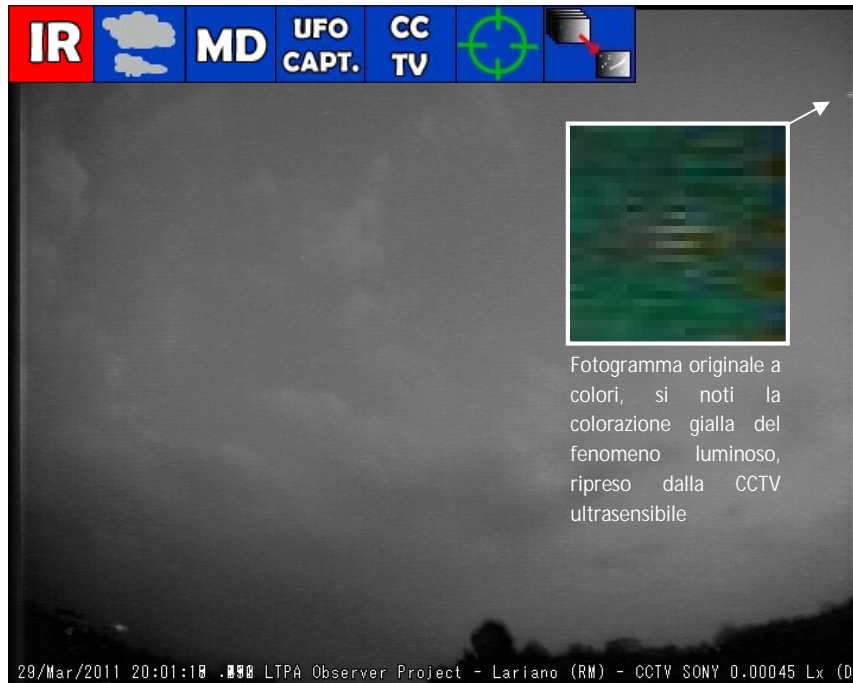


LTPA Observer Project

© 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, \leq 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>

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com