



*Sai che puoi misurare la qualità del tuo prossimo serramento?*

Ogni azienda vende serramenti diversi, se non li conosci probabilmente farai la scelta al buio. Così come non compri un'automobile non sapendo quanto consuma, è corretto che tu conosca le prestazioni dei tuoi prossimi serramenti.



## CARATTERISTICHE FONDAMENTALI:

1. **La trasmittanza  $U=W/m^2K$**  è la capacità di isolare termicamente dal freddo o dal caldo gli esterni: più il valore è basso, più il serramento è efficiente.
2. **Permeabilità all'aria** rappresentata in 5 classi di prestazioni (da 0 a 4) fra le quali la migliore è la quarta.
3. **La tenuta all'acqua** dei serramenti (pioggia battente) definita in 9 classi dalla A1 alla 9A (la migliore).
4. **La resistenza al vento** suddivisa in 5 classi (da 1 a 5) e in 3 classi per le deformazioni subite (A, B, C).
5. **La resistenza alle torsioni** ed ai carichi fisici del telaio è divisa in classi di efficienza A, B e C.
6. **L'abbattimento acustico** espresso in Decibel (Db) che il serramento garantisce rispetto al rumore esterno.

Queste 6 variabili definiscono la qualità di un serramento e sono informazioni fondamentali nella scelta di una finestra.

La settima importantissima caratteristica è rappresentata dalla posa in opera: la manodopera qualificata che installa con materiali certificati è la certezza di un risultato perfetto.

Il protocollo POSA CLIMA seguito da Fines3 offre il massimo della tecnologia attuale: la riprova di questo è la garanzia estesa a 10 anni anche su posa e materiali utilizzati.

Fines3 Srl  
Via San Martino, 71  
Darfo Boario Terme (BS)

Tel. +39 0364.535391  
info@fines3.it

[www.fines3.it](http://www.fines3.it)