

CURRICULUM VITAE

Pisciotta Antonino



- Nato a Salemi (TP) il 05.01.1977
- Residente in Via Trentino 22
91020 Salaparuta (TP)
- Tel 0918889148
- Cell 3471821395
- e-mail antonino.pisciotta@unipa.it

Indirizzi Ufficio

- Viale delle Scienze, 11, Edificio 4, Ing. H
90128 Palermo
- tel. 09123861217
- Cell 3289866184
- e-mail antonino.pisciotta@unipa.it

Curriculum

Laureato in Scienze Agrarie nel 2001 presso l'Università degli Studi di Palermo con il massimo dei voti e la lode discutendo la tesi: *“Effetti dell’anulazione sull’equilibrio vegeto-produttivo nella cultivar Nero d’Avola allevata a controspalliera”*; abilitato alla professione di Dottore Agronomo nel 2001; Dottore di Ricerca nel 2005 in *“Funzionamento dei sistemi colturali e meccanismi regolatori della qualità dei frutti – XVI Ciclo”* presso la medesima Università discutendo la tesi dal titolo *“Modificazione dei rapporti source-sink in Vitis vinifera L. mediante tecniche di gestione della chioma”*; dal 2005 al 2006 titolare di un assegno di ricerca nell’ambito del progetto *“Sviluppo di sistemi d’impianto innovativi nella frutticoltura dell’Etna. Ricerca e sviluppo nel campo vitivinicolo”*. Nel 2006 vincitore di concorso per ricercatore universitario (Settore Scientifico Disciplinare AGR/03 - Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree), ruolo che ricopre fino ad oggi presso il Dipartimento Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali dell’Università degli studi di Palermo. L’attività di ricerca è rivolta alle problematiche bio-agronomiche del settore viticolo in ambiente mediterraneo ed in particolare dell’influenza dei fattori genetici e colturali sull’architettura della chioma, sui rapporti source-sink, sull’attività vegeto-produttiva, sulla qualità dell’uva e sulla crescita e la distribuzione dell’apparato radicale; contestualmente sono state approfondite ricerche sulle problematiche inerenti la nutrizione idrica e minerale, la gestione del suolo, la biologia fiorale e di fruttificazione, le combinazioni d’innesto, lo studio del germoplasma e la viticoltura di precisione. La ricerca ha riguardato altresì il comparto relativo alla viticoltura da

tavola, con lo studio delle tecniche di produzione per conseguire l'anticipo e il ritardo della maturazione e le tecniche di produzione in fuori suolo.

Dal 2011 svolge l'insegnamento "Gestione del vigneto in ambiente mediterraneo a clima caldo arido" nel corso di Laurea Inter-Ateneo in Scienze Viticole ed Enologiche; autore di oltre 70 lavori scientifici, editi su atti di convegni e su riviste nazionali ed internazionali, refero di numerose riviste scientifiche nazionali ed internazionali, membro dell'Accademia dei Georgofili, dell'Accademia Italiana della Vite e del Vino e membro della Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana.