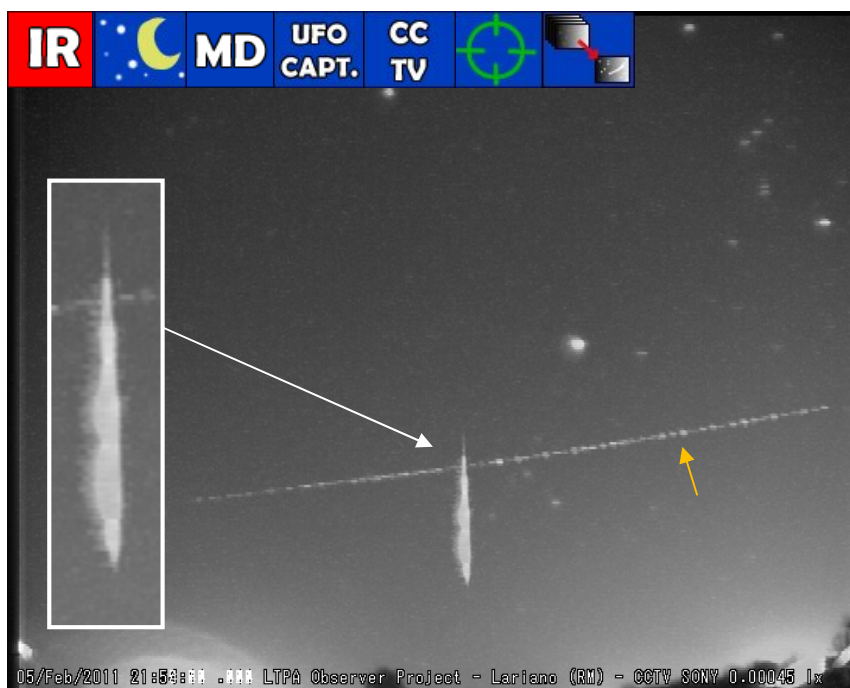


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

5 Febbraio 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo sereno, umidità dell'95%, temperatura di 3.5°C, visibilità buona, ≤ 20 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 21:54 circa, viene ripreso il passaggio di un bolide molto intenso in direzione Sud, ad una elevazione di circa 24°. L'evento, registrato di ben 5 fotogrammi ha avuto una durata di 3 secondi, raggiungendo una magnitudine stimata di -6. L'estensione del fenomeno è stata molto ampia e praticamente visibile da una notevole distanza. Nell'immagine composta, è visibile, oltre che alla traccia meteorica anche quella (luminosa) lasciata da un aereo di linea in volo da Ovest verso Est (freccia arancione).

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com