



Fattoria Didattica Azienda Agricola Mariucci

Via di Vallelunga 31 - 00068 Rignano Flaminio RM - Tel: 333.7039179
Sito web: www.dhal.it - E-mail: info@lattediasina.org
Facebook: LattediAsina Twitter: Agrimar_Dhal



LABORATORIO 1

“Produzione di latte di asina: dalla mungitura all’imbottigliamento”



Obiettivi: conoscere l’asino, il contatto con l’animale. Scoprire come avviene la mungitura e quindi la produzione del latte e i vari processi fino all’imbottigliamento.

Target: materna, primaria, secondaria.

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera o svilupparlo per più lezioni, questo dipende anche dalle classi partecipanti.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d’età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi materne:

Il laboratorio per i più piccoli prevede un approccio iniziale con l'asino e il suo habitat, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con gli asini, che conosceranno grazie ad una breve spiegazione della loro storia, delle abitudini e dell'alimentazione.

Dopo una pausa per la merenda e il gioco, i bambini, con le ragazze, si divertiranno a disegnare e colorare un asino seguendo la loro fantasia.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi primarie:

Il laboratorio per le classi elementari prevede un approccio più approfondito con l'asino e il suo habitat, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con gli asini, che conosceranno grazie ad una breve spiegazione della loro storia, delle abitudini e dell'alimentazione. Poi seguiranno un breve video proiettato al chiuso dove si vedrà la fase della produzione del latte.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i bambini si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

Il laboratorio prevede la realizzazione di una fattoria "tridimensionale" in cartoncino colorato, disegnato e ritagliato con l'aiuto del nostro personale. Ogni bambino si dedicherà alla "costruzione" di un animale.

FATTORIA



DIDATTICA

Sotto il periodo natalizio si può realizzare l'asinello e il bue con la creta da utilizzare poi per il Presepe.

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30



Laboratorio per le classi secondarie:

Il laboratorio per le classi delle scuole medie prevede un approccio più approfondito con l'asino e il suo habitat che si può sviluppare anche in 2 incontri. All'arrivo dei ragazzi ci sarà la presentazione con il nostro staff che illustrerà un po' la vita in fattoria, li accompagneranno in un tour guidato tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con gli asini: qui verrà spiegato il ciclo della vita di un asino, abitudini, alimentazione e produzione del latte. Gli alunni assisteranno alla mungitura delle asine, e seguiranno la fase dell'imbottigliamento del latte attraverso un video al chiuso. Questo video sarà accompagnato da una spiegazione in cui verranno trasmesse nozioni approfondite sul latte e le sue proprietà.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i ragazzi si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

Nel pomeriggio si proseguirà con la proiezione di diapositive che illustreranno le varie razze delle asine.

L'ultima mezz'ora prima di andare via i ragazzi potranno porre delle domande per togliersi delle curiosità.

Un secondo incontro di approfondimento è previsto per parlare dei prodotti finali ottenuti dall'azienda, ciò che ne deriva dal latte di asina i vari impieghi e la distribuzione sul mercato.

FATTORIA



DIDATTICA

Il resto della giornata verrà impiegata per la progettazione e la realizzazione di cartelloni riassuntivi sull'asina, la sua vita, storia, alimentazione, la produzione del latte e i derivati.

Verranno creati dei gruppi in cui ognuno esprimerà come meglio crede tutto ciò che ha imparato, utilizzando gli strumenti che verranno messi a disposizione dall'azienda. Il progetto potrà essere concluso anche in aula, portando avanti il tema trattato e discutendone con i compagni di classe e l'insegnante.

1° INCONTRO:

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

2° INCONTRO:

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 10,00

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse).

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)

LABORATORIO 2

La gallina ha fatto l'uovo: la scoperta del pollaio e dei suoi abitanti



Obiettivi: visita al pollaio, si forniscono informazioni sui vari allevamenti, alimentazione stagionale, deposizione e tempi di raccolta delle uova. Quali animali depongono le uova? Collezione di tipi di uova. Riconoscimento dei nidi. I nemici del pollaio: volpi, faine...

Target: materna, primaria, secondaria

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera o svilupparlo per più lezioni, questo dipende anche dalle classi partecipanti.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

**Laboratorio per le classi materne:**

Il laboratorio per i più piccoli prevede un approccio iniziale con la gallina e il pollaio, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con le galline dove verranno raccolte le uova. Verrà spiegata la storia di questi animali da cortile, le loro abitudini e alimentazione.

Dopo una pausa per la merenda e il gioco, i bambini, con le ragazze, si divertiranno a decorare un uovo (laboratorio consigliato sotto le festività Pasquali).

