

Stefano Sacchi



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome	SACCHI STEFANO
Indirizzo	VIA ADUA 13, ERBA (CO) 22036
Telefono cellulare	329 6452751
E-mail	stefanosacchi87@hotmail.com s.sacchi_como@pecagrotecnici.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	6 AGOSTO 1987
Web link	http://it.linkedin.com/in/SacchiNematologo



Dal 1 Gennaio 2014

**Iscritto al Collegio Agrotecnici e Agrotecnici Laureati
Brescia, Bergamo, Como, Lecco, Sondrio
Al n°312**



Dal 2014

Socio

SOCIETA' ITALIANA NEMATOLOGIA

La Società Italiana di Nematologia ha lo scopo di promuovere studi, ricerche, convegni e iniziative tendenti a favorire e diffondere la conoscenza dei nematodi del terreno, delle acque e associati alle piante, di facilitare e intensificare i rapporti tra gli studiosi ed i tecnici interessati alla materia, di promuovere il progresso e la conoscenza dei relativi metodi di difesa per la protezione delle colture agrarie e degli ecosistemi forestali.



Stefano Sacchi, classe 1987, si laurea in Protezione delle Piante presso la Facoltà di Agraria, Università degli Studi di Milano nel 2010. Dallo stesso anno è impiegato presso il Laboratorio del Servizio fitosanitario della Regione Lombardia presso Fondazione Minoprio (Como, Italia).

Inizialmente, in questa struttura, lavora nella diagnostica e studio dei Giallumi della Vite e dei loro vettori in Lombardia. In seguito è occupato presso la Sezione Operativa di Batteriologia Fitopatologica del Laboratorio occupandosi di diagnosi di malattie batteriche nelle piante coltivate attraverso l'utilizzo di tecniche classiche (isolamento e coltura *in vitro*) e tecniche di diagnosi biomolecolari.

Dal 2013 è incaricato di creare la Sezione Operativa di Nematologia Agraria presso il Laboratorio, in precedenza situata in un'altra struttura del Servizio Fitosanitario regionale.

Nel 2014, la Sezione Operativa è inaugurata e, dunque, l'attività diagnostica in Nematologia diventa l'area di suo maggior interesse nella quale si applica con metodi morfometrici pur mantenendo, in Laboratorio, competenze di Entomologia agraria e Patologia vegetale.

Dal 2014, la Società Italiana di Nematologia (SIN), accetta positivamente la sua candidatura a Socio.

L'attività di Laboratorio ha consentito lo sviluppo di una buona conoscenza delle tecniche di difesa integrata e una buona conoscenza delle normative nazionali e comunitarie in materia fitosanitaria (Dir. 2000/29 CE e suoi aggiornamenti e derivazioni).

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	Dal 1 Gennaio 2013 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, Centro Lombardo per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio Fitopatologico Servizio Fitosanitario Regione Lombardia
• Tipo di impiego	Analista di laboratorio
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">• Diagnosi di parassitosi da Nematodi in piante coltivate e conseguente classificazione con analisi morfobiometrica• Diagnosi di malattie batteriche delle piante coltivate• Diagnostica in campo entomologico, micologico.• Attività di supporto alle attività di monitoraggio del Servizio Fitosanitario Regione Lombardia – ERSAF

• Date (da – a)	Aprile 2015 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, Centro Lombardo per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Centro Formazione
• Tipo di impiego	Corso di formazione per Rinnovo e Primo rilascio dell'Abilitazione all'acquisto, all'utilizzo e alla distribuzione dei prodotti fitosanitari ai sensi della Dir. 2009/128/CE (Rec. D. L.vo 150/2012)
• Principali mansioni e responsabilità	Docenza <ul style="list-style-type: none">• Principi di Difesa integrata e Difesa a basso apporto di prodotti fitosanitari• Attrezzature per la distribuzione di prodotti fitosanitari

• Date (da – a)	Febbraio 2014 – Marzo 2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, Centro Lombardo per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Centro Formazione
• Tipo di impiego	Progetto 2 – I.T.S., Istituto Tecnico Superiore per la filiera delle produzioni vegetali e florovivaistiche – Realizzazione dei percorsi formativi II annualità
• Principali mansioni e responsabilità	Docenza – Introduzione alla Parassitologia animale dei Vegetali (Acari e Nematodi)

