

PARALLELO[®]
LINEA SOLARI

La tua pelle più abbronzata,
è più protetta:
1 PRODOTTO, **3** RISULTATI



I FARMA^[+] COSMETICI

La linea SOLARI PARALLELO risponde a precise esigenze e problemi della pelle legati all'esposizione solare, sulla base sia di caratteristiche soggettive e del fototipo (colore della pelle, degli occhi e dei capelli), sia di elementi ambientali (mare, montagna, città) e di condizioni atmosferiche (nuvole, pioggia, neve, vento e sole). La linea farmacosmetica PARALLELO asseconda in modo adeguato e graduale la fisiologica melanogenesi, che costituisce la naturale difesa della cute in quanto i pigmenti melaninici contrastano gli effetti delle emissioni dei raggi ultravioletti in base all'energia assorbita dalla pelle.

PROTEGGE: *la prima azione è rivolta a contrastare i raggi UVC e UVB, i primi totalmente cancerogeni, i secondi protagonisti "attivi" di eritemi e scottature.*

Al processo della melanogenesi seguono anche la disidratazione, con effetti di aridità e opacizzazione dell'epidermide, e la ipercheratosi con l'ispessimento dello strato corneo.

PREVIENE: *l'invecchiamento precoce della pelle da foto-aging. Bisogna riservare molta attenzione dopo*





SANSEGAL

nei primi 3/4 giorni, maggiormente ai raggi UVA che di fatto sono molto meno energetici e quindi più penetranti, causando processi letali alla pelle come la collagenesi (alterazione delle fibre di collagene) e l'elastosi (alterazioni delle fibre elastiche).

GLI "attivi" presenti in Parallelo intervengono per contenere e risolvere questi problemi preservando la salute della cute e garantendo una preziosa azione anti-age.

ABBRONZA: la particolarità della linea PARALLELO, per la felicità dei cultori dell'abbronzatura, risiede nel fatto che essa *protegge la cute lasciando allo stesso tempo che si abbronzino in maniera intensa, luminosa e uniforme*, grazie alla presenza di un concentrato di acceleratori melaninici.

Inoltre, tutti i solari PARALLELO *contribuiscono alla prevenzione dei melanomi della pelle*, poiché contrastano efficacemente anche gli effetti nocivi degli UVC per la presenza di RIFLETTENTI naturali ad alta percentuale di attività.

> **Proprietà:**

Riflettente, filtrante, emolliente, idratante, astringente, pigmentante, antieritematoso.

> **Caratteristiche:**

Prodotto efficace e versatile che, grazie alle sue proprietà nutrienti e protettive, viene consigliato per l'epidermide dei più piccoli. Evita le scottature, preservando l'integrità delle cellule cutanee, con effetti di morbidezza e luminosità. A livello dermatologico, se ne consiglia l'uso in associazione a terapie di prevenzione anti-macchia di diversa origine (senilità, gravidanza, anticoncezionale, antibiotici, post-cicatrici, post peeling ecc.) e in caso di dermatosi, couperose, telengectasie e vene varicose.

> **Indicazioni:**

Applicare nelle zone particolarmente sensibili e delicate, quali zigomi, naso, labbra, e in caso di maggiore e intensa esposizione, nelle ore calde o durante la pratica di sport d'alta montagna o acquatici. Il suo uso è fondamentale nei primi 5 giorni consecutivi.



Principi Attivi



Filtro UVC
Filtro UVB
Filtro UVA
Carbonato di magnesio
Idrossido di alluminio
Ossido di zinco



Acido lattico
Fattore idratante NMF
Allantoina
Rusco
Ortica
Glicerina vegetale
Olio di germe di grano
Olio di mandorle dolci
Vitamina PP
Bisabololo



Tirosina
Riboflavina
Adenolsinfosfato

Legenda



1° fase **PROTEZIONE ERITEMI**
Sostanze filtranti - riflettenti - schermanti



2° fase **PREVENTIVO ANTI-AGE**
Antiossidanti - nutrienti - Idratanti



3° fase **ACCELERATORE ABBR.**
Stimolatori dei melanociti

Protezione Ultra

50+

Fototipo 1-2
Albini e Bambini

Fattore di
Protezione

80° POLARE



> **Proprietà:**

Riflettente, levigante, idratante, fissante, emolliente, antiossidante, acceleratore dell'abbronzatura.

