



Cultura - Sortino (Sr): la Nasa pubblica lo scatto della "luna piena del Cacciatore" di Orazio Mezzio

Siracusa - 31 ott 2023 (Prima Notizia 24) Il giornalista: "Sono lieto di poter contribuire con i miei scatti alla divulgazione astronomica".

Lo scatto della luna piena del Cacciatore dal giornalista Orazio Mezzio, selezionata dalla Nasa come foto astronomica del giorno. La foto catturata da Orazio Mezzio, giornalista, direttore del settimanale cattolico "Cammino", socio Ucsi di Siracusa, con la grande passione per la fotografia, è una delle immagini più spettacolari pubblicati dalla Nasa. Le due immagini mostrano, a sinistra, la luna in eclissi e, a destra, la sola parte in ombra con il cratere Tycko fra le due parti. Il fenomeno, visibile anche ad occhio nudo, era comunque suggestivo nonostante la profondità dell'eclissi fosse modesta, in quanto il nostro satellite naturale si immerge nell'ombra terrestre solo per lo 0,12 % del suo diametro complessivo. La foto di Orazio Mezzio, il primo socio Ucsi, che ha avuto l'onore di essere stato selezionato dalla Nasa è stata un'occasione prestigiosa per la categoria dei giornalisti e fotografi appassionati di astrofotografia. Orazio che cos'è successo alla Luna? "Nell'ultimo giorno, una parte della Luna si è mossa attraverso l'ombra della Terra. Questo succede circa una o due volte l'anno, ma non ogni mese da quando l'orbita lunare intorno alla Terra è leggermente inclinata. Qui in foto, il volto di una luna piena di cacciatore viene mostrato due volte dall'Italia durante questa parziale eclissi lunare. Sulla sinistra, la maggior parte della Luna appare sovraesposta, eccetto l'eclissata in basso a destra, che mostra alcuni dettagli familiari della superficie lunare. Al contrario, sulla destra, la maggior parte della (stessa) Luna appare normalmente esposta, ad eccezione del basso a destra, che ora appare scura. Tutte le eclissi lunari sono visibili dalla metà della Terra che si affaccia sulla Luna al momento dell'eclissi, ma questa eclissi era visibile specificamente da Europa, Africa, Asia e Australia, nuvole permettendo. Ad aprile, un'eclissi solare totale sarà visibile dal Nord America". "Sono lieto di poter contribuire con i miei scatti alla divulgazione astronomica – ha detto il giornalista Orazio Mezzio -. Questo risultato lo dedico a mio padre, del quale ieri ricorreva l'anniversario della nascita in cielo, che tanti anni fa mi regalò proprio l'encyclopedia di Astronomia.. L'ho ripresa con la mia Nikon da Sortino, sopra il cielo del porto grande di Siracusa le due immagini mostrano, a sinistra, la luna in eclissi e, a destra, la sola parte in ombra con il cratere Tycko fra le due parti. Il fenomeno, visibile anche ad occhio nudo – aggiunge – era comunque suggestivo nonostante la profondità dell'eclissi fosse modesta, in quanto il nostro satellite naturale si immerge nell'ombra terrestre solo per lo 0,12 % del suo diametro complessivo".

(Prima Notizia 24) Martedì 31 Ottobre 2023

PRIMA NOTIZIA 24

Sede legale : Via Costantino Morin, 45 00195 Roma
E-mail: redazione@primanotizia24.it