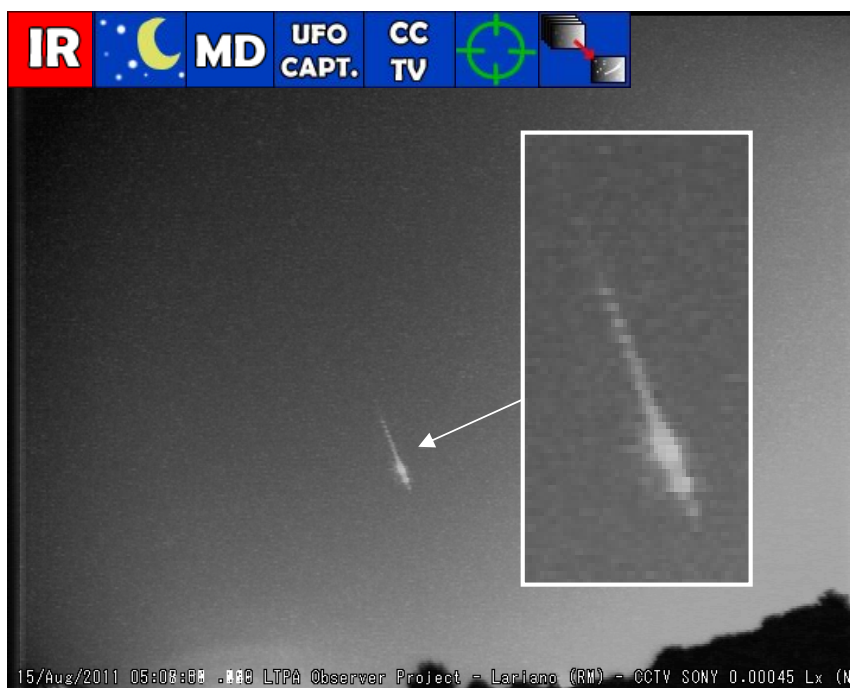


# LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

15 Agosto 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo sereno, umidità del 35%, temperatura di 24°C, visibilità ottima,  $\leq 35$  Km. Vento debole da S-E. Alle ore 05:07 locali, viene ripreso un meteorite di magnitudine -3, apparso in direzione Sud, ad una elevazione di 24°. Il fenomeno ha avuto una durata di circa 1 secondo ed ha presentato due segni di frammentazione durante la fase conclusiva del tragitto in atmosfera terrestre.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

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