> **Caratteristiche:**

Solare particolarmente indicato per pelli chiare e delicate, con una sensibilità molto alta. Pensato per ridurre il rischio di arrossamenti e scottature, asseconda il processo di melanogenesi e favorisce l'abbronzatura di media intensità predisponendo tutta l'epidermide, sia del viso che del corpo, ad un irraggiamento prolungato ed uniforme.

> **Indicazioni:**

Se ne consiglia l'uso nei primi 3-5 giorni, quando è necessaria una protezione massima dai raggi UVB.



200ml

Principi Attivi



Filtro UVC
Filtro UVB
Filtro UVA
Biossido di titanio
Idrossido di alluminio



Acido lattico
Fattore idratante NMF
Allantoina
Aloe vera
Ortica
Glicerina vegetale
Olio di germe di vinacc
Vitamina A
Vitamina E
Oligoelementi Rame
Oligoelementi Zinco
SOD
Gamma orizanolo
Pycnogenolo



Tirosina
Riboflavina
Adenolsinfosfato

Media Protezione

12

Fototipo 2-3

Fattore di
Protezione

60° NORDICO



> **Proprietà:**

Filtrante, levigante, idratante, antiossidante, emolliente, antieritematoso, acceleratore dell'abbronzatura.

> **Caratteristiche:**

Prodotto capace di stimolare in modo naturale la formazione di melanina e allo stesso tempo di schermare i raggi nocivi. È consigliabile per chi presenta pelle olivastra, con un indice di eritema normale e una predisposizione all'abbronzatura.

La presenza di sostanze emollienti, antiossidanti e idratanti, neutralizza gli effetti nocivi dovuti all'esposizione, garantendo elasticità e morbidezza alla cute.

> **Indicazioni:**

Dotata di un filtro specifico a bassa protezione, se ne consiglia l'utilizzo dopo alcuni giorni di esposizione al sole, su una pelle abbastanza abbronzata.



Principi Attivi



Filtro UVC
Filtro UVB
Filtro UVA
Biossido di titanio
Ossido di zinco



Acido lattico
Fattore idratante NMF
Aloe vera
Glicerina vegetale
Olio di vinacciolo
Vitamina A
Vitamina E
Oligoelementi Rame
Oligoelementi Zinco
SOD
Gamma orizanolo



Tirosina
Riboflavina
Adenolsinfosfato

Bassa Protezione

6

Fototipo 3 e
Pelli già abbronzate

Fattore di
Protezione

45° MEDITERRANEO
MEDITATE



> **Proprietà:**

Filtrante, levigante, idratante, emolliente, nutriente, antiossidante, intensificatore dell'abbronzatura.

Caratteristiche

> **Caratteristiche:**

Superabbronzante riservato ai cultori dell'abbronzatura, desiderosi di prolungare o intensificare il colore dorato ed uniforme che il sole regala alle carnagioni ambrate.

Stimola fortemente, ma in modo naturale, la produzione di melanina e nel contempo svolge un'azione antiossidante e nutriente che mette al riparo la pelle dall'invecchiamento, migliorandone l'idratazione e la luminosità.

> **Indicazioni:**

Dato il basso fattore di protezione, se ne consiglia l'uso dopo aver raggiunto un discreto livello di abbronzatura.

Principi Attivi



Filtro UVC



Acido lattico
Allantoina
Aloe vera
Glicerina vegetale
Olio di vinacciolo
Olio di mandorle dolci
Vitamina A
Vitamina E
Stimoline vegetali
Gamma orizanolo
SOD



Tirosina
Riboflavina
Adenolsinfosfato



200ml

Super Abbronzante

0

Fototipo 3-4 e
Pelli già abbronzate

Fattore di
Protezione

25° TROPICALE
TROPICALE



> **Proprietà:**

Idratante, emolliente, levigante, antiaging, abbronzante.

> **Caratteristiche:**

Prodotto farma+cosmetico in grado di arginare gli effetti di senescenza cutanea dovuti ad irraggiamenti di UV prolungati e/o ripetuti negli anni, quali la comparsa di rughe e macchie, l'aridità, l'ispessimento e la senescenza della pelle.

Risulta molto apprezzato dai professionisti della bellezza - sia estetiste che medici estetici e dermatologi - che lo consigliano per proteggere la pelle dal photoaging e per preservarne al tempo stesso la vitalità e la bellezza.

> **Indicazioni:**

Da utilizzare in qualsiasi momento dell'anno, e in caso di costante esposizione al sole e al vento.