• Date (da – a)	Dicembre 2012 – Maggio 2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, Centro Lombardo per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Centro Formazione
• Tipo di impiego	Progetto 2 – I.T.S., Istituto Tecnico Superiore per la filiera delle produzioni vegetali e florovivaistiche – Realizzazione dei percorsi formativi II annualità
• Principali mansioni e responsabilità	Docenza fitopatologia ed entomologia agraria (lettera di incarico Prot. 1529 – Amm. – AZ/sg)

• Date (da – a)	Dicembre 2012 – Gennaio 2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, Centro Lombardo per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Centro Formazione
• Tipo di impiego	Incarico di docenza per il corso “Specializzazione giardiniere” 2012/13 ID 71440
• Principali mansioni e responsabilità	Insegnamento di elementi di Patologia vegetale, Parassitologia animale dei vegetali e Fitoiatria

• Date (da – a)	Dal 1 Gennaio 2012 al 31 Dicembre 2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, Centro Lombardo per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio Fitopatologico Servizio Fitosanitario Regione Lombardia
• Tipo di impiego	Analista di laboratorio
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Diagnosi di malattie batteriche delle piante coltivate • Monitoraggio di malattie batteriche del melo in Provincia di Sondrio in collaborazione con tecnici Ispettori del Servizio fitosanitario Regione Lombardia (ERSAF) • Diagnostica in campo entomologico, micologico.

• Date (da – a)	Dal 1 Gennaio 2011 al 31 Dicembre 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, Centro Lombardo per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio Fitopatologico Servizio Fitosanitario Regione Lombardia
• Tipo di impiego	Analista di laboratorio
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Monitoraggio di ampelopatie indotte da fitoplasmi nella Provincia di Brescia (Franciacorta) in collaborazione con tecnici Ispettori del Servizio Fitosanitario Regione Lombardia-ERSAF • Monitoraggio di malattie batteriche del melo in Provincia di Sondrio in collaborazione con tecnici Ispettori del Servizio fitosanitario Regione Lombardia (ERSAF) • Diagnosi di ampelopatie indotte da fitoplasmi mediante tecniche di biologia molecolare <i>PCR, nested PCR, RFLP, realtime PCR</i> • Monitoraggio e riconoscimento di insetti vettori e potenziali vettori di fitoplasmi della vite • Diagnostica in campo entomologico, micologico.

• Date (da – a)	Dal 1 Giugno 2010 al 31 Novembre 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, Centro Lombardo per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio Fitopatologico Servizio Fitosanitario Regione Lombardia
• Tipo di impiego	<ul style="list-style-type: none"> • Co.Co.Pro. nell'ambito del progetto "Monitoraggio, studio e gestione delle problematiche fitopatologiche potenzialmente dannose alle produzioni tipiche della Provincia di Varese" sottoscritto tra Fondazione Minoprio e Provincia di Varese • Analista di Laboratorio
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Monitoraggio di ampelopatie indotte da fitoplasmi nelle Provincie di Varese e Brescia (Franciacorta) • Diagnosi di ampelopatie indotte da fitoplasmi mediante tecniche di biologia molecolare <i>PCR, nested PCR, RFLP, realtime PCR</i> • Monitoraggio e riconoscimento di insetti vettori e potenziali vettori di fitoplasmi della vite • Diagnostica in campo entomologico e micologico

• Date (da – a)	Dal 22 Giugno 2009 al 15 Ottobre 2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Minoprio, centro per l'incremento orto-floro-frutticolo Viale Raimondi, 54, 22070 Vertemate con Minoprio, CO Italia
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio Fitopatologico Servizio Fitosanitario Regione Lombardia
• Tipo di impiego	<ul style="list-style-type: none"> • Tirocinio universitario: analista di laboratorio
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Monitoraggio di ampelopatie indotte da fitoplasmi nella Provincia di Varese • Diagnosi di ampelopatie indotte da fitoplasmi mediante tecniche di biologia molecolare <i>PCR, nested PCR, RFLP, realtime PCR</i> • Monitoraggio di insetti vettori di fitoplasmi della vite

