


## Efficienza e alte prestazioni



**COMFORT E LUNGA DURATA.** Il profilo "Lignatec 200" di Finstral combina il legno con il Pvc. Usato all'esterno, richiede una minima manutenzione, offre un'ottima protezione dagli agenti atmosferici, ha una elevata resa in termini di isolamento termico e acustico.

### Per cambiare le finestre si può ricorrere agli incentivi

Per tutto il 2010 sostituendo un vecchio infisso si usufruisce del 55% di detrazione fiscale previsto dall'attuale legge Finanziaria. Per informazioni sulla probabile proroga anche per il 2011 visitare il sito: <http://finanziaria2010.enea.it>

Uno dei punti più sensibili per la dispersione del calore è il cassonetto che contiene la tapparella. Una volta, nel tentativo di bloccare il passaggio dell'aria e i fastidiosi spifferi, se ne sigillavano i bordi e si inseriva all'interno della schiuma isolante, ma con risultati sempre modesti.

Ora i cassonetti strutturali della gamma "Puro" di Sprilux offrono una soluzione radicale, riducendo oltre alle perdite di calore anche i rumori.

È la soluzione perfetta sia nelle ristrutturazioni sia nelle nuove costruzioni: è pronto per il montaggio, la sua installazione è rapida e semplice, è fornito per

ogni tipo di serramento e può contenere in un unico elemento la tapparella, il frangisole, il telo oscurante e la zanzariera. Realizzato in Pvc antiurto, resiste ai raggi UV e alle intemperie, è riciclabile e difficilmente infiammabile.



### QUI È NELLA FINITURA NOCE CANALETTO,

ma per adeguarsi ai materiali e ai colori dell'arredo la finestra "Kaa" di Augen - Gruppo Door offre una vasta scelta tra molte colorazioni. All'esterno può essere protetta da uno strato di Pvc o alluminio, che la preserva come una seconda pelle, eliminando la manutenzione. Di serie monta una vetrocamera basso-emissiva.



### LO SPESSORE DEL PROFILO

(mm 90) offre la possibilità di montare vetri a doppia camera da mm 48. Questa è una delle ragioni delle eccellenti prestazioni di "Performa", la finestra che EMK propone a chi vuole una casa capace di coniugare risparmio energetico e benessere. I tanti legni in cui la si può realizzare provengono da foreste europee, gesite secondo gli standard di sostenibilità ambientale.

