



Curriculum Vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RUGGERO COLLA**

Indirizzo

A

Telefono

e-mail

.it

Nazionalità **italiana**

Data di nascita **05 - 07 - 1971**

Genere **maschio**

Area di occupazione **funzionario pubblico**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date **dal 2001 ad oggi**

Occupazione o posizione ricoperta **funzionario**

Principali mansioni e responsabilità

Attribuzione del profilo professionale DA.T "Funzionario esperto tecnico" per la copertura del ruolo organizzativo definito dalla delibera della Giunta della Regione Emilia-Romagna n° 1254 del 25/7/2000 esecutiva ai sensi di legge.

Esperienza pluriennale nella protezione delle colture agrarie, ornamentali e forestali, con specifico riferimento alla difesa biologica e alla produzione integrate (IPM) e nella normativa legata all'acquisto e utilizzo degli agrofarmaci. Nel ruolo di Ispettore Fitosanitario: attività di controllo nella certificazione del materiale di moltiplicazione vivaistico della vite. Esperienza nella certificazione all'esportazione.

Datore di lavoro

Consorzio Fitosanitario Provinciale, (Direzione Generale Agricoltura - Regione Emilia-Romagna) 35, Via Colombo, 29122 – Piacenza (PC), Italia.

Tipo di azienda o settore

Autorità pubblica locale per la protezione delle piante nell'ambito del settore fitosanitario.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data **1999**

Qualifica conseguita

Abilitazione all'esercizio della professione di dottore agronomo (3 febbraio 1999).

Date **a.a. 1992-1997**

Qualifica conseguita

Laurea Magistrale in Scienze Agrarie.

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Scienze Agrarie, indirizzo: "Produzioni Vegetali". Tesi di laurea in Viticoltura.

Premio di laurea "dott. Giacomo Guarneri" (ed. 1998) discutendo la tesi "Scheda botanica e caratterizzazione produttiva delle varietà autoctone del piacentino" nell'ambito del tema su: "Lo sviluppo, la conservazione e la tutela o dell'ambiente, o della flora o della fauna in Italia".

Istituto di istruzione o formazione

Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, Facoltà di Agraria, Sede di Piacenza.

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Laurea Magistrale (Livello 7 - ISCED 2011)

Date **1992**

Istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico Statale Lorenzo Respighi. Piacenza. Italia.

Qualifica conseguita

Diploma di maturità scientifica.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera
ma non necessariamente riconosciute da
certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA italiano

ALTRE LINGUE

Autovalutazione <i>European level</i> (*)	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione nel parlato		Produzione nel parlato			
inglese	B	1	B	2	B	1	B	1	B	1
spagnolo	B	1	B	2	B	1	B	1	B	1

(*) *Common European Framework of Reference for Languages*

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Competenze acquisite presso Università e ambiente di lavoro. Le conoscenze scientifiche sono di livello specialistico, tipicamente riferibili a un corso di studi universitari o ad un'elevata specializzazione conseguita in ambiente lavorativo attraverso la condivisione di strumenti concettuali e metodologie di lavoro avanzate.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Competenze acquisite presso ambienti di lavoro. Elevate conoscenze in vari campi di specializzazione e grado di esperienza pluriennale, con frequente necessità di aggiornamento. Contenuto di tipo tecnico, gestionale o direttivo con responsabilità di risultati relativi ad importanti e diversificati processi amministrativi o produttivi.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Competenze acquisite presso ambiente di lavoro.
* Utilizzo delle applicazioni software: Office 365 e precedenti, Arcview (ESRI), Corel Draw, PaintShopPro (JASC), acquisizione di testi e immagini.
* Esperienza nella raccolta di dati di campo e successiva elaborazione.
* Georeferenziazione (sistemi GPS, ecc.).
* Fotografia e videoediting (Pinnacle).
* Esperienza nella gestione e sviluppo siti web.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Redazione e coordinamento di varie pubblicazioni.
Diploma di primo grado di Sommelier (A.I.S.)

AUTORIZZAZIONI AMMINISTRATIVE

- Patente di guida categoria B
- Attestato di Pilota APR – Conformità al Regolamento Mezzi Aerei a Pilotaggio Remoto (Aree non critiche). Attestato n°. I.APRA.008228 Ril. 22/6/2018. Scad. 30/6/2023.

ATTESTATI Abilitazione alla consulenza per la difesa fitosanitaria a basso apporto di prodotti fitosanitari. (D.M. 22/1/2014). n° RER142. Ril. 15/1/2016. Scad. 14/1/2021 (Prorog. 30/4/2021 - art. 224 c. 5 bis (4-octies) legge 77/2020).

