

# Curriculum Vitae Lorenzo Tosi

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Nome** Lorenzo Tosi  
**Indirizzo** via Gabbiola, 20 -37057 San Giovanni Lupatoto (VR)  
**Telefono** +39 3486911954  
**Data e luogo di nascita** 12/06/1967, Verona  
**E-mail** lorenzo.tosi@agrea.it  
**Nazionalità** italiana  
**C.F.** TSOLNZ67H12L781Y



## ESPERIENZA PROFESSIONALE

### - Esperienze professionali individuali

- 1992 tirocinio pratico-applicativo presso l'Osservatorio delle Malattie delle piante del Veneto, sede di Verona
- 1993 incarico professionale presso l'Istituto di Entomologia Agraria dell'Università di Padova per attività di ricerca sulla tignoletta delle vite (*Lobesia botrana*).
- 1993 curatore dell'allestimento di una mostra entomologica dal titolo "Gli insetti e l'uomo" organizzata presso il Comune di San Giovanni Lupatoto.
- 1993-1996 collaborazione professionale presso lo studio agronomico del Dr. Paolo Braggio di Verona
- 1994-1995 incarico di collaborazione tecnico scientifica del Servizio Fitosanitario del Veneto nell'ambito del progetto "Indagine sui limitatori naturali di *Hyphantria cunea* nel Veneto".
- 1994 incarico di collaborazione tecnico scientifica su l'"Identificazione di specie di lepidotteri nottuidi" da parte del Servizio Fitosanitario del Veneto.
- 1994 incarico di collaborazione tecnico scientifica nell'ambito del progetto "*Bemisia tabaci* mosca bianca delle colture orticole e ornamentali" da parte del Servizio Fitosanitario del Veneto.
- 1995 incarico di collaborazione al progetto "Valorizzazione e diffusione delle tecniche di lotta biologica ed integrata" della Regione Veneto.
- 1995 incarico di collaborazione tecnico scientifica per la "Verifica dell'efficacia patogenetica del fungo entomopatogeno *Verticillium lecanii* nei confronti di *Metcalfa pruinosa*" da parte del Servizio Fitosanitario del Veneto.
- 1995 incarico di collaborazione tecnico scientifica nell'ambito del "Monitoraggio di alcune specie di lepidotteri nottuidi dannosi alla coltura della fragola nel veronese" da parte del Servizio Fitosanitario del Veneto.
- 1995 incarico professionale di consulenza tecnica per la sperimentazione e il posizionamento tecnico di alcuni prodotti biologici della ditta "C.D.A. Punto Verde S.r.l." di Vigasio (Vr).
- 2012: co-redattore del "Capitolato Speciale d'Appalto Norme Tecniche Opere a Verde ed Irrigazione" della Regione Veneto.
- 2015-2018 Incarichi annuali di consulenza tecnica e docenza da parte dell'USL 21 di Legnago nell'ambito del progetto "Iniziative di sensibilizzazione al rispetto di corrette condizioni di vendita e all'adozione di buone pratiche di utilizzo dei prodotti fitosanitari al fine di ridurre l'uso, con riguardo specifico ai prodotti fitosanitari più pericolosi" (DGRV 1682/2014)
- 2019: membro del tavolo di lavoro per la redazione del Regolamento del Verde del Comune di Verona
- 2021-2023: responsabile recapiti fitosanitari per la frutticoltura- Regione Veneto

### - Esperienze professionali AGREA

- Dal 1997 Socio amministratore in AGREA Centro Studi. Attività di Study Director nella conduzione di studi in Good Experimental Practice e Good Laboratory Practice nell'ambito della fitopatologia e fitoiatria.
- AGREA Centro Studi - consulente per la difesa delle piante in ambiente urbano.
- AGREA Centro Studi - responsabile scientifico in progetti di ricerca
- Agente Fitosanitario per la Regione Abruzzo - monitoraggio 2018-2021

**PARTECIPAZIONE A  
CONVEGNI  
(AGGIORNAMENTO)**

---

- 1999 convegno "Centri di Saggio per le prove di campo: il Sistema per la Garanzia della Qualità e le ispezioni ufficiali" (Bologna).
- 2000 "Giornate fitopatologiche 2000" (Perugia).
- 2000 "Giornate di studio sui fitofarmaci" (Legnaro – PD).
- 2001 convegno "Gestione fitosanitaria del verde ornamentale in ambiente urbano" (Legnaro – PD).
- 2001 partecipazione al IX International Symposium on Scale Insect studies, tenutosi presso l'Università degli Studi di PD
- 2002 Giornate Fitopatologiche 2002, Baselga di Pinè (Trento)
- 2002 IX convegno S.I.Pa.V. – Roma, 1-2 Ottobre 2002
- 2003 convegno: "Problemi fitopatologici emergenti e implicazioni per la difesa delle colture", Sanremo 27-29 novembre 2003.
- 2004 giornate Fitopatologiche 2004, Montesilvano (Pescara)
- 2005 giornata di studio GF "La protezione delle colture in un nuovo quadro normativo" – Bologna 04/10/ 2005
- 2005 convegno "Alberi e dintorni" - Riccione, 19-20-21 ottobre 2005
- 2006 workshop "Gestione del Verde con il Metodo Biologico". Rovigo, 2 Marzo 2006
- 2007 convegno SIRFI - " Uso sostenibile degli agro farmaci: la nuova direttiva comunitaria, problematiche applicative e ruolo della ricerca". Bologna, 5 Aprile 2007
- 2008 "Giornate fitopatologiche 2008" (Riccione)
- 2008 forum fitoiatrico " Il melo tra vecchi fitofagi e nuove problematiche, per una frutticoltura sostenibile", Legnaro 4 Dicembre 2008
- 2008 forum fitoiatrico " Apicoltura e Agricoltura. Approfondimenti alla luce della recente sospensione di sostanze attive concianti". Legnaro, 11 Dicembre 2008
- 2009 convegno " Fitosanitari e Ambiente. Metodologie di analisi per la difesa della salute umana". Arpav – Limena, 10 Marzo 2009
- 2009 convegno SIRFI " Protezione dei Corpi Idrici Superficiali dall'Inquinamento da Agrofarmaci", Bologna 19 Maggio 2009
- 2009 forum fitoiatrico " Emergenze Fitosanitarie delle piante ornamentali". Legnaro, 19 Novembre 2009
- 2010 convegno "I mezzi tecnici a basso impatto ambientale per la difesa delle colture" CRA – Roma, 21 Gennaio 2010
- 2010 "Giornate fitopatologiche 2010" (Cervia).
- 2010 convegno " Sistemi di diserbo a basso impatto ambientale per vivai e il verde urbano". Fondazione MInoprio, 7 Ottobre
- 2011 international meeting "Drosophila suzukii: new torea for European fruit production", Trento, 2 Dicembre 2011
- 2011 giornate di studio: "Uso sostenibile dei prodotti fitosanitari e IPM nell'ambito della Direttiva CE 128/2009: prospettiva di ricerca in Italia. Roma, 27-28 Settembre 2011
- 2012 seminario " Mezzi biologici e biotecnici per un'agricoltura sostenibile", Legnaro, 09 Febbraio 2012
- 2012 "Giornate Fitopatologiche 2012", Milano Marittima (RA), 13-16- Marzo 2012
- 2012 seminario " Mezzi e metodi innovativi per i trattamenti fitosanitari- Progetto SOFT", Legnaro, 06 Marzo 2012
- 2012 convegno: "La Direttiva sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari", Milano 16-17 ottobre 2012
- 2012 convegno: "Forum Fitoiatrico: Attuare la Direttiva 2009/128/CE: la produzione integrata in viticoltura alla luce della direttiva 2009/128/CE", Legnaro (PD), 29 Novembre 2012
- 2013 convegno: "Future of IPM in Europe: pesticide use and risk reduction", Riva del Garda (TN), 19-21 Marzo 2013
- 2013 convegno: "Giornata tecnica Drosophila suzukii", S. Michele all'Adige 15 Febbraio 2013

