

Micromondi a scuola

Codice: 6B4F

Costruiamo un terrario e alleviamo piccoli amici.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

C'era una volta un piccolo ovetto...

Codice: CA86

La vita delle farfalle in una fiaba animata.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe

Nascondino nell'erba

Codice: A6CC

In giro per il giardino a conoscerne gli abitanti.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

Ah che paura! O no...

Codice: 238A

Insetti pericolosi e insetti innocui.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, online

Granulino e la fata Fiorellina

Codice: 6BA7

Storia di fiori, pollini e api.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe

Gaia, l'ape operaia

Codice: 3ED2

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

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, online

Un hotel per insetti

Codice: B686

Costruiamo un terrario e alleviamo piccoli amici.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

La vita nel prato

Codice: 9FE8

In giro per il giardino a conoscerne gli abitanti.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, outdoor

Api & Avventure

Codice: 66C4

Vita, miracoli e semplice bellezza delle api.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, online

Quanti insetti diversi, costruiamone uno!

Codice: 9ABB

Realizziamo modellini dei nostri piccoli amici.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe

Vita e segreti degli insetti

Codice: 56DE

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

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Bruchi e farfalle

Codice: 7ECD

La storia di una metamorfosi.

Durata: 1 ora

Luogo: al Museo, in classe, online

Dal fiore al miele

Codice: 27AB

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

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Spirito di... adattamento

Codice: E878

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

Codice: F7C9

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

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Fiori e insetti

Codice: 3A46

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

Codice: B476

Vita, miracoli e semplice bellezza delle api.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Api e apicoltori

Codice: 4D25

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

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

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

Codice: C287

La componente biologica del suolo con particolare attenzione agli insetti.

Durata: 1 o 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Metamorfosi!

Codice: D659

Dai bruchi alle farfalle.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Di professione... apicoltore

Codice: 4E2C

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

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Gli adattamenti degli insetti all'ambiente

Codice: B29F

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

Codice: 463B

La componente biologica del suolo con particolare attenzione agli insetti.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Monster chef!

Codice: 48CA

Perché dovremmo mangiare gli insetti?

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Gli insetti e il ciclo della vita

Codice: 3EC7

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

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Il mimetismo degli insetti

Codice: A6F5

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

Codice: A24A

La coevoluzione tra piante e impollinatori.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Insetti sociali

Codice: D54A

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

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Il sistema nervoso

Codice: 637E

Dai neuroni al comportamento: scopriamo i meccanismi attraverso l'osservazione delle api.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Biologia sotto la terra

Codice: FAD3

La componente biologica del suolo con particolare attenzione agli insetti.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

Le api, sentinelle ambientali

Codice: 55A6

Api e altri indicatori ambientali dell'inquinamento.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Gli insetti come risorsa alimentare

Codice: C62E

Viaggio nella cucina alternativa.

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe

L'uomo e le api

Codice: 57FE

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

Codice: 7EDC

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

Durata: 2 ore

Luogo: al Museo, in classe, online

Piccoli detective crescono

Codice: 62AC

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