



PARCO CITTÀ CAMPAGNA

Via Olmetola, 16 - Bologna - www.arvaia.it

Per ricevere il catalogo didattico coi dettagli delle singole proposte o programmare insieme una attività specifica e programmi personalizzati, potete contattarci a

fattoriadidattica@arvaia.it - Cell. 320 8279959

Come raggiungere Arvaia: bus 54 da Borgo Panigale - fermata Olmetola. Il bus è un servizio su prenotazione, telefonando al numero 051.290.299 tutti i giorni feriali dalle 6.00 alle 20.00 e i festivi dalle 7.00 alle 20.00, almeno 60 minuti prima della corsa interessata.

ARVAIA

UNA COMUNITÀ CHE SUPPORTA L'AGRICOLTURA

Siamo una **cooperativa agricola** e **fattoria didattica**, coltiviamo 47 ha di terreno nell'area agricola prossima a Villa Bernardoli, alle porte di Bologna. La nostra cooperativa è formata da agronomi, educatori, agricoltori volontari, tecnologi, tutti al servizio di un ideale civico: la buona **agricoltura biologica** a km 0.

Comprendere la complessità delle relazioni tra natura, attività umane e risorse è fondamentale per promuovere un comportamento critico e propositivo dei cittadini e sviluppare il senso civico, creando un rapporto affettivo tra le persone, la comunità e il territorio.

Con questi obiettivi sviluppiamo le nostre **proposte didattiche**, in un'ottica ampia di **sostenibilità** e rispetto ambientali, valorizzando la conoscenza e il rispetto della **biodiversità**.

arvaia
CITTADINI • COLTIVATORI • BIOLOGICI



Fattoria didattica Bio a Km 0

Educazione ambientale al Parco città Campagna
via Olmetola 16 Bologna
Scuole dell'Infanzia, Primarie e Secondarie

PROPOSTE DIDATTICHE

"La cultura è assorbita dal bambino attraverso esperienze individuali in un ambiente ricco di occasioni, di scoperta, di lavoro".

Maria Montessori

SCUOLA DELL'INFANZIA

Un ventaglio di proposte con incontri in aula e/o in ambiente* per stimolare curiosità e creatività, giocando con i sensi alla scoperta della natura.

ATTIVITÀ	AREA TEMATICA	NUMERO INCONTRI
Orto a scuola	scienze agrarie, biologia, botanica	2 o 3
Con la testa sotto i...piedi!	composizione, tessitura e stratigrafia del suolo; scienze; biologia animali del suolo	1 o 2
Facciamo i colori!	botanica, scienze, trasformazione/manipolazione prodotti orticoli, arte	1
Orto a colori!	scienze agrarie, botanica, scienze nutrizionali	1
Amici e "nemici" a 6 zampe	entomologia, lotta biologica	1

*Le attività si svolgeranno presso la fattoria di Arvaia o parchi del territorio



SCUOLA PRIMARIA

Laboratori manuali, giochi, attività in ambiente* e qualche momento di riflessione per toccare con mano come "funziona" il mondo intorno a noi: dall'orto all'alimentazione, dagli insetti all'energia, dalla biodiversità all'orienteeering.

ATTIVITÀ	AREA TEMATICA	CLASSI 1° E 2°	CLASSI 3°, 4° E 5°	NUMERO INCONTRI
Orto a scuola	scienze agrarie, biologia, botanica	X	X	2 o 3
Con la testa sotto i...piedi!	composizione, tessitura e stratigrafia del suolo; scienze; biologia animali del suolo	X		1 o 2
Facciamo i colori!	botanica, scienze, trasformazione/manipolazione prodotti orticoli, arte	X		1
Orto a colori!	scienze agrarie, botanica, scienze nutrizionali	X		1
Amici e "nemici" a 6 zampe	entomologia, lotta biologica	X	X	1
Un magico ronzio...	biologia, entomologia	X	X	1
Biodiver... tiamoci!	biologia, botanica, ecologia		X	1
Energia in... cambiamento	ecologia, scienze, tecnologia		X	1 o 2
Forno solare	ecologia, scienze, tecnologia		X	1
Mi RIFIUTO : ti RICICLO!!	scienze, riciclaggio, ecologia	X	X	1 o 2
Mamma, ho perso la bussola!	cartografia, geografia, orientamento, motricità		X	1 o 2

*Le attività si svolgeranno presso la fattoria di Arvaia o parchi del territorio

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Le proposte didattiche prendono spunto da due tematiche principali: sostenibilità e biodiversità. Incontri in aula e uscite in ambiente* per stimolare una partecipazione attiva e un approccio propositivo all'approfondimento delle tematiche affrontate.

ATTIVITÀ	AREA TEMATICA	CLASSI 1°	CLASSI 2°	CLASSI 3°	NUMERO INCONTRI
Orto a scuola	scienze agrarie, biologia, botanica	X	X	X	2 o 3
Insetti: amici o nemici?	entomologia, biologia, lotta biologica	X	X		1 o 2
Natura... urbana	botanica, scienze	X	X		1
Energia in... cambiamento	ecologia, scienze, tecnologia	X			1 o 2
Forno solare	ecologia, scienze, tecnologia			X	1
Orienteering	cartografia, geografia, orientamento, motricità	X	X	X	1 o 2

*Le attività si svolgeranno presso la fattoria di Arvaia o parchi del territorio

