

## *MODULO 2.1 (ecobonus – iter operativo e tecnico)*

### **1. La documentazione preliminare e la sua verifica (1 ora):**

**09 Febbraio ore 16:30-17:30**

**Ing. Giorgio Canzonieri**

- 1.1 I titoli di possesso
- 1.2 L'accertamento edilizio-urbanistico
- 1.3 L'asseverazione della conformità edilizia: cosa e come asseverare

### **2. La progettazione dell'intervento, attenzioni particolari per il ecobonus (1 ora):**

**09 Febbraio ore 17:30-18:30**

**Ing. Giorgio Canzonieri**

- 2.1 Precauzioni prima dell'avvio della progettazione e dei lavori
- 2.2 Contratto fra committente e impresa esecutrice con e senza progettazione
- 2.3 Gli adempimenti edilizi
- 2.4 La progettazione in sicurezza
- 2.5 La direzione dei lavori e gli atti relativi
- 2.6 La contabilità dei lavori e l'emissione dei sal
- 2.7 Lo stato finale, aqe, ape, l'asseverazione della congruità dei prezzi e il collaudo con eventuali verifiche
- 2.8 Comunicazione all'ENEA

### **3. Inquadramento intervento (2 ore):**

**10 Febbraio ore 15:30-17:30**

**Ing. Giorgio Canzonieri**

- 3.1 Progettazione energetica e inquadramento intervento
- 3.2 Prescrizioni DM ecobonus 2020 e DM Requisiti minimi 2015
- 3.3 Deroghe e modifica delle prescrizioni

### **4. Attestati di Prestazione Energetica (1 ora):**

**10 Febbraio ore 17:30-18:30**

**Ing. Giorgio Canzonieri**

- 4.1 Differenze tra l'APE del DM 26.06.2015 e l'APE per la verifica dei requisiti del Superbonus 110%
- 4.2 Come realizzare l'APE di edifici, condomini e singoli appartamenti: strumenti utili
- 4.3 Come si misurano le classi energetiche e quali interventi possono aiutare per il salto delle due classi