



16 Aprile 2026

Circolare numero 380

Circ. n.380 - Visite guidate a Carini - Scuola Primaria Classi Terze R.Settimo - Capuana - Atria

Si comunica che è stata programmata una **visita guidata a Carini presso il “Bioparco”** secondo il seguente calendario:

Mercoledì 22 Aprile 2026

Classi 3[^] Ruggero Settimo

Giovedì 23 Aprile 2026

Classi 3A – 3B Capuana

Classe 3A Nino Atria

La visita si propone di far fare agli alunni un’esperienza immersiva nel mondo animale e vegetale, al fine di far riflettere sull’impatto dell’uomo sull’ambiente e sull’importanza di tutelare il pianeta e le diverse specie presenti in esso. L’osservazione del mondo botanico e zoologico proposta è finalizzata alla valorizzazione ed alla conservazione della biodiversità ed offre la possibilità di fare un viaggio ideale attraverso l’evoluzione della vita sulla terra e di sentirsi parte integrante di un ecosistema educativo, che insegna il rispetto e la cura per tutti gli esseri viventi.

Di seguito vengono fornite alcune **indicazioni organizzative** utili a garantire il corretto svolgimento delle operazioni di appello e il trasferimento presso la sede della visita.

Ritrovo Tutti gli studenti partecipanti dovranno presentarsi **tassativamente alle ore 8.00** in via G. Almirante, vicino **il plesso Pardo**.

Punto di raduno Ogni gruppo classe dovrà attendere i propri docenti accompagnatori.

Appello I docenti incaricati procederanno **all’appello e alla verifica delle autorizzazioni** prima della partenza, prevista per **le ore 8.30**.

Rientro Il rientro a scuola è previsto **indicativamente per le ore 14.00, in via G. Almirante, vicino il plesso Pardo**. All’arrivo gli studenti **verranno licenziati**.

Uso dello smartphone Gli studenti potranno portare lo **smartphone**, che dovrà essere **tenuto spento nello zaino**. Durante i trasferimenti lo zaino verrà **riposto nel bagagliaio dell’autobus**.

Il prospetto dei docenti accompagnatori, che vale come ordine di servizio, verrà veicolato tramite registro elettronico.

La Dirigente Scolastica

