

RAPPORTO 2022 dell'Attività Pratica LIM della Società Astronomica Ticinese

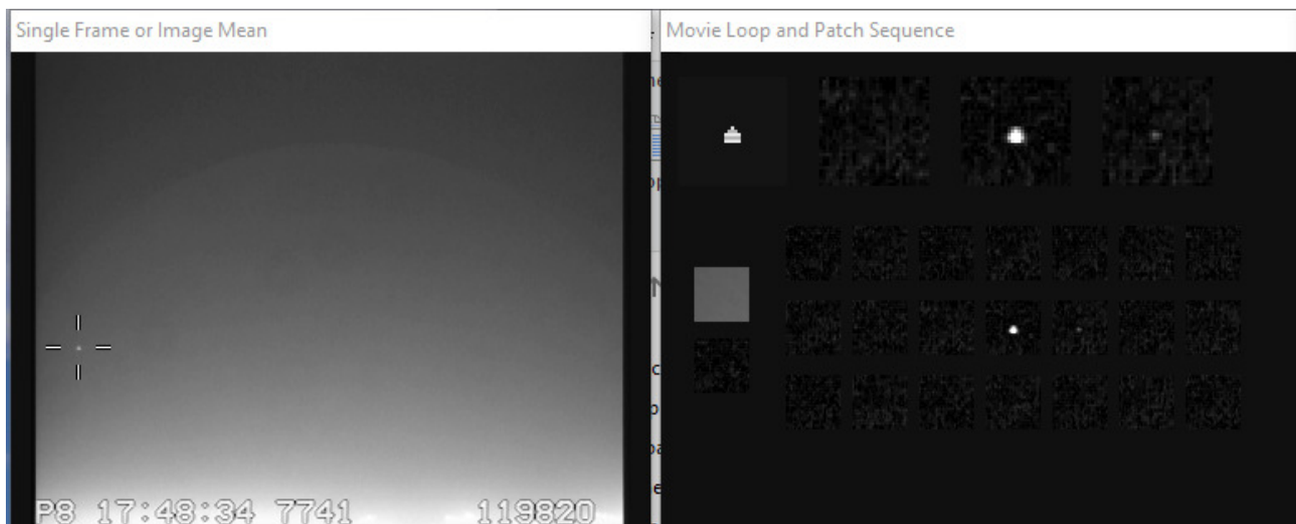
Stefano Sposetti

Attività osservativa del gruppo

Marco Iten e Stefano Sposetti hanno continuato ad osservare la zona in luce cinerea della Luna alla ricerca di lampi di luce prodotti dall'impatto di meteoroidi. Marco ha utilizzato il suo rifrattore da 125 mm da Gordola e Stefano lo Schmidt-Cassegrain da 280 mm. I run osservativi sono stati 7 per una durata complessiva di 1142 min.

- **2022 Gen 8 dalle 16:28 alle 18:02 (94 min)**
- **2022 Gen 9 dalle 16:26 alle 20:20 (234 min)**
- **2022 Feb 7 dalle 17:06 alle 20:10 (184 min)**
- **2022 Feb 8 dalle 17:14 alle 20:34 (200 min)**
- **2022 Mar 7 dalle 18:09 alle 19:56 (103 min)**
- **2022 Mar 8 dalle 17:53 alle 21:20 (207 min)**
- **2022 Mar 9 dalle 17:52 alle 19:52 (120 min)**

Un solo flash è stato rilevato il
2022 Feb 8 alle 17:48:34.7 UT.



Conferenze-Assemblee

Il 5 Feb 2022 Sposetti ha partecipato al Virtual Fireballs Workshop #2 on Fireball Databases, Lunar Impact Flashes and Machine Learning.