

## PUBBLICAZIONI AGREA

1. MARCHESINI E.. 1989 - Effetti collaterali di antiperonosporici diversi su *Kampimodromus aberrans* Oud. Inf. Agrario, XLV (12): 111-114.
2. MARCHESINI E., IVANCICH GAMBARO P.. 1989 - Indagini sui fitoseidi nei vigneti della Valpolicella in rapporto ai programmi di difesa. Due specie a confronto: *Amblyseius aberrans* (Oud.) e *Typhlodromus pyri* Scheuten. Redia, LXXI, 2: 609-621.
3. CAMPORESE P., MARCHESINI E.. 1991 - Nota preliminare sulla minatrice delle foglie di vite *Holocacista rivillei* (Stainton) (*Lepidoptera: Incurvariidae, Heliozelinae*) nel Veneto. XVI Congr. naz. Ent. Bari/Martina Franca (Ta) 23/28 Settembre 1991: 663-668.
4. MARCHESINI E., DALLA MONTA' L.. 1991 - Observations sur les facteurs limitants des vers de la grappe. IOBC/WPRS Bulletin, XV, 2: 10.
5. POSENATO G.. 1992 - Scheda informativa su *Hyphantria cunea* (Drury). Monteforte Oggi, 12-13.
6. DALLA MONTA' L., MARCHESINI E., BAGNOLI B., GOGGIOLI D. 1993 - Observations sur les ennemis naturels du ver de la grappe *Lobesia botrana* (Den. Et Schiff) en Vénétie et en Toscane. Meeting of the IOBC/wprs Working Group « Integrated control in viticulture », Bordeaux, France, 2-5 mars 1993 (abstract).
7. DALLA MONTA' L., MARCHESINI E., PAVANETTO E.. 1994 - Risultati di prove di lotta a confusione contro le tignole della vite in vigneti veneti. MiRAAF - Convegno "Innovazioni e prospettive nella difesa fitosanitaria", Ferrara 1994, (Coord. A. Quacquarelli), Ed. Ist. Sper. Pat. Veg., Roma: 89-91.
8. MARCHESINI E., DALLA MONTA' L.. 1994 - Observations on natural enemies of *Lobesia botrana* (Den. & Schiff.) (*Lepidoptera, Tortricidae*) in Venetian vineyards. Boll. Zool. agr. Bachic. Ser II, 26 (2): 201-230.
9. POSENATO G.. 1994 - Popolazioni di *Amblyseius aberrans* (Oud.) resistenti ad esteri fosforici e ditiocarbammati. Inf.tore Agrario, L, (24), 41-43.
10. POSENATO G., GIROLAMI V., 1994. Diffusione ed evoluzione della flavescenza dorata della vite nell'area orientale del Soave. Inf.tore Agrario, L, (22), 57-60.
11. MALISON M., BALDACCINI R., POSENATO G., GIROLAMI V.. 1995 - Distribuzione di frequenza di *Kampimodromus aberrans* (Oud.) (Acari: Phytoseiidae) nei vigneti ed ottimizzazione dei metodi di campionamento. Frustula Entomologica, 1995, N.S. XIX(XXXII).
12. POSENATO G., BARILE A., GIROLAMI V.. 1995 - Effetti collaterali di trattamenti antioidici con dinocap su *Amblyseius aberrans* (Oud.). Inf.tore Agrario, LI, (24), 55-57.
13. SANCASSANI P., CONSOLARO R., POSENATO G., 1995. La Flavescenza dorata della vite nel veronese. Inf.tore Fitopatologico, 12, 5-6
14. SANCASSANI P., POSENATO G.. 1995 - Flavescenza dorata nel Veneto. Inf.tore Agrario, LI, (20), 109-110.
15. DANIELLI A., BERTACCINI A., VIBIO M., MORI N., MURARI E., POSENATO G., GIROLAMI V.. 1996 - Detection and molecular characterization of phytoplasmas in the planthopper *Metcalfa pruinosa* (Say) (Homoptera: Flatidae). Phytopathologia Mediterranea, Vol. XXXV - N.o 1, 62-65.
16. MURARI E., BERTACCINI A., VIBIO M., POSENATO G., 1996 - Presenza di fitoplasmi in un vigneto del Soave - Risultati di un anno di indagini. Inf.tore Agrario, LII (20), 66-68.
17. POSENATO G., CONSOLARO R., MORI N.. 1996 - *Scaphoideus titanus* (Ball) e altre cicaline nel Veneto orientale. Inf.tore Agrario LII, (20), 69-71.
18. POSENATO G., CONSOLARO R., MORI N., GIROLAMI V.. 1996 - La flavescenza dorata nell'area del Soave - risultati di un triennio di osservazioni. Inf.tore Agrario, LII, (20), 61-65.
19. GALBERO G., MARCHESINI E., 1997 - Bruco americano *Hyphantria cunea* (Drury). Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari, 2 pp.
20. PASINI M., DALLA MONTÀ L.. 1997 - Caratterizzazione e quantificazione in laboratorio del danno causato da *Cricotopus sylvestris* (F.) e *Chironomus pallidivittatus* (Mall.) (Diptera: Chironomidae) presenti in risaie del basso veronese. Boll. Zool. agr. Bachic. Ser II, 29 (1): 101-118.
21. PASINI M., DALLA MONTÀ L., PAVAN S.. 1997 - Lotta contro i Ditteri Chironomidi nella risaia: comparazione dell'effetto di alcuni insetticidi sulle specie più pericolose ed effetto dell'asciutta. Inf. Fitopatologico, 12: 51-57.
22. PASINI M., TOSI L., GALBERO G.. 1997 - Prove di lotta contro adulti di *Metcalfa pruinosa* (Say) con principi attivi diversi. Inf.tore Agrario, LIII (20): 68-70.

23. POSENATO G., COLOMBO L., 1997 - Flavescenza dorata della vite. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari, 4 pp.
24. POSENATO G., GIROLAMI V., ZANGHERI S.. 1997 - La minatrice americana un nuovo fillominatore della vite. Inf.tore Agrario, LIII, (15), 75-77.
25. RIGO G., MORI N.. 1997 - Il contenimento delle popolazioni di cicalina verde del pesco. Supp. Inf.tore Agrario 11/97 pp. 21-23.
26. SANCASSANI G., POSENATO G., MORI N.. 1997 - La flavescenza dorata nel Veneto: evoluzione nel 1996. Inf.tore Agrario, LIII, (10), 65-66.
27. BERTACCINI A., BORGO M., MARTINI M., MORI N., MURARI E., POSENATO G., SANCASSANI P., SARTORI S., VIBIO M.. 1998 - Continuano le epidemie di giallumi. Inf.tore Agrario, LIV (15): 85-90.
28. MARCHESINI E., DALLA MONTÀ L.. 1998 - I nemici naturali della tignoletta dell'uva nei vigneti del Veneto. Inf.tore Fitopatol., 9: 3-10.
29. MARCHESINI E., TOSI L., GALBERO G.. 1998 - Nemici naturali di *Hyphantria cunea* nel Veneto. Inf.tore Agrario, LIV (15): 115-119.
30. MARCHESINI E., TOSI L., GALBERO G.. 1998 - Limitatori naturali di crisalidi svernanti di *Hyphantria cunea* (Drury) (Lep. Arctiidae) nel Veneto. Notiziario sulla Protezione delle Piante, 8 (Nuova Serie): 71-81.
31. PASINI M., FERRARESE U.. 1998 - I Chironomidi delle risaie dell'Italia Nord-orientale: chiavi per il riconoscimento di larve, pupe e adulti. Boll. Zool. agr. Bachic. Ser II, 30 (1): 79-114.
32. POSENATO G., GIROLAMI V.. 1998 - Il Dinocap nei programmi di difesa antiodica e compatibilità con i fitoseidi. Inf.tore Agrario, LIV (20): 65-67.
33. POSENATO G., TOSI L., MARCHESINI E., MIOTTI G., MALAGNINI V., SANCASSANI G.P.. 1998 - Prime segnalazioni di *Phyllocnistis vitigenella* Clemens in vigneti italiani. Quad. Vitic. Enol. Univ. Torino, 22, 91-94.
34. GIROLAMI V., CASAROTTO A., FERRARI V., GRAZIANI N., PICCIRILLO F., POSENATO G., SCANNAVINI M., TOSI L.. 1999 - Selettività del Folpet nei confronti dei fitoseidi. Inf. Agrario, LV (17): 77-82.
35. MARTINI M., MORI N., MURARI E., BERTACCINI A.. 1999 - Identification and epidemic distribution of two flavescence dorée-related phytoplasmas in Veneto (Italy). Plant Disease, 83 (10): 925-930.
36. MORI N., MARTINI M., MALAGNINI V., FONTANA P., BRESSAN A., GIROLAMI V., BERTACCINI A.. 1999 - Vettori dei giallumi della vite: diffusione e strategie di lotta. Inf.tore Agrario, LV (24): 53-56.
37. MORI N., POSENATO G., SANCASSANI G.P., TOSI L., GIROLAMI V.. 1999 - Insetticidi per il controllo delle cicaline nei vigneti. Inf.tore Agrario, LV (15): 73-77.
38. TOSI L., POSENATO G., SANCASSANI G.P., MORI N., GIROLAMI V.. 1999 - Verifica dell'efficacia di alcuni insetticidi nei confronti della tignoletta della vite (*Lobesia botrana* Den. Et Shiff.). Inf.tore Agrario, LV (26): 59-61.
39. DELLA PIETÀ S., BERTI S., BUCCHI R., GOBERTI M., PATRONCINI A., TOSI L., GUALCO A.. 2000 - Prove di difesa del melo dalla ticchiolatura e del pero dalla maculatura bruna con Captan applicato a turni fissi allungati. Atti Giornate Fitopatologiche, Perugia 16-20 Aprile 2000, 2, 39-43.
40. DELLA PIETÀ S., PASINI M., GUALCO A.. 2000 - Prove di Lotta antiperonosporica con Folpet applicato a turni fissi prolungati. Atti Giornate Fitopatologiche, Perugia 16-20 Aprile 2000, 2, 137-142.
41. GIROLAMI V., MORI N., PASINI M., TOSI L.. 2000 - Probabile resistenza della cicalina verde della vite *Empoasca vitis* (Gothe) agli insetticidi fosfororganici. Inf. Agrario, LVI (15): 85-86.
42. GUADAGNINI M., MORI N., ALBERGHINI S., CARTURAN E., GIROLAMI V., BERTACCINI A.. 2000 - Molecular evidence of phytoplasma transmission to grapevine by *Metcalfa pruinosa* (Say) in Italy. Proceedings of the 13<sup>th</sup> ICVG Conference, Adelaide, 12-17<sup>th</sup> March: 99-100.
43. MARCHESINI E., PASINI M., POSENATO G., TOSI L.. 2000 - Insetticidi che risparmiano i fitoseidi. Terra e Vita, 1: 102-103.
44. MARCHESINI E., POSENATO G., SANCASSANI G.P.. 2000 - Parassitoidi indigeni della minatrice americana della vite. Inf.tore Agrario, LVI (10): 93-96.
45. MARTINI M., MURARI E., GUADAGNINI M., MORI N., BORGO M., BERTACCINI A.. 2000 - Indagini sulla diffusione di due tipi di flavescenza dorata identificati in Veneto. Petria, 10 (2): 175-176.
46. MORI N., MALAGNINI V., BERTACCINI A.. 2000 - Individuazione di fitoplasmi in insetti nel Veneto. Petria, 10 (2): 145-146.

47. MORI N., MARTINI M., BRESSAN A., GUADAGNINI M., GIROLAMI V., BERTACCINI A.. 2000 - Experimental transmission by *Scaphoideus titanus* Ball of two flavescence doree – tipe phytoplasmas. Proceedings of the 13<sup>th</sup> ICVG Conference, Adelaide, 12-17<sup>th</sup> March: 107-108.
48. VISIGALLI T., MORI N., PASINI M., POSENATO G., TOSI L.. 2000 - Efficacia di alcuni insetticidi nel contenimento delle popolazioni di tignola orientale del pesco (*Cydia molesta* Busck.) nel veronese. Inf.tore Agrario, LVI (21): 85-88.
49. GIROLAMI V., MORI N., MARCHESINI E., DUSO C.. 2001 - Organophosphates resistance in grape leafhoppers and integrated pest management strategies. Redia LXXXIV, 2001, Appendice 1-17.
50. MARCHESINI E., PASINI M.. 2001 - La minatrice fogliare dell'ippocastano. Sherwood, 7 (1): 25-27.
51. MORI N., PELLIZZARI G., TOSI L.. 2001 - Già acclimatato in Italia il coccide *Ceroplastes ceriferus* (Fabricius) (Hemiptera, Coccoidea). Inf.tore Fitopatol., LI (10): 41-43.
52. MORI N., PELLIZZARI G., TOSI L.. 2001 - First record of the wax scale *Ceroplastes ceriferus* (Fabricius) (Hemiptera, Coccoidea): new pest of ornamentals in Europe? Boll. Zool. Agr. Bachic. Ser II, 33 (3): 331-336
53. MORI N., PELLIZZARI G., TOSI L.. 2001 - *Ceroplastes ceriferus* (Fabricius) outdoors in Europe (Hemiptera, Coccoidea). Proceedings of the International Symposium Study of Insect Scales. Padova, 2-8 Sept. 2001.
54. PASINI M., MARCHESINI E.. 2001 - Il *Ceroplastes* del Giappone (*Ceroplastes japonicus* Green). Sherwood, 7 (2): 25-26.
55. PASINI M., TOSI L.. 2001 - Risultati di un biennio di prove sperimentali contro la ticchiolatura del melo nel Veneto. Inf.tore Fitopatol., LI (12): 81-83.
56. POSENATO G., MORI N., BRESSAN A., GIROLAMI V., SANCASSANI G.P.. 2001 - *Scaphoideus titanus*: conoscerlo per combatterlo. Inf.tore Agrario, LVII (15): 91-93.
57. SOLINAS M., REBORA M., ROTUNDO G., DE CROSTOFANO A., GIROLAMI V., MORI N., DI BERNARDO A.. 2001 - Functional morphology of *Bactrocera oleae* (Diptera: Tephritidae) tarsal chemosensilla presumably involved in interactions with host plant. Entomologica, Bari, 35, 103-123
58. GIROLAMI V., MORI N., BORELLA E., CAPUZZO C., SCOPEL C., POSENATO G.. 2002 - Lotta integrata al vettore della flavescenza dorata. Supp. Inf.tore Agrario, LVIII, (24), 10-11.
59. MADINELLI S., MORI N., GIROLAMI V.. 2002 - Importanza del polline del cotico erboso per la presenza di *Amblyseius andersoni*. Inf.tore Agrario, LVIII, (15), 125-127.
60. MALUSA' E., TOSI L.. 2002 - Phosphite residues in apples derived from phosphate foliar fertilisation. Atti del "4th European Pesticide Residues Workshop. Pesticides in Food and Drink". Atti EPRW, Roma 28-31 maggio, 206.
61. MARCHESINI E.. 2002 – Difesa integrata del ciliegio: risultati delle attività svolte nel 2002. In "Il ciliegio in Valpolicella" pp 83-92
62. MARCHESINI E., PASINI M., GALBERO G.. 2002 - Parassitoidi della minatrice fogliare degli ippocastani. Inf.tore Agrario, LVIII (27): 75-77.
63. MORI N., MARTINI M., BRESSAN A., GUADAGNINI M., GIROLAMI V., BERTACCINI A.. 2002 - Experimental transmission by *Scaphoideus titanus* Ball of two flavescence doree – tipe phytoplasmas. Vitis 41 (2), 99-102
64. POGGI POLLINI C., MORI N., DRADI D., VISIGALLI T., BISSANI R., GIUNCHEDI G.. 2002 - Reperimento del fitoplasma del giallume europeo delle drupacee (ESFYP) in insetti omotteri catturati in pescheti dell'Italia Settentrionale. Petria 12 (3), 363-365
65. POSENATO G., MORI N., BRESSAN A., STEFANELLI G., PAVAN F., GIROLAMI V.. 2002 - Valutazione dell'attività di alcuni insetticidi nei confronti degli adulti di *Scaphoideus titanus* Ball e *Metcalfa pruinosa* (Say). Atti Giornate Fitopatologiche, 2002, 1: 459-462
66. TOSI L., MALUSA' E.. 2002 - Phosphate foliar fertilisation as source of phosphite residues. Acta Horticulturae, 594, 283-287.
67. ANGELI G., MOLINARI F., MARCHESINI E., ROVETTO I., TOSI L., SCHREIBER G.. 2003 - Controllo della Carpocapsa del melo con la tecnica del disorientamento. Inf.tore Agrario, 20: 57-60.
68. BERTACCINI A. MORI N., BOTTI S., CASTIGLIONI A., CAVALLINI G., MALOSSI A.. 2003 - Survey on Bois Noir Phytoplasmas spreading in vineyards of Modena province (Italy). 14<sup>th</sup> Meeting of the International Council for the study of Virus and Virus-like diseases of the Grapevine Locorotondo (Bari), Italy, September 12-17, 2003. Extended abstracts: 104-105
69. BOTTURA N., MORI N., POSENATO G., SANCASSANI GP., GIROLAMI V.. 2003 - Lotta alle cicaline nei vigneti a conduzione biologica. Inf.tore Agrario, LIX (15): 75-79.
70. CAVALLINI G., CASTIGLIONI A., MORI N., BERTACCINI A.. 2003 - Flavescenza dorata e Legno nero in vigneti del Modenese. Inf.tore Agrario, LIX (21): 69-71.

71. CLABASSI I., MARCHESINI E., PASINI M., 2003 - *Bemisia tabaci* mosca bianca delle colture orticole e ornamentali. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari, 6 pp.
72. CLABASSI I., MARCHESINI E., PASINI M., 2003 - Minatrice fogliare dell'ippocastano *Cameraria ohridella*. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari, 2pp.
73. COSMI T., MARCHESINI E., MARTINI GC.. 2003 - Presenza e diffusione di Tospovirus e di tripidi vettori in Veneto. Inf.tore Agrario, LIX (20): 69-72.
74. DUSO C., PASINI M.. 2003 - Distribution of the predatory mite *Amblyseius andersoni* Chant (Acari: Phytoseiidae) on different apple cultivars. Journal of Pest Science, 76 (2): 33-40.
75. DUSO C., PASINI M., PELLEGRINI M., 2003 - Distribution of the predatory mite *Typhlodromus pyri* (Acari: Phytoseiidae) on different apple cultivars. Biocontrol Science and Technology, 13 (7): 671-681.
76. MARCHESINI E., 2003 - *Liriomyza huidobrensis* Mosca minatrice fogliare sud americana. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari, 6 pp.
77. MORI N.. 2003 – Monitoraggio di *Scaphoideus titanus* Ball in Veneto e prove di lotta nei vigneti a conduzione biologica. Pag. 60-69. In Interventi per il contenimento della Flavescenza dorata della vite in Veneto pp 76. Ed. Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari Regione Veneto
78. PASINI M., TOSI L., GALBERO G., 2003 - Il Ceroplastes del Giappone (*Ceroplastes japonicus* Green). Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari, 2 pp.
79. TURCO P., MARCHESINI E., 2003 - *Metcalfa pruinosa*. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari, 4 pp.
80. TURCO P., PASINI M., 2003 - Lepidotteri xilofagi negli arboreti da legno. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari, 4 pp.
81. POGGI POLLINI C., MORI N., DRADI D., VISIGALLI T., BISSANI R., GIUNCHEDI G.. 2003 - Detection of European Stone Fruit Yellow Phytoplasma (ESFYP) in Homoptera insects and in wild stone fruit trees collected in peach orchards in northern Italy. 19<sup>th</sup> Interational Simposium on Virus and Virus-Like diseases of temperate fruits crop / 10<sup>th</sup> Interational Simposium on small fruits Virus. Valencia (Spain) July 21-25. 118
82. POSENATO G. MARCHESINI E., GRAZIANI N., VANDINI G., FERRARI D., MARTINEZ PARRILLA M., STEFANELLI G., VILLANI A.. 2003 - Utilizzo di Dinocap in strategie di lotta all'oidio della vite: effetti collaterali sugli acari fitoseidi. Risultati di quattro prove in Italia effettuate nell'anno 2002. Inf.tore Agrario, LIX (24): 73-78.
83. CASTAGNA R., MOLINARO G., ROVETTO I., CAVALIERI G., LOPOLITO P., PASINI M.. 2004 – Compatibilità di Captano con oli minerali nei trattamenti primaverili per la difesa di pesco e nettarine. Atti Giornate Fitopatologiche, Montesilvano di Pescara 4-6 Maggio 2004, 2, 121-126.
84. DI GIOVANNI R., DI SILVESTRO D., DE LAURENTIS A., LUCQUE G., DI BUCCHIANICO N., MORI N., GIROLAMI V., BOTTI S., BERTACCINI A.. 2004 - Monitoraggio degli insetti potenziali vettori dei giallumi della vite nei vigneti abruzzesi. Atti Giornate Fitopatologiche, Montesilvano di Pescara 4-6 Maggio 2004, 2, 347-352.
85. DUSO C., POZZEBON A., BORGIO M., MARCHESINI E. 2004 – The effect of Downy Mildew on the abundance of predatory mites in vineyards: Field Studies. Contribution of the 5<sup>th</sup> EURAA – Symposium, Berlin 2004. Phytophaga, XIV, 563-570.
86. GIROLAMI V., MORI N., POSENATO G.. 2004 – Principali problemi entomologici in vigneto. Inf.tore Fitopatol., 4: 4-11
87. MARCHESINI E., COSMI T., MARTINI GC, GALBERO G.. 2004 - Indagini sui tripidi vettori di Tospovirus. Atti Giornate Fitopatologiche, Montesilvano di Pescara 4-6 Maggio 2004, 1: 195-200
88. MARCHESINI E., DALLA MONTA' L.. 2004 - Nel Veneto quattro generazioni di tignoletta della vite. Inf.tore Agrario, 4: 75-78.
89. MARCHESINI E., POSENATO G., GOTTARDI S., BRUNELLI A., ZANETTI GP.. 2004 - Impiego di una nuova formulazione di poltiglia bordolese a basse dosi di rame (BORDOFLOW<sup>®</sup>) nella difesa da *Plasmopara viticola*. Atti Giornate Fitopatologiche, Montesilvano di Pescara 4-6 Maggio 2004, 2: 185-190
90. ME C., VALENTINI N., ME G., SCHREIBER G., ROVETTO I., PASINI M.. 2004 - Influenza di trattamenti con captan e dithianon sulla germinabilità del polline ed allegagione nel melo. Inf.tore Fitopatol., 1: 26-30.
91. MORI N., BOTTURA N., POSENATO G., SANCASSANI GP., GIROLAMI V.. 2004 - Lotta allo *Scaphoideus titanus* nei vigneti a conduzione biologica. Atti Giornate Fitopatologiche, Montesilvano di Pescara 4-6 Maggio 2004, 1: 111-116.
92. PELLIZZARI G., ANTONUCCI C., MORI N., TOSI L., GALBERO G., MUSOLLA F.. 2004 - Prime indicazioni sull'efficacia di alcuni insetticidi nel controllo delle infestazioni di *Acizzia jamaonica* (Kuwayama), psilla dell'albizzia. Atti Giornate Fitopatologiche, Montesilvano di Pescara 4-6 Maggio 2004, 1: 161-166.

