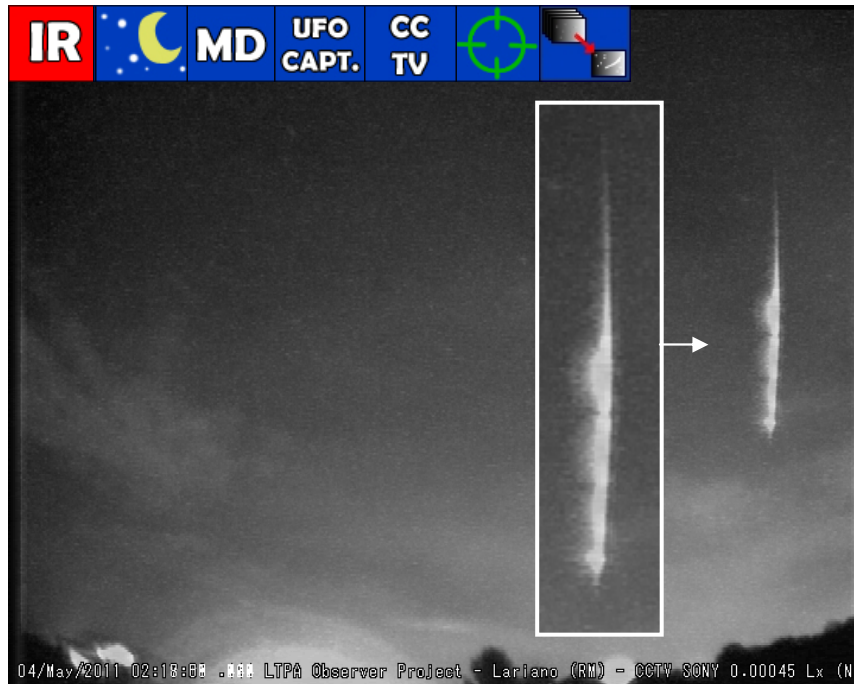


# LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

4 Maggio 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,  $\leq 15$  Km. Vento debole da S-E. Alle ore 02:17 locali, viene ripreso il passaggio di un meteorite molto luminoso in direzione S-W. Tale evento ha avuto una durata di 5 secondi ad una elevazione di 30°. La magnitudine stimata è stata calcolata intorno a -4-5.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

[daniele77c@hotmail.it](mailto:daniele77c@hotmail.it) – [daniele77c@gmail.com](mailto:daniele77c@gmail.com)