



Domino è la parete manovrabile di recente costituzione composta da elementi modulari indipendenti che, scorrendo in una guida in estruso di alluminio fissata solo al soffitto, consentono una chiusura leggera, luminosa e dinamica degli spazi interni in ogni edificio.

L'esatto allineamento degli elementi e l'assenza di fessure e di parti meccaniche in vista rendono poi Domino la soluzione più adatta ad assicurare sempre un buon isolamento acustico. Tecnicamente avanzata, Domino presenta profili in alluminio che contengono e rifiniscono i pannelli di finitura ed è provvista di due tamponi scorrevoli collegati a ghigliottine mobili con guarnizioni morbide di tenuta che, quando sollecitati tramite spinta, azionano il bloccaggio di ogni singolo elemento e la conseguente chiusura totale del vano. Praticità e funzionalità sono dunque le caratteristiche principali di questa parete manovrabile che permette anche di inserire in qualsiasi punto della stessa una o più porte di passaggio e di scegliere quale debba essere l'ultimo elemento ad essere bloccato: in alternativa un pannello di chiusura rototraslante o una porta di passaggio fissata al muro.

L'utilizzo spazia dai settori dell'edilizia residenziale, alle palestre, ai luoghi di ristorazione e ospitalità, senza parlare degli showroom e dei centri commerciali dove l'impiego di Domino è stato

subito interpretato. Molte le finiture che si associano ai profili in alluminio, dai vetri, singoli o con vetrocamera, ai pannelli in melaminico, laminato, legno, ecc.

Per venire incontro alle esigenze del mercato e per garantire una maggior flessibilità della parete sono stati realizzati due nuovi elementi, la porta doppia e l'elemento telescopico che può essere utilizzato in alternativa all'elemento di chiusura standard.

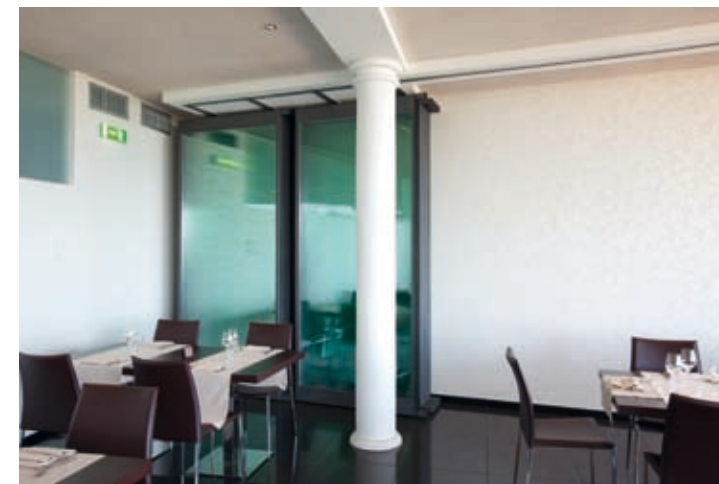
Questi nuovi elementi arricchiscono la gamma del prodotto Domino rendendolo adatto ad ogni tipo di necessità del committente.

Le pareti manovrabili Domino, in abbinamento ai pavimenti sopraelevati Elevfloor, sono state recentemente utilizzate presso il ristorante "Del Sole" di Perugia.

Il ristorante "Del Sole" è ubicato nel cuore del centro storico di Perugia e si articola in due sale sottostanti le volte medioevali dell'antico palazzo dello "Studium", poggianti su un tratto a vista della cartina muraria etrusca. Dall'attiguo giardino, protetto d'inverno da luminose vetrate, si gode il panorama della valle umbra, con la vista di Assisi. Fedele alla più schietta e genuina tradizione di Perugia, offre tutte le specialità della gastronomia locale.

Il progetto ha previsto l'utilizzazione di pareti manovrabili Domino per la suddivisione delle sale ristorante e del pavimento sopraelevato Elevfloor all'interno delle stesse.

La scelta operata ha consentito di organizzare con la massima eleganza e flessibilità gli spazi.



OPERA:
Ristorante "Del Sole", Perugia

PROGETTO:
Arch. Roberto Vergoni

PARETI MANOVRABILI E PAVIMENTI SOPRAELEVATI:
Pareti manovrabili Domino e pavimenti sopraelevati Elevfloor, Oddicini Industrie

PARETI MANOVRABILI PER LA RISTORAZIONE

80 di Roberto Francieri ■ foto/photo: Archivio Oddicini Industrie

Mobile walls for catering

Domino is a recently created movable wall consisting of independent modular parts that run on an extruded aluminium guide fixed only to the ceiling. This enables the indoor spaces in any building to be closed off with a lightweight, bright and dynamic solution. Exact alignment of the elements and the absence

of cracks and visible mechanical parts also make Domino the most suitable solution for ensuring good acoustic insulation. Technologically advanced, Domino has aluminium sections that contain and trim the finishing panels and is equipped with two sliding buffers connected to mobile guillotine devices with soft sealing gaskets that, when activated by pushing, operate the locking mechanisms of each single element, thus closing off the compartment completely. Handiness and functionality are therefore the main features of this movable wall, into which it is possible to include one or more through doors, wherever required, and for which it is possible to choose which has to be the last panel to be blocked. As an alternative, this can be a sliding-revolving panel or door secured to the wall. Its uses range from residential buildings to gyms, from catering and accommodation facilities, not to mention showrooms and shopping centres, where the use of Domino was interpreted at once. Many finishings can be associated with aluminium sections, from single or multiple glazing to melamine or wooden panels, etc. In order to meet market demands and to ensure greater flexibility of the wall, two new panels have been created: a double door and a telescopic panel that can be used as an alternative to the standard closing panel.



These two new panels enrich the Domino range, making it suitable for any type of need on the part of customer.

Domino movable walls combined with ElevFloor raised floors were used recently to refurbish the "Del Sole" restaurant in Perugia.

The "Del Sole" restaurant is located in the very heart of old Perugia and consists of two rooms under medieval vaulted ceilings in the old "Studium" building, resting against a visible part of the original Etruscan walls.

From the adjacent garden, protected in winter by glazing providing plenty of natural lighting, it is possible to enjoy a view of the Umbria valley and Assisi. It offers all the specialities of local gastronomy, according to the most unaffected and genuine tradition of Perugia.

The project called for the use of Domino mobile walls to divide up the dining rooms and ElevFloor raised flooring for both of them. This choice has made it possible to organise the area with great elegance and flexibility.