93. POGGI POLLINI C., BISSANI R., GIUNCHEDI L., DRADI D., MORI N., VISIGALLI T. (2004). Detection of European stone fruit yellow phytoplasma (ESFY) in *Homoptera* insects and in wild stone fruit trees collected in peach orchards in Northern Italy. *Acta Horticulturae*, 657, 513-518
94. POSENATO G., PASINI M., TOSI L.. 2004 - Effetti collaterali di Dinocap su fitoseidi in vigneti del veneti – 2 anni di sperimentazione. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Montesilvano di Pescara 4-6 Maggio 2004, 1: 117-122.
95. POSENATO G., PASINI M., TOSI L., TESCARI E.. 2004 - Efficacia di Laser (Spinosad) su *Drepanothrips reuteri* (Uzel) – 3 anni di sperimentazione. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Montesilvano di Pescara 4-6 Maggio 2004, 1: 91-94.
96. VANONI R., PASINI M., BRAGANTINI S.. 2004 - Semina del riso a file interrate. *Suppl. n. 2 a l'Inf.tore Agrario*, LX, (7), 3-5.
97. BOTTI S., PALTRINIERI S., MORI N., MILANESI L., BONDAVALLI R., BERTACCINI A.. 2005 – Variabilità molecolare di fitoplasmi 16SrXII in vigneti delle provincie di Modena e Reggio Emilia. *Atti III Incontro Nazionale sulle Malattie da Fitoplasmi*, Milano 22-24 giugno pp 73-75
98. BOZZETTI F.M., FONTANA P., MORI N., GIROLAMI V.. 2005 - Infestazione di cavallette in Lessinia. *L'Informatore Agrario* 16: 75-76
99. GASPARINI L., GIRARDI F., VISIGALLI T., MORI N., COSMI T.. 2005 – Sharka del pesco: dieci anni di convivenza. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 6pp. Edizioni Azienda Regionale Veneto Agricoltura
100. GASPARINI L., GOIO P., TOSI L., COSMI T., MORI N.. 2005 – Sharka del pesco. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 2pp. Edizioni Azienda Regionale Veneto Agricoltura
101. GASPARINI L., SANCASSANI GP., MORI N., DAL MOLIN F., GIACOBBI P.. 2005 – 1994 – 2004 La Flavescenza dorata in Veneto: diffusione controllo e prevenzione. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 6pp. Edizioni Azienda Regionale Veneto Agricoltura
102. GASPARINI L., TIZIANO V., TOSI L., COSMI T.. 2005 – Sharka del pesco sintomi, biologia e possibilità di controllo. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 4pp. Edizioni Azienda Regionale Veneto Agricoltura
103. GIROLAMI V., MORI N.. 2005 – Lotta integrata alla mosca dell'olivo. *Inf.tore Fitopatol.*, 11: 19-22
104. MALUSA' E., TOSI L.. 2005 – Phosphorous acid residues after a foliar fertilization: results of field trials. *Food Additives and Contaminants*, 22(6): 541-548
105. MILANESI L., BONDAVALLI R., MORI N., DRADI D., MENOZZI I., BERTACCINI A.. 2005 - Osservazioni sul vettore del fitoplasma del Legno nero della vite, *Hyalesthes obsoletu*, in Emilia-Romagna. *Atti III Incontro Nazionale sulle Malattie da Fitoplasmi*, Milano 22-24 giugno pp 36-37
106. MORI N., GIUNCHEDI L., PANATO D., PIGNATTA D., POGGI POLLINI C., VISIGALLI T.. 2005 - Studi epidemiologici sul giallume europeo delle drupacee (ESFY) in impianti peschicoli del veronese. *Atti III Incontro Nazionale sulle Malattie da Fitoplasmi*, Milano 22-24 giugno pp 40-41
107. MORI N., MILANESI L., BONDAVALLI R., BOTTI S.. 2005 – Prove di contenimento del Legno nero della vite. *Atti III Incontro Nazionale sulle Malattie da Fitoplasmi* Milano 22-24 giugno pp 82-84
108. PALTRINIERI S., BOTTI S., DAL MOLIN F., MORI N., FIORE N., BERTACCINI A. 2005 - Are phytoplasmas involved in a severe peach decline?. *Acta Horticulturae* 687, 513-518
109. PAVAN F., STEFANELLI G., VILLANI A., MORI N., POSENATO G.; BRESSAN A., GIROLAMI V.. 2005 – Controllo della Flavescenza dorata attraverso la lotta contro il vettore *Scaphoideus titanus* Ball. *Quaderno ARSIA 3/2005* pp 91 - 107
110. PELLIZZARI G., MORI N., GALBERO G., ANTONUCCI C.. 2005 - Risultati di due anni di sperimentazione contro la psilla dell'Albizzia, *Acizzia jamatonica* (Kuwayama). *Inf.tore Fitopatol.*, 11: 33-39
111. RHO G., POSENATO G., SANCASSANI G.P.. 2005 – Efficacia di piraclostrobin nuovo antiperonosporico per la vite. *l'Inf.tore Agrario*, LXI, (73).
112. TURATA R., MORI N., GIROLAMI V.. 2005 – Adattamento di *Cydia molesta* su melo. *Inf.tore Fitopatol.*, 10: 45-49
113. ZAMPINI S., BIROLI M., FONTANA P., MORI N., TOSI L., GIROLAMI V.. 2005 - Indagine sulle popolazioni afidiche possibili vettori della sharka mediante trappole tipo Moericke. *Atti congresso Italiano di Entomologia*. Perugia, 12-17 giugno 2005
114. ZAMPINI S., TOSI L., COSMI T., MORI N., GIROLAMI V. 2005 – Osservazioni sugli afidi possibili vettori di PPV e sulla presenza del virus in erbe spontanee dei pescheti colpiti da sharka. *V Convegno Nazionale sulla Peschicoltura Meridionale*. 29-30 sett. Locorotondo – Bari.
115. CRAVEDI P., D'ERRICO F.P., MORI N., ALESSANDRI S.. 2006 – Confronto tra insetticidi per il pesco, Fosmet è un'alternativa a Azinphos-metil. *Terra e Vita* 25 pp 69-72

116. CRAVEDI P., MARCHESINI E., ALESSANDRI S. 2006 - Fosmet può sostituire azinfos-metile nella lotta alla carpocapsa del melo. Terra e Vita, 29, 79-81.
117. MARCHESINI E., POSENATO G.. 2006 - Il *Bacillus thuringiensis* in agricoltura. Terra e Vita, suppl. n.1 al n. 12, 8-10.
118. MARCHESINI E., REGGIORI F., BASSI G., TOSI E.. 2006 - Strategie applicative col metodo del disorientamento nella difesa da tignoletta della vite (*Lobesia botrana* Den. & Schiff.) in Veneto. Atti Giornate Fitopatologiche, Riccione (RN) 27-29 Marzo 2006, 1: 147-152.
119. MARCHESINI E., RUGGERO P., POSENATO G.. 2006 - *Bacillus thuringiensis* subsp. *Aizawai* (Xen Tari®) per il controllo della tignoletta della vite (*Lobesia botrana* Den. & Schiff.). Atti Giornate Fitopatologiche, Riccione (RN) 27-29 Marzo 2006, 1: 105-110.
120. MARCHESINI E., PASINI M., GOTTARDI S.. 2006 - Risultati di un biennio di prove sperimentali sull'efficacia di Signum nel controllo della vaiolatura della fragola (*Mycosphaerella fragariae*). Atti Giornate Fitopatologiche, Riccione (RN) 27-29 Marzo 2006, 2: 313-316.
121. MILANESI L., BONDAVALLI R., MORI N., MAZIO P., CAVALLINI G., CONTERMINE A., BOTTI S., BERTACCINI A.. 2006 - Epidemiological observations on "Bois Noir" in Lambrusco grapevine growing areas of Italy. 15<sup>th</sup> Meeting of the International Council for the Study of Virus and Virus-like Diseases of the Grapevine (ICVG). Stellenbosch, South Africa 3-7 April pp 159-160
122. MORI N., GOTTARDI S., PANATO D., TOSI L.. 2006 - Prove di contenimento delle popolazioni di *Cacopsilla pruni*, vettore di ESFYP. Atti Giornate Fitopatologiche, Riccione (RN) 27-29 Marzo 2006, 1: 79-84
123. PASINI M., POSENATO G., TOSI L.. 2006 - Risultati di un biennio di prove sperimentali sull'efficacia di Bellis nel controllo della ticchiolatura del melo (*Venturia inaequalis*). Atti Giornate Fitopatologiche, Riccione (RN) 27-29 Marzo 2006, 2: 85-92.
124. PASINI M., POSENATO G., TOSI L.. 2006 - Un nuovo fungicida contro la ticchiolatura del melo. Inf.tore Agrario, LXII, (22), 69-71.
125. POSENATO G., MARCHESINI E., MORI N.. 2006 - Efficacia di Thiamethoxam (Actara) sulle cicaline della vite. Atti Giornate Fitopatologiche, Riccione (RN) 27-29 Marzo 2006, 1: 111-116.
126. SANCASSANI GP., DAL MOLIN F., LENZI A., MORI N., BERTACCINI A.. 2006 - Flavescenza dorata stabile e legno nero in crescita. L'Informatore Agrario 14, 78-80
127. SANCASSANI GP, MORI N., BARBA M., PASQUINI G.. 2006 - Distribuzione dei giallumi della vite in Italia. Quaderni dell'Accademia dei Georgofili
128. SANCASSANI GP, MORI N., LENZI A., BERTACCINI A..2006 - Legno nero della vite. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 6pp.
129. VANONI R., PASINI M.. 2006 - Impiego della terbutilazina nella pianura veronese: indagine conoscitiva e prove parcellari. In "Caratteristiche agronomiche, economiche e ambientali dei diserbanti del mais: il caso di studio della terbutilazina". Cooperativa Terremerse ed., Marzo 2006, 132 pp.
130. MARCHESINI E., TOSI E., BASSI G.. 2006 - Confusione sessuale in vigneti del Veronese. L'Informatore Agrario 18, 62-66.
131. DALLA MONTA' L., MARCHESINI E., PAVAN F.. 2007 - Relazione fra le tignole della vite e attacchi di *Botrytis cinerea*. Informatore Fitopatologico, 4, 28-35.
132. COMERLATI G., ZECCHIN G., MORI N.. 2007 - Scopazzi del melo. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 4pp.
133. DI MARCO S., TIZIANO V., MORI N.. 2007 - Carie dell'Actinidia. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 4pp.
134. LAMA R., VENTURI A., ZANFORLIN E., MORI N.. 2007 - Utilità del *Bombus terrestris* nell'impollinazione assistita. Frutticoltura LXIX 11:22-24.
135. LANDI F., PRANDINI A., PALTRINIERI S., MORI N., BERTACCINI A.. 2007 - Detection of different types of phytoplasmas in stone fruit orchards in northern Italy. Bulletin of Insectology 60 (2): 163-164.
136. MARCHESINI E.. 2007 - I limitatori naturali della tignoletta nell'agroecosistema vigneto. In "Le tignole della vite" di G. Anfora et al. Agricoltura Integrata, Istituto Agrario di San Michele all'Adige: 40-55.
137. MARCHESINI E., MAINES R., ANGELI G.. 2007 - Controllare le tignole della vite con il disorientamento sessuale. L'Informatore Agrario, 17, 52-56.
138. MORI N., PALTRINIERI S., BERTACCINI A.. 2007 - Factors affecting the spread of "Bois Noir" disease in grapevine cv. Lambrusco in northern Italy. Bulletin of Insectology 60 (2): 295-296.

