

VITTORIO VENETO L'installazione dell'architetto Boeri incanta il Salone del Mobile Urban Tree Lounge: tecnologia Abs

VITTORIO VENETO - "Urban Tree Lounge", questo il nome dell'installazione progettata dall'architetto Stefano Boeri per conto della 3M Design che è tra i protagonisti del Salone del Mobile milanese.

Un albero gigantesco, alto 6 metri, formato da una struttura di 2 tonnellate e mezzo di acciaio e alluminio, che sostiene una copertura riflettente degli stessi materiali. Alla base dell'installazione, dei comodi divani consentono al visitatore di guardare dal basso le migliaia di foglioline penzolanti, composte di uno speciale materiale sintetico: pezzi di pellicola di diver-

se forme, fissati con decine di steli d'acciaio alla copertura riflettente, sulla quale si specchiano. Il materiale utilizzato per realizzare le foglie è il "3M Dichroic", ed ha anche la spettacolare capacità di cambiare colore a seconda dell'inclinazione della luce solare.

A realizzare l'opera, che è una delle attrazioni del Milano Design Week, manifestazione collaterale del Salone del Mobile, e che trova posto nell'area esterna di Superstudio Più, celebre spazio espositivo nel cuore di zona Tortona, è stata l'**Abs Group**, azienda di Vittorio Veneto che da tempo si è specializzata nello

spettacolare campo dell'architettura tessile. Un ambito fatto non solo di creatività, visto che può spaziare praticamente ovunque, ma anche e soprattutto di tecnologia. La lavorazione di questi particolari tessuti, infatti, se da un lato consente di raggiungere risultati fino a poco tempo fa impensabili, dall'altro richiede livelli tecnologici e di specializzazione altissimi.

Per questo la 3M Design, branca della multinazionale americana che si occupa di tecnologie industriali, famosa soprattutto per lo Scotch e i PostIt, per l'"Urban Tree Lounge" di Boeri, si è rivolta all'azienda vittoriese.



GIGANTESCA L'installazione realizzata dall'architetto Stefano Boeri

A MILANO

Un albero
di sei metri
realizzato
per 3M Design