Principi Attivi



Filtro UVC
Filtro UVB
Filtro UVA



Acido lattico
Allantoina
Fattore idratante NMF
Glicerina vegetale
Aloe vera
Olio di vinaciolo
Olio di mandorle dolci
Vitamina A
Vitamina E
Tirosina
Riboflavina
Acido ialuronico sol. 1 %
Oligoelementi Zinco
Oligoelementi Rame
SOD
Pycnogenolo
Gamma Orizanolo



Tirosina
Riboflavina
Adenossinofosfato
Stimoline vegetali



200ml

Abbronzante Antiaging

4

Fototipo 3

Fattore di
Protezione

0° EQUATORIALE
EQUATORIALE



SOLLIEVO

DOPO SOLE

> Proprietà:

Lenitivo, calmante, astringente, decongestionante, vasotonico, antiossidante, idratante.

> Caratteristiche:

Prodotto con provata azione farmacosmetica in caso di problematiche causate da un'eccessiva e/o inadeguata esposizione della pelle al sole, al vento e all'acqua, soprattutto durante i primi giorni.

> Indicazioni:

Da impiegare per l'epidermide dei neonati e dei bambini, degli individui corrispondenti ai fototipi 1-2-3, e in caso di couperose, telengectasie e varici.



LENITIVO
IDRATANTE
RESTITUTIVO

Principi Attivi

AFTER
SUN



Stimoline vegetali - Ossido di zinco
Fattore idratante NMF - Allantoina
Glicerina vegetale - E. G. Ippocastano
E. G. Hamamelis - E. G. Camomilla
Olio di borragine - Olio di mandorle dolci
Vitamina E - Acido ialuronico sol.1%
E.G. Ortica - E.G. Rosmarino - SOD
Pycnogenolo - Fior di loto - Aloe vera
Peptidi di soia - ossidoriduttasi



> **Caratteristiche:**

Prodotto rinfrescante, dall'azione detergente: asporta ogni residuo di sabbia, salsedine, impurità, preservando nel tempo la luminosità e l'intensità dell'abbronzatura.

Grazie all'efficacia dei suoi componenti naturali, restituisce elasticità e freschezza alla pelle riarsa dai raggi; ottimo per lenire e rinfrescare gambe appesantite da evidenti problematiche circolatorie, come varici e vene varicose.

> **Indicazioni:**

Prezioso dopo ogni esposizione prolungata al sole e al vento, al mare o in montagna.

Principi Attivi



Stimoline vegetali - Ortica - Malva
Allantoina - Coccobetaina - Menta BIO
Mentolo - Acido lattico - Rusco
Fior di loto - Proteine della seta

ESCHIMESE

BAGNO DOCCIA

> **Proprietà:**

Detergente, rinfrescante, lenitivo, vasotonico, emolliente, idratante, nutritivo.



