

# INCONTRI TRA EDUCAZIONE E NATURA

tu  
na  
ra



A cura di **Monica Guerra**, Università di Milano-Bicocca  
e Associazione culturale Bambini e Natura

**Costo:** €50 a persona IVA inclusa, per singolo corso.

**Prenotazione obbligatoria** inviando una mail a [prenotazioniscuole@muba.it](mailto:prenotazioniscuole@muba.it) fino ad esaurimento posti.

MUBA - Museo dei Bambini Milano  
[www.muba.it](http://www.muba.it) | [prenotazioniscuole@muba.it](mailto:prenotazioniscuole@muba.it)

- **EMILIO BERTONICINI**  
ORTI E GIARDINI EDUCATIVI  
**10 MARZO 2021 | DALLE ORE 16.00 ALLE ORE 19.00**

Coltivare può essere una metodologia a supporto del protetto educativo e didattico dei servizi educativi, della scuola e delle comunità. Scopriamo come, attraverso esempi pratici e casi reali che possono ispirare l'agire educativo quotidiano e favorire il coinvolgimento delle famiglie nei percorsi di apprendimento. Tutto questo senza rinunciare a sporcarci le mani.

- **MONICA GUERRA E STEFANO STURLONI**  
STORIE DI S-OGGETTI NATURALI  
**24 MARZO 2021 | DALLE ORE 16.00 ALLE ORE 19.00**

Dialogo per parole e immagini tra un atelierista esperto di natura e una pedagoga appassionata di piccole cose.

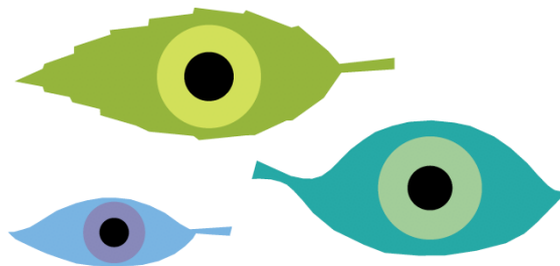
Un incontro a due voci per coltivare nuovi sguardi sulla materia naturale, per scoprire particolari e curiosità su oggetti quotidiani e straordinari, per condividere pagine dalle nostre biblioteche del cuore e per nutrire un'educazione sempre più vicina al mondo e alla vita.

- **BEATE WEYLAND**  
FARE SCUOLA CON LE PIANTE TRA SPAZI E DIDATTICHE  
**10 APRILE 2021 | DALLE ORE 09.30 ALLE ORE 12.30**

La presenza di piante nelle classi e negli altri ambienti interni della scuola permette di realizzare attività educazione alla cura e alla salvaguardia del nostro pianeta espressi negli obiettivi dell'Agenda 2030 e nelle indicazioni sull'educazione alla salute e al benessere della legge sull'educazione civica del 2019.

Durante l'incontro vedremo che si può fare molto di più per sviluppare rapporti di prossimità con le piante in un ambiente di apprendimento e che tutto ciò è benefico non solo per l'umidificazione e il ricambio dell'aria, ma anche perché favorisce l'attenzione e la concentrazione dei bambini e dei ragazzi.

# LE RELATRICI E I RELATORI



## EMILIO BERTONCINI

Agronomo e guida ambientale, esperto di orticoltura didattica e urbana, sempre più vicino al mondo pedagogico e a proprio agio nel ruolo di mediatore degli apprendimenti, quasi un atelierista freelance per il mondo educativo.

## MONICA GUERRA

Ricercatrice e docente presso il Dipartimento di Scienze Umane per la Formazione dell'Università di Milano-Bicocca, si occupa in particolare di contesti per l'apprendimento e di esperienze di innovazione scolastica. È Presidente fondatrice dell'associazione culturale Bambini e Natura e direttore scientifico della rivista Bambini.

## STEFANO STURLONI

Atelierista naturalista da oltre trent'anni nelle scuole comunali dell'infanzia di Reggio Emilia. Si è sempre occupato del rapporto tra educazione e natura, svolgendo in questo campo un'intensa attività di consulenza e formazione, sia in Italia che all'estero.

## BEATE WEYLAND

Professore associato di Didattica presso la Libera Università di Bolzano. I suoi studi sviluppano il rapporto tra pedagogia e architettura e design per la trasformazione degli spazi attraverso processi di ricerca-azione con le scuole. L'approccio didattico aperto e sensoriale è finalizzato a potenziare l'apprendimento creativo e lo sviluppo di benessere e comfort negli ambienti educativi anche con l'ausilio delle piante.

