

*Vi aspettiamo
dalle 14.30
alle 17.30
presso l'area museale del
Liceo Ariosto*

PRESSO L'AREA MUSEALE È PRESENTE UN CONTRIBUTO DI
LA TERRA DELL'ORSO - E NATURA



COORDINATORI DELL'INIZIATIVA:
LE DOCENTI DEL LICEO ARIOSTO
PAOLA BERTOLINI, RITA BONETTI, PATRIZIA SARTI

EDITING A CURA DI:
CATERINA RANZANI, IV F

POMERIDIANO
AGORÀ 2015

**PERCORSI
SCIENTIFICI:
IL MUSEO IN
LABORATORIO**

In un contesto di valorizzazione dei musei scientifici del Liceo Ariosto sono state sviluppate esperienze di didattica laboratoriale volte all'approfondimento di alcune parti dei percorsi curricolari caratterizzanti gli indirizzi scientifici dei Nuovi Licei. Gli esiti di tali attività, anche di tipo interattivo, presentati in una manifestazione di divulgazione scientifica pongono in primo piano il Museo Strumentaria & Naturalia nel suo ruolo di Museo della città di Ferrara.

*Il visitatore sarà accompagnato a scoprire alcuni principi della fisica applicati al mondo che ci circonda, afferenti al tema scelto **Strumenti in Gioco**, nell'ambito:*

ACUSTICA,
il Suono

*a cura della classe 4F di
indirizzo Scientifico opz.
Scienze Applicate*

Presso:
Area Museale

**OTTICA
E TERMODINAMICA,**
*le Onde
e il Calore*

*a cura della classe 4M di
indirizzo Scientifico*

Presso:
Area Museale

MECCANICA,
*la Dinamica
Newtoniana*

*a cura della classe 3N di
indirizzo Scientifico*

Presso:
Area Museale

Alle ore 17.30 si terrà, a cura di un gruppo di studenti della classe 4F, un breve momento musicale a conclusione della visita.