

## I nostri laboratori

*La scintilla dell'apprendimento si genera da un evento che stimola la curiosità, mette in moto l'ingegno e attiva un metodo.*

Nei nostri laboratori didattici, i bambini saranno guidati a sperimentare, osservare e stimolati a utilizzare il metodo scientifico, per fare propri dei ragionamenti complessi che li portano alle scoperte.

Le attività proposte sono multidisciplinari e vedono tematiche di fisica, chimica e biologia affiancarsi a elementi di storia, arte, tecniche artigianali.

I laboratori didattici sono condotti da Barbara Paltrinieri, giornalista scientifica freelance con ampia esperienza nella comunicazione della scienza e nella progettazione e conduzione di eventi didattici, in collaborazione con Massimiliano Barbieri, esperto in tecniche e tecnologie sperimentali e primitive per la didattica.

Le proposte didattiche, si rivolgono a scuole, biblioteche, associazioni, parchi, centri estivi, fattorie didattiche, enti e aziende private. Siamo inoltre disponibili per personalizzare le attività proposte o progettarne di nuove sulla base di esigenze specifiche.



## Per saperne di più...


Visitate il nostro sito web e contattateci: saremo lieti di fornirvi informazioni dettagliate e pianificare una offerta didattica.

Se siete genitori e volete iscrivere vostro figlio a un laboratorio scientifico?


Ci trovate a **Castelvetro di Modena**: collaboriamo con la Fattoria didattica La GiRaffa con cui organizziamo eventi per bambini e ragazzi la domenica mattina.

Per maggiori informazioni:

**Barbara Paltrinieri**

 335 5862789

 eventi.lab3000@gmail.com

 @eventi.lab3000

  
**Idee per FARE scienza**



[www.lab3000.it](http://www.lab3000.it)

  
**Idee per FARE scienza**

*Laboratori didattici  
scientifici*  
per bambini e ragazzi



# Sperimentare, immaginare... *scoprire!*



## La scienza dai laboratori...

*astronomia, biologia, fisica, chimica:  
da che cosa vuoi farti stupire?*

- Dna, Rna... eliche GENIali
- L'Universo dei misteri
- La scienza del fuoco
- Molecole, atomi e... probabilità
- Zucchero... boom!

## La scienza nella natura...

*fare scienza in un bosco, in un prato.  
Imparare a osservare la natura per tante  
scoperte emozionanti.*

- Intrecci vertiginosi
- Il rifugio perfetto
- Trama e ordito
- Colori a... terra!

## La scienza dalle origini...

*nella quotidianità della vita nell'antichità  
c'era ben più di una pietra scheggiata o di  
qualche bastone appuntito per cacciare:  
la conoscenza "scientifica" dei materiali a  
disposizione nella natura faceva da traino  
a idee quantomeno geniali per far fronte  
alle richieste della vita quotidiana.*

- Musica primitiva
- La scoperta delle colle
- Zagaglie e propulsori
- Pietre e scintille!

 **LaB3000**  
Idee per FARE scienza

[www.lab3000.it](http://www.lab3000.it)