ALTRE ESPERIENZE **Università Cattolica del Sacro Cuore (Facoltà di Agraria di Piacenza), Piacenza, Italia.**
Largo A. Gemelli, 1 - 20123 Milano
C.F. 02133120150

Collaborazione nella sperimentazione di campo sulla ricerca di residui nel terreno di un fungicida utilizzato contro la Cercosporiosi della bietola.

Collaborazione e assistenza tecnica nella sperimentazione di campo sull'utilizzo di un diserbante applicato alla coltura di mais.

Collaborazione nella sperimentazione di campo nel saggio di prodotti insetticidi contro *Cydia molesta* applicati a colture di pesco.

Dal 1° aprile 1998 al 1° aprile 1999 collaborazione coordinata e continuativa, in qualità di direttore dell'incarico "Selezione clonale di incroci da spumante" commissionata dalla Regione Lombardia - Centro Regionale per l'Incremento della Vitivinicoltura, Frutticoltura e Cerealicoltura (C.I.VI.FRU.CE.) - Voghera (PV).

Dal 1° aprile 1999 al 31 maggio 1999 collaborazione coordinata e continuativa, in qualità di direttore della ricerca "Ruolo del punto di innesto e del portinnesto sulla nutrizione ferrica di viti sottoposte a stress da calcare" finanziata dal MURST – (Ministero Universitario Ricerca Scientifica e Tecnologica). Roma.

Consorzio Fitosanitario Provinciale, Piacenza, Italia.

Via Colombo, 35 – 29122 Piacenza
C.F. 00289930331

Collaborazione per la realizzazione dell'attività prevista dal Programma Provinciale (L.R. 28/98) per lo svolgimento di Attività di divulgazione per la prevenzione, comparsa e diffusione di *Erwinia amylovora* (colpo di fuoco batterico delle rosacee) presso Amministrazioni Comunali, operatori del settore e per il Monitoraggio tecnico (fenologico e fitosanitario) a carico di fruttiferi e vite. (da 24 maggio 1999 al 31 dicembre 2000).

Regione Emilia-Romagna (Servizio Organizzazione e Sviluppo)

Viale Aldo Moro, 52 - 40127 Bologna
C.F. 800.625.903.79

Membro della Commissione esaminatrice per la Procedura selettiva interna di riqualificazione per 3 posti di categoria D, posizione economica D.1, profilo professionale DA.P "Funzionario esperto in politiche regionali e tecniche applicative", posizione lavorativa "Fitosanitarie", dell'organico della Giunta regionale. Bando approvato con Determinazione del Direttore generale a Organizzazione, personale, sistemi informativi e telematica n. 7667 del 2/7/2008, pubblicata sul B.U.R. del 9/7/2008.

Periodo di svolgimento: ottobre 2008/dicembre 2008.

Consorzio Fitosanitario Provinciale di Parma

Strada dei Mercati, 17 - 43126 PARMA
c.f. 80004050342

Membro della Commissione esaminatrice per la Procedura selettiva pubblica per titoli ed esami, per la copertura, di n. 1 posto vacante nell'organico del Consorzio Fitosanitario di Parma di categoria D, posizione economica iniziale D.1, profilo professionale "Tecnico fitosanitario esperto".

Periodo di svolgimento: marzo-giugno 2015.

Consorzio Fitosanitario Provinciale di Parma

Strada dei Mercati, 17 - 43126 PARMA
c.f. 80004050342

Membro della Commissione esaminatrice per la Procedura selettiva pubblica per la copertura di 1 posto vacante nell'organico del Consorzio Fitosanitario di Parma di categoria D, posizione economica iniziale D.1, profilo professionale "Tecnico fitosanitario esperto". La procedura selettiva è stata bandita dalla Commissione Amministratrice del Consorzio Fitosanitario Provinciale di Parma nella riunione del 11 febbraio 2020, verbale n. 206, punto 3, pubblicata sul BURERT n. 42 del 26.02.2020 e, alla stessa data, sul sito Internet dell'Ente www.fitosanitario.pr.it.

