

**INTRO
DU
ZIONE**

PORTE/ESTERNE

**DESIGN
e SICUREZZA**

In foto, la blindata Wing Store di **Alias**, con vani porta oggetti nella stessa finitura della porta.

LA PORTA D'INGRESSO RAPPRESENTA IL BIGLIETTO DA VISITA DELL'ABITAZIONE, MA ANCHE UN SISTEMA DI SICUREZZA CONTRO I TENTATIVI D'INTRUSIONE

E la sicurezza, il requisito che oggi più di altri determina l'acquisto di una porta d'ingresso, che deve essere robusta e ben ancorata alla muratura per resistere a tentativi d'intrusione e di scasso. Molti portoncini di primo ingresso offrono buoni livelli di resistenza, ma non raggiungono gli standard di sicurezza delle porte blindate, che hanno conosciuto un notevole incremento delle vendite negli ultimi anni. Tra i parametri da prendere in considerazione, non vanno affatto sottovalutati il grado di isolamento acustico, importante soprattutto se l'abitazione si trova in città o in luoghi particolarmente soggetti a rumori, e il livello di isolamento termico, onde evitare inutili e costose dispersioni di calore.

PRO
DU
ZIONE

PORTE/ESTERNE

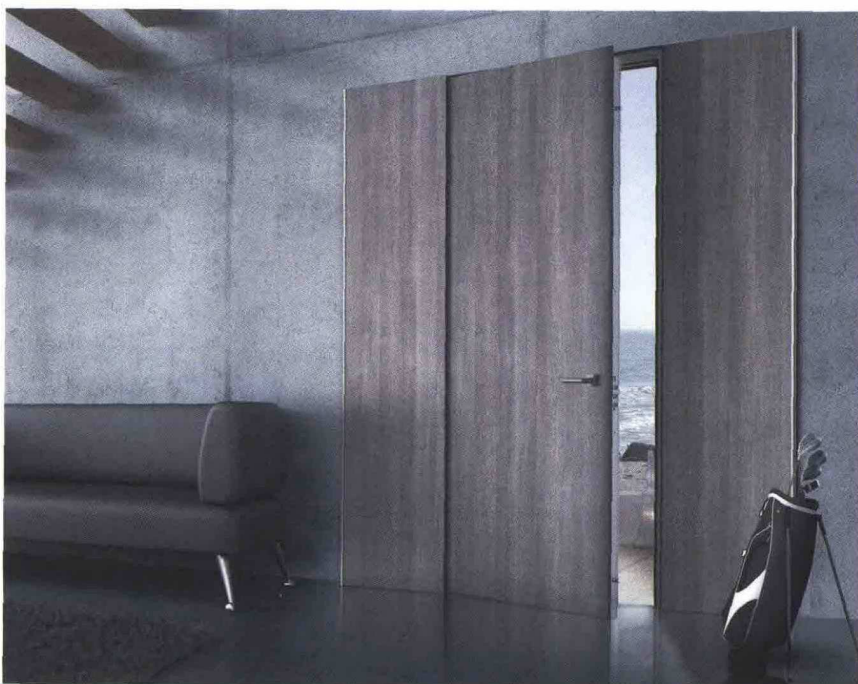


IL FILTRO *tra* L'IN E L'OUT

ESTETICA, TECNOLOGIA
ED ELEVATE PRESTAZIONI
PER OFFRIRE SICUREZZA,
ISOLAMENTO TERMICO
E DESIGN D'AVANGUARDIA

Per decenni ritenuto un elemento secondario dell'interior design, la porta d'ingresso viene oggi considerata il biglietto da visita della propria abitazione. È la ragione che ha convinto le aziende a investire in ricerca per migliorare l'estetica del prodotto, all'esterno ma anche nei pannelli di rivestimento interni, per una più

efficace integrazione nel contesto abitativo. Di pari passo l'innovazione ha fatto passi da gigante anche sul fronte della sicurezza, obiettivo prioritario soprattutto nelle abitazioni unifamiliari. In linea con la normativa Uni Env 1627, il potenziamento delle blindate con blocchi di ancoraggio plurimi e defender di protezione antiscasso garantisce un'adeguata difesa rispetto ai tentativi di effrazione.



FUNZIONI NASCOSTE.

