

# La radiazione UV

**Daylong™**

Sviluppata con dermatologi  
Realizzata su misura per me

## Dipende anche dall'intensità

La radiazione UV aumenta del 4% ogni 300 metri di altitudine. Ad un'altezza di 2400 m, ha una potenza di un terzo più forte rispetto all'altitudine 0.

La neve può riflettere fino al 90% delle radiazioni. Quindi siamo esposti quasi il doppio ai raggi UV.

Il 60% delle radiazioni UV colpisce tra le 11:00 e le 15:00.

L'acqua riflette i raggi UV e aumenta notevolmente l'effetto.

Anche mezzo metro sott'acqua colpisce con il 60% delle radiazioni UVB e l'85% delle UVA.

L'ombra può ridurre le radiazioni UV fino al 50%.

La sabbia può aumentare l'esposizione ai raggi UV fino al 25%.