Periodo di svolgimento: febbraio-novembre 2020.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Bavaresco L., Colla R., Fogher C. 1999. Different responses to root infection with endophytic microorganisms in Pinot blanc grown on calcareous soil. *Journal of Plant Nutrition*.
- Bavaresco L., Giachino E., Colla R. 1999. Iron Chlorosis Paradox in Grapevine. *Journal of Plant Nutrition*. 22(10): 1589-1597.
- Bavaresco L., Colla R., Fogher C. 2000. Different responses to root infection with Endophytic microorganism of *Vitis vinifera* L. cv. Pinot Blanc grown on Calcareous soil. *Journal of Plant Nutrition*. 23(8), 1107-1116.
- Bertaccini A., Botti S., Martini M., Colla R., Meglioraldi S., Mazzali G. 2000. La Flavescenza dorata in Emilia: caratterizzazione molecolare del ceppo in fase di diffusione. *L'Informatore Agrario*. 47, 97-100.
- Credi R., Terlizzi F., Testi V., Zambini R., Chiusa B., Colla R. 2013. Novità epidemiologiche dello stolbur su pomodoro da industria. *Informatore Agrario*. 27. 52-55.
- Vai N., Colla R., Bariselli M., Mazzoli G. 2014. Il progetto regionale di lotta biologica a *Dryocosmus kuriphilus* e i centri di moltiplicazione di *Torymus sinensis* in Emilia-Romagna. *Corylus&Co. Centro Studi e Ricerche sul Nocciolo e Castagno*. 1.2014.
- Colla R., Chiusa B., Antoniaci L. 2020. Il punto sulle avversità 2019 del pomodoro da industria. *Informatore Agrario*. 5/2020. 43-45.
- Colla R., Tiso R., Cavallo M. C. 2020. Fitoseidi contro il ragnetto primi risultati incoraggianti. *Informatore Agrario*. 5/2020. 47-49.
- Zambito Marsala R., Capri E., Russo E., Bisagni M., Colla R., Lucini L., Gallo A., Suci N. A. (2020) First evaluation of pesticides occurrence in groundwater of Tidone valley, an area with intensive viticulture. *S.TOT.EN*. 736, DOI: 10.1016/j.scitotenv.2020.139730
- Suci N., Farolfi C., Zambito Marsala R., Russo E., De Crema M., Peroncini, E., Tomei F., Antolini G., Marcaccio M., Marletto V., Colla R., Gallo A., Capri E. (2020) Evaluation of groundwater contamination sources by plant protection products in hilly vineyards of Northern Italy. *S.TOT.EN*. 749, 10.1016/j.scitotenv.2020.141495
- Zambito Marsala R., Capri E., Russo E., Barazzoni L., Peroncini E., De Crema M., Carrey Labarta R., Otero N., Colla R., Calliera M., Fontanella M.C., Suci N. (2020) Influence of nitrogen-based fertilization on nitrates occurrence in groundwater of hilly vineyards. *S.TOT.EN*, <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.144512>
- Calliera M., Capri E., Zambito Marsala R., Russo E., Bisagni M., Colla R., Marchis A., Suci N. et al. (2020) Multi-actor approach and engagement strategy to promote the adoption of best management practices and a sustainable use of pesticides for groundwater quality improvement in hilly vineyards, *S.TOT.EN*. 752, 0.1016/j.scitotenv.2020.142251
- Mazzoni M., Panini M., Colla R., Finelli F. 2017. Express-PRA on *Myzus umecola*. EPPO Platform on PRAs. 11-16919 (11-16715). WPPR Point 7.2. (?)

CONFERENZE E SEMINARI

- Fregoni M., Zamboni M., Colla R., "Conservation and evaluation of Piacenza grapevine germplasm", Proc. 4th Nat. Conf. Biodiversità: Germoplasma locale e sua valorizzazione, Parco Scientifico e Tecnologico Porto Conte, Alghero, 8-11 September 1998.
- Vai N., Boselli M., Ponti F., Montermini A., Colla R., Bellettini L., Chiusa B. 2000. Esperienze di lotta a *Corythuca ciliata* mediante diverse applicazioni. *Atti Giornate Fitopatologiche*.
- Colla R. "La georeferenziazione per il monitoraggio di organismi da quarantena: flavescenza dorata della vite". Proc. Conf.: "Il sistema Informativo Territoriale Fitosanitario dell'Emilia-Romagna. Fitogis: moderne tecnologie di controllo del territorio". Auditorium V.le Aldo Moro, 18. Fiera District. Bologna, 7 marzo 2002.
- Vai N., Colla R., Delvago C., Cravedi P., "Efficacia di diversi principi attivi nella lotta a *Cameraria ohridella* mediante tecniche endoterapiche. Linee di difesa per l'Emilia-Romagna". Proc. Conf.: "Giornata di studio sulle principali avversità dell'ippocastano". Facoltà di Agraria Università di Bologna. Bologna, 14 febbraio 2003.
- Nicoli Aldini R., Delvago C. & Colla R., 2003 - Studi sulla morfologia larvale e sul ciclo biologico di *Cameraria ohridella* Deschka & Dimić (Lepidoptera Gracillariidae) in provincia di Piacenza. Relazioni della "Giornata di studio sulle principali avversità dell'ippocastano", Facoltà di Agraria dell'Università di Bologna, 14.2.2003: 94-99.
- Mazzoni E., Colla R., Chiusa B., Ciampitti M. and Cravedi P. "Experiences for vector control of grape golden flavescence in Lombardia and Emilia Romagna (Northern Italy) vineyards". *Proceedings of a Meeting at Volos (Hellas)*, 18-22 March, 2003. (221-226).