- 2013 “ 1st International Conference on Bacterial Canker (PSA)” – New Zeland, 19 -22 Novembre 2013
- 2014 “Giornate Fitopatologiche 2014”, Chianciano Terme (SI), 18-21 Marzo 2014
- 2014 seminario “ Agricoltura e rischi da esposizioni dei lavoratori ad agenti chimici” – Università degli Studi di Verona, Verona 14 gennaio 2014
- 2014 Congress “Annual Biocontrol Industry Meeting 2014”, Basilea (Svizzera) 20-22 Ottobre 2014
- 2015 convegno: “IPM Innovation in Europe”, Poznan, Poland, 14-16 Jan 2015
- 2015 convegno “ Prodotti Fitosanitari : le novità 2015”. Bologna, 24 Febbraio 2015
- 2015 “2nd International symposium on the Bacterial Canker of Kiwifruit” Bologna, 10-13 Giugno 2015
- 2015 Convegno “ Il verde ornamentale come nutrimento del pianeta”, Milano 30 Settembre 2015
- 2015 “The 2nd world congress on the use of biostimulants in Agriculture”, Firenze, 16-19 Novembre 2015
- 2015 Convegno: “International MICROPE 2015 Symposium: microbe-assisted crop production – opportunities, challenges & needs”, Vienna (Austria) 23-25 Nov 2015
- 2016 convegno “ Prodotti Fitosanitari : le novità 2016”. Bologna, 01 Marzo 2016
- 2016 “Giornate Fitopatologiche 2016”, Chianciano Terme (SI), 8-11 Marzo 2016
- 2016 IOBC - 9th International Conference on Integrated Fruit Production, Thessaloniki . 04-08 Settembre 2016
- 2016 “XII Convegno Nazionale della Società Italiana di Nematologia”, Valenzano (BA), 26-28 settembre 2016
- 2016 28° forum di Medicina Vegetale: “Organismi alieni, invasivi o da quarantena” - Bari, 15/12/2016
- 2017 incontro su: “Prodotti Fitosanitari: le novità 2017” – Bologna, Palazzo della Regione – 21/02/2017
- 2017 corso su “La regolamentazione della registrazione dei prodotti fitosanitari in EU: aggiornamenti normativi, fonti documentali ed aspetti applicativi per il Centro di Saggio” – San Giovanni Lupatoto – 01/03/2017
- 2017 corso Regionale su “ Prodotti Fitosanitari e la tutela della Salute nell’ambito del Piano Regionale di Prevenzione” Legnago Ulss21 – 25/01/2017
- 2017 convegno “Piano d’Azione Nazionale e l’Utilizzo dei Prodotti Fitosanitari nelle Aree Frequentate dalla Popolazione” AMIA Verona, 21 Marzo 2017
- 2017 convegno “Radice-Albero: forme e funzioni”, Bergamo, 15/09/2017
- 2017 congresso internazionale IPM3.0: “ Future IPM in Europe 3.0”- Riva del Garda, 15-20 ottobre 2017
- 2017 3° corso regionale sui prodotti fitosanitari: “Prodotti Fitosanitari e profili di Salute” – Venezia, 14 e 22 Nov.2017
- 2018 convegno “ Innovazione nella concimazione: I BIOSTIMOLANTI” – Fieragricola di Verona, 01/02/2018
- 2018 convegno: “Cura del verde ecologica”. Merano, 07/02/2018
- 2018 incontro: “ Il PAN e la gestione di alcune avversità. Focus su P.archon e processionaria del pino” – Cervia, 09/04/2018
- 2018 Congresso: “ Giornate Fitopatologiche 2018” – Chianciano Terme, 06-09 Marzo 2018
- 2018 seminario internazionale “Kiwi – Desafios da Fitossanidade” – S. Maria da Feira , Portogallo, 21/04/2018
- 2018 convegno “La certificazione Bio nella filiera del verde ornamentale: dalla produzione vivaistica alla manutenzione” Padova, 20/09/2018
- 2018 convegno “Il verde in città: un bene da progettare, valorizzare, gestire”, Verona – 13/12/2018
- 2019 seminario su “Riduzione dell’impatto ambientale di trattamenti fitosanitari su strade e ferrovie” – Padova, 23/01/2019
- 2019 incontro su “Pericolo e rischio nella gestione degli alberi”- Villorba TV, 18/02/2019
- 2019 convegno : “Prodotti fitosanitari: le novità 2019” – Bologna 19/02/2019
- 2019 convegno: “I.P.M. 4.0- Bioprotezione: istruzioni per l’uso” FICO, Bologna, 26/03/2020

