

Case in legno - Finestre

Le finestre, contemporaneamente devono far entrare la luce negli ambienti ma non fare uscire il calore presente all'interno. Le finestre devono proteggerci dai vari agenti atmosferici, così come devono possedere elevate caratteristiche fonoassorbenti per proteggerci dal rumore circostante, detto inquinamento acustico.

In una casa cosiddetta "normale" le perdite di calore attraverso le finestre possono rappresentare il 20% del totale. Per questo motivo non si può rinunciare a delle finestre con elevate caratteristiche termiche; le finestre devono essere dotate di un telaio dalle elevate caratteristiche termiche nonché di vetri isolanti a tre strati. Il valore U deve essere il più basso possibile. Gli intercapedini fra gli strati devono essere realizzati in modo ermetico e riempiti con aria secca o meglio con gas nobili quali: Argon, Cripton, Xenon. Altrettanto importanti sono i telai, essendo l'anello di congiunzione mobile tra vetro e parete dell'edificio.



→ **FANTI GROUP**

Via Ogià, 8
38013 Malosco (Trento)
Tel. 0463 831172
Fax 0463 839133
info@fantilegnami.it
www.fantilegnami.it