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30

**Laboratorio per le classi primarie:**

Il laboratorio per le classi elementari prevede un approccio più approfondito con la gallina e gli altri abitanti del pollaio. All'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con le galline. Conosceranno grazie ad una breve illustrazione, la loro storia, abitudini e alimentazione. Poi seguirà un breve video-documentario, proiettato al chiuso, sulla nascita del pulcino.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i bambini si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

Il laboratorio prevede la realizzazione di un pulcino con i pon-pon di lana, che ogni bambino può personalizzare a proprio piacere. (laboratorio consigliato sotto le festività Pasquali).

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi secondarie:

Il laboratorio per le classi delle scuole medie prevede un approccio più approfondito con la gallina e gli altri abitanti del pollaio. All'arrivo dei ragazzi ci sarà la presentazione con il nostro staff che illustrerà un po' la vita in fattoria. I ragazzi verranno accompagnati in un tour guidato tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con le galline e i galli, qui verrà spiegato il ciclo della vita di una gallina, abitudini, alimentazione, l'uovo e la nascita del pulcino. Quest'ultima fase verrà proiettata al chiuso, trasmettendo l'emozione della nascita di un pulcino.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i ragazzi si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

Nel pomeriggio verrà analizzato l'uovo. Il laboratorio prevede l'esperimento del galleggiamento dell'uovo in una soluzione di acqua e sale per capire se fresco o meno, poi verrà aperto per analizzare il tuorlo e l'albume e le sue proprietà nutritive.

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 8,00 (a bambino)

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse). Verranno condotti, a scuola, animali con attinenze al programma svolto.

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)



LABORATORIO 3

Riciclo in fattoria e non solo: giochi sulla raccolta differenziata



Obiettivi: Laboratorio didattico per la sensibilizzazione al problema della produzione dei rifiuti e ad un uso corretto della raccolta differenziata, far comprendere come a partire da un semplice gesto di ognuno di noi, il pianeta possa respirare evitando di essere sommerso dalla spazzatura. Insegnare ai bambini il rispetto dell'ambiente anche attraverso il gioco e soprattutto il riuso e il riciclo creativo.

Target: materna, primaria, secondaria.

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera o svilupparlo per più lezioni, questo dipende anche dalle classi partecipanti.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

**Laboratorio per le classi materne:**

Il laboratorio per i più piccoli prevede una breve spiegazione sulla raccolta differenziata che ormai è attiva in ogni comune limitrofo, quindi educarli al riciclo abbinando ogni “rifiuto” ad un “secchio”, secondo il colore. Verrà organizzato un gioco molto semplice e dinamico per istruirli in questo: riconoscere il materiale e gettarlo nel giusto contenitore.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30

**Laboratorio per le classi primarie:**

Il laboratorio per le classi elementari prevede una spiegazione più approfondita sulla raccolta differenziata, verrà spiegato come alcuni elementi da scarto possono invece tornare utili per altri impieghi, quindi il riciclo creativo.

Il laboratorio prevede la realizzazione di un oggetto con il riutilizzo di materiale da riciclo (quale potrebbe essere cartone, carta, plastica...)

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30

**Laboratorio per le classi secondarie:**

FATTORIA



DIDATTICA

Il laboratorio per le classi delle scuole medie prevede un approccio più approfondito sulla tematica della raccolta differenziata: che cos'è una compostiera? che cos'è un lombricario? Analisi di una compostiera finalizzata ad acquisire conoscenze su: "rifiuti come risorsa", compost come "fertilizzante vivo" per le piante, a riscoprire abitudini e pratiche colturali/culturali di una volta, a stimolare capacità creative e manuali, partendo da materiali semplici, a promuovere stili di vita corretti.

Il laboratorio pomeridiano prevede la creazione di un cartellone da concludere (eventualmente) in classe, dove viene riassunto il processo di compostaggio.

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 8,00 (a bambino)

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse).

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)



LABORATORIO 4

Dalla spiga alla pagnotta: impariamo a fare il pane



Obiettivi: stimolare i bambini alla scoperta delle principali coltivazioni fino ad esaminare con attenzione il loro prodotto: dal chicco di grano alla farina.

