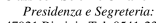
## LICEO "G. CESARE - M. VALGIMIGLI"

## Classico - Scienze Umane





Via Brighenti, 38 – 47921 Rimini Tel. 0541-23523 Fax 0541-54592 e-mail: RNPC01000V@ISTRUZIONE.IT PEC: RNPC01000V@PEC.ISTRUZIONE.IT www.liceocesarevalgimigli.edu.it C.M. RNPC01000V - C.F. 91059030402

Circ. n. 50 Rimini 10/10/2024

> Agli alunni della classe 1<sup>^</sup>C Scienze Umane Loro famiglie e docenti Alla Referente di Sede

Oggetto: Uscita didattica – Pennabilli con escursione in Valmarecchia il 23/10/2024

## PROGRAMMA uscita didattica

Ore 07:30	Ritrovo sotto l'Arco di Augusto	
Ore 07:51	Partenza per Novafeltria con autobus di linea Start Romagna nr 160	
Ore 08:48	Arrivo a Novafeltria	
Ore 09:10	Partenza per Pennabilli con autobus Valmabus nr 101	
Ore 09:30	Arrivo a Pennabilli e spostamento a piedi al Museo Naturalistico di Pennabilli - MUSSS	
09:45:10:00	Breve visita al museo, breve sosta per merenda e partenza per l'escursione con la guida del Museo	
Ore 12.00-13.00 Pranzo al sacco		
Ore 15.25	Partenza da Pennabilli con autobus di linea Start Romagna nr 161 (160)	
Ore 17:07	Arrivo a Rimini all'Arco d'Augusto	
Si raccomanda la massima puntualità.		

Da consegnare la quota di partecipazione, per un totale di €16,90 ad alunno (€ 8,00 costo della guida del museo di Pennabilli + € 8,90 per biglietto giornaliero autobus Start Romagna) alla prof.ssa Zanotti e l'autorizzazione firmata dai genitori entro e non oltre giovedì 17/10/2023.

Si raccomanda un abbigliamento comodo ed adeguato ad una escursione nei boschi, una giacca a vento o un marsupio in caso di pioggia, zainetto leggero con acqua e cibo.

Docenti accompagnatrici: Zanotti Giada, Brasiliani Serena.

Il Dirigente Scolastico Sandra Villa (Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3,c.2,D.Lgs.vo 39/93)

## Autorizzazione da consegnare alla prof.ssa Zanotti Giada entro il 17-10-2024

Io sottoscritto/a	in qualità di genitore/tutore/
dell'alunno/a	frequentante la classe
sez del Liceo a partecipare all'attività come descritto sull	
Data	Firma