

CHECKLIST

PER L'ACQUISTO DEI SERRAMENTI

Motivo dell'acquisto delle finestre	<input type="checkbox"/> nuova costruzione	<input type="checkbox"/> ristrutturazione
Tipologia di edificio	<input type="checkbox"/> casa uni o plurifamiliare <input type="checkbox"/> casa a basso consumo energetico	<input type="checkbox"/> casa passiva
Scelta del materiale del telaio	<input type="checkbox"/> legno/alluminio <input type="checkbox"/> combinazione PVC/alluminio e legno/alluminio	<input type="checkbox"/> PVC/alluminio <input type="checkbox"/> PVC
Possibili realizzazioni dei serramenti	<input type="checkbox"/> forma (rettangolare, ad arco, trapezoidale, realizzazioni personalizzate, ecc.) <input type="checkbox"/> parti fisse <input type="checkbox"/> Suddivisione del serramento: una o più ante, sopra/luce <input type="checkbox"/> colori (tutti i colori RAL, imitazione legno, metallizzati, look acciaio, colori legno, ecc.)	<input type="checkbox"/> vetro <input type="checkbox"/> inglesine (divisione, tipo, ecc.) <input type="checkbox"/> maniglie
Tipologie di apertura	<input type="checkbox"/> anta/ribalta <input type="checkbox"/> anta <input type="checkbox"/> ribalta <input type="checkbox"/> vetratura fissa l'esterno	<input type="checkbox"/> alzante scorrevole <input type="checkbox"/> scorrevole <input type="checkbox"/> porta con serratura <input type="checkbox"/> porta con apertura verso
Comfort e sicurezza	<input type="checkbox"/> versione di sicurezza della ferramenta <input type="checkbox"/> versione di sicurezza della vetratura ESG; VSG <input type="checkbox"/> Sicurezza bambini	<input type="checkbox"/> sensori di apertura <input type="checkbox"/> funzioni automatiche <input type="checkbox"/> Smart Home completa
Sistemi oscuranti e zanzariere	<input type="checkbox"/> doppia finestra <input type="checkbox"/> protezione da sguardi indiscreti <input type="checkbox"/> protezione antiabbagliamento <input type="checkbox"/> sistema oscurante <input type="checkbox"/> funzioni automatiche <input type="checkbox"/> Collegamento alla Smart Home <input type="checkbox"/> frangisole	<input type="checkbox"/> avvolgibili <input type="checkbox"/> zanzariere <input type="checkbox"/> con rete fissa <input type="checkbox"/> ad avvolgibile <input type="checkbox"/> ad anta <input type="checkbox"/> con rete scorrevole <input type="checkbox"/> persiane
Aggiornamento dei prodotti Accessori	<input type="checkbox"/> ventilazione <input type="checkbox"/> con rilevazione automatica umidità <input type="checkbox"/> con recupero del calore <input type="checkbox"/> con gestione singolo ambiente <input type="checkbox"/> integrata nelle finestre <input type="checkbox"/> Collegamento alla Smart Home	<input type="checkbox"/> maniglie ornamentali <input type="checkbox"/> soglie senza barriere architettoniche <input type="checkbox"/> portoncini
Isolamento termico	<input type="checkbox"/> potenziale risparmio energetico <input type="checkbox"/> isolamento termico per case passive $U_w \sim 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ <input type="checkbox"/> isolamento termico per case a basso consumo energetico $U_w = 0,8$ fino a $1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <input type="checkbox"/> isolamento termico superiore $U_w = 1,0$ fino a $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ <input type="checkbox"/> versione standard $U_w = 1,2$ fino a $1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$	

Isolamento acustico

- un elevato livello di intensità acustica (es. rumore aereo e ferroviario, strade molto trafficate) richiede un isolamento acustico di $R_w =$ superiore a 40 dB
- un livello medio di intensità acustica (es. strade normalmente trafficate, maggiore distanza dalle sorgenti di rumore) richiede un isolamento acustico di $R_w =$ 36 fino a 39 dB
- un livello basso di intensità acustica (es. casi di campagna, nel verde) richiede un isolamento acustico di $R_w =$ 32 fino a 35 dB

Quali sono le mie necessità di aerazione?

- dispositivo di aerazione permanente, anche motorizzato
- aerazione totalmente integrata
- aerazione limitata
- apertura manuale delle finestre (anta/ribalta)

Montaggio dei serramenti

- montaggio qualificato conforme alla norma UNI 11673-1 o in accordo con il progettista
- pianificazione del montaggio conforme alla norma UNI 10818 in accordo con il Partner Internorm

Cura e manutenzione

- contratto di manutenzione con il Partner Internorm qualificato di Internorm
- manutenzione in proprio
- rispetto del manuale Internorm su cura, manutenzione e garanzie

Quando si sceglie tra le offerte bisogna sempre considerare e confrontare

- dimensioni dei serramenti
- vetratura
- ferramenta
- profondità del telaio
- accessori
- realizzazione delle superfici
- valori di isolamento termico e acustico (come da certificati di collaudo)
- numero di guarnizioni
- design
- certificati di qualità
- tecnologie integrate

Prestazioni in garanzia

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

Quali servizi erwarte ich mir?

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

A cosa prestare attenzione

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

Rapporto prezzo/prestazioni con riferimento alle proprie esigenze

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