



*Le mie foto*

*Il sole di mezzanotte  
a Capo Nord*



Sole di mezzanotte a Capo Nord, Norvegia in prossimità del solstizio estivo, a causa dell'inclinazione dell'asse di rotazione della Terra, a latitudini superiori a  $66^{\circ}33'$  il Sole non scende mai sotto l'orizzonte, e quindi non cala mai la notte. I paralleli  $66^{\circ}33'$  Nord e Sud, che delimitano le regioni in cui si osserva questo effetto, vengono chiamati circoli polari.

