

THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME, YOUR LIFE

Comunicato Stampa

## **DIERRE: EFFICIENZA ENERGETICA E SICUREZZA A KLIMAHOUSE 2023**

*Le ultime novità dell'azienda in mostra a Bolzano*

Da Mercoledì 8 a Sabato 11 Marzo 2023 a Fiera Bolzano **Dierre** (Pad AB, Stand A04/22) presenta nuove soluzioni per l'efficienza energetica delle porte blindate alla 18ª edizione di **Klimahouse**, fiera internazionale per il risanamento e l'efficienza energetica in edilizia.

In un contesto che tradizionalmente riserva grande attenzione all'innovazione, e che può contare su un pubblico estremamente selezionato di professionisti del settore, l'azienda di Villanova d'Asti focalizzerà la sua presenza sulle novità di un catalogo che tende sempre di più a unire la sicurezza a elevate prestazioni di isolamento termoacustico.

È il caso della porta blindata **Sleek Out**, che a Bolzano farà la sua prima uscita ufficiale. Evoluzione di Sleek, la prima blindata a impiegare le cerniere a scomparsa brevettata Macron 5.0, questa nuova porta con installazione filomuro è stata progettata dai ricercatori Dierre per l'impiego a contatto diretto con gli agenti atmosferici. Grazie allo speciale telaio con profili in alluminio a taglio termico (sviluppato in collaborazione con **Schüco**), Sleek Out raggiunge, già in configurazione standard, un coefficiente di trasmittanza termica  $U_d$  pari a  $1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \times \text{K})$  nella versione senza controtelaio e  $1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \times \text{K})$  nella versione con controtelaio. Con uno spessore totale dell'anta di soli 86 mm.

Si aggiungono apertura a 180 gradi anche su porte di grandi dimensioni, doppia battuta di chiusura per proteggere anche da spifferi e rumori e una perfetta complanarità alla parete.

Risolve il problema della condensa, che ai climi più rigidi può danneggiare rivestimenti e cornici dei serramenti, il modello **Synergy-Out**, equipaggiato con un innovativo telaio in acciaio rivestito con una particolare guaina in PVC. Una soluzione brevettata che ottiene una trasmittanza ( $U_f^*$ ) di  $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \text{ K})$  contro i 7 di un normale telaio in acciaio. Lo spessore dell'anta scende addirittura a 63 mm con un coefficiente di trasmittanza termica ( $u_d$ ) complessivo di  $1,3 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$  che aumentando lo spessore e con speciali dotazioni può ulteriormente ridursi fino a  $0,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \text{ K})$ , per rispettare i più severi standard CasaClima.

THE ITALIAN STYLE DOOR



Merito anche dello speciale "sandwich" termo-acustico integrato direttamente nella struttura dell'anta, un altro brevetto dell'azienda.

Non solo efficienza energetica: nello stand Dierre ci sarà spazio anche per serrature evolute, innovative soluzioni di apertura e chiavi di ultima generazione che semplificano la gestione della porta rendendola più smart.

**Dierre** è il marchio italiano che guida l'innovazione nei settori delle porte blindate, porte per interni e chiusure di sicurezza.

Fondata nel 1975 da Alessandro e Vincenzo De Robertis l'azienda ha tra i suoi punti di forza la capacità di coniugare ricerca tecnologica e design, produzione industriale e artigianalità. Un partner unico per tutti i progetti, residenziali e non, con un servizio chiavi in mano per i grandi cantieri e una gamma completa di soluzioni che comprende porte di sicurezza, porte tagliafuoco, controtelai per porte a scomparsa, porte scorrevoli, chiusure per garage e casseforti.

**Informazioni per il pubblico:** 0141-949411 [www.dierre.it](http://www.dierre.it)