



LO SCHEMA RIPORTA IL POSIZIONAMENTO TECNICO DEI PRODOTTI SPECIALI IN FUNZIONE DEGLI OBIETTIVI AGRONOMICI E DELLE FASI FENOLOGICHE DELLA PIANTA.

## FOGLIE

PROMUOVERE LA ROTTURA DELLE GEMME E L'UNIFORMITÀ DEL GERMOGLIAMENTO

PROMUOVERE LA CRESCITA VEGETATIVA, E FAVORIRE IL SUPERAMENTO DEGLI STRESS ABIOTICI

STIMOLARE E UNIFORMARE LA FIORITURA E L'ALLEGAGIONE DEI FRUTTI

AUMENTARE LA TOLLERANZA DELLA PIANTA AGLI STRESS ABIOTICI

AUMENTARE LA PEZZATURA DEI FRUTTI

MIGLIORARE LA COLORAZIONE, L'UNIFORMITÀ DI MATURAZIONE E IL CONTENUTO ZUCCHERINO DEI FRUTTI

## RADICI CONCIMAZIONE DI FONDO + FERTIRRIGAZIONE

MIGLIORARE L'ATTECCIMENTO POST TRAPIANTO E L'EMISSIONE DI NUOVE RADICI

FAVORIRE LO SVILUPPO DEL MICROBIOMA DEL SUOLO

CONTRASTARE LE MALATTIE FUNGINE

STIMOLARE LO SVILUPPO DELLE RADICI E L'ASSORBIMENTO DEI NUTRIENTI

MIGLIORARE L'ASSORBIMENTO RADICALE

AIUTARE L'ASSORBIMENTO DEI NUTRIENTI IN TERRENI DESTRUTTURATI

RINFORZARE I TESSUTI DELLA PIANTA

AUMENTARE LA PEZZATURA DEI FRUTTI

|  | 1. TRATTAMENTO AL BRUNO | 2. POST-TRAPIANTO, GERMOGLIAMENTO | 3. CRESCITA VEGETATIVA | 4. FIORITURA         | 5. ALLEGAGIONE       | 6. INGROSSAMENTO DEI FRUTTI | 7. MATURAZIONE DEI FRUTTI |
|--|-------------------------|-----------------------------------|------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
|  | BLUPRINS®               | -                                 | -                      | -                    | -                    | -                           | -                         |
|  | -                       | FYLLOTON®, SHIFT®                 | FYLLOTON®              | -                    | -                    | -                           | -                         |
|  | -                       | FOLICIST®                         | -                      | FOLICIST®            | FOLICIST®            | -                           | -                         |
|  | -                       | -                                 | BIO-HELP PLUS          | BIO-HELP PLUS        | BIO-HELP PLUS        | BIO-HELP PLUS               | -                         |
|  | -                       | -                                 | -                      | -                    | -                    | KRISS®, KRISS Biologico     | -                         |
|  | -                       | -                                 | -                      | -                    | -                    | -                           | SUNRED®                   |
|  | -                       | NOV@® Gr                          | -                      | -                    | -                    | -                           | -                         |
|  | -                       | VHERA® e VHERA® LIFE              | VHERA® e VHERA® LIFE   | VHERA® e VHERA® LIFE | VHERA® e VHERA® LIFE | VHERA® e VHERA® LIFE        | -                         |
|  | -                       | T34 BIOCONTROL®                   | T34 BIOCONTROL®        | T34 BIOCONTROL®      | T34 BIOCONTROL®      | T34 BIOCONTROL®             | -                         |
|  | -                       | -                                 | NOV@®                  | -                    | -                    | -                           | -                         |
|  | -                       | -                                 | FULVUMIN               | FULVUMIN             | FULVUMIN             | FULVUMIN                    | -                         |
|  | -                       | -                                 | REDUSAL                | REDUSAL              | REDUSAL              | REDUSAL                     | -                         |
|  | -                       | -                                 | PROTAMIN® Cu 62        | PROTAMIN® Cu 62      | PROTAMIN® Cu 62      | -                           | -                         |
|  | -                       | -                                 | -                      | -                    | NOV@®                | NOV@®                       | -                         |