

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI RICADI (VV)

Via Provinciale, s.n.c. - 89866 Ricadi (VV) - ☎️ Tel. e fax: 0963/663573
Cod. Mecc.: VVIC817002 ✉️ e-mail: vvic817002@istruzione.it Cod. Fisc. n. 96012400790 sito: www.icricadi.gov.it

Circolare n. 40 del 26/03/2019

**AVVISO RELATIVO ALL'USCITA DIDATTICA A PADULA-PERTOSA
CLASSI SECONDE SCUOLA SECONDARIA PRIMO GRADO**

Si avvisano i genitori degli alunni delle classi seconde della Scuola Secondaria di Primo Grado di Ricadi, partecipanti all'uscita didattica a Padula e Pertosa per la visita guidata della Certosa di Padula e delle grotte di Pertosa, che l'uscita didattica è prevista per **Venerdì 12-04-2019**.

- Gli alunni del plesso di S. Domenica
partiranno alle ore 5:30 dal piazzale antistante la scuola.
- Gli alunni del plesso di Ricadi
partiranno alle ore 5:45 dal piazzale antistante la scuola.
- Gli alunni del plesso di Spilinga

Partiranno alle ore 6:00 dal piazzale antistante la Stazione dei Carabinieri di Spilinga.

Durante la mattinata gli alunni con la guida visiteranno La Certosa di San Lorenzo a Padula. Il più vasto complesso monastico dell'Italia Meridionale nonché uno dei più interessanti in Europa per magnificenza architettonica e ricchezza di tesori artistici.

Consumazione della colazione a sacco a carico dei partecipanti.

Nel pomeriggio si proseguirà con la visita guidata delle grotte di Pertosa. Metà del percorso si farà a piedi e metà con la barca nel fiume sotterraneo "Negro", ammirando le cavità modellate dalla natura in migliaia di anni. Il percorso si conclude con la visita del villaggio palafitticolo e del museo.

Ore 18.30 partenza per il rientro, sosta per la cena in autogrill. Arrivo previsto per le 23.00 circa.

Docenti accompagnatori: Prof. Ozimo Alessandro, Prof. Locane Piero, Prof. Sirianni Alessandro, Prof.ssa Rombolà Maria

Si raccomanda la massima puntualità per garantire la buona riuscita del viaggio.



**Il Dirigente Scolastico
F.to Maria SALVIA**

firma autografa sostituita a mezzo stampa
Ai sensi ex art. 3, c.2 D.Lgs 39/93