



UNIVERSITA' "G. d'ANNUNZIO" – CHIETI
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

CURRICULUM VITAE

PROF. NICOLANTONIO D'ORAZIO

INFORMAZIONI PERSONALI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Maturità Classica – Liceo “Lucio Valerio Pudente”-Casoli (Ch)
Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia - Università “G. d’Annunzio” - Chieti

POSIZIONI POST LAUREAM

Diploma di Specializzazione in Medicina Interna -Università “G. d’Annunzio”-
Chieti

POSIZIONI ACCADEMICHE

1990 – Tecnico Laureato – Cattedra di Clinica e Terapia Medica SSD MED/09

Istituto di Medicina Interna SSD MED/09- Cattedra di Terapia Medica -Facoltà di
Medicina e Chirurgia Università “G.D’Annunzio” – Chieti

2000 - Ricercatore Confermato S.S.D. BIO / 09 Fisiologia Umana (ex E04C)

Cattedra di Alimentazione e Nutrizione Umana
Dipartimento Scienze Biomediche - Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università “G.D’Annunzio” – Chieti

2005 - Ricercatore Confermato S.S.D. MED/49 Scienze e Tecniche Dietetiche Applicate

Cattedra di Alimentazione e Nutrizione Umana
Dipartimento Scienze Biomediche - Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università “G.D’Annunzio” - Chieti

2006 Professore Associato - S.S.D. MED/ 49-Scienze e Tecniche Dietetiche

Applicate
Unità Operativa di Nutrizione Umana e Clinica
Dipartimento Scienze Biomediche - Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università “G. D’Annunzio” – Chieti.

2014-Professore Associato-S.S.D. MED/ 49-(06D2)-Scienze e Tecniche Dietetiche

Applicate
Unità Operativa di Nutrizione Umana e Clinica
Dipartimento Scienze Mediche,Orali e Biotecnologiche
Università “G. D’Annunzio” - Chieti

INCARICHI UNIVERSITARI

ATTIVITA' GESTIONALI ACCADEMICHE

CORSI DI LAUREA IN DIETISTICA

2012-2015 – Presidente Corso di Studio in Dietistica, Università di Chieti

2015-2018 – Presidente Corso di Studio in Dietistica, Università di Chieti

1996 – 2011 – Vice Presidente Diploma Universitario in Dietologia e Dietetica Applicata.

1990-1996 – Vice Presidente Scuola Diretta a Fini Speciali in Dietologia e Dietetica Applicata – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università di Chieti.

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE

2013-2016 – Direttore Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione
Università di Chieti

2000-2014 – Vice Direttore Scuola di Specializzazione in Scienza
dell'Alimentazione – Università di Chieti

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

2000-2016- Direttore Unità di Nutrizione Umana e Clinica – Università di Chieti

2013-2016 - Direttore Responsabile Studio Medico Specialistico di Nutrizione
Umana e Clinica (Dipartimento di Prevenzione ASL di Chieti approvato con D.G.R.
01.07..08 n.591/P in data 07.03.2013 n.18380).

2008-2010 –Direttore e Responsabile – Unità di Dietologia e Dietetica e Nutrizione
Clinica - SEZIONE SANITA' - Comando Generale Arma dei Carabinieri Regione
Abruzzo- CHIETI

2002 – 2003 – Responsabile Specialista Ambulatorio di Nutrizione Umana e
Clinica - C.U.M.S- Centro Universitario di Medicina dello Sport - Università
di Chieti .

POSIZIONI ACCADEMICHE IN UNIVERSITA' ESTERE

2016 – Direttore Scientifico Master I° Livello “Nutraceutica”-Repubblica San Marino

POSIZIONI ACCADEMICHE IN UNIVERSITA' ITALIANE

**2002/2015 - Docente di Alimentazione e Nutrizione Umana
SSD MED/49 -6CFU- presso la Facoltà di Agraria dell’Università di Teramo**

**2000-2003 - Coordinatore Scientifico Master II° Livello in:
“Comunicazione Alimentare e Nutrizionale “ - Università di Tor Vergata Roma
Scuola Superiore Ministero dell’Economia e delle Finanze**

POSIZIONI PROFESSIONALI

2002 – 2016 - Componente Commissione Europea Codex Alimentarius - Ministero Politiche Agricole.

