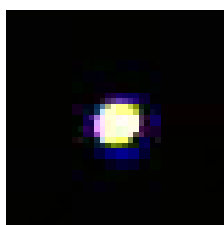


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

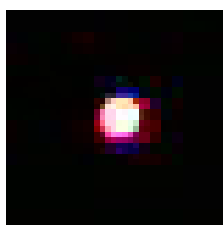
6 Ottobre 2010 – UFOCapture – Lariano (RM)



Ingrandimento

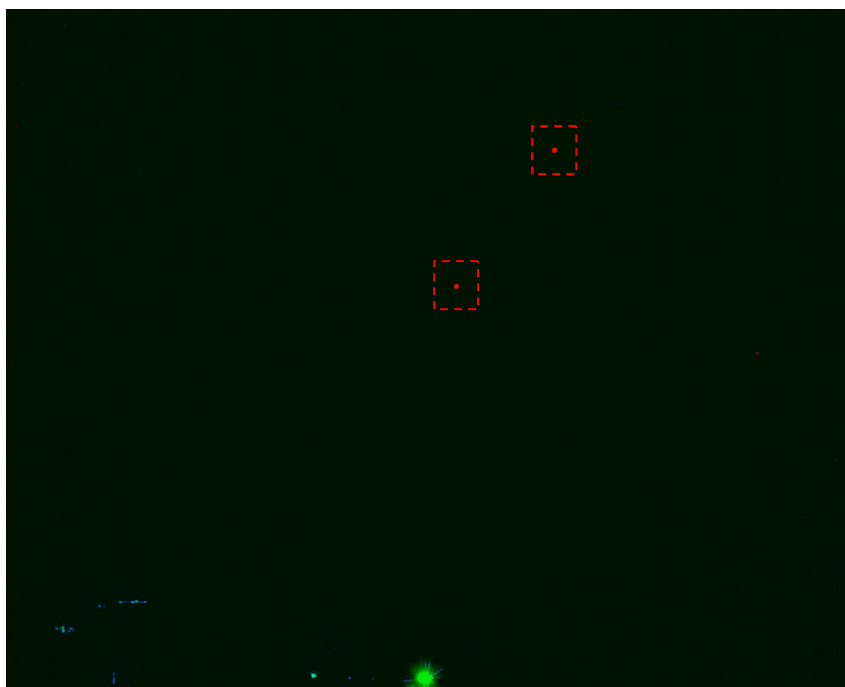
Strumento utilizzato: Webcam da 1.3 megapixel, puntata in direzione Sud. Alle ore 23:58 circa appare nel cielo un globo luminoso di notevole intensità (magnitudine -4.5), e ad una elevazione di circa 60°. Questo fotogramma riguarda solo il primo di un'apparizione che si è ripetuta solo pochi istanti dopo (un secondo appena) e visibile nel fotogramma successivo come un globo luminoso di colore rossiccio, anche questo di luminosità elevata (magnitudine -4) con una elevazione di circa 50% sull'orizzonte. Ciò dimostra, nuovamente

come tali eventi luminosi siano in grado di apparire a poca distanza gli uni dagli altri, e forse correlati a meccanismi chimico/fisici comuni. Resta ben inteso che in questa sede non è possibile dare una spiegazione scientificamente valida per spiegare la natura di tali corpi luminosi anche se la documentazione video è in grado di fornire molti dati in merito a questo tipo di studio.



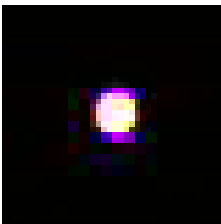
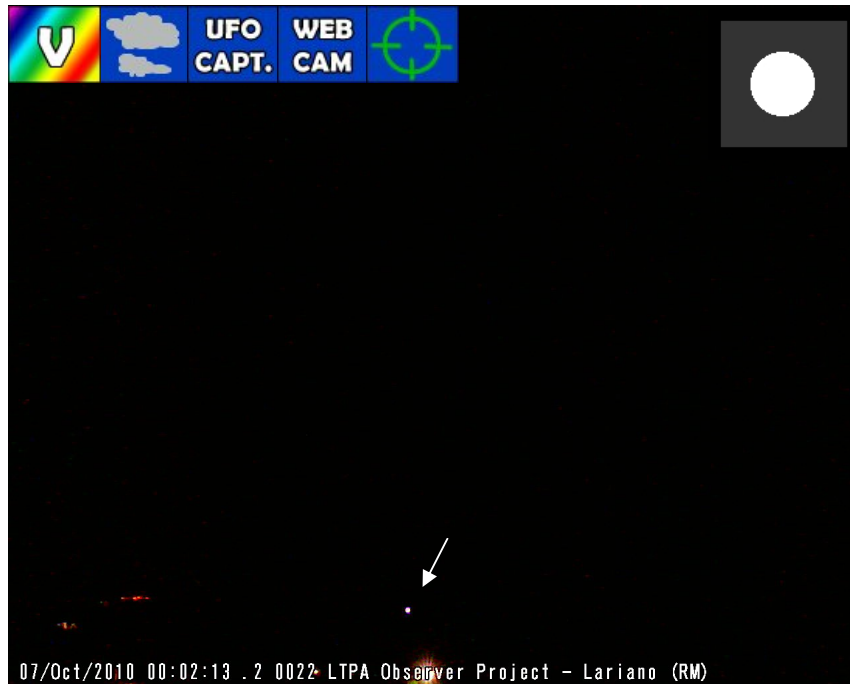
Ingrandimento

