

# Ponzi: porte automatiche e ingressi per l'architettura

## Doors and entrances for architecture

text by Davide Cattaneo

Ricerca e rinnovamento continuo per soddisfare le richieste dell'architettura contemporanea attraverso soluzioni che sappiano coniugare perfetta funzionalità, sicurezza e valenza estetica di grande livello. Ponzi progetta e sviluppa porte automatiche scorrevoli e girevoli, in grado di armonizzare l'ingresso con l'architettura dell'edificio. Da oltre 55 anni l'azienda di Bagnara di Romagna realizza serramenti ed ingressi, ad alto risparmio energetico ed automazioni di alta tecnologia, rispettando le normative vigenti ed i più alti standard qualitativi in materia di sicurezza e di isolamento termico e acustico.

All'interno della gamma di soluzioni proposte merita particolare attenzione Ponzi Crystal, l'innovativa porta girevole interamente realizzata in vetro temperato ed acciaio inox - ante, pareti curve fisse e celino di copertura realizzato con vetro di sicurezza e temperato. Le parti vetrate curve assumono l'aspetto esteriore di un cilindro tutto vetro. La sezione ridotta della colonna centrale contribuisce ad aumentarne la trasparenza, conferendo eleganza e prestigio a contesti architettonici classici o di design nei quali il vetro gioca un ruolo di trasparenza tra l'esterno e l'interno del fabbricato. Ponzi Crystal è disponibile in diversi modelli con funzionamento manuale ed automatico; quest'ultimo prevede il posizionamento di sensori e l'inserimento nel pavimento del sistema di movimentazione contenuto nella scatola Floor Box (25cm di profondità d'incasso per 60cm di larghezza e lunghezza). Le porte Ponzi Crystal sono interamente realizzate in vetro temperato e stratificato, secondo gli standard EN 2608 (A) e 3569 relativa ai vetri di costruzione. I profilati della porta in acciaio inox AISI 304 - 316, contenenti le speciali spazzole antistatiche in crine di cavallo, conferiscono un effetto estetico unico di sobrietà ed essenziale pulizia nelle forme e linee. Anche i maniglioni verticali, nelle versioni manuali e Push & Go semiautomatiche, sono realizzati con profilo tubolare in acciaio inox di diametro da mm 30.

A pavimento è possibile collocare differenti tipologie di zerbini tecnici, in diverse colorazioni e finiture, ma per questo tipo di porta è consigliato il prodotto Ponzi Tire, realizzato con elementi a strisce di mescole di gomma riciclata dai pneumatici degli aerei, abbinata su una struttura di strisce in alluminio creando un prodotto completamente riciclato.

Ponzi affianca la propria tecnologia all'alta qualità dei servizi offerti, segno distintivo dell'attenzione alle esigenze del cliente proprie di una realtà industriale ancora legata alla sapienza artigianale. Ne sono prova evidente le proprie prestigiose realizzazioni la Nuova sede della Regione Lombardia, la sede di Milano della BMW Italia, la nuova sede di Italcementi di Bergamo realizzata dall'arch. Meyer, il polo museale MART di Rovereto e l'edificio Ginger and Fred di Praga, opera dell'arch. Frank O'Gehry, numerosi alberghi ed edifici per uffici o sedi aziendali e di rappresentanza. Ingressi e porte installate in tutto il mondo ma con un'anima made in Italy, che ritrova nel cuore della Romagna l'essenza della propria attività e l'esclusivo know how, indispensabile per essere pronti di fronte alle più stimolanti sfide internazionali. Aeroporti, stazioni, hotel, centri commerciali uffici di prestigio, con oltre 15.000 installazioni funzionanti ed assistite da un servizio post - vendita attivo su tutto il territorio nazionale che ne garantisce la efficienza, la qualità e la durata nel tempo.

Ongoing research and renewal to meet the demands of contemporary architecture with solutions combining perfect functioning, security and top level aesthetic renewal. Ponzi designs and develops innovative products allowing automatic doors to fit in with the architecture of the buildings in which they are installed. For more than 55 years Ponzi has produced aluminium frames, automatic revolving doors and sliding emergency doors: solutions that meet the highest quality standards, safety regulations and thermal and acoustic insulation requirements.

The range of solutions proposed includes Ponzi Crystal, an innovative revolving door made entirely out of tempered glass - the doors, curved fixed walls and ceiling. It is made with circular curved elements forming an upper cylinder of curved glass. The fixed curved walls can also be supplied in different types and colours, from light glass to smoked greens and greys. It is also possible to include a sanded logo in either the curved or flat doors. The absence of a central column helps improve the transparency of the automatic door, adding elegance and prestige to buildings of classic or contemporary design in which glass plays an important role as a timeless material. Doors may be fitted with a "collapsible" device produced using a system inserted at the base of the central column, permitting the doors to be forced open under manual pressure for passage of people with bulky luggage, freight trolleys and wheelchairs. Ponzi Crystal is available in a number of manual and automatic models; the latter include positioning of sensors and fitting of the movement system contained in the Floor Box in the floor (25 cm deep). Ponzi Crystal doors are made entirely of tempered stratified glass in accordance with standards EN 2608 (A) and 3569 for construction glass. The door's stainless steel profiles containing the horsehair brushes create a unique, highly customised look. The special version of the doors is available with other finishes: stainless steel or a mirror finish. Vertical handles have stainless steel tubular profiles 30 mm in diameter, required in the manual model.

Different types of technical floor mats are available, with a variety of different colours and finishes; the recommended mat for this door is Ponzi Tire, made out of rubber strips made from recycled airplane tyres on a structure of steel profiles. Ponzi combines its technology with top quality services, a distinctive sign of the company's focus on the customer's needs, arising out of an industry which is still linked to hand craftsmanship. The proof is the company's prestigious references: the new Diesel store in Braganze, the new headquarters of the Region of Lombardy, the BMW Italia headquarters in Milan, the new Italcementi headquarters in Bergamo by architect Meyer, the MART museum in Rovereto and the Ginger and Fred building designed by Frank O'Gehry in Prague. Airports, railway stations, industrial and commercial buildings, hotels and hospitals: recent projects testifying to Ponzi's ability to look forward to the future without forgetting its roots. Entrances and doors installed all over the world, but with an Italian soul, with Romagna as the heart of its work and exclusive know-how, essential to be prepared to face the toughest international challenges.



**Ponzi**  
viale Gramsci, 26/A  
48010 Bagnara (RA)  
tel 0545 76009  
fax 0545 76827  
www.ponzi-in.it  
ponzi@ponzi-in.it

**Ponzi - Roma**  
viale Salaria, 1378  
48010 Roma  
tel 06 88566005

**Ponzi - Milano**  
viale D'Annunzio, 25  
48010 Milano  
tel 02 8394231

**Ponzi - Pescara**  
viale Aldo Moro, 6  
65015 Montesilvano (PE)  
tel 08 54483020

Eleganza, essenzialità, caratteristiche tecniche e perfetta funzionalità: grazie ad una struttura interamente in vetro, Ponzi Crystal è la soluzione ideale per nobilitare gli ingressi di qualsiasi tipologia di edificio, dagli spazi pubblici alle infrastrutture, dagli ambienti privati alle sedi di rappresentanza.

Elegance, simplicity, technical features and perfect functioning: with a structure made entirely of glass, Ponzi Crystal is the perfect solution for adding a touch of nobility to the entrance to any kind of building, from public spaces to infrastructures, from private homes to showrooms.