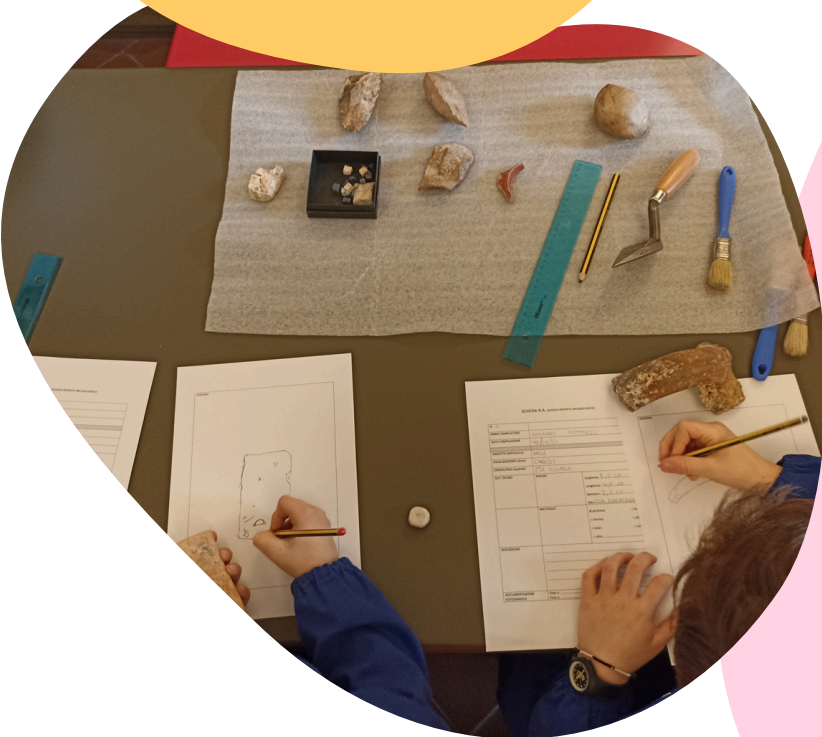


I NOSTRI LABORATORI SONO

- **GRATUITI**
- ATTIVABILI PER UN **NUMERO MAX** DI 25 STUDENTI
- DELLA DURATA DI **1 ORA E ½** (VISITA+LAB)



### INFO & PRENOTAZIONI

**Piazza Vittorio Emanuele II**

**62011 Cingoli - MC**

+39 0733 603399

[drm-mar.museocingoli@cultura.gov.it](mailto:drm-mar.museocingoli@cultura.gov.it)

[www.museoarcheologicocingoli.cultura.gov.it](http://www.museoarcheologicocingoli.cultura.gov.it)

**marc** Museo archeologico  
di Cingoli



**proposte  
didattiche  
AS  
2025/2026**

**MUSEO  
ARCHEOLOGICO  
NAZIONALE DI  
CINGOLI**



## IL MESTIERE DELL'ARCHEOLOGO

Percorso alla scoperta dell'affascinante professione dell'archeologo. Lo scavo archeologico, lo studio dei reperti e delle fonti scritte e materiali per la ricostruzione del nostro passato.

- LABORATORIO

Schedatura e disegno di un reperto archeologico o di una sepoltura in scala

- DESTINATARI

Classi III, IV e V della scuola Primaria

## IL PALEOLITICO, OVVERO L'UOMO E LA LAVORAZIONE DELLA PIETRA SCHEGGIATA

Quando l'Uomo ha cominciato a lavorare la pietra? Dove? Come? Ma soprattutto perché? Con l'aiuto di reperti originali si potrà fare un viaggio nel tempo alla scoperta dei primi oggetti realizzati dall'Uomo.

- LABORATORIO

Manipolazione di reperti in selce per comprendere meglio le tecniche di lavorazione della pietra per la realizzazione di strumenti.

- DESTINATARI

Classi III e IV della scuola Primaria

## MOSAICUM OPUS, L'ARTE DEL MOSAICO

Una tecnica antichissima, nata per impermeabilizzare le superfici, ha permesso la conservazione di bellissimi "quadri" realizzati in piccole tessere colorate.

- LABORATORIO

Realizzazione di piccoli quadri stilizzati su modello di quelli di epoca romana e medievale.

- DESTINATARI

Classi III, IV e V della scuola Primaria



## IL NEOLITICO E L'INVENZIONE DELL'AGRICOLTURA

La prima grande invenzione dell'Uomo che rivoluzionato l'economia di sussistenza e inciso profondamente sull'ambiente oltre a dare l'avvio ad un'intensa espansione demografica e alla produzione dei contenitori in ceramica: il Neolitico.

- LABORATORIO 1

Macinatura di cereali quali orzo, farro e grano con l'ausilio di macine e macinelli in pietra.

- LABORATORIO 2

Realizzazione di piccoli vasi contenitori con la tecnica del colombino.

- DESTINATARI

Classi III e IV della scuola Primaria