**2009-2016-Vice Presidente SOCIETA' INTERNAZIONALE :I.S.E.H.
“The Italian Society of Environment and Health”.**

2015 – 2018- Direttore Comitato Scientifico Società SAPMIF- ass. no-profit Provider ECM - Ministero Salute.

2009-2016 – Responsabile Scientifico settore Alimentazione e Nutrizione Umana e Clinica – Unione Nazionale Sportiva USACLI - Roma

**1997 - 2016 Coordinatore e Responsabile Nazionale Medici Universitari Nazionale
Settore Sindacato SAPMI - CONFISAL Sanità.**

2005-2006 – Coordinatore del Piano di Sicurezza Alimentare – Piano Sviluppo Rurale – REGIONE ABRUZZO

**1997-2008- Segretario Nazionale AMI ASSOCIAZIONE MEDICA ITALIANA
settore UNIVERSITA'.**

**1994-2011 - Coordinatore e Segretario Centro Universitario – Università di Chieti :
“Laboratorio Psicoanalitico di Studio e Ricerca sui Giovani”.**

1997-1999 – Coordinatore Nazionale Tecnici Laureati – Camera dei Deputati e Senato della Repubblica – Stesura Legge 14 gennaio 1999 – riguardante la categoria dei Tecnici Laureati assimilati ai Ricercatori Universitari

1994-1995 – **Componente Senato Accademico** allargato per la stesura dello Statuto dell'Università "G. d'Annunzio" Chieti.

MASTER UNIVERSITARIO
2009 – 2010

Componente Comitato di Coordinamento e **Segretario** MASTER di I° LIVELLO
UNIVERSITA' DI CHIETI – DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE:
"MANAGEMENT Funzioni di Coordinamento Professioni sanitarie Tecniche".

DOTTORATO DI RICERCA

- **Componente Collegio Docenti SSD MED/49** -DOTTORATO DI RICERCA
UNIVERSITA' DI CHIETI : "SCIENZE BIOMELOCOLARI E
FARMACEUTICHE. A.A.2015/2016 – XXXI° Ciclo Componente Collegio
- **Componente Collegio Docenti SSD MED/49** -DOTTORATO DI RICERCA
UNIVERSITA' DI CHIETI : "SCIENZE BIOMELOCOLARI E
FARMACEUTICHE. A.A.2014/2015- XXX° Ciclo
- **Componente Collegio Docenti SSD MED/49** -DOTTORATO DI RICERCA
UNIVERSITA' DI CHIETI : "SCIENZE BIOMELOCOLARI E
FARMACEUTICHE. A.A.2013/2014-XXIX° Ciclo
- **Componente Commissione Docenti SSD MED/49** -DOTTORATO DI
RICERCA UNIVERSITA' di TERAMO: "SCIENZE DEGLI ALIMENTI
2013. XXVI° Ciclo
- **Componente Collegio Docenti SSD MED/49**-DOTTORATO DI RICERCA
UNIVERSITA' DI ROMA TOR VERGATA : "Fisiologia dei Distretti
Corporei "2009.

COMPONENTE COMMISSIONE CONCORSI NAZIONALI UNIVERSITARI

Nominato Commissario Valutazione Comparativa, nel SSD MED/49 per Concorso da
Ricercatore Universitario Facoltà di Agraria - Università di Milano I 2004/IV2003

Nominato Commissario Valutazione Comparativa, nel SSD MED/49 per Concorso da
Ricercatore Universitario Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università Politecnica
delle Marche .II 2005

Nominato Commissario nel SSD MED/49 per la conferma in ruolo Professore
Associato bandita il 08.10.2004 – Facoltà di Medicina e Chirurgia -Università di
Parma. 23.12.2013MIUR

MINISTERO ISTRUZIONE UNIVERSITA' E RICERCA SCIENTIFICA

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE

06/N1

GIUDIZIO ABILITATIVO : **IDONEO** – 06/N1 SSD MED/49

VALIDITA' ABILITAZIONE 09.06.2014-09.06.2020

ATTIVITA' DIDATTICA – 2013 - 2016
UNIVERSITA' DEGLI STUDI "G.d'Annunzio" – CHIETI
FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

A.A. 2013/2014 .CORSO DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
VI° ANNO I SEMESTRE

C.I. MEDICINA INTERNA : NUTRIZIONE UMANA E CLINICA [1CFU](#)

A.A. 2014/2015 .CORSO DI STUDIO IN MEDICINA E CHIRURGIA VI°
ANNO I SEMESTRE

C.I. MEDICINA INTERNA : NUTRIZIONE UMANA E CLINICA [1CFU](#)

A.A. 2015/2016 .CORSO DI STUDIO IN MEDICINA E CHIRURGIA VI°
ANNO I SEMESTRE

C.I. MEDICINA INTERNA : NUTRIZIONE UMANA E CLINICA [1CFU](#)

CORSO DI LAUREA IN DIETISTICA

Docente A. A. 2013/2014

Disciplina [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49](#) 14 CFU
ADO E LABORATORI 5CFU

Docente A. A. 2014/2015

Disciplina [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49](#) 14 CFU
ADO E LABORATORI 5CFU

Docente A. A. 2015/2016

Disciplina [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49](#) 14 CFU
ADO E LABORATORI 5CFU

**SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE
IN SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE**

INDIRIZZI : NUTRIZIONE CLINICA – NUTRIZIONE APPLICATA

Docente A. A. 2013/201

Disciplina [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49](#) 20 CFU

Docente A. A. 2014/2015

Disciplina [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49](#) 20 CFU

Docente A. A. 2015/2016

Disciplina [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49](#) 20 CFU

**TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE
AREA CLINICA**

A.A.2013/2014 [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49- 30 CFU](#)

A.A.2014/2015 [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49- 30 CFU](#)

A.A.2015/2016 [SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE S.S.D. MED/49- 30 CFU](#)

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN DERMATOLOGIA

A.A. 2013/2014 .SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DERMATOLOGIA
DISCIPLINA SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE [1CFU](#)

A.A. 2014/2015 . SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DERMATOLOGIA
DISCIPLINA SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE [1CFU](#)

A.A. 2015/2016 . SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DERMATOLOGIA
DISCIPLINA SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE [1CFU](#)

VALUTAZIONE TESI

**RELATORE DI OLTRE 150 TESI NELL'ARCO DELLA CARRIERA
UNIVERSITARIA DAL 1990 AL 2016
IN CORSI DI LAUREA E SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE**

**COMPONENTE DAL 2013 AL 2016
DELLA GIUNTA DELLA SCUOLA DI MEDICINA E SCIENZE DELLA
SALUTE**

ATTIVITA' DI RICERCA

TEMATICHE E AREE DI RICERCA TRIENNIO 2013 - 2016

Il Prof. D'Orazio Nicolantonio, nel triennio, ha sviluppato attività di ricerca prevalentemente nelle seguenti aree:

NUTRIZIONE UMANA

- Effetti dello stress ossidativo e degli antiossidanti sui sistemi redox
- Sviluppo e validazione di strumenti per la rilevazione dei consumi alimentari
- Valutazione degli stili nutrizionali
- Effetto dei consumi alimentari (nutrienti ed alimenti complessi) come fattori di morbilità e mortalità.

NUTRIZIONE CLINICA

- Effetti del rapporto sistemi redox, micronutrienti e sistema cardiovascolare
- Effetti dei micronutrienti e patologie dell'apparato respiratorio (Allergie, Asma, BPCO)
- Effetti di micronutrienti sistema redox e patologie dismetaboliche (Obesità, Diabete, Dislipidemie, Ipertensione).
- Valutazione Body composition e Stato Nutrizionale correlati allo studio della Malnutrizione in ambiente Ospedaliero.

SICUREZZA ALIMENTARE

- Studio della composizione corporea e dello stato nutrizionale di forti consumatori di pesce esposti a rischio di contaminanti ambientali.
- Analisi e sicurezza del Pescato del Medio Adriatico
- Studio sul rapporto tra Contaminanti Ambientali e sviluppo di Patologie Dismetaboliche (Obesità e Diabete)
- Studio sugli effetti dei disruptor endocrine contenuti negli alimenti e patologie correlate.

EDUCAZIONE ALIMENTARE

- Ruolo della Formazione del Personale ASL nel campo della Educazione Alimentare e Nutrizionale.
- Progetti scolastici di ogni ordine e grado sul ruolo educativo della comunicazione in ambito nutrizionale.
- Significato predittivo della educazione alimentare e nutrizionale come fattore di prevenzione dei fattori di morbilità e mortalità

DOPING E SPORT

- Analisi della composizione corporea e stato nutrizionale in atleti sottoposti a studio per la somministrazione di sostanze dopanti.
- Analisi e studio sull'effetto a lungo termine dell'attività fisica sulla struttura ossea finalizzato alla valutazione di adeguati modelli nutrizionali

TITOLARITA' O COLLABORAZIONE
PROGETTI DI RICERCA
PROGETTI RICERCA FINALIZZATA

2009 – 2010 – Responsabile Unità Operativa PROGETTO RICERCA 2007 SU FARMACI E DOPING IN AMBITO SPORTIVO – MINISTERO SALUTE (ART.3 comma 1 lett.c, e art.10 D.L.376 / 2000). DHEA e Marcatori Doping.

2009 / 2014 – Direttore Scientifico - **PROGETTO RICERCA FINALIZZATA**
“Percorsi educativi per sviluppare le conoscenze degli studenti sulla tutela della salute nelle attività sportive e sui danni derivanti dall’uso di sostanze dopanti e dall’abuso di farmaci”.
(Ministero del lavoro, Salute e Affari Sociali - USACLI) DGRST8/1.8.a/2009. Legge 13.08.2010.

2012-2015 -Direttore Unità Operativa di Nutrizione Umana e Clinica 2013 – Ministero Salute Istituto Zooprofilattico di Palermo. -“Chemical Pollution and Toxicological Risks associated with consumption of fish products”.

2014-2016 - Direttore Unità Operativa - Progetto di Ricerca PSR 2007-2013 – IPROLAB misura 124 – “INNOVAZIONE DELLA FILIERA BOVINA DA LATTE IN ABRUZZO PER PRODUZIONI LATTIERO CASEARIE AD ELEVATO CONTENUTO SALUTISTICO ED ECOSOSTENIBILE –

ATTIVITA' DI RICERCA

ATTIVITA' TERZA MISSIONE : RESPONSABILE DAL 2000 AD OGGI DI CONTO TERZI PRESSO L'AMBULATORIO DI NUTRIZIONE UMANA E CLINICA DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE – UNIVERSITA' DI CHIETI

REFEREE

PROGETTI DI RICERCA PRIN –MIUR 2011-2012

VINCITORE BANDO PREMIALITA' 2011 E 2012
LEGGE n.240/2010 e D.I. n134/2011

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

LAVORI SCIENTIFICI - MONOGRAFIE

- 1) **IL CIBO: ASPETTI ETICI, NUTRIZIONALI E TRADIZIONALI IN ABRUZZO**
D'ORAZIO - CICHELLI - SPEDICATO - MENICHELLI - GASPARRONI
CASA EDITRICE TINARI DIC. 1996.
- 2) **OLTRE LA DIETA: PSICOPATOLOGIA DEI DISTURBI ALIMENTARI**
D'ORAZIO - DI BERARDINO - SACRIPANTE - CAMPANELLI
CASA EDITRICE SAMIZDAT 1997
- 3) **DOLCE COME IL MIELE : ASPETTI NUTRIZIONALI E MERCEOLOGICI**
D'ORAZIO - DEL SIGNORE - CICHELLI
CASA EDITRICE "D'ABRUZZO" 1998 EDIZIONI MENABO'
- 4) **BASI METODOLOGICHE DELL'APPROCCIO PSICONUTRIZIONALE**
DE CRISTOFARO P. , D'ORAZIO N. - Ed. SEE, Firenze 2002
- 5) **VITATTIVA GUIDA PRATICA AL BEN ESSERE**
D'ORAZIO N. et al. Editoriale Aesse s.r.l. settembre 2004.
- 6) **DISARMONIE ALIMENTARI NELLA PRIMA INFANZIA**
Costantini M.V., Daniele T., D'Orazio N.
Edizioni NoUbs.-2006
- 7) **The role of leptin in Anorexia and Bulimia Nervosa**
G. Riccioni, B.Mancini, M.V.Costantini and N. D'Orazio
Editor © 2005 Nova Science Publishers, Inc.-ISBN 194545436
Trends in Eating Disorders Research -[Pamela I. Swain.](#)
- 8) **NO AL DOPING : Cap. "Nutrizione e prevenzione del doping" pp.23-30**
USACLI – MINISTERO SALUTE Dir.2009 - ROMA

