

## **Rocco di Stefano - curriculum vitae et studiorum**

Nato a Scordia (CT) il 12/01/1943, laureato in Chimica Industriale presso l'Università di Bologna il 16/03/1967, consegue l'abilitazione:

- all'esercizio della professione di Chimico conseguita nella prima sessione del 1967 presso l'Università di Bologna,
- all'insegnamento di Matematica e Scienze, DM 20/12/1969, presso il Provveditorato agli Studi di Bologna il 28/05/1971;
- all'insegnamento di Chimica, Art. 5 della legge 06/12/1971 n° 1074, presso il Provveditorato agli studi di Trieste il 15/01/1973.

Vincitore del concorso a cattedre per l'insegnamento di Matematica e Osservazioni Scientifiche nelle scuole medie (DM 30/06/1971), è insegnante di Matematica e osservazioni Scientifiche e di Matematica e Fisica nelle scuole medie statali dal 01/09/1967 al 27/05/1974 con una breve interruzione.

### Attività presso l'Istituto Sperimentale per l'Enologia:

- Sperimentatore presso l'Istituto Sperimentale per l'Enologia con sede in Asti, con decorrenza giuridica dal 02/05/1974.
- Insegnante di "Laboratorio di Chimica Enologica" al Corso di Specializzazione in Viticoltura ed Enologia presso l'Istituto Sperimentale per l'Enologia con sede in Asti negli anni 1977-1978 – 1979.
- Direttore della SOP di Barletta dell'Istituto Sperimentale per l'Enologia, con decorrenza giuridica 31/07/1984.
- Direttore della SOP di Chimica Enologica della Sede Centrale di Asti dell'Istituto Sperimentale per l'Enologia, con decorrenza giuridica 04/12/1986.
- Direttore incaricato dell'Istituto Sperimentale per l'Enologia dal 04/02/1997 al 01/04/2003 (data di pensionamento).

### Docenze universitarie

- Prof. a contratto di "Tecnologie delle bevande alcoliche" presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Reggio Calabria negli anni 1986/87 e 1987/88.
- Prof. a contratto di "Laboratorio di Chimica Enologica" alla Scuola di Specializzazione in Viticoltura ed Enologia dell'Università di Torino negli anni accademici 1988/89, 1993/94, 1994/95.
- Prof. a contratto di Chimica Enologica alla Scuola di Specializzazione in Viticoltura ed Enologia dell'Università di Torino negli anni accademici dal 1995/96 al 2002/03.
- Prof. a contratto dell'insegnamento di "Processi Biologici" negli anni accademici dal 1998/99 al 2003/04 e di Processi innovativi e Vinificazioni speciali nell'anno accademico 2004/05 presso il corso di laurea in Viticoltura ed enologia dell'Università di Palermo.
- Prof. a contratto di Chimica Enologica presso l'Università del Piemonte Orientale in Alessandria negli anni accademici 2001/02 e 2002/03.
- Prof. a contratto di "Approfondimenti di Enologia – Polifenoli" presso il corso di Laurea specialistica in Viticoltura ed Enologia dell'Università di Torino, dall'a. a. 2005-06.
- Professore straordinario settore AGR15 (Chimica e Tecnologia degli Alimenti) presso l'Università di Palermo dal gennaio 2005 e dal 2008 **professore ordinario**.

### Altri incarichi

- Relatore e co-relatore in numerose tesi di laurea presso Università italiane.
- Ha partecipato su invito a numerosi congressi in Italia e all'estero come relatore e ha tenuto lezioni e seminari presso diverse università, prevalentemente spagnole e italiane.

- È stato componente della commissione di valutazione e *referee* di diverse tesi di dottorato in Italia e all'estero.
- *Referee* di importanti riviste internazionali.
- Componente del Comitato nazionale Viti con DM 28/12/2001.
- Componente della commissione esaminatrice del concorso pubblico ad un posto di Ricercatore presso l'Istituto di S. Michele all'Adige (decreto n° 49 del 29/05/2002).
- Componente di numerose commissioni scientifiche di congressi, in Italia e all'estero.
- Coordinatore di numerosi progetti finanziati da Enti pubblici e privati.
- Presidente della Commissione Tecnica del Comitato Vini d'Origine nel periodo 1998 – 2002.
- Direttore scientifico della rivista L'Enotecnico (L'Enologo) fino al dicembre 2003.
- Direttore scientifico della Rivista di Viticoltura ed Enologia fino al dicembre 2003.

### Pubblicazioni

- Autore e coautore di più di 200 pubblicazioni di Enologia e di Chimica degli Alimenti,
- ha tradotto i primi 7 capitoli del secondo volume del Trattato di Enologia dell'Università di Bordeaux;
- è coautore del testo *Hyphenated techniques in analysis of wines* (Ed. John Wiley & Sons, New York, USA).