Target: materna, primaria, secondaria

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera o svilupparlo per più lezioni, questo dipende anche dalle classi partecipanti.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi materne:

Verrà spiegato e illustrato il procedimento per fare il pane, una volta lievitata la pasta, ogni bambino potrà dare una forma al proprio impasto così da infornarlo per la cottura. Ogni bambino potrà riportare a casa la propria forma di pane.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi primarie:

Coinvolgere i bambini in una breve storia sul grano fino alla trasformazione in farina, nel frattempo verrà illustrato il procedimento per fare il pane, una volta lievitata la pasta, ogni bambino potrà dare una forma al proprio impasto così da infornarlo per la cottura. Ogni bambino potrà riportare a casa la propria forma di pane.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi secondarie:

Si vuole far comprendere l'importanza che il grano, la farina e i loro prodotti hanno sempre avuto nella vita dell'uomo da un punto di vista nutrizionale. Far comprendere inoltre quale sia il lavoro dell'agricoltore per ottenere questo prodotto e le varie fasi in cui si articola la produzione (dalla semina, alla

FATTORIA



DIDATTICA

mietitura fino alla macinatura). Comprendere come da pochi semplici ingredienti (farina, acqua, sale, lievito, uova) si possano ottenere una varietà infinita di prodotti di grande valore nutrizionale.

Il laboratorio prevede la spiegazione e la realizzazione di una forma di pane, dove i ragazzi parteciperanno attivamente.

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 10,00 (a bambino)

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse).

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)

FATTORIA



DIDATTICA

LABORATORIO 5

La nocciola e l'oliva: dal frutto ai vari impieghi in cucina



Obiettivi: il nocciolo e l'uliveto, conoscere le piante e la loro storia, i frutti, la raccolta e come vengono impiegati in cucina.

Target: materna, primaria, secondaria.

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera o svilupparlo per più lezioni, questo dipende anche dalle classi partecipanti.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi materne:

Ai bambini verrà mostrato un albero di olive e nocciole. Verrà offerta una fetta di pane con l'olio d'oliva di produzione propria.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi primarie:

Ai bambini verrà mostrato un albero di olive e nocciole. Con l'aiuto di foto e di materiale stampato si analizzeranno le 2 piante, le origini, come si coltivano e le cure di cui hanno bisogno. La stagione della fioritura e quella della raccolta. Verrà offerta una fetta di pane con l'olio d'oliva di produzione propria.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi secondarie:

Ai ragazzi verrà mostrato un albero di olive e nocciole. Con l'aiuto di foto e di materiale stampato verrà raccontata la storia di questi due alberi da frutto, di quale famiglia fanno parte, le varietà di ognuna delle 2 piante, fioritura e raccolta del frutto. Come curarle, di cosa hanno bisogno, il clima, il terreno più adatto...e poi le proprietà della nocciola e dell'oliva. Di quest'ultima la raccolta, la spremitura e l'impiego in cucina e tutte le proprietà benefiche di entrambi i frutti.

FATTORIA



DIDATTICA

Una volta tornati in azienda, ai ragazzi verrà offerta una fetta di pane con l'olio d'oliva di produzione propria.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 8,00 (a bambino)

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse).

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)

LABORATORIO 6

Il percorso del miele: le api e la loro vita



Obiettivi: osservare direttamente e comprendere il meraviglioso mondo delle api, il contesto con cui interagiscono, il loro ruolo nel contribuire al naturale ciclo evolutivo delle piante.

Target: materna, primaria, secondaria.

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio in fattoria ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi materne:

I bambini seguiranno la proiezione di foto e video sul mondo delle api, per conoscere le loro abitudini e la loro vita. Poi si dedicheranno a costruire una piccola ape con materiale da riciclo (carta o stoffa).

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi primarie:

I bambini seguiranno la proiezione di foto e video sul mondo delle api, per conoscere le loro abitudini e la loro vita. Poi si dedicheranno a costruire una piccola ape con materiale da riciclo (carta o stoffa). Potranno vedere da vicino parte del lavoro dell'ape svolto sul telaino.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi secondarie:

Verranno proiettate foto e video sul mondo delle api, per conoscere le loro abitudini e la loro vita.

FATTORIA



DIDATTICA

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i ragazzi si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

Dopo una approfondita analisi sulle api, l'operatrice mostrerà un'arnia, per conoscere da vicino questo meraviglioso e indispensabile insetto.

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 10,00 (a bambino)

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse). Verranno condotti, a scuola, animali con attinenze al programma svolto.

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)



LABORATORIO 7

“La pecora: dal latte al formaggio”



Obiettivi: conoscere la pecora, il contatto con l'animale. Scoprire come avviene la mungitura e quindi la produzione del latte e del formaggio. La tosatura e gli impieghi della lana.

Target: materna, primaria, secondaria.

