

Informazioni stampa

Autunno - Inverno 2017

**FritsJurgens® conferma la propria presenza ad ARCHITECT@WORK Milano con il nuovo System M**

**per porte a bilico (29-30 novembre 2017)**

**FritsJurgens®** ha scelto, dopo Roma, **ARCHITECT@WORK** – @ MiCo Milano Congressi, Mercoledì 29 e Giovedì 30 Novembre (Stand 77) – per presentare al pubblico dei progettisti le ultime innovazioni nel campo dei sistemi per porte a bilico o pivotanti.

Per il marchio olandese, la fiera sarà l’occasione per mettere in mostra i risultati tangibili di una ricerca che abbina ormai la tecnologia di installazione dei sistemi per porte pivotanti a evidenti caratteristiche funzionali.

In quest’ambito, l’ultima novità FritsJurgens è il **System M** con cerniere integrate, invisibili alla vista e perfette per infinite soluzioni d’arredo.

I sistemi FritsJurgens sono in grado di sostenere le porte più robuste, fino a 500 kg. Lo spessore minimo richiesto per la porta, interna o esterna, in legno, massello, acciaio, vetro (incorniciato), è di **40 millimetri** .

Il sistema ***non richiede l'inserimento di dispositivi architettonici nel pavimento e nel soffitto e la sua*** posizione radiale può essere regolata anche successivamente alla messa in posa. **Ciò rende possibile combinare i sistemi anche in configurazioni esistenti o in presenza di impianti di riscaldamento a pavimento.**

Il nuovo System M consta di **due alberi a camme di prima qualità perfettamente coordinati ed è dotato di** sistema ***Self Closing*** da - 125˚ e + 125˚, con Soft Close.Dopo l’apertura, la porta ritorna con un elegante movimentoalla posizione di 0º, a meno che non sia stata messamanualmente in posizione di blocco a 90º o - 90º. Il sistema a cerniera è estremamente solido perché **realizzato con** materiali di alta qualità come l’alluminio anodizzato e l’acciaio temperato; è prodotto negli stabilimenti olandesi di proprietà FritsJurgens e assemblato a mano.

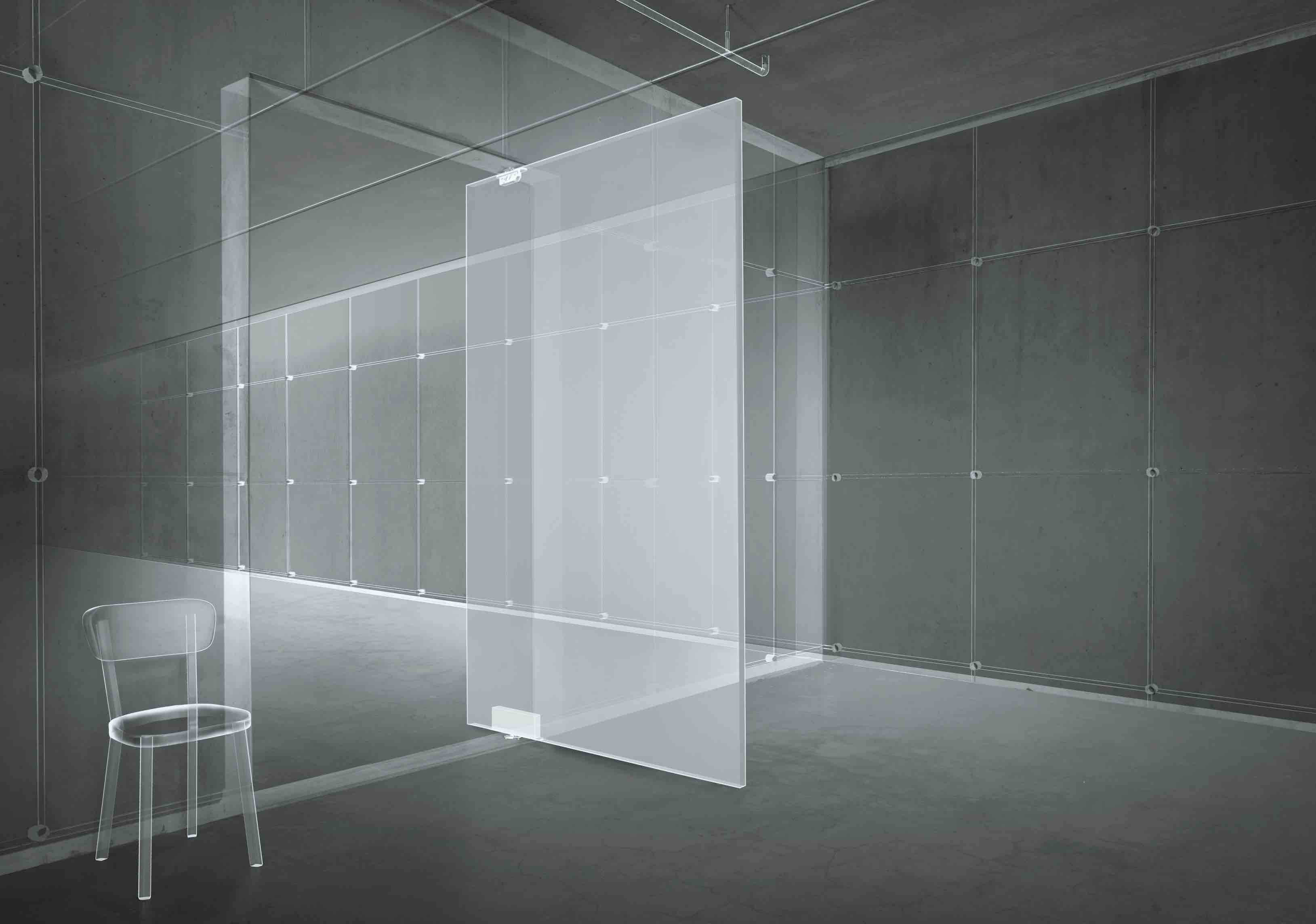
E’ un sistema **praticamente indistruttibile**: i rigorosi test hanno infatti evidenziato che, **anche dopo 1 milione di movimenti** (comparabili a 136 anni di uso quotidiano),il sistema è progettato per durare per sempre, **senza necessità di manutenzione**.

La cerniera viene perfettamente integrata nella parte superiore e inferiore della porta stessa, che può essere installata semplicemente fissando una piccola piastra sul pavimento e una al soffitto. I boccoli della piastra inferiore vanno inseriti nel pavimento per soli 8 mm. **Ciò rende possibile combinare i sistemi anche in configurazioni esistenti o in presenza di impianti di riscaldamento a pavimento.**

**News 4 tweet:** #FritsJurgens ha scelto [ARCHITECT@WORK](https://twitter.com/ATW_INTL" \t "_blank) per presentare ai progettisti il #SystemM che coniuga #design e funzionalità per infinite soluzioni d’arredo.

**News 4 post**: Ad ARCHITECH@WORK #FritsJurgens presenta un #sistema di nuova generazione per #portaabilico o #portapivotante

[**GUARDA IL VIDEO DEL MONTAGGIO DI UNA PORTA PIVOTANTE FRITSJURGENS - SYSTEM M**](https://www.youtube.com/watch?v=MClRelA1xUA&feature=youtu.be)

****

**FritsJurgens Italia Srl**

Via Marsilio Ficino 22

50132 Firenze

tel +39 055 0640290

info@fritsjurgens.com

www.fritsjurgens.com/it/

**FritsJurgens Headquarters:**

A. Einsteinlaan 1

9615 Kolham - Paesi Bassi

tel +31 (0)598 34 34 10

****

**UFFICIO STAMPA e PR**

**tac comunic@zione** milano|genova

tel +39 02 48517618 | 0185 351616

[press@taconline.it](mailto:press@taconline.it) | [www.taconline.it](http://www.taconline.it)

**Nota per la redazione:**

Per ulteriori informazioni, potete contattare

il vostro riferimento presso: