

# #WEBINAR

## LEARNINGTOUR 2020

### ECOSISMABONUS PER INTERVENTI COMBINATI.

14 OTTOBRE 2020

#### PROGRAMMA

##### 10.00 > Guido Gallina

>> Ecobonus e Sismabonus 2020: come conciliare efficienza energetica dell'involucro con l'adeguamento sismico.

##### 10.40 > Paolo Buratti

>> Finestre: i nuovi standard tecnologici e prestazionali.

##### 11.20 > Marco Grisot

>> Sistemi evoluti che generano comfort e risparmio energetico attraverso la qualità dell'aria Pompe di calore a refrigerante naturale: progetto europeo LIFE ZEROGWP.

Pausa Pranzo

##### 16.00 > Riccardo Corazzi

>> Il foro finestra come fonte di comfort salubrità e risparmio energetico.

##### 16.40 > Sara Graziani

>> Sistemi a cappotto: esempi applicativi per edifici ad energia quasi zero.

##### 17.20 > Luca Bergami

>> Tra esperienza e innovazione: uscire dagli schemi convenzionali per ideare soluzioni acustiche «su misura».

##### 18.00 > CONCLUSIONI E DIBATTITO

In Collaborazione



Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Forlì-Cesena

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

**Internorm**

**innova**  
renewing energies

**ALPAC**  
LEARN TO LEAD

**CAPAROLCENTER**

**ArcoAcustica**  
www.ArcoAcustica.com

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

cell. 366 91.26.239

info@abitareapiu.com

www.abitareapiu.com

**AA+**  
**AbitareA+**

#### #WEBINAR LEARNINGTOUR 2020

La norma contenuta nel DL Rilancio e i successivi decreti attuativi assicurano un rimborso fiscale pari al 110% delle spese sostenute per la riqualificazione energetica e antisismica degli edifici. Le opere e adempimenti saranno sottoposti a controllo affinché vengano rispettati tutti i requisiti previsti dalla norma e il buon esito delle operazioni, dipenderà da scelte di materiali e impianti, dalla concreta esecuzione delle opere, da un lavoro di attestazione e di documentazione degli effetti degli interventi.

#### DURATA DEL SEMINARIO:

2+2 ORE

#### ORARIO DI LEZIONE:

10:00-12:00 16:00-18:00

#### GRATUITO

#### ISCRIZIONE:

Obbligatoria (posti limitati)

<http://www.abitareapiu.com/FORMAZIONE/FORMAZIONE-m134.aspx>

#### RICONOSCIMENTO CFP:

3 CFP INGEGNERI

4 CFP RICHIESTI ARCHITETTI

4 CFP PERITI INDUSTRIALI

4 CFP GEOMETRI