

| Specie | Rilevare i sintomi di presenza | Oggetto di osservazione |
|---|--|---|
| Cacecia dei fruttiferi (<i>Archips podanus</i>), Tortricide verde (<i>Pandemis heparana</i>) | Tracce di rosure e fili sericei su mazzetti. In presenza di fiori: petali disseccati spesso uniti insieme dalla ragnatela e non cadono | Osservare 500 infiorescenze. Soglia presenza di 3-5 larve |
| Eulia (<i>Argyrotaenia pulchellana</i>) | Erosioni nella pagina inferiore delle foglie apicali dei germogli lungo la nervatura centrale | Osservare 500 infiorescenze |
| Afide verde (<i>Aphis pomi</i>) | Leggera deformazione delle foglie | 8-10 colonie su 100 rami |
| <i>Dysaphis plantaginea</i> (Afide cenerognolo) | Forte deformazione delle foglie che nascondono le colonie degli afidi | 1-2 colonie su 100 rami |
| <i>Eriosoma lanierum</i> (Afide lanigero) | Colonie ricoperte di lanugine cerosa e biancastra | 10 colonie vitali su 100 rami infestati |
| Fillobio dei fruttiferi (<i>Phyllobius oblungus</i>) | Erosioni a carico delle foglie e danni ai fiori dovuti a rosure su corolla stami e pistillo | Presenza su foglie e fiori |

| Specie | Media Catture/ trappola/settimana | | | | | | NOTE |
|---|--|---------------------------------------|------------------|-----------------------|-------------------|----------------|--|
| | Az.Rinascita Spilimbergo | Az.Ersagricola Pantianicco | Valvasone | Pavia di Udine | S. Quirino | Maniago | |
| Eulia(<i>Argyrotaenia pulchellana</i>) | 31 | 15,4 | 28 | 16 | 23 | 11,3 | Voli in calo in quasi tutte le località |
| Litocollete (<i>Phyllonorycter ssp.</i>) | 120 | - | - | - | | | Voli costanti |
| Cemiosstoma (<i>Leucoptera malifoliella</i>) | 64 | 150,6 | - | - | | | Voli in aumento |
| Tignola orientale del pesco (<i>Cydia molesta</i>) | 1 | 2,6 | 102,5 | 78 | 3,5 | 36 | Voli in aumento |
| Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>) | 0 | 0 | | | | | Voli assenti |