

Corso elaborazione immagini astronomiche 17-19-21 Maggio 2010

Presso la sede del gruppo M13 si è svolto un ciclo di lezioni riservate ai soci sull'elaborazione delle immagini astronomiche eseguite con fotocamera digitale, le lezioni sono state tenute dal consigliere Renzo Chiavacci con il seguente programma:

1. Settaggi Photoshop e Camera Raw. Pretrattamento con Camera raw e salvataggio in TIFF a 16 bit. Allineamento immagini con Registrar. Compositazione, somma e unificazione livelli con Photoshop;
2. Elaborazione di base con Photoshop (Livelli, curve, riduzione disturbo, maschera di contrasto, correzione colore selettiva);
3. Elaborazione avanzata con Photoshop e uso del plugin Astronomy Tools (Selezioni, maschere di livello, file stellare, bilanciamento colori).



Renzo Chiavacci e Cristian

