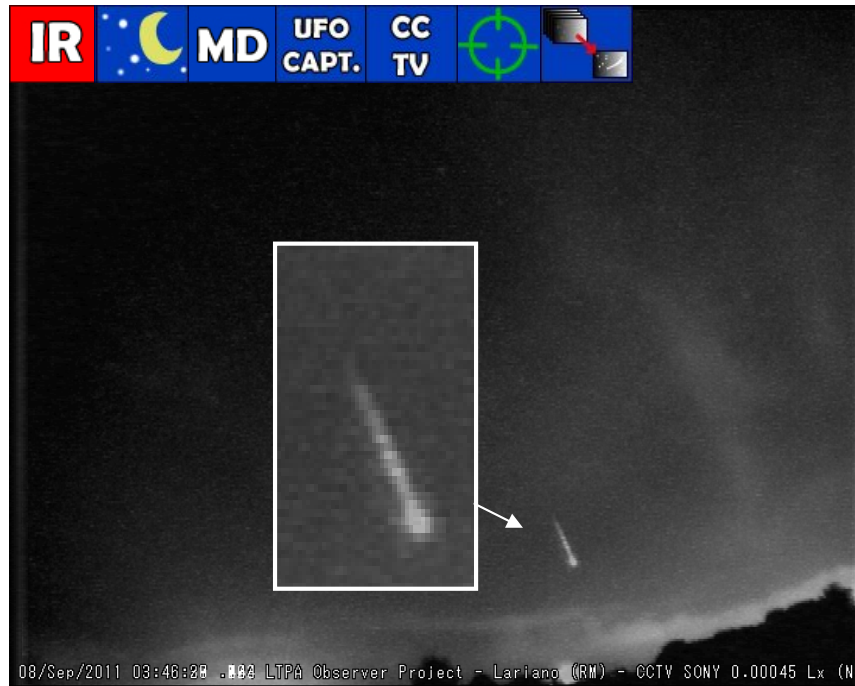


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

8 Settembre 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo parzialmente sereno, umidità del 65%, temperatura di 18°C, visibilità ottima, ≤ 35 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 03:46 locali, viene registrato il passaggio di un meteorite di magnitudine -3, apparso in direzione S-S-W, ad una elevazione di circa 16°. L'evento, di media estensione, ha avuto una durata di circa 0.7 secondi, presentando un'esplosione nella parte conclusiva del proprio tragitto all'interno dell'atmosfera terrestre.

<http://www.ltpaobserverproject.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com