

CIRCOLARE n.385	Crema, 11.05.2026
Modalità di pubblicazione: <ul style="list-style-type: none">• Albo Comunicazioni del sito WEB• Albo cartaceo	Destinatari: <ul style="list-style-type: none">• Alle classi 1LA e 1LD• A tutti i docenti

VISITA AL MUSEO NAZIONALE DELLA SCIENZA E DELLA TECNOLOGIA: lezione fuori sede a Milano

Come approvato nei rispettivi Consigli di Classe, le classi **1LA** e **1LD** realizzeranno una lezione fuori sede a Milano presso il Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia, le cui attività sono progettate per dare l'opportunità di sperimentare in prima persona le STEM come modalità per scoprire e interpretare il mondo che ci circonda, valorizzando l'espressione personale e la contaminazione tra linguaggi come strumenti potenti per costruire conoscenze e competenze.

L'uscita didattica è prevista per

VENERDÌ 15 MAGGIO 2026

L'attività oltre alla visita al Museo e alle esposizioni, vedrà le classi impegnate nei laboratori interattivi iLAB LEONARDO, per approfondire e sperimentare il metodo di lavoro di Leonardo Da Vinci in uno spazio in cui il fare è al centro dell'esperienza, dove arte e scienza sono intimamente connesse. In particolare, le attività previste sono le seguenti:

- *"MACCHINE DI LEONARDO": indaghiamo come funzionano le macchine per il volo e da cantiere per conoscere la figura di Leonardo attraverso i suoi studi. Smontiamo e ri assembliamo i componenti per comprendere meglio le leggi meccaniche che li governano e per creare nuovi meccanismi.*
- *"COSTRUIRE ARCHI E PONTI": avete mai osservato con attenzione gli archi che sostengono i tetti delle grandi cattedrali? Proviamo a costruirne uno e scopriamo quanta geometria statica nasconde.*

Il viaggio verrà effettuato con mezzi pubblici (treno e metropolitana). Il ritrovo è previsto alle ore 7:10 direttamente presso la stazione FS di Crema. Il rientro è previsto per le ore 17:40. L'attività didattica termina all'arrivo del treno alla stazione di Crema.

Docenti accompagnatori: proff. S.Attolini, M.E.Fiorani, L.Sorini.

Gli studenti dovranno compilare e far firmare dal genitore l'autorizzazione sul libretto scolastico personale (parte grigia).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Paola Orini