- Benedettini G., Mazzoli G.L., Colla R. "FitoPAD l'applicazione mobile GIS del Sistema Informativo fitosanitario dell'Emilia-Romagna", Proc. 9th Nat. Conf. ASITA Catania 15-18 nov. 2005.
- Testi V., Delvago C., Colla R., Boselli R., Ardeni F., Tabaglio V., Montemurro P. 2018 – Nuove esperienze di contenimento dell'Orobanche (*Phelipanche ramosa*) nel pomodoro da industria. Atti Giornate Fitopatologiche. 6-9 marzo 2018 – Chianciano Terme (SI). 573-578.
- Vai N., Colla P., Mazzoli L., Bariselli M. "The regional project for biological control of the Chinese gall wasp *Dryocosmus kuriphilus* in Emilia-Romagna". Atti Conferenza Europea di Arboricoltura "Pianificare la città verde: relazioni tra alberi e infrastrutture", Torino 26-28 maggio 2014.
- Suci N. A., Zambito Marsala R., Calliera M., Marchis A., Russo E., Peroncini E., Decrema M., Bisagni M., Ferrari S., Colla R., Capri E. Management and quality of groundwater in val Tidone: influence of the viticulture sector. 10th European Conference on Pesticides and Related Organic Micropollutants in the Environment & 16th Symposium on Chemistry and Fate of Modern Pesticides joined to 10th MGPR International Symposium of Pesticides in Food and the Environment in Mediterranean Countries - CONCERNS, CHALLENGES & POSSIBLE SOLUTIONS, 12- 14 September 2018, Bologna, Italy, Book of abstracts: ISBN 978-88-95221-00-7, pp 120-121.
- Suci N. A., Zambito Marsala R., Calliera M., Marchis A., Russo E., Peroncini E., Decrema M., Bisagni M., Ferrari S., Colla R., Capri E. Influence of grape cultivation on the management and quality of groundwater in Val Tidone. IUPAC International Congress, May 19-24 2019 Ghent, Belgium.
- Marchis A., Calliera M., Suci N. A., Capri E. Policies and stakeholder's role in groundwater protection in areas with intensive agriculture. Pesticide Symposium on Pesticide Chemistry, 3-5 September 2019, Piacenza, Italy. Book of abstracts: ISBN 978-88-6261-717-8.
- Zambito Marsala R., Capri E., Russo E., Peroncini E., De Crema M., Colla R., Suci N. A. Copper occurrence in groundwater of Tidone Valley, an area with intensive viticulture. Pesticide Symposium on Pesticide Chemistry, 3-5 September 2019, Piacenza, Italy. Book of abstracts: ISBN 978-88-6261-717-8.
- Calliera M., Colla R., Bisagni M., Ferrari S., Braghieri A., Russo E., Suci N. A., Capri E. Mitigation Measures and Best Management Practice for vineyards and assessment of the potential for the uptake of new ideas. Pesticide Symposium on Pesticide Chemistry, 3-5 September 2019, Piacenza, Italy. Book of abstracts: ISBN 978-88-6261-717-8.
- Zambito Marsala R., Capri E., Calliera M., Marchis A., Russo E., Peroncini E., Decrema M., Bisagni M., Ferrari S., Colla R., Suci N. A. Viticulture in the north of Italy: development of priority list and multi-residual analytical method for plant protection products presence in groundwater. IUPAC International Congress, May 19-24 2019 Ghent, Belgium.
- Suci N. A., Capri E., Zambito Marsala R., Calliera M., Marchis A., Russo E., Peroncini E., Decrema M., Bisagni M., Ferrari S., Colla R., Piet Seuntjens. WaterProtect, a Horizon 2020 project for ground waters governance. Accademia dei Lincei, March 22 2018, Rome, Italy.
- Zambito Marsala R., Capri E., Russo E., Peroncini E., De Crema M., Bisagni M., Colla R., Suci N. A. The development of priority list and multi-residual analytical method for plant protection products presence in groundwater: a case study in the north of Italy. SICA (Italian Society of Agricultural Chemistry) Winter School: The role of agricultural chemistry to reconcile soil and environmental quality with food needs. February 11-14 2019, Palermo, Italy
- Suci N. A., Zambito Marsala R., Calliera M., Marchis A., Russo E., Peroncini E., Decrema M., Bisagni M., Ferrari S., Colla R., Capri E. Innovative tools enabling drinking WATERPROTECTION in rural and urban environment. York Pesticides 2017 - Pesticide Behaviour in Soils, Water and Air, 30 August – 1 September 2017, York, UK.

