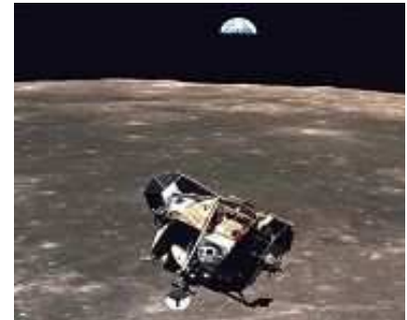




## Dalla Terra alla Luna



Il progetto "Dalla Terra alla Luna" associa il **Museo Nazionale della Montagna** e il **Parco Astronomico Infini.To**, in un unico percorso didattico.

La montagna e il cielo sono il pretesto per approfondire il rapporto dell'uomo con la conoscenza. L'attività didattica intende sviluppare contenuti e obiettivi disciplinari, sollecitando nei ragazzi lo stesso spirito conoscitivo che ha condotto l'uomo nel corso dei secoli a superare le sfide postegli dalla natura.

Il tema del percorso didattico, che si svilupperà nei due musei, è il desiderio innato nell'uomo di superare i limiti materiali e intellettivi, la necessità di conoscenza che ne ha caratterizzato l'evoluzione nei secoli.

La curiosità e la capacità di stupore sono in grado di far superare all'uomo la paura dell'ignoto, la creatività e la fantasia gli permettono di oltrepassare i propri limiti. All'osservazione, con gli occhi e con la mente, segue la descrizione di quanto lo circonda, strumenti e modelli fisici e matematici gli consentono di sistematizzare le conoscenze acquisite rendendole patrimonio di tutti.

### **Museo Nazionale della Montagna**

La montagna funesta da lontano, apprezzata da vicino. Come e perché è cambiata la percezione di questo "favoloso" e "terribile" ambiente nel corso del tempo?

La visita in museo ripercorre gli ambienti e le situazioni che hanno segnato il graduale passaggio dell'uomo dalla paura dell'ignoto e dell'invisibile, all'infinita passione per lo scenario spettacolare che le montagne offrono. Bambini e ragazzi saranno accompagnati in questo straordinario viaggio da due amanti della montagna: Dino Buzzati e Massimo Mila.

*Il percorso è ideato e condotto dagli operatori didattici di Mediores S.c.*

### **Parco Astronomico Infini.To**

La visita guidata percorre le diverse tappe che hanno condotto l'uomo nel processo di conoscenza dell'Universo. Il desiderio della scoperta e la creatività, la riflessione e l'analisi, l'applicazione delle teorie alla tecnologia segnano il cammino dell'umanità nella conquista delle leggi che governano l'Universo: dall'immagine percepita solo attraverso i propri occhi a quella captata dagli strumenti. Un percorso che intreccia teoria e interattività e si conclude con la coinvolgente esperienza dell'esplorazione lunare all'interno del planetario.

*Le attività sono progettate, realizzate e condotte dagli astrofisici di Infini.to*

## **Dati tecnici**

È possibile svolgere i due laboratori nella stessa giornata o in date differenti.  
Si sottolinea il valore didattico dell'intero percorso pur non essendo obbligatorio effettuare entrambe le attività (Museo Nazionale della Montagna e Parco Astronomico Infini.to).

**Rivolto a:** secondo ciclo della scuola primaria e scuola secondaria di I e II grado

**Durata:** 1 ora e mezza circa all'interno di ogni museo

**Luogo di ritrovo:** direttamente presso la biglietteria dei singoli musei

**Come prenotare:** contattare i singoli musei ai recapiti e negli orari sotto indicati per concordare data e orario preferiti.

### **Museo Nazionale della Montagna**

Piazzale Monte dei Cappuccini 7 -  
10131 Torino  
Tel. 011.6604104  
e-mail [posta@museomontagna.org](mailto:posta@museomontagna.org)  
Dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle  
ore 18.00

### **Orari visite e laboratori**

Dal martedì al venerdì dalle ore 9.00  
alle ore 18.00

### **Costi**

Ingresso gratuito in Museo (presentarsi  
con l'elenco degli alunni e degli  
accompagnatori, corredato dall'autoriz-  
zazione all'uscita compilata dalla  
segreteria della scuola).

Visita guidata con attività didattica:  
euro 100,00 per gruppo classe.

### **Materiale didattico**

Kit didattico.

### **INFINI.TO Parco Astronomico e Planetario digitale**

Via Osservatorio 8 - 10025 Pino  
Torinese  
Tel. 011.8118640  
e-mail [info@planetarioditorino.it](mailto:info@planetarioditorino.it)  
Dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00  
alle ore 16.00

### **Orari visite e laboratori**

Dal martedì al venerdì dalle 9.30 alle  
17.30  
Il sabato mattina dalle 10.00 alle 12.30

### **Costi**

Visita guidata e spettacolo in  
Planetario: euro 5,00 ad alunno.  
Ingresso gratuito per i docenti e per gli  
accompagnatori dei portatori di HC.

### **Materiale didattico**

Kit didattico.