

## PROGETTO DIDATTICO

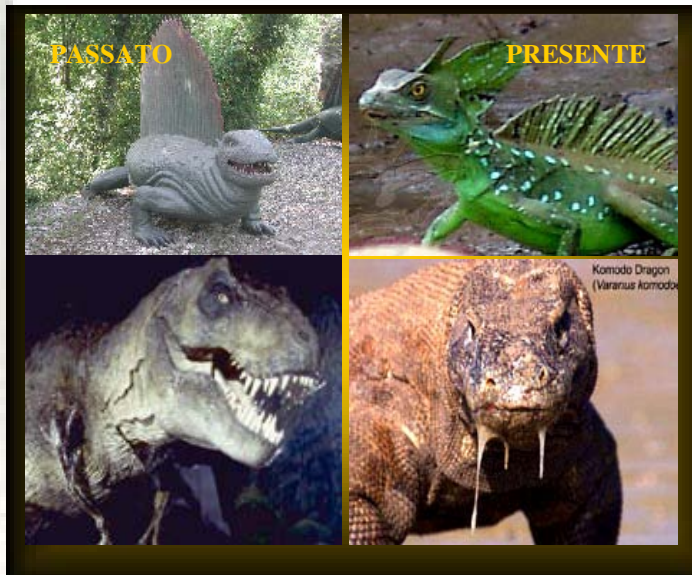
# VIAGGIO NEL PASSATO: DAI DINOSAURI AI RETTILI DEI NOSTRI GIORNI

Spesso i bambini sono attratti da misteriosi esseri del passato: I DINOSAURI! Ma le loro tracce si conservano ancora oggi? Per rispondere alle tante curiosità che ruotano intorno a queste misteriose creature "Scienze & Natura" propone un progetto innovativo: un viaggio virtuale nella storia fatto di immagini e colori grazie al quale i ragazzi avranno modo di scoprire la lunga evoluzione di questi magnifici esemplari, dalle forme più antiche fino alla linee genetiche dei rettili moderni.

Il progetto si esplica in due parti, la prima realizzata nelle Vostre sedi scolastiche, la seconda all'interno dello Zoosafari di Fasano con esclusiva visita guidata alla **Sala Tropicale** ed alla **Mostra Paleontologica**.

La lezione a scuola, che ha durata di quattro ore, comprende due fasi:

1. presentazione del progetto con apposite slides allo scopo di descrivere la morfologia dei dinosauri, ponendoli nella giusta era geologica di appartenenza. L'accento verrà posto poi su tutta la linea evolutiva, trattando sistematicamente gli adattamenti strutturali e fisiologici messi in atto dai rettili attuali.



2. contatto diretto con gli animali vivi quali, tartarughe, serpenti e lucertole di varie specie e provenienze. La fase tattile rappresenta sempre nelle attività didattiche una strategia di apprendimento vincente che accresce l'interesse e sensibilizza i ragazzi al rispetto di queste meravigliose creature.

Il progetto potrà essere realizzato nelle Vostre sedi scolastiche da gennaio a marzo, mentre la visita al Parco si potrà effettuare nei mesi di aprile maggio e giugno.

Per tutte le informazioni relative al progetto, alla sua organizzazione ed ai suoi costi contattare la Dott. ssa Orlando  
347/5359284