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
	Novembre 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto di Istruzione Superiore "Vincenzo Dandolo" Piazza della Chiesa 2, Bargnano di Corzano (BS)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esame di Stato per l'abilitazione alla libera professione di Agrotecnico e Agrotecnico Laureato Commissione n°6
• Qualifica conseguita	Agrotecnico Dottore
• Livello nella classificazione nazionale	97/100
	Aprile 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Milano Facoltà di Agraria Via Celoria, 2, 20133 Milano
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea triennale in Protezione delle Piante Tesi sviluppata presso il Di.Pro.Ve, sezione di Patologia Vegetale, via Celoria 2, 20133 Milano <i>"DIFFUSIONE DEI GIALLUMI DELLA VITE IN PROVINCIA DI VARESE"</i> Relatore: Prof. Piero Attilio bianco Correlatore: <ul style="list-style-type: none"> • Dott.ssa Paola Casati • Dott.ssa Marica Calvi
• Qualifica conseguita	Dottore in Protezione delle Piante
• Livello nella classificazione nazionale	108/110
	Luglio 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Statale "G. Galilei" Via Volontari della Libertà, 18/c, 22036 Erba (COMO) Italia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso sperimentale di biologia, scienze e chimica
• Qualifica conseguita	Maturità scientifica
• Livello nella classificazione nazionale	70/100

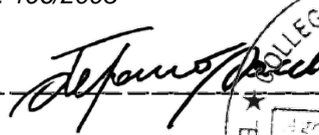
CAPACITÀ ED ESPERIENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
• Capacità di lettura	PIÙ CHE BUONA
• Capacità di scrittura	PIÙ CHE BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Possiedo buone capacità relazionali che ho sviluppato sin dall'infanzia grazie alla pratica di uno sport di squadra come il Calcio che ha consentito di esprimere al meglio il mio carattere positivo ed estroverso. Questo mi consente di cogliere ogni momento di confronto con altre persone come un'importante fase di crescita personale.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<p>Le attività di volontariato nel <i>team</i> di animazione dell'Oratorio estivo del mio Paese, che ho svolto dal 2001 al 2005, mi hanno consentito di sviluppare buone capacità organizzative. Queste sono state riconosciute, durante gli anni del Liceo, con l'elezione, per due anni consecutivi, come Rappresentante degli studenti in seno al Consiglio di Istituto. Nel corso di tale esperienza ho potuto organizzare, con la collaborazione di miei coetanei, numerose attività extracurricolari a sfondo culturale oltre che attività di svago.</p> <p>Durante la stagione sportiva 2009-2010 sono stato scelto dalla società calcistica dilettantistica nella quale ho svolto per molti anni attività agonistica (GSO Eupilio) per ricoprire l'incarico di vice allenatore e preparatore dei portieri per la squadra militante nel campionato <i>Juniors</i> Provinciale.</p> <p>Durante la stagione sportiva 2011-2012 ho rinnovato l'impegno come vice-allenatore e preparatore dei portieri per la prima squadra GSO Eupilio (Terza Categoria FIGC).</p> <p>Durante le stagioni sportive 2013-2014 e 2014-2015 ho rivestito l'incarico di vice allenatore e preparatore dei portieri nella Società Sportiva Nuova CDG Erba (Terza Categoria FIGC).</p> <p>Dalla stagione sportiva 2015 - 2016 rivesto l'incarico di preparatore dei portieri per la Società Sportiva Erbese FCD per le categorie <i>Juniors</i> provinciale e Prima Categoria FIGC.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Utilizzo con facilità il mezzo informatico. Conosco in modo approfondito ambienti <i>Microsoft® Windows® 98, 2000, XP, Vista, 7 (Seven), 8 (Eight) 10 (Ten)</i> e i pacchetti software <i>Microsoft® Office®, Acrobat® Adobe Reader, software browser</i> per la navigazione Internet: <i>Microsoft Internet Explorer®, Mozilla Firefox, Google Chrome.</i></p> <p>Utilizzo sistemi operativi <i>Opensource</i> basati su piattaforme <i>Linux</i>, quali <i>Ubuntu.</i></p> <p>Durante l'attività lavorativa ho potuto apprendere capacità di utilizzo di alcune tra le principali attrezzature di laboratorio per la diagnosi fitopatologica:</p> <p>Microscopio Biologico a luce trasmessa, Stereomicroscopio, Microscopio Biologico raggi UV per letture IF.A. (Immunofluorescence Assay), Termociclatore per analisi PCR, Apparecchi elettroforetici, Transilluminatore UV, Termociclatore <i>realtime-PCR,</i> Tecnologia Genie II® per amplificazione di acidi nucleici in LAMP (Loop mediated isothermal AMPLification).</p> <p>Inoltre, ho potuto apprendere le tecniche per l'isolamento di Funghi e Batteri fitopatogeni su substrati artificiali selettivi, semiselettivi e differenziali.</p> <p>Sono in grado di realizzare microfotografie e disegni al microscopio in camera lucida al fine di raccogliere dati morfometrici fondamentali nel riconoscimento tassonomico di Nematodi fitoparassiti.</p> <p>Utilizzo attrezzature per la distribuzione di prodotti fitosanitari quali pompa a spalla manuale, atomizzatore a motore endotermico ed elettrico caricati a spalla, botte irroratrice portata da trattore agricola.</p> <p>Possiedo una discreta esperienza per l'utilizzo di piccola attrezzatura di manutenzione del verde (motosega, decespugliatore, tosaerba, soffiatore, etc.).</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Suono la chitarra ritmica con istruzione da autodidatta.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<ul style="list-style-type: none"> • Addetto al primo soccorso per le aziende e unità produttive gruppi B e C ai sensi del Decreto Ministeriale n° 388 del 15 Luglio 2003 • Autorizzazione all'acquisto e all'impiego di prodotti fitosanitari molto tossici, tossici e nocivi (numero 3934) (ai sensi del D.P.R. 23/04/2001 n 290 art . 25) • Esperienze nella movimentazione del bestiame (bovini, equini, suini, ovi-caprini) e nella conduzione di piccole aziende agricole grazie alla collaborazione con agricoltori e commercianti macellatori della mia zona di residenza. • Abilitazione all'acquisto e utilizzo dei prodotti fitosanitari n° RL00280033 ai sensi del D. L.vo 150/2012 recepimento Dir. 2009/128/CE

