**Centro Studi e Ricerche Serafino Zani**

## **Coordinamento Gruppi Scientifici Bresciani**

###### 40° anno di attività

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

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

## ***SETTEMBRE 2023***

## ***Informascienza n. 424***

## ***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”.**

Dal **19 settembre 2023**, ore 20.30, nella sala di via Campo Marte 3, **corso sulla micologia: “Introduzione allo studio dei funghi”**. Programma: la funzione dei funghi in natura (19 settembre), la nomenclatura e sistematica in micologia (21 settembre), i caratteri morfologici ed organolettici (26 settembre), la classificazione dei funghi (28 settembre e 3 ottobre), commestibilità e tossicità dei funghi (5 ottobre). Per partecipare è necessaria l’iscrizione.

Info: tel. 030/395286; info@cmcarini.it

1. **Ogni MARTEDI’,** ore 21, **incontri naturalistici** a cura dell’**Associazione Botanica Bresciana**. Le attività si svolgeranno al Museo di Scienze Naturali (Sala Rapuzzi). Quello del 5 settembre 2023 è un incontro tra i soci aperto a tutti. Riguarda principalmente la determinazione di reperti floristici.
2. Quelli seguenti (**12, 19 e 26 settembre 2023**) sono invece dedicati alle lezioni dell’annuale **corso di introduzione al riconoscimento della flora spontanea**. Sono previste anche due escursioni di interesse botanico. Per partecipare al corso, che comprende tre incontri teorici e due lezioni nella natura, è richiesta l’iscrizione. Info: info@associazionebotanicabresciana.it
3. Dal **27 settembre 2023** 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. Info: consiglioasteria.bs@virgilio.it
4. **Nell’autunno 2023** riprenderanno, nella sala di via Campo Marte 3, gli appuntamenti divulgativi di fine mese a cura del **Centro Studi Naturalistici Bresciani**. Il programma degli incontri è in corso di definizione.
5. **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**. La serata inizia nella saletta ex-corpo di guardia sopra l’infopoint. Programma: **15 settembre**, Il binocolo, il primo strumento (Vladimiro Marinello); **22 settembre**, Serata speciale sull’inquinamento luminoso; **29 settembre**, Il pianeta Saturno (Vladimiro Marinello)
6. Osservazioni delle macchie solari al telescopio: **10 settembre** (ore 15-17).

**Il SABATO** (escluso l’ultimo sabato del mese), ore 21, **Osservatorio Serafino Zani** (Colle San Bernardo, Lumezzane Pieve), proiezioni di astronomia e serate al telescopio. Ingresso libero. Programma: **2 settembre**, Quel che l’occhio non vede… (Andrea Soffiantini); **9 settembre**, Le distanze astronomiche (Ivan Prandelli); **16 settembre**, L’astronomia spiegata alle bambine e ai bambini (Claudio Bontempi); **23 settembre**, Osservazioni al telescopio (Gianpaolo Pizzetti).

1. **DOMENICA 24 settembre 2023**, ore 16, proiezione del cielo stellato sotto la cupola del Planetario di via Mazzini 92, Lumezzane. Relatore: Mario Benigna.
2. Ingresso libero e gratuito. Info: osservatorio@serafinozani.it
3. **ALTRE ATTIVITA’**
4. **LABORATORI DIDATTICI DI DISEGNO NATURALISTICO (anno scolastico 2023-2024): DALLE PIANTE AI RAPACI NOTTURNI**
5. *Renata Barilli e Silvia Gandini, che hanno partecipato alla prima edizione del concorso "Disegnare la Natura", terranno in autunno dei laboratori di disegno naturalistico. Si tratta di un laboratorio esperienziale sulla botanica e di uno sui rapaci notturni. Sono destinati ad alunni e studenti (IV e V della scuola primaria e della scuola secondaria di primo grado, classi prime) e verranno presentati, attraverso delle attività pratiche, principalmente agli insegnanti della scuola primaria e della scuola secondaria di primo grado. Le iniziative avranno rispettivamente luogo* ***mercoledì 20 settembre 2023****, a cura di Renata Barilli, e* ***mercoledì 18 ottobre****, a cura di Silvia Gandini. Si svolgeranno nell'ambito degli incontri che l'Associazione Amici dei Parchi e delle Riserve Naturali, in collaborazione con il Centro Studi e Ricerche Serafino Zani, organizza alle ore 21, presso la sala di Campo Marte 3, a Brescia, dove hanno luogo le attività divulgative delle associazioni scientifiche che gravitano nell'ambito del Museo di Scienze Naturali di Brescia.*
6. *Per ulteriori informazioni e le prenotazioni: scienzapertuttinews@gmail.com*
7. ***Il programma “Scienza per tutti” è redatto a cura di Loris Ramponi***