9) Chapter : Title Oxidative Stress, Aging, and Cardiovascular Disease

G. Riccioni, V. Sblendorio, and N. D'Orazio S.C. Bondy, K. Maiese (eds.),
Aging and Age-Related Disorders,
Oxidative Stress in Applied Basic Research and Clinical Practice 3,
DOI 10.1007/978-1-60761-602-3_13, CSpringer Science+Business Media, LLC 2010

10) ALIMENTAZIONE PER LO SPORT

P.BIAGI,A, A.DI GIULIO,A. FIORILLI,A. LORENZINI

Cap.4 -LA NUTRIZIONE NELLO SPORTIVO DIABETICO.-N.D'ORAZIO

pp.78-88.CASA EDITRICE AMBROSIANA.2010

11)IGIENE DEGLI ALIMENTI

M.SCHIRONE E P. VISCIANO

Cap.8 COMPOSTI TOSSICI DI ORIGINE CHIMICA – N.D'ORAZIO

pp.207-260 – CASA EDITRICE EDAGRICOLE UNIVERSITA' 2014

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

**AUTORE DI 50 LAVORI SENZA I.F. E C.I.
AUTORE DI 96 LAVORI RECENSITI CON I.F. E C.I.**

LAVORI INTERNAZIONALI - I.F. e C.I.

ULTIMI 10 ANNI

2006-2016

PUBBLICAZIONI ULTIMI 5 ANNI

2011-2016

[Review Article: Novel Therapeutic Strategies Against Cancer: Marine-derived Drugs May Be The Answer?](#)

Gammone MA, Riccioni G, Galvano F, **D'Orazio N.**

[Anticancer Agents Med Chem. 2016 Feb 11. \[Epub ahead of print\]](#)

[Marine carotenoids against oxidative stress: Effects on human health](#)

Gammone, M.A. Riccioni, G. D'Orazio, N.

(2015) [Marine Drugs](#)

[Anti-obesity activity of the marine carotenoid fucoxanthin](#)

Gammone, M.A. D'Orazio, N.

(2015) [Marine Drugs](#)

[Carotenoids: Potential allies of cardiovascular health?](#)

Gammone, M.A. Riccioni, G. D'Orazio, N.

(2015) [Food and Nutrition Research](#)

[Resveratrol and anti-atherogenic effects](#)

Riccioni, G. Gammone, M.A. Tettamanti, G. Bergante, S. Pluchinotta, F.R. D'Orazio, N.

(2015) [International Journal of Food Sciences and Nutrition](#)

[Role of Dietary and Endogenous Antioxidants in Diabetes](#)

Marrazzo, G. Barbagallo, I. Galvano, F. Malaguarnera, M. Gazzolo, D. Frigiola, A. D'Orazio, N. Li Volti, G.

(2014) [Critical Reviews in Food Science and Nutrition](#)

[ADMA/SDMA in elderly subjects with asymptomatic carotid atherosclerosis: Values and site-specific association](#)

Riccioni, G. Scotti, L. D'Orazio, N. Gallina, S. Speziale, G. Speranza, L. Bucciarelli, T.

(2014) International Journal of Molecular Sciences

[Marine bioactives and potential application in sports](#)

Gammone, M.A. Gemello, E. Riccioni, G. D'Orazio, N.

(2014) Marine Drugs

[Oxidative stress and body composition in prostate cancer and benign prostatic hyperplasia patients](#)

Cimino, S. Favilla, V. Russo, G.I. Galvano, F. Li Volti, G. Barbagallo, I. Giofrè, S.V. D'Orazio, N. Di Rosa, A. Madonia, M. Morgia, G.