- 2019 convegno internazionale “ Biocontrol 2019” – UniTU Viterbo, 09/07/2019
- 2019 incontro su “Innovazioni Nella Difesa Fitosanitaria Ecosostenibile Delle Colture”, Padova 26/09/2019
- 2019 convegno su “ Il bilancio fitosanitario 2018 -2019 della vite in Italia Settentrionale” – Torino, 05/12/2019
- 2019 convegno su “ Il bilancio fitosanitario 2018 -2019 del melo. ” – fondazione Mach, Trento, 14/11/2019
- 2019 international Conference “Integrated Protection in Viticoltura”: Vila Real, 5-8 Novembre, Portogallo
- 2019 convegno su “ Il bilancio fitosanitario 2018 -2019 delle drupacee in Italia settentrionale. ” – V.A, 10/10/2019
- 2019 seminario di Formazione: “ Biostimolanti nelle filiere produttive orto-frutti-viticolr” – UniPC-, 13/09/2020
- 2019 Workshop: “ Biostimolanti : dalla ricerca in laboratorio all’utilizzo in campo” – UniPC- Piacenza, 12/09/2020
- 2020 Seminario: “RESIDUI di Agrofarmaci e SICUREZZA per i consumatori” Bari, 23/06/2020
- 2020 Seminario: “I semiochimici in agricoltura: realtà e prospettive” – Piacenza, 27/08/2020
- 2020 Seminario: “Flavescenza dorata: tra vecchie conoscenze e nuove acquisizioni” – Piacenza, 27/08/2020
- 2020 Giornate fitopatologiche 2020- Bologna Ott./Nov. 2020
- 2020 32 ° Forum di Medicina vegetale I Sessione – Bari, 10/11 Dicembre
- 2021 Libro bianco del verde: emergenza pini (sessione pomeriggio) Milano, 29/04/2021
- 2021 Forum Medicina Vegetale: “ Biotecnologie sostenibili” – Bari, 13-14/12/2021
- 2021 Giornate Fitopatologiche: “ Il Bilancio fitosanitario - Fitofagi del melo” – 04/11/2021
- 2021 Giornate Fitopatologiche: “ Il Bilancio fitosanitario - Patogeni del melo” – 28/10/2021
- 2022 Convegno: Uso sostenibile dei P.F. La nuova proposta di regolamento europeo”- Bologna 28/11/2022
- 2022 Giornate Fitopatologiche – Bologna 20-24/06/2022
- 2022 Biostimolanti Conference – Bari 03/03/2022
- 2023 Convegno: “ Problemi emergenti nella difesa delle colture agrarie in Veneto” – Verona 20/12/2023
- 2023 Convegno: “ Microbioma. One-health: dal suolo al benessere dell’uomo” – Bologna, 12/06/2023
- 2023 Convegno: “ Flavescenza dorata in Valpolicella: novità e risvolti applicativi” Negrar (VR) – 12/04/2023
- 2023 Convegno: “ Mezzi tecnici per la protezione e gestione delle colture in agricoltura biologica” – IPSSA Pordenone, 14/02/2023
- 2023 Convegno: “ TEA: dal potenziamento della fotosintesi, alla resistenza alle avversità. Le sperimentazioni rilevanti a livello globale su vite, cereali ed ortofrutticoli ” – UniVR 02/02/2023
- 2024 Convegno: “ I boschi del nord est tra bostrico e cambiamenti climatici” – Padova, 02/02/2024
- 2024 Giornate Fitopatologiche. Bologna, 13-15/03/2024
- 2024 Convegno: “ Il microbioma nella nostra vita. Le connessioni ed interazioni tra suolo, pianta ed alimenti”. Bologna 25/06/2024
- 2021 Corso: “ DNSH e CAM” – Vicenza 13/11/2024
- 2021 Convegno: “ Il vino e la vite tra cambiamento climatico e difesa dei patogeni fungini: quale evoluzione ?” – Soave (VR), 06/12/2024

## **PARTECIPAZIONE A**

### **CONVEGNI**

### **INCONTRI E CORSI**

### **COME**

### **RELATORE E DOCENTE**

- 1999 “ Folpet: risultati di prove su Peronospora e Botrite”. - Pescantina (VR)
- 1999 “Difesa antiperonosporica ed effetti collaterali sui fitoseidi. Esperienze nel Veronese” - C.te Benedettina Legnaro
- 2000 “Attività di Folpet: valutazione dell’efficacia nei confronti dell’escoriosi. C.te Benedettina Legnaro (Pd)
- 2001 seminario su “Le malattie del verde ornamentale”, C.C.I.A.A. Vicenza - 07 Marzo 2001
- 2001 “Attività di Captano. Valutazione di efficacia nei confronti della ticchialatura. Due anni di esperienze”. Agripolis – Legnaro (Pd)
- 2001 “Check of metabolite residues of fosethyl aluminium in plants and fruits treated with Aliette, foliar phosphatic fertilizer and and K-phosphite”. Monaco (D)
- 2002 ciclo di incontri su “Tecniche di gestione e difesa delle piante ornamentali”, az. Giambenini Sommacampagna,

