

INFORMAZIONI PERSONALI



Emanuele Marconi

📍 Università degli Studi del Molise - Dipartimento Agricoltura Ambiente e Alimenti (DiAAA)
Via De Sanctis snc
8610 Campobasso (Italia)

☎ 0874 404 616

📠 320 4794 270

✉ marconi@unimol.it

PEC marconiemanuele@pec.it

Sesso M | Data di nascita 22/07/1961 | Nazionalità Italiana

Professore ordinario di Scienze e Tecnologie Alimentari
SSD AGR/15 Scienze e Tecnologie Alimentari
SC 07/F1 Scienze e Tecnologie Alimentari
Università degli Studi del Molise – Campobasso

Consigliere CUN (Coordinatore area 07-Scienze Agrarie e Veterinarie)

POSIZIONI ATTUALMENTE
RICOPERTE

Direttore del Centro Interateneo di Eccellenza per la Ricerca e
l'Innovazione su Pasta e Cereali Trasformati (CERERE)
Università degli Studi del Molise – Campobasso

Presidente dell'Associazione Italiana di Scienze e Tecnologie dei Cereali
(AISTEC) - National Body dell'International Association for Cereal Science and
Technology (ICC)

Componente del Consiglio di Presidenza e del Comitato scientifico del
Cluster Nazionale Agri-Food.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- (30/5/2015 – 31/1/2018) VicePresidente della Conferenza Nazionale di A.G.R.A.R.I.A (AGricoltura, Risorse forestali, Ambiente, Risorse animali, Ingegneria del territorio, Alimenti)
- (1/5/2012 – 30/4/2015) Direttore del Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti (DiAAA)
Università degli Studi del Molise – Campobasso (Italia)
- (1/11/2008 – 30/4/2012) Preside della Facoltà di Agraria
Università degli Studi del Molise – Campobasso (Italia)
- (2006 - 2015) Coordinatore del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in “Biotecnologia degli Alimenti” dell'Università del Molise
Università degli Studi del Molise – Campobasso (Italia)

- (7/2009 – 6/2012) **Presidente della Società Italiana di Scienze e Tecnologie Alimentari (SISTAL)** rappresenta i docenti e ricercatori universitari del SSD AGR/15 “Scienze e Tecnologie Alimentari”
- (2005 - 2008) **Presidente del Consiglio di Corso di Studio Aggregato di Scienze e Tecnologie Alimentari (D.R. n. 1699 del 22.09.2005)**
Università degli Studi del Molise – Campobasso (Italia)
- (2005 - 2008) **VicePreside della Facoltà di Agraria**
Università degli Studi del Molise – Campobasso (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE ATTIVA (ultimi 5 anni)

- (da aa 2006-2007) **Docente**
Università del Molise – Campobasso (Italia)
- a) Processi delle Tecnologie Alimentari, b) Tecnologia dei Cereali e dei Prodotti dolciari, rispettivamente per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari e per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari
- (da aa 2011-2012) **Docente a contratto**
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Campus Bio-Medico – Roma (Italia)
- Tecnologie Alimentari (4 CFU, SSD AGR/15) per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana
- (aa 2016-2017) **Docente a contratto**
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie - Università degli Studi di Roma “La Sapienza” - Roma (Italia)
- Processi delle tecnologie alimentari (9 CFU, SSD AGR/15) per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari
- (da aa 2017-2018) **Docente a contratto**
Università degli Studi “Roma 3” – Roma (Italia)
- Scienze tecnologie alimentari (modulo cereali e derivati) (3 CFU, SSD AGR/15) per il Corso di Laurea in enogastronomia

COMPETENZE PERSONALI

- Competenze gestionali e organizzative**
- Componente del Consiglio di Indirizzo e della Giunta esecutiva della Fondazione DEMOS Istituto Tecnico Superiore per le nuove Tecnologie e per il made in Italy (settore agroalimentare) con sede a Campobasso in rappresentanza dell'Università degli studi del Molise (DR n. 993 del 12 dicembre 2013)
- Componente del Comitato di Valutazione del CRA (Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura) dal 26/01/2006 al 30/04/2014, con il compito di valutare le strutture e i ricercatori del CRA.
- Coordinatore della sottocommissione consultiva MIPAAF - Cereali e derivati per l'Aggiornamento dei metodi ufficiali di analisi (DM 1791 19 dicembre 2008, GU n°31 del 7/2/2009)(periodo 7/2/2008 – 28/6/2012)
- Componente del Senato Accademico dell'Università degli Studi del Molise (dal 1 novembre 2008 al 30 aprile 2015)

Componente del Consiglio Direttivo dell'Associazione Romana dei Dottori in Scienze Agrarie e Forestali dal 2004 al 2014

Attività di Ricerca L'attività di ricerca ha riguardato in particolare la valutazione della qualità tecnologica e nutrizionale dei cereali e derivati, lo studio e lo sviluppo di ingredienti e alimenti funzionali, la caratterizzazione chimico-nutrizionale e la valorizzazione di prodotti dell'alveare (gelatina reale e miele), la valutazione della qualità tecnologica e nutrizionale del latte alimentare e di latte a ridotto tenore di lattosio e la standardizzazione di metodologie innovative per la determinazione di marcatori di processo e di prodotto degli alimenti. Tale attività è stata svolta affrontando le tematiche del sistema agro-alimentare ed industriale in un'ottica multidisciplinare declinando tecnologici, analitici, compositivi, nutrizionali, ambientali e giuridici.

