

# CHECKLIST PER L'ACQUISTO DEI PORTONCINI

---

## Motivo dell'acquisto dei portoncini

- nuova costruzione  ristrutturazione
- 

## Tipologia di edificio

- casa uni o plurifamiliare  casa a basso consumo energetico  
 casa passiva
- 

## Scelta del materiale del telaio

- legno/alluminio  alluminio
- 

## Opportunità di personalizzazione

- design  elementi fissi  
 sopra luce  vetri  
 maniglie  ferramenta e sicurezza antintrusione  
 colori (tutti i colori RAL, imitazione legno, metallizzati, decor, look acciaio, legno, ecc.)
- 

## Tipologie di apertura

- portoncino a battente con apertura verso l'interno  portoncino a battente con apertura verso l'esterno
- 

## Isolamento termico

- isolamento termico per case passive  $U_D \sim 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 isolamento termico per case a basso consumo energetico  $U_D = 0,8 \text{ bis } 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 isolamento termico superiore  $U_D = 1,0 \text{ bis } 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$   
 versione standard  $U_D = 1,2 \text{ bis } 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
- 

## Montaggio dei portoncini

- montaggio qualificato conforme alle norme (es. ÖNORM, RAL, ecc.)  
 pianificazione del montaggio conforme alle norme vigenti, in accordo con il [1st] window partner Internorm
- 

## Cura e manutenzione

- contratto di manutenzione con il [1st] window partner qualificato di Internorm  
 manutenzione in proprio  
 rispetto del manuale Internorm su cura, manutenzione e garanzie
- 

## Quando si sceglie tra diverse offerte bisogna sempre considerare e confrontare

- dimensioni dei portoncini  vetratura  
 ferramenta  profondità del telaio  
 accessori  finitura superficiale  
 numero di guarnizioni  design  
 certificati di qualità  valori di isolamento termico e acustico (certificati di collaudo)
- 

## Prestazioni in garanzia

- sulle superfici  sulle vetrate  
 sul funzionamento  affidabilità del produttore di porte come garanzia  
 prodotto di marca sinonimo di sicurezza  sui profili (scolorimento, formazione di crepe, formazione di condensa sui vetri isolanti)
- 

## Quali servizi mi aspetto di ricevere?

- rilevamento delle misure  offerta dettagliata e trasparente con schemi  
 montaggio  manutenzione  
 altro
- 

## A cosa prestare attenzione

- normative edilizie locali  sovvenzioni  
 tempi di consegna  rispetto di eventuali direttive di costruzione
- 

## Rapporto prezzo/prestazioni in relazione alle proprie specifiche esigenze

- qualità della lavorazione  sicurezza antintrusione  
 cura e manutenzione semplici  cura e manutenzione poco costose  
 rapido ammortamento dell'investimento  mantenimento del valore nel tempo  
 completezza delle garanzie e longevità del prodotto  
 massima efficienza energetica – isolamento termico ottimale – spese riscaldamento contenute  
 protezione del clima: ridotte emissioni di CO2 grazie a un elevato isolamento termico
-