- Gennaio 2002
- 2002 seminario " La difesa della vite" , Corso di Difesa della vite 1 – Università degli Studi di Verona
- 2002 "Esperienze di disorientamento nel Veronese" – S.Michele all'Adige (Tn)
- 2002 "Risultati di un biennio di prove sperimentali contro la ticchiolatura del melo nel Veneto" Trento.
- 2002 "Prove di lotta contro *Cydia pomonella* e *Cydia molseta* nel Veronese". San Michele all'Adige – (Tn)
- 2003 seminario " La difesa della vite", Corso di Difesa della vite 1 – Università degli Studi di Verona
- 2003 seminario su "Afidi del melo e del pesco: biologia e controllo" presso Syngenta Crop Science – Milano, 21 Gennaio
- 2003 seminario su " I Prodotti Fitosanitari" , Veneto Agricoltura -Legnaro.
- 2003 "Strategie applicative con il metodo del disorientamento nella difesa da *Cydia pomonella* su melo e pero in Veneto ed Emilia Romagna" - S.Michele all'Adige (Tn)
- 2004 "Impiego di bassi dosaggi di rame." – C.te Benedettina Legnaro (Pd)
- 2004 incontro tecnico " Vecchie e nuove conoscenze tra i ricamatori del Melo" – Zevio, 27 Maggio 2004
- 2005 ciclo di lezioni su " La manutenzione delle verde ornamentale", az. Giambenini - Sommacampagna, Gennaio 2005
- 2005 " Sharka: il virus, la pianta, l'ambiente". Verona – Centro servizi Mercato Agroalimentare
- 2005 corso di formazione su " La manutenzione del verde in città" – Amia Verona – 18-28 Febbraio 2005
- 2005 incontro tecnico su " Danni da Sharka nei pescheti veronesi: sintomatologia, lotta, introduzione di Varietà tolleranti e moderne tecniche di gestione" . Comune di Villafranca
- 2006 corso di formazione "I prodotti Fitosanitari" presso Veneto Agricoltura – Legnaro, 10 Gennaio 2006
- 2006 Seminario su " Novità tecniche sulla difesa dalla bolla e dai fitoplasmi del pesco" – ACLI, Verona 31 Gennaio 2006
- 2006 corso di formazione " Tecniche di gestione e difesa delle piante ornamentali", Servizio Tecnico del Comune di San Giovanni Lupatoto. Gennaio 2006
- 2006 incontro tecnico "Pesco: aspetti della difesa antiparassitaria", coop. ACLI – Verona
- 2006 incontro tecnico "Oidio del melo e cocciniglie: biologia e strategie di lotta" – COB, Belfiore (VR)
- 2006 incontro tecnico " Nuove varietà di pesco, moderna agrotecnica e difesa razionale, per rispondere ad un mercato sempre più esigente", organizzato dal comune di Villafranca.
- 2006 incontro tecnico " Nuove strategie per il controllo della butteratura amara del melo nell'ambiente della pianura veronese", Istituto Sperimentale di Frutticoltura di Vr.- S. Floriano, Verona
- 2006 seminario sulla patologia della vite tenuto all'interno del corso "Filiere vitivinicola e qualità del vino". Università di Verona – Centro Interuniversitario per la Viticoltura e l'Enologia.
- 2006 lezione su " La nascita di una sostanza attiva" nell'ambito del corso organizzato dall'ULSS 21 su "Progetto FAS: La Sperimentazione dei prodotti Fitosanitari" – Legnago, 10-11 Ottobre 2006
- 2006 "Il progetto regionale FAS: la sperimentazione dei prodotti fitosanitari" – ULSS 21 –Zevio (VR)
- 2007 Seminario su – Butteratura, no grazie – esperienze a confronto" " Risultati delle prove sull'efficacia di alcuni presidi a base di calcio realizzate nel veronese". - Veneto Agricoltura – Buttapietra, 10 Maggio 2007
- 2007 incontro tecnico su: " La difesa del pesco: problemi aperti con la nuova normativa europea"
- 2007 incontro tecnico "Novità nel panorama degli antiparassitari: è importante sapere che..." e " Monilia: conoscerla per evitarla". ACLI , Verona
- 2007 incontro tecnico "Novità tecniche e commerciali del 2007 per l'uso degli antiparassitari in agricoltura. Il registro dei trattamenti". Comune di Villafranca, Villafranca (VR).
- 2007 incontro tecnico sul pesco - "Novità 2007 prodotti fitosanitari" – Provincia di Verona.

- 2007 corso di formazione “I prodotti Fitosanitari”, presso Veneto Agricoltura – Legnaro, 09 Luglio 2007
- 2007 “Panoramica sui principali lepidotteri carpofagi di pomacee e drupacee” – incontro tecnico su “Strategie di difesa contro i principali lepidotteri carpofagi delle colture frutticole “ – Isola della Scala (VR)
- 2008 “Recenti acquisizioni sulle malattie dell’actinidia” – Bussolengo, Valeggio SM – (VR)
- 2008 corso di formazione sulle tecniche di gestione e difesa delle piante ornamentali tenuto ad aspiranti giardinieri presso la sede AMIA di Verona
- 2008 “Fitoplasmosi dle pesco ed aggiornamenti sui prodotti fitosanitari” – convegno peschicolo teatro comunale di Pescantina.
- 2008 “Lotta integrata per la mela di Verona” – Castello di Zevio – Zevio (VR)
- 2008 “ Trattamenti fitosanitari per pesco e kiwi”- Sala verde di Verona Mercato – Verona
- 2009 Incontro tecnico “Esperienze con metodi biologici di difesa contro i lepidotteri carpofagi di melo e pesco”, Presso BRIO – Raldon (VR) – 24 Febbraio 2009
- 2009 “ La difesa fitosanitaria del pesco e l’aggiornamento della normativa sui fitofarmaci” Provincia di Verona – Bussolengo (VR)
- 2009 “ Difesa integrata e disciplinare Veneto per la produzione della Mela di Verona” Zevio (VR) -04 Marzo 2009
- 2010 intervento su “Patogeni e fitofagi delle aree verdi: mezzi chimici e biologici per la difesa delle piante” – Forum fitoiatrici, Legnaro, 27 Aprile 2010
- 2010 corso di formazione “Il diserbo in ambito civile e urbano” - AMIA Verona – 28 Dicembre 2010
- 2010 corso di formazione sulla Difesa delle piante in ambiente Urbano organizzato dalla CCIA di Vicenza
- 2010 “I prodotti fitosanitari nella difesa delle colture agrarie” – seminario presso il Corso di Viticoltura ed Enologia, Università di Verona
- 2010 “I patogeni e i fitofagi più diffusi e temuti nelle aree verdi: mezzi chimici e biologici per la difesa delle piante”. Corso tenuto presso la “Corte Benedettina” di Veneto Agricoltura, Legnaro (PD).
- 2010 “La nuova normativa sull’uso sostenibile dei fitofarmaci in viticoltura: obbligo o opportunità?” - Valgatara (VR)
- 2010 “I prodotti fitosanitari nella difesa delle colture agrarie” – seminario presso il Corso di Viticoltura ed Enologia, Università di Verona
- 2011 Ciclo di lezioni su “I patogeni e i fitofagi nelle aree verdi: mezzi chimici e biologici per la difesa delle piante” CCIAA Vicenza, gennaio 2011
- 2011 Seminario su “ La manutenzione del verde urbano: aggiornamenti” - az. Giambenini -Sommacampagna, Febbraio 2011
- 2011 Ciclo di seminari su “ La manutenzione del verde urbano: insetti, patogeni e fitoiatria” ANAPIA – Vicenza, 17 Novembre 2011
- 2011 “Il prossimo futuro nella difesa del pesco”. Agriservice –VR
- 2012 Seminario su “ La manutenzione del verde urbano: aggiornamenti” - az. Giambenini -Sommacampagna, Febbraio 2012
- 2012 Seminario su “ Uso corretto dei fitofarmaci”, Coldiretti – Sona, 18 Dicembre 2012
- 2012 Seminario presso UniVR - Dipartimento di Biotecnologie dal titolo “ Difesa della Vite”
- 2012 Convegno “ Approcci integrati alla difesa delle principali malattie fungine della vite” - Valgatara, 16 Novembre 2012
- 2013 Incontro di aggiornamento sul Kiwi “ Batterioesi del Kiwi”: Palacover, Villafranca 07 Marzo 2013
- 2013 corso di formazione “Il diserbo in ambito civile e urbano” - AMIA Verona – 26 Marzo 2013
- 2013 Seminario su “ La manutenzione del verde urbano: aggiornamenti” - az. Giambenini -Sommacampagna, Marzo 2013
- 2013 Incontro tecnico “ Pesco e kiwi: aggiornamento delle linee di difesa” – Valeggio sul Mincio, 15 Aprile 2013
- 2013 Seminario presso UniVR - Dipartimento di Biotecnologie dal titolo “ Aspetti fitoiatrici applicativi nella Difesa del