Impatto della produzione scientifica complessiva

Indicatori bibliometrici (banca dati Scopus)

Lavori indicizzati n° 81

Citazioni totali n° 2255

H Index 30

**Altre competenze
Attività di valutazione**

Componente del Gruppo di Esperti della Valutazione (GEV) per l'Area 07 Scienze Agrarie e Veterinarie (referente SSD AGR/15) costituito dall'ANVUR per la Valutazione della qualità della Ricerca (VQR 2004-2010).

http://www.anvur.org/index.php?option=com_content&view=article&id=288&Itemid=409&lang=it

http://www.anvur.org/attachments/article/85/gev07_criteri.pdf

Membro della Commissione per l'abilitazione scientifica nazionale (ASN 2012-2013 e ASN 2018) alla prima e seconda fascia dei professori universitari nel settore concorsuale 07/F1-Scienze e tecnologie alimentari (Miur Decreto Direttoriale n. 560 del 29 novembre 2012 e Decreto Direttoriale 2923 del 29 novembre 2018)

Iscritto (8/07/2015) nell'Albo degli esperti ANVUR/AVA nella sezione esperti disciplinari area CUN 07 (www.anvur.it)

Inserito nell'Albo degli esperti MIPAAF in materia di ricerca sul sistema agricolo costituito per disporre di specifiche professionalità in materia di ricerca e di valorizzazione dell'innovazione ex ante, in itinere ed ex post dei progetti di ricerca (DM n°375 del 21 luglio 2003).

Inserito nell'Albo degli esperti in materia di innovazione tecnologica, costituito presso il Ministero dello Sviluppo Economico al fine di disporre di specifiche professionalità in materia di ricerca e di sviluppo precompetitivo ed è impegnato come esperto nella valutazione di progetti del MiSE.

Inserito nell'Albo degli esperti del CREA (www.crea.it)

Inserito nell'Albo degli esperti del Miur REPRISE (Register of Expert Peer Reviewers for Italian Scientific Evaluation) per l'area di competenza Ricerca di base – Settore ERC LS9- sottosettore LS9_5 Food sciences (including food technology, nutrition).

<https://reprise.cineca.it/consultazione/pubblica>

Patente di guida Patente B; patente nautica

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni È autore di oltre 170 lavori su riviste nazionali, ed internazionali con referee

- Progetti** Coordinatore e responsabile scientifico dei seguenti progetti PRIN:
- Progetto di Ricerca PRIN 2004 Prot. 2004070949_004 "Marcatori di processo e di prodotto in ovoprodotti e alimenti preparati con uova" (responsabile unità operativa);
 - Progetto di Ricerca PRIN 2008 Prot. 2008E7HM44 "Orzo e birra: innovazione di prodotto e di processo"; (Coordinatore nazionale);
 - Progetto di Ricerca PRIN 2010-2011 Prot. 2010ST3AMX_002 "Innovazione di processo/prodotto nella filiera orzo per migliorare qualità e sostenibilità ambientale di alimenti e bevande" (responsabile unità operativa);
 - Progetto di Ricerca PRIN 2015 protocollo 2015MFP4RC "Innovazione di processo e di prodotto nella produzione di alimenti a base di sfarinati di grano duro (pasta, cous cous) ad alta sostenibilità ambientale" (Coordinatore nazionale);
- È inoltre stato responsabile di numerosi progetti UE, FAR, MIUR, MISE PON, PNR.
- Riconoscimenti**
- Nell'ambito della VQR 2004-2010 e della VQR 2011-2014 i prodotti conferiti dal prof. Marconi hanno conseguito la valutazione 1 eccellente (sito docente miur/cineca)
 - Il SSD AGR/15 "Scienze e Tecnologie Alimentari" dell'Università degli Studi del Molise (referente il Prof. Emanuele Marconi) ha conseguito la prima posizione nella graduatoria di settore delle Università italiane nell'ambito della valutazione della qualità della ricerca (VQR 2004-2010) svolta dall'ANVUR (Agenzia Nazionale per la Valutazione dell'Università e della Ricerca)(vedi Rapporto finale di area - Gruppo di Esperti della Valutazione dell'Area 07 (GEV07) pag 62).
http://www.anvur.org/rapporto/files/Area07/VQR2004-2010_Area07_RapportoFinale.pdf
- Attività di referee per riviste scientifiche** Journal of Agriculture and Food Chemistry (JAFC), Food Chemistry (FC), Journal of Food Engineering (JFE), Italian Journal of Food Science (IJFS), Journal of Food Composition and Analysis, LWT-Food Science & Technology, Cereal Chemistry, Journal of Cereal Science, Journal of Food Quality, Rendiconti Lincei Scienze Fisiche e Naturali (LYNC).
- Appartenenza ad associazioni** Accademico aggregato "Sezione Centro-Ovest" dell'Accademia dei Georgofili (decreto n. 704 del 22 dicembre 2014). <http://www.georgofili.it/download/1655.pdf>
- Iscrizione all'albo professionale** Iscritto all'albo dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali di Roma (iscrizione 24/09/1986; n.1089)
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

31 maggio 2019

Prof. Emanuele MARCONI

