

# Invito al Museo... del Patrimonio Industriale

visite  
conferenze  
laboratori

4 ottobre 2015 | 31 gennaio 2016



Tornano gli appuntamenti al Museo del Patrimonio Industriale. In programma visite guidate, laboratori e animazioni particolari per grandi e piccini.

Il Museo del Patrimonio Industriale studia, documenta e divulga la storia produttiva di Bologna e del suo territorio dal XIV al XXI secolo.

Macchine e strumenti scientifici, plastici e modelli funzionanti, exhibit e apparati da laboratorio sono inseriti in un complesso contesto narrativo che utilizza allestimenti scenografici, strutture interattive, dia-proiezioni, multivisioni, documentari e dal quale emerge la forte identità industriale della città.



Museo del Patrimonio Industriale | Fornace Galotti  
Via della Beverara 123 | 40131 Bologna  
tel. +39 051 6356611 | fax +39 051 6346053  
museopat@comune.bologna.it  
www.museibologna.it/patrimonioindustriale

dal 16 giugno al 15 settembre:  
dal martedì al giovedì: ore 9 > 13

dal 16 settembre al 15 giugno:  
dal martedì al venerdì: ore 9 > 13  
sabato: ore 9 > 13 e 15 > 18  
domenica: ore 15 > 18

chiuso Natale, Capodanno, 1<sup>a</sup> maggio e festivi infrasettimanali

ingresso € 5 intero | € 3 ridotto



**domenica 4 ottobre** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 6-10 anni  
[La Scienza in cucina](#)

La cucina di casa si trasforma in laboratorio, utilizzando come ingredienti alcuni alimenti di uso quotidiano. ✖

**domenica 18 ottobre** | h 16 | approfondimento per adulti  
*Nell'ambito della Festa della Storia*

[Ispazia di Alessandria: libera pensatrice](#)

Un approfondimento su Ispazia di Alessandria, esempio di libera pensatrice, che guidò la scuola alessandrina, pur essendo donna.

**sabato 24 ottobre** | h 15.30 | presentazione-laboratorio per ragazzi 9-14 anni

[La Scienza per i giovani](#)

Presentazione del volume “Perché il touchscreen non soffre il solletico?” con il fisico Valerio Rossi Albertini che ci accompagnerà, con esperimenti e prove, alla scoperta delle tecnologie del presente e del futuro.

Ingresso gratuito con prenotazione obbligatoria

**domenica 25 ottobre** | h 16 | visita guidata per adulti  
*Nell'ambito della Festa della Storia*

[Aldini-Valeriani: la libertà della competenza](#)

Percorso di approfondimento alla scoperta del ruolo svolto dalle Aldini-Valeriani per la diffusione della cultura tecnica a Bologna.

**sabato 31 ottobre** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 8-12 anni  
[La fata elettricità](#)

Dall'elettricità statica alla pila di Volta, le principali tappe della storia degli studi sull'elettricità. ✖

**domenica 1 novembre** | h 15 | percorso per adulti  
*Nell'ambito del Trekking Urbano*

[Quando il cibo viaggiava sul Navile](#)

Una passeggiata lungo il Canale Navile alla scoperta della tradizione culinaria bolognese.

Prenotazioni a cura di Trekking Urbano

**sabato 7 novembre** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 6-10 anni  
[Magia dell'acqua](#)

Curiosi esperimenti e giochi per scoprire le caratteristiche chimiche e fisiche dell'acqua. ✖

**domenica 8 novembre** | h 16 | visita guidata per adulti  
[Il segreto del Mulino da seta alla bolognese](#)

Exhibit, ricostruzioni, oggetti e modelli funzionanti per riscoprire la storia e il funzionamento della macchina che ha reso Bologna famosa tra XV e XVIII secolo.