- vigneto”
- 2013 Lezione su “ Prodotti e trattamenti fitosanitari: il quadro normativo” – CCIAA Vicenza , 05 Marzo 2013
- 2013 Convegno “ Peschicoltura sostenibile: una nuova sfida per la produzione veronese” – Pescantina, 14 Marzo 2013
- 2014 ciclo di seminari su “ Manutenzione del verde ornamentale: potatura e difesa dalle avversità”. Associazione Florovivaisti Veronesi – Bussolengo, gennaio 2014
- 2014 Forum fitoiatrico Nuove emergenze fitosanitarie: “ Mezzi a disposizione per il controllo dei fitofagi e delle malattie delle piante in ambiente urbano” – Legnaro, 25 Giugno 2014
- 2014 Lezione su “I patogeni delle piante ornamentali” - AMIA Verona – 26 Gennaio 2014
- 2014 corso di formazione su “ Trattamenti Fitosanitari in ambito Urbano” – AMIA Verona – 7 Novembre 2014
- 2014 “La batteriosi e la moria del kiwi”. Palacover – Villafranca VR – 07/02/2014
- 2014 Incontro tecnico “Verso un uso sostenibile dei prodotti fitosanitari nella difesa delle colture - aspetti tecnici e normative”- Accademia di Scienze Lettere e Filosofia, Verona – 29 Maggio 2014
- 2014 “Evoluzione delle patologie del kiwi” . Camera di Commercio di VR – 8/10/2014
- 2014 “Stato della sperimentazione per il controllo del PSA e della moria del kiwi nel Veronese” – XXII convegno provinciale – Bussolengo (VR)
- 2014 X convegno nazionale di actinidicoltura: “Strategie di controllo di PSA in campo: 4 anni di sperimentazione in 4 diversi areali” – Latina, 14 Marzo 2013
- 2014 Convegno Innovazioni varietali e colturali del melo di pianura. “Aggiornamenti e strategie sulla difesa fitosanitaria del melo” – Ronco all’Adige, 29 Settembre 2014
- 2014 XII Convegno provinciale Qualità e sostenibilità del kiwi - “ Stato della sperimentazione per il controllo della PSA e della moria del kiwi nel veronese” – Bussolengo, 14 Novembre 2014
- 2015 Convegno su Uso dei Prodotti Fitosanitari e tutela della salute – “Nuovi strumenti e strategie per una difesa sostenibile”-Bovolone, 30 Gennaio 2015
- 2015 Convegno su “Moria del kiwi: ultimi aggiornamenti e possibili soluzioni” – Palacover di Villafranca, 13 Marzo 2015
- 2015 Ruolo del verde nella riqualificazione Urbana e Paesaggistica: “La biodiversità’ in ambiente urbano e il PAN”, Centro Congressi Vicenza, 25 Marzo 2015
- 2015 Seminario presso UniVR dal titolo “Difesa della vite: esempi applicativi”, Corso di Laurea In Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche, 27 Maggio 2015
- 2015 Convegno – Il giardino tra tecnologia e natura: soluzioni tecniche, ecosostenibili per il verde pubblico e privato. “La difesa del verde ornamentale con metodi ecosostenibili” – Reggia di Venaria, Torino. 31 Maggio 2015
- 2015 seminario su “La difesa sostenibile delle colture: strumenti, strategie, criticità” – ULSS 21 Legnago, 20-25 Maggio 2015
- 2015 “Evoluzione delle patologie del kiwi: situazione al 2015”. Sala convegni Verona Mercato –Sommacampagna (VR) 07 Ottobre 2015
- 2015 ciclo di seminari su “Strategie di lotta integrata e impiego di mezzi e/o prodotti biologici. Prodotti di origine naturale per il controllo dei fitofagi” Associazione Florovivaisti Veronesi – Bussolengo, gennaio 2015
- 2015 Seminario su “ La manutenzione del verde urbano: aggiornamenti” - az. Giambenini -Sommacampagna, Febbraio 2015
- 2015 Forum fitoiatrico Aggiornamenti su nuove emergenze fitosanitarie. “Cancro batterico dell’actinidia (PSA): attuale situazione in Veneto e strategia di controllo”- Legnaro, 10 Giugno 2015
- 2015 Convegno I cipressi nel paesaggio Gardesano –Tutela, Gestione e Avversità: “ Quali strumenti per la difesa del verde ?” – Il Vittoriale degli Italiani, Gardone -04 Dicembre 2015
- 2016 Convegno su L’uso responsabile dei Prodotti Fitosanitari: tutela della salute e sicurezza alimentare – “Le buone pratiche edagricole”- Bovolone, 29 Gennaio 2016
- 2016 intervento su “Potatura e gestione delle Alberature” – Fieragri9cola, 04 Febbraio 2016

