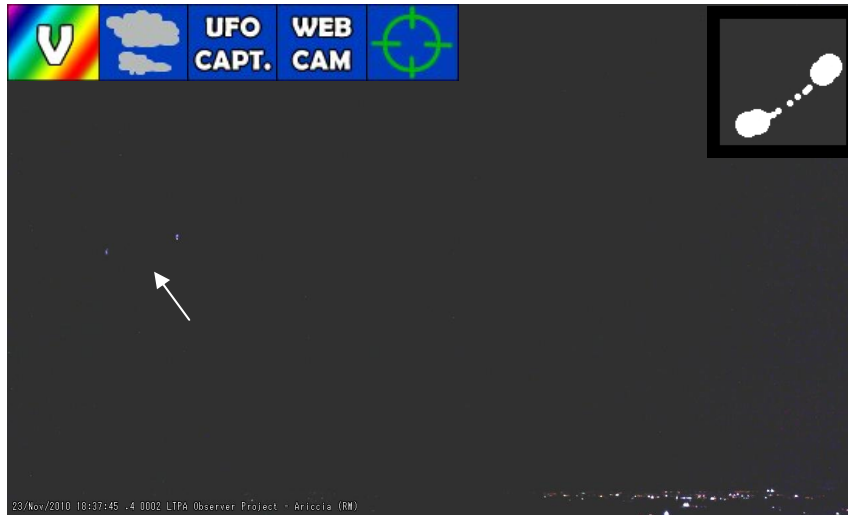


# LTPA Observer Project

© Matteo A.

23 Novembre 2010 – UFOCapture – Cecchina (RM)



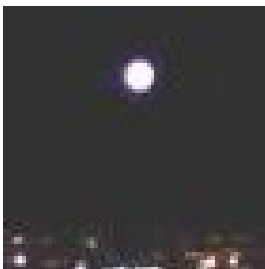
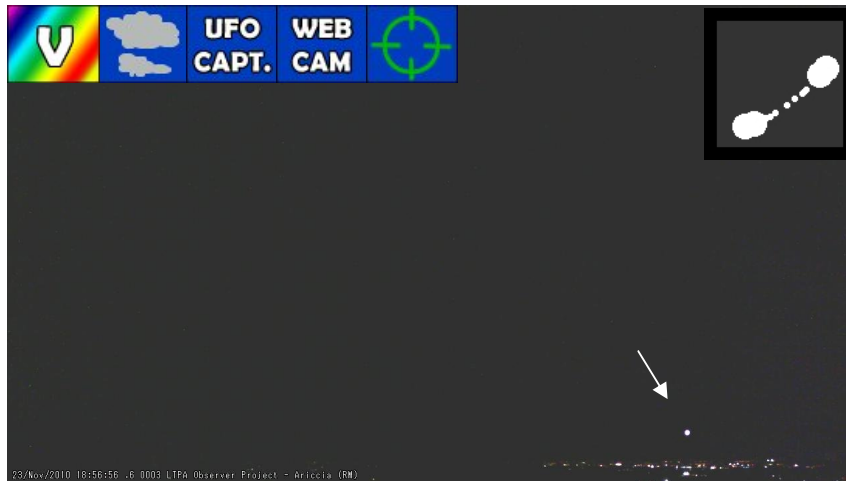
Tale registrazione è la prima effettuata dalla nostra posta-zione ottica situata a Cecchina (Albano Laziale RM), e mostra la presenza di particelle subato-miche che sono in grado di generare tali anomalie sul sensore dello strumento. In questo caso una Webcam da 3 MP, settata a 1280 x 720 pixel e puntata in direzione Sud.



Ingrandimento

Temperatura di 8°C, umidità del 90%, vento debole e presenza di nubi.

## 23 Novembre 1020 – UFOCapture – Cecchina (RM)



Ingrandimento

Strumento utilizzato: webcam da 3 Megapixel, puntata in direzione Sud, ad una elevazione di circa 15°.

Viene registrata l'apparizione di un fenomeno luminoso molto appariscente, forse derivato dalla presenza nel cielo di particelle (Muoni), in grado di eccitare il sensore elettronico dell'apparato ottico. In questo caso non possiamo esprimere alcuna conferma definitiva in merito alla natura di questo globo il quale rimane per noi oggetto di studio.

Cono meteo: Temperatura di 8°C, umidità del 90%, vento debole e presenza di nubi.

<http://ltpaobserverproject.weebly.com>

<http://www.lulu.com/danielecataldi>

[daniele77c@hotmail.it](mailto:daniele77c@hotmail.it) – [daniele77c@gmail.com](mailto:daniele77c@gmail.com)