PATENTE O PATENTI	Possiedo la patente di tipo B e sono automunito. Esperienze di guida su trattori agricoli e autocarri di piccole-medie dimensioni e guida fuoristrada.
-------------------	---

Accconsento al trattamento dei miei dati personali in accordo con il D.lgs. 196/2003

Firma




Pubblicazioni e Articoli

- Gaffuri F, **Sacchi S**, Cavagna B, 2011. *First detection of the mosaic leafhopper, Orientus ishidae*, Matsumura in northern Italian vineyards infected by the *flavescence dorée phytoplasma*. New Disease Reports 24, 22. [doi:10.5197/j.2044-0588.2011.024.022]
- Sacchi S.**, Gaffuri F., Cavagna B., 2013. *Focus Fitosanitario, Colpo di Fuoco batterico*. Acer 4/13 anno 29 luglio – agosto. Il verde editoriale Edizioni.
- Gaffuri F., **Sacchi S.**, Tantardini A., 2013. *Pseudomonas woodsii* su *Dianthus caryophyllus*. Clamerinforma, Ottobre 2013, Pentagono Editrice s.a.s.
- Gaffuri F., **Sacchi S.**, Tantardini A., 2013. Rinvenimento di *Phytophthora palmivora* associata a marciume radicale e del colletto su Edera. Clamerinforma, Gennaio 2014, Pentagono Editrice s.a.s.
- Sacchi S.**, 2015. Parliamo di Nematodi. Minoprio Informa 1/2015
- S. Amicabile. **Hoepi, Manuale di Agricoltura - Terza Edizione**, 2016; ISBN 978-88-203-6741-1. Sezione H Fitopatologia: **Dr. S. Sacchi** per la cura e revisione delle tematiche inerenti alla Nematologia Agraria.
- Fanelli E., Troccoli A., **Sacchi S.**, Gaffuri F., Cavagna B., De Luca F., 2016. Caratterizzazione e relazioni filogenetiche di nematodi associati a corteccia di Conifere in Lombardia. POSTER n° 72, XII Congresso Nazionale Società Italiana di Nematologia, SIN 26-28.IX.2016 Istituto Agronomico Mediterraneo IAM-B Valenzano (BA).
- Cotroneo A., Bergamo P., Curto G., **Sacchi S.**, Boero C., Grosso S., 2016. La diffusione di *Aphelenchoides besseyi* su sementi di Riso e relativi controlli. RELAZIONE, XII Congresso Nazionale Società Italiana di Nematologia, SIN 26-28.IX.2016 Istituto Agronomico Mediterraneo IAM-B Valenzano (BA).