139. NICOLI ALDINI R., MAZZONI E., MORI N., CIAMPITTI MA.. 2007 – On the distribution in Italy of the nearctic hopper *Acanalonia conica* (Say) Hemiptera: *Acanaloniidae*), with ecological notes. Abstracts 4<sup>th</sup> European Hemiptera Congress. Ivrea (Turin, Italy) 10<sup>th</sup>-14<sup>th</sup> September 2007. Pag. 15-16.
140. NIPOTI P., TIZIANO V., MORI N.. 2007 – Elefantiasi dell’Actinidia. Scheda fitosanitaria dell’Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 4pp.
141. SCANNAVINI M., CAVAZZA F., POSENATO G. , TOSI L.. 2007 - Nuovi prodotti per l’oidio della vite. L’Inf.tore Agrario, LXIII (17): 68-71.
142. RIGO G., TOSI L., CALVI P.. 2007 – Efficacia di interventi antimonilia contro la bolla del pesco. Informatore Agrario, 27, 74-76.
143. TOSI L., MORI N.. 2007 - Difesa dall’afide lanigero nei meleti del veronese. L’Informatore Agrario Supplemento n.2 15, 23-24
144. TRONA F., MARCHESINI E., BALDASSARI M., SOFIA M., ANGELI G.. 2007 – *Bacillus* si conferma efficace contro la tignoletta della vite. L’Informatore Agrario 21, 74-77.
145. BACCHIAVINI M., REGGIANI N., BONDAVALLI R. MILANESI L., BERTACCINI A., MORI N.. 2008 - Prove di contenimento del Legno nero della vite in condizioni di semicampo. Atti Giornate Fitopatologiche, Cervia (RA) 12-14 Marzo 2008, 2: 601-606
146. MARCHESINI E., MORI N., PASINI M., BASSI A.. 2008 - Selettività di Rynaxypyr per l’artropodofauna utile in agroecosistemi diversi. Atti Giornate Fitopatologiche, Cervia (RA) 12-14 Marzo 2008, 1: 71-76
147. PASINI M., TOSI L., MORI N., MARCHESINI E., POSENATO G.,.. 2008 - Impiego di Emamectina in strategie di difesa ai principali carpopagi e selettività nei confronti degli acari fitoseidi. Atti Giornate Fitopatologiche, Cervia (RA) 12-14 Marzo 2008, 1: 63-70
148. MORI N., D’ASCENZO D., DI GIOVANNI R., DI LORETO D.. 2008 - Pluriennale indagine sui vettori dei giallumi della vite in Abruzzo. Atti Giornate Fitopatologiche, Cervia (RA) 12-14 Marzo 2008, 2: 589-592
149. MORI N., PASINI M.. 2008 - Cocciniglia bianca del pesco: esperienze di difesa nel veronese. L’Informatore Agrario Supplemento n. in stampa
150. MORI N., PASINI M.. 2008 - Esperienze di lotta alla Cocciniglia grigia del melo. L’Informatore Agrario Supplemento n. in stampa
151. MORI N., PAVAN F., BONDAVALLI R., REGGIANI N., PALTRINIERI S., BERTACCINI A.. 2008 - Factors affecting the spread of “Bois Noir” disease in north Italy vineyards. *Vitis* 47 (1) 65-72.
152. TOSI L., MORI N., VISIGALLI T., DI MARCO S., NIPOTI P.. 2008 - Malattie del legno dell’actinidia: esperienze e risultati di tre anni d’indagine in Veneto. Atti Giornate Fitopatologiche, Cervia (RA) 12-14 Marzo 2008, 2: 213-218
153. BORGIO M., BELLOTTO D., DAL CORTIVO G.L., ZANZOTTO A., TOSI E., MARCHESINI E.. 2008. Sensibilità varietale a mal dell’esca della vite nel veneto. Atti Giornate Fitopatologiche, 2008, 2, 223-230.
154. ZAMPINI S., BOSCIA D., COSMI T., GIROLAMI V., MIGLIORINI C., MORI N., TOSI L. 2008 – Le piante erbacee nella epidemiologia della Sharka: risultati di due anni di indagine. Atti VI° Convegno nazionale sulla peschicoltura meridionale, Caserta 6-7 marzo 2008.
155. MARCHESINI E. 2008- La difesa fitosanitaria del ciliegio. Atti convegno Innovazione per il rilancio del ciliegio veronese.. Marano, febbraio 2008
156. LAVEZZARO S., POSENATO G., MUTTON P., BRESSAN S., SOZZANI F., (2008) – Inserimento di bentiavalicarb in strategie contro la peronospora. L’Inf.tore Agrario, LXIV (13): 43-46.
157. POSENATO G., MORI N., (2008) – La lotta allo *Scaphoideus titanus*, contenimento della flavescenza dorata attraverso il controllo del vettore. *Millevigne* II (2): 6.
158. POSENATO G., (2008) - La difesa fitosanitaria – in: Terre d’Arcole, pubblicazione a cura del Consorzio di Tutela Vini Arcole.
159. BALDACCHINO F., MARCHESINI E. 2009 – Contro la tignoletta della vite efficace il *Bacillus thuringiensis*. L’Informatore Agrario, 24, 54-57.
160. COMERLATI G., MORI N., DAL MOLIN F., PALTRINIERI S., MALAGNINI V., BERTACCINI A.. (2009) – Restano sotto controllo gli scopazzi del melo in Veneto. L’Informatore Agrario 31, 60-61
161. DALL’ARA P., MORI N., POSENATO G., MARCHESINI E., DALLA MONTÀ L.. (2009) - Occasionale presenza in vigneti del Collemboles *Hypogastrura socialis* (Uzel, 1891). L’Informatore Agrario 31, Supplemento 10-11
162. FACCOLI M., FRIGIMELICA G., MORI N., PETRUCCO TOFFOLO E., VETTORAZZO M. AND SIMONATO M.. (2009) - First record of *Ambrosiodmus* (Hopkins, 1915) (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) in Europe. *Zootaxa*, 2303: 57-60.

163. GIROLAMI V., MAZZON L., SQUARTINI A., MORI N., MARZARO M., DI BERNARDO A., GREATTI M., GIORIO C. AND TAPPARO A.. (2009) - Translocation of Neonicotinoid Insecticides from Coated Seeds to Seedling Guttation Drops: A Novel Way of Intoxication for Bees. *Journal of Economic Entomology* 102(5):1808-1815
164. MORI N., REGGIANI N., POZZEBON A., DUSO C., PAVAN F.. (2009) - Influence of different management strategies of nettle on the vegetation surrounding the vineyards on the spatial distribution of *Hyalesthes obsoletus* Signoret. Abstract IOBC/WPRS Meeting Working Group "Integrated Protection and Production in Viticulture" 1st - 4 November 2009 at Staufeu im Breisgau (Germany) 144-146
165. PALTRINIERI S., DUDUK B., DAL MOLIN F., MORI N., COMERLATI G., BERTACCINI A.. (2009) - Molecular characterization of 'Candidatus *Phytoplasma mali*' strains in outbreaks of apple proliferation in north eastern Italy, Hungary, and Serbia. XXIst International Conference on Virus other Graft Transmissible Diseases of Fruit Crops, Neustadt an der Weinstrasse, Germany July 5-10: 45.
166. POSENATO G. 2009 - Speciale Peronospora – Le prove in Veneto. *Terra e Vita*, supplemento n. 14 aprile 2009
167. QUAGLINO F., MORI N., CASATI P., ZORLONI A., ZANINI G., BIANCO P.A.. (2009) - Further data on occurrence of grapevine yellows-associated phytoplasmas in vineyards of Veneto region (North-Eastern Italy). *Progrès Agricole et Viticole*, 2009, Hors Sèrie - Extended abstracts 16th ICVG Meeting, Dijon (France), 31 Aug - 4 Sept 2009: 204-205.
168. ZAMPINI S., GIROLAMI V., MORI N.. (2009) – Indagine sulla suscettibilità di alcune CV di pesco e nettarina nei confronti dell'agente virale PPV-M (Plum Pox Virus ceppo M o Sharka). XXVI Convegno Peschicolo. 5-6 nov. Cesena pag 44
169. CARUSO S., BOSELLI M., MARCHESINI E. 2010 – Fosmet, Un'alternativa al dimetoato contro la mosca del ciliegio. *L'Informatore Agrario*, 7, 75-77
170. CARUSO S., MARCHESINI E., BOSELLI M., 2010 – Fosmet: ulteriori indagini realizzate nella difesa dalla mosca del ciliegio (*Rhagoletis cerasi*) nel biennio 2008-2009. *Atti Giornate Fitopatologiche*, 2010, 1, 1005-111.
171. CAUSIN R., MORI N., RASERA R., PAVANELLO R., BOZZOLAN M., GAMBETTA S., TEALDO E.. (2010) - Effetto di trattamenti insetticidi e fungicidi, effettuati in epoche diverse, sullo stato fitosanitario del mais. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Cervia (RA) 9-12 Marzo 2010. 1, 547-556
172. DUSO C., MORI N., POZZEBON A., MARCHESINI E., GIROLAMI V.. (2010) - Problemi, tendenze e innovazioni nel controllo degli artropodi dannosi alla vite. I. Tignole e cicaline. *Protezione delle colture* 3: 15-24
173. DUSO C., MORI N., POZZEBON A., MARCHESINI E., GIROLAMI V.. (2010) - Problemi, tendenze e innovazioni nel controllo degli artropodi dannosi alla vite. II. Vettori di fitoplasmi, cocciniglie, minatori fogliari, tripidi e acari 4: 16-26
174. FUSARINI L., VALENTE M., BIANCHI P., MORI N., CIVOLANI S., PASQUALINI E.. (2010) - Selettività di emamectina benzoato (Affirm®) su popolazioni naturali di *Anthocoris nemoralis*. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Cervia (RA) 9-12 Marzo 2010. 1, 79-86
175. MALAGNINI V., PEDRAZZOLI F., GUALANDRI V., ZASSO R., BOZZA E., FIAMINGO F., POZZEBON A., MORI N., IORIATTI C.. (2010) - Detection of 'Candidatus *Phytoplasma mali*' in different populations of *Cacopsylla melanoneura* Förster (Hemiptera: Psyllidae). *Bullettin of Insectology* 63(1): 59-63
176. MARZARO M., GIROLAMI V., MAZZON L., MORI N., TAPPARO A., GIORIO C..(2010) - Traslocazione di neonicotinoidi da seme di mais conciato alle gocce di gutazione su mais e possibili implicazioni sul non ritorno delle api all'alveare. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Cervia (RA) 9-12 Marzo 2010. 1, 529-536
177. MORI N., MARINI L., RAMPIN E., ZANETTI F., MOSCA G., CONTALDO N., BERTACCINI A.. (2010) - First report of 'Candidatus *Phytoplasma asteris*' associated with several cultivars of oilseed rape in Italy. *Current Status and perspectives of phytoplasma disease research and management* Sitges, Spain, February 1st-2nd: 25
178. MORI N., MARINI L., RAMPIN E., ZANETTI F., MOSCA G., CONTALDO N., BERTACCINI A.. (2010) – Diffusione di "Candidatus *Phytoplasma Asteris*" in colza. *Petria*, 20(3), 705-707
179. MORI N., MARTINI GC., TOSI L., CASTEGNARO M.. (2010) - Indagini sulla diffusione e sulla biologia della tignola della patata (*Phthorimaea operculella*) in Veneto. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Cervia (RA) 9-12 Marzo 2010. 1, 75-80
180. MORI N., REGGIANI N., BACCHIAVINI M., PAVAN F., PALTRINIERI S., BERTACCINI A.. (2010) – Presenza e distribuzione di Cixiidi in vigneti di Lambrusco affetti da Legno Nero. *Petria*, 20(3): 737-739
181. MORI N., TOSI L., GOTTARDELLO A., MARTINI GC. DALLA MONTÀ L.. (2010) – Contro la tignola della patata difesa in campo ed in post-raccolta. *L'informatore Agrario* 47: 48-51
182. PALTRINIERI S., B. DUDUK, F. DAL MOLIN, N. MORI, G. COMERLATI, A. BERTACCINI. 2010. Molecular characterization of 'Candidatus *Phytoplasma mali*' strains in outbreaks of apple proliferation in north eastern Italy, Hungary, and Serbia. *Julius-Kühn-Archives* 427: 178-182.