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera o svilupparlo per più lezioni, questo dipende anche dalle classi partecipanti.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi materne:

Il laboratorio per i più piccoli prevede un approccio iniziale con la pecora. All'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff: verranno accompagnati tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con le pecore. Le vedranno mangiare, e potranno toccarle.

Dopo una pausa per la merenda e il gioco, i bambini, con le ragazze, si divertiranno a comporre con un gomitolo di lana (di pecora) un personaggio o un animale, oppure l'utilizzo della lana cardata...

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi primarie:

Il laboratorio per le classi elementari prevede un approccio più approfondito con la pecora e il suo habitat, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con le pecore. Conosceranno grazie ad una breve illustrazione, la loro storia, abitudini, alimentazione, la produzione del latte, la tosatura della lana e il suo impiego. Poi seguiranno un breve video proiettato al chiuso dove si vedrà la fase della mungitura e produzione del formaggio.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i bambini si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

Assisteranno alla produzione del formaggio e della ricotta con l'utilizzo del caglio e l'impiego del latte di pecora.

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi secondarie:

Il laboratorio per le classi delle scuole medie prevede un approccio più approfondito con la pecora e il suo habitat che si può sviluppare anche in 2 incontri. All'arrivo dei ragazzi ci sarà la presentazione con il nostro staff che illustrerà un po' la vita in fattoria. I ragazzi verranno accompagnati in un tour guidato tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con le pecore, qui verrà spiegato il ciclo della vita di una pecora. Le abitudini, l'alimentazione, la produzione del latte, del formaggio e la tosatura della lana e i suoi impieghi verranno mostrate attraverso video o fotografie.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i ragazzi si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

Assisteranno alla produzione del formaggio e della ricotta con l'utilizzo del caglio e l'impiego del latte di pecora.

Un secondo incontro di approfondimento è previsto per parlare della tosatura delle pecore, e i vari impieghi della lana nel campo tessile. Inoltre si illustrerà (con video e/o foto) le proprietà della lanolina utilizzata in campo cosmetico e farmacologico.

1° INCONTRO:

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

2° INCONTRO:

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30

FATTORIA



DIDATTICA

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 10,00 (a bambino)

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse).

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)



LABORATORIO 8

“Il coniglio e gli altri animali della fattoria”



Obiettivi: conoscere il coniglio e gli altri animali della fattoria. L'alimentazione e le abitudini di ognuno, soffermandosi sul coniglio.

Target: materna, primaria, secondaria.

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera o svilupparlo per più lezioni, questo dipende anche dalle classi partecipanti.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

**Laboratorio per le classi materne:**

Il laboratorio per i più piccoli prevede un approccio iniziale con il coniglio, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con i conigli. Li vedranno mangiare e come costruire il nido per i piccoli.

Dopo una pausa per la merenda e il gioco, i bambini, con le ragazze, faranno un giro in fattoria per conoscere gli altri animali, come mucche e cavalli.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30

**Laboratorio per le classi primarie:**

Il laboratorio per le classi elementari prevede un approccio più approfondito con il coniglio e il suo habitat, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con i conigli. Conosceranno, grazie ad una breve spiegazione la loro storia, abitudini, alimentazione, la creazione del nido e i piccoli appena nati. Successivamente seguiranno un breve video proiettato al chiuso per conoscere/comprendere la fase della creazione del nido.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i bambini si dedicheranno alle attività pomeridiane.

I bambini faranno un giro in fattoria per conoscere gli altri animali, come mucche e cavalli, spiegando loro comportamenti e alimentazione.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 16,30

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi secondarie:

Il laboratorio per le classi delle scuole medie prevede un approccio più approfondito con il coniglio e il suo habitat. All'arrivo dei ragazzi ci sarà la presentazione con il personale del nostro staff che illustrerà la vita in fattoria, li accompagnerà in un tour guidato tra gli animali dell'azienda, soffermandosi per lo più con i conigli, qui verrà spiegato il ciclo della vita di un coniglio, abitudini, alimentazione, realizzazione del nido per i piccoli.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i ragazzi si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

I ragazzi faranno un giro in fattoria per conoscere gli altri animali, come mucche e cavalli, spiegando loro comportamenti e alimentazione.

Un secondo incontro di approfondimento è previsto per parlare della tosatura delle pecore, e i vari impieghi della lana nel campo tessile. Inoltre si illustreranno le proprietà della lanolina utilizzata in campo cosmetico e farmacologico.

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 8,00 (a bambino)

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse). Verranno condotti, a scuola, animali con attinenze al programma svolto.

