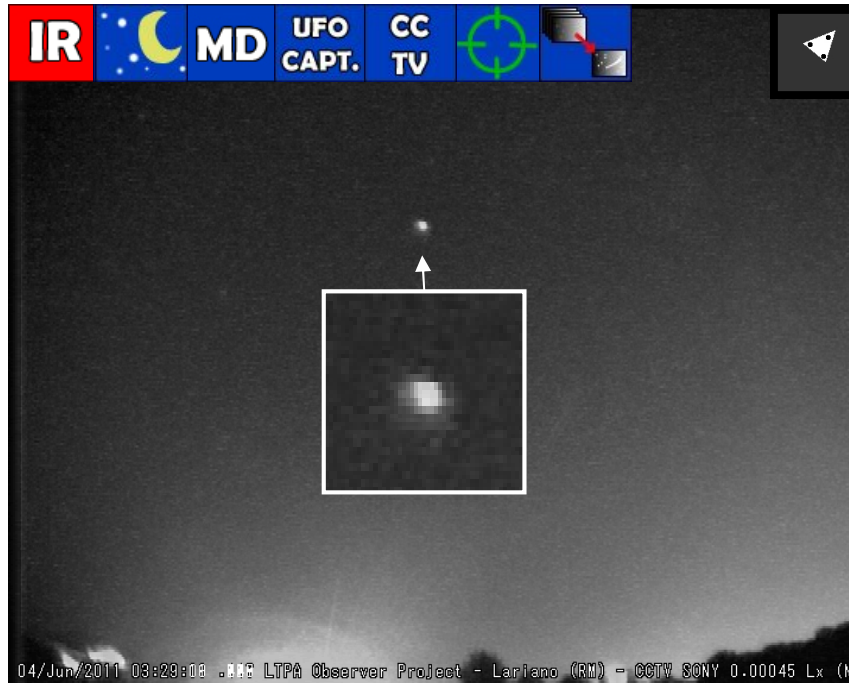


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

4 Giugno 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione S-S-E, cielo sereno, umidità dell'85%, temperatura di 18°C, visibilità buona, ≤ 25 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 03:29, viene ripreso un'anomalia luminosa pulsante, di magnitudine -3; si tratta quasi probabilmente di un flash prodotto da un satellite artificiale (TLS). La durata del fenomeno è stata di circa 1 secondo, ad una elevazione di 38°, in direzione Sud.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com