- 2016 Convegno CCIAA - "Evoluzione delle patologie del kiwi: situazione al 2016" – Sommacampagna, 12 Ottobre 2016
- 2016 Seminario formativo su L'attività di difesa in ambito urbano: "Il controllo delle infestanti in ambito urbano" – Aula Magna ITAS Stanga, Cremona 13 Luglio 2016
- 2016 "L'utilizzo responsabile dei prodotti fitosanitari: tutela della salute e sicurezza alimentare - Le buone pratiche agricole". Fiera di San Biagio – Bovolone 29 gennaio 2016
- 2016 Seminario formativo "L'attività di difesa in ambito urbano – IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI IN AMBITO URBANO", Cremona – 13 Luglio 2016"
- 2017 Incontro di Aggiornamento "Aggiornamento strategia di difesa fitosanitaria (PSA) del kiwi" – Sommacampagna, 03/03/2017
- 2017 Convegno "P.A.T. difesa, tutela e novità 2017 in Val d'Alpone "Aggiornamenti sulla gestione e corretto utilizzo dei Prodotti fitosanitari" – Montecchia di Crosara, 14/03/2017
- 2017 Corso "Uso sostenibile dei prodotti fitosanitari corso di formazione consulenti e distributori – Difesa a basso apporto di prodotti fitosanitari" - CAPA, Modena - 2017
- 2017 Convegno: "Kiwi – Stime di produzione e commercializzazione. Evoluzione delle patologie del kiwi: situazione 2017. Cimice asiatica" CCIAA –Verona, 26/09/2017
- 2017 XXV° convegno actinidia: "Moria del kiwi: aggiornamento dal campo sperimentale". Bussolengo, 24/11/2017
- 2017 Convegno: "Cimice asiatica: nuova minaccia per il kiwi?" – AgriKiwi Expo, Latina – 22-24/09
- 2017 Convegno: "Kiwi: non siamo al capolinea - LA moria del kiwi. Un triennio di prove sperimentali nel Veronese" – AGRION, 08/11/2017
- 2017 Convegno: "P.A.T Tutela difesa novità in Val d' Alpone – Aggiornamenti sul corretto uso dei Prodotti Fitosanitari". Montecchia di Cr., 14/03/2017
- 2017 Incontro: " Aggiornamento strategie di difesa da PSA del kiwi". Sommacampagna, 03/03/2017
- 2018 Convegno "Kiwi, Vite, Pesco: Sostanza Organica: il caso studio del Kiwi nel veronese". Sona, 22/03/2018
- 2018 VIII° forum interregionale sul compostaggio e la digestione anaerobica: "UN caso studio sull'utilizzo del compost" – Fieragricola di Verona – 02/02/2018
- 2018 Lezione: " I Prodotti Fitosanitari e il loro corretto utilizzo in Viticoltura" – Cantina di Avio, 29/01/2018
- 2018 Master Garden Design: " Manutenzione, potature e principali avversità" – Nuova Accademia del Design Verona. 09/02/2018
- 2018 Seminario : " I prodotti fitosanitari ed il loro corretto impiego in viticoltura" – UniVR – San Floriano. 29/03/2018
- 2018 Seminario : " Lotta contro gli artropodi dannosi del verde ornamentale: criteri generali ed esempi pratici". DAFNAE - UniPD –15 maggio 2018
- 2018 Convegno: "Kiwi: difesa della pianta e strategie di mercato. Evoluzione delle patologie del kiwi e cimice asiatica: 2018" 24 settembre 2018 -CCIAA Verona
- 2019 Giornata SOI: "Esperienze sulla Moria del Kiwi" – Latina, 19 marzo 2019
- 2019 Seminario : " Lotta contro gli artropodi dannosi del verde ornamentale: criteri generali ed esempi pratici". Corso di Laurea in Riassetto del territorio e tutela del paesaggio DAFNAE - UniPD 15/05/2019
- 2020 Seminario : " Lotta contro gli artropodi dannosi del verde ornamentale: criteri generali ed esempi pratici". Corso di Laurea in Riassetto del territorio e tutela del paesaggio DAFNAE - UniPD 07/04/2020
- 2020 Seminario: "I prodotti fitosanitari e il loro corretto impiego in viticoltura". Corso di laurea in Viticoltura ed enologia. UniVR – 24/04/2020
- 2020 Corso di formazione: " Difesa Integrata" Consulenti per la difesa a basso apporto di prodotti fitosanitari – FODAF Lombardia. Webinar – 08/05/2020

- 2020 I° ed. Corso "DIFESA DELLE COLTURE, BIODIVERSITA' FUNZIONALE E PRODUZIONE INTEGRATA", modulo "I prodotti fitosanitari: strumenti necessari e sicuri se utilizzati nel rispetto delle norme" – 20/11/2020
- 2021 Seminario : " Lotta contro gli artropodi dannosi del verde ornamentale: criteri generali ed esempi pratici". Corso di Laurea in Riassetto del territorio e tutela del paesaggio DAFNAE - UniPD 24/05/2021
- 2021 II° ed. Corso "DIFESA DELLE COLTURE, BIODIVERSITA' FUNZIONALE E PRODUZIONE INTEGRATA", modulo "I prodotti fitosanitari: strumenti necessari e sicuri se utilizzati nel rispetto delle norme" – 07/04/2021
- 2021 Convegno: "Moria del kiwi e stanchezza del terreno. L'importanza del microbioma del suolo". Relazione "Moria del kiwi: a che punto siamo?" – Latina, 30/11/2021
- 2022 Corso: aggiornamento consulenti in materia d'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari e sui metodi di difesa alternativi. Padova: 31/05/2022
- 2022 Seminario: " Lotta contro gli artropodi dannosi del verde ornamentale: criteri generali ed esempi pratici". Corso di Laurea in Riassetto del territorio e tutela del paesaggio DAFNAE - UniPD 05/05/2022
- 2022 Seminario: " I prodotti fitosanitari e il loro corretto impiego. "Corso di Laurea in Viticoltura ed Enologia" - UniVR 30/05/2022
- 2022 Lezione: " Aggiornamento consulenti in materia d'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari e sui metodi di difesa alternativi" VA – 31/05/2022
- 2022 Lezione: " Consulenti in materia d'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari e sui metodi di difesa alternativi – Rilascio del Patentino" VA - 16 Giugno 2022
- 2023 Convegno: " Il bilancio fitosanitario delle pomacee – Reg. Veneto" – Bologna 13/11/2023
- 2024 Convegno: "La difesa del frutteto: dalla fitoiatria alla pratica agronomica" Relazione: " Eulia, mosca, Glomerella: vecchie conoscenze e nuovi problemi nella difesa del melo" – Zevio 11/10/2024
- 2024 Congresso Nazionale AAPI: "Api agricoltura e ambiente: quali relazioni ed interazioni" – Lazise, 31/01 – 04/02"
- 2024 Accademia della mela: " Glomerella e Colletotrichum: nuove sfide per la difesa del melo" – Verona, 17/12/2024
- 2024 Technical Meeting Certis Belchim: "Eulia e Carpocapsa: il punto sulla difesa per il melo di pianura" – Merano, 21/11/2024
- 2025 Incontro Vitivinicoltura Abruzzese: aspetti fitosanitari e prospettive di sviluppo. Relazione:" Cocciniglie della vite: nuove conoscenze per una corretta gestione" – Pescara 15/01/2025
- 2025 Corso Consorzio Romagnolo Agriservizi: " Afide lanigero, eriofidi, monilia, Glomerella" – Lugo (RA), 29/01/2025

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

- 1986 conseguimento del Diploma di Perito Agrario presso l'Istituto Tecnico Agrario Statale M. A. Bentegodi di Buttapietra (VR), con punti 52/60.
- 1992 frequenza di un mese ad un corso di inglese presso il Polytechnic of Central London di Londra
- 1993 laurea in Scienze Agrarie conseguita il 31 marzo presso l'Università di Padova con punti 110/110 e lode
- 1993 conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di Agronomo.
- 1997-1998 Master in "Parchi, giardini e aree verdi" presso l'Università di Torino
- 2002 corso-seminario sulle buone pratiche di laboratorio (GLP) tenuto dallo Studio Alboran nella sede della
- 1998 corso "Valutazione della stabilità degli alberi con la tecnica del VTA" presso la scuola agraria del