Anche in questo caso si può notare la forte luminosità dell'oggetto e la sua forma quasi perfettamente sferica. Entrambe le apparizioni hanno avuto una durata inferiore ad 1/10 di secondo. Tale evidenza fotografica, mostra la presenza di corpi rotondi, generati da notevole energia, visto che si tratta di apparizioni fugacissime che sono in grado di generare intense emissioni luminose. Per mezzo del noto software UFOCapture è stato possibile eseguire una elaborazione in tempo reale in grado di farci osservare l'esatta posizione nel cielo dei due globi luminosi che sono apparsi, l'uno rispetto all'altro, dopo appena un secondo.



I dati in nostro possesso ci dicono chiaramente che non può trattarsi di alcun velivolo noto, di palloni, elicotteri, deltaplani e quant'altro.

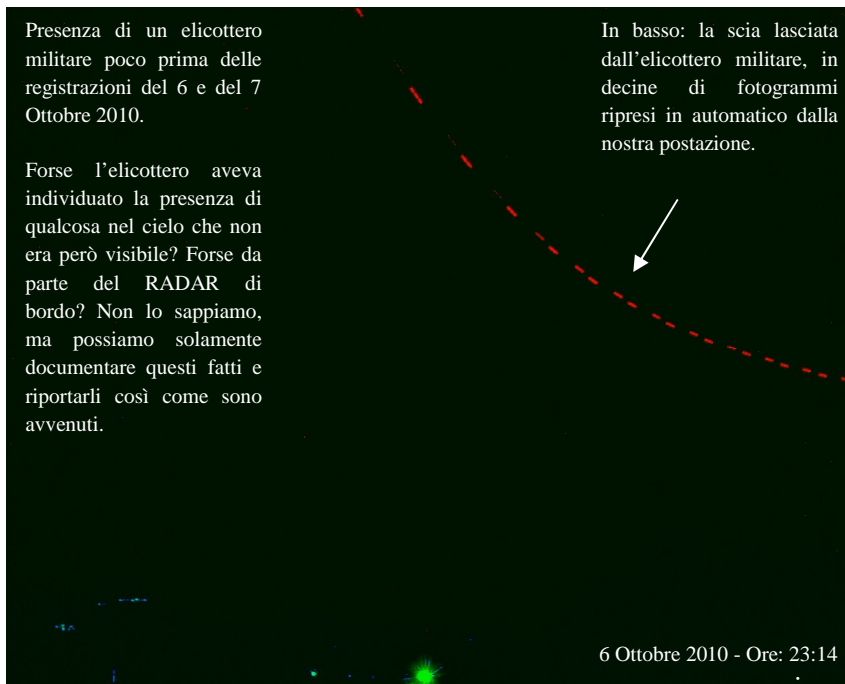
7 Ottobre 2010 – UFOCapture – Lariano (RM)



Ingrandimento

Strumento utilizzato: Webcam da 1.3 megapixel, puntata in direzione Sud. Alle ore 00:02 circa viene registrata l'apparizione di un globo luminoso con magnitudine -4.5 apparso ad una elevazione di circa 10° sopra l'orizzonte (estremamente bassa). Tale registrazione non è altro che una delle tante apparizioni di questo tipo osservate nelle ultime ore.

Si tratta di un globo di forma tondeggiante, quasi perfettamente sferica, della durata inferiore ad 1/10 di secondo. Alcuni minuti prima dell'osservazione un elicottero militare è stato visto transitare (ed è stato registrato), in prossimità della nostra stazione osservativa, anticipando la serie di apparizioni sferiche che sono visibili in data 6 e 7 Ottobre 2010. Non sappiamo se si tratti di eventi correlati, ma si tratta comunque di un evento molto interessante e degno di nota.



In alto una delle registrazioni presente nei nostri archivi mostrante l'apparizione dell'elicottero militare nei pressi della nostra stazione osservativa. Si tratta in questo caso di una elaborazione automatizzata di UFOCapture. C'è da aggiungere un ultimo particolare: quella notte, le manovre nel cielo di questi velivoli militari sono state notevoli e proseguite per diversi minuti, anche a volo radente.

<http://ltpaobserverproject.weebly.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com