

TERRA, FOSSILI E UOMO

Obiettivi Fornire una panoramica della vita sulla terra nel corso delle ere geologiche e inquadrare la presenza dell'uomo nel tempo. Si cercherà di far comprendere l'impatto dell'homo sapiens sull'ambiente, nella sua relativamente breve presenza sul Pianeta.

Contenuti Il laboratorio si svolgerà coprendo tre principali tematiche: gli ordini di grandezza della durata delle ere geologiche, i fossili, l'uomo. Verranno mostrati dei fossili spiegandone la formazione e la loro fondamentale importanza per la comprensione del passato. Illustrando le durate delle ere geologiche e la presenza della vita sulla terra, si farà comprendere come l'essere umano sia una "specie nuova", ma fortemente impattante sul Pianeta. Questo quadro servirà a spiegare la necessità di adottare stili di vita e comportamenti più compatibili con le esigenze del pianeta Terra.

A cura di Guardie Ecologiche Volontarie di Forlì - CEAS "La Còcla" - Scuola Parchi Romagna

Numero di ore Da 2 a 4 ore, in base alle necessità della classe

Modalità di conduzione 1 o 2 incontri a classe della durata di 2 ore ciascuno

Luogo di realizzazione In classe o presso Giardino "La Còcla" Via Andrelini, 59 47121 Forlì (FC); possibilità di accesso anche dall'ingresso di Viale Salinatore

Referente Massimiliano Zandomenighi | maxzando@gmail.com | 328 4639580

Modulo d'iscrizione <https://bit.ly/terra-fossili-uomo>