CURRICULUM VITAE DEL PROF. SALVATORE LUCIANO COSENTINO

professore ordinario del SSD AGR/02 Agronomia e Sistemi Ortofloricoli presso l'Università di Catania Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente. E' stato Coordinatore dei corsi di dottorato in "Scienze e Tecnologie Agrarie Tropicali e Subtropicali" e "Produttività delle piante coltivate in ambiente mediterraneo". Presidente del Corso di Laurea in "Scienze e Tecnologie Agrarie Tropicali e Subtropicali", Componente del Consiglio di Presidenza della Facoltà di Agraria dell'Università di Catania, Direttore del Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agrarie e Alimentari, Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente dell'Università di Catania dell'Università di Catania e Componente del Senato Accademico dell'Università degli studi Catania. Ha ricoperto il ruolo di Presidente della Società Italiana di Agronomia (SIA) e Consigliere del Consiglio Direttivo della stessa Società; è stato componente Consiglio di Presidenza dell'Associazione delle società Scientifiche Agrarie (AISSA) 2013-2016. E' socio dell'Accademia dei Georgofili e dell'Accademia Nazionale dell'Agricoltura. Tiene i corsi di 'Coltivazioni erbacee' e Gestione sostenibile delle tecniche agronomiche presso i Corsi di laurea in 'Scienze e Tecnologie Agrarie' dell'Università di Catania. Ha svolto seminari didattici in Egitto, Spagna, Portogallo.

Con riferimento all'attività scientifica ha partecipato a numerosi progetti nazionali in qualità di Coordinatore (PRIN, MIPAAF) e responsabile di Unità Operativa. È stato responsabile e coordinatore di progetti finanziati dalla Regione Siciliana. È stato Coordinatore di due progetti finanziati dall'Unione Europea e responsabile di Unità operativa di circa 18 progetti finanziati dall'Unione Europea sui temi della coltivazione delle piante da energia. È titolare di numerose convenzioni con Enti pubblici e soggetti privati nazionali ed internazionali. È stato invitato a tenere relazioni introduttive in numerosi Convegni nazionali ed internazionali, ha organizzato numerosi corsi e Convegni nazionali ed Internazionali. La sua attività scientifica ha riguardato, in particolare, lo studio degli aspetti biologici, fisiologici e produttivi delle colture in ambiente mediterraneo. È autore di più di 300 tra pubblicazioni, capitoli di libro, abstract estesi e poster. Nel database SCOPUS presenta 104 pubblicazioni, 2378 citazioni e H index pari a 28.