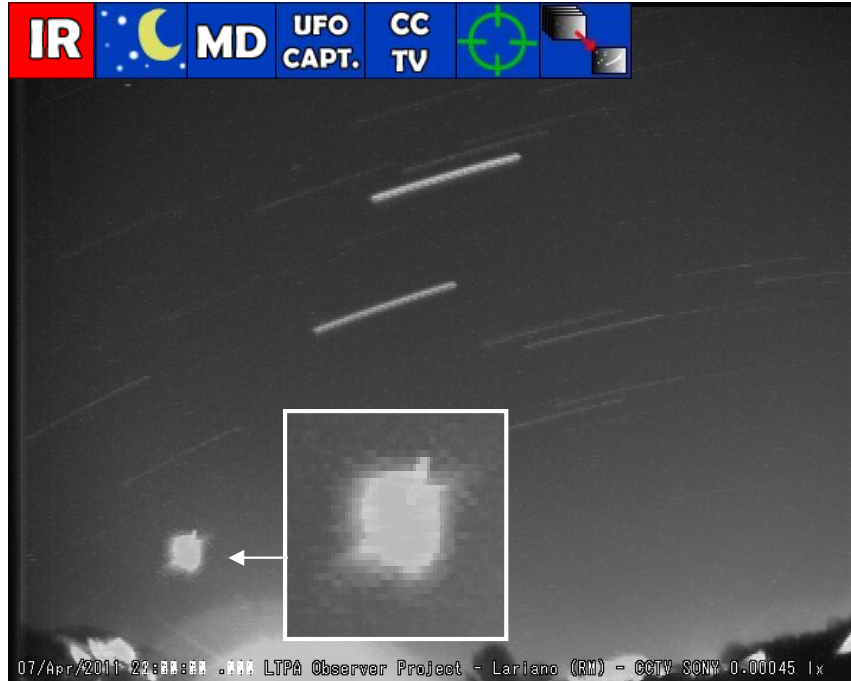


# LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

7 Aprile 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo sereno, umidità dell'80%, temperatura di 16°C, visibilità buona,  $\leq 25$  Km. Vento debole da S-E. Alle ore 21:32 (UTC) circa, viene registrato un evento meteorico molto appariscente, di piccola estensione ma di magnitudine -6, apparso in direzione E-S-E ad una elevazione di circa 17°. Tale evento della durata di 2 secondi ha presentato una esplosione durante la fase conclusiva del proprio tragitto nell'atmosfera terrestre.

