

Software ProCasaClima

Pescara, 5 dicembre 2014

ProCasaClima 2013 è il nuovo strumento di calcolo dell'Agenzia CasaClima per la valutazione non solo del fabbisogno energetico per il riscaldamento e la produzione dell'acqua calda sanitaria, ma anche del **raffrescamento**, della **deumidificazione**, dell'illuminazione e dell'energia ausiliaria. Integrata con essi è anche la valutazione ambientale dell'edificio per la certificazione **CasaClima Nature!**

Il nuovo software permette di andare oltre le considerazioni energetiche ed ambientali attraverso una **simulazione dinamica**, fondamentale per una corretta valutazione del **comfort indoor** durante l'intero anno.

La sezione **impianti**, rivista ed ampliata, consente infine il calcolo del fabbisogno di energia primaria, delle emissioni di CO2 e della quota di energia rinnovabile.

Obiettivo del corso è quello di fornire le nozioni per il corretto utilizzo del software, strumento non solo di certificazione, ma anche e soprattutto di progettazione integrata dell'edificio.

Per: architetti, ingegneri, geometri, periti industriali e tutti gli interessati

Durata del corso: 8 ore di formazione

Sede del corso: Pescara – Città Sant'Angelo (PE)

Quota di partecipazione: € 170,00 + IVA

Annotazioni: è necessario portare un pc portatile al corso con software ProCasaClima 2013 già installato e funzionante – scaricabile gratuitamente dal sito www.agenziacasaclima.it

Modulo 1

- Struttura del software e spiegazione di tutti i dati di input.
- Analisi dei risultati.

Modulo 2

- Esercitazione pratica: inserimento completo di un progetto nel programma.

