

L'OSSERVATORIO FELSINA

Dal 2021 è UNESCO Astronomical Heritage. Situato a Montepastore, nel medio appennino bolognese, a 651m slm. Coordinate: Latitudine N 44°21'22", Longitudine E 11°09'09" (WSG 84). È nel territorio comunale di Monte San Pietro, Bologna. Si raggiunge da Sasso Marconi, salendo per Lagune e Medelana. Oltrepassata questa località, seguire i cartelli: "osservatorio astronomico". Oppure si raggiunge da Calderino: giunti a Montepastore girare a sinistra su Via Varsellane, direzione Medelana, quindi seguire le indicazioni. Lo strumento principale è un telescopio Newton da 400mm autografato da Umberto Guidoni, il primo astronauta europeo a salire sulla Stazione Spaziale Internazionale.

SERATE PUBBLICHE

Le serate di apertura al pubblico si svolgono nel periodo Aprile-Settembre dalle ore 21:30. Per una migliore riuscita, si prega di essere puntuali. È gradito un piccolo contributo di Euro 5,00 dai soli visitatori adulti. In caso di maltempo le visite pubbliche vengono annullate. Controllate sempre il nostro sito, la nostra pagina Facebook o contattateci al cellulare nel caso di meteo incerto.

ISCRIZIONI

Con 30,00 euro diventi socio: puoi versarli sul C/C intestato all'Associazione Astrofili Bolognesi IBAN: IT 77 R 03069 09606 10000148201 oppure direttamente ad una delle nostre serate o venendoci a trovare in Sede anche con **Satispay**. Inoltre è possibile iscriversi online attraverso il nostro sito e pagando con il sistema **PayPal**.

☎ +39 348 2554552 ✉ info@associazioneastrofilibolognesi.it

📍 Sede AAB via Sebastiano Serlio 25/2 - 40128 Bologna

🌐 <https://www.associazioneastrofilibolognesi.it>

📘 AAB - Osservatorio Astronomico Felsina 📷 [astrofili_bolognesi](https://www.instagram.com/astrofili_bolognesi)

📺 <https://www.youtube.com/AssociazioneAstrofiliBolognesi>



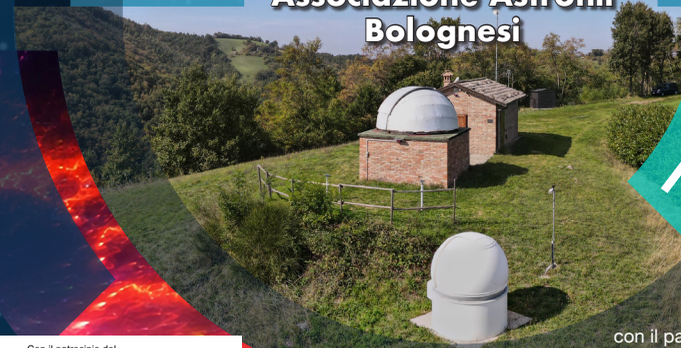
COSMICA 2024
IL FESTIVAL DI ASTRONOMIA



SERATE PUBBLICHE



Associazione Astrofili
Bolognesi



con il patrocinio



Serate di apertura al pubblico dell'Osservatorio Felsina



I temi delle serate potrebbero subire variazioni.
Consultate il nostro sito web.
www.associazioneastrofilibolognesi.it/serate-pubbliche/



VENERDÌ 19 APRILE - h 21:00

“Salutiamo Orione ed osserviamo la Luna”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 3 MAGGIO - h 21:30

“M1 Nebulosa Granchio ed M3 Ammasso Globulare”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 17 MAGGIO - h 21:30

“La Luna e le galassie nella Vergine”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 31 MAGGIO - h 21:30

“La Galassia Sombrero M104 e gli ammassi globulari M10 ed M12”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 14 GIUGNO - h 21:30

“La Luna, M13 e le stelle doppie Albireo ed Epsilon Lira”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 28 GIUGNO - h 21:30

“Le nebulose planetarie M57, M27 ed NGC6826 (Blinking)”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 12 LUGLIO - h 21:30

“La Luna e le nebulose M16 ed M17”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 26 LUGLIO - h 21:30

“Le nebulose M8 ed M20 nel cuore della nostra galassia”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 9 AGOSTO - h 21:30

“Lo sciame meteorico delle Perseidi”

📍 Osservatorio AAB

SABATO 10 AGOSTO - h 21:00

“Calici di Stelle”

📍 Campo sportivo di Montepastore

VENERDÌ 13 SETTEMBRE - h 21:00

“La Luna, Saturno ed il Doppio ammasso del Perseo”

📍 Osservatorio AAB

VENERDÌ 27 SETTEMBRE - h 21:00

“Saturno ed Andromeda”
Notte Europea dei Ricercatori

📍 Osservatorio AAB