

MENTE ET MALLEO

Da Ulisse Aldrovandi a Giovanni Capellini:
storie dal primo museo geologico



LE COLLEZIONI DEL MUSEO CAPELLINI RACCONTANO LA STORIA DELLA MICROPALEONTOLOGIA, DALLE SUE ORIGINI SETTECENTESCHE ALL'ATTUALE APPLICAZIONE NEGLI STUDI SUL CAMBIAMENTO CLIMATICO

Stefano Claudio Vaiani

*Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Università di Bologna*

Lo studio dei fossili di dimensioni microscopiche ha un ruolo chiave nelle Scienze della Terra, dalla comprensione di antichi ecosistemi, all'analisi dei moderni cambiamenti climatici. La micropaleontologia, nacque a Bologna, nel 1711. La prima analisi micropaleontologica è stata eseguita da Jacopo Bartolomeo Beccari (1682-1766) e i campioni sono ancora conservati al Museo Capellini. Le collezioni del Museo, raccolte nella mostra "dall'Ammonite all'Ammonia" permettono di osservare l'evoluzione di questa disciplina negli ultimi tre secoli, attraverso le testimonianze uniche dei più eminenti micropaleontologi.



SABATO 11 MARZO 2023, ORE 16.30

Collezione di Geologia "Museo Giovanni Capellini"
via Zamboni 63, Bologna

Info: 051-2094555
sma.museocapellini@unibo.it