

5 PERCORSI DEL BIOLOGICO

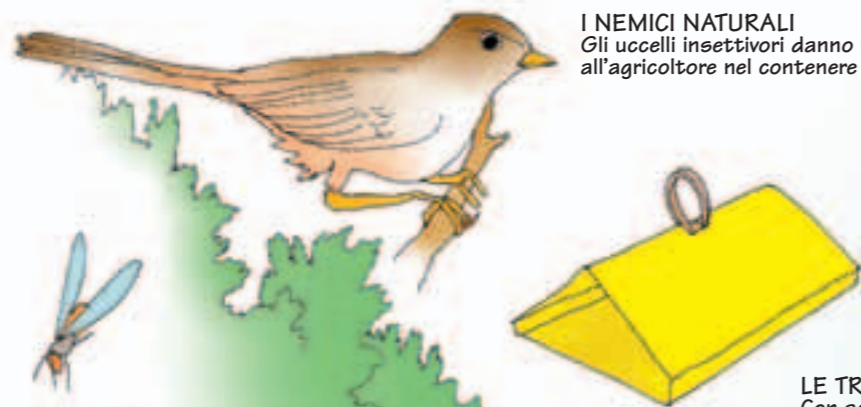
La difesa delle piante

LA ROTAZIONE
Questa antica pratica agricola è utile al mantenimento della fertilità del terreno e al controllo delle malerbe, dei parassiti e dei patogeni

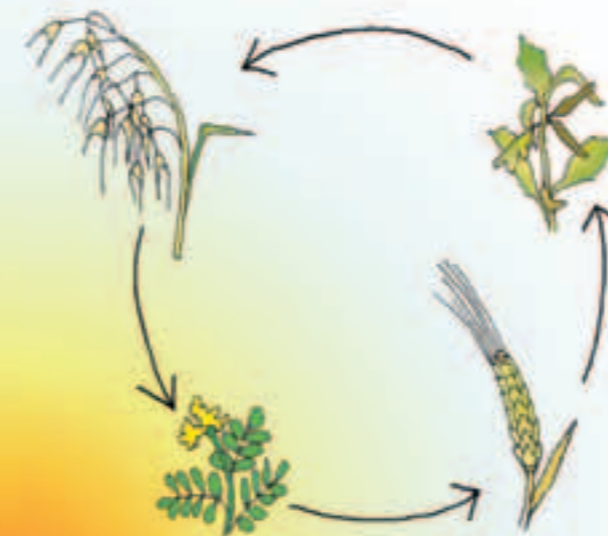


Con la collaborazione del Comune di Roma - Assessorato alle Politiche per la Periferia, per lo Sviluppo Locale, per il Lavoro.

I NEMICI NATURALI
Gli uccelli insettivori danno una valida mano all'agricoltore nel contenere i parassiti.



LE TRAPPOLE
Con accorgimenti diversi permettono di monitorare e catturare gli insetti dannosi senza inquinare l'ambiente



I RIMEDI NATURALI
In agricoltura biologica si usano solo fitofarmaci naturali come zolfo, piretro, olio di neem, propoli e cera d'api.

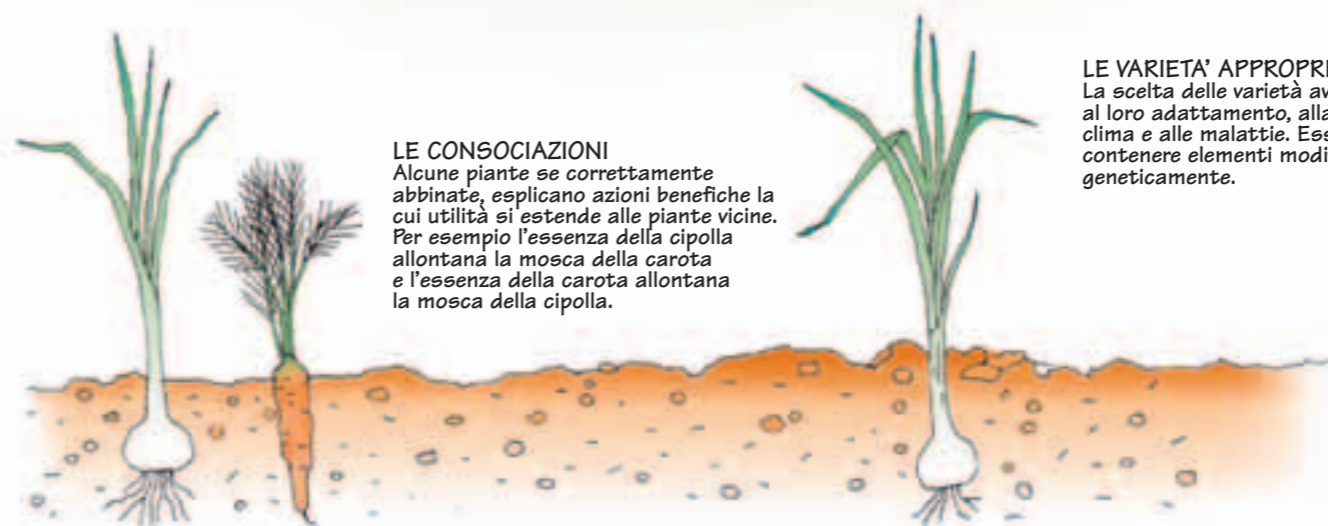
LA SIEPE
La siepe è allo stesso tempo rifugio per gli animali utili all'agricoltura e barriera contro l'inquinamento esterno

CALENDARIO DELLE SEMINE
La vita dell'orto è cadenzata da appuntamenti fissati dal calendario delle semine, lo strumento con il quale l'agricoltore programma lo svolgimento delle attività agricole.



LA DIFESA DELLE PIANTE
Il controllo dei parassiti, malattie e piante infestanti si basa sulla scelta di specie e varietà adeguate, programma di rotazione appropriato, lavorazione meccanica e sull'utilizzo di prodotti naturali.

LE CONSOCIAZIONI
Alcune piante se correttamente abbinata, esplicano azioni benefiche la cui utilità si estende alle piante vicine. Per esempio l'essenza della cipolla allontana la mosca della carota e l'essenza della carota allontana la mosca della cipolla.



LE VARIETA' APPROPRIATE
La scelta delle varietà avviene in base al loro adattamento, alla resistenza al clima e alle malattie. Esse non devono contenere elementi modificati geneticamente.

