

Doppia corona lunare nel cielo di Siracusa, lo scatto dell'astrofotografo Dario Giannobile

Appassionato di fotografia astronomica ed autore di scatti pregevoli, finiti all'attenzione di prestigiosi enti internazionali, Dario Giannobile sorprende ancora. L'astrofotografo siracusano ha immortalato una doppia corona lunare nel cielo del capoluogo aretuseo. L'effetto è stato visibile per diverso tempo nella serata di ieri, "L'effetto della corona lunare, in questo caso doppia, è creato dalla diffrazione della luce attorno a piccole goccioline d'acqua di dimensioni tra loro simili che compongono le nuvole che si interpongono tra l'osservatore e Luna", spiega Giannobile. "Le nuvole in questo caso sono molto sottili al punto tale da non ostacolare il percorso della luce. Questa è composta a sua volta da colori diversi dovuti a lunghezze d'onda diverse; ogni colore viene diffratto e separato in modo differente dalle gocce d'acqua creando questo effetto di arcobaleno circolare attorno al nostro satellite. Le corone lunari sono tra le fotometeore che possono essere facilmente viste ad occhio nudo".

La foto, accompagnata da una didascalia in italiano ed in inglese, è stata pubblicata sui social dallo stesso autore divenendo uno dei trend topic di giornata.