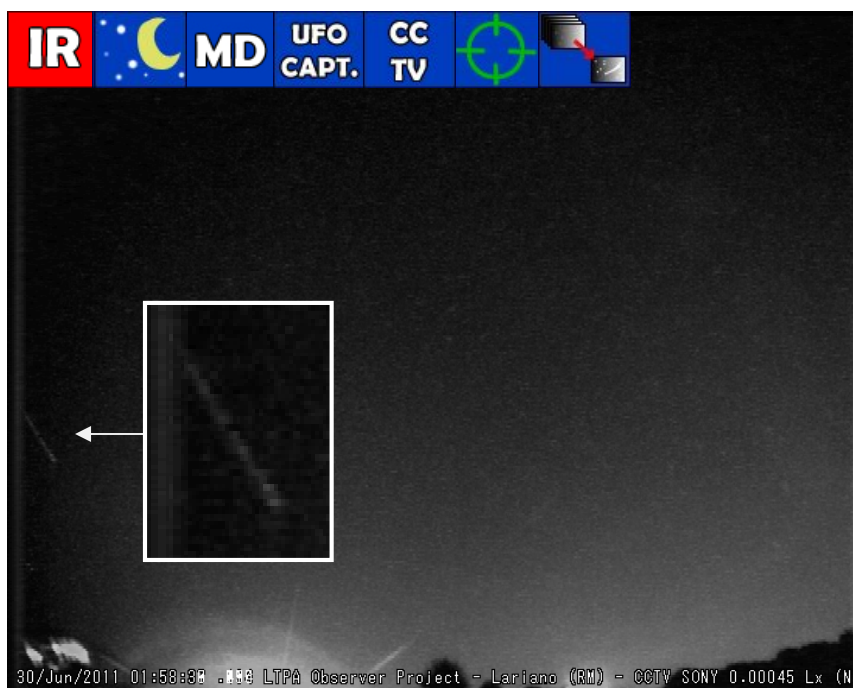


# LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

30 Giugno 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo sereno, umidità dell'80%, temperatura di 20°C, visibilità ottima,  $\leq 35$  Km. Vento debole da S-E. Alle ore 01:58 circa, viene ripreso il passaggio di un meteorite poco esteso e di magnitudine 2. Tale evento, di durata: 0.7 secondi è apparso in direzione E-S-E al limite del campo inquadrato, ed ad una elevazione di 21°.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

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