

#Oggi eclissi parziale di Luna, 26 Aprile 2013

Data: Invalid Date | Autore: Redazione



ROMA, 26 APRILE 2013 - Questa sera la Luna, la Terra e il Sole saranno allineati per qualche ora, formando così una linea retta: sarà il momento dell'eclissi lunare, quando la Terra si frapporrà tra la nostra stella e il nostro satellite naturale, proiettando la sua ombra sulla superficie lunare. Il cono d'ombra della Terra è di gran lunga più esteso della dimensione della Luna e nei casi di eclissi totali, la Luna viene totalmente occultata. Domani sera invece assisteremo ad un'eclissi parziale di Luna: il nostro satellite non transiterà interamente nel cono d'ombra proiettato dalla Terra – a causa della sua distanza dall'eclittica – e verrà occultato solo in parte, mostrando così un profilo falcato.

L'evento astronomico sarà visibile in Europa, Africa, Asia, Australia e anche in Italia, seppure con una magnitudine ridotta. La Luna entrerà nella zona di penombra alle 20:01, ora italiana, e il culmine massimo si avrà intorno alle 22:07. La luminosità della Luna che sarà piena e la presenza del pianeta Saturno vicino al nostro satellite, renderanno ancora più interessante l'evento astronomico.

[MORE]

Fonte (centrometeoitaliano.it/)