

COLTI- VIAMO la BIODI- VERSITÀ



**PASS
EPAR
TOUT**



Un progetto selezionato da Con i Bambini nell'ambito del Fondo per il contrasto della povertà educativa minorile.

La BIODIVERSITÀ

è una delle maggiori ricchezze del pianeta. Effetto di un'evoluzione millenaria, oggi ne godiamo i frutti. Ma per continuare a beneficiarne, dobbiamo preservarla.

Le API

svolgono un ruolo fondamentale per la tutela della biodiversità e rappresentano un elemento cruciale nell'agroecologia.

Circa l'84% delle specie di piante e l'80% della produzione alimentare in Europa dipendono in larga misura all'impollinazione a opera delle api e di altri insetti pronubi.





LA MORIA DELLE API costituisce un problema grave a causa di una combinazione di fattori: maggiore vulnerabilità nei confronti di patogeni e parassiti, cambiamenti climatici, progressiva diminuzione delle piante mellifere, uso massiccio di prodotti fitosanitari e di tecniche agricole poco sostenibili.

IL NOSTRO IMPEGNO QUOTIDIANO potrebbe svolgere un ruolo fondamentale nella tutela della biodiversità, attraverso soluzioni sostenibili che rispettino l'ambiente. Un piccolo gesto, ad esempio seminando in casa nostra piccoli semi che potranno generare fiori, che attireranno gli insetti impollinatori: un indice importante del livello biodiversità di un ambiente.

LABORATORIO
CARtA
Da PIa-
NTARE



OCCORENTE

- Carta da buttare
- Frullatore
- Acqua calda di rubinetto
- Cucchiaino di legno
- Colino
- Semi (fiori, piante aromatiche, peperoncino ecc...)
- Feltro
- Formine
- Spugnetta



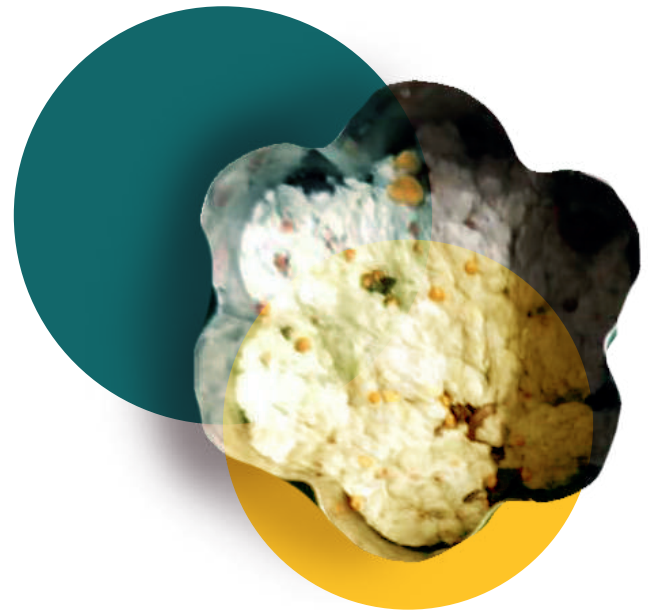


PROCEDIMENTO:

1. Suddividete la carta in tanti pezzettini (della grandezza di un coriandolo) e versateli nel frullatore.

2. Versate acqua di rubinetto calda nel frullatore fino a riempirlo. Frullate: 30 sec.

3. Versate i semi nel frullatore e mescolate. Non dovrete frullare i semi.



4. Filtrate il tutto, premendo attraverso un colino, per separare il composto ottenuto dall'acqua in eccesso.

5. Versate il composto su di un telo di flanella o di feltro. Date alla carta da piantare la forma con le mani o con delle formine per biscotti. Lo strato da formare dovrà essere sottile, in modo che possa asciugare più in fretta.

6. Premete con le dita sulla superficie e utilizzate una spugnetta per assorbire l'acqua in eccesso per ottenere lo spessore desiderato.

Per facilitare il processo di asciugatura, premete la carta con un asciugamano.

Per accelerare l'essiccazione, riponete la carta, ancora sul telo di flanella, vicino ad un ventilatore a bassa velocità oppure tra due retine ricavate da una zanzariera durante l'asciugatura.



7. La carta da piantare è quasi pronta. Se gli angoli della carta dovessero sollevarsi, posate dei piccoli pesi sugli angoli. Se necessario, capovolgetela sull'altro lato per completare l'essiccazione.



PRONTA ALL'USO

Potrete piantarla nell'orto, in vaso o in giardino, oppure utilizzarla per creare dei biglietti, dei foglietti su cui scrivere o anche simpatici ciondoli da regalare