2001	Parco di Monza. corso su “Biotecnologie in Agricoltura” presso il centro regionale di formazione professionale di Veneto Agricoltura – Legnaro, PD
2006	corso “Gestione del verde con il metodo biologico” – presso la scuola di Pratica agricola F.C. Caldesi di Faenza.
2006	Seminario: “Studi Agrochimici: situazione attuale e problematiche di assicurazione qualità nelle prove di campo e negli studi di laboratorio con prodotti agrochimici”, organizzato da FISSSA, Bologna 06 Febbraio 2006
2007	Corso di formazione “Qualità, sicurezza, prodotti fitosanitari, c/o AGREA s.r.l. – 08 febbraio 2007
2009	Seminario “Le ispezioni ministeriali: criticità e possibili soluzioni”, Bologna 06 Marzo 2009
2011	Corso: “ARM 8: hints, tips and techniques”, Gylling Data Management c/o Bologna 02 Novembre 2011
2012	Workshop “ ARM 9, Hints, Tips and Techniques” – Bergamo, 29 Ottobre 2012
2013	incontro formazione TOPSS :” Riduzione del rischio di ruscellamento da agro farmaci”, Soave 22 Maggio
2014	Corso di formazione sulle nuove etichette CLP, organizzato da Syngenta, San Giovanni Lupatoto (VR), 04 dicembre 2014
2013-2017	Corso di Inglese, presso la Speak your Mind School di Verona, raggiungimento livello B2
2018	Partecipazione al Seminario: “Kiwi: problemi fitosanitari” – 21/04/2018 - APK- Santa Maria da Feira – Portogallo
2020	Partecipazione al Corso: “ETPS: lo standard europeo di potatura”. SIA - a.a - 04/12/2020

## CORRELATORE DI TESI DI LAUREA

---

Birulli Matteo. AA 1999-2000

Implicazione degli afidi e delle piante ospiti nelle esplosioni epidemiche della vaiolatura della drupacee (PPV Marcus)

Zampini Silvano. AA 2002-2003

Ruolo degli afidi e delle erbe spontanee nell’epidemiologia della vaiolature delle drupacee (PPV-Marcus).

Farinazzo Enrico. AA 2004-2005

Effetti collaterali di insetticidi su *Kampimodromus aberrans* (Oud) nel vigneto.

Marcazzan Damiano AA 2009-2010

Effetti collaterali di insetticidi su *Kampimodromus aberrans* (Oud) nel vigneto.

## INCARICHI

---

2017-2021	Consigliere dell’Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Verona
dal 2019	Membro del Direttivo di AIPP (Associazione Italiana della Protezione delle Piante)
dal 2021	Membro del consiglio direttivo di AIPP- Associazione Italiana Protezione delle Piante
dal 2021	Presidente del Consiglio dell’Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Verona

dal 2021	Consigliere nel Consiglio della Federazione Regionale Ordini dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali del Veneto
dal 2021	Coordinatore del Recapito Tecnici difesa colture frutticole presso il Servizio Fitosanitario Regionale del Veneto

## PUBBLICAZIONI

- 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.
- MARCHESINI E., TOSI L., GALBERO G.. 1998 - Nemici naturali di *Hyphantria cunea* nel Veneto. Inf.tore Agrario, LIV (15): 115-119.
- MARCHESINI E., **TOSI L.**, GALBERO G.. 1998 - Limitatori naturali di crisalidi svernanti di *Hyphantria cunea* (Drury) (Lep. Arctiidae) nel Veneto. Notiziario sulla
- POSENATO G., **TOSI L.**, MARCHESINI E., MIOTTI G., MALAGNINI V., SANCASSANI G.P.. 1998 - Prime segnalazioni di *Phyllocnistis vitegenella* Clemens in vigneti italiani. Quad. Vitic. Enol. Univ. Torino, 22, 91-94.
- 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.
- **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.
- 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.
- 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.
- MARCHESINI E., PASINI M., POSENATO G., **TOSI L.** 2000 - Insetticidi che risparmiano i fitoseidi. Terra e Vita, 1: 102-103.
- 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.
- 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.
- 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
- 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.
- 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.
- 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". ISS Roma 2002.
- **TOSI L.**, MALUSA' E.. 2002 - Phosphate foliar fertilisation as source of phosphite residues. Acta Horticulturae, 594, 283-287.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- MALUSA' E., **TOSI L.** (2005) – Phosphorous acid residues after foliar fertilization: results of field trials. Food Additives and Contaminants, 22(6): 541-548
- ZAMPINI S., BIROLLI 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

- 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.
- 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
- 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
- GASPARINI L., GIRARDI F., VISIGALLI T., MORI N., COSMI T., **TOSI L.** (2005) – Sharka del pesco: dieci anni di convivenza. Scheda fitosanitaria dell'Unità Periferica per i Servizi Fitosanitari 6pp. Edizioni Azienda Regionale Veneto Agricoltura
- MALUSA' E., **TOSI L.** (2005) – Phosphorous acid residues after foliar fertilization: results of field trials. Food Additives and Contaminants, 22(6): 541-548
- **TOSI L.** et al.(2005). Presenza di ppv-m (plum pox virus ceppo m), agente responsabile della sharka del pesco su piante erbacee spontanee presenti in pescheti infetti. In corso di pubblicazione.
- MARCHESINI E., REGGIORI F., BASSI G., **TOSI L.** 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.
- MORI N., GOTTARDI S., PANATO D., **TOSI L.** 2006 - Prove di contenimento delle popolazioni di *Cacopsilla pruni*, vettore di ESFP. Atti Giornate Fitopatologiche, Riccione (RN) 27-29 Marzo 2006, 1: 79-84
- PASINI M., POSENATO G., **TOSI L.** 2006 - Risultati di un biennio di prove sperimentali sull'efficacia di Bellis nel controllo della ticchialatura del melo (*Venturia inaequalis*). Atti Giornate Fitopatologiche, Riccione (RN) 27-29 Marzo 2006, 2: 85-92.
- PASINI M., POSENATO G., **TOSI L.** 2006 – Un nuovo fungicida contro la ticchialatura del melo. Inf.tore Agrario, LXII, (22), 69-71.
- RIGO G., **TOSI L.**, CALVI P.. 2007 – Efficacia di interventi antimoniaia contro la bolla del pesco. Informatore Agrario, 27, 74-76.
- **TOSI L.**, MORI N.. 2007 - Difesa dall'afide lanigero nei meleti del veronese. L'Informatore Agrario Supplemento n.2 15, 23-24
- PASINI M., **TOSI L.**, MORI N., MARCHESINI E., POSENATO G.,... 2008 - Impiego di Emamectina in strategie di difesa ai principali carpofigi e selettività nei confronti degli acari fitoseidi. Atti Giornate Fitopatologiche, Cervia (RA) 12-14 Marzo 2008, in stampa
- **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.
- 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.
- 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.
- 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.
- F.SPINELLI, 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 Zeland, 19-22 November 2013. Abstract book p. 45.
- F.SPINELLI, 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 Zeland, 19-22 November 2013. Abstract book , p.45
- **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.
- G.TACCONI, I. DONATI, A. CELLINI, G. BURIANI, L.GIORDANI, G.VITTONI, **L.TOSI**, S.GRAZIANI, C.KAY, R. ONORATO,

