

Con il contributo di:

Fondazione  
**CARIPLO**



Con il patrocinio di:



XI edizione 1-8 ottobre 2023

# SETTIMANA del PIANETA TERRA

IL NOSTRO FUTURO

[www.settimanaterra.org](http://www.settimanaterra.org)

## escursione

Tema **geologia**  
**fossili**  
**geomorfologia**  
**patrimonio geologico**

Idoneo per **bambini**  
(età minima 7 anni)

**Baiso (RE)**

Ingresso Anello di Ca' Vai, calanchi del Casale,  
Via Casale 1

**Venerdì 6 ottobre 2023** ore 9:30

# ANTICHI OCEANI SCOMPARSI E RETTILI MARINI

Passeggiata all'Anello di Ca' Vai con illustrazione dell'antico Oceano Tetide e dei suoi grandi e piccoli abitanti. Si potranno vedere e toccare con mano le argille depositate sul fondale di questo oceano scomparso. La passeggiata conduce ad un punto panoramico dal quale osservare le spettacolari incisioni calanchive che interessano le Argille Varicolori, formatesi durante il Cretaceo (145-66 milioni di anni fa). La visita comprenderà anche l'esposizione di un calco tridimensionale di un rostro di Mosasaur, rettile marino dell'epoca. Il fossile fu trovato nel XIX secolo poco distante da Baiso e rappresenta una testimonianza unica della incredibile fauna che abitava l'oceano. Questa attività, rivolta agli alunni delle scuole primarie, prevede tra l'altro attività pratiche con l'argilla.

*Iscrizione obbligatoria entro il 30 settembre 2023, ingresso libero*

CONTATTI: Debora Lervini  
3493739354 - [d.lervini@tresinarosecchia.it](mailto:d.lervini@tresinarosecchia.it)

INFO: [www.settimanaterra.org/node/4786](http://www.settimanaterra.org/node/4786)

Organizzatori e sponsor del Geoevento  
**Dipartimento di Scienze Chimiche e  
Geologiche dell'Università di Modena  
e Reggio Emilia**

**Centro di Educazione Ambientale ed  
alla Sostenibilità (CEAS) Tresinaro-  
Secchia**

**Comune di Baiso**

**CAI di Reggio Emilia**

**Provincia di Reggio Emilia**

**Regione Emilia-Romagna**

Una società  
più informata  
è una società  
più coinvolta

CESARE BOCCI,  
attore e  
dottore in  
scienze  
geologiche



GEOEVENTI IN TUTTA ITALIA  
**le Geoscienze vanno in scena**