

INFORMAZIONI PERSONALI

Matteo Marzaro

-  Vicolo Mazzini, 1 – 36042 Breganze (Vicenza)
-  3381920167 - 3341099757
-  matteo.marzaro@agricolturabiologica.eu
-  www.agricolturabiologica.eu

Nato a Vicenza il 15/11/1982 – Nazionalità : Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- da Gennaio 2009 (sino a Dicembre 2013).
 - Università degli studi di Padova – DAFNAE; 1) Attività di ricerca riguardante la tossicologia dei prodotti fitosanitari sulle api; 2) Biologia e metodi di lotta integrata di *Bactrocera oleae* (Rossi) nell'areale dei Colli Euganei; 3) Lotta integrata in viticoltura convenzionale e biologica.
- da Settembre 2002 – presente.
 - Agripiù – Montecchio Prec.no (VI) (consulenza e vendita al dettaglio di prodotti per l'agricoltura); Consulenza e commercio di prodotti per l'agricoltura.
- da Gennaio 2009 – presente
 - Libera professione; Attività di docenza a corsi di formazione inerenti l'orticoltura e la frutticoltura in agricoltura biologica e convenzionale. Consulenza agronomica per aziende orticole, cerealicole, frutticole, viti-vinicole ed olivicole (in regime di agricoltura biologica e convenzionali).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2002- 2008
 - Università degli studi di Padova – Facoltà di Agraria; **Laurea triennale** in scienze e tecnologie agrarie (105/110).
- 2008-2009
 - Università degli studi di Padova – Facoltà di Agraria; **Laurea specialistica** in Scienze e tecnologie agrarie (107/110).
- 2009-2012
 - Università degli studi di Padova – Dipartimento di Agronomia Ambientale e Produzioni vegetali – Sez. Entomologia; **Dottorato di ricerca** in Scienze delle Produzioni Vegetali – Indirizzo: Protezione delle Colture.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA	
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale		
Inglese	BUONO	BUONO	BUONO	BUONO	TIPO SCIENTIFICO
B2 – (LIVELLO INTERMEDIO)					

Competenze comunicative

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di assistente all'Università e di relatore a corsi.

Competenze organizzative e gestionali

- gestione economica nonché logistica degli acquisti in ambito agricolo (es. agrofarmaci, ...) acquisita nel tempo con l'esperienza nell'attività commerciale nel quale opero.

Competenze professionali

- gestione della documentazione inerente l'attività dell'azienda agricola sia "ordinaria" che attinente alla certificazione biologica delle produzioni.

Competenze informatiche

- ottima conoscenza ed abilità nell'utilizzo del pacchetto Office, R (modelli statistici in ecologia) e CAD.

