

luna in luce cinerea , , con MTO ritutore di focale a 0,63,su HEQ5, camera PENTAX-P50 pellicola

Inviato da Visitatore il Sole, 06/06/2010 - 17:32



Nome oggetto: luna in luce cinerea

Montatura: Skywatcher HEQ5 Synscan

Note aggiuntive:

luna in luce cinerea ,ripresa dal terrazzo di casa (roncaglia PD)expos,5sec, al fuoco di un M.T.O, con riduttore di focale a f/06,3 con una piu 'lunga esposizione si riesce a catturare anche la parte in ombra della luna , e percepire sul terminatore (la linea che divide la parte buia da quella inluminata), le spigolature dei bordi dei crateri e i picchi montagnosi riflessi dal sole.la luce cinerea della luna , e la parte inluminata ,quella riflessa dal sole ,mentre la pare in omra e la lucca riflessa dalla terra .

[Luna](#) ^[1]

Tutti i loghi e marchi in questo sito sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

I commenti e gli articoli sono di proprietà dei rispettivi autori mentre il resto © dal 2002 ad oggi è di proprietà dell'Associazione Astronomica Euganea.

Associazione Astronomica Euganea

C.F. 92068330288

via C. Battisti, 59D - 35010 LIMENA (PD)

info@astronomia-euganea.it

[Credits](#)



URL di origine (Salvata il 05/05/2024 - 18:34): <https://www.astronomia-euganea.it/drupal/image/luna-luce-cinerea-mto-ritutore-focale-063su-heq5-camera-pentax-p50-pellicola>

Links:

[1] <https://www.astronomia-euganea.it/drupal/gallery/luna>