

IN COOPERATION WITH
20/02/2012 13:05:57

il mio archivio [cerca](#)

[attualità](#)
[fashion](#)
[economia](#)
[manifestazioni](#)
[benessere](#)
[associazioni](#)
[normazione](#)

LEGGI ANCHE

OMC E VISION GROUP: UN'ALLEANZA CON INTEGRAZIONE SOCIETARIA

SAFILO: APPROVATO L'AUMENTO DI CAPITALE RISERVATO A MULTIBRANDS ITALY

REVOLUTION EYEWEAR AMPLIA IL PROPRIO TEAM DI VENDITA

TD TOM DAVIES: NEL 2012 FESTEGGIA IL 10 ANNIVERSARIO

E' NATO IL CONSORZIO DELL'OPTOMETRISTA MAGISTRALE

FASHION

Un'esplosione di colori per Watercolour Collection di Okia

Una romantica esplosione di uccelli e motivi floreali primaverili che rappresenta un autentico abbraccio con la natura

La nuova Collezione Watercolour è una romantica esplosione di uccelli e motivi floreali primaverili che rappresenta un autentico abbraccio con la natura.

Interamente realizzata attraverso l'applicazione della ormai consolidata Tecnologia HDA®, questa speciale collezione trae ispirazione dall'arte dell'acquerello: grazie ad un design elegante e ai colori tenui utilizzati, ogni montatura rievoca la leggera brezza tipica della stagione primaverile. Tonalità delicate quali il rosa, l'azzurro e il verde chiaro creano un'atmosfera calma e rilassata che ti farà sentire come in un mondo incantato!

Ogni singolo e colorato dettaglio presente sulla montatura è illuminato per mezzo della tecnica BMT, una particolare applicazione che permette di ottenere incisioni molto precise per qualsiasi pattern donando loro un brillante effetto metallico. Grazie all'originale combinazione tra decorazioni raffinate e design innovativo, un tema tradizionale ma sempre attuale come la stampa floreale viene reinterpretato in uno stile estremamente moderno.

Il risultato finale è un'elegante collezione che riflette un look attraente e contemporaneo, perfetto per quelle donne che amano sognare ed esprimere una femminilità classica ma senza alcun compromesso in termini di qualità, moda ed innovazione.

[+ ARCHIVIA](#)
 Condividi
 Tweet
 Stampa
 Elenco

2011

powered by mido365