183. PALTRINIERI S., B. DUDUK, F. DAL MOLIN, N. MORI, G. COMERLATI, A. BERTACCINI. (2010) – Differentiation among “Candidatus Phytoplasma mali” strains by multiple genes analyses. Current Status and perspectives of phytoplasma disease research and management Sitges, Spain, February 1st-2nd: 31
184. PAVAN F., MORI N., BIASI W., PERATONER C.. (2010) – Distribuzione spaziale di viti affette da Flavescenza Dorata. *Petria*, 20(3), 743-745.
185. PASINI M., N. MORI, L. D. BOSCAINI, S. PALTRINIERI, N. CONTALDO, A. BERTACCINI. (2010) - Grave infezione da fitoplasmi stolbur in cetriolo in Veneto. *Petria* 20(3): 702-704
186. RAMPIN E., MORI N., MARINI L., ZANETTI F., MOSCA G., CONTALDO N., BERTACCINI A.. (2010) – Segnalato su colza il fitoplasma del giallume dell’astro. *L’Informatore Agrario*. 17, 59-60
187. REGGIANI N., MORI N., PALTRINIERI S., BERTACCINI A.. (2010) - Presence and distribution of stolbur phytoplasmas in insects captured in ‘Lambrusco’ vineyards in Northern Italy. Abstract IXth European Congress of Entomology Budapest, Hungary August 22-27: 144
188. QUAGLINO F., ZHAO Y., BIANCO P.A., WEI W., GAFFURI F., MORI N., CASATI P., DAVIS R.E. (2010) – Biological complexity among population of “Candidatus Phytoplasma solani”-related strains in Italy is plausibly associated with molecular markers in genes *tuf* and *hlyC*. Current Status and perspectives of phytoplasma disease research and management Sitges, Spain, February 1st-2nd: 34
189. TESSARI F., MORI N., ZORLONI A., QUAGLINO F., ZANINI G., BIANCO P.A.. (2010) – Presenza di vettori dei giallumi della vite nella filiera vivaistica in Veneto. *Petria*, 20(3): 734-736
190. ZORLONI A., QUAGLINO F., MORI N., ZANINI G., BIANCO P.A.. (2010) – Ruolo dei portainnesti nella trasmissione di Legno nero: risultati preliminari. *Petria*, 20(3): 749-751
191. RUBBOLI V., SCANNAVINI M., MARCHESINI E., FERRARI D., MORANDO A., BALDESSARI M., TOLOTTI G., LIGUORI R., 2010 - Selettività di Emamectina Benzoato (Affirm®) nei confronti degli acari fitoseidi su vite e melo. Atti Giornate Fitopatologiche, 2010, 1, 71-77.
192. PASINI M., 2010. Un nuovo metodo sperimentale di semicampo per la valutazione dell’efficacia dei larvicidi contro le zanzare. *Disinfestazione & Igiene Ambientale*, no.1 Gennaio/Febbraio 2010, pag. 39-40
193. PASINI M., TOSI L., TESCARI E., 2010. Efficacia della sostanza attiva spinosad nel controllo delle zanzare in ambiente di risaia. *Disinfestazione & Igiene Ambientale*, Anno 27, no. 2 Marzo/Aprile 2010, pag. 36-40.
194. VALENTE M., LIGUORI R., BIANCHI P., BALDESSARI M., RIZZI C., MARCHESINI E., LOPEZ A., 2010 – Efficacia di Emamectina Benzoato (Affirm) sui lepidotteri ricamatori delle pomacee: risultati della sperimentazione di campo. Atti Giornate Fitopatologiche, 2010, 1, 63-70.
195. CALARI A., S. PALTRINIERI, N. CONTALDO, D. SAKALIEVA, N. MORI, B. DUDUK, A. BERTACCINI. 2011. Molecular evidence of phytoplasmas in winter oilseed rape, tomato and corn seedlings. *Bulletin of Insectology* 64 (Supplement): S157-S158
196. FORNASIERO D., MORI N., OTTO S., POZZEBON A., ZANIN G.. (2011) – Efficacia delle siepi campestri nel ridurre l’impatto ambientale degli insetticidi. *Proceedings XXIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia*. Genova, 13-16 Giugno. p 273
197. FORNASIERO D., VERES A., MORI N., OTTO S., ZANIN G.. (2011) - Pesticide drift pattern and effect on *Kampimodromus aberrans* in an Italian vineyard. Abstract IOBC/WPRS Meeting Working Group “Pesticide and beneficial organisms” 8th – 10th November 2011 at Marbella (Spain) 144-146
198. MARTINEZ-SAÑUDO I., MAZZON L., DALLA VECCHIA P., BAGNOLI B., LUCCHI A., MARCHESINI E., MORI N.. (2011) - Pyralidae Phycitinae in Italian vineyards: behavioural and molecular genetic investigations. Abstract IOBC/WPRS Meeting Working Group “Integrated Protection and Production in Viticulture” 2nd – 5th October 2011 at Lacanau (France) 44-46
199. MARZARO M., VIVAN L., TARGA A., MAZZON L., MORI N., GREATTI M., PETRUCCO TOFFOLO E., DI BERNARDO A., GIORIO C., MARTON D., TAPPARO A., GIROLAMI V. (2011) - Lethal aerial powdering of honey bees with neonicotinoids from fragments of maize seed coat. *Bulletin of Insectology*, 64 (1): 119-126
200. MAZZON L., TIRELLO P., MORI N., FONTANA P., ROSA R. (2011) - Esplosioni demografiche di *Barbitistes vicetinus* (Galvagni & Fontana, 1993) (Orthoptera, Tettigoniidae) in Veneto. *Proceedings XXIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia*. Genova, 13-16 Giugno. p 273
201. MARCHESINI E., POSENATO G., TESSARI F. (2011) - Emamectina, valida possibilità contro la tignoletta. *Inf.tore Agrario*, LXVII (14): 59-64
202. MITROVIĆ J., CONTALDO N., PALTRINIERI S., MEJA J.F., MORI N., BERTACCINI A., DUDUK B. (2011) - The use of *groEL* gene in characterisation of aster yellows phytoplasmas in field collected samples. *Bulletin of Insectology* 64 (Supplement): S17-S18

203. MORI N., MAZZON L., MARTINEZ-SAÑUDO I., MARCHESINI E., DALLA VECCHIA P., E. MAZZON E., GIROLAMI V. (2011) - Indagine sui Lepidotteri Ficitini (Pyralidae) e sugli altri carpofagi tradizionalmente associati alla vite in Veneto. Proceedings XXIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia. Genova, 13-16 Giugno. p 229
204. MORI N., PAVAN F., REGGIANI N., MAZZON L., PALTRINIERI S. AND BERTACCINI A.. (2011) - Correlation of bois noir disease with nettle and vector abundance in northern Italy vineyards. Journal of Pest Science, DOI: 10.1007/s10340-011-0375-0.
205. MORI N., REGGIANI N., POZZEBON A., DUSO C., PAVAN F., (2011) – Influence of nettle control along a ditch on spatial distribution of *Hyalesthes obsoletus* Signoret in a neighbouring vineyard. IOBC/wprs Bulletin, 67: 295-298
206. MORI N., QUAGLINO F., ZORLONI A., CASATI P., TESSARI F., ZANINI G., BIANCO P.A. (2011). Epidemiologic surveys of Bois noir in nursery industry of Veneto region. In: Book of Abstracts 2nd European Bois noir Workshop 2011 (ISBN 978-88-97081-06-7), February 27 – March 01, 2011, Castelbrando Cison di Valmarino (TV), Italy; p. 53-54.
207. PAVAN F., CARGNUS E., MORI N.. (2011). New acquisition on *Hyalesthes obsoletus* nymphs. In: Book of Abstracts 2nd European Bois noir Workshop 2011 (ISBN 978-88-97081-06-7), February 27 – March 01, 2011, Castelbrando Cison di Valmarino (TV), Italy; p. 101-102
208. QUAGLINO F., MORI N., ZHAO Y., ZANINI G., CASATI P., BULGARI D., ZORLONI A., DAVIS R.E., BIANCO P.A. (2011). Molecular characterization of ‘bois noir’ phytoplasma populations from North-Eastern Italy. In: Bulletin of Insectology (ISSN 1721-8861), 64 (Supplement): S231-S232
209. REGGIANI N., MORI N., MAISTRELLO L.. (2011) - “Control of *Hyalesthes obsoletus* Signoret, vector of Bois noir, using entomopathogenic agents: preliminary results”. Proceedings of “2nd European Bois noir Workshop 2011”, Cison di Valmarino (TV) february 27 – march 1st 2011, 83-84
210. ZORLONI A., QUAGLINO F., MORI N., ZANINI G., BIANCO P.A. 2011. ‘Bois noir’ phytoplasma can be transmitted to healthy *Vitis vinifera* L. plants by rootstocks. In: Bulletin of Insectology (ISSN 1721-8861), 64 (Supplement): S185-S186
211. AUGUSTIN S., KOGEL W. D., DONNER P., FACCOLI M., LEES D., MARINI L., MORI N., PETRUCCO TOFFOLO E., QUILICI S., ROQUES A., YART A., BATTISTI A. (2012). A list of methods to detect arthropod quarantine pests in Europe. Bulletin Oepp, vol. 42, p. 93-94,
212. BALDESSARI M., DELAITI M., PASINI M., 2012. Correlazione e regressione: per capire le relazioni tra le variabili. Inf.tore Agrario, 39: 49-52.
213. BALDESSARI M., DELAITI M., PASINI M., 2012. Analisi della varianza: il test per capire le differenze tra le tesi. Inf.tore Agrario, 30: 55-59.
214. CARGNUS E., PAVAN F., MORI N., MARTINI M. (2012) – Identification and phenology of *Hyalesthes obsoletus* (Hemiptera: Cixiidae) nymphal instars. Bulletin of Entomological research. (2012) Bulletin of Entomological Research, vol. 24, p. 1-11.
215. D’ASCENZO D., CRIVELLI L., DI LORETO D., MORI N., GAMBERINI O.. (2012) - Verifica dell’efficacia di diverse formulazioni di Imidacloprid (Nuprid Supreme e Pyreos Extra) nei confronti della mosca dell’olivo, *Bactrocera oleae*, in Abruzzo. Atti Giornate Fitopatologiche, Milano Marittina (RA) 13-16 marzo, 1, 203-210.
216. D’ASCENZO D., POSENATO G., CRIVELLI L. – 2012 Inserimento di zoxamide in strategie antiperonosporiche. L’Informatore Agrario, 12, 59-63.
217. D’ASCENZO D., POSENATO G., CRIVELLI L. ALESSANDRI S.– 2012 Esperienze con nuovi formulati a base di zoxamide nel controllo della peronospora della vite. Atti Giornate Fitopatologiche, 2012, 2, 425-434.
218. DELAITI M., BALDESSARI M., PASINI M., 2012. Statistica descrittiva: prime informazioni dai dati sperimentali. Inf.tore Agrario, 20: 33-36
219. DELAITI M., BALDESSARI M., PASINI M., 2012. Statistica inferenziale: osservare un campione per capire la popolazione. Inf.tore Agrario, 25: 55-58.
220. GILIOLI G., PASQUALI S., MARCHESINI E., SALINARI F. (2012) – Simulation models – insect pests. MoDeM\_IVM conference at Vinitech, 29 November 2012, Bordeaux.
221. MARCHESINI E. (2012) – Carpofagi della vite: aggiornamenti flash. Vitenda, 2013 (XVIII): 70-71.
222. MORI N., PAVAN F., REGGIANI N., MAZZON L., PALTRINIERI S. AND BERTACCINI A.. (2012) - Correlation of bois noir disease with nettle and vector abundance in northern Italy vineyards. Journal of Pest Science, vol. 85, p. 23-28
223. MORI N., MOTTA A., QUAGLINO F., POZZEBON A., CASATI P., TESSARI F., ZANINI G., ZORLONI A., BIANCO PA.. – (2012) Study of Bois noir disease epidemiology in experimental vineyards through phytoplasma molecular identification and data spatial analyses. Proceedings of the 17th Congress of ICGV, Davis, California, USA October 7–14. P252-253