Partecipazione a convegni e corsi di aggiornamento

Data	Titolo del corso/convegno	Luogo	Ente erogatore	Ruolo
1-3 /04/2010	<i>Anoplophora chinensis</i> e <i>Anoplophora glabripennis</i> , ricerca e strategie fitosanitarie	Vertemate con Minoprio (CO)	Fondazione Minoprio	Partecipante
23/01/2010	Flavescenza dorata e principali malattie della vite	Angera (VA)	Fondazione Minoprio	Correlatore
16/09/2010	Cinipide del castagno, malattie e parassiti di interesse forestale di recente introduzione	Tradate (VA)	Parco Pineta	Relatore
07/10/2010	Sistemi di diserbo a basso impatto ambientale per i vivai e il verde urbano	Vertemate con Minoprio (CO)	Fondazione Minoprio	Partecipante
25/09/2010	La direttiva sull'uso sostenibile dei fitofarmaci e l'agricoltura integrata: da obbligo a opportunità	Piacenza	Università Cattolica del Sacro Cuore – Facoltà di Agraria	Partecipante
14/12/2010	Campagna viticola 2010	Torrazza Coste (PV)	ERSAF	Correlatore
29/01/2011	Realizzazione e gestione di un vigneto	Angera (VA)	Fondazione Minoprio	Relatore

Partecipazione a convegni e corsi di aggiornamento

Data	Titolo del corso/convegno	Luogo	Ente erogatore	Ruolo
09/02/2011	Giornata di formazione per Ispettori addetti al controllo e alla certificazione del Materiale di propagazione della vite	Torrazza Coste (PV)	Laboratorio SFR Lombardia c/o Fondazione Minoprio	Relatore
10/02/2011	La sicurezza nel florovivaismo e nei cantieri di opere a verde	Vertemate con Minoprio	Fondazione Minoprio	Partecipante
24/02/2011	Tingidi delle acidofile e nuove malattie delle piante ornamentale	Vertemate con Minoprio	Fondazione Minoprio	Partecipante
15/03/2011	Convegno di aggiornamento sulle tecniche VTA (<i>Visual Tree Assessment</i>)	Legnano	Il Laboratorio Botanico	Partecipante
29/03/2011	Uso sostenibile degli agrofarmaci	Sondrio	Fondazione Fojanini	Partecipante
31/03/2011	Giallumi della vite – situazione attuale e stato delle conoscenze per la lotta e prevenzione	Erbusco (BS)	Consorzio Franciacorta; ERSAF; Regione Lombardia	Partecipante
17/05/2011	<i>Open Day</i> San Siro 201 – Manutenzione Stadio G. Meazza e Gestione dei tappeti erbosi a basso impatto ambientale	Milano, Stadio Meazza San Siro	Greenservice Italia	Partecipante
10/06/2011	Il Cinipide del Castagno	Canzo (CO)	Comunità Montana Triangolo Lariano	Relatore
06/07/2011	Corso di aggiornamento sulla norma UNI EN ISO 2008 e il sistema di qualità del Laboratorio Fitopatologico	Laboratorio Fitopatologico SFR Regione Lombardia	STAR s.r.l.	Partecipante
16-17-18/11/2011	<i>EPPO/Q-DETECT Workshop for phytosanitary inspectors</i>	Legnaro (PD), Centro Conferenze Corte Benedettina	EPPO	Partecipante
13/12/2011	Attività fitosanitarie realizzate nella campagna viticola 2011 – Attività diagnostica in campo viticolo e nuove acquisizioni sull'entomofauna dei vigneti	Torrazza Coste (PV), Società Riccagioia	ERSAF	Relatore
31/01/2012	Termovit - Un progetto per la termoterapia in Lombardia	Torrazza Coste (PV), Società Riccagioia	DGA Lombardia	Partecipante
27/02/2012	Risultati finali del secondo anno di attività nel monitoraggio di Tingidi e malattie fungine di nuova introduzione dannose per le produzioni tipiche di piante acidofile e ornamentali della Provincia di Como	Vertemate con Minoprio (CO), Fondazione Minoprio	Fondazione Minoprio. Camera di Commercio Como	Partecipante
05/03/2012	<i>Phytoplasma, insect vector symbionts and plant endophytes</i>	Facoltà di Agraria – Università degli Studi di Milano (MI)	<i>COST – European Cooperation in Science and Technology;</i> Università degli Studi di Milano	Partecipante
09-10-11/05/2012	<i>Anoplophora chinensis & Anoplophora glabripennis</i> new tools for predicting, detecting and fighting – how to save our forests and our urban species	Milano (MI), Palazzo Lombardia	OECD/ Regione Lombardia/ ERSAF	Partecipante
16-17/10/2012	La direttiva sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari Applicazione, strumenti e criticità nelle condizioni italiane	Milano (MI), Palazzo Lombardia	Fondazione Minoprio	Partecipante

