

IL VERZIERE BIO PER I BAMBINI



PROGRAMMA DI NOVEMBRE 2013



Sabato 2 Novembre: LABORATORIO DI MANIPOLAZIONE - LE FOGLIE DELL'AUTUNNO

- Realizziamo delle decorazioni e dei disegni con le colorate foglie autunnali
- Facciamo la spesa al mercatino per la bio-merenda, acquistiamo pane e marmellata
- Cosa mi è piaciuto di più: disegniamo il momento più bello dell'esperienza fatta



Sabato 9 Novembre: LABORATORIO DI CUCINA - I BISCOTTI ALLA LAVANDA

- Acquistiamo i semi di lavanda dall'azienda erboristica del mercatino e prepariamo i biscotti
- Sforriamo i biscotti e facciamo la bio-merenda!
- Cosa mi è piaciuto di più: disegniamo il momento più bello dell'esperienza fatta

Sabato 16 Novembre: LABORATORIO DI BIOAGRICOLTURA - LE ERBE AROMATICHE

- Facciamo conoscenza con l'agricoltore che produce erbe aromatiche e impariamo a riconoscerle
- Acquistiamo pane e formaggio al mercatino per la bio-merenda e prepariamo un formaggio alle erbe da spalmare sul pane
- Cosa mi è piaciuto di più: disegniamo il momento più bello dell'esperienza fatta

Sabato 23 Novembre: LABORATORIO DI MANIPOLAZIONE - LE CANDELE DI CERA D'API

- Realizziamo delle candele utilizzando la cera d'api
- Facciamo la spesa al mercatino, acquistiamo il pane e il miele, intervistando l'apicoltore
- Cosa mi è piaciuto di più: disegniamo il momento più bello dell'esperienza fatta



Sabato 30 Novembre: LABORATORIO DI BIOAGRICOLTURA - LAVORI NELL'ORTO

- Proseguiamo i lavori di semina e di trapianto autunnali. Osserviamo le piantine crescere e piantiamo di nuove
- Facciamo la bio-merenda con frutta di stagione
- Cosa mi è piaciuto di più: disegniamo il momento più bello dell'esperienza fatta

ORARIO DEI LABORATORI: dalle 14,30 alle 16,30

I laboratori si terranno in **Via De Castillia 26, Milano**, presso la **Stecca 3.0**, durante il mercatino biologico "Il Verziere Bio"

PRENOTAZIONE CONSIGLIATA VIA E-MAIL: aiab.lombardia@aiab.it

Per informazioni: AIAB Lombardia 02.67100659 - www.aiablombardia.it



ASSOCIAZIONE ITALIANA
AGRICOLTURA BIOLOGICA
LOMBARDIA