

# Le Stelle

# nuovo ORIONE

promuovono un corso in sei incontri dedicato a chi si avvicina per la prima volta all'osservazione del cielo

# ASTRONOMIA PER TUTTI

Dopo il corso "pilota", in svolgimento a Roma nei mesi di gennaio e febbraio, riproponiamo l'iniziativa in altre **cinque sedi**, per consentire a un numero maggiore di appassionati di avvicinarsi alle meraviglie del cielo e alle tecniche dell'**astronomia osservativa**.

Per accogliere così il nostro invito:

## *Porta il cielo a casa tua!*

Il corso si terrà presso le sedi indicate in Tabella e si svilupperà nelle serate di **sei lunedì** successivi, a partire dal **7 marzo** fino all'**11 aprile**, dalle ore **21.00** alle **23.00**.

I **docenti** sono dei noti divulgatori dell'astronomia; durante il corso, saranno affiancati da esperti di strumentazione astronomica, per garantire un valido supporto tecnico e didattico ai frequentatori.

## Le sedi dei corsi di "Astronomia per tutti"

Città	Sede	Indirizzo	Telefono	Docenti
Brembate (BG)	Torre del Sole	Via B. Locatelli	035 621 515 (lunedì-venerdì 9-13, 14-18, sig.a Rachele)	Davide Dal Prato
Campoformido (UD)	Skypoint	Via Zorutti 145/11	0432 652 609 - selezionare "Astronomia per tutti" (lunedì-venerdì 9.30-12.30, 15-18.30)	Rolando Ligustri
Firenze	Deep Universe	Via Calzaiuoli 75R	055 436 2592 (lunedì pom-sabato 9-13, 15-19.30, Paola Lazzarini)	Riccardo Renzi
Modena	Star Optics	Via Cattaneo 118	059 359 320 (lunedì pom-domenica 8.40-12.30, 15.30-19.30, Giacomo Giorgianni)	Pierluigi Giacobazzi
Muggiò (MB)	Punto di vista	Via 25 Aprile 32B	039 278 0869 (martedì-sabato 15.30-19.30, Nino Ragusi)	Cristiano Fumagalli

**Astronomia per tutti** è alla portata di ogni principiante che desidera imparare a orientarsi in cielo e a utilizzare al meglio la sua strumentazione astronomica, le mappe celesti e le documentazioni presenti sulle riviste e sugli almanacchi astronomici.

## Il Programma dei corsi

Data	Argomento
Lunedì 7 marzo	Il cielo, l'altra metà del paesaggio. Introduzione alla meraviglia del firmamento.
Lunedì 14 marzo	Riconoscere le costellazioni, le stelle e i pianeti. Uso dell'Astrolabio di <i>Nuovo Orione</i> con esercitazioni pratiche.
Lunedì 21 marzo	Come si programma un'osservazione del cielo. Come si utilizza il "Cielo del mese" di <i>Nuovo Orione</i> .
Lunedì 28 marzo	Gli strumenti di osservazione (binocoli e telescopi): caratteristiche, accessori. Con analisi degli esemplari presenti in sede.
Lunedì 4 aprile	Gli strumenti di osservazione (binocoli e telescopi): come si mettono in stazione e come si utilizzano. Con esercitazioni sugli esemplari in sede.
Lunedì 11 aprile	Esperienza diretta nell'osservazione di astri a occhio nudo e con telescopi amatoriali (*)

(\*) Il programma dell'ultima serata potrà subire delle modifiche, a seconda delle condizioni atmosferiche.

## Come iscriversi ai corsi

Le **prenotazioni** al corso vengono raccolte (anche telefonicamente) nelle **sedi** stesse del corso: vedi la Tabella nell'altra pagina per gli indirizzi, i numeri di telefono e i nomi a cui rivolgersi.

Queste prenotazioni dovranno essere poi perfezionate di persona, con il saldo della quota d'iscrizione, entro il giorno **venerdì 25 febbraio**.

Con la quota d'iscrizione di **120,00 €**, ogni partecipante ha diritto a ricevere anche:

- il volume **Guida pratica all'astronomia** (III edizione) di W. Ferreri
- l'**Astrolabio** di *Nuovo Orione*
- l'**Abbonamento** a 3 numeri delle riviste **Nuovo Orione** e **le Stelle**.
- il **Diario Astronomico 2011** a cura di T. Magni
- il **Diploma di partecipazione**, che viene rilasciato alla fine del corso, firmato dal rispettivo docente.

## Porta il cielo a casa tua con "Astronomia per tutti"!