Patente di guida Tipo B

 ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Girolami, V., L. Mazzon, A. Squartini, N. Mori, **M. Marzaro**, A. Di Bernardo, M. Greatti, C. Giorio, and A. Tapparo. 2009. Translocation of Neonicotinoid Insecticides From Coated Seeds to Seedling Guttation Drops: A Novel Way of Intoxication for Bees. *J. Econ. Entomol.* 102(5): 1808-1815.
- Girolami V., **Marzaro M.**, Vivan L., Mazzon L., Mori N., Petrucco T. E., Di Bernardo A, Greatti M., Giorio C., Targa A., Marton D. and A. Tapparo 2010. Accidental powdering, with neonicotinoids from treated maize seeds, of foraging bees avoiding drilling machines and the lethal effect of high humidity. *J. Econ. Entomol.*, 103(2): 1902-1906.
- Marzaro M**, Vivan L, Targa A, Mazzon L, Mori N, Greatti M, Petrucco Toffolo E, Di Bernardo A, Giorio C, Marton D, Tapparo A, Girolami V, 2011. Lethal aerial powdering of honey bees with neonicotinoids from fragments of maize seed coat. *Bull. Insectol.* 64 (1): 119-126.
- Andrea Tapparo, Chiara Giorio, **Matteo Marzaro**, Daniele Marton, Lidia Soldà and Vincenzo Girolami Rapid analysis of neonicotinoid insecticides in guttation drops of corn seedlings obtained from coated seeds. *J. Environ. Monit.*, 2011, 13, 1564-1568.
- V. Girolami, **M. Marzaro**, L. Vivan, L. Mazzon, M. Greatti, C. Giorio, D. Marton, A. Tapparo, 2011. Fatal powdering of bees in flight with particulates of neonicotinoids seed coating and humidity implication. *J. Appl. Entomol.*, 136: 17-23.
- A. Tapparo, V. Girolami, D. Marton, C. Giorio, A. Zanella, **M. Marzaro**, L. Vivan, L. Soldà, 2012 - Assessment of the environmental exposure of honeybees to the particulate matter containing neonicotinoid insecticides coming from corn coated seeds. *Environ. Sci. Technol.*, 46 (5), 2592–2599.
- Girolami, **M. Marzaro**, L. Vivan, C. Giorio, D. Marton & A. Tapparo, 2012 - Aerial powdering of bees inside mobile cages and the extent of the toxic neonicotinoid cloud surrounding corn drillers. *Journal of Applied Entomology*, 137(1-2), 35-44.
- Tapparo A, Giorio C, Soldà L, Bogialli S, Marton D, **Marzaro M**, Girolami V (2013) UHPLC-DAD method for the determination of neonicotinoid insecticides in single bees and its relevance in honeybee colony loss investigations. *Anal. Bioanal. Chem.* 405, 1007-1014.
- Medrzycki, P; Giffard, H; Aupinel, P; Belzunces, L P; Chauzat, M-P; Claben, C; Colin, M E; Dupont, T; Girolami, V; Johnson, R; LeConte, Y; Luckmann, J; **Marzaro, M**; Pistorius, J; Porrini, C; Schur, A; Sgolastra, F; Simon Delso, N; Van der Steen, J J F; Wallner, K; Aalux, C; Biron, D G; Blot, N; Bogo, G; Brunet, J-L; Delblan, F; Diogon, M; El Aloui, H; Provost, B; Tosi, S; Vidau, C (2013). Standard methods for toxicology research in *Apis mellifera*. In V Dietemann; J D Ellis; P Neumann (Eds) *The COLOSS BEEBOOK, Volume I: standard methods for Apis mellifera research.* *Journal of Apicultural Research* 52(4): <http://dx.doi.org/10.3896/IBRA.1.52.4.14>.
- Bonmatin JM, Giorio C, Girolami V, Goulson D, Kreuzweiser D, Krupke C, Liess M, Long E, **Marzaro M**, Mitchell EAD, Noome DA, Simon-Delso N, Tapparo A (2014). Environmental fate and exposure; neonicotinoids and fipronil. *Environ Sci Pollut Res.* doi:10.1007/s11356-014-3332-7.

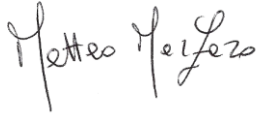
Presentazioni, Conferenze & Seminari

- 2009 –Partecipazione al 4th European Meeting of the IOBC/WPRS Working Group Integrated Protection of Olive Crops (Cordoba, Spagna 1-4 Giugno 2009) con comunicazione intitolata: "Is the fecundity of *Bactrocera oleae* (Rossi) dependent on nitrogenous sources ?".
- 2009 – Partecipazione al 22° Congresso Nazionale Italiano di Entomologia (Ancona 15-18 Giugno 2009).
- 2010 – Partecipazione alle Giornate Fitopatologiche 2010 (Cervia, Italia 9-12 Marzo 2010), con presentazione orale intitolata: "Traslocazione di neonicotinoidi da seme conciato alle gocce di guttazione su mais e possibili implicazioni sul non ritorno delle api all'alveare."
- 2010 –Partecipazione al 4th EURBEE 2010 - 4th European Conference of Apidology. Ankara, Turkey September 7-9) con comunicazione intitolata: "Direct powdering with neonicotinoids of foraging bees avoiding agriculture drilling machine?".
- 2011 – Partecipazione al 23° Congresso Nazionale Italiano di Entomologia (Genova 13-16 Giugno 2011).
- 2012 – Partecipazione al XXVIII° Congresso dell'Apicoltura Professionale Aapi (Saluzzo -CN- 24-29 gennaio 2012) con presentazione orale intitolata: "Effetti sulle api degli insetticidi neonicotinoidi".

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto **MATTEO MARZARO** consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

FIRMA



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

FIRMA

