



LA LUCERNA ROMANA DI IUVANUM

Visita guidata e laboratorio

OBIETTIVI: Promuovere la candidatura del Parco a Geoparco dell'UNESCO; promuovere la conoscenza integrata del territorio, dagli aspetti storici a quelli naturalistici.

DESTINATARI: Scuola primaria e scuola secondaria di I° grado

BREVE DESCRIZIONE: Verrà innanzitutto effettuata la visita guidata al Museo Archeologico di *Iuvanum*, durante la quale i giovani partecipanti scopriranno qual era il principale sistema di illuminazione delle abitazioni romane. Quindi, dopo aver appreso le principali caratteristiche dell'argilla, sedimento naturale raccolto e lavorato nel territorio dell'aspirante Geoparco Majella dai tempi delle antiche popolazioni italiche (dunque anche dalla popolazione iuvanense) fino ai nostri giorni (cave argillose di Palena e Rapino), seguirà la sua manipolazione e, usando la tecnica dello stampo, i bambini saranno guidati nella realizzazione di una piccola lucerna da riportare a casa alla fine del laboratorio.

AREA DEL PARCO: Majella orientale

LUOGO DELL' USCITA: Montenerodomo (CH)

PERIODO: Primavera

DURATA: Mezza giornata (2-3 ore di attività)

NOTE: Su richiesta è possibile modificare parzialmente la proposta in base ad esigenze particolari.

INFORMAZIONI: SangroService Piccola Soc. Coop. arl.

+39-348-0041208 (Francesca Passalacqua) - iuvanum@parcomajella.it