



“Vaghe stelle dell’Orsa”

ASTRONOMIA PRATICA CON OSSERVAZIONE TELESCOPICA

SERATE OSSERVATIVE

(Possibilità di organizzare corsi personalizzati su richiesta)

-NOZIONI GENERALI, COSTELLAZIONI E PRESENTAZIONE DEGLI OGGETTI IN VISIONE

-OSSERVAZIONE DEGLI OGGETTI PIU’ BELLI CON TELESCOPI COMPUTERIZZATI
(Schmidt-Cassegrain Celestron Nextar 11”; Rifrattore apocromatico Tec Apo 140)

-OSSERVAZIONR *DEEP SKY* CON TELESCOPIO DOBSON 60 CM DI DIAMETRO!
(specchio: Giacometti; struttura: Fattinanzi)

-OSSERVAZIONE OGGETTI ESTESI: AMMASSI APERTI E CAMPI STELLARI
(Binoscopio semi-apo Vixen-Astromecanica 114 ED; Binocolo astronomico Miyauchi 20-37 x 100)

-OSSERVAZIONE LUNA , PIANETI E STELLE DOPPIE
(Possibilità di proiezione in diretta della luna su schermo)

-TECNICHE DI RICERCA DI ALCUNI OGGETTI MESSIER NELLE COSTELLAZIONI
(Binocolo 10x50, carta del cielo, pila rossa, laser verde)

-“VISIONI MUSICALI”
(musiche soffuse sotto le “vaghe stelle”)



Associazione Culturale



“Vaghe stelle dell’Orsa”

COMUNICATO STAMPA

Nei giorni Venerdì 26 e Sabato 27 Settembre, presso il rifugio “Genziana” di Forca Canapine (PG), l’Associazione Culturale “Vaghe stelle dell’Orsa” organizzerà due serate di osservazioni astronomiche (dalle ore 21 alle ore 24 circa) con telescopio Dobson da 60 cm e binoscopio Vixen-Astromeccanica 114 ED.

Le osservazioni saranno curate dal dott. Andrea Boldrini, direttore dell’Osservatorio di Jesi (AN) che di volta in volta presenterà gli oggetti in visione.

Per informazioni più dettagliate e prenotazioni, contattare:

andreaboldrini49@gmail.com

Tel. 338 3385845 oppure 340 2796359