

Language: ITA ENG

Theme: [icon]

Follow/share: [social icons]

Newsletter: Sign up today!

Abbonati a Vogue Italia

Search



ITALIA VOGUE

MAGAZINE L'UOMO VOGUE VOGUE GIOIELLO

V Talents V Black V Curvy V TV



Follow @francasozzani Support #Convivio: open till Monday 12th 10 am to 10 pm @Fieramilanocity @Conviviomilan @Anlaids, see the products here http://t.co/EZLqmUnF

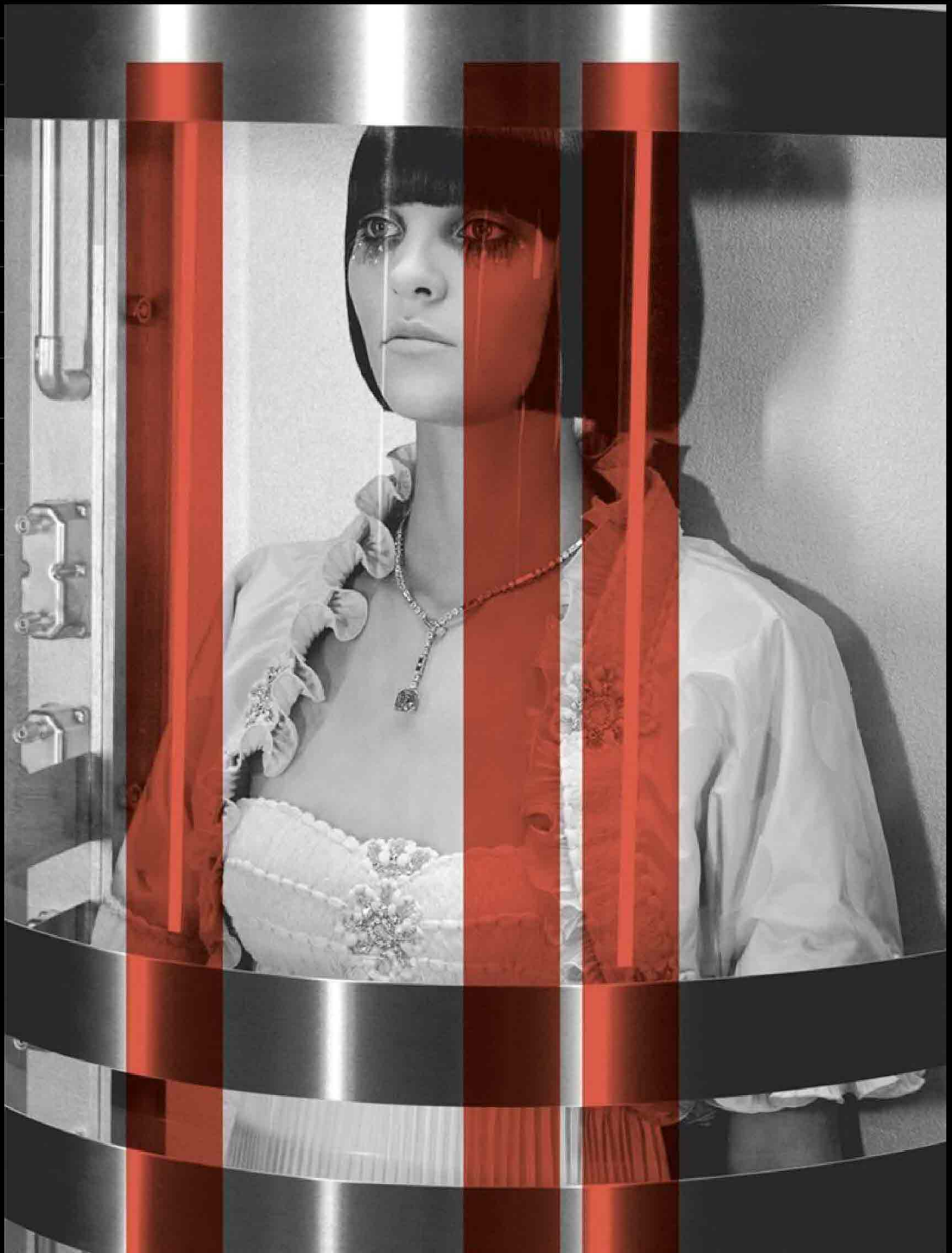
V Shows Trends Shopping Beauty Stars News Photo Vogue VOGUEncyclo VFNO

Beauty

I danni dei raggi infrarossi

Più degli UVA e degli UVB, i raggi infrarossi UVR sono quelli più pericolosi: conscondoli bene si può capire come proteggersi

- Beauty Icons >
- The Now Idea >
- Il prodotto del giorno >
- Very Trendy >
- Intervista a... >
- Beauty in Vogue >
- Wellness e Fitness >
- Derma-Chirurgia >
- Beauty in Vogue - Supplemento >
- Notizie Bellezza e Blog >
- SPA >
- Vogue Kitchen >



+ I Vogue It (0) Condividi

Gli infrarossi sono il leit-motiv solare dell'anno. Non sono novità, ma solo adesso, dopo vent'anni di approfondimenti, ne hanno valutato i rischi effettivi.

Secondo la rivista scientifica *Journal of Investigative Dermatology* questi raggi sono i principali responsabili dell'accelerazione del processo d'invecchiamento. «Sono meno potenti ma si spingono molto più internamente alterando anche gli strati più profondi della cute», dice **Magda Belmontesi**, dermatologa a Milano.

«Gli infrarossi, che rappresentano la maggior parte dello spettro solare (circa il 54% contro il 7% degli Uva e Uvb), sono in grado di stimolare la **capacità della luce a** generare radicali liberi, di favorire la disidratazione cutanea e la **comparsa di macchie**. Gli Uva, invece, provocano la comparsa di rughe e gli Uvb possono causare scottature ed eritemi.

Ancora, gli Uvr si definiscono termici, cioè sono capaci di oltrepassare anche le superfici, per esempio quella di un ombrellone: per questo risulta molto difficile evitarli». Ma è impossibile proteggersi? «L'unico modo è quello di potenziare la protezione normale con l'aggiunta di **antiossidanti**, gli unici in grado di neutralizzare i radicali liberi», risponde Belmontesi.

Tant'vero che **Skinceuticals**, marchio-top cosmetico apprezzato da **Jennifer Lopez** e **Renée Zellweger**, concentra il concept anti-età sulla combinazione acido ferulico e floretina, due molecole che contrastano i radicali liberi già brevettate dall'azienda americana, a una protezione solare ultra.



Lancaster, da sempre in prima linea nello studio delle radiazioni solari, quest'anno ha messo a punto una tecnologia anti-infrarossi: filtri riflettenti (rubino, biossido di zinco e pigmenti perlati) in grado di fornire un effetto scudo e un cocktail di antiossidanti. **Boots** si avvale di un nuovo indicatore numerico (Uvr Balance Metric), realizzato da **Brian Diffey**, docente di fotobiologia alla New Castle University per quantificare il livello di protezione dai raggi infrarossi. E la **formula dei solari è stata rinnovata**: ad ampio spettro, con filtri ultrafini, uniti a complesso antiossidante brevettato che contiene estratto di semi d'uva, ginseng, vitamina C ed E e agenti idratanti.

[Valeria Ridolfi](#)

Publicato:
11 giugno 2012

Commenti

[Commenta](#)

+  I Vogue It (0)  Condividi

Related content

Encyclo

Abbronzatura

Il sole amico della bellezza



Very Trendy

Sunblock

Beauty leggende metropolitane su sole e fattori di protezione