

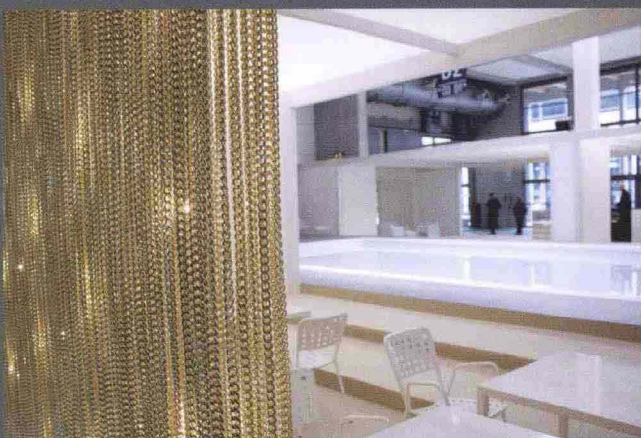
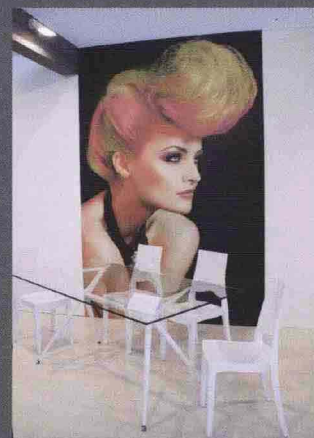
EVENTS

SUN

RIMINI 20 - 22 OCTOBER 2011

Il prossimo ottobre l'Outdoor sarà protagonista a Rimini, con grandi numeri e importanti novità, della doppia kermesse internazionale formata da SUN, Salone Internazionale dell'Esterno, giunto alla sua 29ª edizione, e dalla sesta edizione della biennale T&T-Tende e Tecnica. 16 padiglioni espositivi, 120.000 mq di superficie, oltre 1.000 espositori, almeno 30.000 visitatori professionali attesi dal mondo, numerosi eventi speciali e grande interesse mediatico fanno di questo appuntamento uno dei più importanti e ricercati in questo settore a livello mondiale. Il vasto insieme espositivo copre la totalità del mondo dell'Outdoor, dalle pavimentazioni agli arredi, dai gazebo alle coperture, dai tessuti ai tendaggi, dalle mini-spa all'illuminazione, alle tensostrutture, alle architetture tessili, pensiline, strutture fisse o mobili, recinzioni, giochi, fontane, serre, cooking: un'infinita gamma di accessori, idee e soluzioni per un Outdoor, pubblico, privato e destinato alla collettività, sempre più attraente, confortevole, ecologico e funzionale.

SUN si arricchisce inoltre di due nuovi temi espositivi: *SUN_Contract* e *OUT_Floor*, dedicati al mondo delle grandi forniture e delle pavimentazioni per esterni dedicate alla collettività. Sempre attenta alle nuove tendenze, SUN propone le *Boutique sull'acqua*, vere oasi di design sulle piscine esterne, nobilitate da allestimenti griffati ed esclusive coreografie, mentre per quanto riguarda i giovani talenti torna SUN.LAB, il concorso internazionale di design per l'Outdoor, che quest'anno, alla sua 4ª edizione, ruota attorno al tema del *Vivere la Città*. L'arredo urbano e l'architettura del paesaggio saranno protagonisti di *New Gardens for the city life*, uno degli eventi più attesi dai professionisti del settore. Tra le varie soluzioni ispiratrici proposte dagli studi di architettura, *natural Hosting*, dello studio Cortesi, presenta un concetto di architettura non invasiva, versatile e leggera completata da arredi di design e soluzioni naturali e riciclabili, con la massima efficienza energetica, che mira a un elevato comfort e a una riduzione dell'impatto ambientale.



The Outdoor will be protagonist in Rimini in October, with great numbers and important novelties, at the double international event SUN, the International Exhibition of Outdoor Products at its 29th edition, and T&T-Tende e Tecnica, at its 6th edition. 16 exhibition halls, a 120,000 sqm surface, over 1,000 exhibitors, at least 30,000 professional visitors expected from all over the world, many special events and close media scrutiny make this event one of the most important and eagerly awaited in this sector at world level. The incredibly wide exhibiting set covers the whole Outdoor world, including floors, furniture, gazebos, outfits, covers, textiles, curtains, mini-SPAs, lighting, tensile structures, textile architectures, awnings, fixed or mobile structures, fences, games, fountains, greenhouses, cooking: an endless range of accessories, ideas and solutions for a more and more attractive, comfortable, sustainable, functional Outdoor -public, private, and collective. Starting with this edition, SUN introduces two new exhibiting themes:

SUN_Contract and *OUT_Floor*, dedicated to the world of large-scale supplies for the community and to floors, in favour of an expanding contract market. With the usual attention to new trends, SUN features the *Boutique on the water*, true oasis of design set up near the outdoor pools and enriched by unique choreographies, while with regard to young talents SUN.LAB, the international competition of Outdoor design, returns this year, at its fourth edition, with the theme *City life*. Urban design and landscape will be featured in the most appreciated event by professionals. Among the different inspiring solutions proposed by architects, *natural Hosting*, by studio Cortesi, presents a non invasive, versatile and lightweight design concept, completed by design furnishings and natural and recyclable solutions with the highest energy efficiency, which aims at a high level of comfort and a reduced environmental impact.