

LTPA Observer Project

© Daniele e Gabriele Cataldi

16 Maggio 2010 – UFOCapture – Lariano (RM)



Ingrandimento

Il 16 Maggio 2010, viene registrata l'apparizione di un fenomeno veramente particolare. Si tratta, tanto per cominciare di una registrazione effettuata per mezzo del software UFOCapture, di cui il nostro gruppo di ricerca si è equipaggiato proprio nel Maggio del 2010, e attraverso il quale ha avuto un riscontro positivo relativo alle fenomenologie luminose.

Proprio con l'utilizzo di questo nuovo software, è stato possibile registrare una anomalia particolare formata da una emissione infrarossa estremamente potente, la cui forma particolare potrebbe ricordare fenomeni elettrici di particolare intensità e forse non visibili ad occhio nudo, perché rilevati in uno spettro infrarosso. Ciò dimostra come esistano fenomeni molto rari, ma la cui esistenza può essere accertata e tangibile adoperando software particolari e opportunamente settati.

Strumento puntato in direzione S-E, cielo completamente nuvoloso con presenza di pioggia incessante. Umidità dell'85%. Fenomeno apparso in direzione Sud, con una magnitudine di -1 – 0 circa.

<http://ltpaobserverproject.weebly.com>

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

daniele77c@hotmail.it – daniele77c@gmail.com