

# Bimbi al Parco 2014

Lecture animate per bambini dai 6 ai 10 anni,  
seguiti da originali laboratori manuali e... una gustosa merenda!



17 maggio, ore 15.30  
Giardino a Lago, Alserio (CO)

## Mignolina e i folletti dei fiori

Grazie a uno strumento musicale magico, i bambini incontreranno un folletto che chiederà il loro aiuto per ritrovare alcuni pacchetti misteriosi smarriti nel bosco e narrerà loro la storia da cui è uscito, che verrà raccontata con un libro mooolto grande!

13 Settembre, ore 15.30  
Bosco del Chignolo, Triuggio (MB)

## Camminata stregata

I bambini riceveranno un messaggio dalla Strega Violella che li inviterà a preparare con lei una pozione magica. I piccoli invitati, però, dovranno portare alcuni ingredienti che troveranno lungo il percorso e che potranno recuperare solo superando alcune prove



7 giugno, ore 15.30  
Bosco del Chignolo, Triuggio (MB)

## Il grande leprotto

Qualcuno ha visto impronte di leprotto nel bosco, ma grandi, molto grandi, anzi giganti! I bambini verranno condotti alla ricerca del grande leprotto, che si rivelerà un simpatico personaggio con tante sorprese per tutti i bambini

4 ottobre, ore 15.30  
Oasi di Baggero, Merone (CO)

## Pipistrelli giramondo

Nel bosco è arrivata una pipistrella giramondo con tante storie di pipistrelli... ma si sente un po' sola perché è l'unica della sua specie a cui piace, ogni tanto, fare un voletto anche di giorno!



Le lecture si svolgono all'aperto:

consigliamo un abbigliamento idoneo, anche per sedersi in mezzo al bosco o sul prato.

In caso di maltempo la manifestazione si terrà in luogo al coperto:  
consultare sul sito web del Parco il programma dettagliato della giornata.

La partecipazione alle animazioni è gratuita,  
ma è richiesta l'ISCRIZIONE entro le ore 12 del venerdì precedente l'iniziativa.

Per informazioni  
ed iscrizioni :

Telefono: 0362 970 961 int.2  
E mail: [sabina.rossi@parcovallelambro.it](mailto:sabina.rossi@parcovallelambro.it)  
web site: [www.parcovallelambro.it](http://www.parcovallelambro.it)