Partecipazione a convegni e corsi di aggiornamento

Data	Titolo del corso/convegno	Luogo	Ente erogatore	Ruolo
12/12/2012	Problematiche fitosanitarie in viticoltura Attività 2012 e prospettive	Torrazza Coste (PV)	ERSAF	Partecipante
20/02/2013	Convegno Regionale "Agricoltura sicura" Novità e indicazioni tecniche per la sicurezza e la salute degli operatori	Bergamo	CIA, Coldiretti, Confagricoltura, ABIA, UPAG	Partecipante
09/05/2013	Percorso formativo per l'acquisizione della professionalità di Agente/Ispettore Fitosanitario ai sensi del Decreto II/004519 del 08.02.2013 ERSAF, Struttura attività Fitosanitaria e Certificazione Qualità	Milano (MI), Palazzo Lombardia	ERSAF	Partecipante
31/05/2013	Workshop on emergency measures against harmful organisms AGR 52745	Banja Luka	CE, TAIEX	Relatore
17/07/2013	Problematiche fitosanitarie emergenti in Lombardia Situazione monitoraggio 2013 e procedure di controllo	Milano, EUPOLIS	ERSAF	Relatore
02/10/2013	Giornata DEMO sulla tecnologia LAMP e strumento Genie II® Optigene	Vertemate con Minoprio (CO), Fondazione Minoprio	Bioteltec - Optigene Laboratorio Fitopatologico SFR Lombardia	Partecipante
24/10/2013	Riconoscimento e monitoraggio di specie di <i>Phytophthora</i> ed altri agenti fitopatogeni in ambito forestale	Boscoincittà, Milano	ERSAF	Partecipante
06/11/2013	Elementi per il riconoscimento di organismi nocivi da quarantena potenzialmente riscontrabili su vegetali in importazione	Aeroporto Malpensa, Cargo City	ERSAF	Relatore
26/11/2013	La sfida della sostenibilità e le nuove politiche europee Nuovi scenari per l'agricoltura lombarda	Milano, Auditorium G. Gaber – Grattacielo Pirelli	DGA Lombardia - ERSAF	Partecipante
28/11/2013	La castanicoltura in Lombardia: attualità e prospettive	Vertemate con Minoprio (CO), Fondazione Minoprio	ERSAF, Progetto Interreg	Partecipante
05/12/2013	Piantare alberi in città: esperienze nazionali e internazionali	Vertemate con Minoprio (CO), Fondazione Minoprio	Fondazione Minoprio	Partecipante
11/12/2013	Campagna viticola 2013: problematiche fitosanitarie	Torrazza Coste, Riccagioia (PV)	ERSAF	Relatore
Da Novembre 2013 a Febbraio 2014	Affiancamento per l'acquisizione delle competenze base in Nematologia Agraria al Dott. Paolo Bergamo, ERSAF	Università di Pavia, via Sant'Epifanio 14	ERSAF	Partecipante
11/03/2014	Strumenti per l'applicazione in Emilia-Romagna della Direttiva comunitaria sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari	Viale della Fiera, 8 – Bologna	Regione Emilia Romagna	Partecipante
Dal 17/03/2014 al 21/03/2014	Corso di aggiornamento per l'acquisizione di nuove competenze nella diagnostica Nematologica di interesse agrario	Via G. Amendola, Bari	IPP – CNR Bari	Partecipante
29/05/2014	Monitoraggi e uso sostenibile dei prodotti fitosanitari: le attività del servizio fitosanitario 2014	Palazzo Pirelli, Milano	ERSAF	Relatore
06/06/2014	Lotta integrata: obblighi di legge e opportunità per le aziende	Vertemate con Minoprio (CO), Fondazione Minoprio	Fondazione Minoprio	Partecipante
10/07/2014	Problematiche fitopatologiche emergenti per il settore florovivaistico e del verde ornamentale	Vertemate con Minoprio (CO), Fondazione Minoprio	Fondazione Minoprio	Partecipante

