

Curriculum vitae Antonella Verzera
Professore Ordinario 07/F1 Scienze e Tecnologie Alimentari
Università degli Studi di Messina

Carriera accademica

La Prof. Antonella Verzera (<https://orcid.org/0000-0002-6162-9297>) nata nel 1960, si laureata in Farmacia con 110/110 e lode e si specializza in Farmacognosia nel 1984 presso l'Università degli Studi di Messina.

Dal dicembre 1989 al novembre 1998 è stata ricercatore presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Messina; fino all'ottobre 2002 è stata Professore Associato di Scienze e Tecnologie Alimentari presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Catania. Dall'ottobre 2002 è Professore Associato di Scienze e Tecnologie Alimentari SSD AGR/15/07/F1 presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Messina. Ha conseguito L'abilitazione Scientifica Nazionale a Professore Ordinario relativo al settore 07/F1 nel 2012. Da novembre 2014 a settembre 2016 è stata Professore Ordinario di Scienze e Tecnologie Alimentari presso il Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università degli Studi di Messina. Da novembre 2016 ad oggi è Professore Ordinario di Scienze e Tecnologie Alimentari presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina.

Attività scientifica

La prof. Verzera è autore di 150 articoli scientifici, pubblicati su riviste scientifiche internazionali *consite* nelle banche dati internazionali ISI e Scopus coerenti con il SSD AGR/15 e per la maggior parte Q1. Valori citazionali ad oggi su Scopus (Elsevier), h-index = 25 e citazioni totali = 1860.

(<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6701643345>),

Complessivamente ha pubblicato circa 200 articoli ivi comprese le pubblicazioni su riviste nazionali e in atti di convegni nazionali e internazionali.

I parametri della sua attività scientifica quali n° di articoli, H-index e citazioni negli ultimi 15 anni superano i valori soglia degli indicatori per le Commissioni Nazionali ASN, relativamente al settore concorsuale 07/F1 Scienze e tecnologie alimentari.

Riconoscimenti per l'attività scientifica

Risultati VQR 2011-2014: 2 articoli selezionati (1 Eccellente, 1 Alto)

Risultati VQR 2004-2010: 3 articoli selezionati (tutti eccellenti)

Nell'anno 2014 ha conseguito l'abilitazione Scientifica Nazionale per ricoprire il ruolo di professore ordinario per il SC 07/F1 - Scienze e tecnologie alimentari.

Premialità anni 2017-18 (L.240/2010, ART.9)

Relatore ad invito a numerosi convegni nazionali e regionali.

Referee per pubblicazioni scientifiche su prestigiose riviste internazionali recensite da ISI e Scopus.

Fondi per la ricerca basata sulla produttività scientifica FFABR2020II

Responsabilità di progetti scientifici

Il Prof. Verzera è stato ed è Coordinatore scientifico o Task leader dei seguenti progetti di ricerca:

PON FSE-FESR Ricerca e Innovazione 2014-2020 Asse I Azione 1.1

PON Ricerca e Innovazione Mobilità dei Ricercatori 2014-2020 Azione I. 2

PRIN 2015 BABFCF004 Biopesticides for sustainable insect pest control.

FESR 2007/2013 AGRIVET - *Centro per l'Innovazione dei Sistemi di Qualità, Tracciabilità e Certificazione dell'Agroalimentare.*

Food and Agriculture COST. European Cooperation in Science and Technology. Action FA1204 Vegetable Grafting to Improve Yield and Fruit Quality under Biotic and Abiotic Stress Conditions WG 4 - Rootstock-Mediated Improvement of Fruit Quality.

Membro di UR nei seguenti progetti scientifici

POR Sicilia 3.15 FESR *Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale 2000-2006. Potenziamento del Laboratorio a rete di monitoraggio e gestione sostenibile delle Risorse Acquatiche (LA.R.A).*

POR Sicilia 4.3.2 SFOP *Strumento Finanziario Orientamento della Pesca 2000-2006. Valutazione delle attuali risorse alieutiche dopo 12 anni dai provvedimenti adottati per la gestione della pesca (Golfo di Patti – Messina)*

POR Regione Sicilia 3.14 2000-2006 *Tecnologie innovative per il miglioramento della qualità delle carni di una nuova specie (Pagrus pagrus) per l'industria acquicoltura.*

Programma di Iniziativa Comunitaria Interreg III A Italia-Albania, Asse III 2007- 2008 QUALIFISH Sistemi di qualità e certificazione: un approccio integrato per la valorizzazione delle produzioni ittiche.

Attività di referee per progetti nazionali e internazionali

Referee per la Regione Campania nell'ambito del bando Campania Start Up 2020.

Referee del CINECA per le seguenti valutazioni: PRIN 2012, FIRB 2012, FIRB 2013.

Peer reviewer per la valutazione della Qualità della Ricerca in Italia 2004-2010 E 2011-2014 (Agenzia Nazionale per la Valutazione del Sistema Universitario, ANVUR)

Valutatore per l'assegnazione del Premio Gianluca Montel. III A.A. 2011/2012 (Università degli Studi di Foggia D.R. n. 921-2011).

Altre posizioni accademiche

Componente delle Commissioni Nazionali ASN per il settore 07/F1. (ASN 2016-18).

Presidente della Commissione Paritetica Docenti Studenti del Dipartimento di Scienze Veterinarie (Università degli Studi di Messina).

Membro del Comitato Direttivo del CDS LM-86 del Dipartimento di Scienze Veterinarie (Università di Messina).

Membro del Comitato di Accreditamento Strutture del CDS LM-86 del Dipartimento di Scienze Veterinarie (Università di Messina).

Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Veterinarie.

Membro del Comitato scientifico del Workshop Annual Meeting in Food Science and Technology.

Membro del Comitato Direttivo Nazionale SISTAL (Società Italiana di Scienze e Tecnologie Alimentari).

Membro della Commissione per l'accesso al TFA per la classe A057 - Food Science. (D.R.3480 luglio 2012).

Membro di diverse commissioni nazionali per l'accesso ai ruoli di Ricercatore, Professore Associato E Professore Ordinario per il settore 07 / F1.

Membro del Comitato Studenti Part Time negli anni 2014-2017 presso l'Università degli Studi di Messina.

Componente del Consiglio Scientifico Provinciale della Provincia Regionale di Messina.

Componente del Comitato Scientifico di ITS Agroalimentare Fondazione Albatros e Presidente di Commissioni per la valutazione finale degli studenti al termine dei corsi ITS.

Attività didattica

A partire dall'anno accademico 1998/99 è docente di diversi corsi di insegnamento di laurea triennale, specializzazione, master, TFA, ITS, ecc. nell'ambito del SSD AGR/15. È docente e tutor di dottorandi, nonché relatore e correlatore di numerose tesi di laurea e tutor di numerosi studenti impegnati nello svolgimento di stage pratici.