

CURRICULUM VITAE

BIANCO PIERO ATTILIO



Nato a Milano (MI) il 28 Giugno 1956

Residente a Monza Cap 20900 Prov. RM
Via Carlo Rota, 70

E-Mail: piero.bianco@unimi.it

Cell. 338 5037836

Tel. 039 2023418

Indirizzo Ufficio

Via G. CELORIA, 2 Cap 20133 Località MILANO

Tel 02 5037836 Cell e-mail piero.bianco@unimi.it

Titolo di studio Dottore Magistrale

Settore attività DOCENZA UNIVERSITA' qualifica PROFESSORE ORDINARIO

Ente di appartenenza... UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO - DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI

Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienza Agrarie e Ambientali, ed è docente di Patologia vegetale.

Si occupa di malattie della vite e dei fruttiferi con particolare riferimento alle tematiche riguardanti l'eziologia dei giallumi della vite, la diagnosi dei fitoplasmi ad essi associati. In particolare si è dedicato allo studio dell'epidemiologia dei giallumi della vite (Flavescenza dorata e Legno nero) in Italia e all'estero. Si occupa di diagnostica fitopatologica sia per i virus che per i fitoplasmi della vite e dei fruttiferi. Dal 1994 al 2000 è stato coordinatore del progetto di ricerca "Caratterizzazione di virus, viroidi e fitoplasmi" del Centro C.N.R. presso cui ha prestato servizio fino all'assunzione

presso l'Università degli Studi di Milano (2001) dove ha operato nel gruppo di ricerca del prof. Giuseppe Belli.

E' stato coordinatore scientifico di progetti nazionali ed internazionali. È membro del Comitato Scientifico del Gruppo nazionale di studio delle fitoplasmosi.

È stato direttore del dottorato di ricerca in Biologia e produttività della pianta coltivata.

Dal 2008 al 2013 è stato delegato italiano della azione COST (FA0807): *Integrated Management of Phytoplasma Epidemics in Different Crop Systems*.

Dal 2008 è membro corrispondente della Accademia italiana della vite e del vino.

Dal 2011 al 2013 è stato presidente del Comitato Scientifico di TERGEO (progetto sostenibilità di Unione Italiana Vini).

Dal 2010 ad oggi è direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca per l'Innovazione in Viti-Enologia (CIRIVE) dell'Università degli Studi di Milano.

Ha dato alla stampa più di 150 articoli su riviste internazionali e nazionali, ed è co-titolare di 2 brevetti nel campo della diagnostica delle malattie della vite.