



## IN COPERTINA

**“La marca Giesse è da sempre un insieme di tanti valori ma è principalmente portatrice di opportunità per chi la sceglie, in Italia così come in ogni altra parte del mondo. Parliamo di opportunità quando sottolineiamo quei sei buoni motivi che determinano la scelta ed il successo di una finestra in alluminio: bellezza, tenuta al freddo, durata, ecocompatibilità, sicurezza e attenzione a ogni tipo di design”. Così sintetizza Marco Lambertini di Giesse gli obiettivi dell’azienda che proprio quest’anno compie i 50 anni di attività e che festeggia l’anniversario raccontando la storia e il mondo che ruota attorno a Giesse con uno sguardo al futuro.**

# L’etichetta energetica per le finestre

Da oltre 10 anni tutti noi abbiamo imparato a conoscere l’etichetta energetica ovvero il sistema informativo a frecce colorate sui consumi energetici di lampadine, elettrodomestici, condizionatori, pompe di calore... Da un paio d’anni l’etichetta è obbligatoria anche sui pneumatici d’auto dove peraltro si potrà notare anche un altro elemento aggiuntivo come le emissioni di rumore espresse in deciBel. Lo scopo è quello di informare in maniera chiara e intuitiva i consumatori finali orientandone la scelta verso prodotti che consumano meno energia e sono più rispettosi dell’ambiente. L’Energy Label è diventata potente strumento di influenza sul consumatore e di scelta per il consumatore.

La Direttiva 2010/30/UE impone ai Paesi membri di introdurre l’etichetta energetica per i componenti connessi all’energia. Entro un paio d’anni la misura dovrebbe essere introdotta anche per prodotti che contribuiscono a risparmiare energia, come per l’appunto, le finestre.

Ma che succede in Italia?

Un anno fa Anfit, l’associazione di serramentisti ha presentato il proprio Label energetico che è decollato verso la fine del 2014. Nell’etichetta si ritrovano indicati gli indici di risparmio invernale ed estivo nonché l’indicazione della provenienza dell’infisso: “Prodotto in Italia”. A marzo erano oltre 10 mila le finestre prodotte dai soci etichettate energeticamente. Pur non essendovi un Label nazionale Anfit ha deciso di “anticipare” l’Europa in maniera volontaria alla luce del fatto che siamo oramai circondati da tanti Paesi europei dove i produttori di infissi stanno apponendo sui propri prodotti gli Energy Label nazionali, tutti volontari. Ultimo caso in ordine di tempo è la Svizzera. I nostri serramentisti che operano oltre Chiasso ora si ritrovano di fronte un nuovo ‘paletto’. A fine marzo il PVC Forum ha presentato il proprio sistema di etichetta energetica per i serramenti esterni. Parlo di sistema perché l’associazione ha voluto che esso contenesse non solo le informazioni sul risparmio energetico invernale ed estivo consentito dall’infisso ma anche altri contenuti molto avanzati come i fattori GER e GWP dell’LCA-Valutazione del ciclo di vita e la riciclabilità del prodotto. Più che un’etichetta energetica diventa di fatto un’etichetta energetico-ambientale. In Europa sono almeno una decina i Paesi dove l’Energy Label per le finestre è stato introdotto in maniera per ora volontaria (vedi il nostro articolo sul numero di ottobre 2014). In Italia l’etichetta energetica nazionale è allo studio da circa due anni da parte di Enea che organizzato il Tavolo 4E che vede riunite le Associazioni interessate al tema. Di fronte alla presenza di due etichette volontarie, Enea dovrebbe riuscire a recuperare sul tempo perduto e dare anche all’Italia uno strumento che oramai pervade due terzi dell’Unione Europea. Un Label nazionale per le finestre unico, semplice e pratico, personalizzato sulle esigenze degli utenti italiani, è quanto si augurano i consumatori finali, i progettisti e le imprese.

*ennio.braicovich@dbinformation.it*

**A.N.F.I.T. Assoc. Naz. Per la tutela della finestra Made in Italy: AllPaint, Dolomites, Nurith, Safem 86, 87**  
**AGB Alban Giacomo 25**  
**Aluteknow 93**  
**Compas 6**  
**Deceuninck Italia 10**  
**Dolcetti 105**  
**Emmegisoft 4, 5**  
**Ferro System 3**  
**Finstral 38**  
**Geal 8**  
**GSG International I cop**

**Hella Italia 9**  
**Ideal Fenster 110**  
**Internorm Italia 1**  
**Markilux Schmitz Werke 113**  
**Master II cop**  
**Mecal 60, 61**  
**Metalglas Bonomi 2**  
**Metra 37**  
**Mustad 12**  
**Nikita Pvc 29**  
**Nuova Oxidal 17**  
**Nurith IV cop**  
**O.S.D. Gruppo Ecotech 13**  
**Pellini 19**

**Q-Railing Europe Holding Gmbh Branch Italia III cop**  
**Saint Gobain Glass Italia 14**  
**Sapa Building Systems 20**  
**Sapa Building Systems 11, 15**  
**Schüco PWS Italia 23**  
**Secco Sistemi 27**  
**Stafer 31**  
**Sunflex Aluminiumsysteme 33**  
**Swisspacer Vetrotech Saint-Gobain (International) 57**  
**System Sciuker 7**  
**Topp 35**  
**Windowo 39**