



ANTONIO PIRACCI

V.Quarantola Valleverde, 46 – 00040 Lariano - ROMA

tel. 3495568705 fax (39)069647255 e-mail: piracci@inwind.it

studioagroalimentare@libero.it

Esperienze professionali

1997-2005	C.R.A. Consiglio Ricerca Agricoltura- Istituto Sperimentale Enologia Gaiole - SIENA	Direttore ordinario
1984-1997	Istituto Sperimentale Enologia Barletta BARI	Direttore ordinario
1995-2003	Istituto Sperimentale Enologia Tecnologia Enologica – ASTI	Direttore ordinario
1980-1984	Istituto Sperimentale Enologia Velletri - ROMA	Direttore incaricato
1978-1980	Istituto Sperimentale Enologia Velletri - ROMA	Primo ricercatore
1974-1978	Istituto Sperimentale Enologia Velletri - ROMA	Ricercatore
1972-1974	Università La Sapienza Roma	Professore incaricato
1963-1972	Industria chimica	Chimico di processo
1961-1962	Brg.Granatieri di Sardegna – ROMA Rgm. Lupi di Toscana - LIVORNO	S.Tenente cpl.

Istruzione

Università La Sapienza - ROMA	Laurea in Chimica pura
Università La Sapienza	Specializzazione in Chimica degli alimenti
Università La Sapienza	Specializzazione in Analisi chimica strumentale
Liceo classico Virgilio - ROMA	Maturità classica

Pubblicazioni

- 225 pubblicazioni tecnico scientifiche su riviste di settore nazionali ed estere
- 118 pubblicazioni divulgative
- relatore in 177 convegni in Italia ed all'estero
- autore del volume: L'analisi chimica in enologia, L.Scialpi Editore, Roma

Riconoscimenti ed incarichi

Premio AEI -Associane Enologi Italiani- per la ricerca enologica

Delegato per l'Italia all'Organisation de la Vigne et du Vin nelle Commissioni Technologie, Méthodes d'analyse

Socio dell'Accademia Italiana della Vite e del Vino

Coordinatore tecnico di progetti finalizzati del MiPAF, delle Regioni Toscana, Molise, Calabria

Coordinatore tecnico del progetto MiPAF per la sperimentazione ed autorizzazione dei frammenti legnosi in enologia. I risultati sono stati presentati per tre anni consecutivi all'OIV.

Membro comitato referee delle riviste Vignevini, Agrifoglio

Docenza universitaria monografia "Biotecnologie per il riciclo prodotti secondari in agricoltura ed alimentazione" Università D'Annunzio di Pescara-Chieti

Docente a contratto presso le università di Pisa, Teramo, Pescara, Chieti, Bari, Campobasso, Firenze.

