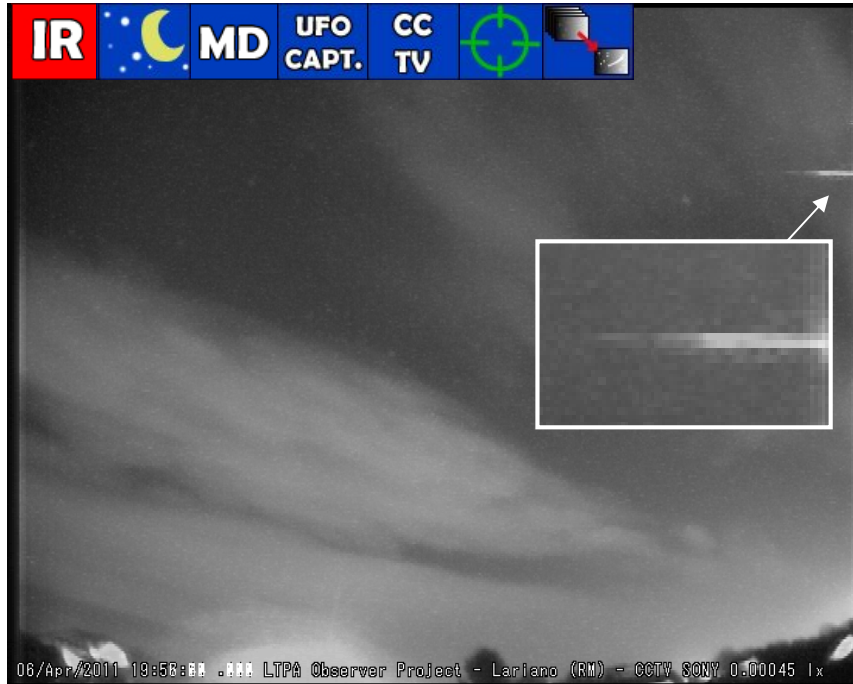


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

6 Aprile 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo sereno, umidità dell'80%, temperatura di 16°C, visibilità buona, ≤ 25 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 19:56 (UTC), viene ripreso il passaggio (parziale) di un meteorite di magnitudine -5 in direzione W-S-W, ad una elevazione di circa 33°. Tale evento ha avuto una durata di circa 1.4 secondi. L meteorite appare quasi parallelo alla linea dell'orizzonte e per questo motivo risulta essere un evento particolarmente raro.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com