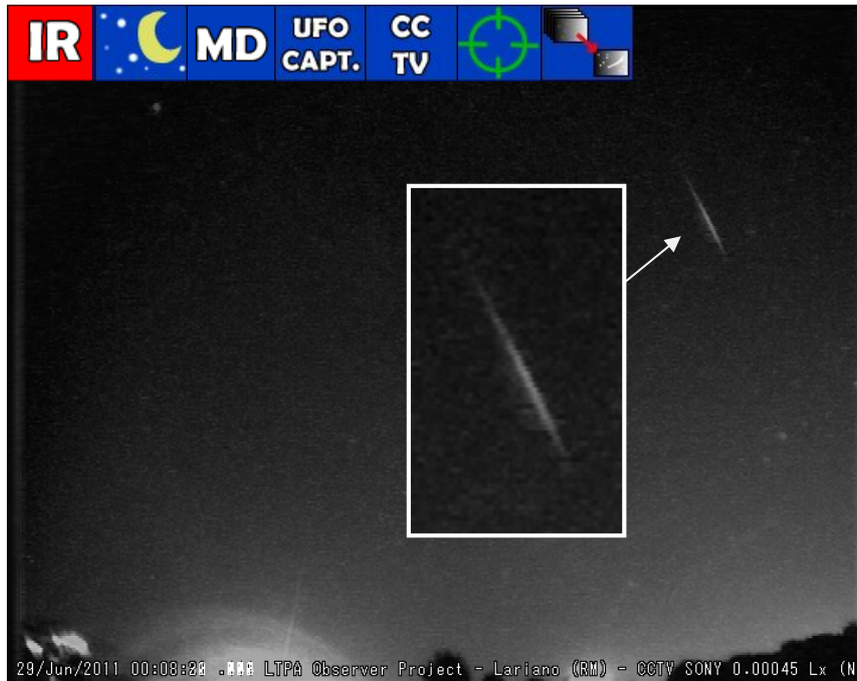


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

29 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, ≤ 35 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 00:08 locali, viene ripreso un meteorite di media estensione e di magnitudine -1.5 ad una elevazione di circa 34°, e con durata di 0.7 secondi. Tale evento è stato localizzato in direzione S-W.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com