(2014) Anticancer Research

[Peripheral biomarkers of oxidative stress and their limited potential in evaluation of clinical features of Huntington's patients](#)

Ciancarelli, I. De Amicis, D. Di Massimo, C. Di Scanno, C. Pistarini, C. D'Orazio, N. Tozzi Ciancarelli, M.G.

(2014) Biomarkers

[Mediterranean Diet and Cardiovascular Risk Factors: A Systematic Review](#)

Grosso, G. Mistretta, A. Frigiola, A. Gruttadauria, S. Biondi, A. Basile, F. Vitaglione, P. D'Orazio, N. Galvano, F.

(2014) Critical Reviews in Food Science and Nutrition

[Potential therapeutic effects of natural heme oxygenase-1 inducers in cardiovascular diseases](#)

Barbagallo, I. Galvano, F. Frigiola, A. Cappello, F. Riccioni, G. Murabito, P. D'orazio, N. Torella, M. Gazzolo, D. Li Volti, G.

(2013) Antioxidants and Redox Signaling

[Weight loss in obese prepubertal children: The influence of insulin resistance](#)

Chiavaroli, V. Giannini, C. D'Adamo, E. De Giorgis, T. Torello, M. D'Orazio, N. Sestili, S. Chiarelli, F. Mohn, A.

(2013) Endocrine Research

[Arterial cord blood lutein levels in preterm and term healthy newborns are sex and gestational age dependent](#)

Picone, S. Ritieni, A. Fabiano, A. Troise, A.D. Graziani, G. Paolillo, P. Li Volti, G. D'Orazio, N. Galvano, F. Gazzolo, D.

(2012) Clinical Biochemistry

[Effect of treatment with cyanidin-3-O- \$\beta\$ -D-glucoside on rat ischemic/reperfusion brain damage](#)

Di Giacomo, C. Acquaviva, R. Santangelo, R. Sorrenti, V. Vanella, L. Li Volti, G. D'Orazio, N. Vanella, A. Galvano, F.

(2012) Evidence-based Complementary and Alternative Medicine

[Carotenoids and vitamins C and E in the prevention of cardiovascular disease](#)

Riccioni, G. D'Orazio, N. Salvatore, C. Franceschelli, S. Pesce, M. Speranza, L.

(2012) International Journal for Vitamin and Nutrition Research

[Rosuvastatin effect on intima media thickness in adult vs elderly patients.](#)

Riccioni, G. Scotti, L. Di Ilio, E. Bucciarelli, V. D'Orazio, N. Aceto, A. Bucciarelli, T.

(2012) Frontiers in bioscience (Elite edition)

[Evaluation of mercury levels in Pangasius and cod fillets traded in Sicily \(Italy\)](#)

Ferrantelli, V. Giangrosso, G. Cicero, A. Naccari, C. Macaluso, A. Galvano, F. D'Orazio, N. Arcadipane, G.E. Naccari, F.

(2012) Food Additives and Contaminants - Part A Chemistry, Analysis, Control, Exposure and Risk Assessment

[Antiproliferative effect of oleuropein in prostate cell lines](#)

Acquaviva, R. Di Giacomo, C. Sorrenti, V. Galvano, F. Santangelo, R. Cardile, V. Gangia, S. D'Orazio, N. Abraham, N.G. Vanella, L.

(2012) International Journal of Oncology

[Novel phytonutrient contributors to antioxidant protection against cardiovascular disease](#)

Riccioni, G. Speranza, L. Pesce, M. Cusenza, S. D'Orazio, N. Glade, M.J.

(2012) Nutrition

[Dimethylarginine dimethylaminohydrolase/nitric oxide synthase pathway in liver and kidney: Protective effect of cyanidin 3-O- \$\beta\$ -D-glucoside on ochratoxin-A toxicity](#)

Sorrenti, V. di Giacomo, C. Acquaviva, R. Bognanno, M. Grilli, E. D'Orazio, N. Galvano, F.

(2012) Toxins

[Cyanidin reduces preadipocyte differentiation and relative ChREBP expression](#)

Pompei, A. Toniato, E. Innocenti, P. D'Alimonte, I. Cellini, C. Mattoscio, D. Cotellesse, R. Bosco, D. Ciccarelli, R. Dadorante, V. D'Orazio, N. Martinotti, S. Robuffo, I.

