

CURRICULUM PROF. ANGELO CICHELLI

Laureato con lode in Scienze Agrarie, indirizzo chimico-biotecnologico, presso l'Università di Bologna il 25/7/1980 Negli anni 1980-1983 è stagista dell'Istituto Sperimentale per la Elaiotecnica di Pescara (Min. Agricoltura e Foreste).

Nel 1990 è **ricercatore**, (C01B, Merceologia) dell'Università "G. D'Annunzio".

Nell'A.A. 1992/93 ha tenuto il **Corso di Tecnologia Alimentare e Conservazione degli alimenti** presso la Scuola diretta a fini speciali in Dietologia e Dietetica Applicata dell'Università di Chieti, poi D.U. in Dietologia, dove poi, dal 1994 al 1999, **insegna Tecnologie Alimentari, Gestione della Qualità nell'Industria Alimentare**: nello stesso diploma nell'anno accademico 2000/2001 è titolare di **Chimica degli Alimenti**.

Presso la Facoltà di Economia dell'Università G. D'Annunzio dall'A.A. 1993/94 tiene il corso di **Merceologia** in qualità di ricercatore confermato.

Dal 1/11/1999 è titolare del medesimo Corso, in qualità di **professore associato** (SSD C01B, Merceologia) mentre nel CdL in Economia Ambientale ha **Chimica dell'Ambiente 2**.

Nel 2002, idoneo (D.R. 1927 del 30/7/2002 Univ. di Lecce) al concorso a **Professore di ruolo di 1 fascia**, SSD Secs-P/13 è chiamato dalla Facoltà di Economia dell'Università di Chieti-Pescara dove prende servizio il 1/12/2002.

Dall'anno accademico 2001/2002 e per i 10 anni successivi, **presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Teramo, ha la supplenza di Tecnologia Alimentare (modulo Tecnologia degli Oli e Grassi)**.

E' nel collegio del dottorato internazionale dell'Univ. di Perugia (ciclo XVIII) e dal ciclo XIX al XXVIII di quello di **Scienze dell'Università di Chieti-Pescara**.

Dal 1999 conduce, per il Ministero delle Politiche Agricole sperimentazioni su materiali legnosi nei vini e allo stesso Ministero fornisce parere tecnico-scientifico per la registrazione e/o modifica di alcune DOP (olio ev. oliva, vino, zafferano)

Dal 2003 ad oggi è nel comitato dei delegati ed **esperti italiani del MIPAF per l'OIV (Organisation de la Vigne e du Vin) di Parigi**, Commissioni Enologia (metodi di analisi e sicurezza alimentare) e commissioni ad hoc "Vitivinicoltura durevole e sostenibile", e "Bilancio della CO2".

Dal 2004 al 2010 è **Presidente del Corso di Laurea in Economia Ambientale** dell'Università G. D'Annunzio.

Dal 2008 al 2013 è esperto dell'Italia in seno al **Consiglio Oleicolo Internazionale (C.O.I.) di Madrid** per le commissioni "*rendimenti industriali calcolati*" e "*bilancio della CO2 nella filiera olivicolo-elaiotecnica*".

E' docente, e poi valutatore **nei progetti internazionali 2008-2013**:

-**CFC-COI** (Common Fund For Commodities-Amsterdam- International /Olive Oil Council, Madrid), sui sottoprodotti oleari, ha ispezionato ed ha relazionato (2008-2009) presso i centri di Ricerca di Marocco, Algeria, Tunisia e Siria;

- **CFC -FAO** "Creation of a pilot plant and training to improve olive oil quality in Latin America" (2013-2015).

E' nel **Panel MIUR (2010-2013)** per il **PON 01 Ricerca e Competitivita, Settore Agroalimentare**.

Dal 2011 al 2013 è componente dell'ANVUR, Agenzia Nazionale per la Valutazione della Ricerca (VQR 2004-2010) per il GEV 13, e per i panel interarea (GEV 3 e 7).

Dal 2011 al 2014 è nell'**Osservatorio Antifrode INEA-MIPAF**, settore oleario, presso l'Ispettorato Centrale della Tutela della Qualità e Repressione Frodi dei Prodotti Agroalimentari.

E'nel team di ricercatori che nel 2011-2012 ha studiato l'HORTUS del GETSHEMANI a Gerusalemme, in collaborazione con la Custodia di Terra Santa e CNR di Firenze.

Dal 2014 ad oggi è **Direttore della Scuola Superiore G.d'Annunzio** (Dottorati di ricerca) e **Presidente della Commissione per la Valorizzazione della Ricerca e del Trasferimento Tecnologico, CVRTT**.

Dal 2015 al 2019 è tra gli esperti dell'olio di oliva della Commissione Europea (DDG2/C.2/SV/pmc (2015)45626), essendo nel gruppo italiano presso il MIPAF sulla chimica oleicola e sulle norme di standardizzazione.

E' valutatore di progetti nazionali e regionali .

Dal 2017 (CUN del 6/6/2017) con DR 1447 è inquadrato nel SSD AGR 15 Scienze e Tecnologie Alimentari.

Con D.R. 46808 del 28-09-2017 è **delegato del Rettore per il coordinamento delle attività di formazione, ricerca e terza missione di ambito Agroalimentare della Università D'Annunzio.**

*Con D.R. 3789 del 07/09/2018 è nominato **Presidente, per il triennio 2018-21, del CDLM in Scienze dell'Alimentazione e salute della Scuola di Medicina dell'Università D'Annunzio, dove insegna Tecnologia e qualità degli alimenti: con il DR 1571 del 26/10/2021 è rinnovato come Presidente per il triennio 2021-2024.***

ATTIVITA' DI RICERCA

L'attività di ricerca, concretizzata in circa **180 lavori scientifici**, molti dei quali in collaborazione con gli Istituti Sperimentali per la Elaiotecnica e per l'Enologia del C.R.EA., con il CNR di Firenze (IVALSA) e con le Università di Trieste, Teramo, Udine e Bologna, nonché con svariate Università Straniere, ha trovato pubblicazione su Riviste Internazionali e Nazionali e su ATTI di Convegni.

Tale attività verte sui seguenti temi:

- **Chimica e tecnologia di olio d'oliva, vino,**
- **Processi della tecnologia alimentare in filiere specifiche**
- **Valorizzazione dei sottoprodotti dell'industria elaiotecnica ed enologica**
- **Aspetti ambientali dell'industria agroalimentare**