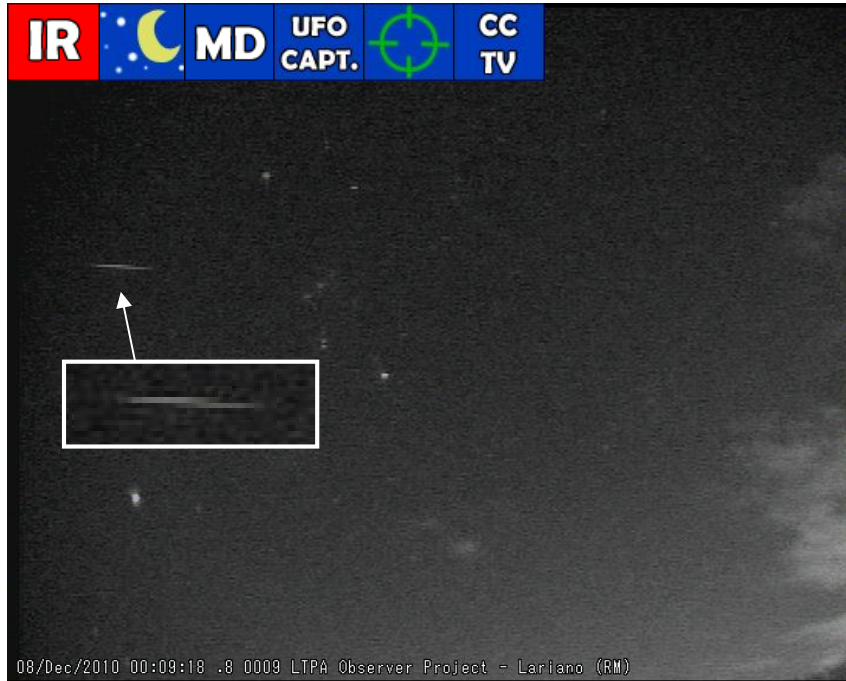


# LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

8 Dicembre 2010 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux puntata in direzione Sud ad una elevazione di 25°. Cielo sereno, con poche nuvole sparse, temperatura di 4°C, ed umidità del 90%, vento moderato, visibilità buona > 10 Km. Alle ore 00:09 circa viene ripreso il passaggio di un meteorite (Orionide) di magnitudine +1, in corrispondenza della costellazione di Orione (S-E), ad una elevazione di circa 30°.

<http://ltpaobserverproject.weebly.com>

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

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