

FVG_FITOREGOLATORI frutticole_v1

| Coltura | Tipo impiego | Sostanza attiva | Alternativa agronomica | Limitazioni d'uso e note | Informazioni aggiuntive | |
|----------------------|--|---|--------------------------------------|---|-------------------------|--|
| Actinidia | ALLEGANTE | NAA + Acido gibberellico | Utilizzo di bombi e api | | | |
| | UNIFORMITÀ PEZZATURA DEI FRUTTI | Forchlorfenuron | Diradamento manuale | | | |
| | DIRADAMENTO FIORI | NAA + Acido gibberellico (GA3) | Integrazione con diradamento manuale | | | |
| Ciliegio | ANTICASCOLA | NAD | | | | |
| | AUMENTO DELLA CONSISTENZA DEI FRUTTI | Acido gibberellico (GA3) | | Da abbinare con trattamenti a base di calcio | | |
| Fragola | SUPERAMENTO STRESS DA TRAPIANTO | NAA | | | | |
| | ANTICIPO FIORITURA | NAA | Utilizzo di idonee coperture | | | |
| | | NAA + Acido gibberellico (GA3) | | | | |
| Melo | ALLEGANTE | Acido gibberellico (GA3) | Utilizzo di bombi e api | Impiego limitato ai casi di rischio di danni da freddo | | |
| | | Gibberelline (A4-A7) + 6-Benziladenina | Utilizzo di bombi e api | Impiego limitato ai casi di rischio di danni da freddo | | |
| | | 5-Nitroguaiacolato di sodio + o-Nitrofenolato di sodio + p-Nitrofenolato di sodio | Utilizzo di bombi e api | Impiego limitato ai casi di rischio di danni da freddo | | |
| | ANTICASCOLA | NAA | | Si raccomanda di utilizzarli solo in relazione a parametri territoriali oggettivi (Cvs, andamento climatico e/o parametri di maturazione) | | |
| | ANTIRUGGINE | Acido gibberellico (GA3) | | | | |
| | | Gibberelline (A4-A7) + 6-Benziladenina | | | | |
| | CONTENIMENTO DELLA VIGORIA (REGOLATORE DEI PROCESSI DI CRESCITA) | NAA | | | | |
| | | Proesadione Calcio | | | | |
| | DIRADANTE | 6-Benziladenina | Integrazione con diradamento manuale | | | |
| | | Metamitron | | | | |
| | | NAA | | | | |
| NAD | | | | | | |
| UNIFORMITÀ PEZZATURA | Acido gibberellico (GA3) | Integrazione con | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|---|-------------------------|-----------------------|--|--|
| | UNIFORMITÀ PEZZATURA DEI FRUTTI | Gibberelline (A4-A7) + 6-Benziladenina | diradamento manuale | | | |
| | | Fenotiol | | Massimo 1 trattamento | | |
| Pero | ALLEGANTE | Acido gibberellico (GA3) | Utilizzo di bombi e api | | | |
| | | Gibberelline (A4-A7) + 6-Benziladenina | | | | |
| | | 5-Nitroguaiacolato di sodio + o-Nitrofenolato di sodio + p-Nitrofenolato di sodio | | | | |
| | ANTICASCOLA | NAA | | | | |
| | CONTENIMENTO DELLA VIGORIA (REGOLATORE DEI PROCESSI DI CRESCITA DELLA PIANTA) | Proesadione Calcio | | | | |
| | | Gibberelline (A4-A7) + 6-Benziladenina | | | Impiegare in impianti con densità superiore a 3000 piante ettaro | |
| DIRADAMENTO DEI FRUTTI | 6-Benziladenina | | | | | |
| Pesco | ANTICASCOLA | NAA | | | | |
| Vite | ALLUNGAMENTO RACHIDE | Acido gibberellico | | | | |
| | | NAA + Acido gibberellico (GA3) | | | | |
| Vite da tavola | UVE APIRENE | Acido gibberellico | | | | |
| | UNIFORMITÀ PEZZATURA DEI FRUTTI | Forchlorfenuron | | | | |
| | ALLUNGAMENTO RACHIDE | NAD + NAA | | | | |