

## Добро пожаловать в Музей Капеллини!

“Mente et malleo”, «Мыслью и молотом» - Девиз геологов, приветствующий посетителей атриума.

В помещениях Volca (1) вы можете найти окаменелости рыб и растений, которые проживали в Volca (Верона) 50 миллионов лет назад в теплых и тропических морях. Вы также можете полюбоваться останками рыб и органических тканей акул.

*Scelidotherium* (5), гигантский муравьед, и *Glyptodon* (4), млекопитающее похожее на огромного броненосца, приходят из Аргентины.

Рядом с ними можно увидеть остатки некоторых сирен (*Sirenidae*), *Felsinotherium* и *Halitherium*.

Полный скелет *Mastodon avernensis*, чьи бивни почти 4 метра длиной, доминирует комнату слонов, где также можно найти некоторые останки *Ursus spelaeus*, череп *Mammuthus*, некоторые великолепные образцы полосатиков *Cetotheriophanes* (найжены на холмах Болоньи) и *Aulocetus sammarinensis* из Республики Сан-Марино (3).

В зале растений находится богатая коллекция разновидностей флоры и окаменелого дерева. Старейшему образцу около 300 миллионов лет, принадлежащий Каменноугольному периоду. Сравнение между цикад размещенные на старинных пьедесталах, окремненного дерева из Италии и Египта и тонких листьев Кастеллина, представляет прекрасный пример окаменения в двух и трех измерениях.

В большом зале уже более 100 лет находится великолепный скелет *Diplodocus carnegiei* и череп хищного динозавра *Torvosaurus tanneri* (11).

Скелет *Tethyshadros insularis*, найденный вблизи Триеста, представляет лучший экземпляр динозавров когда-либо обнаруженных в Италии. Известняки “Rosso Ammonitico Veronese” сохраняют черепа старейших морских крокодилов в мире, *Neptunidraco ammoniticus* (11).

Окаменелости ихтиозавра пришедшие из Германии вместе с крокодилами и другими рептилиями, доминируют зал, где также можно любоваться скелетами куронок *Meionornis* и *Elephantopus* (8).



Многие не знают, что слово «Геология» было изобретено здесь, в Болонье, в 1603 году блестящим умом Улиссе Альдрованди, который создал общественный научный музей.

Натуралистическая культура в Болонье, которая началась с Альдрованди продолжает расти благодаря работе престижных ученых, таких как Джованни Капеллини.

После многих лет реконструкции, в 1871 году Джованни Капеллини официально открыл Музей. Благодаря его работе, музей собрал в короткое время более чем один миллион экземпляров, большинство из них привезены с других континентов, таких как Азия, Северной и Южной Америки.

Самый важный экспонат музея является *Diplodocus carnegiei*, которого привели в Болонье в 1909 году. Он был подарен крупным промышленником и филантропом Эндрю Карнеги королю Витторио Эмануэле III. Благодаря этой великолепной находке, Болонья, его геологический и палеонтологический музей и университет достигли высоких стандартов в Италии и Европе.

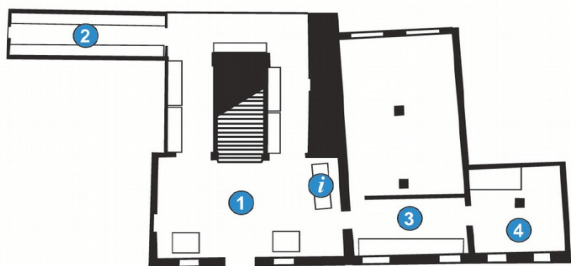
Строительство здания департамента Науки Земли, потеря части помещений музея и исторического сада, кроме того, более десяти лет длительных ремонтных работ были трудной задачей для Музея. 3 сентября 1988, на своё 900-летие Музей вновь открывается в своей неповторимой форме и окраске.

На втором этаже выставлены более 240000 окаменелостей беспозвоночных, 4500 позвоночных находок, 6700 окаменелых растений и почти 170 000 образцов камней.

Сохраняя свои оригинальные базы девятнадцатого века, что делает его уникальным во всём мире, Музей также идет в ногу со временем. В 2009 году на первой столетней годовщины *Diplodocus*, были начаты ремонтные работы которые принесли залу динозавров его нынешний вид.

Основными задачами, поставленными на будущее заключается в повышении формирования дидактической деятельности в направлении истории науки и жизни. Это может быть достигнуто путем распространения знаний и исследований, так же, позволяя разным посетителям и специалистам посетить музей и иметь шанс любоваться находками выставленными в музее.

### Первый Этаж



- 1 Atrio
  - 2 Sala delle Rocce
  - 3 Sala Vialli
  - 4 Sancta Sanctorum
- ↑ Ingresso di Via Zamboni 63

Museo Geologico Giovanni Capellini

Via Zamboni 63

40127 Bologna

info: tel.051 2094555

[www.museocapellini.org](http://www.museocapellini.org) E-mail: [gigliola.bacci@unibo.it](mailto:gigliola.bacci@unibo.it)

### Второй Этаж



- 1 Sala di Bolca
- 2 Sala delle Piante
- 3 Sala degli Elefanti e delle Balene
- 4 Sala dei Vertebrati
- 5 Sala del Formichiere
- 6 Sala degli Ippopotami
- 7 Sala delle Ammoniti
- 8 Sala degli Itiosauri e degli Uccelli Corridori
- 9 Sala degli Invertebrati
- 10 Sala Africa e Nord America
- 11 Sala del Diplodocus