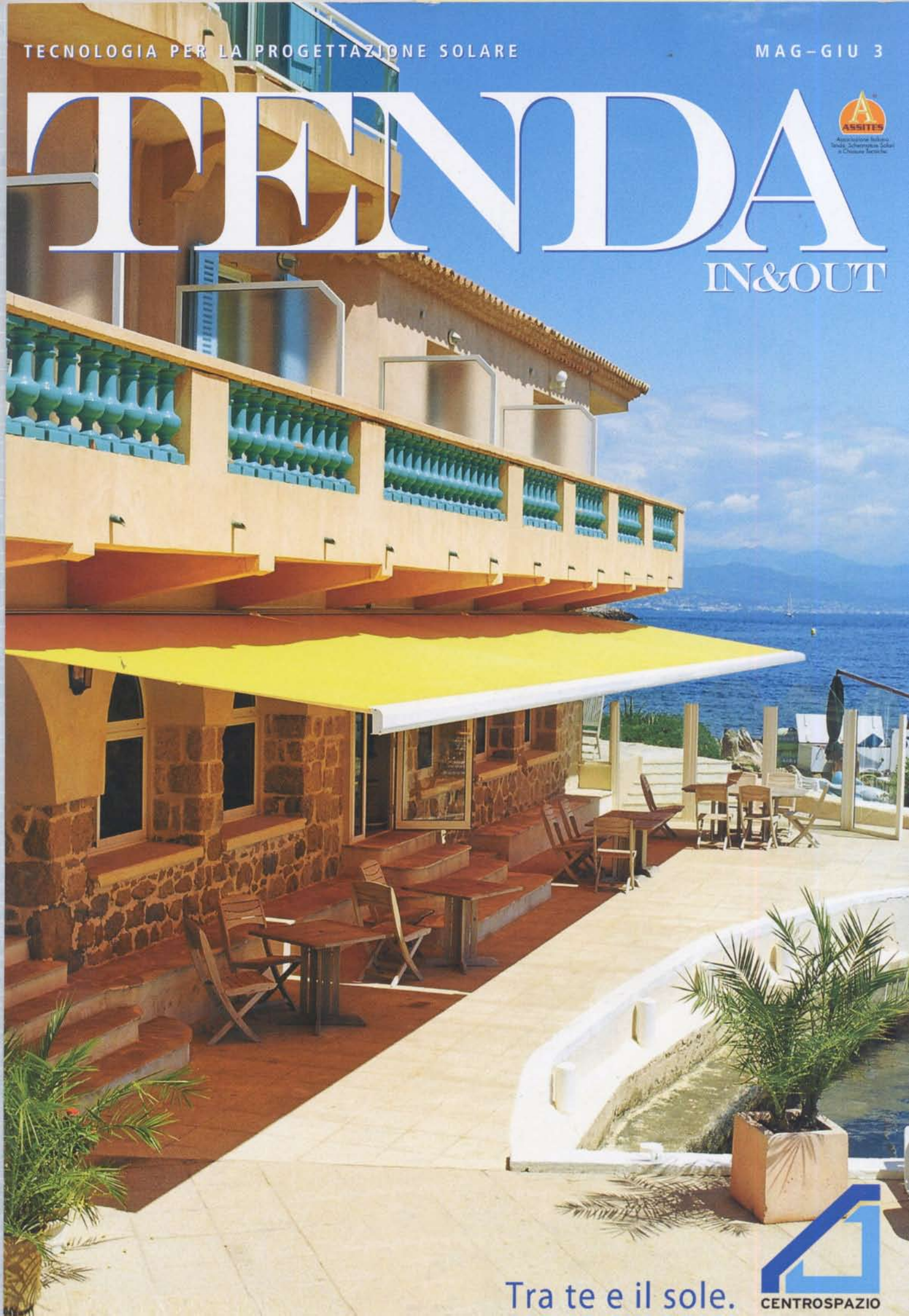


TECNOLOGIA PER LA PROGETTAZIONE SOLARE

MAG-GIU 3

# TENDAS

IN&OUT



Tra te e il sole.



CENTROSPAZIO

# Ress Tende Dream

È nel segno del colore l'estate di Resstende che propone Dream, il nuovo tessuto per tende per interni disponibile in sette colori. Blu, bianco, rosso, beige, verde, grigio chiaro e grigio scuro: sono le tonalità che "vestono" con stile gli ambienti di lavoro e quelli domestici.

Con Dream l'azienda di Agrate Brianza crea un "sogno" di tessuto che è contemporaneamente oscurante al 98%, insonorizzante e ignifugo.

Oltre alla scelta del modello di tende, infatti, per garantire una buona protezione solare è molto importante la scelta del tessuto, perché contribuisce a regolare la temperatura e a incidere positivamente sui costi per la climatizzazione.

Dream ha un'elevata percentuale di riflessione dell'energia solare, inoltre, appartiene alla classe di reazione al fuoco C1, un ulteriore ostacolo al propagarsi delle fiamme in caso di incendio.



# Tecno System TV8000

La TV8000 è una macchina completamente automatica per la realizzazione di tende veneziane in alluminio, che forma, punzona, taglia e infila lamelle da 12,5 - 15/16 e 25mm. Il posizionamento delle stazioni di infilaggio del terilene avviene anch'esso automaticamente, in base alle misure della tenda.

Il sistema di foratura della lamella è quello "Passo-Passo" (foratura con un solo punzone), che permette di ridurre notevolmente le dimensioni della macchina pur mantenendo una estrema precisione nella realizzazione dei fori e la lunghezza della lamella (tolleranza  $\pm 0,5$ mm).

Tutti gli automatismi sono gestiti da un computer (touch-screen) con integrato un sistema di auto diagnosi che



garantisce un totale controllo del funzionamento di tutte le apparecchiature sia elettroniche che pneumatiche presenti nella macchina. La TV8000 è inoltre dotata di un "particolare software" che permette la realizzazione di diverse tipologie di tende.

La macchina prevede infine anche un programma "manuale" per la produzione di tende con caratteristiche diverse dai normali parametri di lavoro.