224. RUBBOLI V., VALENTE M., LIGUORI R., SCANNAVINI M., VIGLIONE P., POSENATO G. 2012 - Luzindo, nuova soluzione ad ampio spettro d'azione per i fitofagi di vite, pesco e albicocco: risultati sperimentali. Atti Giornate Fitopatologiche, 2012, 1, 161-170.
225. PASINI M., BALDESSARI M., DELAITI M., 2012. Capire facilmente l'analisi statistica in agricoltura. Inf.tore Agrario, 17: 36-38.
226. PASINI M., BALDESSARI M., DELAITI M., 2012. Come presentare i dati raccolti dalla sperimentazione agraria. Inf.tore Agrario, 31: 47-50.
227. PAVAN F., MORI N., BIGOT G., ZANDIGIACOMO P.. (2012). Border effect in spatial distribution of Flavescence dorée affected grapevines and outside source of Scaphoideus titanus vectors. Bulletin of Insectology, vol. 66 (2), p. 281-290
228. PAVAN F., MORI N., BRESSAN S., MUTTON P..(2012) – Control strategies against phytoplasmas diseases: factoring influencing the profitability of replacing symptomatic plant. Phytopathologia Mediterranea, vol. 51, p. 11-22
229. ABOU ASSAF H., KULANEK D., MORI N., DUSO C., REINEKE A.. (2013) - Microsatellite analysis of populations of the grapevine moth Lobesia botrana (Lepidoptera: Tortricidae) . In: Book of Abstracts of Integrated protection and production in Viticulture IOBC-WPRS vol. 1, p. 129, Ascona, Switzerland, 13-17 October 2013
230. BOSCO D., MORI N. - (2013). Flavescence dorée vector control in Italy. Phytopathogenic Mollicutes, vol. 3, p. 40-43
231. CONTALDO N., S. PALTRINIERI, N. MORI, A. CANEL, L. ZAMORA, B. DUDUK, A. BERTACCINI (2013). Are the “bois noir” – associated phytoplasmas molecularly differentiable from stolbur phytoplasmas infecting other species?. In: E. Torres, A Lavina, A Batlle. Book of Abstracts 3rd European Bois noir Workshop. p. 59-60, Barcelona:-, Barcelona, Spain, 20-21 March
232. DUDUK B., MORI N. - (2013). Role of propagation material in phytoplasma dissemination. Phytopathogenic Mollicutes, vol. 3, p. 51-55.
233. FORTE V., E. BORTOLAMAI, L. FILIPPIN, E. ANGELINI, N. MORI (2013). Emitteri Auchenorrhincha presenti in Ailanthus altissima infetto dal fitoplasma della Flavescenza dorata della vite. PETRIA, vol. 23, p. 83-86.
234. MAIXNER M. , MORI N. - (2013). Management of Bois nor through vector control.. Phytopathogenic Mollicutes, vol. 3, p. 44-46.
235. MARTINEZ-SAÑUDO I., L. MAZZON, P. DALLA VECCHIA, B. BAGNOLI B., A. LUCCHI, E. MARCHESINI, N. MORI (2013). Pyralidae Phycitinae in Italian vineyards: behavioural and molecular genetic investigations. IOBC/WPRS BULLETIN, vol. 85, p. 211-215.
236. MORI N., V. FORTE, P. COLLODEL, E. ANGELINI (2013). Sopravvivenza dei diversi stadi di sviluppo di Scaphoideus titanus su Ailanthus altissima . PETRIA, vol. 23, p. 87-90.
237. MORI N., G. FRIGIMELICA, F. MARCATO, N. REGGIANI, F. PAVAN (2013). Efficacy of entomopathogenic fungi and nematodes against Hyalesthes obsoletus nymphs in field conditions. In: Ester Torres, Amparo Lavina, Assumció Batlle. Book of Abstracts 3rd European Bois noir Workshop 2013. p. 75-76, -, Barcelona, Spain, 20-21 March
238. MORI N., J. MITROVIC, M. SMILJKOVIC, N. DUDUK, S. PALTRINIERI, A. BERTACCINI, B. DUDUK (2013). Phenology of Hyalesthes obsoletus Signoret (Homoptera, Cixiidae) in Serbia and its role in the epidemiology of corn reddening. Bulletin of Insectology, vol. 66, p. 245-250.
239. MORI N., F. PAVAN, N. CONTALDO, S. PALTRINIERI, A. BERTACCINI (2013). Indagini epidemiologiche su “Candidatus Phytoplasma Asteris” in Colza. PETRIA, vol. 23, p. 71-74.
240. OTTO S., N. MORI, D. FORNASIERO, A. VERES, P. TIRELLO, POZZEBON A., C. DUSO, G ZANIN (2013). Insecticide and its effect on Kampimodromus aberrans (Oudemans) in an italian vineyard-hedgerow system. Biosystems Engineering, vol. 116, p. 447-456.
241. PASINI M., TOSI L., 2013. Secondary effect of copper in the control of powdery mildew Sphaerotheca fuliginea (Schlecht.) in cucurbits. Proceedings of the Conference: Future of IPM in Europe. Riva del Garda, 19-21th March 2013.
242. PELLIZZARI G., MORI N. (2013). Pseudococcus comstocki (kuwana) su fruttiferi e ornamentali nell'Italia nord-orientale e in altri paesi europei. Atti dell'accademia Nazionale Italiana di Entomologia, vol. 61, p. 113-121.
243. QUAGLINO F., N. MORI, A. POZZEBON, P. CASATI, T. TESSARI, G. ZANINI, A. ZORLONI, PA. BIANCO (2013). Epidemiology of Bois noir in Veneto region through phytoplasma molecular identification and spatial analyses data. In: E. Torres, A. Lavina, A. Batlle. Book of Abstracts 3rd European Bois noir Workshop 2013. p. 22-23, Barcelona, Spain, 20-21 March
244. QUAGLINO F., Y. ZHAO, N. MORI, G. ROMANAZZI, P. CASATI, W. WEI, S. MUROLO, R.E. DAVIS AND P.A. BIANCO (2013). Multilocus sequence typing of phytoplasma strains associated with bois noir disease in Italian vineyards. In: Book of Abstracts . p. 49-50, Lisbon, Portugal, September 30th-October 1st 2013

245. SPINELLI F., I. DONATI, A. CELLINI, G. BURIANI, L. FIORENTINI, L. ROCCHI, V. GIACOMUZZI, S. MAURI, L. TOSI, G. TACCONI, C. KAY, J. VANNESTE, G. COSTA, 2013. Pollen-mediated dispersion of *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae*. 1st International Symposium on Bacterial Canker of Kiwifruit (Psa) – New Zealand, 19-22 November 2013. Abstract book p.71.
246. SPINELLI F., I. DONATI, A. CELLINI, G. BURIANI, L. GIORDANI, G. VITTONI, L. TOSI, G. TACCONI, C. KAY, R. ONORATO, V. GIACOMUZZI, J. VANNESTE, G. COSTA, 2013. Control of *Pseudomonas syringae* pv. *actinidiae*: 3 years of field trials performed in parallel in 4 different geographical areas. 1st International Symposium on Bacterial Canker of Kiwifruit (Psa) – New Zealand, 19-22 November 2013. Abstract book p.45.
247. TESSARI F., N. MORI, F. QUAGLINO, G. POSENATO, P.A. BIANCO (2013). Possibilità di diffusione del Legno Nero della vite attraverso il materiale vivaistico. *PETRIA*, vol. 23, p. 161-164.
248. FURLAN L., F. CHIARINI, C. BALCONI, C. LANZANOVA, A. TORRI, P. VALOTI, A. ALMA, MA SALADINI, N. MORI, M. DAVANZO, M. COLAUZZI (2014). Possibilità di applicazione della difesa integrata per il controllo delle virosi nella coltura del mais. *Apoidea*, vol. Anno VIII, 1-2, p. 47-52
249. LAVEZZARO S., POSENATO G., VIGLIONE P. 2014 - Vite, gestione della peronospora con miscele a base di zoxamide. *L'Informatore Agrario n.12 Speciale difesa vite*: 49-54.
250. LAVEZZARO S., POSENATO G., VIGLIONE P., ALESSANDRI S., BALDO T. 2014 - Lotta alla peronospora della vite con miscele a base di zoxamide nell'Italia settentrionale. *Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme 18-21 marzo 2014*, II: 213-221.
251. MARCHESINI E., N. MORI. (2014) – Presenza di *Drosophila suzukii* in vigneti nel Veronese. *L'Informatore Agrario 12*: 56-60
252. MARCHESINI E., N. MORI, F. ALDRIGHETTI (2014). *Drosophila suzukii* Matsumura a new pest of grape in Veneto Region (north-east Italy). *Integrated protection and production in Viticulture IOBC-WPRS Bulletin Vol. 105, 2014 pp. 229-232*
253. MORI N., L. BONETTI, L. TONINA, P. DALL'ARA, P. TIRELLO, R. FERRARINI.(2104) - Impiego dell'Ozono per il contenimento di *Drosophila suzukii* Matsumura e *Drosophila melanogaster* Meigen nei fruttai e nei locali di appassimento delle uve. *Proceedings XXIV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia. Orosei (NU), 13-16 Giugno. p 127-128*
254. MORI N., E. MARCHESINI. (2014) – Presenza di *Drosophila suzukii* su uve in fruttai nel Veronese. *L'Informatore Agrario 27*: 53-56
255. MORI N., F. PAVAN, M. MAIXNER (2014). Control of *Hyalesthes obsoletus* nymphs based on chemical weeding and insecticides applied on *Urtica dioica*. *Vitis 53(2)*, 103-109
256. MORI N., F. PAVAN, A. POZZEBON, D. FORNASIERO, C. PERUFFO, C. DUSO (2014). The role of vineyards not treated with insecticides on *Scaphoideus titanus* spreading. In: *Phytoplasmas and phytoplasma disease management: how to reduce their economic impact. p. 235-238*
257. MORI N., TONELLO D., POSENATO G., POZZEBON A., DUSO C.. (2014) - Efficacy of microbial and botanical insecticides against *Scaphoideus titanus* Ball in different experimental conditions . *Integrated protection and production in Viticulture IOBC-WPRS Bulletin Vol. 105, 2014 pp. 45-48*
258. MORI N., VINCENZI S., MARCHESINI E., CURIONI A., DUSO C.. (2014) - The effect of *Drosophila suzukii* attack during grape drying process in Veneto Region (north-east Italy). *Integrated protection and production in Viticulture IOBC-WPRS Bulletin Vol. 105, 2014 pp. 225-228*
259. PASINI M. , E. MARCHESINI, L. TOSI, D. BOSCAINI, D. PERGHER, T. VISIGALLI, N. MORI. (2014) - Indagini sulla diffusione di *Drosophila suzukii* (Matsumura) nel veronese. *Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme (Siena) 18-21 marzo, 1, 259-264.*
260. POSENATO G. 2014 - Pratiche agronomiche per una gestione integrata della botrite. *L'Informatore Agrario n.21: Supplemento*
261. POSENATO G., BIGOT G., FRECCERO A., D'ASCENZO D., LAVEZZARO S., BELLOTTO D., QUERZOLA P., CAPELLA A. 2014 - Valutazione dell'efficacia di cimoxanil nella difesa da *Plasmopara viticola*, peronospora della vite. *Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme 18-21 marzo 2014, II: 191-202.*
262. TACCONI G., I. DONATI, A. CELLINI, G. BURIANI, L. GIORDANI, G. VITTONI, L. TOSI, S. GRAZIANI, C. KAY, R. ONORATO, V. GIACOMUZZI, J. VANNESTE, G. COSTA, F. SPINELLI. 2014. Strategy of control of PSA in field conditions 4 years of field trials performed in parallel in 4 different geographical areas. *The 8th International Symposium on Kiwifruit – Cina, Abstract book p.64.*
263. TOSI L., 2014. “ Fitofarmaci e fertilizzanti: un uso sostenibile”. Cap.4, pp153-168 del il volume “ L'Agricoltura Veronese tra competitività, innovazione e sostenibilità” – ed. Accademia di agricoltura Scienze e Lettere di Verona.

264. TOSI L., TACCONI G., SPINELLI F., POSENATO G., BERTAIOLA F., GIACOPINI A. 2014 -Efficacia di alcuni formulati nei confronti del cancro batterico dell'actinidia causato da *Pseudomonas silyngae* pv *actinidiae*. Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme 18-21 marzo 2014, II: 157-162.
265. BERTACCINI A., S. PALTRINIERI, N. CONTALDO, L. CAVICCHI, N. MORI AND M.G. BELLARDI. (2015) Severe Diseases Induced by Viruses and Phytoplasmas in Hydrangea in Italy. Proc. XIIIth IS on Virus Diseases of Ornamental Plants. Acta Hort. 1072, ISHS 2015 105-112
266. FORNASIERO D., MORI N., TIRELLO P., DUSO C., TESCARI E.. (2015) - Evaluation of spray-drift reduction methods in apple orchards with efficacy and side-effects assessments PURE. Book of Abstracts IPM Innovation in Europe Poznań, Poland January 14–16, pp 101
267. IORIATTI C., M. BOSELLI, S. CARUSO, T. GALASSI, A. GOTTARDELLO, A. GRASSI, L. TONINA, G. VACCARI, N. MORI. (2015) Approccio integrato per la difesa dalla *Drosophila suzukii*. Frutticoltura 3/ 2015 pp 6-10
268. MORI N., F. QUAGLINO, F. TESSARI, A. POZZEBON, D. BULGARI, P. CASATI, P.A. BIANCO. (2015) - "Investigation on 'bois noir' epidemiology in north-eastern Italian vineyards through a multidisciplinary approach". Ann Appl Biol 166 (2015) 75–89
269. MORI N., REGGIANI N., POZZEBON A., DUSO C., PAVAN F. (2015). – Vineyard colonization by *Hyalesthes obsoletus* Signoret induced by stinging-nettle cut along surrounding ditches. Journal of Economic Entomology 109, 1, 49-58
270. MORI N., M. PASINI, E. CARGNUS, P. ZANDIGIACOMO. (2015). Danni da *Carpophilus lugubris* in fragoleti del Nord Italia. L'Informatore Agrario • 39/2015 54-55
271. MORI N., PASSERA A., QUAGLINO F., POSENATO G., BIANCO PA.. (2015) - Epidemiological role of spontaneous weeds in the spreading of "bois noir" phytoplasma .3rd IPWG. Phytopathogenic Mollicutes 5 (Supplement) 105-106.
272. POSENATO G. (2015) - La difesa in veneto – tre anni di sperimentazione. L'Informatore Agrario supplemento n.1 Speciale difesa vite: 14-17.
273. POSENATO G. (2015) - Efficacia di ametoctradin contro la peronospora della vite. L'Informatore Agrario n. 17: 69-72.
274. POSENATO G. (2015) - Impiego di Fluopyram in strategie contro la botrite della vite. L'Informatore Agrario n. 22: 55-56.
275. REINEKE A., H. ABOU ASSAF, D. KULANEK, N. MORI, A. POZZEBON, C. DUSO. (2015) - A novel set of microsatellite markers for the European Grapevine Moth *Lobesia botrana* isolated using next-generation sequencing and their utility for genetic characterization of populations from Europe and the Middle East. Bulletin of Entomological Research 105 (4): 408-416 DOI: 10.1017/S0007485315000267
276. SHAWER R., L. TONINA E. GARIBERTI, N. MORI. (2015) Efficacy of insecticides against *Drosophila suzukii* on cherries. Book of Abstracts XVIII International Plant Protection Congress 24–27 August 2015 Berlin (Germany) pp.93
277. TACCONI G., MEJIA JF, TOSI L., GIACOPINI A., MAZZUCCHI U., FAVARON F., SELLA L., BERTAIOLA F., PALTRINIERI S., FUENTEALBA SP., BERTACCINI A. 2015 - Vine decline in kiwifruit: climate change and effect on waterlogging and *Phytophthora* in North Italy. The 8th International Symposium on Kiwifruit – Cina. Acta Horticulturae Volume: 1096 Pages: 93-97
278. TIRELLO P., A. STEDILE, A. POZZEBON, N. MORI, C. DUSO. (2015) - Effect of insecticides on generalist predatory mites releases in vineyards. Book of Abstracts IOBC-WPRS meeting of the Working Group on "Integrated Protection and Production in Viticulture" 20-23 October 2015 Vienna, Austria. pp 33
279. TRIVELLONE V., M. JERMINI, G. POSENATO, N. MORI. (2015) - Influence of pruning wood management and suckering on *Scaphoideus titanus* Ball density in two distinct wine-growing area. Book of Abstracts IOBC-WPRS meeting of the Working Group on "Integrated Protection and Production in Viticulture" 20-23 October 2015 Vienna, Austria. pp 11.
280. TOSI L., MAGNANO M. (2015) - Aggiustare il tiro – Acer, 2: 43-46
281. ARBIZZANI A., BOSELLI M., MARCHESINI E., DI MARTINO M.A. (2016) Efficacia di nuovo sistema di confusione sessuale (Cidetrak EGVM) per il controllo della tignoletta della vite. Atti Giornate Fitopatologiche, 2016, 1, 231-238.
282. BORSA P., D. BONDESAN, M. BOSELLI, L. TOSI – (2016) Affirm Opti (Emamectina benzoato): risultati sperimentali per il controllo di carpocapsa (*Cydia pomonella*). Atti Giornate Fitopatologiche, 2016, 1, 41-50
283. BURGIO, G.A, MARCHESINI, E.B, REGGIANI, N.C, MONTEPAONE, G.C, SCHIATTI, P.D, SOMMAGGIO, D.A - (2016) Habitat management of organic vineyard in Northern Italy: the role of cover plants management on arthropod functional biodiversity Bulletin of Entomological Research 17 June 2016, Pages 1-10 (Articles available online)
284. CONTALDO N., Y. ZAMBON, S. PALTRINIERI, N. MORI, J. MITROVIC, B. DUDUK, A. BERTACCINI. (2016). Characterization of 'Candidatus phytoplasma solani' strains from grapevines, *Hyalesthes obsoletus*, reference strains in periwinkle and in colonies. Mitteilungen Klosterneuburg66: 63-69. Proceedings of the 4th European Bois Noir Workshop - Klosterneuburg, Austria March 9-11.

