LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

29 Marzo 2011 – UFOCapture – Lariano (RM)



Strumento utilizzato: CCTV camera da 0.00045 lux, puntata in direzione S-E, cielo parzialmente nuvoloso, dopo una giornata di pioggia, umidità dell'85%, temperatura di 9°C, visibilità discreta, ≤ 10 Km. Vento debole da S-E. Alle ore 20:01 circa, viene rilevata l'apparizione di un fenomeno luminoso della durata di circa 0.40 secondi (4 decimi di secondo), di probabile origine naturale (muone).

http://www.ltpaobserverproject.com

http://www.lulu.com/danielecataldi

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