

Paolo Sabbatini
CV breve -Italiano

Il Dr Paolo Sabbatini si è laureato in Agraria nel 1996 presso la Università Politecnica della Marche dove ha anche conseguito il Dottorato di Ricerca nel 2001. Dal 2004 al 2006 è stato Post-Doc presso il Dipartimento di Horticulture alla Michigan State University (USA) nel laboratorio del Prof. James Flore e nel 2007 ha vinto il concorso per Ricercatore sempre alla Michigan State University (USA) nel Dipartimento di Horticulture dove è poi diventato Professore Associato nel 2013 e Professore Ordinario nel 2021 in Viticoltura. Dal 2022 è Professore Ordinario di Viticoltura alla Università di Torino presso il DISAFA (Dipartimento di Scienze Agricole Forestali ed Ambientali).

A Torino insegna corsi di viticoltura generale, cambiamenti climatici e gestione del vigneto nelle sedi distaccate di Asti ed Alba della Università di Torino. Durante la carriera ha pubblicato più di 80 lavori scientifici in riviste di settore, 5 capitoli in libri accademici, ha presentato a più di 120 convegni nazionali ed internazionali ed è stato editore di 3 libri. È membro di diverse società scientifiche: SOI Società Italiana di Viticoltura dal 1994; ISHS (International Society of Horticultural Science) dal 2005; ASHS (American Society of Horticultural Science) dal 2006; ASEV (American Society of Enology and Viticulture) dal 2007.

È stato vincitore di diversi premi e riconoscimenti; vincitore del premio “*Giovane Ricercatore*” della Università Politecnica delle Marche (2002); vincitore del premio miglior progetto applicato da parte della Entomological Society of America per il lavoro “*Michigan Grape Growers Sustainability Assessment and Risk Reduction Tool. Grape*A*Syst*” (2010); vincitore del premio per la migliore pubblicazione di ricerca per la rivista AJEV (American Journal for Enology and Viticulture) nel 2014 ; vincitore del “*Premio Vallesina*” (2016); eletto membro della Accademia Italiana della Vite e del Vino) nel 2018 e nel 2021 è risultato vincitore del premio “*Antico Fattore*” della Accademia dei Georgofili per la categoria “*Tecnologie moderne per la gestione del vigneto*” per la pubblicazione “*Understanding kaolin effects on grapevine leaf and whole-canopy physiology during water stress and re-watering*” (Journal of Plant Physiology).

È membro del board editoriale del Journal of Plant Science dal 2017, del giornale “*Vino, Vite e Qualità*” dal 2018, del Journal Horticulturae dal 2020, è Associate Editor della rivista scientifica Frontiers in Plant Science dal 2022. Durante la sua carriera è stato invitato come relatore a diversi seminari in Italia (Università di Udine, Piacenza, Napoli, Pisa) in USA (California, Oregon, Ohio, Illinois, New Mexico) e all'estero (Cina, Nuova Zelanda, Francia e Germania).

Paolo Sabbatini
CV breve -Inglese

Dr. Paolo Sabbatini graduated in Agriculture in 1996 from the Polytechnic University of Marche, where he also obtained his PhD in 2001. From 2004 to 2006, he was a Post-Doc in the Department of Horticulture at Michigan State University (USA) in the laboratory of Prof. James Flore, and in 2007. In 2017, he became Assistant Professor, at Michigan State University (USA) in the Department of Horticulture, where he was promoted to Associate Professor in 2013 and Professor in 2021 in Viticulture. Since 2022, he has been a Professor of Viticulture at the University of Turin at DISAFA (Department of Agricultural, Forestry and Environmental Sciences).

In Turin, he teaches courses in general viticulture, climate change, and vineyard management. Throughout his career, he has published more than 80 scientific papers in peer-reviewed journals, 5 chapters in academic books, presented at over 120 national and international conferences, and edited 3 books. He is a member of several scientific societies: SOI Italian Society of Viticulture since 1994; ISHS (International Society of Horticultural Science) since 2005; ASHS (American Society of Horticultural Science) since 2006; ASEV (American Society of Enology and Viticulture) since 2007.

He has won several awards and recognitions, including the "Young Researcher" award from the Polytechnic University of Marche (2002), the best applied project award from the Entomological Society of America for the work "Michigan Grape Growers Sustainability Assessment and Risk Reduction Tool. GrapeASyst" (2010), the award for the best research publication for the journal AJEV (American Journal for Enology and Viticulture) in 2014, the "Vallesina" award (2016), and was elected a member of the Italian Academy of Vine and Wine in 2018. In 2021, he won the "Antico Fattore" award from the Academy of Georgofili for the category "Modern Technologies for Vineyard Management" for the publication "Understanding kaolin effects on grapevine leaf and whole-canopy physiology during water stress and re-watering" (Journal of Plant Physiology).

He is a member of the editorial board of the Journal of Plant Science since 2017, the journal "Wine, Vine and Quality" since 2018, the Journal Horticulturae since 2020, and is an Associate Editor of the scientific journal Frontiers in Plant Science since 2022. Throughout his career, he has been invited as a speaker to several seminars in Italy (University of Udine, Piacenza, Naples, Pisa), in the USA (California, Oregon, Ohio, Illinois, New Mexico), and abroad (China, New Zealand, France, and Germany).