Partecipazione a convegni e corsi di aggiornamento

Data	Titolo del corso/convegno	Luogo	Ente erogatore	Ruolo
10/09/2014	Incontro formativo per Ispettori/Agenti Fitosanitari Attività Fitosanitaria e certificazione qualità	Vertemate con Minoprio (CO), Fondazione Minoprio	ERSAF	Docente
05/11/2014	Incontro formativo per Tecnici impegnati nel monitoraggio Tarli asiatici in Lombardia	Vertemate con Minoprio (CO), Fondazione Minoprio	ERSAF	Docente
28/11/2014	Giornata di studio dedicata alla Nematologia	Portici (NA) Università Federico II, Facoltà di Agraria	SIN – Società Italiana Nematologia	Partecipante
04/02/2015	Sperimentazione agronomica e attività sementiera per una risicoltura d'eccezione	Castello d'Agogna (PV), Centro Ricerche sul Riso	Ente Nazionale Risi CRA-SCS (ENSE) Assosementi Asseme	Partecipante
10/03/2016	Incontro tecnico sulla coltivazione della Patata Nematodi cisticoli della Patata	Fondazione Fojaniani, Sondrio (SO)	Fondazione Fojanini	Relatore
26/05/2016	Piano dei Monitoraggi 2016	Palazzo Lombardia, Milano	ERSAF, Servizio Fitosanitario Regione Lombardia	Relatore
24/06/2016	Il diserbo sostenibile in ambito urbano Linee guida per la corretta gestione delle erbe infestanti in città	Bresso (MI) Centro civico Sandro Pertini	Demetra Società Cooperativa Sociale Onlus ODAF Milano	Partecipante
26-28/09/2016	XII Congresso Nazionale Società Italiana di Nematologia, SIN	Istituto Agronomico Mediterraneo IAM-B Valenzano (BA).	Società Italiana di Nematologia, SIN	Correlatore
27/10/2016	<i>Popillia japonica</i> : un pericolo per prati, boschi e colture	Centro Parco Ticino Ex Dogana austro-ungarica, Tornavento (VA)	Parco Ticino ERSAF Servizio Fitosanitario	Partecipante
28/11/2016	Incontro tecnico Monitoraggi 2016	Vertemate con Minoprio (CO)	ERSAF Servizio Fitosanitario	Relatore
24/02/2017	Fitofarmaci per gli hobbisti del verde. Quali regole per i commercianti italiani?	Milano Fiera	MYPLANT & GARDEN International green expo	Partecipante
09/06/2017	I nuovi mercati fitosanitari. Prospettive e sviluppo delle esportazioni verso i Paesi dell'Est: regole, procedure e rischi	Canneto Sull'Oglio (MN)	ERSAF	Relatore