(2012) Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents

[Marine bioactives: Pharmacological properties and potential applications against inflammatory diseases](#)

D'Orazio, N. Gammone, M.A. Gemello, E. De Girolamo, M. Cusenza, S. Riccioni, G.
(2012) Marine Drugs

[Fucoxantin: A treasure from the sea](#)

D'Orazio, N. Gemello, E. Gammone, M.A. De Girolamo, M. Ficoneri, C. Riccioni, G.
(2012) Marine Drugs

[Dietary fibers and cardiometabolic diseases](#)

Riccioni, G. Sblendorio, V. Gemello, E. de Bello, B. Scotti, L. Cusenza, S. D'Orazio, N.
(2012) International Journal of Molecular Sciences

[Rosuvastatin effect on intima media thickness in adult vs elderly patients](#)

Graziano, R. Scotti, L. Di Ilio, E. Bucciarelli, V. D'Orazio, N. Aceto, A. Bucciarelli, T.
(2012) Frontiers in Bioscience – Elite

[Vitamin C and E consumption and coronary heart disease in men](#)

Riccioni, G. Frigiola, A. Pasquale, S. De Massimo, G. D'Orazio, N.
(2012) Frontiers in Bioscience - Elite

[Effect of 2-year treatment with low-dose rosuvastatin on intima-media thickness in hypercholesterolemic subjects with asymptomatic carotid artery disease](#)

Riccioni, G. Cipollone, F. Santovito, D. Scotti, L. D'Orazio, N. Mezzetti, A. Bucciarelli, T.
(2011) Expert Opinion on Pharmacotherapy

[The biological effect of pharmacological treatment on dimethylaminohydrolases \(DDAH-1\) and cationic amino acid transporter-1 \(CAT-1\) expression in patients with acute congestive heart failure](#)

Speranza, L. Franceschelli, S. D'Orazio, N. Gaeta, R. Bucciarelli, T. Felaco, M. Grilli, A. Riccioni, G.
(2011) Microvascular Research

[Left ventricular noncompaction cardiomyopathy](#)

Riccioni, G. Prencipe, G.A. Bucciarelli, V. Scotti, L. Di Ilio, E. Pennelli, A. D'Orazio, N. Bucciarelli, T.
(2011) Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents

Marine carotenoids and cardiovascular risk markers

Riccioni, G. D'Orazio, N. Franceschelli, S. Speranza, L.
(2011) Marine Drugs

Lycopene and preclinical carotid atherosclerosis

Riccioni, G. Scotti, L. Di Ilio, E. Bucciarelli, V. Ballone, E. De Girolamo, M.
D'Orazio, N. Martini, F. Aceto, A. Bucciarelli, T.
(2011) Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents

The effect of pharmacological treatment on ADMA in patients with heart failure

Riccioni, G. Speranza, L. Scotti, L. Bucciarelli, V. Ilio, E.D. D'Orazio, N. Pesce, M.
Aceto, A. Sorrenti, V. Frigiola, A. Bucciarelli, T.
(2011) Frontiers in Bioscience - Elite

Recurrent atrial fibrillation in a patient with ulcerative colitis treated with azathioprine: Case report and review of the literature

Riccioni, G. Bucciarelli, V. Di Ilio, E. Scotti, L. Aceto, A. D'Orazio, N. Martini, F.
Bucciarelli, T.
(2011) International Journal of Immunopathology and Pharmacology

MED/49 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE (EX: F23E - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE)

Il settore si interessa dell'attività scientifica e didattico-formativa, nonché dell'attività assistenziale a essa congrua nel campo delle scienze tecniche dietetiche; sono campi di competenza i principi generali di dietetica e i principi di fisiopatologia endocrino-metabolica applicati alla dietetica e la metodologia e organizzazione della professione

Prof. Dott. Nicolantonio D'Orazio
Unità di Nutrizione Umana e Clinica
Università degli Studi "G. d'Annunzio" - Chieti
Tel/fax: 0871- 3556705
e-mail: n.dorazio@unich.it