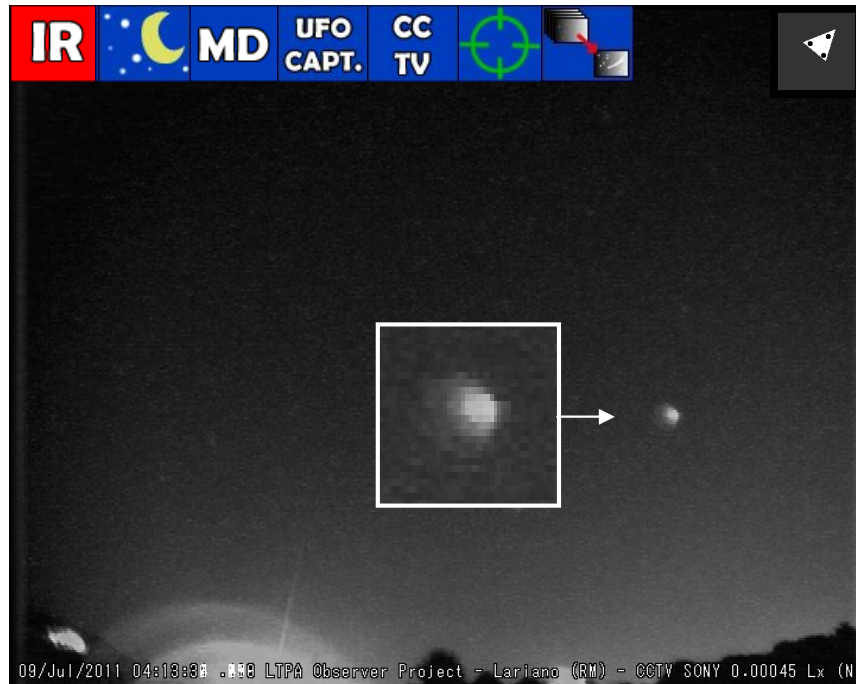


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

9 Luglio 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione S-S-E, cielo sereno, umidità dell'70%, temperatura di 22°C, visibilità buona, ≤ 25 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 04:13 locali, viene ripreso un probabile TLS, di magnitudine -3, ad una elevazione di circa 23°, in direzione S-W. Tale evento ha avuto una durata di circa 2 secondi prima di sparire.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com