**Centro Studi e Ricerche Serafino Zani**

## **Coordinamento Gruppi Scientifici Bresciani**

###### 40° anno di attività

### ***SCIENZA PER TUTTI***

1. *E’ pubblicato su numerose pagine Facebook, come*
2. ***Mostre e musei per tutti, e sul sito*** [***www.zanihome.it***](http://www.zanihome.it/)

## ***MARZO 2023***

## ***Informascienza n. 418***

## ***Incontri al Museo di Scienze Naturali di Brescia***

## ***(Sala Rapuzzi, via Ozanam) e in altre sedi.***

## **Info: scienzapertuttinews@gmail.com**

1. **Ogni LUNEDì**, ore 20.30, Museo di Scienze Naturali, Sala Rapuzzi, via Ozanam,  
   **incontri di determinazione dei funghi**, a cura del **Circolo Micologico “G. Carini”.** Info: tel. 030/395286; [info@cmcarini.it](mailto:info@cmcarini.it)
2. **Il MARTEDI’,** ore 21, **incontri naturalistici** a cura dell’**Associazione Botanica Bresciana**. Le attività del **14 e 28 marzo 2023** si svolgeranno al Museo di Scienze Naturali (Sala Rapuzzi) e sono incontri tra i soci aperti a tutti. Riguardano principalmente la determinazione di reperti floristici.
3. Invece il **7 marzo 2023**, sempre alle ore 21, nella sala di via Campo Marte 3, Franco Fenaroli proporrà una conversazione sul tema “Escursioni nel gruppo del Gran Sasso d’Italia”. Infine il **21 marzo 2023**, stessa ora, sempre in via Campo Marte, avrà luogo la proiezione intitolata ”Luoghi. ambienti, fiori” a cura di Luca Mangili, presidente del F.A.B. (Flora Alpina Bergamasca).
4. Info: [info@associazionebotanicabresciana.it](mailto:info@associazionebotanicabresciana.it)
5. Appuntamenti quindicinali del **MERCOLEDI’,** ore 21, **incontri su gemme e minerali** a cura dell’**Associazione Asteria,** presso la sala Rapuzzi di via Ozanam 4 o presso quella di via Campo Marte 3, a cura dell’Associazione Asteria. Dall’**8 marzo 2023**, ore 21, sala di via Campo Marte 3, “Gemme di colore”, corso gemmologico a cura del dott. Giovanni Corsetti. La prima lezione è dedicata ai quarzi, quelle successive a “I berilli” (**22 marzo 2023**) e “Tormaline e corindoni” (**12 aprile 2023**).
6. Per informazioni e iscrizioni: [consiglioasteria.bs@virgilio.it](mailto:consiglioasteria.bs@virgilio.it)
7. **GIOVEDI’** **30 marzo 2023**, ore 21, nella sala di via Campo Marte 3, prossima conferenza nell’ambito degli **appuntamenti divulgativi di fine mese a cura del Centro Studi Naturalistici Bresciani**. Gianfranco Medardi terrà una conversazione avente per titolo “Quattro passi tra i funghi ipogei”.

1. **Il VENERDI’,** ore 21, Castello di Brescia, **appuntamenti di astronomia e serate al telescopio** presso la Specola Cidnea. Verificare il programma a pagina: <https://www.astrofilibresciani.it/> e sulla pagina Facebook del **Museo di Scienze Naturali** edell’**Unione Astrofili Bresciani**.
2. La serata inizia nella saletta ex-corpo di guardia sopra l’infopoint. **Programma del mese: 3 marzo 2023**, Grandi fenomeni celesti (Wladimiro Marinello); **10 marzo 2023**, Asteroidi potenzialmente pericolosi (Gianpaolo Pizzetti); **17 marzo 2023**, Intelligenza artificiale, scenari terrestri e astronomici (Andrea Soffiantini); **24 marzo 2023**, Equinozi e solstizi (Wladimiro Marinello); **31 marzo 2023**, Remotizzazione di un telescopio (Gianpaolo Pizzetti).

Nella sala di via Campo Marte 3 (ore 21) sono inoltre in programma due corsi.

**Corso sul riconoscimento delle costellazioni**. Il primo incontro (**16 marzo 2023**) si terrà presso la sala di lettura in via Campo Marte n.3 ed è aperto a tutti. Il secondo incontro si volgerà invece presso il Planetario di Lumezzane (**23 marzo 2023**) e sarà riservato ai soci. Non è richiesta la prenotazione.

**L’uso dei telescopi e l’astrofotografia**. **6 aprile 2023**, Il telescopio questo sconosciuto: breve descrizione dello strumento, stazionamento e puntamento; **13 aprile 2023,** Centratura delle ottiche, scelta dello strumento; **15 aprile**, ore 21, uscita sul monte Maddalena per l’esercitazione pratica. La partecipazione alle lezioni è libera e non richiede prenotazione. Per l’uscita in Maddalena saranno raccolte le adesioni durante gli incontri in via Campo Marte che proseguiranno in maggio con le lezioni sull’astrofotografia.

1. **ALTRE ATTIVITA’**

**CONCORSO “DISEGNARE LA NATURA”: MOSTRA E PREMIAZIONI**

La mostra con le opere del concorso “Disegnare la natura” è allestita nella sede del Museo di Scienze Naturali di Brescia, in via Ozanam 4, fino al **25 marzo 2023**.E’ aperta dal lunedì al venerdì tutto il giorno e il sabato pomeriggio. Domenica il museo è invece chiuso. Sono esposte una settantina di stampe che riproducono gli originali. La mostra si concluderà con le premiazioni dei vincitori previste il 25 marzo alle ore 17.

Le **schede naturalistiche** dedicate alle specie botaniche e faunistiche oggetto delle opere sono disponibili in consultazione presso la portineria del Museo. I docenti che accompagnano le classi, senza prenotare le visite guidate, sono invitati a visionare la mostra e a consultare le schede a corredo delle immagini prima di organizzare l’uscita didattica.

Per ogni informazione e per prenotare le **visite scolastiche mattutine e quelle pubbliche del sabato pomeriggio** scrivere alla mail scienzapertuttinews@gmail.com

La scadenza per partecipare alla seconda edizione del concorso è quella del 31 marzo 2023.

**Domenica 12 marzo 2023**, ore 16, Planetario di Lumezzane, via Mazzini 92,**Giornata internazionale dei Planetari: alla scoperta del cielo stellato.**Proiezione sotto la cupola del Planetario dedicata alla descrizione della volta celeste e delle costellazioni destinata in particolare ai bambini, alle famiglie e al pubblico di ogni età.La partecipazione è libera e gratuita (consigliata la mascherina). Relatore: dott. Mario Benigna. Informazioni:[osservatorio@serafinozani.it](mailto:osservatorio@serafinozani.it)

1. ***Il programma “Scienza per tutti” è redatto a cura di Loris Ramponi***