

Prof. Antonio SCOPA

Laurea in Chimica Industriale presso l'Università di Napoli. Ha iniziato la sua attività di ricerca, come collaboratore prima e borsista poi, presso l'Istituto di Chimica Industriale ed Impianti Chimici della stessa Università. Dal 1987 al 1991 ha svolto le mansioni di Funzionario Tecnico, responsabile del laboratorio di Risonanza Magnetica Nucleare, presso il Dipartimento di Chimica dell'Università della Basilicata. Dal 1991 al 2002 è stato ricercatore del gruppo disciplinare G07A (Chimica Agraria) presso il Dipartimento di Produzione Vegetale dello stesso ateneo. Dal 2002 è professore Associato di Chimica Agraria (AGR-13) presso l'Università degli Studi della Basilicata. E' titolare del corso di Chimica Agraria ed elementi di Biochimica (9 CFU), Corso di Laurea Triennale in Scienze Forestali e Ambientali, e di Chimica della fertilizzazione e degli agrofarmaci (8 CFU), Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie. E' autore di oltre 100 pubblicazioni apparse su riviste referizzate internazionali e nazionali, capitoli di libro in aggiunta a numerose attività pubblicate su atti di convegno di rilevanza internazionale. Ha svolto attività di referee ed è membro di Comitati di redazione di riviste scientifiche internazionali.