

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

IVO ERCOLE RIGAMONTI
Data di nascita: 23/10/1961
Nazionalità: italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Professore universitario Associato
Dipartimento di Scienze per gli Alimenti la Nutrizione e l'Ambiente
Università degli Studi di Milano
Settore scientifico-disciplinare AGR/11, Entomologia agraria

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Dal 2 gennaio 2005 è Professore Associato, con primo compito didattico in "Difesa della Vite, Modulo 1: Entomologia" .

Dal 30 aprile 2001 al 1 gennaio 2005 è ricercatore presso l'Istituto di Entomologia agraria dell'Università degli Studi di Milano per il settore disciplinare AGR/11.

Dal 27 dicembre 1994 al 29 aprile 2001 è assistente tecnico presso l'Istituto di Entomologia agraria dell'Università degli Studi di Milano.

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

1994 - Dottorato di ricerca in Entomologia agraria.

18.11.1988 -laurea in Scienze agrarie presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Milano.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre
Altre lingue

ITALIANO

		COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
		Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE		B2	C1	B2	B2	B2

Patente di guida B

ULTERIORI
INFORMAZIONI

Autore di 78 pubblicazioni su Riviste Scientifiche e Tecniche, anche peer-reviewed e pubblicate su riviste nazionali e internazionali con impact factor.

Principali
pubblicazioni

Rigamonti I.E., Mariani L., Cola G., Jermini M., Baumgärtner J., 2018.

Abrupt and gradual temperature changes influence on the climatic suitability of Northwestern Alpine grapevine growing regions for the invasive Grape leafhopper *Scaphoideus titanus* Ball (Hemiptera, Cicadellidae). *Acta Oecologica*, 91 : 22-29. Doi: 10.1016/j.actao.2018.05.007

Jermini M., Schaerer S., Casati P., Corbani G., Quaglino F., Rigamonti I., Bianco P., 2017. *Orientus ishidae*, un nouveau vecteur de la Flavescence dorée au Tessin. *Revue suisse Viticulture, Arboriculture, Horticulture*, 49 (5): 280-288.

Casati P., Jermini M., Quaglino F., Corbani G., Schaerer S., Passera A., Bianco P.A., Rigamonti I.E., 2017. New insights on Flavescence dorée phytoplasma ecology in the vineyard agro-ecosystem in southern Switzerland. *Annals of Applied Biology*, 171: 37-51. Doi: 10.1111/aab.12359

Blandino M., Ferracini C., Rigamonti I., Testa G., Saladini M.A., Jucker C., Agosti M., Alma A., Reyneri A., 2017. Control of western corn rootworm damage by application of soil insecticides at different maize planting times. *Crop Protection*, 93: 19-27. Doi: 10.1016/j.cropro.2016.11.006

Rigamonti I.E., Brambilla C., Colleoni E., Jermini M., Trivellone V., Baumgärtner J., 2016. Spatial distribution and sampling plans for grapevine plant canopy-inhabitant *Scaphoideus titanus* (Hemiptera: Cicadellidae) nymphs. *Journal of Economic Entomology*, 109 (2): 920-929. Doi:10.1093/jee/tov382

Rigamonti I.E., Trivellone V., Jermini M., Fuog D., Baumgärtner J., 2014. Multiannual infestation patterns of grapevine plant inhabiting *Scaphoideus titanus* (Hemiptera: Cicadellidae) leafhoppers. *The Canadian Entomologist*, 146: 67-79. DOI: 10.4039/tce.2013.51

Rigamonti I.E., Jermini M., Fuog D., Baumgärtner J., 2011. Toward an improved understanding of the dynamics of vineyard-infested *Scaphoideus titanus* leafhopper populations for better timing of management activities. *Pest Management Science*, 67: 1222-1229. DOI: 10.1002/ps.2171

Appartenenza a
gruppi / associazioni

Membro della Società Italiana di Entomologia (SEI)

Dati personali

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) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

Data, 25.05.2019