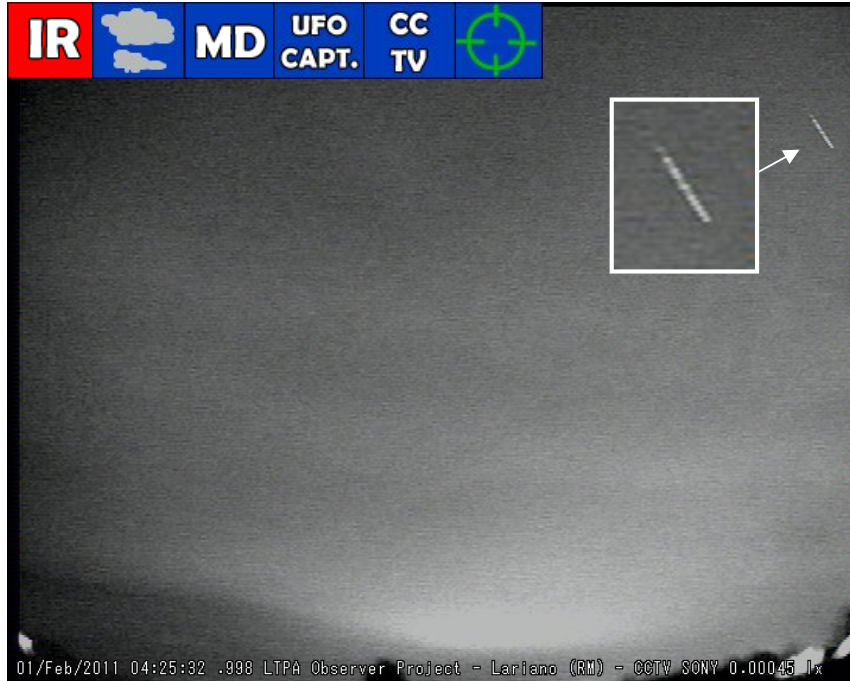


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

1 Febbraio 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo nuvoloso, umidità dell'95%, temperatura di 4°C, visibilità buona, ≤ 10 Km. Vento debole da S-S-E. Alle ore 04:35 viene ripreso un fenomeno meteorico di magnitudine -2 in direzione W-S-W, ad una elevazione di circa 43° e di estensione media. Si tratta di un fenomeno che ha avuto la durata di circa 0.5 secondi.

<http://ltpaobserverproject.weebly.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com