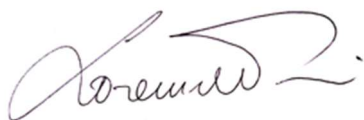
- V.GIACOMUZZI, J.VANNESTE, G. COSTA, F. SPINELLI. 2014. Strategy of control of PSA in field conditions 4 years of field trials performed in parallel in 4 different geographical areas. The 8<sup>th</sup> International Symposium on Kiwifruit – Cina, 18-22 Sep. 2014. . Abstract book p.64.
- TACCONI G., MEJIA JF, **TOSI L.**, GIACOPINI A., MAZZUCCHI U., FAVARON F., SELLA L., BERTAIOLA F., PALTRINIERI S., FUENTEALBA SP., BERTACCINI A. 2014 - Vine decline in kiwifruit: climate change and effect on waterlogging and *Phytophthora* in North Italy. The 8<sup>th</sup> International Symposium on Kiwifruit – Cina, 18-22 Sept. 2014 . Abstract book p.87
  - **TOSI L.**, CASTEGNARO M., PELLICONI F., AMADEI P.. - Efficacia di un nuovo formulato di calcio-proesadione su melo. 2016 - L'Informatore Agrario 14/2016 – 80-82
  - 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
  - **TOSI L.**, TACCONI G., GIACOPINI A. 2017: “Analisi e strategie di contrasto della moria del kiwi”. Kiwi Informa, 1: 21-33
  - PASINI M., **TOSI L.**, MORI N., 2018: Cimice asiatica. Bassa efficacia di insetticidi di origine naturale”. Informatore Agrario, 3: 59- 61
  - **TOSI L.**, CASTEGNARO M., POSENATO G., 2018: “Esperienze nell’areale Veronese con fluxapyroxad (XEMIUUM) per il controllo della ticchiolatura del melo”. Atti Giornate Fitopatologiche, 2018, 2, 75-82
  - 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 a 8 anni dalla sua comparsa. Informatore Agrario: 21: 34-36
  - 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
  - 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
  - TACCONI G., **TOSI L.**, GIACOPINI A., NARI L., BERR L. , SPADARO D., PRENCIPE S., ROSATI M., SAVIAN F., SARO S.,MORONE C., CIPRIANI G., BARDI L., GIANNINI M.,ERMACORA P., SERRA S., SCORTICHINI M., MARTINI M.: 2020. “ La moria del kiwi nel 2020: lungi dalla soluzione”. Kiwi Informa 6: 6-17.
  - ERMACORA P., CIPRIANI G., SAVIAN F., TESTOLIN F., **TOSI L.**, TACCONI G.: 2020. “Moria del kiwi Capire le cause per mettere in atto i rimedi” Frutticoltura, 7: 12-17
  - SANTOIEEMMA G., BATTISTI A., GUSELLA G., GIULIANA CORTESE GIULIANA, **TOSI L.**, GILIOLI G., SPERANDIO G., CIAMPITTI M., CAVAGNA B., MORI N.. – 2021 “ Chemical control of *Popillia japonica* adults on high-value crops and landscape plants of northern Italy. Crop Protection,150 - 2021
  - TACCONI G., **TOSI L.** et all. 2021“Eight years of kiwifruit vine decline in Italy: biotic and abiotic aspects and other studies” – X<sup>nternational</sup> Symposium of Kiwifruit 27-30 September, Turkey
  - G. TACCONI, F. RIZZA, L. ORRU, S. SERRA, M. GIANNINI, **L. TOSI**, F.W. BADECK - 2021: “Kiwifruit vine decline syndrome and climate change: what happened in the last twenty years”. X<sup>nternational</sup> Symposium of Kiwifruit 27-30 September, Turkey
  - **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, 51-57
  - BEVILACQUA, M. CASTEGNARO, G. DALLAGO, G. GIULIANI, M. MUCCI, L. NARI, **L. TOSI** – 2022: “ Un nuovo fungicida efficace nelle strategie di difesa del melo”. Informatore Agrario, 41: 59-63.
  - ANREOLLI M., LAMPIS S., **TOSI L.**, MARANO V., ZAPPAROLI G. – 2023: “ Fungicide sensitivity of grapevine bacteria with plant growth-promoting traits and antagonistic activity as non-target microorganisms”. World Journal of Microbiology and Biotechnology, 39: 121
  - A.POZZEBON, S. LANZA, M. PASINI, **L. TOSI**, F. LANZA, G. POSENATO – 2024: “Effetti collaterali dei piretroidi utilizzati nel controllo della cimice asiatica sugli acari fitoseidi del melo”. Atti Giornate Fitopatologiche 2024. 1, 199-206
  - E.MARCHESINI, M.PASINI, G.POSENATO, **L.TOSI**, N.MORI – 2024: “Bioecologia di *P.comstoki* su vite in Veneto”. Atti Giornate Fitopatologiche 2024. 1, 253-258

- M. BALDESSARI, C. TOMASI, S. ZANONI, S.G. CHIESA, A. ACLER, T. FACCHINI, D. CASET, W. RIZZOLLI, M. CASTEGNARO, **L. TOSI** – 2024: “Pirimicarb contro afide lanigero: efficacia, selettività e residualità”. *Informatore Agrario*, 11: 67-70
- G. TACCONI, **L. TOSI**, M.GIANNINI - 2024: “ Il dramma moria del kiwi: servono risposte dalla ricerca”. *Informatore Agrario*, 16: 56-59

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 Giugno 2003”*

Data: 17/03/2025

Firma:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Lorenzo Tosi', with a stylized flourish at the end.