



Tratto da:
L'Ascensore N° 6
percorso verticale e orizzontale

SCALE E TAPPETI MOBILI DANNO SPETTACOLO
In vista del Padiglione Italia a EXPO 2010 di Shanghai

Di Baio Editore

Creatività, design, fantasia: queste le etichette - certo lusinghiere, ma non prive di limiti - che distinguono la produzione italiana. Ma l'innovazione, l'alta tecnologia, la ricerca sono tanto importanti quanto tutto ciò che attiene all'aspetto estetico. Per questo è importante trovare aziende capaci di coniugare tutto quanto riguarda la buona funzionalità di elementi fondamentali per l'architettura, quali le installazioni per il superamento dei dislivelli: ascensori, scale mobili, tappeti mobili. In tale contesto è significativo l'impegno che l'Italia profonde quest'anno per Expo 2010, che ha luogo a Shanghai (la "New York del XXI secolo") dal 1° maggio al 31 ottobre. Se il tema di tale esposizione universale è Better City, Better Life, il filo conduttore del Padiglione Italia è la valorizzazione del "Made in Italy", sia sul terreno dell'inventiva e della creatività, sia sul terreno della qualità tecnologica. Saranno presentate soluzioni d'avanguardia per il miglioramento della vita urbana: e tra queste un argomento di primo piano è proprio quanto può essere compiuto per il superamento dei dislivelli, rendendo facili e sicuri gli spostamenti per chiunque.



A Shanghai, il Commissariato del Governo ha scelto TECNO (sede a Pero, Milano) per la realizzazione degli impianti del Padiglione Italia di EXPO 2010. Nella foto in alto, gli impianti dell'Azienda installati nel Centro Commerciale di Osson, ascensori idraulici e tappeti mobili. La presenza di questi ultimi è diventato il motivo ispiratore fondamentale per il progetto architettonico: essi compaiono nella facciata e le conferiscono un dinamismo del tutto particolare. A centro pagina, il tappeto mobile lungo 43 metri per il Centro Commerciale di Brescia Roncadelle e, a lato, la scala mobile per un edificio storico di Milano: immense strutture trasportate integre nel luogo di destinazione. Sono impianti di alta tecnologia italiana, presenti in 36 Paesi del mondo con marchio TECNO.

Nell'ambito di Expo 2010, per il Padiglione Italia verranno realizzati sette impianti ascensore e tre scale mobili che di per sé, e al di là di quanto sarà esposto nei vari stands, costituisce il primo e fondamentale elemento di rappresentatività. Saranno installati tra gli altri cinque impianti panoramici e senza locale macchina: impianti innovativi, dotati di strumentazioni meccaniche di ultima generazione, dalle ridotte dimensioni e a basso consumo, che consentono un notevole risparmio energetico: fino al 30-40 % in meno rispetto agli impianti tradizionali. Non solo, si tratta di impianti per i quali l'aspetto "comfort" è primario - a tener alto il nome della produzione nazionale sul terreno dell'eleganza e della comodità: impianti silenziosi nei quali l'assenza di vibrazioni completa un design raffinato. Anche le scale mobili presentano un design ricercato, in cui prevale snellezza ed eleganza. Nell'architettura dei nostri giorni gli impianti per il superamento dei dislivelli assumono un ruolo primario, dove conta la qualità del manufatto, ma anche il processo installativo e la successiva assistenza post-vendita: la qualità del prodotto è ravvisabile in tutti questi momenti.