- Colla R., 2001. Flavescenza dorata: cos'è, da dove viene, come si combatte. *Phytomagazine*. 2.
- Vicchi V., Rizzoli F., Colla R. 2003. Flavescenza dorata: non abbassare la guardia. *Agricoltura*. 4, 86-89.
- Colla R. 2003. Peronospora meglio prevenire. *Vignevini*. 9, 47-50.
- Colla R. 2004. Flavescenza dorata, battaglia su più fronti. *Vignevini*. 5, 36-38.
- Chiusa B., Colla R., Testi V. 2006. Gestione della flora infestante nella coltivazione del pomodoro da industria. *Phytomagazine*. 48.
- Chiusa B., Colla R., Testi V., Delvago C. 2006. Indicazioni per la difesa fitosanitaria del pomodoro da industria. *Phytomagazine*. 48.
- Colla R., Chiusa B. 2008 – I giallumi della vite... un po' di storia. In: "Vite: emergenze fitosanitarie nelle province di Piacenza e Parma". Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 25-33.
- Chiusa B., Colla R., Marani A., Bottazzi R., Zanrei O., Arata S., Ponzini Paolo. 2008 – Evoluzione dei giallumi in provincia di Piacenza, attività svolta dal Consorzio Fitosanitario di Piacenza. In: "Vite: emergenze fitosanitarie nelle province di Piacenza e Parma". Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 34-38.
- Colla R., Sbarufatti S. 2008 – Il materiale di moltiplicazione vegetativo della vite. In: "Vite: emergenze fitosanitarie nelle province di Piacenza e Parma". Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 44-49.
- Galassi T., Colla R., Tiso R. 2008 – Difesa fitosanitaria controllo delle infestanti in produzione e DIA. In: "Vite: emergenze fitosanitarie nelle province di Piacenza e Parma". Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 56-62.
- Chiusa B., Colla R., Testi V., Zambini R. 2008 – Mal dell'esca in provincia di Piacenza e Parma. In: "Vite: emergenze fitosanitarie nelle province di Piacenza e Parma". Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 70-74.
- Colla R., Calzolari A. 2009 – Batteri. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 30-35.
- Colla R., Vicchi V. 2009 – Virosi. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 41-44.
- Testi V., Colla R., Bariselli M. 2009 – Tignola del pomodoro. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 61-62.
- Colla R. 2009 – Acari. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 63-65.
- Bariselli M., Boselli M., Colla R. 2010 – La piralide del mais. In: Mais: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. L'emergenza diabrotica. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 43-48.
- Ferrari R., Pozzati M., Burgio G., Furlan L., Sbarufatti S., Colla R., Delvago C., Zambini R. 2010 – Elateridi. In: Mais: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. L'emergenza diabrotica. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 49-58.
- Chiusa B., Colla R., Solmi P. 2010 – Gestione della flora infestante. In: Mais: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. L'emergenza diabrotica. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 83-92.
- Testi V., Delvago C., Zambini R., Chiusa B., Colla R., Saccò S. 2012 – Sintomi e diffusione dello stolbur. In: Stolbur del pomodoro in Emilia-Romagna. Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 7-13.

