



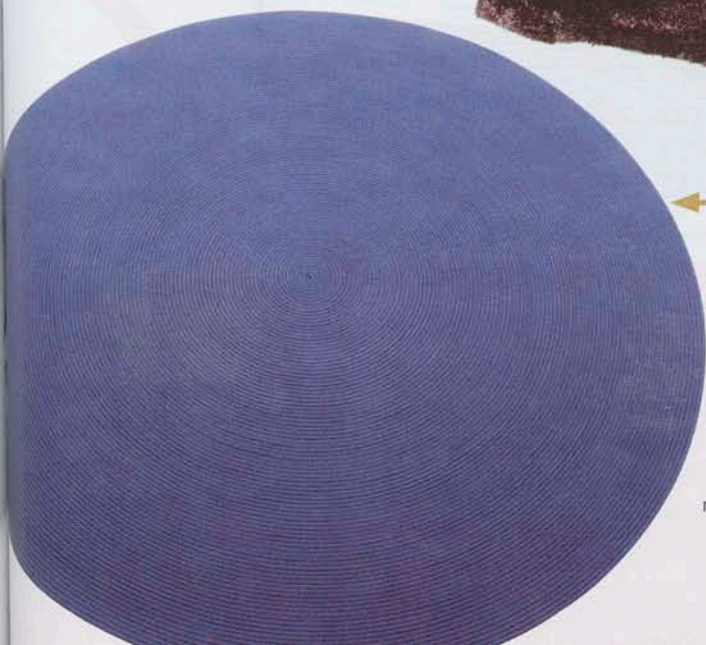
### UN CAMPO DI TULIPANI

Una coltivazione intensiva di tulipani in Olanda vista dall'alto. Ecco il tappeto Gmtulips di Giovannella Formica & Beppe Caturegli per **Nilufar**. Realizzato in seta e annodato a mano, misura 300x220 cm. Particolarità dei tappeti Caturegli Formica è quella di essere pezzi unici all'interno di serie coordinate. [www.nilufar.com](http://www.nilufar.com)



### IN 3D

"Il mondo non è piatto... Perché dovrebbe esserlo un tappeto?". Terra di **Stepevi**, storico marchio di Istanbul che ha da poco aperto anche a Milano, si caratterizza per le complesse composizioni cromatiche che esaltano la rappresentazione tridimensionale della terra stessa. La realizzazione del tappeto si deve a un processo tecnologicamente avanzato, chiamato "Variable Surface Technology", che consente la creazione di veri e propri strati scultorei. Ogni tappeto Terra è contraddistinto da una struttura cromatica complessa, composta da cinque sfumature, per le quali vengono utilizzate tre diverse tonalità di colore. 75% poliestere, 25% lana, dimensioni 170x240 cm, può essere realizzato su misura in quattro settimane. [www.stepevi.com](http://www.stepevi.com)



### FILATO TECNICO

I tappeti High Tech sono creati con filati tecnici di concezione **Paola Lenti**, resistenti agli agenti esterni, all'acqua di mare e di piscina. Il tappeto Zoe è realizzato con una corda in Rope di Paola Lenti, avvolta su stessa. Disponibile in numerose tonalità, può essere prodotto anche su misura. [www.paolalenti.it](http://www.paolalenti.it)

### TINTE CARNEVALESCHESCHE

Righe brillanti, tessute in colori vivaci per la linea Latin Fever che, ispirata all'essenza del Carnevale del Sud America, fa parte della collezione World Textiles di **InterfaceFLOR**. L'azienda si avvale del sistema Cool Green, che consente di riciclare gli scarti di produzione e di rivestimenti tessili, reinserendoli nella produzione. Il sistema comporta una riduzione del materiale inviato in discarica, con una nuova dimensione di produzione verde per quest'azienda in Europa. Ma non solo: una sofisticata macchina di taglio a ultrasuoni, basata su tecnologie NASA, ha consentito di raddoppiare la produzione e di eliminare diverse centinaia di tonnellate di scarti l'anno. [www.interfaceflor.com](http://www.interfaceflor.com)