

Il Centro Geofisico cattura l'ultima eclisse dell'anno

Pubblicato: Domenica 11 Dicembre 2011



Complice un deciso rasserenamento del cielo, come peraltro previsto dal Centro Geofisico Prealpino di Varese, è stato possibile ammirare in tutta la sua bellezza l'ultima eclisse dell'anno e gli esperti dell'Osservatorio Astronomico "Schiaparelli" del Campo dei Fiori l'hanno potuta fotografare.

La Luna è infatti sorta poco prima delle 17 dietro il Monte Disgrazia (3678m), mentre era già in fase di uscita dalla totalità. Il fenomeno infatti ha avuto il suo apice alle ore 15.31, ed è stato visibile in tutta la sua bellezza solo dall'Asia e dall'Oceania. A Varese infatti era pieno giorno.

Dall'Osservatorio varesino le condizioni del cielo erano molto buone, e non appena il Sole è tramontato a sud-ovest, verso le 16.40, dalla parte opposta del cielo era già visibile il cono d'ombra della Terra. Dopo qualche minuto di trepidante attesa, la Luna si è infine mostrata, ancora visibilmente intaccata dall'ombra terrestre, come dimostra la fotografia che vi proponiamo. L'autore è Mauro del Romano, socio dell'Osservatorio dal 1996 ed esperto fotografo.



Ad aggiungere un tocco di fascino a quest'eclissi ci ha pensato il paesaggio, con la catena delle Alpi innevate a fare da sfondo al sorgere della Luna. Stupenda la visione ai binocoli ed ai telescopi, con i crateri ed i mari visibilmente arrossati. Il veloce incedere della Luna attorno alla Terra ha messo fine al fenomeno della totalità alle 17.30 locali, con la Luna che pian piano è ritornata al suo consueto splendore.

Nei prossimi anni saremo purtroppo sfortunati, perché le successive 3 eclissi totali di Luna non saranno visibili nel vecchio continente; occorrerà infatti aspettare il 28 settembre 2015 per assistere al prossimo

fenomeno dall'Italia.

Il 2012, tuttavia, ci regalerà uno dei fenomeni astronomici più rari in assoluto: la mattina del prossimo 6 giugno, infatti, Venere transiterà davanti al Sole e questo non capiterà più fino al 2117!

Non mancheremo di aggiornarvi!

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it