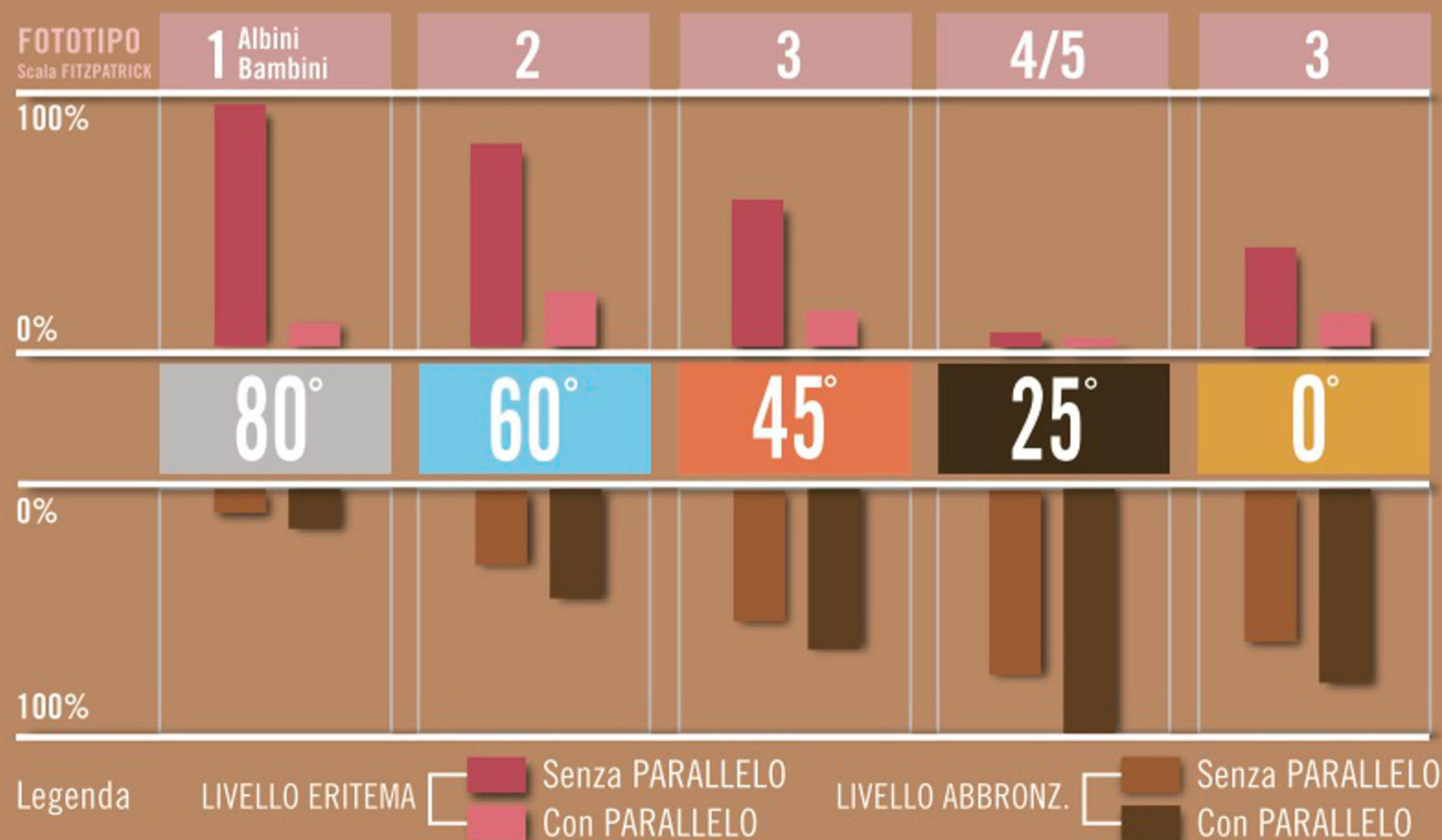
LENITIVO

RINFRESCANTE

ANTISALSEDINE

Il principio **AMF** o **Abbronzatura Modulata e Fisiologica** ribadisce il concetto dell'abbronzatura intelligente e variabile nel tempo che, in base al personalissimo processo metabolico melanogenetico e all'etica professionale degli operatori e gestori della bellezza, previene *eritemi, scottature, macchie ed invecchiamento precoce della pelle da foto-aging*, contrastandone le cause all'origine.

I 5 prodotti sono stati formulati impiegando proporzioni diverse dei principi attivi presenti (filtri, acceleratori, anti-age) in rapporto alle caratteristiche specifiche dei vari fototipi e di fattori quali nazionalità, età ed ambiente, che incidono sul livello di rischio ERITEMA e sul livello e sulla qualità dell' ABBRONZATURA.



FOTOTIPO		SENSIBILITÀ al SOLE	SUSCETTIBILITÀ ERITEMIGENA	CAPACITÀ di ABBRONZARSI	CLASSI di INDIVIDUI
1	>	Molto sensibile	Si ustiona sempre < 2 SED	Nessuna Abbronzatura	Melano-compromessi ^b
2	>	Moderat. sens	Alta 2-3 SED	Abbronzatura leggera	Melano-compromessi ^b
3	>	Moderat. non sens.	Moderata 3-5 SED	Abbronzatura media	Melano-competenti
4	>	Moderat. resistente	Bassa 5-7 SED	Abbronzatura notevole	Melano-competenti
5	>	Resistente	Molto Bassa 7-10 SED	Pelle naturalmente bruna	Melano-protetti
6	>	Molto Resistente	Estremamente Bassa > 10 SED	Pelle naturalmente nera	Melano-protetti

Tabella di classificazione dei FOTOTIPI (Fitzpatrick et al. 1995) stabilita in base alla loro suscettibilità eritemigena nell'esposizione al sole ed alla loro capacità di abbronzarsi.

1) I valori di dose in SED sono solo indicativi.

2) Negli individui melano-compromessi il rischio di sviluppare un tumore cutaneo è maggiore che negli individui melano-competenti.

