

CLASSIFICAZIONE DELLE PIANTE

| | | |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <i>TIPOLOGIA</i> | <u>PIANTE ERBACEE:</u> grano, cereali, riso | <u>PIANTE LEGNOSE:</u> ulivo, vite, alberi da frutta |
| <i>COLTIVAZIONE</i> | CAMPI | FRUTTETO |
| <i>CICLO DI VITA</i> | <u>ANNUALE:</u> <i>secondo le quattro fasi:</i> 1. semina, 2. germinazione, 3. sviluppo, 4. morte | <u>PERENNE:</u> <i>secondo le quattro stagioni:</i> 1. primavera: fioritura; 2. estate: maturazione, 3. autunno: seccatura, 4. inverno: letargo |
| <i>RIPRODUZIONE</i> | <u>SEMINAZIONE</u> <ul style="list-style-type: none">• <i>a spaglio</i>• <i>per righe</i>• <i>per solchi</i> | <u>VEGETATIVA</u> <ul style="list-style-type: none">• <i>talea</i>• <i>propaggine</i>• <i>margotta</i>• <i>innesto</i> |

ROTAZIONE DELLE COLTURE

Sistema di coltivazione che prevede l'alternanza di *colture miglioratrici* (mais, barbabietole, ecc...) che sfruttano moderatamente il terreno a *colture depauperatrici* (frumento, orzo, ecc...)

PROTEZIONE DELLE COLTURE

- di tipo fisico-meccanico (potatura, rincalzatura, rotazione)
- di tipo biologico (ad opera di microorganismi predatori)
- di tipo chimico (pesticidi, antiparassitari, diserbanti)

CONTAMINAZIONE ALIMENTI ED ACQUE SUPERFICIALI

