

ENTOMOLOGIA E AMBIENTE



Micromondi a scuola

Costruiamo un terrario e alleviamo piccoli amici.

(se al museo/scuola = micro mondo con insetti stecco – se *outdoor* con insetti del prato)

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

C'era una volta un piccolo ovetto...

La vita delle farfalle in una fiaba animata.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe

Nascondino nell'erba

In giro per il giardino a conoscerne gli abitanti.

(se a scuola necessario giardino/prato)

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

Ah che paura! O no...

Insetti pericolosi e insetti innocui.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, online

Granulino e la fata Fiorellina

Storia di fiori, pollini e api.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe

Gaia, l'ape operaia

Vita, miracoli e semplice bellezza delle api (dai 4 anni).

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, online

Un hotel per insetti

Costruiamo un rifugio per gli insetti dispersi!

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

La vita nel prato

In giro per il giardino a conoscerne gli abitanti.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

Api & Avventure

Vita, miracoli e semplice bellezza delle api.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, online

Quanti insetti diversi, costruiamone uno!

Realizziamo modellini dei nostri piccoli amici.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe

Vita e segreti degli insetti

Cos'è un insetto, cosa mangia, dove vive, come cresce.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor, online

Bruchi e farfalle

La storia di una metamorfosi.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, online

Dal fiore al miele

Il lavoro delle api e...dell'apicoltore.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Il magico mondo degli insetti

Costruiamo un terrario e alleviamo piccoli amici.

(se al museo/scuola = micro mondo con insetti stecco – se *outdoor* con insetti del prato)

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

Spirito di... adattamento

Osserviamo le strutture degli insetti in relazione all'ambiente in cui si trovano.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Identikit degli insetti

Cos'è un insetto, cosa mangia, dove vive, come cresce.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor, online

Fiori e insetti

Guardiamo al microscopio fiori, pollini, api e farfalle.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

L'ape e gli insetti sociali

Vita, miracoli e semplice bellezza delle api.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Api e apicoltori

Il lavoro delle api e... dell'apicoltore.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Sotto la terra c'è... un mondo sconosciuto!

La componente biologica del suolo con particolare attenzione agli insetti.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Un insetto per amico

Costruiamo un terrario e alleviamo piccoli amici.

(se al museo/scuola = micro mondo con insetti stecco – se *outdoor* con insetti del prato)

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

Una casa per tutti!

Costruiamo un rifugio per gli insetti dispersi!

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

Metamorfosi!

Dai bruchi alle farfalle.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Di professione... apicoltore

Il lavoro delle api e...dell'apicoltore.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Gli adattamenti degli insetti all'ambiente

Osserviamo le strutture degli insetti in relazione all'ambiente in cui si trovano.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

La vita nel sottosuolo

La componente biologica del suolo con particolare attenzione agli insetti.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Monster chef!

Perché dovremmo mangiare gli insetti?

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Insetti e ciclo della vita

Da definire



Gli insetti e il ciclo della vita

Cos'è un insetto, cosa mangia, dove vive, come cresce.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Il mimetismo degli insetti

Bugie e inganni fatti di colori, di odori, di movimenti e comportamenti.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Fiori e insetti impollinatori

La coevoluzione tra piante e impollinatori.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Insetti sociali

Formiche, api, vespe, termiti. La nascita della socialità negli insetti.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Biologia sotto la terra

La componente biologica del suolo con particolare attenzione agli insetti.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Le api, sentinelle ambientali

Api e altri indicatori ambientali dell'inquinamento.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Gli insetti come risorsa alimentare

Viaggio nella cucina alternativa.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

L'uomo e le api

Apicoltura, alimentazione e utilizzi del miele dalla preistoria ad oggi. **Proposta interdisciplinare** tra Laboratorio dell'Insetto e Museo Archeologico Ambientale.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

La via della seta

Scopriamo il baco da seta e la sua storia. **Proposta interdisciplinare** tra Laboratorio dell'Insetto e Museo Archeologico Ambientale.

(con bachi vivi solo da aprile a settembre)

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online



Piccoli detective crescono

Insetti, microorganismi, DNA e impronte digitali, pollini e altri reperti: sono gli ingredienti per una giornata da scienziati (o detective?) alla ricerca degli indizi che la natura può offrirci. **Proposta interdisciplinare** tra Laboratorio dell'Insetto e Museo Archeologico Ambientale.

Durata: 2 ore al mattino - pausa pranzo e gioco guidato presso la struttura museale - 2 ore al pomeriggio

Luogo: al Museo