



## PACCHETTI VISITA “Leonardo Da Vinci nella Città del Galateo”

<b>pacchetto A</b>	Visita Mostra	<b>€3,00 / studente</b>
<b>pacchetto B</b>	Visita Mostra + <b>n.1 Laboratorio Didattico a scelta*</b>	<b>€5,50 / studente</b>
<b>pacchetto C</b>	Visita Mostra + <b>n.2 Laboratori Didattici a scelta*</b>	<b>€7,50 / studente</b>
<b>pacchetto D</b>	Visita Mostra + <b>n.3 Laboratori Didattici a scelta*</b>	<b>€9,00 / studente</b>
<b>pacchetto E</b>	Visita Mostra + <b>n.4 Laboratori Didattici a scelta*</b>	<b>€9,50 / studente</b>

- La **visita** alla Mostra delle Macchine di Leonardo è **guidata** direttamente dal curatore **Giuseppe Manisco** e offerta **gratuitamente**.
- I pacchetti **A, B, e C** sono impostati per il loro svolgimento in **orario mattutino**.  
I pacchetti **D ed E** prevedono l'orario prolungato anche nel **pomeriggio**.
- Sono previste **gratuità** per: **docenti accompagnatori** e **studenti disabili**.
- **Le prenotazioni per visite a OTTOBRE – NOVEMBRE – DICEMBRE – GENNAIO** danno diritto ad uno **sconto di €1 a studente** per i pacchetti da B ad E.

### **SERVIZI EXTRA**

- Possibilità di abbinare la visita guidata al **Centro Storico di Galatone + Merenda** - €1.50/studente
- Possibilità di **Pranzo in locale tipico nel centro storico di Galatone** - €8/persona  
(ogni 15 studenti, 1 quota docente omaggio)  
Menu: primo – *pasta al pomodoro fresco* / secondo – *cotoletta di pollo* / contorno – *patatine fritte o insalata* / dolce della casa / acqua
- Possibilità di svolgere il **Laboratorio di Cucina Medievale** - €3/studente  
(attivabile soltanto scegliendo il Servizio Extra “A Pranzo da...Leonardo!”)
- Possibilità di abbinare, nel pomeriggio, la visita guidata all'incantevole **Basilica di Santa Caterina di Galatina (Le)** - €1.50/studente
- Possibilità di abbinare, nel pomeriggio, la visita guidata alle suggestive **Cave di Bauxite di Otranto (Le)** - €6/studente

\* I laboratori Didattici del Museo tra cui scegliere sono:

Lab. d'Arte / Lab. Sapone / Lab. Carta / Esperimenti Ottica / Foucault e Cavendish / Legge di Hooke.



## I LABORATORI DIDATTICI: esperienze di crescita

### 1) Laboratorio d'Arte "Disegna la tua Macchina!"



*Tempo:* 45 minuti  
*N° studenti:* 100 max

- Scelta della Macchina
- Distribuzione del materiale da lavoro (cartellina rigida + foglio personalizzato)
- Realizzazione
- Omaggio: opera realizzata

**NOVITA'**  
**2018/2019**

### 2) Laboratorio del SAPONE



*Tempo:* 45 minuti  
*N° studenti:* 100 max

- Spiegazione del procedimento
- Dimostrazione
- Realizzazione in coppia (1 sapone ogni 2 studenti)
- Omaggio: ½ sapone a studente

### 3) Laboratorio della CARTA



- Tempo:* 45 minuti  
*N° studenti direttamente coinvolti:* 20 max
- Introduzione educativa all'uso della carta
  - Spiegazione del procedimento
  - Dimostrazione
  - Realizzazione in coppia (1 foglio ogni 2 studenti)
  - Omaggio: 10 fogli totali

### 4) Esperimenti di OTTICA



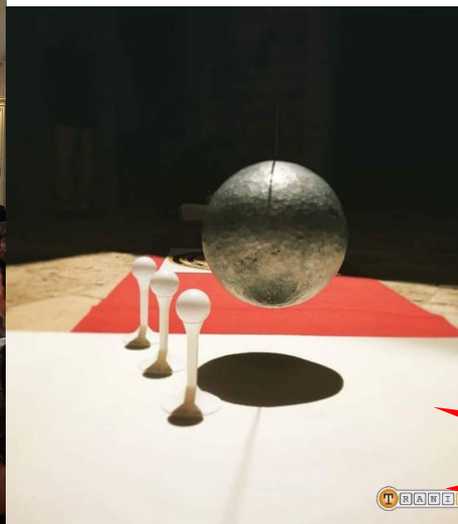
- Tempo:* 45 minuti  
*N° studenti:* 100 max  
 (divisi in gruppi di lavoro variabili da minimo 2 a massimo 10 studenti)
- Approfondimento delle tematiche:
    - Rifrazione e riflessione
    - Lenti convergenti e divergenti
    - Funzionamento dell'occhio umano e correzione dei suoi principali difetti
  - Verifica sperimentale da parte degli studenti

**Consigliato  
per i più GRANDI**

## 5) Il Pendolo di FOUCAULT e l'Esperimento di CAVENDISH



**Consigliato  
per i più GRANDI**



*Tempo:* 45 minuti  
*N° studenti:* 100 max  
(divisi in gruppi di lavoro variabili da minimo 2 a massimo 10 studenti)

- Approfondimento delle tematiche:
  - La rotazione terrestre
  - La forza gravitazionale
- Verifica sperimentale da parte degli studenti

**NOVITA'  
2018/2019**

## 6) La Legge di HOOKE



**Consigliato  
per i più GRANDI**

*Tempo:* 45 minuti  
*N° studenti:* 100 max  
(divisi in gruppi di lavoro variabili da minimo 2 a massimo 10 studenti)

- Approfondimento delle tematiche:
  - Leve di ogni ordine e grado
  - Carrucole semplici
  - Paranchi
- Verifica sperimentale della Legge di Hooke da parte degli studenti
- Elaborazione di relativo diagramma



## 7) Laboratorio di CUCINA MEDIEVALE

(attivabile soltanto scegliendo il Servizio Extra "A pranzo da...Leonardo!" - €3 / studente)



*Tempo:* 60 minuti  
*N° studenti:* 45-50 max

- Lezione teorico-pratica su un tipico piatto medievale legato a Leonardo Da Vinci
- Dimostrazione
- Preparazione individuale
- Omaggio: pietanza preparata

**NOVITA'**  
**2018/2019**

## COME PRENOTARE

***Contattare l'Associazione CREATTIVAmens e accertarsi della disponibilità della data della visita.***

***In seguito, ufficializzare la prenotazione attraverso l'invio telematico dell'apposito Modulo di Prenotazione.***

Contatti:

Associazione CREATTIVAmens (Dott.ssa Jenny Manisco)

Cell. 389.5819972

Email [creattivamens@gmail.com](mailto:creattivamens@gmail.com)