

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM del Dott. Alessandro Infantino

Cognome e nome: Infantino Alessandro

Luogo e data di nascita: Roma, 27 Aprile 1959

Formazione:

1977: Diploma di maturità classica presso il liceo "Giulio Cesare" di Roma

1985: Laurea in Scienze Agrarie dell'Università di Perugia con una tesi sull'effetto della vegetazione sul microclima.

1986-1987: Contrattista presso l'Istituto Sperimentale per la Patologia Vegetale di Roma (ISPaVe)

Attività lavorativa:

dal 1987 al 1998 è stato contrattista presso l'Istituto Sperimentale per la Patologia Vegetale di Roma, svolgendo attività di ricerca nei settori della patologia dei cereali e delle leguminose da granella;

dal 1988-1991 è stato Ricercatore Associato dell'International Center for Agricultural Research in the Dry Areas (ICARDA, Aleppo, Siria) presso l'ISPaVe

1991-1994: Vincitore di un concorso pubblico come Ricercatore e assegnato all'Istituto Sperimentale per la Floricoltura, Sezione di Pescia (PT), del Ministero delle Risorse Agricole, Alimentari e Forestali, presso la quale ha condotto ricerche sulle malattie di alcune specie floricole e sull'introduzione di nuove specie per la produzione di fiore reciso.

Dal settembre 1994 è ricercatore presso il Centro di Difesa e Certificazione di Roma, (ex Centro di ricerca per la patologia vegetale di Roma e ex Istituto Sperimentale per la Patologia Vegetale). In questo Centro ha condotto studi inerenti alle malattie fungine di varie colture (cereali, leguminose da granella, ortive) trasmissibili sia attraverso il seme che attraverso il terreno. Nell'ambito di progetti nazionali e internazionali ed in collaborazione con altri patologi, genetisti e fisiologi italiani ed esteri ha condotto ricerche su malattie trasmissibili per seme di cereali, agenti di lesioni fogliari e di alterazioni cromatiche della cariosside; sull'interazione ospite-patogeno nel cece (fusariosi, antracnosi); sulla variabilità di popolazioni italiane di *Pyrenochaeta lycopersici* del pomodoro, di *Ascochyta rabiei* del cece e di *Ascochyta fabae* della fava, di *Fusarium fujikuroi* del riso, con metodi fisiologici, biochimici e biomolecolari.

Dal 1° gennaio 2008 è inquadrato nel profilo di primo ricercatore, II livello, nel ruolo del Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e lo studio dell'Economia Agraria.

Dal 1/01/2004 all' 1/10/2004 ha ricoperto l'incarico di Coordinatore scientifico-tecnico della sezione "Epidemiologia e resistenza alle malattie" dell'Istituto Sperimentale per la Patologia Vegetale di Roma (nota n. 51431 del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali, DSA IV- Ricerca del 30 dicembre 2003)

Dal maggio 2006 per un periodo di quattro anni è stato membro del Comitato Scientifico dell'Istituto Sperimentale per la Patologia Vegetale

Attualmente è membro del Comitato Scientifico del CREA DC

Lingue conosciute: Italiano (lingua madre) Inglese (ottima conoscenza della lingua scritta e parlata), Spagnolo (idem), Francese (buona conoscenza).