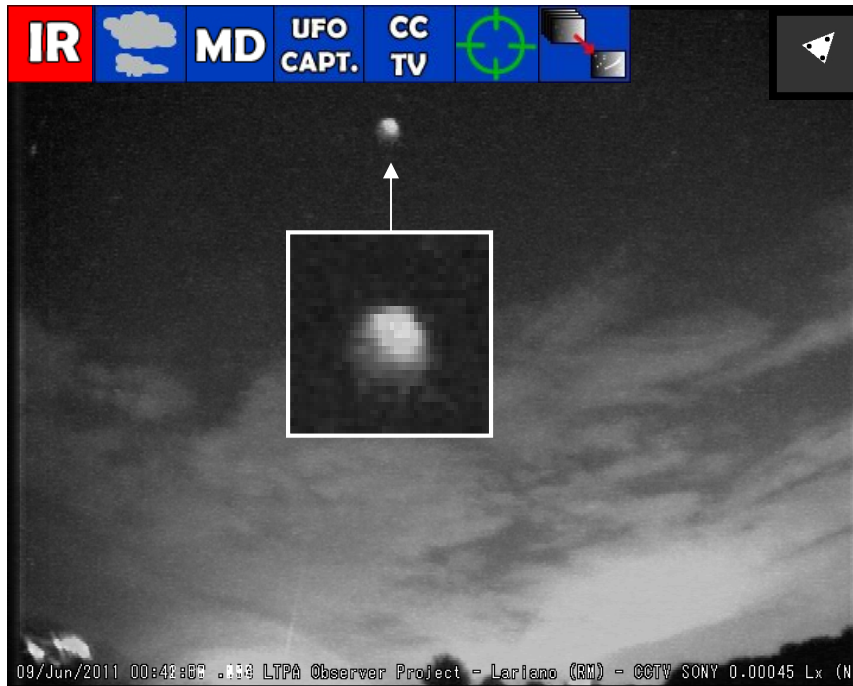


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

9 Giugno 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione S-S-E, cielo parzialmente nuvoloso, umidità dell'85%, temperatura di 18°C, visibilità buona, ≤ 25 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 00:41 locali, in direzione Sud, ad una elevazione di circa 45°, viene rilevata l'apparizione di un flash luminoso di magnitudine -4, della durata di circa 4 secondi. Tale fenomeno può avere una probabile origine artificiale: TLS.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com