**sabato 14 novembre** | h 17.30 | presentazione per adulti  
[Paraboloidi. Un patrimonio dimenticato dell'architettura moderna](#)  
Volume di Marcello Modica e Francesca Santarella; a cura dell'Associazione Save Industrial Heritage per fare luce su un patrimonio storico, architettonico e culturale di valore inestimabile, a rischio di estinzione.

Ingresso gratuito senza prenotazione

**domenica 15 novembre** | h 16 | approfondimento per adulti  
*Nell'ambito del ciclo Officina delle Stelle*

[Le Luci di Hessdalen](#) (con Gloria Nobili e Stelio Montebugnoli)

I misteriosi fenomeni delle sfere di luce della valle di Hessdalen in Norvegia, spiegati da due membri delle spedizioni italiane che li hanno analizzati 'in loco'.

**sabato 21 novembre** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 6-10 anni  
*Nell'ambito della Settimana dei Diritti dell'Infanzia*

[Giochi di una volta](#)

Semplici materiali di recupero, per realizzare divertenti giochi e simpatici marchingegni.

**domenica 22 novembre** | h 16 | visita guidata per adulti  
[Le macchine per il cibo](#)

Un percorso, attraverso le collezioni del Museo, alla scoperta delle moderne tecnologie legate alla produzione alimentare.

**sabato 28 novembre** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 6-10 anni  
[Giocando con l'aria](#)

Semplici esperimenti, divertenti giochi e prove pratiche per scoprire le caratteristiche dell'aria e le sue applicazioni pratiche. ✖

**domenica 29 novembre** | h 16 | approfondimento per adulti  
[Prodotti di eccellenza a Bologna tra XV e XVIII secolo](#)

La storia dell'attività produttiva di Bologna tra XV e XVIII secolo, attraverso i luoghi, le tradizioni e soprattutto i prodotti che resero la città famosa in tutta Europa.

**sabato 5 dicembre** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 6-10 anni  
[La Scienza curiosa](#)

Giochi ed esperimenti per capire semplici principi scientifici in un curioso viaggio di scoperta ed approfondimento di alcune leggi della fisica, della meccanica e dell'ottica. ✖

**domenica 6 dicembre** | h 16 | visita guidata per adulti  
[Sul filo dell'acqua: l'antica Bologna tra chiuse, canali e chiaviche](#)

Un affascinante percorso per approfondire con plastici, exhibit, modelli funzionanti e filmati la storia di Bologna e dei suoi canali tra XV e XVIII secolo.

**sabato 12 dicembre** | h 15.30 | laboratorio per bambini 4-6 anni  
[Dal chicco al pane](#)

Modelli funzionanti, manipolazioni e divertenti giochi interattivi per avvicinare i più piccoli ai temi della produzione del grano e alla sua trasformazione in farina. ✖

**domenica 13 dicembre** | h 16 | approfondimento per adulti  
*Nell'ambito del ciclo Officina delle Stelle*

[Tutti i colori delle stelle](#)

Esplorando il diagramma di Hertzsprung-Russell i visitatori potranno scoprire quanti colori caratterizzano le stelle dell'universo, accompagnati da foto, video e piccoli esperimenti.

**sabato 19 dicembre** | h 15.30 | presentazione-laboratorio per ragazzi 11-14 anni

[La Scienza per i giovani](#)

Presentazione del volume “Energia: dal fuoco all'elio” di Andrea Vico; la storia dell'energia, dalla casuale scoperta del fuoco all'utilizzo del petrolio e del nucleare, per affrontare un problema di scottante attualità: la ricerca delle energie rinnovabili. Ingresso gratuito con prenotazione obbligatoria

**domenica 20 dicembre** | h 16 | visita guidata per adulti  
[Il lavoro in fornace](#)

Alla scoperta delle tecniche di lavorazione dei laterizi a Bologna tra XIX e XX secolo e della storia della ex Fornace Galotti del Battiferro (attuale sede del Museo).

