

NUOVI MODELLI PER I LIBRETTI DI IMPIANTO PER LA CLIMATIZZAZIONE INVERNALE ED ESTIVA DEGLI EDIFICI



In attuazione di quanto previsto dal Decreto del Presidente della Repubblica 74/2013, è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 7 marzo 2014 il Decreto ministeriale 10 febbraio 2014 che definisce i nuovi modelli per il libretto di impianto per la climatizzazione invernale ed estiva degli edifici e per il rapporto di efficienza energetica.

A partire dal 1° giugno 2014 gli impianti termici devono essere muniti del nuovo libretto e devono essere utilizzati i nuovi modelli per i controlli di efficienza energetica.

In questo modo, sarà possibile ampliare la platea degli impianti da sottoporre a verifica e controllo dell'efficienza energetica e ottenere un quadro aggiornato sulle caratteristiche e le dimensioni del parco nazionale degli impianti per la climatizzazione invernale ed estiva.

Questo seminario si pone l'obiettivo di fornire agli addetti ai lavori tutte le informazioni e i chiarimenti necessari.

Coordina i lavori: **Luca FALCO** (Presidente Confartigianato Bruciatoristi/Manutentori)

10,00 Inizio dei lavori

10,15 **Saluti**

Giovanni BARZAGHI

(Presidente Confartigianato Impianti)

10,30 **Quadro normativo per l'efficienza energetica degli edifici**

Roberto MONETA

(Ministero Sviluppo Economico)

11,30 **Il nuovo libretto di impianto, dalla penna al computer**

Giovanni RAIMONDINI

(Comitato Termotecnico Italiano)

13,00 **Colazione di lavoro**

14,30 **Utilità e modalità di invio telematico dei documenti al catasto impianti**

Luciano PARZIANELLO

(Gruppo Bruciatoristi Confartigianato Marca Trevigiana)

Giovanni NARESSI

(Futura Si - Componente CTI)

16,00 **Dibattito e risposte a quesiti**

17,00 **Termine dei lavori**

Roma
15 MAGGIO
2014

ore 10:00

Sede Nazionale
Confartigianato Imprese
Via S. Giovanni in Laterano, 152

Sala Walter Corsi

Confartigianato
Impianti

Via S. Giovanni in Laterano, 152
00184 Roma

Tel. 06.70374.329
Fax 06.77260735

raffaele.cerminara@confartigianato.it