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)

Azienda Agricola Mariucci - Via di Vallelunga 31 - 00068 Rignano Flaminio RM

E-mail info@lattediasina.org - Tel. 333.7039179



LABORATORIO 9

“Le energie rinnovabili in fattoria”



Obiettivi: Il laboratorio ha lo scopo di insegnare alle giovani generazioni i vantaggi e il valore fondamentale delle risorse rinnovabili e del risparmio energetico.

Target: primaria (quarta e quinta classe), secondaria.

Durata: è un laboratorio che si svolgerà in una mezza giornata o giornata intera per le classi delle medie.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Primaria (9-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi primarie:

Il laboratorio per le classi elementari (4° e 5°) prevede un semplice dibattito sul consumo ragionato dell'acqua e l'importanza di sfruttare la luce solare. I pannelli fotovoltaici, che cosa sono e come funzionano. Visita al generatore eolico e i pannelli solari installati sulla struttura dell'azienda agricola per spiegarne il funzionamento.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi secondarie:

Il laboratorio per le classi medie prevede un semplice dibattito sul consumo ragionato dell'acqua e l'importanza di sfruttare la luce solare. I pannelli fotovoltaici, che cosa sono e come funzionano. Visita al generatore eolico e i pannelli solari installati sulla struttura dell'azienda agricola per spiegarne il funzionamento.

Dopo una pausa per il pranzo (al sacco, dove i genitori provvederanno per l'alimentazione dei propri figli) e una mezz'ora per lo svago, i ragazzi si dedicheranno al laboratorio pomeridiano.

Il laboratorio prevede la realizzazione di un cartellone dove vengono rappresentate le varie energie rinnovabili che possono essere impiegate in fattoria.

Arrivo: ore 10,00

Partenza: ore 16,30

FATTORIA



DIDATTICA

Costo laboratorio in fattoria: € 8,00 (a bambino)

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse).

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)

LABORATORIO 10

“Conosciamo gli animali del prato: la lumaca e la bava di lumaca in cosmetica”



Obiettivi: conoscere la lumaca, l'ambiente in cui vive, cosa mangia...e poi la bava di lumaca e il suo impiego in cosmetica

Target: materna, primaria, secondaria.

Durata: è possibile semplificare (o modificare) il laboratorio ad una mezza giornata, o ampliarlo ad una giornata intera o svilupparlo per più lezioni, questo dipende anche dalle classi partecipanti.

Questo laboratorio è rivolto ai bambini e ragazzi delle seguenti fasce d'età:

- Materna (4-5 anni)
- Primaria (6-10 anni)
- Secondaria (11-13 anni)

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi materne:

Il laboratorio per i più piccoli prevede un approccio iniziale con la lumaca e il suo habitat, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, verranno accompagnati vicino il terraiο costruito per ospitare le lumache, che conosceranno grazie ad una breve spiegazione della loro storia, delle abitudini e dell'alimentazione. Inoltre verrà spiegato l'utilizzo della bava di lumaca in cosmetica e le sue proprietà.

È prevista una pausa per la merenda e il gioco.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30



Laboratorio per le classi primarie:

Il laboratorio per le classi elementari prevede un approccio più approfondito con l'asino e il suo habitat, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, verranno accompagnati vicino il terraiο costruito per ospitare le lumache, che conosceranno grazie ad una breve spiegazione della loro storia, delle abitudini e dell'alimentazione. Inoltre verrà spiegato l'utilizzo della bava di lumaca in cosmetica e le sue proprietà.

È prevista una pausa per la merenda e il gioco.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30

FATTORIA



DIDATTICA



Laboratorio per le classi secondarie:

Il laboratorio per le classi delle scuole medie prevede un approccio più approfondito con l'asino e il suo habitat, all'arrivo i bambini conosceranno le ragazze del nostro staff che li accompagneranno in un breve giro tra gli animali dell'azienda, verranno accompagnati vicino il terraio costruito per ospitare le lumache, che conosceranno grazie ad una breve spiegazione della loro storia, delle abitudini e dell'alimentazione. Inoltre verrà spiegato l'utilizzo della bava di lumaca in cosmetica e le sue proprietà. Verranno proiettati video.

È prevista una pausa per la merenda e il gioco.

Arrivo: ore 9,00

Partenza: ore 12,30

N.B. strumenti e materiale vario utile per realizzare i laboratori verrà messo a disposizione dell'azienda.

Costo laboratorio in fattoria: € 8,00

Laboratorio in classe: è possibile svolgere delle lezioni introduttive teoriche in aula (con proiezioni foto, video e materiale stampato) che precedono quelle pratiche in fattoria, (anche in caso di condizioni atmosferiche avverse).

Costo laboratorio in classe: € 2,00 (a bambino)