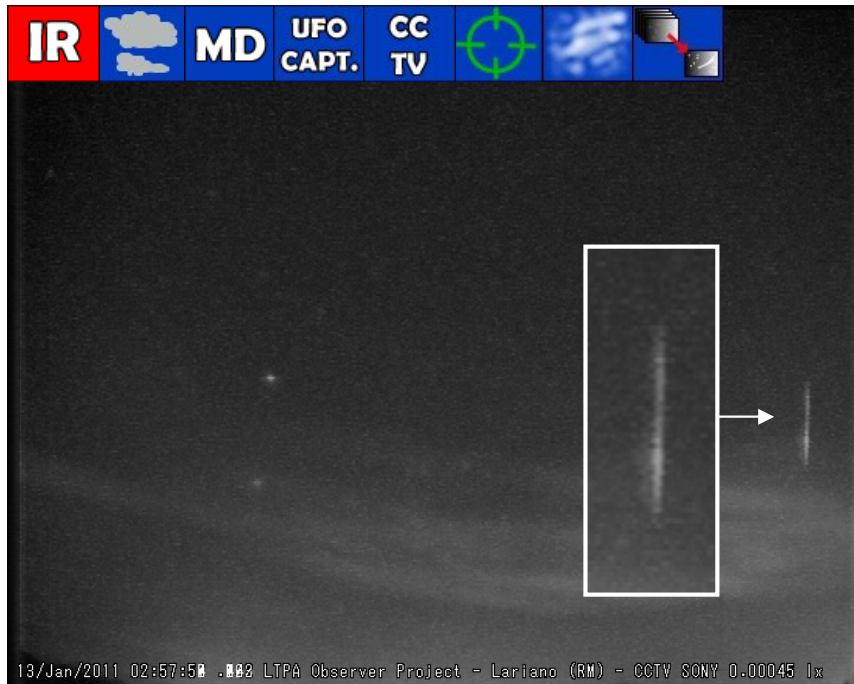


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

13 Gennaio 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione S-E, cielo parzialmente coperto, presenza di foschia. Umidità dell'80%, temperatura di 2°C, visibilità buona, ≤ 10 Km. Vento debole da S-S-E. Alle ore 02:57 circa viene registrato il passaggio di un debole meteorite apparso in direzione S-S-W, ad una elevazione di circa 25° sopra l'orizzonte, di magnitudine -1.5, e di media estensione. Durata totale del fenomeno (1 secondo circa).

<http://ltpaobserverproject.weebly.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com