

# CAMBIERESTI? ENERGIA

## 300X70

**GRUPPO:** LIDO-PELLESTRINA

**FORMATORE:** E. CONIGLIO

**PRESENTI:** 5/23 (3 deleghe)

### DESCRIZIONE GENERALE DELL'INCONTRO

*Enrico Coniglio, facilitatore*

- Appello.
- Introduzione sullo stato di avanzamento progetto.
- Breve resoconto dell'incontro in Mestre con l'ing. Gamberale sulle opportunità di detrazioni fiscali che offre la Finanziaria 2007.
- Presentazione della scaletta della serata.

*Alessandro De Pol, Agire*

- Ricorda che la certificazione energetica è obbligatoria per edifici esistenti nel complesso superiori a 1000 mq; dal 2009 lo sarà anche per il singolo appartamento.
- La certificazione ha una validità di 10 anni, la qualificazione 1 anno. Attendiamo i decreti attuativi per definire ogni dettaglio.
- A Venezia ed estuario ora come ora vale "l'attestazione di qualificazione energetica".
- Come si calcolano i fabbisogni energetici di un edificio? Segue spiegazione di 40 min. circa su:
  - Che cos'è la certificazione, storia legislativa recente
  - Come si valuta il fabbisogno di una abitazione
  - Orientamento dell'edificio
  - Rapporto S/V
  - Procedura di calcolo
- In particolare differenze tra fabbisogno energetico dell'involucro e FEP (fabbisogno di energia primaria).
- Differenze tra la classificazione di Casa Clima di Bolzano: non tiene conto dell'energia primaria ma soltanto del FEP.
- Come si calcola l'energia primaria di un edificio.

*Consegna valutazioni fabbisogno energetico ai partecipanti. Segue spiegazione tecnica schede: dati, nomenclature, indici, formule...*

### DOMANDE DEL PUBBLICO

-Meglio pagare i lavori effettuati da una ditta tramite bonifico o assegno bancario?

-Per un rinnovo del parco finestre basta la ditta per certificare che le trasmittanze siano compatibili con quelle richieste dalla Finanziaria 2007 per detrazioni IRPEF, o serve la certificazione energetica dell'intero edificio?

-Si può accedere alla detrazione anche se sostituisco solo in parte gli infissi?

-Obiettivo del progetto era di arrivare a 70KWh per metro quadro annuo. Si può raggiungere questa soglia con i suggerimenti proposti da Agire?

-Come si legge la scheda finale proposta da Agire per capire quale intervento è prioritario rispetto ad altri?

-Come capire in modo puntuale dove intervenire sulla propria abitazione, avendo già identificato un ambito (ad esempio l'involucro, gli infissi, ecc.) , se le indicazioni di Agire sono più che altro quantitative e non qualitative (cioè puntuali rispetto all'edificio in pianta)?

Emerge perplessità sui conteggi finali. L'impressione è che i partecipanti non riconoscano a pieno le problematiche della loro abitazione nell'analisi effettuata da Agire.

### **APPUNTAMENTI E COSE DA RICORDARE**

-continuare a prendere nota dei consumi fino fine progetto (giugno);

-incontri di approfondimento: L'iniziativa prevede la visita a due edifici, nei quali recentemente sono stati realizzati interventi di risanamento e di riduzione dei consumi termici. La prima visita è dedicata ad un'abitazione del centro storico. L'appuntamento è il 21 aprile 2007 alle ore 10:00 in Campo San Vio (zona Accademia) vicino all'edicola, ai piedi del Ponte di San Vio. La seconda visita, rivolta in particolare ai residenti in terraferma presso un'abitazione alimentata esclusivamente da energia proveniente da fonti rinnovabili (solare e geotermia), con sistemi di recupero delle acque piovane per usi domestici. L'appuntamento è il 5 maggio con ritrovo a P.le Roma (ingresso autorimessa comunale) alle 9.30.

### **DATA E TEMA PROSSIMO INCONTRO**

Incontro previsto per giovedì 17 maggio 2007, Auditorium scuola San Giovanni XIII°, ore 20:45. Saranno presenti all'incontro rappresentanti di Mag che ci parleranno di finanziamenti e agevolazioni per le famiglie interessate ad attivarsi con interventi sulle proprie abitazioni.