



Oggi il museo di storia naturale del Liceo Emedocle è fruibile e le sue collezioni rivestono una particolare importanza scientifica e storica.

Il Liceo Classico e Musicale Emedocle desidera offrire il proprio Museo alla città, consentendo alle scolaresche che verranno a visitarlo di acquisire conoscenze specifiche su *habitat* e animali e altresì alle giovani generazioni liceali di conservare memoria di un bene che è parte della storia del Liceo.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Marika Helga Gatto



Visita il sito

Per informazioni e visite
contattare 092220335
agpc010001@istruzione.it



MUSEO DI SCIENZE NATURALI FRANCESCO TERRACHINI



Liceo Classico e Musicale
Emedocle

La Storia

1861 Nascita del Regio Liceo *Domenico Scinà*.

1868 Il Museo di Storia Naturale *Michele Foderà*, che raccoglie numerose collezioni scientifiche viene accorpato al Liceo.

1901 Il Regio Liceo cambia nome e viene intitolato a Empedocle.

1934 Il Museo di Storia Naturale viene intitolato a Francesco Terrachini, professore del Liceo di fine '800.

1943 Il 12 luglio Agrigento viene bombardata dagli alleati e i reperti dello storico museo finiscono sotto le macerie.



1950 I minerali e gli animali vengono trasferiti nella nuova sede.

1980 Si decide di ricostituire il museo e di riqualificarlo.

2009 il Museo viene inaugurato e collocato nei rinnovati locali siti al pianoterra dell'istituto.

2011 Viene approntata una nuova sezione in cui sono state sistemate attrezzature e macchine di fisica, di biologia e di astronomia insieme a una serie di pellicole dell'Istituto Luce.

Cosa è possibile vedere

Nel museo si trovano numerosi reperti che interessano la paleontologia, la zoologia, l'entomologia, la botanica, la geologia, la biologia, la chimica e la fisica.

Tra i minerali presenti vanno segnalati splendidi cristalli di gesso e zolfo formati circa sei milioni di anni fa. Tra i reperti fossili è da ricordare un esemplare di *Elephas mnaidriensis*, un elefante nano vissuto in Sicilia circa 200.000 anni fa. La parte dedicata alla zoologia comprende 27 animali tassidermizzati, 24 pesci essiccati, 62 animali in soluzione, 18 uccelli tassidermizzati, 7 scheletri (pesci, rane e tartarughe).

