

Comunicato Stampa del 9 novembre 2009

AQUA ITALIA: l'acqua è l'energia del risparmio

Aqua Italia ha organizzato a Milano il convegno "Acqua di casa: l'energia del risparmio" per promuovere una nuova cultura dell'acqua domestica con lo scopo di evidenziarne i vantaggi per i consumatori e gli utenti al fine di garantire un notevole risparmio energetico e rispetto ambientale ottenibili con pochi semplici gesti e qualche accorgimento tecnologico.

(Milano) – **AQUA ITALIA** (Associazione delle aziende costruttrici e produttrici di impianti per il trattamento delle acque primarie, federata ad ANIMA – Federazione Nazionale delle Associazioni dell'Industria Meccanica Varia ed Affine) **ha organizzato il 9 novembre a Milano il convegno "Acqua di casa: l'energia del risparmio"**. Sono intervenuti: il Presidente di AQUA ITALIA Lorenzo Tadini, il Presidente di Assotermica Paola Ferroli, l'Ing. Valerio Dabove di Assistal, l'On. Maurizio Bernardo della Commissione Finanze della Camera, il Sen. Marco Stradiotto della Commissione Finanze del Senato.

*"La nostra Associazione - afferma il Presidente di AQUA ITALIA Lorenzo Tadini - è da sempre impegnata nella promozione del ruolo chiave dell'acqua domestica come fattore decisivo nella ricerca di un concreto **risparmio energetico e quindi economico per le famiglie italiane**. Nel nostro Paese è, infatti, necessario favorire lo sviluppo di una nuova cultura dell'acqua di casa per gli utilizzi tecnologici che ci porti ai livelli di efficienza degli altri paesi europei. Per farlo abbiamo riunito tutta la filiera così da offrire il quadro il più esaustivo possibile in riferimento al miglioramento dell'efficienza degli impianti di riscaldamento e a tutti i vantaggi che ne derivano".*

Gli fa eco il Presidente di Assotermica Paola Ferroli che ricorda come *"da sempre i produttori di impianti di riscaldamento sono impegnati nella ricerca di soluzioni sempre più all'avanguardia che riducano i consumi energetici rispettando l'ambiente. **Un impegno reso ancora più evidente dalla sottoscrizione degli obiettivi europei che prevedono entro il 2020 un risparmio di energia pari al 20% rispetto ai valori attuali"**.*

Come sottolinea il Vice Presidente di Assistal (Sez. ligure), Valerio Dabove, infatti, *"è fondamentale il rapporto con il proprio installatore di fiducia, figura chiave nello scegliere le soluzioni migliori rispetto alle proprie esigenze e consigliare di adottare sistemi di trattamento all'avanguardia".*
Un piccolo meccanismo di rilascio di polifosfati, ad esempio, con una spesa minima, è capace di garantire un risparmio economico annuale che può raggiungere anche il 20% grazie al mantenimento dell'efficienza energetica degli impianti.

Vero - conferma Tadini - ricordando che *"è stato calcolato che una famiglia spende in media 1200 euro l'anno per il riscaldamento della sua abitazione. Grazie all'introduzione del trattamento dell'acqua domestica è possibile **risparmiare fino a 250/300 euro all'anno**."*

Tutto questo è possibile, anche e soprattutto, grazie all'intervento legislativo delle Istituzioni così come sottolinea l'On. Maurizio Bernardo della Commissione Finanze della Camera che mette in evidenza *"quanto il **rispetto del D.P.R. n. 59 del 2.4.2009 applicato al trattamento dell'acqua fredda e calda sanitaria e dei circuiti di riscaldamento di casa possa garantire un buon risparmio energetico diminuendo quindi l'impatto sull'ambiente"**.*

Un ruolo chiave, dunque, quello del legislatore come sottolinea anche il Sen. Marco Stradiotto della Commissione Finanze del Senato, che rimarca quanto affermato sottolineando **“la presenza attiva delle Istituzioni nella creazione di una *forma mentis non solo del singolo cittadino ma anche dei pubblici esercizi quali hotel, bar e ristoranti, in una logica evolutiva di approccio all'efficienza energetica che sia di Sistema oltre che di ogni singolo consumatore*”**.

L'Associazione con questa iniziativa conferma il suo ruolo attivo nella promozione dell'importanza del trattamento dell'acqua domestica per quanto concerne il risparmio energetico e dimostra in modo concreto come sia possibile, anche per i singoli utenti, contribuire alla riduzione dell'impatto ambientale, senza dimenticare i vantaggi diretti sull'economia domestica delle famiglie italiane.

Per Informazioni e approfondimenti:

Cecilia Cerri
cerri@gwcworld.com

Tel 02.7395.1439
Fax 02.7395.3426