



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE,
GEOLOGICHE E AMBIENTALI



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
SISTEMA MUSEALE D'ATENE0

Museo di Anatomia comparata, via Selmi 3, Università di Bologna
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Sistema Museale di Ateneo

“Dimmi che denti hai e ti dirò cosa mangi: l'evoluzione nell'alimentazione animale”



Inaugurazione Mostra:



**4 novembre 2015 ore 16 visita guidata alla mostra a cura di
Daniela Minelli, Referente Scientifico del Museo di Anatomia
comparata**

**Seguirà alle 17,30 la conferenza dal titolo “Agroecosistemi: difesa
della biodiversità e agricoltura sostenibile” a cura di Stefano
Mazzotti, Direttore del Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara,
in Aula Ghigi, via S.Giacomo 9, Dipartimento BiGeA**

**Saranno organizzati laboratori didattici e visite guidate tematiche
la mostra durerà fino al 31 maggio 2016**

Organizzatori:

Dott.ssa Daniela Minelli, Dott.ssa Susanna Floro

Dott.ssa Viviana Lanzarini, Antonio Toderò

con la Partecipazione dell'artista Claudia Cuzzi

contatti 051 2094243 - 2094139

Gli animali hanno dentature anche molto diverse tra loro. Forse non tutti sanno che il tipo di alimento che possono utilizzare dipende strettamente dalla forma dei loro denti. Si potranno vedere e “toccare con mano” le vere dentature di animali predatori, come gli squali bianchi, i serpenti e i grossi carnivori africani messe a confronto con quelle degli animali strettamente erbivori e onnivori. Si propone così uno studio comparativo dei denti utilizzando mascelle, mandibole e crani veri di moltissimi animali facenti parte della storica collezione museale di Alessandrini.