Con Wing Store di **Alias**, nella pagina precedente, i pannelli che incorniciano la porta nascondono dei veri e propri vani portaoggetti, profondi da 10 fino a 60 cm, perfetti per riporre l'equipaggiamento per le proprie uscite quotidiane, dalla borsa ai guanti. Ma anche nella versione base, sopra, Wing, disegnata da Ivo Pellegrini, si conferma una blindata di grande appeal grazie alle linee sobrie e pulite. Un'affermazione di stile che si rafforza in Wing Boiserie, a sinistra, la declinazione di Wing che incornicia la blindata con pannelli laterali nella stessa finitura della porta.

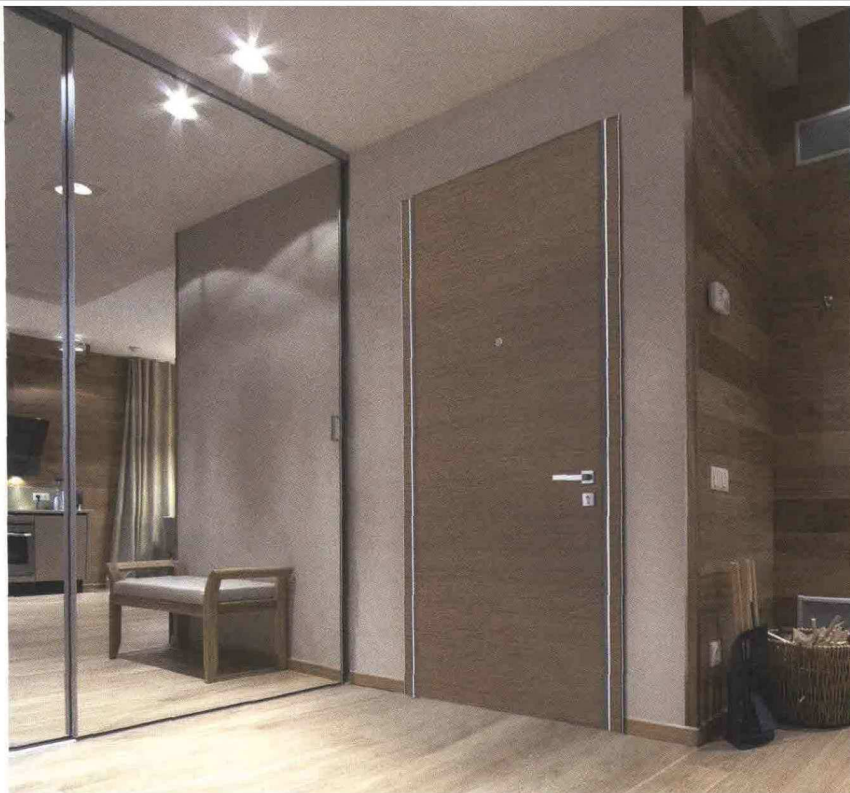
PRO
DU
ZIONE

PORTE/ESTERNE

**LUMINOSI
CRISTALLI.**

Brilla come un gioiello la porta Flat Swarovski di **Alias**, con inserto di cristalli Swarovski nel pannello che rende la porta un elemento di grande impatto scenico. L'effetto è rafforzato da pannelli con finitura laccata lucida nera o rossa.





DESIGN AD ELEVATE PRESTAZIONI.

Design, abbattimento acustico e risparmio energetico sono i valori intrinseci di Flat, la collezione di **Alias** che coniuga l'ampia possibilità di personalizzazione con le elevate prestazioni tecniche.



UN FRENO AL RUMORE.

Elevate qualità estetiche, ampie possibilità di personalizzazione ed eccellenti caratteristiche prestazionali per la nuova versione di Flat. Sul piano tecnico la porta di **Alias** risponde ai più elevati standard di isolamento acustico e di abbattimento termico, garantendo anche una sicurezza in Classe 3 e 4.

PER CHI NON SI ACCONTENTA.

Flat di **Alias** garantisce i più elevati standard di sicurezza (classe 3 e 4 secondo la norma Uni Env 1627-30); massimo abbattimento acustico (34 decibel secondo la norma Uni Eni Iso 140-3- Iso 717-) e massimo isolamento termico con valori di trasmittanza di 1,1 W/mqK secondo la norma Uni Eni Iso 10077-2.

