PROGETTI PER LE SCUOLE ASSOCIAZIONE IDEA



Cascina Gabrina

LA SCUOLA CON ASSOCIAZIONE IDEA



Contattaci per conoscere i programmi, e le altre opportunità formative dedicate alle classi di ogni ordine e grado:

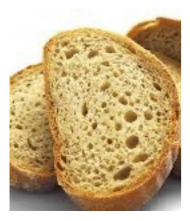
Per maggiori informazioni o per prenotare 329 3831029 La prenotazione telefonica è obbligatoria idea@ideainrete.net - www.ideainrete.net.

TEMPI: 2h+2h

COSTI: 220,00€ a gruppo (max 25 partecipanti) + 4,00€ a bambino DESTINATARI: scuola dell'infanzia e scuola primaria e secondaria di

primo grado.

DOVE SIAMO: Via Cascina Gabrina, 1 Vanzago (MI)









DIVULGATORI SCIENTIFICI Preparati all'utilizzo delle moderne metodologie didattiche.



REPERTI
I partecipanti
potranno manipolare
reperti e collezioni
esclusivi.



L'Oasi Bosco WWF di Vanzago Una delle più belle aree naturali della Lombardia a disposizione delle scuole

PROGETTI PER LE SCUOLE ASSOCIAZIONE IDEA

UN GIORNO DA CASARO

I bambini impareranno tutte le fasi della trasformazione del latte in formaggio, i segreti del caglio e le sue alternative, sperimentando vari metodi per ottenere la cagliata.

Nel pomeriggio visita alle Vacche Varzesi e al bosco dell'Oasi WWF di Vanzago.



L'ORTO DI NONNO GUIDO

L'orto di Cascina Gabrina è davvero "l'orto del nonno"... la visita agli orti nasce con l'intento di favorire in bambini e ragazzi una maggiore consapevolezza di quello che mangiamo e da dove proviene. I bambini effettueranno una semina e potranno portare a casa il loro seme da curare.

Nel pomeriggio visita al bosco dell'Oasi WWF di Vanzago.



MANI IN PASTA

A chi non piace il pane? Quale pretesto migliore per parlare di alimentazione, piramide alimentare, carboidrati complessi, celiachia... e scoprire i segreti del pane, della lievitazione e delle farine? I bambini lavoreranno in piccoli gruppi alla preparazione del pane.

Nel pomeriggio visita al bosco dell'Oasi WWF di Vanzago.



"QUELLO CHE SENTO DIMENTICO, QUELLO CHE VEDO RICORDO, QUELLO CHE FACCIO CONOSCO"

Associazione Idea applica, le più moderne metodologie didattiche e le tecniche attive di insegnamento, formando così i propri divulgatori scientifici. La finalità è quella di sviluppare processi di apprendimento autonomi, garantire un'offerta formativa adatta a tutte le età e promuovere negli studenti la curiosità, l'interesse e la motivazione. Il learning by doing, imparare facendo, è ad oggi riconosciuto come la migliore strategia di apprendimento, inteso non solo come memorizzazione, ma anche e soprattutto come comprensione.

