



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

## CURRICULUM VITAE

PROF. NICOLANTONIO D'ORAZIO

## **INFORMAZIONI PERSONALI**

Nato a Gessopalena (Ch) il 30 settembre 1956, residente in Chieti alla Via Silvino Olivieri n.° 93.

C.F. : DRZ NLN 56P30 D996V

## **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 - Tel/Cell.: 338 / 3171719  
e-mail: [n.dorazio@unich.it](mailto:n.dorazio@unich.it)



