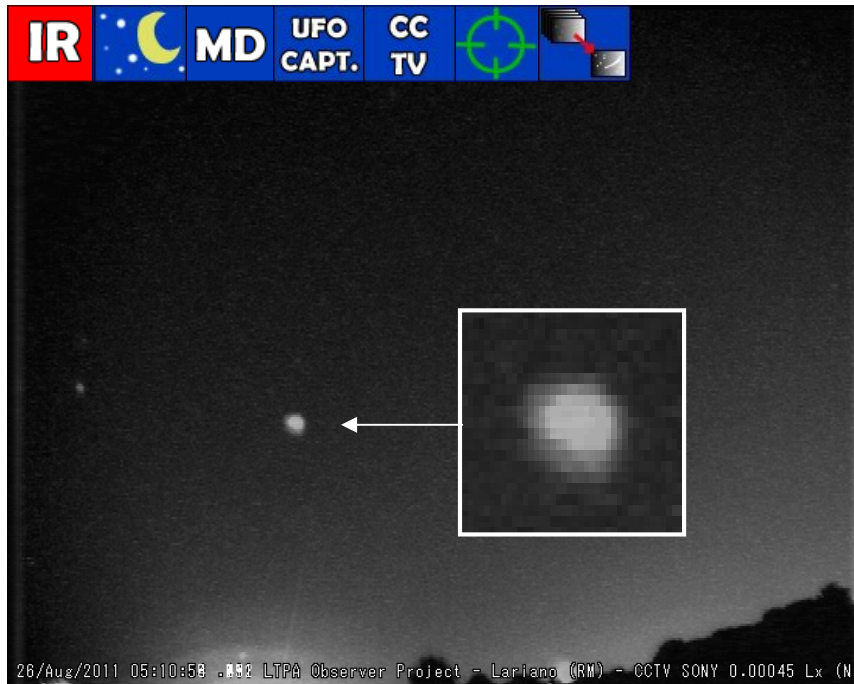


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

16 Agosto 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione sud, cielo sereno, umidità del 85%, temperatura di 27°C, visibilità buona, ≤ 25 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 05:10 locali, viene ripreso un fenomeno luminoso in lento movimento, probabilmente un TLS di origine satellitare. L'evento, apparso in direzione S-E, ad una elevazione di circa 25°, e di magnitudine -3, ha avuto una durata di 3 secondi circa.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com