

## Elenco

### Consulenti esperti CasaClima

#### 1. Premessa

Costruire e risanare guardando all'efficienza energetica è una necessità attuale. Diversi sono i problemi legati all'energia e richiedono una rapida risposta che deve consistere in soluzioni atte ad evitare i pericoli di scenari minacciosi per assicurare un futuro sostenibile. Le energie fossili che scarseggiano, la dipendenza dalle importazioni di energia, l'aumento del costo dell'energia e l'impegno a salvaguardare il clima sono tutte motivazioni sufficienti per porre attenzione ai consumi energetici nel settore edilizio, che attualmente costituiscono il 40% del fabbisogno energetico europeo. È quindi necessario ridurre sensibilmente l'utilizzo di energia attraverso soluzioni di tipo economico e legislativo. Con l'introduzione della direttiva europea è stato dato un fondamento legislativo per muovere gli Stati membri all'adozione di strumenti normativi che riguardano l'efficienza energetica nel settore edilizio. Dal gennaio 2005 un ruolo decisivo è svolto dal certificato energetico e dai nuovi standard di consumo per gli edifici.

#### 2. CasaClima

Il progetto CasaClima agisce su due livelli: da una parte attraverso l'introduzione del certificato energetico, che garantisce la "trasparenza" energetica nei confronti del consumatore, dall'altra parte con l'adozione di un preciso standard di qualità energetica, che confrontando con gli standard minimi previsti dalla legislazione vigente presenta un fabbisogno energetico annuale considerevolmente basso ed un comfort abitativo significativamente elevato.

Attraverso il certificato energetico il cliente riceve informazioni complete in un linguaggio facilmente comprensibile, che lo aiutano a verificare e salvaguardare i propri interessi economici. Inoltre, importante caratteristica del progetto CasaClima è che l'utente finale può scegliere la classe energetica del proprio edificio. In questo modo vengono promosse dinamiche di mercato positive, che si indirizzano, come dimostra la pratica, in direzione dell'efficienza energetica.

Lo standard CasaClima viene applicato sempre più frequentemente anche nei risanamenti. CasaClima, attraverso il suo marketing, è riuscito a portare all'attenzione dell'opinione pubblica il vantaggio di costruire e risanare risparmiando energia. CasaClima è „in“.

### **3. Certificato energetico con marchio di qualità**

Il marchio di qualità CasaClima viene assegnato attraverso una certificazione indipendente tecnicamente qualificata.

I certificati energetici vengono rilasciati esclusivamente dall'Agencia CasaClima. I criteri di qualità richiesti garantiscono che l'efficienza energetica dichiarata nel certificato corrisponda alle effettive caratteristiche energetiche dell'edificio. L'utente finale in questo modo sa che "CasaClima non basta dichiararlo, bisogna esserlo".

### **4. Consulenza energetica CasaClima**

Visto il retroscena del fabbisogno energetico in costante aumento, soprattutto nel settore edilizio, la consulenza è una delle colonne portanti dell'Agencia CasaClima. Come si possono sfruttare i potenziali di risparmio energetico negli edifici, quali vettori energetici devono essere presi in considerazione sia dal punto di vista economico che ecologico, quali tecniche permettono i minori costi per produrre e distribuire calore, come si può raggiungere un comfort estivo senza utilizzare sistemi di raffrescamento artificiale? A queste e altre domande devono saper rispondere con competenza i consulenti CasaClima a tutti gli interessati, da imprese, ai progettisti e alle pubbliche amministrazioni, come alla politica, al fine di promuovere uno sviluppo della società all'insegna del risparmio energetico.

### **5. Formazione/Condizioni di accesso**

Le condizioni per la partecipazione al corso di formazione per consulenti sono un diploma di maturità o una laurea nel settore tecnico (es. ingegneri, architetti, periti, geometri). Questa formazione è regolamentata dalle linee guida „Formazione CasaClima”, che stabiliscono la durata ed i contenuti dei corsi, come anche la qualificazione dei relatori. La formazione qualifica il tecnico per poter svolgere una consulenza autonoma, sia sugli edifici nuovi che su quelli da risanare.

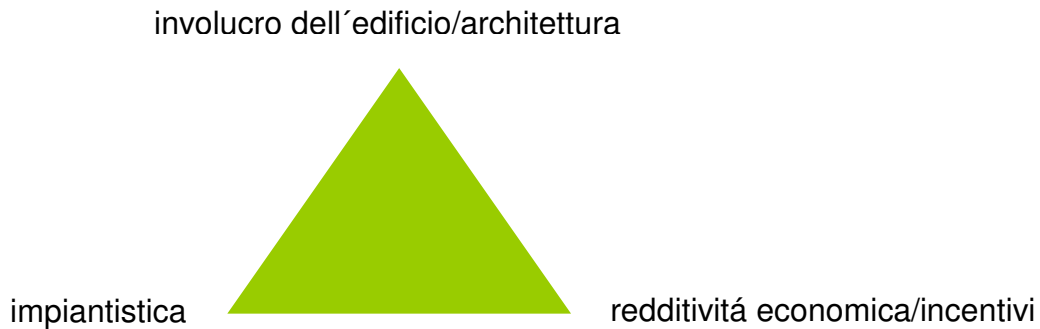
La formazione per consulenti CasaClima è composta da 180 unità formative e consiste in 3 moduli:

- 1° Livello: Corso base con 20 unità formative
- 2° Livello: Corso avanzato con 40 unità formative
- 3° Livello e esame: Corso per consulenti con 120 unità formative

Alla conclusione del percorso di formazione, per il candidato che ha frequentato tutti e tre i livelli, è previsto un esame scritto o orale. L'esito positivo di tale esame permette l'iscrizione all'elenco dei consulenti CasaClima.

I corsi CasaClima vengono organizzati (o autorizzati) esclusivamente dall'Agencia CasaClima.

I consulenti devono dimostrare competenza e conoscenze nei seguenti tre ambiti:



## 6. Elenco dei consulenti CasaClima

I tecnici che hanno concluso con esito positivo il percorso di formazione CasaClima (vedi punto 5) e che hanno conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione con iscrizione al relativo albo di un collegio professionale, vengono iscritti all'elenco "Consulenti CasaClima".

L'iscrizione all'elenco permette l'utilizzo del marchio CasaClima in conformità al manuale apposito ed è gratuito nell'anno relativo alla conclusione della formazione. Successivamente la permanenza nell'elenco viene rinnovata ogni anno tramite il versamento di una quota annuale di Euro 120,00 (centoventi).

L'iscrizione all'elenco comporta l'obbligo di frequentare annualmente corsi di aggiornamento di almeno 8 ore. Questa formazione deve essere accreditata come tale da parte dell'Agenzia CasaClima. In tal modo si garantisce una consulenza energetica sempre aggiornata rispetto agli standard attuali. Contemporaneamente avviene anche uno scambio di informazioni e conoscenze tra consulenti ed Agenzia CasaClima.

## 7. Servizi e prestazioni da parte dell'Agenzia CasaClima

- tessera di riconoscimento;
- utilizzo del logo secondo il manuale d'uso del marchio CasaClima;
- abbonamento gratuito alla rivista "KlimaHaus CasaClima";
- newsletter per i consulenti;
- invito a incontri semestrali di aggiornamento legislativo e sullo sviluppo del progetto CasaClima.