- Colla R., Calzolari A. 2013 – Batteri. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 31-36.
- Testi V., Zambini R., Credi R., Mazzoni E., Colla R., Chiusa B. 2013 – Stolbur – virescenza ipertrofica del pomodoro e di altre solanacee. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 37-42.
- Colla R., Babini A.R. 2013 – Virosi. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 43-46.
- Casoli L., Colla R., Testi V. 2013 – Nottua gialla. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 53-58.
- Testi V., Colla R., Bariselli M. 2013 – Tignola del pomodoro. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 61-62.
- Colla R. 2013 – Acari. In: Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 63-65.
- Bariselli M., Cravedi P., Colla R. 2015 – La diabrotica del mais. In: Mais e mais dolce: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. (Parte generale). Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 17-24.
- Bariselli M., Boselli M., Colla R. 2015 – La piralide del mais. In: Mais e mais dolce: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. (Parte generale). Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 33-38.
- Colla R., Testi V. 2015 – Nottue fogliari (mais dolce). In: Mais e mais dolce: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. (Parte generale). Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 47-48.
- Colla R. 2015 – Afidi dei cereali (mais dolce). In: Mais e mais dolce: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. (Parte generale). Colla R. (a cura di). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: 49-50.
- Colla R., Vai N. (2015). I grandi alberi dell'Emilia Romagna. Il castagno di Pian di Prò. *Storie Naturali*, 9/2015, 30.
- Colla R. 2013 - Micotossine nel mais. (Depliant). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza.
- Colla R. 2017 - Ragnetto del pomodoro. (Depliant). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Centro stampa Regione Emilia-Romagna. Bologna.
- Colla R. 2019 - Micotossine nel mais. (Depliant). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Centro stampa Regione Emilia-Romagna. Bologna.

PUBBLICAZIONI (VOLUMI)

- Fregoni M., Zamboni M., Colla R., "Caratterizzazione ampelografica dei vitigni autoctoni piacentini". Grafiche Lama. Piacenza, febbraio 2002. pagg. 183.
- AA.VV. Vite: emergenze fitosanitarie nelle provincie di Piacenza e Parma. Colla R. (a cura di). Grafiche Lama. Piacenza, aprile 2008. pagg. 80.
- AA.VV. Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Grafiche Lama. Piacenza, luglio 2009. pagg. 96.
- AA.VV. Mais: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. L'emergenza diabrotica. Colla R. (a cura di). Grafiche Lama. Piacenza, febbraio 2010. pagg. 96.
- Vai N., Colla R. La valutazione fitosanitaria degli alberi monumentali. Criteri di rilevamento. 2013. Centro stampa Regione Emilia-Romagna. Bologna. 2013. pagg. 96.
- AA.VV. Pomodoro da industria: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Grafiche Lama. Piacenza, luglio 2013. pagg. 96.
- AA.VV. Mais e mais dolce: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Colla R. (a cura di). Grafiche Lama. Piacenza, marzo 2015. (Parte generale) pagg. 80.
- Colla R. 2015 – Mais e mais dolce: problematiche fitosanitarie e indirizzi di difesa. Sostanze attive e principali formulate commerciali previsti da Disciplinari di Produzione Integrata della Regione Emilia-Romagna. (Parte speciale – campagna 2015). Consorzio Fitosanitario provinciale di Piacenza, Grafiche Lama, Piacenza: pagg. 38.
- AA.VV. IL CORRETTO IMPIEGO DEI PRODOTTI FITOSANITARI. Guida al patentino per l'acquisto e l'impiego dei prodotti fitosanitari in Emilia-Romagna. Aggiornamento 2016 della seconda edizione. Dinamica. Bologna.

PUBBLICAZIONI (MULTIMEDIALI)

- Colla R., Vai N. 2014 " La vespa cinese del castagno - Progetto regionale di lotta biologica a *Dryocosmus kuriphilus*". Durata 00:03:47. Regione Emilia-Romagna.
<https://agricoltura.regione.emilia-romagna.it/gallery/video/difesa-fitosanitaria/la-vespa-cinese-del-castagno-ruggero-colla>
- Colla R. 2020 "Il territorio della Val Tidone – caso studio del Progetto Horizon 2020 WaterProtect". Durata 00:19:25. Opera Research Center.
<https://www.youtube.com/watch?v=kkf87vTZgsM>
- Colla R. 2020 "Controllo biologico del ragnetto del pomodoro *Tetranychus urticae*". Durata 00:02:23. (in Convegno: Le emergenze fitosanitarie nel Nord Italia: ragnetto rosso e *Ralstonia solanacearum*". Giornate professionali sul sistema del pomodoro da industria. TomatoWorld. PIACENZAEXPO. 20 feb 2020.

DOCENZE Vedi Allegato 1

ESPERIENZE FORMATIVE NEGLI Ultimi 5 ANNI DI PARTICOLARE

RILEVANZA

Autobizzio trattamento dati REGOLAMENTO UE 2016/679

