

M8 (NGC 6523) – 03/07/2011

Passo del Mortirolo (BS), 03/07/2011 – M8

Telescopio di guida: Newton 150 mm f/5 + MagZero MZ-5m.
Controllo ogni 2s con PHD Guiding.

Telescopio di ripresa: Rifrattore ED Tecnosky carbon fiber 80 mm f/7 + riduttore/spianatore 0.8x + Canon EOS 500D. Controllo EOS utility.

Dati di ripresa: 20 pose da 3 minuti a 800 ISO + 20 dark + 40 bias + 39 flat (Geoptik flat generator + 2 stop). Elaborazione IRIS + Photoshop CS2

[\(Clicca qui per l'immagine originale in formato JPG\)](#)



M8 (NGC 6523) -
03/07/2011