LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

27 Marzo 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione S-E, cielo nuvoloso, umidità dell'95%, temperatura di 10° C, visibilità buona, ≤ 25 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 00:08 circa, viene ripreso un debole meteorite in direzione S-E, di magnitudine +1, ad una elevazione di circa 45° . L'evento ha avuto una durata di 0.3 secondi.

http://www.ltpaobserverproject.com

http://www.lulu.com/danielecataldi

<u>daniele77c@hotmail.it</u> – <u>daniele77c@gmail.com</u>