

Marzo/Aprile 2007

Allestire

politica, tecnica, economia per mostre, fiere, congressi, vetrine, negozi, stand

anno XXIV - N. 171 - € 6,00
edifitermi srl
viale andrea doria, 35
20124 milano

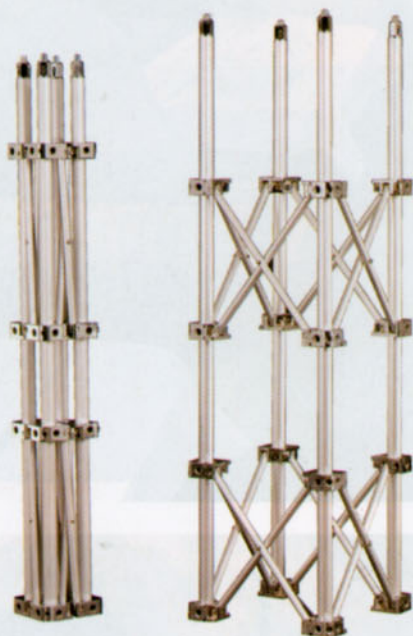


ADREANI
MATERIE PLASTICHE



bencore
STRUCTURAL PLASTIC PANELS

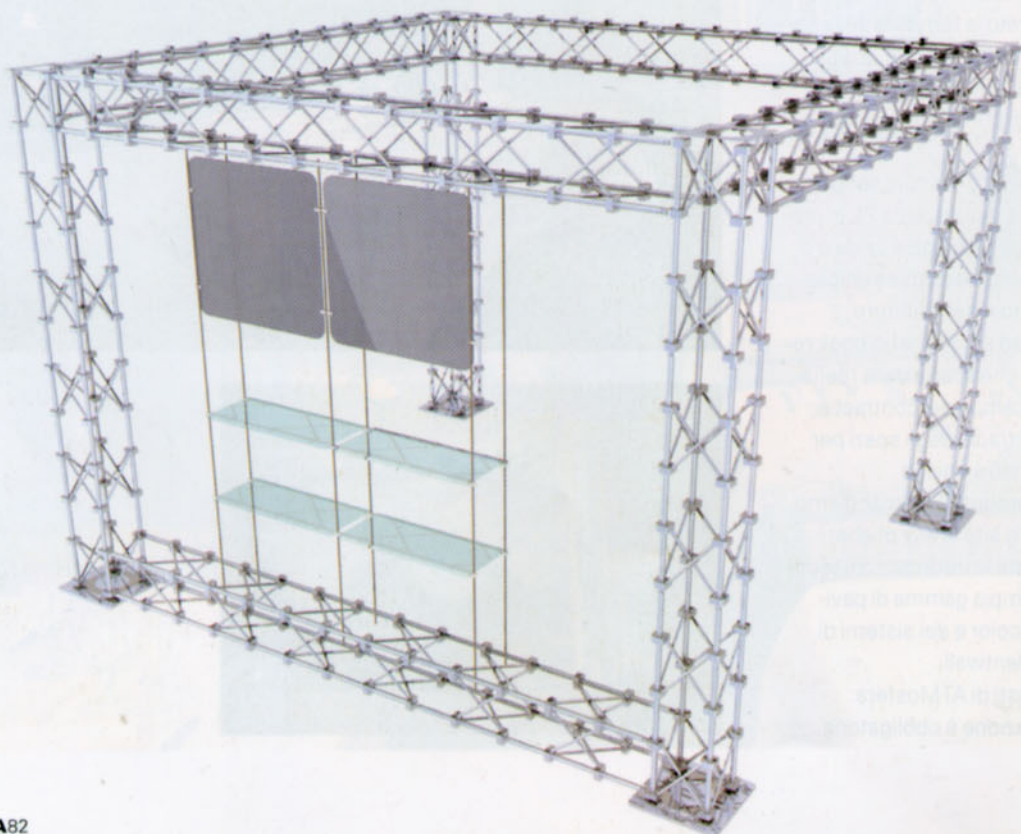
Il sistema modulare che incoraggia la creatività



Speedtruss è un sistema modulare in alluminio di nuova concezione: con un semplice gesto ciascun traliccio può essere "ripiegato" così da ridurre drasticamente il volume (fino a meno di 1/7 rispetto a quello iniziale). A conferma del grande successo ottenuto a partire dalla sua presentazione lo scorso novembre a Viscom Italia, il sistema Speedtruss prodotto dalla Paxton, si arricchisce di una nuova serie di elementi che ampliano in modo sostanziale la gamma delle applicazioni realizzabili con questo versatile e innovativo sistema.

A partire da gennaio 2007 sono infatti disponibili tralicci espandibili curvi (1/4, 1/8, 1/16 giro), ideati per servire le esigenze dei creativi e dei designers più esigenti. I tralicci curvilinei consentono infatti di poter realizzare composizioni inedite: corner e stand dalle forme avvolgenti e altre composizioni di grande impatto visivo.

La gamma dei nuovi accessori include, tra gli altri, un innovativo sistema a cavi e clip per poter accessoria-



Il sistema Speedtruss di Paxton si arricchisce di nuovi accessori ed elementi di tensionamento per ampliare ulteriormente le possibilità creative e le applicazioni nel mondo delle esposizioni e della comunicazione visiva



re in modo semplice e veloce le strutture. Coppie di cavetti in acciaio, provvisti di ganci alle estremità, vengono tensionati tra i tralicci. Clip, mono e bidirezionali, montate sui cavetti, consentono poi di fissare in modo veloce e sicuro ripiani e pannelli con spessore fino a 10 mm.

Tra i nuovi accessori destinati ad "arredare" si segnalano anche dei ripiani in acrilico bisatinato e un pratico top quadrato, che, abbinato ai tralicci espandibili, permette di realizzare tavolini smontabili e rimontabili in pochi istanti all'interno dello stand.

Per far fronte alle attuali esigenze del settore allestimento di comunicare anche attraverso diffusioni audio/video all'interno degli stand, Speedtruss si è anche dotato di diversi modelli di telai per l'installazione di monitor lcd/plasma sulle strutture Speedtruss. Ricordiamo brevemente i vantaggi del sistema Speedtruss rispetto ai sistemi tradizionali:

- velocità e facilità di montaggio: tutti i moduli sono provvisti sulle estremità di semplici connessioni maschio-femmina; nella maggioranza delle applicazioni non è quindi necessaria manodopera specializzata per il montaggio

- costi di trasporto ridotti: la "comprimibilità" delle strutture a traliccio permette di ridurre gli imballi fino a 1/7 rispetto alle strutture tradizionali; la compattezza dell'imballo rende più maneggevole e sicura sia la movimentazione che il trasporto dei materiali

- eccellente flessibilità: tutti i tralicci sono dotati di inserti filettati sulle facce laterali e sono pertanto in grado di fungere anche da "connessioni" angolari a due/tre/quattro vie.

Tali caratteristiche rendono Speedtruss la scelta ideale sia per la realizzazione di piccoli eventi promozionali che per manifestazioni su più larga scala. Speedtruss è coperto da brevetti internazionali.

