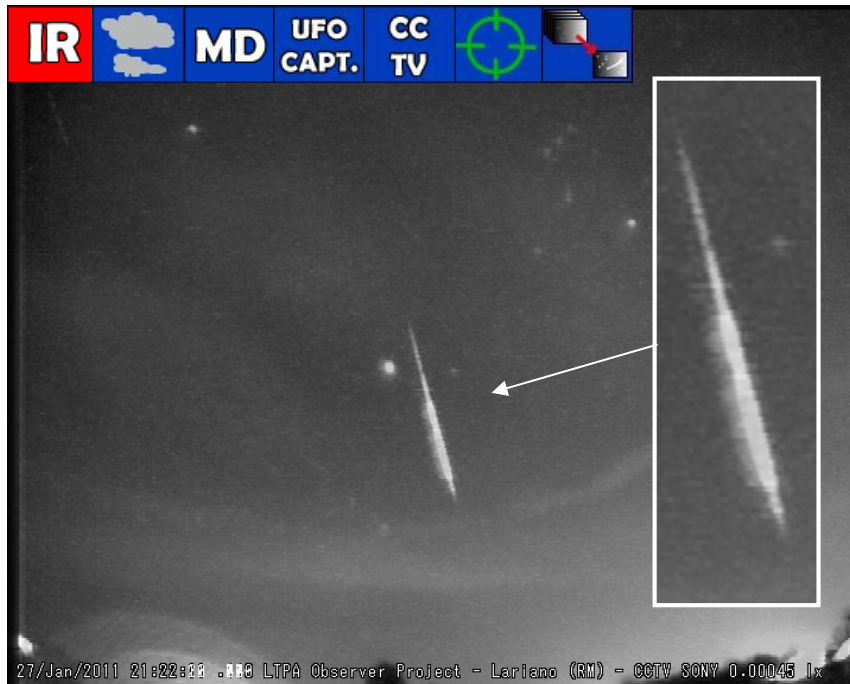


LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

27 Gennaio 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione Sud, cielo nuvoloso, umidità dell'95%, temperatura di 5°C, visibilità buona, ≤ 15 Km. Vento debole da S-S-E. Alle ore 21:22 circa, viene ripreso il passaggio di un meteorite di magnitudine -3 apparso in direzione Sud, ad una elevazione di circa 28°. Tale evento ha avuto una durata di circa 2.5 secondi ed una estensione media. L'apparizione è avvenuta proprio in corrispondenza della costellazione del Cane Maggiore, vicino alla stella Sirio, che è la stella più luminosa del cielo.

<http://ltpaobserverproject.weebly.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com