



**EDUCARE
A EDUCARE**

I primi passi nella scienza: laboratori scientifici e strumenti didattici per collegare outdoor e indoor education

Destinatari

Educatori di nido d'infanzia e insegnanti di scuola dell'infanzia
(max. 25 iscritti)

Monte ore

9 in presenza

Quando

25 ott.; 8, 15 nov. 2016
dalle 14.30 alle 17.30

Dove

Opificio Golinelli
Via Paolo Nanni Costa 14, Bologna

L'obiettivo generale del corso è quello di valorizzazione l'ambiente naturale esterno alla scuola sia da un punto di vista scientifico, sia naturalistico, per la progettazione di attività educative e didattiche tra interno ed esterno. Esso si sviluppa in 3 appuntamenti. Gli incontri, a cadenza settimanale, prevedono lo svolgimento di un'attività di laboratorio specifica utilizzata sia per affrontare alcuni contenuti scientifici, sia per favorire una riflessione sulla possibile valorizzazione, adattamento e trasferimento in classe anche con l'affiancamento, per esempio, di letture, animazioni ed altre attività specifiche.

I principali temi affrontati durante il corso saranno:

- "vivente non vivente": come fare a definire che ciò che ci circonda sia vivente oppure no;
- "studio della vita che cresce": piantumazione di semi e piantine e osservazione al microscopio o alla lente d'ingrandimento;
- "piccolo zoo quotidiano": scoprire gli animali e gli insetti nascosti in un pugno di terra.

La prenotazione è obbligatoria - [Fai clic per accedere al modulo di prenotazione](#)

Le iscrizioni apriranno il 22 agosto 2016 alle ore 10.00

Collaborazioni > A cura di Fondazione Golinelli

Attività collegate per le classi > Laboratorio per l'infanzia *Scrigno di terra* di Scuola delle idee (<http://www.scuoladelleidee.it/attivit-per-le-scuole/>).