285. GILIOLI G., PASQUALI S., MARCHESINI E., (2016). A modelling framework for pest population dynamics and management: An application to the grape berry moth. *Ecological modeling*, 320: 348-357.
286. KENIS M., L. TONINA, R. ESCHEN, B. SLUIS, M. SANCASSANI, N. MORI, T. HAYE AND H. HELSEN. (2016) Non-crop plants used as hosts by *Drosophila suzukii* in Europe. *JPest Science* 89(3), 735-748 DOI: 10.1007/s10340-016-0737-8
287. MARCHESINI E., N. MORI, I. MARTINEZ-SAÑUDO. (2016) - Indagini sulle infestazioni di lepidotteri ficitini in vigneti del veronese. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Chianciano Terme (Siena) 8-11 marzo, 1: 347-356
288. MARCHESINI E., G. ZANINI, M. SANCASSANI, L. TONINA, N. MORI. (2016) - contenimento di *Drosophila suzukii* Matsumura su vite in diverse condizioni sperimentali. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Chianciano Terme (Siena) 8-11 marzo, 1: 209-218
289. MARTINEZ-SAÑUDO I., SIMONATO M., SQUARTINI A., ZANARDO M., MORI N., MAZZON L. -(2016) Comunità batteriche associate a popolazioni naturali di *Drosophila suzukii* nell'areale di invasione. *Atti del XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia*, Padova 20-24 giugno 2016 ISBN 978-88-942065. Pag 219
290. MORI N., SANCASSANI M., DALLA MONTÀ L. – (2016) Osservazioni su bio-etologia *Phthorimaea operculella* Zeller su patata in Veneto. *Atti del XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia*, Padova 20-24 giugno 2016 ISBN 978-88-942065. Pag 188
291. MORI N., CARUSO S., TONINA L., GOTTARDELLO A., VACCARI G., GRASSI A. – (2016) Efficacy and side effects of the insect proof nets against spotted-wing drosophila, *Drosophila suzukii*, on cherry and soft fruits in Italy. *XXV International Congress of Entomology Orlando, Florida, USA* September 25-30. doi: 10.1603/ICE.2016.111445
292. PASINI M., N. MORI, M. VIDALI. (2016) - *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte in campi di mais in monosuccessione: dispersione delle popolazioni ed effetto dei trattamenti adulticidi sulle popolazioni dell'anno successivo. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Chianciano Terme (Siena) 8-11 marzo, 1: 365-374
293. PONTI D., CRISTIANI C., LAVEZZARO S., MORANDO A., POSENATO G., CRIVELLI L., BIGOT G., D'ASCENZO D., CAPELLA A. 2016 – Esperienze con una nuova formulazione di cimoxanil e zoxamide (Lieto SC) per la difesa aniperonosporica della vite. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Chianciano Terme 8-11 marzo 2016, II: 221-230.
294. RONCO D., VIGLIONE P., POSENATO G., 2016 – Peronospora della vite: quando impiegare benalaxyl-M. *L'Informatore Agrario* n. 16: 2-5.
295. SANCASSANI M., L. TONINA, P. TIRELLO, F. GIOMI, E. MARCHESINI, G. ZANINI, N. MORI (2016) - *Drosophila suzukii* su ciliegio, esperienze di lotta integrata 15/2016 • *L'Informatore Agrario* 59-63
296. SANNA F., QUAGLINO F., FILISETTI S., CASATI P., FACCINCANI M., BIANCO P.A., MORI N. (2016). Preliminary results on putative vectors of 'Candidatus *Phytoplasma solani*' in Bois noir-affected vineyards in Franciacorta (Lombardy region, North Italy). *Mitteilungen Klosterneuburg* 66, 28-31. *Proceedings of the 4th European Bois noir Workshop*, 9-11 March 2016, Klosterneuburg, Austria.
297. SAEED N., MORI N., BATTISTI A., ASHRAF M. (2016) - Effect of Brassica napus, Medicago sativa, Trifolium alexandrinum and Allium sativum strips on the population dynamics of Sitobean avenae and predators in wheat ecosystem. *Journal of Entomology and Zoology Studies* 2016; 4(2): 178-182
298. SAEED N., MORI N., BATTISTI A. – (2016) Effect of entomopathogenic fungus integrated with a commercial preparation on the mortality, mycosis and sporulation of stored grain pests. *Atti del XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia*, Padova 20-24 giugno 2016 ISBN 978-88-942065. Pag 349
299. SANTOIEMMA G. , CALOI V., TRIVELLATO F., MORI N., MARINI L. – (2016) Distribution of *Drosophila suzukii* in natural and seminatural habitats. *Atti del XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia*, Padova 20-24 giugno 2016 ISBN 978-88-942065. Pag 132
300. SCANNAVINI M., D'ASCENZO D., POSENATO G., TORNELLO G., VIGLIONE P. 2016 – Efficacia di tetraconazolo contro l'oidio della vite. *L'Informatore Agrario* n. 14: 54-57.
301. SORRENTI G. – TOSELLI M. – REGGIDORI G. – SPINELLI F. – TOSI L.- GIACOPINI A. – TACCONI G., (2016) - Implicazioni della gestione idrica nella "moria del kiwi" del veronese. *Frutticoltura*, 3: 2-7
302. TIRELLO P., D. FORNASIERO, E. TESCARI, R. BRADASCIO, N. MORI. (2016) - Influenza dei sistemi di distribuzione sulla deriva, efficacia ed effetti collaterali dei trattamenti fitosanitari in frutteto e vigneto. *Atti Giornate Fitopatologiche*, Chianciano Terme (Siena) 8-11 marzo, 2: 67-72
303. TIRELLO P., ZANOLLI P., ZANETTIN G., BOTTAN M., POZZEBON A., MORI N., DUSO C. – (2016) Modelli previsionali e sistemi di supporto alle decisioni per il controllo di *Lobesia botrana* in vigneti del Veneto. *Atti del XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia*, Padova 20-24 giugno 2016 ISBN 978-88-942065. Pag 203
304. TONINA L., GRASSI A., CARUSO S., MORI N., GOTTARDELLO A., ANFORA G., FOLCO GIOMI F., VACCARI G. E IORIATTI C. – (2016) A multi-regional comparison of attractants for *Drosophila suzukii* monitoring in sweet cherry orchards in Italy. *9th IOBC Integrated Fruit Production*. September 4-8, 2016, Thessaloniki. Abstract book pp 74-76

305. TONINA T., N. MORI, F. GIOMI AND A. BATTISTI. (2016) - Development of *Drosophila suzukii* (Matsumura) at low temperatures in mountain areas. *JPest Science* 89(3), 667-678 DOI: 10.1007/s10340-016-0730-2
306. TONINA L., MORI N., GIOMI F., BATTISTI A. - (2016) Sviluppo di *Drosophila suzukii* a basse temperature in aree montane. *Atti del XXV Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, Padova 20-24 giugno 2016* ISBN 978-88-942065. Pag 135.
307. PASINI M., POSENATO G., 2017. Parassiti emergenti: la cimice asiatica. *Il corriere Vinicolo*, 90 (8): 25-27.
308. PASINI M., TOSI L., MORI N., 2018. Cimice asiatica, bassa efficacia di insetticidi di origine naturale. *L'Informatore Agrario*, 3 : 59-61.
309. PASINI M., GOTTARDI S., VIDALI M., MORI N., 2018. Influenza delle lavorazioni del terreno sul ciclo biologico di diabrotica virgifera virgifera. *Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme (Siena) 6-9 marzo 2018*, 1, 257-264.
310. OTTO S., GOTTARDI S., PASINI M., BRADASCIO R., DE CIRUGEDA HELLE O., 2018. Effectiveness of grass buffer strips in reducing Spinosad runoff. *Proceedings SETAC EUROPE 28th ANNUAL MEETING, 13-17 March 2018, ROME, ITALY*
311. OTTO S., GOTTARDI S., PASINI M., MENABALLI L., BRADASCIO R., DE CIRUGEDA HELLE O., 2018. Effectiveness of grass buffer strips in reducing Spinosad runoff. *Chemosphere*, under submission
312. G. TACCONI, A. GIACOPINI, G. VITTONI, L. NARI, D. SPADARO, F. SAVIAN, P. ERMACORA, S. SARO, C. MORONE, L. BARDI, L. TOSI. 2019 : Il punto sulla moria del kiwi 8 anni dalla sua comparsa. *Informatore Agrario*. 21: 34-36
313. G. SORRENTI, G. TACCONI, L. TOSI, G. VITTONI, L. NARI, F. SAVIAN, S. SARO, S. GRAZIANI, M. TOSELLI. 2019 : Avanza la moria del kiwi : evoluzione e primi riscontri della ricerca. *Frutticoltura*. 2 : 34-42
314. RONCO D., VIGLIONE P., POSENATO G. 2017 – Efficacia di fenexamide contro la botrite della vite. *L'Informatore Agrario* n. 25: 47-49
315. POSENATO G. 2017 – Lotta integrata: nuovi scenari con l'utilizzo dei terpeni. *Corriere vinicolo* n.17, maggio: 30-31.
316. M. VALENTE, A. ALLEGRI, G. DONATI, C. Dongiovanni, L. Fagioli, F. FARETRA, u. GAIA, S. Lavezzaro, G. Posenato, G. PRADOLESI, D. RONCO, G. L. TABANELLI, A. Tocchini. 2018 – attività di fluxaproxad (Xemium®) e metrafenone in strategie di controllo dell'oidio della vite in Italia. *Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme marzo 2018*, II.
317. MARCHESINI E., MORI N., POSENATO G., MILANESI L. 2018 – Attività di cyantraniliprole (cyazypyr) nei confronti di *DROSOPHILA SUZUKII* su vite. *Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme marzo 2018*, II: 103-110.
318. TOSI L., CASTEGNARO M., POSENATO G. 2018 – Esperienze nell'areale veronese con fluxaproxad (Xemium) contro la ticchiolatura del melo. *Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme marzo 2018*, II: 75-82.
319. LAVEZZARO S., FERRO S., PONTI D., FGIOLI L., DONATI G., PRADOLESI G., POSENATO G., GUASTAMACCHIA F., GUARNONE A., FERRI I., SERRATORE V., NOACCO A., BITONTE D., PASSARIELLO S., CAPRIOTTI M. 2018 – Controllo della muffa grigia della vite (*Botrytis cinerea*) attraverso l'impiego di un formulato a base di eugenolo, timolo e geraniolo. *Atti Giornate Fitopatologiche, Chianciano Terme marzo 2018*, II: 395-402.
320. RONCO D., VIGLIONE P., ALLEGRI A., DONATI G., FAGIOLI L., POSENATO G., PRADOLESI G. 2018 – Nuove strategie antioidiche nei vigneti del Nord. *L'Informatore Agrario* n. 10.
321. POSENATO G., ROSSI R., GUMINI R., MORI N. 2019 – Flavescenza dotata controllo del vettore con flupyradifurone. *L'Informatore Agrario* n. 10.
322. CAVAZZA M., PRATI F., FAGIOLI L., POSENATO G., DELAITI M. 2019– Peronospora della vite, strategie per ridurre gli apporti di rame. *L'Informatore Agrario* n. 21.
323. G. TACCONI, L. TOSI, A. GIACOPINI, G. VITTONI, L. NARI, D. SPADARO, F. SAVIAN, P. ERMACORA, S. SARO, C. MORONE, L. BARDI,. 2019 : Il punto sulla moria del kiwi a 8 anni dalla sua comparsa. *Informatore Agrario*: 21: 34-36
324. G. SORRENTI, G. TACCONI, L. TOSI, G. VITTONI, L. NARI, F. SAVIAN, S. SARO, S. GRAZIANI, M. TOSELLI. 2019 : Avanza la moria del kiwi : evoluzione e primi riscontri della ricerca. *Frutticoltura*. 2 : 34-42
325. G. TACCONI, L. TOSI, A. GIACOPINI, G. VITTONI, L. NARI, D. SPADARO, F. SAVIAN, P. ERMACORA, S. SARO, C. MORONE, L. BARDI, 2019: "Moria del kiwi": situazione disastrosa al nord, preoccupante nel resto d'Italia. *Kiwi Informa*. 2:32-37
326. L. TOSI ; M. CASTEGNARO, 2020 : " Efficacia di fluxaproxad contro ticchiolatura e oidio del melo". *L'Informatore Agrario*, 8, 45-47
327. OTTO S., GOTTARDI S., PASINI M., MENABALLI L., BRADASCIO R., DE CIRUGEDA HELLE O., 2020. Effectiveness of grassed buffer in reducing spinosad runoff: real data and FOCUS output. *Journal of Environmental Protection*, 11, 169-195. DOI:10.4236/jep.2020.113011. ISSN Online: 2152-2219; ISSN Print: 2152-2197

