

# CONVEGNO INCENTIVI e SOLUZIONI

# 15



## PER LA RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI INDUSTRIALI

Auditorium di Confindustria Umbria  
Via Palermo 80/A, Perugia

## Novembre Giovedì

## Programma

### 9:00 Accoglienza e RegISTRAZIONI

### 9:20 Saluti istituzionali

Dott. Antonio Alunni, Pres. Confindustria Umbria

Ing. Stefano Pallotta, Pres. ANCE Umbria

Ing. Roberto Baliani, Coordinatore Rete Professioni Tecniche Umbria

### 10:00 Apertura dei lavori

Introduce al tema della giornata l'Ing. Manuel Boccolini, Consigliere ASSOBETON

### 10:15 Ing. Stefano Mancini, Pres. Ordine degli Ingegneri

***Analisi del territorio, collegamenti con le attuali norme costruttive e criticità delle vecchie strutture***

### 10:45 Dott. Roberto Politi, Ordine Dottori Commercialisti Perugia

***Sismabonus: la leva fiscale potenzia le strategie d'impresa***

### 11:15 Coffee Break

### 11:30 Prof. Annibale Luigi Materazzi, Università degli Studi di Perugia

***Soluzioni Tecniche***

### 12:00 Ing. Leonardo Casali, Manini Prefabbricati Spa

***Esempio di progettazione di un intervento di miglioramento sismico su un edificio industriale***

### 12:30 Conclusioni dei lavori

Arch. Alfiero Moretti, Responsabile Ufficio Speciale Ricostruzione Regione Umbria

*L'obiettivo del convegno è quello di far conoscere le diverse soluzioni tecniche e il funzionamento delle agevolazioni fiscali per la riqualificazione sismica degli edifici industriali, nonché sensibilizzare le imprese e i professionisti sulle opportunità che derivano dal rinnovato sistema degli incentivi.*

### **La partecipazione è gratuita**

Saranno riconosciuti n° 3 CFP agli iscritti all'Ordine degli ingegneri  
(Apprendimento non formale - Convegno)

### **Patrocinato da:**