**sabato 26 dicembre** | h 15.30 | caccia al tesoro per ragazzi 7-12 anni  
[Trova il pacchetto!](#)

Al Museo ci sono una moltitudine di macchine, alcune corrono, altre impastano... molte impacchettano. Una caccia dove il tesoro, per una volta, dovrà essere incartato e non scartato. ✖

**domenica 27 dicembre** | h 16 | visita guidata per adulti  
[Vivere a Bologna nell'Ottocento](#)

I cambiamenti e le trasformazioni della città nel corso del XIX secolo.

**sabato 2 gennaio** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 6-12 anni  
[Come funziona?](#)

Per scoprire, con giochi ed esperimenti il funzionamento di alcuni oggetti che ci circondano. ✖

**domenica 3 gennaio** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 8-12 anni  
[Archimede va in Museo](#)

Sulle tracce di un giovane Archimede presso il Museo di Alessandria d'Egitto, per approfondire, con modelli funzionanti ed esperimenti, la conoscenza di alcuni famosi apparati storici. ✖

**mercoledì 6 gennaio** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 6-12 anni  
[Il laboratorio della Befana](#)

Sbirciando nel quaderno di laboratorio della Befana si daranno vita a schiumose reazioni chimiche, esercizi di levitazione elettrostatica e prove di cucina stregata! ✖

**sabato 9 gennaio** | h 15.30 | laboratorio per bambini 4-6 anni  
[I ricordi di Nonna Stellina](#)

La storia della lunga vita di Nonna Stellina farà scoprire ai più piccoli alcuni affascinanti corpi celesti come le stelle, le comete e le meteore. ✖

**domenica 10 gennaio** | h 16 | approfondimento per adulti  
[Quando la luce si faceva col gas](#)

Un plastico interattivo e ricostruzioni virtuali per studiare la storia e il funzionamento dell'Officina del Gas di Bologna tra XIX e XX secolo.

**sabato 16 gennaio** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 8-12 anni  
[Osservando il cielo di notte](#)

Un viaggio virtuale con il simulatore Stellarium per prendere confidenza con il cielo notturno e imparare ad orientarsi fra gli astri del cielo. ✖

**domenica 17 gennaio** | h 16 | approfondimento per adulti  
*Nell'ambito del ciclo Officina delle Stelle*

[Il cielo degli Antichi Egizi](#)

Un approfondimento con immagini e filmati sull'importanza che l'antica cultura egizia attribuiva all'osservazione della volta celeste e allo studio dei fenomeni astronomici.

**sabato 23 gennaio** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 6-10 anni  
[La Scienza in cucina](#)

La cucina di casa si trasforma in laboratorio, utilizzando come ingredienti alcuni alimenti di uso quotidiano. ✖

**domenica 24 gennaio** | h 16 | visita guidata per adulti  
[La moderna Bologna del Novecento](#)

Un approfondimento sulla metamorfosi industriale della Bologna del Novecento e l'eccellenza produttiva di tante aziende del territorio.

**sabato 30 gennaio** | h 15.30 | laboratorio per ragazzi 8-12 anni  
[La fata elettricità](#)

Dall'elettricità statica alla pila di Volta, le principali tappe della storia degli studi sull'elettricità. ✖

**domenica 31 gennaio** | h 16 | visita guidata per adulti  
[La formazione al lavoro: storia delle Aldini-Valeriani](#)

La storia delle prime scuole tecniche a Bologna e del loro ruolo nello sviluppo tecnologico-industriale della città.

✖ I laboratori per ragazzi hanno un costo di € 4 a partecipante (ingresso gratuito per un accompagnatore adulto).

Le visite guidate e gli approfondimenti per adulti sono gratuiti, previo pagamento del biglietto di ingresso al Museo.

**Prenotazioni:** per tutti i gli appuntamenti è obbligatoria la prenotazione da effettuare chiamando lo 051 6356611 entro le ore 13 del venerdì precedente l'incontro, salvo diversa indicazione.