



L'avventura di un fossile dallo scavo al museo

Ambito scientifico: paleontologia.

Scavare nel passato!

Attraverso questo laboratorio didattico gli studenti potranno conoscere i principali processi di fossilizzazione e le circostanze di ritrovamento dei reperti fossili. Impareranno inoltre le principali tecniche, i materiali e gli strumenti usati per il recupero, la preparazione, il restauro e la duplicazione dei fossili.

Il progetto è articolato in un unico incontro:

I parte: lezione frontale dove verranno presentate le diverse tipologie di ritrovamento dei reperti e le diverse modalità con cui i fossili vengono recuperati, trasportati in Museo e restaurati. Verrà inoltre svolta dai ragazzi, con l'aiuto di un operatore didattico, un'attività di ripulitura e calco di fossili.

II parte: visita guidata alle sale espositive dedicate agli scavi del Museo nella Patagonia argentina, dove si potranno osservare le varie fasi del recupero del fossile, dal suo ritrovamento all'utilizzo per fini espositivi del materiale preparato in laboratorio.

Durata del progetto: 1 ora e mezzo.