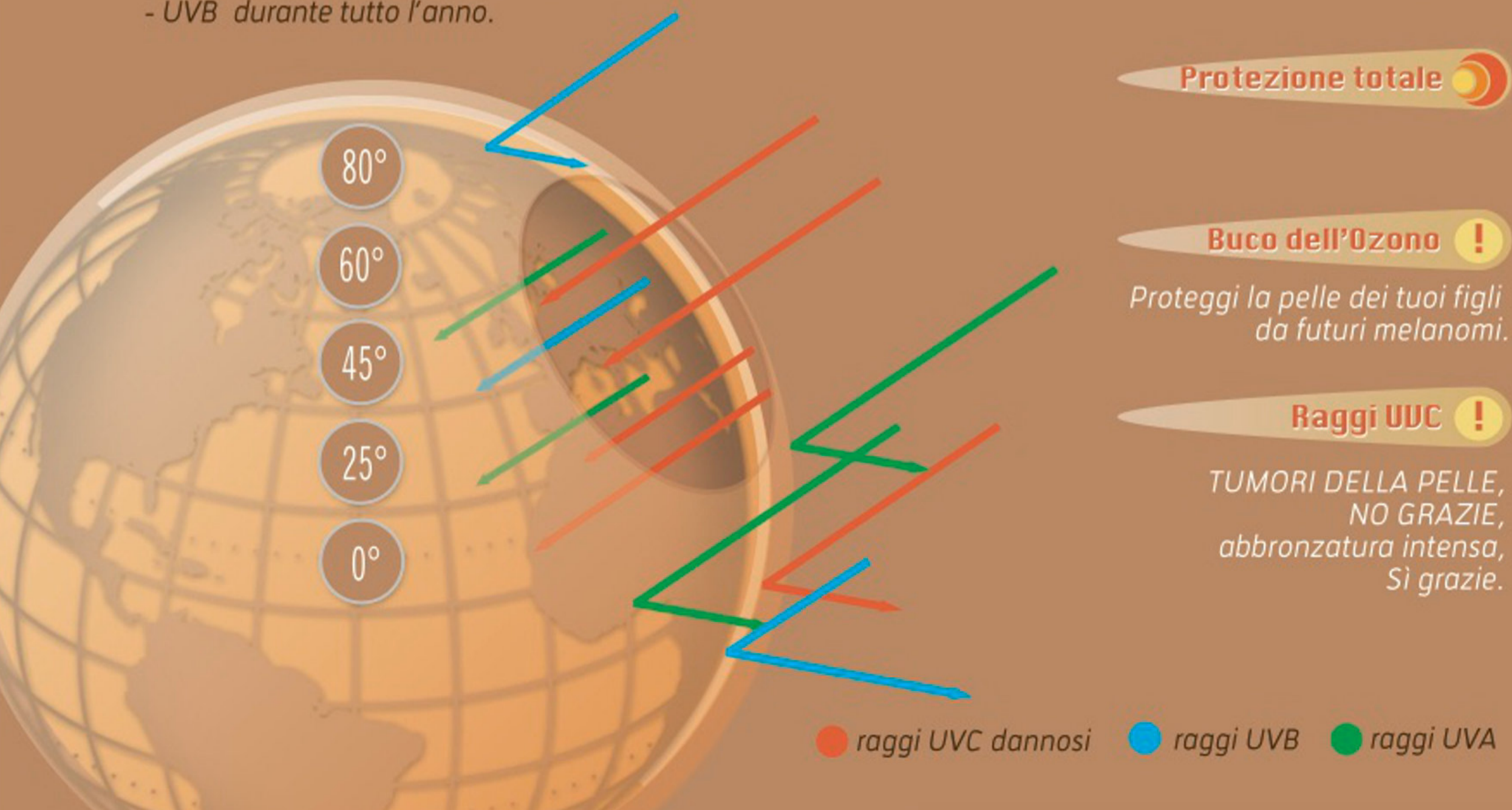
3) Viene definita Dose minima Eritemigena (MED) l'esposizione radiante che produce un arrossamento "appena apprezzabile" sulla cute precedentemente non esposta di una persona. Se l'esposizione viene "pesta" in base allo spettro d'azione eritemigeno CIE, la MED per ciascun fototipo corrisponde ad una esposizione radiante efficace espressa in unità SED (acronimo di Standard Erythemal Dose) (vedi tabella)

I raggi UVC sono i più dannosi per l'uomo: tutti sanno che vengono filtrati dallo strato di ozono che circonda la Terra e quindi tutti pensano che essi non siano un problema per l'uomo. Ma non è così!

