

CURRICULUM VITAE

Rinaldelli Enrico



Nato a Pelago (Prov. di Firenze) il 4 ottobre 1952.

Residente a Pelago Cap 50060 (Firenze)

Via Nipozzano-Colombaia, 18

Tel.: 055 8311187 Cell.: 335 6936040

e-mail: enrico.rinaldelli@alice.it

Indirizzo Ufficio

Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente (DISPAA) Viale delle Idee, 30 Cap 50019 Sesto Fiorentino (Firenze).

Tel.: 055 4574034 Cell.: 3356936040

e-mail: enrico.rinaldelli@unifi.it

Titoli di studio: laurea in Scienze Agrarie

Settore attività: insegnamento universitario Qualifica: professore associato.

Ente di appartenenza: Università degli Studi di Firenze.

Curriculum

Enrico Rinaldelli è nato a Pelago (FI) nel 1952.

Ha conseguito il diploma di Perito agrario specializzato per la viticoltura e l'enologia presso L'Istituto Tecnico Agrario di Conegliano Veneto con punti 60/60.

Nel 1981/82 si è laureato in Scienze Agrarie presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Firenze con punti 110/110, lode e dignità di stampa.

Negli anni 1972-'73 ha svolto il servizio militare di leva, arruolandosi volontario nei reparti paracadutisti "Folgore".

Ricercatore universitario dal 1983 al 1998 presso l'Istituto di Coltivazioni Arboree, poi Dipartimento di Ortoflorofruitticoltura, della Facoltà di Agraria di Firenze.

Dal 1998 ad oggi è professore associato presso la stessa Facoltà, oggi Scuola di Agraria. Attualmente svolge i corsi di "Coltivazioni arboree" presso il Corso di Laurea in Scienze Agrarie ed il corso di "Tecnica viticola" presso il Corso di Laurea in Viticoltura ed Enologia.

L'attività scientifica, svolta nell'ambito delle specie arboree da frutto, principalmente vite, olivo, castagno e noce, ha interessato i campi della tecnica colturale, della biologia florale e della propagazione. Dal 1994 si occupa di elettrofisiologia applicata. E' autore e coautore di circa 90 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali.

Negli anni 1986 -'87, quale vincitore di una borsa di studio C.N.R. della durata di 6 mesi, ha svolto attività di ricerca presso il Department of Plant Pathology di Riverside (Università della California) interessandosi di micorrize vescicolo-arbuscolari.

Dal 2003 al 2013 è stato direttore scientifico della rivista "Advances in Horticultural Science". Nei precedenti anni è stato direttore responsabile del "Notiziario di Ortoflorofruitticoltura" e del "Notiziario di Olivicoltura Elaiotecnica Olio di oliva".

E' accademico ordinario dell'Accademia dei Georgofili, dell'Accademia Nazionale dell'Olivo e dell'Olio e dell'Accademia Italiana della Vite e del Vino.