



WEEKEND CULTURALI 2013 appuntamento di agosto

Visite guidate gratuite, nuovi giochi e attività didattiche presso i Musei Civici di Velletri

Musei Civici

Durata: agosto 2013

Autore: Sistema Museo

Data: 29 luglio 2013

A cura di: Sistema Museo

Continuano le attività estive ai Musei Civici di Velletri in collaborazione con la Soc. Coop. Sistema Museo. Per il mese di agosto sono previste visite guidate ogni fine settimana, giochi antichi e moderni per i più piccoli, visite guidate su prenotazione fino a mezzanotte in occasione della manifestazione *'Calici sotto le stelle'*.

PROGRAMMA

VISITE GUIDATE

Ogni Sabato e Domenica

ore 9,00 e ore 16,00 Museo Civico Archeologico 'O. Nardini'

ore 10,00 e ore 17,00 Museo Civico di Geopaleontologia e Preistoria dei Colli Albani

Le visite guidate sono GRATUITE

Il biglietto d'ingresso ai Musei è a carico dei partecipanti

"GIOCHI ANTICHI E MODERNI" per i bambini dai 6 ai 10 anni

Ogni sabato fino al 31 agosto dalle ore 09,30 alle ore 12,30

Attività GRATUITA max 12 partecipanti. Prenotazione obbligatoria

3 agosto: Gioco delle XII tavole (antica Roma)

10 agosto: Giochiamo con le *Tabulae lusoriae* (antica Roma)

17 agosto: Gioco reale di Ur (Mesopotamia)

24 agosto: Gioco del Delta (antica Roma)

31 agosto: Giochiamo a Senet (antico Egitto)

sabato 10 agosto 'CALICI SOTTO LE STELLE'

Apertura straordinaria dei Musei Civici fino a mezzanotte con ingresso ridotto dalle ore 19,00

Ore 19.00 **Visita guidata al Museo Civico Archeologico 'O.Nardini'**

Ore 20.00 **Visita guidata al Museo Civico di Geopaleontologia e Preistoria dei Colli Albani**

Ore 21.00 **Visita guidata al Museo Civico Archeologico 'O.Nardini'**

Ore 22.00 **Visita guidata al Museo Civico di Geopaleontologia e Preistoria dei Colli Albani**

Attività GRATUITA max 25 partecipanti. Prenotazione obbligatoria

Biglietto d'ingresso ai Musei a carico dei partecipanti

Info e prenotazioni:

Sistema Museo Call Center 199.151.123* dal lunedì al venerdì, dalle 9,00 alle 15,00

*Costo della chiamata variabile secondo l'operatore utilizzato

