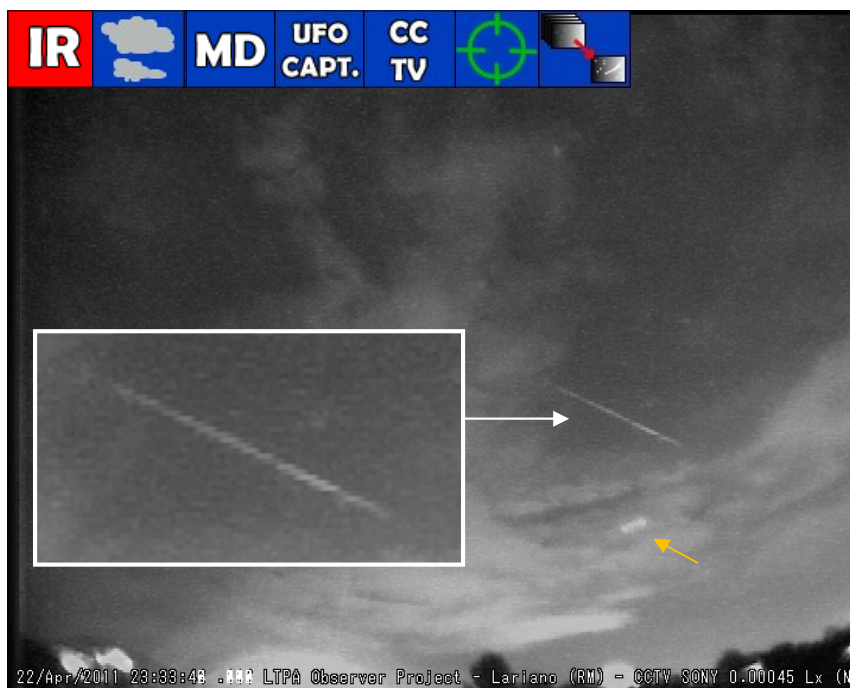


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

22 Aprile 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo poco nuvoloso, umidità dell'80%, temperatura di 16°C, visibilità discreta, ≤ 15 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 23:33 locali, viene ripreso il passaggio di un meteorite di media estensione, proprio appena sopra un aereo di linea in movimento (freggia arancione). Il fenomeno ha avuto una durata di circa 1.3 secondi ed una magnitudine di -3, ad una elevazione di 22° in direzione Sud.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com