1985 la *British Antarctic Survey* comunica al mondo che lo strato di ozono in Antartide è diminuito più del 40%: in sostanza si è creato un **BUCO** nello strato di ozono dell'atmosfera.

2000 la lancia la **prima linea solare farmacosmetica con protezione dagli UVC per la prevenzione dei tumori e melanomi della pelle.**

Contrariamente a quello che si pensa, il periodo più a rischio per questi effetti nocivi non è l'estate ma l'autunno, in particolare il mese di ottobre; infatti è in questo periodo che lo strato di ozono si assottiglia maggiormente. Quindi diventa **FONDAMENTALE** sviluppare e cambiare la nostra cultura sull'abbronzatura, iniziando a proteggere i nostri figli, sin da piccoli, con prodotti specifici e mirati alla protezione dai raggi UVC - UVB durante tutto l'anno.



Le principali superfici che riflettono gli UV

Generalmente si crede che essere totalmente protetti dal sole quando ci si trova sotto un ombrellone o il cielo è nuvoloso. Non è così.



pratico per
Sport Estremi



ideale in
Crociera



funzionale per
Week End



Acqua
10%



Sabbia
20%



Erba
25%



Neve
85%

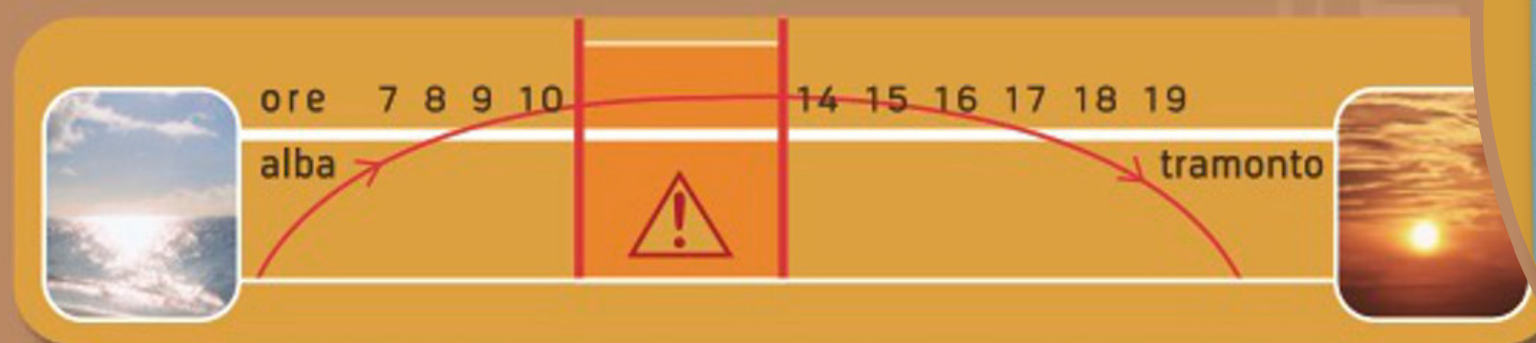
Infatti molte superfici riflettono i raggi Uv che possono arrivare alla pelle. Naturalmente, le stesse superfici aumentano gli effetti dell'esposizione diretta ai raggi solari.




10 Regole per un'abbronzatura alleata della tua salute

1. Conoscere ed evitare i danni che il sole può provocare.
2. Scegliere e confrontare i solari in base al fototipo della pelle, di esposizione e luogo.
3. Non esporsi al sole troppo a lungo.
4. Evitare comunque le ore più calde.
5. Cercate di non scottarvi mai.
6. Ricordatevi di avere una particolare attenzione per i bambini.
7. Applicare il prodotto per la protezione solare prima dell'esposizione al sole.
8. Applicare correttamente una dose sufficiente di crema e rinnovare spesso l'applicazione.
9. Proteggere la pelle anche durante il bagno in mare o in piscina.
10. Utilizzare prodotti che proteggono sia dai raggi UVA che UVB.

(consigliate dal Ministero della Salute)



 Fascia oraria di esposizione solare a maggior rischio per, eritemi, tumori e melanomi della pelle.





Distribuito da:

SANS EGAL S.r.l. PESCARA - ITALY

Via Acquacorrente, 79 - Tel. +39 085.72467 - info@sansegalsrl.com