328. PASINI M., TOSI L., DAL CERRO M., BECCARI P., PISANI D., 2020. Risultati di prove sperimentali in semicampo e laboratorio con derivati naturali e bagnanti per il controllo di *Halyomorpha halys*. ATTI Giornate Fitopatologiche, 2020, 1, 185-194.
329. PASINI M., BECCARI P., CORRADI D., GIRARDI G., RUFFINI G., GAMBIN E., VOLANI A., MAGOGA G., PANELLA M., 2021. Cimice asiatica in frutticoltura, monitoraggio nel Veronese. L'Informatore Agrario, 2, 50-54.
330. ANDREOLLI M., CHECCHIA I., FELIS G., PASINI M., LAMPIS S., 2022. Effetto di trattamenti con diverse sostanze sulla sopravvivenza del ceppo batterico *Candidatus P. carbekii*, endosimbionte della cimice asiatica (*Halyomorpha halys*), e mortalità delle neanidi neonate. ATTI Giornate Fitopatologiche, 2022, 1, 151-158.
331. CHECCHIA I., MORI N., PASINI M., SALVETTI E., FELIS G., 2022. Unculturable taxa of insects pests microbiomes: a focus on genera *Erwinia*, *Pantoea* and *Blattabacterium*. Atti III Convegno AISSA#under40, Bolzano 14-15 luglio 2022.
332. MARCHESINI E., 2022. Le cocciniglie della vite: tra vecchie conoscenze e nuovi invasori. Vitenda 2023, (XXVIII).
333. MARCHESINI E., POSENATO G., MORI N., SARTORI L., 2022. Controllo del ragnetto giallo della vite (*Eotetranychus carpini* f. *vitis*) attraverso l'immissione dell'acaro fitoseide *Kampimodromus aberrans*. Atti Giornate Fitopatologiche, 2022, 1, 177-186.
334. MARCHESINI E., POSENATO G., MORI N., SARTORI L., 2022. *Kampimodromus aberrans* contro il ragnetto giallo della vite. L'Informatore Agrario, 13, 47-51.
335. PASINI M., LANZA F., 2022. Prove di laboratorio sull'attività di alcune sostanze attive ad azione ovidica e insetticida su uova di *Halyomorpha halys*. ATTI Giornate Fitopatologiche, 2022, 1, 143-150.
336. RUFFINI G., FUSILLO M., PASINI M., GAMBIN E., DAL ZOTTO G., GIRARDI G., VOLANI A., BRAGA A., MONI N., 2022. Fitofagi su ciliegio nel veronese: quali sono e come controllarli. L'Informatore Agrario, 20, 56-60.
337. STRAFFELINI E., PIJL A., OTTO S., MARCHESINI E., PITACCO A., TAROLLI P., 2022. High-resolution physical modelling approach to assess runoff and soil erosion in vineyards under different soil managements. Soil e Tillage research, 222, 1-15. <https://doi.org/10.1016/j.still.2022.105418>.
338. TOSI L., CASTEGNARO M., 2022. Esperienze sperimentali con mefentrifluconazolo per il controllo di ticchiolatura e oidio del melo in veneto. Atti Giornate Fitopatologiche, 2022, 2, 51-58.
339. POSENATO G., MICHELONI A., 2023. Oidio della vite, l'importanza dei trattamenti iniziali. L'Informatore Agrario n. 13 40-44.
340. VALENTE M., POSENATO G., MARENCO M., BERGAGLIO S., 2023. Nuovo formulato di dithianon contro la peronospora della vite. L'Informatore Agrario n. 18: 55-58.
341. TAMBURINI G., LATERZA I., NARDI D., MELE A., MORI N., PASINI M., SCACCINI D., POZZEBON A., MARINI I., 2023. Effect of landscape composition on the invasive pest *Halyomorpha halys* in fruit orchards. Agriculture, Ecosystems & Environment, 353, <https://doi.org/10.1016/j.agee.2023.108530>.
342. MARCHESINI E., 2023. Cocciniglie della vite, tra vecchie e nuove conoscenze. L'Informatore Agrario, 13: 51-55.
343. ZANZOTTO A., ANGELINI E., GAIOTTI, CARRARO S., MARCHESINI E., BRESSAN S., MUTTON P., BOTTURA M., UNICH M., 2023. Annata viticola 2022 in Triveneto tra siccità e flavescenza dorata. L'Informatore Agrario, 1/2023: 57-61.
344. MARCHESINI E., PASINI M., POSENATO G., TOSI L., MORI N., 2024. Field investigation on phenology, ecology and integrated management of *Pseudococcus comstocki* in north-eastern Italy vineyards. Proceedings of the Meeting of the IOBC-WPRS WG "Integrated Protection in Viticulture"
345. POSENATO G., MARCHESINI E., 2024. Effetti collaterali di piretroidi su *Kampimodromus aberrans*. L'informatore Agrario n.3: 59-62.
346. POZZEBON A., LANZA S., PASINI M., TOSI L., LANZA F., POSENATO G., 2024. Effetti collaterali dei piretroidi utilizzati nel controllo della cimice asiatica sugli acari fitoseidi del melo. Atti Giornate Fitopatologiche, 2024, 1, 199-206.
347. MARCHESINI E., PASINI M., POSENATO G., TOSI L., MORI N., 2024. Bioecologia di *Pseudococcus comstocki* su vite in Veneto. Atti Giornate Fitopatologiche, 2024, 1, 253-258.
348. CHECCHIA I., ANDREOLLI M., LANZA F., SANTOIEEMMA G., MORI N., PASINI M., LAMPIS S., FELIS G., 2024. Testing low-risk bioactive compounds on *Halyomorpha halys*: an improved pipeline of analyses to investigate their effects on the bacterial endosymbiont *Candidatus Pantoea carbekii*. Pest Manag Sci. <https://doi.org/10.1002/ps.8564>
349. BALDESSARI M., TOMASI C., ZANONI S., CHIESA S.G., ACLER A., FACCHINI T., CASET D., RIZZOLLI W., CASTEGNARO M., TOSI L., 2024. Pirimicarb contro afide lanigero: efficacia, selettività e residualità. L'Informatore Agrario, 11: 67-70.
350. TACCONI G., TOSI L., GIANNINI M., 2024. Il dramma moria del kiwi: servono risposte dalla ricerca. Informatore Agrario, 16: 56-59.

351. CAVAZZA F., LANDI M., SOLI A., BUGIANI R., TOSI L., POSENATO G., BORSA P., VENIERI S., 2024. Esperienze di contenimento del marciume acido con applicazioni in pre raccolta di *Bacillus amyloliquefaciens* ceppo FZB24. Atti giornate fitopatologiche, Bologna 12-15 marzo.
352. POSENATO G., MICHELONI A., DI LORETO D., VIGLIONE P., MARENCO M., 2024. Peronospora della vite, efficacia di folpet e fosfonato di potassio. L'informatore Agrario n.18: 54-58.
353. CAVAZZA R., SOLI A., LANDI M., TOSI L., POSENATO G., 2024. Difesa con agente di biocontrollo dal marciume acido della vite. L'Informatore Agrario, 25: 57-60.
354. CHECCHIA I., MELE A., LANZA F., SANTOIEMMA G., TIRELLO P., PASINI M., SCACCINI D., POZZEBON A., FELIS G., MORI N., 2025. Unravelling the compatibility of symbiotic control antimicrobial substances with *Trissolcus japonicus* in the integrated pest management of *Halyomorpha halys*. J Pest Sci (2025). <https://doi.org/10.1007/s10340-025-01958-3>
355. MARCHESINI E., 2025. Cicalina maculata (*Erasmoneura vulnerata*). Rapporto di attività ricerca e sviluppo 2025, Consorzio Tutela Franciacorta, 50-63.
356. MARCHESINI E., 2025. Le tignole della vite in Franciacorta. Rapporto di attività ricerca e sviluppo 2025, Consorzio Tutela Franciacorta, 64-67.
357. MARCHESINI E., 2025. Le principali cocciniglie della vite in Franciacorta. Rapporto di attività ricerca e sviluppo 2025, Consorzio Tutela Franciacorta, 68-74.
358. MARCHESINI E., PASINI M., POSENATO G., TOSI L., MORI N., 2025. *Pseudococcus comstocki* su vite, bioecologia e controllo biologico. L'Informatore Agrario, 13: 43-46.
359. POSENATO G., LAVEZZARO S., BALESTRAZZI R., 2025. Efficacia di fluazinam contro la peronospora della vite. L'Informatore Agrario, 18: 57-61.
360. TRESPIDI G., MARCHESINI E., 2025. Specie di ragni in vigneto e ruolo della copertura vegetale. L'Informatore Agrario, 23: 48-51.
361. TRESPIDI G., MARCHESINI E., 2025. Riconoscere i ragni in vigneto. L'Informatore Agrario, 23: 52-54.
362. PASINI, M., TOSI L., BECCARI P., LANZA F., MICHELONI A., GOTTARDI S., 2026. Efficacia di prodotti di origine naturale nel controllo della cocciniglia dell'alloro *Ceroplastes japonicus*. Atti Giornate Fitopatologiche, 2026, in corso di stampa.
363. PASINI M., TOSI L., PICCOLI F., LANZA S., 2026. Efficacia in semi-campo di sostanze a basso impatto ambientale per il controllo simbiotico della cimice asiatica su melo. Atti Giornate Fitopatologiche, 2026, in corso di stampa