

Con il patrocinio di:



SETTIMANA del **PIANETA TERRA** X edizione

2-9 ottobre 2022
www.settimanaterra.org

ESCURSIONE

Baiso (RE)

Ingresso Anello di Ca' Vai, calanchi del Casale, Baiso
Via Casale 1, Baiso (RE)

Lunedì 3 ottobre 2022 ore 9.30

Il Mosasauo e l'abisso: un viaggio nell'oceano del Cretaceo

Passeggiata all'inizio dell'Anello di Ca' Vai, percorso naturalistico a cura del Comune di Baiso (RE) con la collaborazione della Regione Emilia-Romagna, della Provincia di Reggio Emilia, il CEAS Terre Reggiane - Tresinaro Secchia, il CAI di Reggio Emilia, e con il supporto scientifico del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche dell'Università di Modena e Reggio Emilia. La passeggiata porterà ad un punto panoramico dal quale osservare le spettacolari incisioni calanchive che mettono in luce le Argille Varicolori, sedimenti depositisi su un antico fondale oceanico a oltre 3 km di profondità, durante il periodo Cretaceo (145-66 milioni di anni fa). Durante la visita sarà esposto il modello 3D del rostro di Mosasauo trovato nel XIX secolo nelle vicinanze di Baiso, pretesto per una chiacchierata sui rettili marini che abitavano l'antico Oceano Ligure al tempo dei dinosauri. L'attività è rivolta agli alunni delle scuole primarie e comprende attività pratiche con l'argilla.

Obbligatoria entro il 1 ottobre 2022, ingresso libero

CONTATTI: Debora Lervini
3493739354 - d.lervini@tresinarosecchia.it

INFO: www.settimanaterra.org/node/4587

Tema dell'evento **geologia**
fossili
geomorfologia
patrimonio geologico

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

Organizzatori e sponsor del Geoevento
Comune di Baiso

Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche dell'Università di Modena e Reggio Emilia

Centro di Educazione Ambientale ed alla Sostenibilità CEAS Terre Reggiane - Tresinaro Secchia

CAI 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



Tourism PARTNER



GEOEVENTI IN TUTTA ITALIA
le Geoscienze vanno in scena

