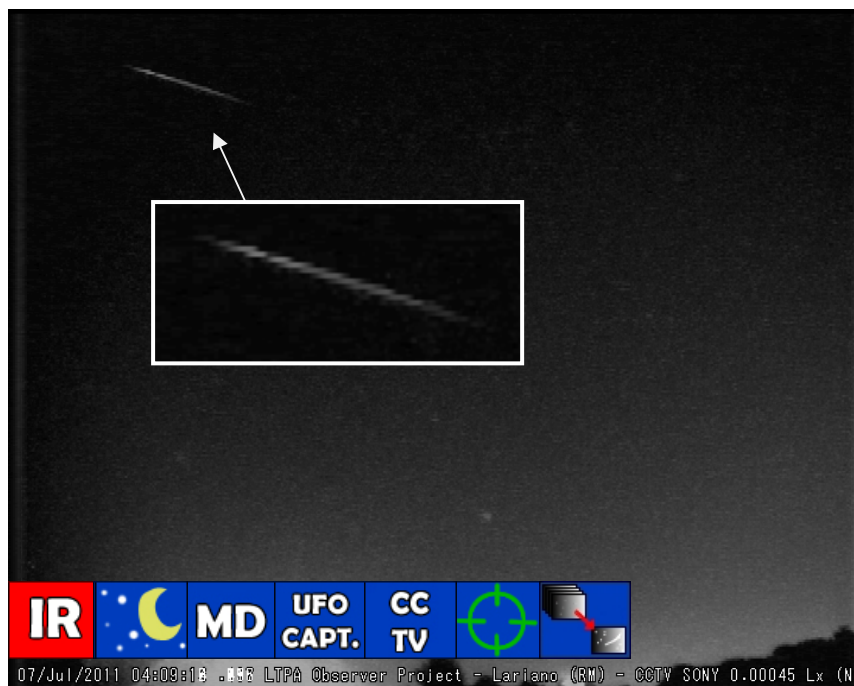


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

7 Luglio 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 04:09 locali, viene registrato il passaggio di un meteorite di magnitudine -1, in direzione S-E, ad una elevazione di circa 46°, di estensione media e di durata: 1 secondo. La traiettoria apparente del meteorite è stata di tipo ascenzionale (dal basso verso l'alto).

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com