti a basso spessore; agli incentivi del Superbonus 110%, dell'Ecobonus, del Conto Termico 2.0 secondo gli aspetti normativi e finanziari. Un'occasione da non perdere per non farsi trovare impreparati.



13.30 - 19.00

**CentoDieci**

HOTL FEDERICO II

Via Ancona, 92  
Jesi - AN

PLENARIA  
14.00 - 17.00  
AULE TEMATICHE  
17.00 - 19.00

## COSTRUIRE EDIFICI SEMPRE PIU' EFFICIENTI UTILIZZANDO GLI INVENTIVI STATALI

13.30

Registrazione

14.00 - 14.15

CasaClima Cento**Dieci** - Ripartiamo da qui

Uwe Staffler (1) Rosita Romeo (2)

14.15 - 14.30

Sfruttare al meglio l'opportunità del Superbonus 110%

A cura di Gabriella Azzolini di **ENEA** (8)

14.30 - 15.30

Dall'isolamento termico agli impianti. Interventi trainanti e trainati del Superbonus 110% col protocollo CasaClima

Luca Lionetti (3)

15.30 - 16.30

### 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** per il massimo comfort anche nelle ristrutturazioni più complesse

Francesco Confortini (7)

16.30 - 17.00

**BREAK**



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

17.00 - 19.00  
AULE TEMATICHE

1

## 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%

2

## 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.



## 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

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

Con la collaborazione di:

