

**P**onzi Ingressi Automatici coglie ed interpreta le esigenze del mondo dei serramenti e delle chiusure automatizzate, grazie ad un'offerta articolata di servizi, completi di assistenza progettuale. Realizza una vasta gamma di chiusure e serramenti in metallo, grazie all'innovazione, all'evoluzione e alla ricerca tecnologica in tutto il settore.

I recenti progressi della divisione aziendale "ingressi automatici", favoriscono un rapido passaggio ed enfatizzano il disegno architettonico della facciata dell'edificio.

I nuovi prodotti sono il risultato di soluzioni avanzate fondate sul principio che l'inserimento dei sistemi automatizzati ad alta efficacia tecnologica abbia allo stesso tempo dato vita ad uno spazio maggiormente fruibile e confortevole per chi vi soggiorna.

Hotel, uffici di prestigio, aeroporti ed edilizia residenziale costituiscono gli ambienti raffinati, adeguati ad ospitare una nuova automazione per interni nata dal know how aziendale. Ponzi Brio infatti si configura come una linea discreta ed elegante, che non altera il telaio della porta grazie ad un operatore sottile ad ingombro ridotto, posizionato nel montante perpendicolare dell'ingresso, che può essere installato su elementi scorrevoli a scomparsa, anche già esistenti, del peso massimo di 50 kg.

Ponzi Ingressi Automatici garantisce un prodotto interamente Made in Italy, per il quale ha depositato domanda di brevetto. Le finestre conferiscono un aspetto unico all'edificio, caratterizzando un vero e proprio volto, ma sono soprattutto elementi architettonici realizzati per aumentare la luminosità all'interno degli ambienti. Le finiture utilizzate sono molteplici e contemplano trattamenti di anodizzazione e verniciatura a forno con il colore classico dell'alluminio, gamma RAL o finitura in legno. Per migliorare i risultati in materia di efficienza energetica e di isolamento termo - acustico è possibile utilizzare una vasta gamma di prodotti quali schermi esterni, persiane avvolgibili e persiane con lamelle orientabili che valorizzano l'impatto estetico della facciata dell'edificio, garantendo allo stesso tempo l'oscuramento totale degli interni.

L'impianto finestra può essere completo di tende oscuranti e zanzariere, che possono essere azionate anche in modalità domotica e con pulsanti elettrici.

Uno dei prodotti di maggiore successo presso privati e designer è rappresentato dal serramento porta finestra con speciali profilati in alluminio per ampie dimensioni, utile a portare metrature isolanti ed antieffrazione, dotato di movimento scorrevole alza e scorri, che garantisce una perfetta tenuta ed una facile e dolce manovra.



## SISTEMI AUTOMATICI PER AMBIENTI DISCRETI E RAFFINATI

104 a cura della redazione ■ foto/photo: Archivio Ponzi

### Automatic systems for discrete, refined spaces



**P**onzi Ingressi Automatici receives and interprets the demands of the world of automatic doors and frames with a varied range of complete design assistance services. The company creates a great variety of metal doors and frames backed up by innovation, evolution and technological research in all aspects of the industry. The company's "automatic doors" division has recently made progress speeding up passage through doors and underlining the architectural design of the building's façade. The new products are the result of advanced solutions based on the principle that addition of hi-tech automated systems can make spaces more convenient and comfortable for the people who use them.

Hotels, prestigious offices, airports and residential buildings are refined settings suitable for installation of the new automated interior doors produced by the company's know-how.

Ponzi Brio is a discrete, elegant line that does not alter the door frame, thanks to a small, thin mechanism positioned in the upright perpendicular to the door, which may be installed on sliding and retractable elements, including existing ones, with a maximum weight of 50 kg.

Ponzi Ingressi Automatici products are patent pending and 100% made in Italy.

Windows give the building the expressive character of a face, and are above all architectural elements intended to let light into buildings. A great variety of finishes is used, including anodising and painting in the kiln in classic aluminium colour, RAL colours or wood finishes.

A vast range of products such as outdoor screens, roller blinds

and blinds with adjustable blades may be used to improve energy efficiency and insulation, improving the appearance of the building's façade while making it possible to darken the interiors entirely. Window systems may be supplied complete with sunshades and mosquito netting, which may be activated also automatically or with electrical controls.

One of the most popular products with private clients and designers is a frame for glass sliding doors with special aluminium profiles for large sizes which can support insulation and anti-intrusion doors and has a sliding movement with a "lift and slide" device guaranteeing perfect seal and easy, gentle handling.

