

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ANDREA GHISELLI
Indirizzo	
Telefono	0651494450
Fax	0651494550
E-mail	andrea.ghiselli@crea.gov.it

Nazionalità	ITALIANA
-------------	----------

Data di nascita	17/02/1954
Luogo di nascita	VIAREGGIO (LU)
C.F.	GHSNDR54B17L833Q

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	1989-oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro di ricerca per gli alimenti e la nutrizione del Consiglio per la ricerca e in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA-Nutrizione)
• Tipo di azienda o settore	Istituto di Ricerca – Statale
• Tipo di impiego	Dirigente di ricerca
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Svolgimento di attività di ricerca; attività di informazione ed educazione alimentare; attività didattica universitaria; supervisione di tesi di laurea, specializzazione e dottorato.</p> <p>Principali linee di ricerca: L'attività di ricerca vede gli inizi nel settore cardiovascolare, in particolare nell'approfondimento dei rapporti tra aggregazione piastrinica e sua modulazione nella genesi e nelle complicanze (trombosi venosa profonda, stroke, attacchi ischemici transitori) e di alcune patologie epatiche (epatopatie croniche, coagulazione intravasale disseminata). Tramite l'uso o la supplementazione di varie sostanze ad azione antiossidante si è poi studiata la possibilità di una modulazione nutrizionale del sistema piastrine/endotelio/arteria. In particolare la ricerca ha messo in luce la possibilità di interferire tramite alimentazione o supplementazione su entrambe le pathways intrapiastriniche di ossidazione dell'acido arachidonico: la lipoossigenasi e la cicloossigenasi, dimostrando vitamina C e vitamina E agiscono in maniera sinergica nella inibizione della produzione di prostaglandine ad azione vasocostrittrice e pro-aggregante.</p> <p>La ricerca ha subito messo in luce l'esigenza di poter contare su markers affidabili e precisi sia per la valutazione del danno ossidativo, sia per valutare la capacità di protezione da tale danno e a questo fine è stata dedicata gran parte dell'attività di ricerca. A distanza di poco tempo l'una dall'altra sono state individuate e sviluppate metodologie allora innovative e tuttora utilizzate da</p>

ricercatori di tutto il mondo per la valutazione della protezione antiossidante e dello stato di stress ossidativo in vivo applicabili in studi nell'uomo. Nel 1992 è stato pubblicato il metodo per la valutazione della produzione basale di radicali liberi dell'ossigeno attraverso l'idrossilazione enzimatica, mentre nel 1995 il metodo per la misura del potenziale antiossidante plasmatico. Entrambi i lavori sono stati pubblicati sulla rivista allora leader per lavori di questo tipo: Free Radical Biology and Medicine; mentre il primo è rimasto abbastanza circoscritto, pur avendo ricevuto 115 citazioni, il secondo è un metodo tutt'oggi utilizzato a distanza di quasi 20 anni. La possibilità di poter contare su metodologie affidabili ha permesso di fare luce in un settore allora emergente e poco esplorato: l'effetto di alimenti/bevande sui parametri antiossidanti o proossidanti nel periodo post-prandiale. E' stato possibile studiare l'impatto e il destino metabolico di alcune bevande ad alto contenuto di antiossidanti polifenolici (tè, vino, birra) sia nell'uomo che nell'animale da esperimento e l'impatto di alimenti/diete pesantemente ossidanti. L'attenzione della ricerca si è quindi gradualmente spostata dalle molecole, all'alimento, all'intera dieta sul potenziale antiossidante dell'uomo e sullo studio della modulazione alimentare del periodo immediatamente post-prandiale. L'attenzione della ricerca è cioè diretta alle interazioni tra nutriente e nutriente. Molti polifenoli, così come altri tipi di molecole, presenti negli alimenti operano in maniera sinergica in molti sistemi biologici e l'equilibrio nutrizionale e la protezione della salute vengono quindi viste come risultato dell'interazione globale degli alimenti, delle modalità di preparazione degli stessi e delle modalità di consumo.

Comunicazione ed educazione alimentare:

Oltre alla ricerca scientifica una parte crescente dell'attività, specialmente negli ultimi anni, è stata rivolta alla informazione, comunicazione ed educazione alimentare. L'interesse verso queste tematiche, sviluppate anche con l'ausilio delle nuove tecnologie, si era già esplicito :

- Realizzatore e curatore del sito WEB dell'INRAN, dal 1997 al 2004, finché il compito è stato affidato a competenze esterne.
- Realizzazione CD "Navigando tra alimenti e nutrizione", CD interattivo didattico, realizzato in occasione della II Conferenza nazionale per l'educazione alimentare (2011)
- Autore del libro di divulgazione scientifica: La dieta mediterranea, anzi italiana. Ed. Sperling & Kupfer, # ISBN 8820038323. Pagine: XVII-236 (2005)
- Per quanto riguarda il rapporto diretto con i media all'inizio si è trattato di ospitate televisive e collaborazioni in qualità di esperto di riferimento per le pagine di alimentazione e salute dei più importanti quotidiani nazionali. Poi, grazie al gradimento manifestato dal pubblico per la chiarezza espositiva e l'efficacia divulgativa, si è giunti a partecipazioni più strutturate quali:
 - Moderatore del Forum "Nutrizione" sulle pagine del Corriere della Sera online: <http://forum.corriere.it/nutrizione/>
 - Ospite fisso nella veste di nutrizionista ufficiale nelle trasmissioni: "Le amiche del sabato", talkshow pomeridiano di Rai1, 2010; "Il Cercasapori" ", dedicato alla produzione agricola ed enogastronomica italiana, realizzato in collaborazione con il MiPAAF, Rai 2, 2010; "Gamberetto", talent-show educativo e gastronomico per bambini, Gambero Rosso Channel, 2011 "Cose dell'altro Geo", talkshow pomeridiano di Rai 3, 2011
 - Collaborazione editoriale con "Il gamberetto", supplemento bimestrale del Gambero rosso, 2011.
 - Il calendario della salute 2011: calendario distribuito gratuitamente

nelle Farmacie che per quell'anno aveva come tema: "sapermangiare e fae movimento"

- L'impegno sui temi della comunicazione e dell'educazione è divenuto via via più sistematico, anche attraverso la pianificazione e l'elaborazione di strumenti di educazione alimentare (nel 2006 il settimanale Panorama ha pubblicato il "miRegolo" lo strumento, allora cartaceo, che sarebbe poi diventato il "mangiomeglio" sul sito Sapermangiare.mobi).
- L'attività di informazione ed educazione alimentare è stata istituzionalmente riconosciuta come:
 - Responsabile dell'Ufficio Comunicazione dell'INRAN (gruppo multidisciplinare finalizzato alla pianificazione e alla diffusione di strategie, eventi e strumenti di comunicazione alimentare e nutrizionale)
 - Ideatore e Responsabile scientifico del sito web: **sapermangiare.mobi** con relativa pagina Facebook pubblicato nel 2009. Si tratta del primo sito interattivo finanziato dal MiPAAF, destinato ai giovani adulti che intendano soddisfare la voglia di conoscenza ed il bisogno di consigli istituzionalmente autorevoli, scientificamente accreditati, aggiornati e scevri da interessi commerciali. L'obiettivo è stato quello di offrire gli strumenti e le informazioni per costruire sulle proprie esigenze un'alimentazione bilanciata, senza inutili privazioni, accompagnata da uno stile di vita attivo, con contenuti declinati per media differenti: faq, schede di approfondimento e Linee Guida in formato breve ed esteso da leggere a schermo o da stampare; servizi interattivi per la valutazione dell'adeguatezza nutrizionale di un singolo piatto o della dieta di una giornata; valutazione personalizzata di se, quanto e come bere alcolici; tutor a disposizione per la valutazione del proprio diario alimentare e mensile con mailing periodica; video fiction esplicative delle Linee Guida, basate su una specifica e autonoma sceneggiatura; esperto a disposizione sia via mail sia sulla pagina facebook di sapermangiare, animata ogni giorno con spunti di attualità alimentare. "Per l'approccio innovativo alla promozione della salute attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie e del web 2.0, la completezza e l'articolazione delle informazioni del portale, la possibilità di personalizzazione dei contenuti e delle modalità di accesso" sapermangiare.mobi ha vinto il 15 ottobre 2010, il premio speciale Nuovi Media alla V edizione del concorso "Marketing sociale e comunicazione per la salute".

Attività di Referee:

1995	referee per la rivista Nutrition
1996	referee per la rivista European J Clin Nutr
1996	referee per la rivista Italian J Food Sci
1997	referee per la rivista European J Clin Nutr
2005	referee per la rivista Nutrition Metab Cardiovasc. Dis
2005	referee per la rivista Food Chemistry
2006	referee per la rivista Talanta
2006	referee per la rivista Nutrition Metab Cardiovasc. Dis

Direzione Strutture di Ricerca

2008	Incarico di Direzione dell'Unità di Documentazione e Informazione Nutrizionale
------	--

2007	<p>Coordinamento progetti di ricerca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Responsabile scientifico del progetto INARI (Informazione su Nutrizione, Alimentazione e Ricerca) • Coordinatore del Progetto Sapermangiare 1.0 (MiPAAF) • Coordinatore del Progetto Sapermangiare 2.0 (MiPAAF) • Coordinatore del Progetto Informazione e comunicazione in favore dei prodotti agroalimentari italiani (MiPAAF) • Coordinatore dell'attività di Ricerca Key Trust 1, Italian Food for Life. National Technology: Improving health, well-being and longevity (EU) • Direttore del programma scientifico: Educazione e comunicazione (INRAN)
2008-2009	
2010-oggi	
2011-oggi	
2009-2012	
	<p>Coordinamento Gruppo di Ricerca</p> <p>4 ricercatori (2 a tempo indeterminato, 2 a tempo determinato) 2 CTER (a tempo determinato), 1 supporto amministrativo (a tempo determinato).</p> <p>Attività istituzionale del Gruppo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Misure di Accompagnamento al programma Comunitario Frutta nelle scuole (Formazione insegnanti e Olimpiadi della frutta) • Accordo di collaborazione FAO/CNR-CREA-ENEA, coordinamento attività di nutrizione • Rapporti con i media per la divulgazione scientifica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	1996
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Roma, La Sapienza
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Scuola di specializzazione in Medicina interna
• Qualifica conseguita	Specialista in Medicina Interna
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	70/70 e lode

• Date (da – a)	1984
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Roma, La Sapienza
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione medica
• Qualifica conseguita	Abilitazione alla professione medica

• Date (da – a)	1983
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Roma, La Sapienza

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
• Qualifica conseguita	Dottore in Medicina e Chirurgia
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	104/110

• Date	1982-1989
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto di Prima Clinica Medica, Università "La Sapienza" Roma
• Tipo di impiego	Internato volontario
• Principali mansioni e responsabilità	- Assistenza stesura cartella clinica - Prelievi ematici - Esami di laboratorio

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	Italiana
--------------	----------

ALTRE LINGUE	
--------------	--

	Inglese
• Capacità di lettura	Ottima
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona
• Certificazione in possesso	

	Francese
• Capacità di lettura	Ottima
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona
• Certificazione in possesso	

Incarichi Internazionali.	[Elencare in ordine cronologico]
----------------------------------	------------------------------------

• Date (da – a)	1995
• Independent scientific evaluator	1st Call for proposals FAIR (1994-1998) presso la Comunità Europea, Directorate General XII, Science, Research and technologies

Incarichi Nazionali.	
-----------------------------	--

• Date (da – a)	2015
• Rappresentante CREA	Traiettorie 1 del Cluster Agrifood Nazionale
• Date (da – a)	2015
• Rappresentante MiPAAF/CRA	Le idee di Expo verso la Carta di Milano, Tavolo tematico 29: La ricerca in campo alimentare
• Date (da – a)	2015
• Membro	Comitato scientifico “Fab Food. La fabbrica del gusto italiano”, mostra promossa da Confindustria in Expo Milano 2015, Padiglione Italia.
• Date (da – a)	2013-oggi
• Membro	Consiglio Direttivo della Società Italiana Scienza dell’Alimentazione (SISA)
• Date (da – a)	2011-oggi
• Coordinatore	Commissione di revisione Linee Guida per una sana alimentazione italiana
• Date (da – a)	2011
• Rappresentante INRAN	Programma Scuola e Cibo (MIUR)
• Date (da – a)	2011
• Rappresentante INRAN	Tavolo Tecnico-Scientifico per la riformulazione degli alimenti (Ministero Salute)
• Date (da – a)	2008 - 2014
• Membro	Commissione di coordinamento per la revisione dei LARN (SINU-INRAN)
• Date (da – a)	2007 - 2010
• Rappresentante INRAN	Commissione per la redazione delle Linee di indirizzo nazionali per la ristorazione scolastica (Ministero Salute)
• Date (da – a)	2007 - oggi
• Rappresentante INRAN	Piattaforma Nazionale su: Alimentazione, attività fisica e tabagismo (Ministero Salute)
• Date (da – a)	2006 - oggi
• Rappresentante INRAN	Commissione Unica per la Dietetica e per la Nutrizione (Ministero Salute)
• Date (da – a)	2004 - 2006
• Coordinatore	Coordinatore scientifico del gruppo di lavoro: Sito internet INRAN
• Date (da – a)	2005
• Coordinatore	Coordinatore scientifico Gruppo di lavoro Happy-Meal McDonald’s - INRAN

• Date (da – a)	2004-2005
• Componente	Gruppo di lavoro: Libro Bianco sui prodotti lattiero caseari - INRAN
• Date (da – a)	2003 - 2009
• Tesoriere	Consiglio Direttivo Società Italiana Nutrizione Umana (SINU)
• Date (da – a)	2002 - 2003
• Componente	Gruppo di lavoro revisione Linee Guida per una sana alimentazione - INRAN
• Date (da – a)	2002
• Componente	Gruppo di lavoro CODEX Alimentarius Nutrizione prodotti dietetici e della prima infanzia, Ministero Politiche Agricole
• Date (da – a)	2001
• Componente	Comitato organizzatore del Meeting of the Society for Free Radical Research, Roma, 22-24 Giugno 2001
• Date (da – a)	2000 - 2001
• Componente	Gruppo di coordinamento della II Conferenza Nazionale per l'Educazione Alimentare, FAO, Roma 15-17 Febbraio 2001
• Date (da – a)	1997
• Componente	Gruppo di lavoro revisione Linee Guida per una sana alimentazione

ATTIVITÀ DIDATTICA

• Date (da – a)	1996 - oggi
• Docente	Corso di Fisiologia Umana presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, corso di Laurea di primo livello per Dietista. (Già D.U. per dietista)
• Seminari didattici	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Antiossidanti</u>, Master in comunicazione e informazione alimentare e nutrizionale Università degli studi Tor Vergata, Roma 28 Marzo 2003 - <u>Stili alimentari e condizioni a rischio nutrizionale</u>. Per il Corso ECM di Educazione alimentare e valutazione dello stato di nutrizione. Università del Molise, Campobasso, 2 dicembre 2005 - <u>Dieta antiossidante o antiossidanti della dieta?</u> Lezione alla Facoltà di Farmacia, Università degli studi La Sapienza, Roma nei giorni Roma 9 e 15 Marzo 2006 e 8 aprile 2007 - <u>L'educazione alimentare</u>; corso di formazione per la tutela della salute nelle attività sportive e la prevenzione del doping, ISS, Roma 17/01/2007 - <u>LARN, Linee Guida e Piramidi alimentari</u>; Master 2 livello in Dietetica e nutrizione ed Educazione alimentare e tutela della salute. Università Cattolica del Sacro Cuore-Roma 2008, 2009, 2010, 2011 - <u>Guideline Daily Amounts (GDA): vere e false verità Etichettatura, etichettatura nutrizionale e health claims</u> Pistoia 26-27 maggio 2010 - <u>Etichettatura nutrizionale e rapporti tra RDA, LARN e Linee Guida</u>,

	<p>Scuola di sicurezza alimentare, Torino, 12-13 aprile 2011</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Programma di formazione in educazione alimentare per referenti regionali, provinciali e docenti della Scuola Secondaria di Primo Grado, protocollo MIUR-Federalimentare 2012 e 2013</u> - <u>Master di</u>
--	---

<p>Pubblicazioni</p> <p>Libri-1) Volumi 2) Capitoli</p>	<p>1) Libri</p> <p>1) <i>Brighenti F, Cairella G, D'Amicis A, Ghiselli A, Leclercq C, Porrini M, Rossi L, Scalfi L. LARN, Livelli di Assunzione di Riferimento di Nutrienti ed energia per la popolazione italiana, IV Revisione, Milano: SICS 2014</i></p> <p>2) Capitoli</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Balsano F., Barnaba V, Cordova C, Levrero M, Musca A, e di Alessandri C, Brangazi C, Benvenuto R, Bonavita M.S., Cacciafesta M, Caliendo C, Cammarella I, Caputo V, Carlucci M, De Mattia G, Ficara C, Fini M, Franco A, Ghiselli A, Iuliano L, Mingazzini P.G, Santucci A, Valesini G, Ventura C, Violi F, Zaccari C. LE EPATITI CRONICHE Ed. Luigi Pozzi, Roma, 1986</i> 2. <i>Violi F, Ghiselli A, Alessandri C, Frattaroli S, Iuliano L, Balsano F. Dipyridamole inhibits lipid peroxidation in man in: What is new in angiology? (new trend in anticoagulation and antiaggregation) Ed. P.C. Maurer WZ Verlag München (West Germany): 219-220. 1986</i> 3. <i>Iuliano L., Ghiselli A. Anomalie della perossidazione lipidica in alcune condizioni cliniche In: Attualità in medicina interna. Ed. F. Balsano e G. Bruno Vol 3: 191-196. 1988</i> 4. <i>Ferro-Luzzi A. Ghiselli A. The protective aspects of the mediterranean diet. In: Zappia V. et Al Eds. Advances in Nutrition and Cancer. Plenum Press N.Y.; pp 137-144; 1993.</i> 5. <i>Maiani G., Azzini E., Salucci M., Ghiselli A., Serafini M, Ferro-Luzzi A: A new sensitive and specific HPLC method for measuring polyphenol plasma and urinary levels after green tea ingestion. In: Kumpulainen JT and Salonen JT. Natural antioxidants and food quality in atherosclerosis and cancer prevention. The Royal Society of Chemistry Special Publication n. 181 Cambridge, UK, 1996 pp: 264-272.</i> 6. <i>Baldi A., Romani A., Mulinacci N., Vincieri F.F., and Ghiselli A... The relative antioxidant potencies of some polyphenols in grapes and wines. In T. Watkins ed. "Wine composition and health benefit". ACS Symposium Series, American Chemical Society, Washington, DC. Chap. 13, pp 166-179; 1997</i> 7. <i>Ghiselli A. Antiossidanti. (2002) Voce enciclopedica per la Piccola Treccani, ed. Enciclopedia TRECCANI, Roma</i> 8. <i>D'Amicis A, Ghiselli A, Rossi L, Sette S. Monografie sul caffè: Caffé e salute; Weber Shanwick Italia. 2005</i> 9. <i>D'Amicis A, Ghiselli A, Rossi L, Sette S. Monografie sul caffè: Caffé e salute; Weber Shanwick Italia. 2005</i> 10. <i>D'Amicis A, Ghiselli A, Rossi L, Sette S Monografie sul caffè: Caffé e salute; Weber Shanwick Italia. 2005</i> 11. <i>Autori vari. Libro Bianco sul latte e sui prodotti lattiero caseari. Assolatte 2006</i> 12. <i>Addolorato G, Leggio L, Ferrulli A, Gasbarrini G, Gasbarrini A and Alcohol Related Diseases Study Group (Abenavoli, L., Vonghia, L., Cardone, S., D' Angelo, C., Mirijello, A., Leso, V. and Ojetti, V. Institute of Internal Medicine, Catholic University of Rome, Rome, Italy. Capristo, E. and Malandrino, N. Metabolic Unit, Institute of Internal Medicine, Catholic University of Rome, Rome, Italy. Caputo, F., Francini, S., Stoppo, M., Vignoli, T. and Bernardi, M. "G. Fontana" Centre for the Study and Multidisciplinary Treatment of Alcohol Addiction, University of Bologna, Italy. Nardini, M., Scaccini, C. and Ghiselli, A. Free Radical Research Group, National Institute for Food and Nutrition Research, Rome, Italy. Beer Affects Oxidative Stress Due to Ethanol: A Preclinical and Clinical Study In: Beer in Health and Disease Prevention, Chap 44 pp 459-466 Victor R. Preedy Ed, ISBN: 978-0-12-373891-2; Elsevier Inc. Academic Press. 2009</i> 13. <i>Nardini M, Natella F, Ghiselli A and Scaccini The Absorption and Metabolism of Phenolic Acids from Beer in Man In: Beer in Health and Disease Prevention, Chap 48 pp 489-496 Victor R. P. 2009</i> 14. <i>Carruba, M, Copparoni R, Dona M, Ghiselli A. Linee Guida per una corretta etichettatura e informazione nutrizionale, SPRIM ITALIA, Milano 5t2009</i>
--	---

	<p>15. <i>Gennaro L e Ghiselli A.</i> Prevenire alimentandosi in modo sano e piacevole. In Aggiornamenti in Nutrizione Clinica e patologie correlate n. 21 Ed. Gentile MG pag 11-17; 2013</p> <p>16. <i>Capri E, Ghiselli A, Parsi MR, Oldani D.</i> Il Ruolo della carne in un'alimentazione equilibrata. La rivista di nutrizione pratica, Aprile 2013</p> <p>17. <i>Ghiselli A.</i> Alcol. In Alimentazione e nutrizione umana. Mariani Costantini A, Cannella C, Tomassi G. in press</p>

<p>Relazioni a Convegni</p> <p>1) Internazionali 2) Nazionali 3) Poster a Convegni</p>	<p>1) Relazioni a convegni internazionali</p> <ol style="list-style-type: none"> <i>Ghiselli A.</i> Le pouvoir anti-oxydant de l'huile d'olive. 7ème Symposium de Creteil sur Nutrition, lipides lipoproteines. Paris (France) 12 Feb. 1993 <i>Ferro-Luzzi A., Ghiselli A.</i> Le régime méditerranéen et les facteurs de risque de la maladie coronarienne Colloque sur "Alimentation Méditerranéenne et santé: le rôle du vin. Aix en Provence (France); 28 Oct. 1994 <i>Ghiselli A:</i> Measurement of the antioxidants in humans. International Workshop on "Wine and human health", Udine, Italy, Oct. 9-11, 1996 <i>Ghiselli A.</i> Mediterranean diet and lifestyle in Italy, ISFE, Torino 23-26 Settembre 1999 <i>Ghiselli A.</i> Protective aspects of mediterranean diet. Dieta mediterranea, salud y enfermedad, Malaga (Spain) 24-26 Marzo 1999 <i>Ghiselli A</i> Necessità di supplementazione antiossidante nello sportivo 1° Int. Congress of Sport Medicine, Perugia 9-12 Giugno 2002 <i>Ghiselli A.</i> La dieta mediterranea. "La cucina tra scienza, arte e musica". Cartagine (Tunisi), 6-9 maggio 2010 <i>Ghiselli A.</i> Food education: from guidelines to pyramids. IMD Scientific Conference 2013. International Expert Meeting on Cereals and IMIDs. Lecce, 6-9 marzo 2013 <p>2) Relazioni a conferenze/convegni/workshop nazionali</p> <ol style="list-style-type: none"> <i>Ghiselli A, Sette S, Ferro-Luzzi A.</i> (1992) La presenza dell'olio d'oliva nelle diete mediterranee. ATEROMA 1989, ROMA 12-13 Dic. 1992 <i>Ghiselli A, Ferro-Luzzi A.</i> (1992) Fattori nutrizionali antiossidanti e prevenzione primaria dell'aterosclerosi VI Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi. Padova 29-31 Ottobre. 1992 <i>Ghiselli A, Maiani G, Serafini M, Raguzzini A, Ferro-Luzzi A.</i> Individuazione e messa a punto dei markers di danneggiamento ossidativo e potenziale antiossidante. CNR, PF RAISA Sottoprogetto 4 Volterra 1992 <i>Ghiselli A, Maiani G, Serafini M, Azzini E, Ferro-Luzzi A.</i> Valutazione nell'uomo dello stress ossidativo, a seguito di esposizione a fumo di sigaretta con o senza supplementazione antiossidante: presentazione del protocollo. CNR, PF RAISA Sottoprogetto 4 Volterra 1992 <i>Ferro-Luzzi A., Ghiselli A., Serafini M., Baldi A.:</i> La modulazione alimentare dello stress ossidativo nell'uomo. II° Congresso Nazionale AINCLEP, Napoli, 14-16 Ottobre. 1993 <i>Ghiselli A., Serafini M.:</i> La misura del potenziale antiossidante plasmatico nell'uomo. XXVI Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Pavia, 8-10 Settembre, 1993 <i>Ghiselli A, Serafini M.</i> Effetto della somministrazione di vino rosso sulla capacità antiossidante dell'uomo. Convegno Nazionale "Vino e salute" Perugia, 14 Dic. 1995 <i>Ghiselli A.</i> La determinazione della capacità antiossidante nell'uomo XXXI Congresso Nazionale SINU, Napoli 15-17 Marzo 2000 <i>Ghiselli A</i> Lo stress ossidativo 1° Convegno Internazionale "Le nuove frontiere dello sport" Viareggio (LU) 13-14 Luglio 2000 <i>Ghiselli A.</i> Vino e alimentazione Salute al cibo, la ricetta della Toscana, Scansano (Grosseto) 21 Ottobre 2000 <i>Ghiselli A</i> Paradosso francese e patologie correlate all'alcool. "In vino Veritas", Ariccia (Roma) 30 Settembre 2000 <i>Ghiselli A</i> Analisi dei componenti della dieta mediterranea e influenza positiva sulle malattie coronariche Giornate cardiologiche di Montefiascone, Montefiascone 11 Maggio 2001. <i>Ghiselli A.</i> Ruolo nutrizionale dell'acqua. Salute al cibo, la ricetta della Toscana, Santa Fiora (Grosseto) 8 Giugno 2002 <i>Ghiselli A</i> Il ruolo del vino in un'alimentazione corretta. Cirò Marina, 20 Settembre 2002
---	---

15. Ghiselli A L'aspetto antiossidante della dieta nella prevenzione delle patologie correlate all'aumento dei radicali liberi. Caselle (TO) 26 Settembre 2003
16. Ghiselli A Olio, aglio e peperoncino in cucina. Gusto e salute. Rosarno (RC) 13 Dicembre 2003
17. Ghiselli A. Cosa c'è per cena?. Salone dello studente, Cremona , 20 Novembre 2004
18. Ghiselli A L'importanza delle iniziative di educazione nutrizionale. Bevande alcoliche tra consumo consapevole e demonizzazione, Roma, 11 Novembre 2004
19. Ghiselli A. Potenziale antiossidante e fegato. Aggiornamenti tematici in nutrizione Riunione nazionale SINU, Firenze 10-11 Dicembre 2004
20. Ghiselli A Le uova e i prodotti derivati: aspetti nutrizionali SANIT, Roma, 10 Febbraio 2005
21. Ghiselli A Ruolo di una corretta alimentazione nella prevenzione delle patologie cardiovascolari. SANIT, Roma, 11 Febbraio 2005
22. Ghiselli A Alimentazione e salute: adozione di un corretto stile di vita. XV giornata della cultura scientifica, Università del Molise, Campobasso 16 Marzo 2005
23. Ghiselli A I prodotti ortofrutticoli sulla tavola degli italiani. Seminario regionale promosso da ARS, ARSIA, Accademia dei Georgofili: Alimentazione e salute: i prodotti ortofrutticoli, le opportunità di ricerca. Aula Magna Facoltà di Agraria, Pisa 11 Maggio 2005
24. Ghiselli A. Evoluzione dei consumi alimentari e stato di nutrizione della popolazione italiana, Artimino (PO) 25 Maggio 2005
25. Ghiselli A. I consumi alimentari in Italia "Sindrome Metabolica: dalla conoscenza alla prevenzione, Monopoli (BA) 21 Giugno 2005
26. Ghiselli A La qualità dei prodotti alimentari: quali garanzie per i consumatori? Roma, Residence di Ripetta, 21 Novembre 2005
27. Ghiselli A Dieta antiossidante o antiossidanti della dieta?. Alimenti, sicurezza e salute dell'uomo, Università di Messina, Facoltà di Farmacia, Messina 2 Febbraio 2006.
28. Ghiselli A Le attuali linee guida in tema di nutrizione. Alimentazione e salute il modello toscano promosso da ARS, ARSIA, Accademia dei Georgofili: Alimentazione e salute: i prodotti ortofrutticoli, le opportunità di ricerca. Aula Magna Facoltà di Agraria, Firenze 10 Febbraio 2006
29. Ghiselli A: Antiossidanti e dieta mediterranea, 18° Congresso nazionale ANDID Firenze 6 Aprile 2006
30. Ghiselli A. Le linee guida nutrizionali. La prevenzione dell'obesità infantile S.Leucio,(CE), 4 Marzo 2006
31. Ghiselli A. Dieta mediterranea. Ciociaria cuore Frosinone 8 Marzo 2006
32. Ghiselli A. Quali evidenze disponibili in ambito nutrizionale Comunicare la salute, Quarrata (PT) 6 ottobre 2006
33. Ghiselli A. Tutela del consumatore: evidenze scientifiche e stile di vita. I forum risk management in Sanità. Arezzo, Centro affari e convegni. 29 Novembre-2 Dicembre 2006
34. Ghiselli A. Vino e salute tra propaganda e realtà. Alimentazione dei giovani studenti: il ruolo fondamentale della dieta mediterranea, Sapienza Università di Roma - 18 Aprile 2008
35. Ghiselli A. I modelli alimentari nella prevenzione delle malattie cardiovascolari, Invecchiamento e longevità: evidenze in campo nutrizionale, SINU; Roma, 11 dicembre 2008
36. Ghiselli A. Dieta antiossidante o antiossidanti della dieta? Università di Scienze Gastronomiche, Pollenzo -4 aprile 2008
37. Ghiselli A. Antiossidanti e radicali liberi; L'alimentazione come strumento per vivere meglio. Conegliano (TV) 10 novembre 2008
38. Ghiselli A. La dieta mediterranea: ambiente, cultura alimentare e prevenzione cardiovascolare. VI Giornata Nazionale della Prevenzione delle Malattie Cardiovascolari e Respiratorie. Roma, 29 maggio 2009.
39. Ghiselli A. La dieta mediterranea e la patologia cardiovascolare, "AtheRoma 2009 - Rischio Trombotico : dalla Fisiopatologia alla Terapia", Roma - 21 Novembre 2009
40. Ghiselli A. Cambiamento delle abitudini alimentari e confronto con le raccomandazioni e lo stato di salute. Transizione alimentare e diffusione globale delle malattie dell'abbondanza. Teramo 9 Novembre 2009
41. Ghiselli A. Emergenza malnutrizione nelle società dell'abbondanza. Pensare alimentare, Milano 9 Ottobre 2009
42. Ghiselli A. Linee Guida per la ristorazione scolastica. "ALMA viva: le giornate internazionali della cucina italiana", Colorno (PR) 4-5 ottobre 2009
43. Ghiselli A. Rendere facili le scelte salutari: la sfida di ire.mobi. I consumi alimentari in Italia: corretta informazione e prevenzione dei disturbi del comportamento alimentare. Sanit 2009, Roma, 25 giugno 2009.
44. Ghiselli A. Dieta come elisir di lunga vita? - SISSA - Master in comunicazione della scienza, Trieste, 26 marzo 2009

45. Ghiselli A. Alcol: conoscerlo per prevenire. Alcohol Prevention Day 2009, Roma, 23 aprile 2009
46. Ghiselli A. "Nutrizione , stili di vita: rendere facili le scelte salutari". La nutrizione nell'era del "villaggio globale", tra miti, slogan, integralismi e imposture. Lucca, 28 novembre 2009.
47. Ghiselli A. Cibo e informazione: una sfida all'ultimo articolo? Educare, promuovere, prevenire in adolescenza. Fucecchio (FI), 18 settembre 2010
48. Ghiselli A. La sfida di sapermangiare.mobi "Life-style and health: focus on the metabolic syndrome, Tavola rotonda - Dall'evidenza scientifica alla promozione della salute gli strumenti" Bologna, 24-25 aprile 2010
49. Ghiselli A . Olio d'oliva: importanza nella dieta, raccomandazioni e consumi reali. "Alimenti funzionali e prevenzione: olio di oliva e pesce", Mosciano Sant'Angelo (TE), 18-19 ottobre 2010
50. Ghiselli A. Proprietà nutrizionali dei prodotti vegetali. "Giornate pediatriche A. Laurinsich", Parma 18-19 febbraio 2011
51. Ghiselli A. Le evidenze scientifiche per le nuove linee guida di consumo alcolico in Italia. Alcohol Prevention Day 2011, Roma, 7 aprile 2011
52. Ghiselli A. Sapermangiare.mobi "Mangiando si impara" Roma, 3 marzo 2011
53. Ghiselli A. Alimentazione vegetariana: scelta di cuore o di testa? "Alimentazione vegetariana, punti di forza e criticità" Convegno Regionale SINU, Firenze 10 giugno 2011
54. Ghiselli A. L'olio di oliva e la dieta mediterranea nelle dislipidemie. "Dislipidemie: attualità in tema di terapia. Corso regionale ADI Lazio", Roma, 8 aprile 2011
55. Ghiselli A. Alimentarsi informati: una sfida all'ultimo articolo? "La promozione della salute nei giovani d'oggi" Pistoia, 16-17 settembre 2011
56. Ghiselli A. La corretta alimentazione del bambino. "La nutrizione, tra gusto e salute, nei menù scolastici", Milano 29 marzo 2012
57. Ghiselli A. Educazione alimentare. " IV Forum Internazionale di Nutrizione Pratica, Milano 14-15 marzo 2012
58. Ghiselli A. Un approccio ad un'alimentazione sana e corretta (l'importanza della prima colazione). "Orientiamoci verso uno stile di vita corretto", Arborea (OR) 16 marzo 2012
59. Ghiselli A. Le informazioni nutrizionali in etichetta. "Giornata formativa sulle etichette alimentari", Cosenza 4 maggio 2012
60. Ghiselli A. Etichettatura nutrizionale. "CIBUS-Pianeta nutrizione" Parma 8 maggio 2012
61. Ghiselli A. Alcool: controversie in nutrizione, Alcol, prevenzione ed etica della comunicazione: miti o realtà, Genova 16 novembre 2012
62. Ghiselli A. Obesità e DCA dalla prevenzione alla terapia. Chi fa che cosa e perché. Giornate di Nutrizione Clinica e Patologie Correlate, Milano, 5 ottobre 2012
63. Ghiselli A. Il ruolo del latte in un'alimentazione equilibrata. "Il latte oggi: un alimento del terzo millennio", Napoli 30 ottobre 2012
64. Ghiselli A. Adeguatezza nutrizionale della dieta: il ruolo della carne in un'alimentazione equilibrata. VII Forum Internazionale di Nutrizione Pratica, Milano 18-19 aprile 2013
65. Ghiselli A. La piramide alimentare alla luce dei nuovi LARN. "La dieta mediterranea, 50 anni di evidenze scientifiche". Firenze 8-9 Giugno 2013
66. Ghiselli A. La (dis)informazione in campo Nutrizionale. "Nutrizione e stili di vita in età scolare: dai dati di sorveglianza agli interventi di promozione della salute". Capannori (LU) 26 ottobre 2013
67. Ghiselli A. La piramide alimentare alla luce dei nuovi LARN. "La dieta mediterranea nella prevenzione dei tumori della mammella, del colon-retto, e della prostata". Pioppi (SA), 27-28 settembre 2013
68. Ghiselli A. Il latte oggi, stato dell'arte e recenti evidenze scientifiche. "Il latte oggi: un alimento in movimento", Roma, 6 novembre 2013
69. Ghiselli A: Puro, bianco e mortale, "Il latte oggi: un alimento riscoperto dalla ricerca", Roma 4 dicembre 2013
70. Ghiselli A. Puro, bianco e mortale?, "Sostenibilità, opportunità e criticità della filiera latte post 2015", Piacenza 11 febbraio 2014
71. Ghiselli A. Latte di capra: proprietà nutrizionali. "Latte di capra: un patto per lo sviluppo", Roma, 26 febbraio 2014
72. Ghiselli A. Ricadute pratiche delle tabelle. "composizione degli alimenti: dati italiani e loro applicazione", Roma 25 marzo 2014.
73. Ghiselli A. Applicazione dei LARN in diversi gruppi di popolazione: adulto medio. VIII Forum internazionale di Nutrizione Pratica. Milano 3-4 aprile 2014
74. Ghiselli A. Contenuto della dichiarazione nutrizionale, calcolo ed espressione, il Front of Pack e forme di espressione e presentazioni supplementari. "IV Conferenza su Etichettatura, presentazione e pubblicità dei prodotti alimentari", Torino 15-16 aprile 2014
75. Ghiselli A. Proteine e nuovi LARN. "Educazione alimentare come strumento di prevenzione e terapia", Roma 15 maggio 2014

76. Ghiselli A. Il latte: vantaggi e rischi "14 Congresso FIMP Napoli, Saper fare, Saper comunicare". Napoli 16-17 maggio 2014
77. Ghiselli A. Impatto sullo stato di nutrizione di particolari alimenti e filiere. "Educazione alimentare e salute nel terzo millennio, SANA", Bologna 6 settembre 2014
78. Ghiselli A. Supereroi da energy drinks, "1 Forum internazionale dell'infanzia dell'adolescenza e della famiglia", Napoli 25-27 settembre 2014
79. Ghiselli A. Fabbisogni dalla prima infanzia all'adolescenza: le indicazioni EFSA. "Dalla ricerca nutrizionale ai piaceri della tavola", Pozzuoli (NA), 26-27 settembre 2014
80. Ghiselli A. Mens sana in corpore sano, obesidad, correcta alimentacion y estilos de vida, "Salus per cibum", Madrid (Espana) 8 ottobre 2014
81. Ghiselli A. La piramide alimentare e il sale. "Il sale nella dieta: amico o nemico", Parma 30 ottobre 2014
82. Ghiselli A. L'alimentazione dei lavoratori. "Cosro INAIL: L'attività di promozione della salute in azienda: fumo, alimentazione e attività fisica", Roma 4-5 novembre 2014
83. Ghiselli A. La predisposizione di linee guida per una sana alimentazione per l'età pediatrica: consigli speciali per i bambini. "Milano pediatria 2014", Milano 20-23 novembre 2014
84. Ghiselli A. La dieta mediterranea come modello, non come menu. "La dieta mediterranea oggi: dall'antico al nuovo", Roma 29 novembre 2014
85. Ghiselli A. Le nuove Linee Guida sul consumo di alcol, "Le bevande alcoliche, un problema sottovalutato, Convegno della Società Italiana di Scienza dell'Alimentazione", Roma, 29 gennaio 2015
86. Ghiselli A. Ruolo della carne in un'alimentazione equilibrata. "La carne oggi: qualità e sostenibilità. Esperti, industria e consumatori a confronto", Milano 6 marzo 2015
87. Ghiselli A. Tante diete, quali diete?. "Siamo quello che mangiamo", Milano 19 marzo 2015
88. Ghiselli A. Quanto sale per non eccedere?. "MICRO-SALUBER: sale, salumi e salute", Parma 20 marzo 2015
89. Ghiselli A. Leggere una etichetta nutrizionale, un primo passo verso una corretta scelta alimentare. "Etichette alimentari e acquisti consapevoli per una corretta alimentazione", Cosenza 25 marzo 2015
90. Ghiselli A. Tra verità e punti di vista: latte, sale, zuccheri, farine: i 4 whites" dell'alimentazione" IX Forum internazionale di Nutrizione Pratica. Milano 10-11 aprile 2015
91. Ghiselli A. Alcol: verso le nuove Linee Guida. "Alcohol Prevention Day 2015", Roma 16 aprile 2015
92. Ghiselli A. Dai LARN alle Linee Guida per una sana alimentazione in età pediatrica. "Alimentazione in età pediatrica", Ariccia (Roma) 18 aprile 2015
93. Ghiselli A. Caratteristiche e uso delle Tabelle di Composizione degli Alimenti. "Corso di perfezionamento: Alimentazione in età pediatrica". Roma 16 maggio 2015
94. Ghiselli A: Dai LARN alle Linee Guida. "Riunione Congiunta SINU/SIMI/SISA". Roma 5 giugno 2015
95. Ghiselli A: Celiachia, aspetti medici e nutrizionali. "Primo workshop per la celiachia e altri disturbi glutine-correlati". Milano 9 giugno 2015
96. Ghiselli A: La dieta mediterranea come modello: "Nutrizione umana: evoluzione, comportamento, genomica". Milano 27 giugno 2015

3) Poster/abstract a convegni

1. *Violi F., Alessandri C., Frattaroli S., Ghiselli A., Balsano F.* Effects of ticlopidine on platelet function 6th International conference on Prostaglandins Florence (Italy) May 18-21; 1982.
2. *Cordova C, Musca A, Violi F, Alessandri C, Ghiselli A, Balsano F.* influence of vitamin E on lipid peroxidation in man 7th International congress on Thrombosis, Valencia (Spain) Oct 13-16; 1982.
3. *Violi F, Alessandri C, Frattaroli S, Ghiselli A, Balsano F.* Effects of ticlopidine on platelet function and lipid peroxidation 7th International congress on Thrombosis, Valencia (Spain) Oct 13-16; 1982.
4. *Cordova C, Musca A, Violi F, Alessandri C, Ghiselli A, Iuliano L, Balsano F.* Vitamin C inhibits platelet lipoxigenase and cyclooxygenase pathways. NATO advanced research workshop on Icosanoids and Ion Transport. Paris (France) Nov 17-18; 1983.
5. *Violi F, Alessandri C, Iuliano L, Frattaroli S, Ghiselli A, Balsano F.* Malondialdehyde-like material plasma levels in patients affected by transient ischemic attacks. Platelets Prostaglandins and Cardiovascular System. Florence (Italy) Feb 8-11; 1984.
6. *Violi F, Rasura M, Argentino C, Ghiselli A, Iuliano L, Fieschi C;* Behaviour of plasma MDA-like material in stroke patients Platelet Prostaglandins and Cardiovascular System. Florence (Italy) Feb 8-11; 1984.
7. *Violi F, Ghiselli A, Iuliano L, Alessandri C, Bonavita M.S.* Relazione tra malondialdeide

- plasmatica e cicloossigenasi piastrinica 8° Congresso nazionale Società Italiana per lo Studio di Emostasi e Trombosi. Firenze, 24-26 Ott.; 1984
8. *Violi F, Alessandri C, Iuliano L, Ghiselli A, Balsano F.* Ticlopidina e lipidi 8° Congresso nazionale Società Italiana per lo Studio di Emostasi e Trombosi. Firenze, 24-26 Ott.; 1984.
 9. *Alessandri C, Ghiselli A, Iuliano L, Violi F, Bonavita M.S.* Effetti della superossidodismutasi sulla cicloossigenasi e lipossigenasi piastriniche 8° Congresso nazionale Società Italiana per lo Studio di Emostasi e Trombosi. Firenze, 24-26 Ott.; 1984
 10. *Violi F, Iuliano L, Alessandri C, Ghiselli A.* Valutazione spettrofotometrica della superossido-dismutasi piastrinica. 8° Congresso nazionale Società Italiana per lo Studio di Emostasi e Trombosi. Firenze, 24-26 Ott.; 1984
 11. *Alessandri C, Ghiselli A, Frattaroli S, Iuliano L, Giustiniani M, Violi F.* Blood lipid profile and in vivo platelet activation in patients with peripheral vascular disease International Congress of Angiology; Athens (Greece), June 9-14 1985
 12. *Violi F, Ghiselli A, Frattaroli S, Alessandri C, Iuliano L, Balsano F.* Relationship between red blood cells and platelet cyclooxygenase pathway 4th European conference on Clinical Haemorrhology. Siena (Italy) June 20-22, 1985
 13. *Violi F, Germani M, Frattaroli S, Ghiselli A, Iuliano L, Carpinteri F, Lena A, Servi M.* Beta-thromboglobulin, plasma malondialdehyde-like material and in vivo platelet cyclooxygenase activability in patients with transient ischemic attacks. Acute Brain Ischemia 1985; Siena (Italy) Sept 11-14, 1985 .
 14. *Violi F, Rasura M, Argentino C, Frattaroli S, Ghiselli A, Intiso D.* Follow-up of malondialdehyde plasma values in acute stroke patients. Acute Brain Ischemia 1985; Siena (Italy) Sept 11-14, 1985
 15. *Ghiselli A, Frattaroli S, Iuliano L, Alessandri C, Bonavita M.S, Violi F.* Leucociti e cicloossigenasi piastrinica 86° congresso Società italiana di Medicina Interna; Sorrento 24-27 Sett. 1985
 16. *Iuliano L, Frattaroli S, Ghiselli A, Alessandri C, Violi F, Cordova C.* Ruolo degli scavengers dello ione OH° nell' aggregazione piastrinica 86° congresso Società italiana di Medicina Interna; Sorrento 24-27 Sett. 1985
 17. *Iuliano L, Frattaroli S, Ghiselli A, Alessandri C, Marinoni G.F, Violi F.* Superossidodismutasi e aggregazione piastrinica 86° congresso Società italiana di Medicina Interna; Sorrento 24-27 Sett, 1985
 18. *Iuliano L, Ghiselli A, Frattaroli S, Alessandri C, Violi F.* Influenza dell'acido ascorbico sul dosaggio della superossido -dismutasi. Sibioc '85 Roma 27 Nov, 1985
 19. *Violi F, Iuliano L, Ghiselli A, Frattaroli S, Alessandri C, Balsano F.* Dipyridamole as antioxidant agent 6th International conference on Prostaglandins; Florence (Italy) June 3-6; 1986
 20. *Violi F, Ghiselli A, Alessandri C, Frattaroli S, Iuliano L, Balsano F.* Plasma MDA-like material behaviour after aspirin ingestion 6th International conference on Prostaglandins; Florence (Italy) June 3-6; 1986
 21. *Ghiselli A, Violi F, Frattaroli S, Alessandri C, Iuliano L, Balsano F.* Effect of OH° scavengers on platelet malondialdehyde 6th International conference on Prostaglandins; Florence (Italy) June 3-6; 1986.
 22. *Violi F, Iuliano L, Alessandri C, Ghiselli A, Frattaroli S, Balsano F.* Dipyridamole and superoxide anion 10th World Congress of Cardiology; Washington, D.C., Sept 14-19.; 1986
 23. *Alessandri C, Ghiselli A, Iuliano L, Caliendo C, Rasura M, Intiso D, Germani M, Servi M, Violi F.* Attivazione leucocitaria in pazienti con vasculopatia cerebrale 9° congresso nazionale Società Italiana per lo Studio di Emostasi e Trombosi. Perugia, 17-20 Sett. 1986
 24. *Iuliano L, Alessandri C, Ghiselli A, Marinoni G.F, Violi F.* Relazione tra scavengers dello ione OH° e cicloossigenasi piastrinica 9° congresso nazionale Società Italiana per lo Studio di Emostasi e Trombosi. Perugia, 17-20 Sett. 1986
 25. *Ghiselli A, Violi F, Iuliano L, Tincani A, Balestrieri G, Valesini G.* Relazione tra anticorpi anticardiolipina e produzione di prostaciclina 9° congresso nazionale Società Italiana per lo Studio di Emostasi e Trombosi. Perugia, 17-20 Sett. 1986
 26. *Ghiselli A, Iuliano L, Alessandri C, Marinoni G.F, Bonavita M.S, Violi F.* Influenza di alcune sostanze riducenti sulla funzione piastrinica 87° Congresso della Società Italiana di Medicina Interna, Roma 9-13 Ott. 1986
 27. *Iuliano L, Ghiselli A, Alessandri C, Perrone A, Violi F.* Somministrazione a lungo termine di flunarizina in pazienti con emicrania comune 87° Congresso della Società Italiana di Medicina Interna, Roma 9-13 Ott. 1986
 28. *Violi F, Frattaroli S, Alessandri C, Ghiselli A, Iuliano L, Bonavita M.S, Balsano F.* Effects of OH° scavengers on platelet aggregation 32nd annual meeting of the international committee on Thrombosis and Haemostasis; Jerusalem (Israel) June 1-6., 1986

29. *Ghiselli A, Iuliano L, Alessandri C, Perrone A, Votano R, Violi F.* Il comportamento della malondialdeide plasmatica in pazienti con vasculopatia periferica. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Vascolare; Firenze, 19-22 Novembre, 1986
30. *Cordova C, Violi F, Praticò D, Ghiselli A, Alessandri C, Balsano F.* Cyclooxygenase-independent platelet aggregation: relation with aspirin. 11th International congress on Thrombosis and Haemostasis; Brussel (Belgium), July 6-10, 1987.
31. *Praticò D, Guzzo A, Ghiselli A, Alessandri C, Violi F, Musca A.* L'aspirina inibisce la funzione piastrinica in maniera dose- dipendente 88° Congresso della Società italiana di Medicina Interna, Roma 19-23 Ott., 1987
32. *Caliendo C, Ghiselli A, Germani M, Votano R, Alessandri C, Violi F, Musca A.* Anomalie della perossidazione lipidica nei pazienti con TIA 88° Congresso della Società italiana di Medicina Interna, Roma 9-23 Ott. 1987
33. *Violi F, Praticò D, Ghiselli A, Iuliano L, Alessandri C, Bonavita M.S.* Influence of picotamide on platelet function in vitro and ex vivo Bergamo Spring Conferences on haematology: Cellular blood components in haemostasis and thrombosis, implications from myeloproliferative disorders. Bergamo May 7-8, 1987.
34. *Peverini F, Caliendo C, Iuliano L, Ghiselli A, Violi F, Alessandri C.* (1988) L'apolipoproteina E in pazienti dislipidemici 89° Congresso della Società italiana di Medicina Interna, Il Policlinico 95: 16; Bologna 3-6 Nov., 1987
35. *Iuliano L., Praticò D, Piccheri C., Ghiselli A., Violi F.* Attività antiossidante del dipiridamolo: inibizione della perossidazione di membrane di globuli rossi dipendente dal radicale LOO°. 91° Congresso della Società italiana di Medicina Interna, Taormina 27 Ott.-1 Nov. 1990.
36. *Iuliano L, Praticò D, Ghiselli A, Piccheri C, Violi F.* Dipyridamole inhibits lipid peroxidation at two different levels: the initiation reaction and the propagation chain reaction. Oxidative damage & repair: 5th Biannual meeting of the International Society for Free Radical Research. Pasadena USA. November 14- 20, 1990
37. *Bravi MC, Laurenti O, Ghiselli A, Cassone Faldetta M, De Mattia G, Balsano F.* Livelli di GSH e MDA in pazienti affetti da diabete mellito non insulino dipendente 92° Congresso della Società italiana di Medicina Interna, Roma, 15-19 Ottobre. 1991
38. *Ghiselli A., Laurenti O., De Mattia G., Ferro-Luzzi A.* (1991) Nuovi indicatori per lo studio dei radicali liberi in vivo: i composti aromatici. XXIV Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana. Sorrento 23-26 Settembre 1991.
39. *Ghiselli A, Serafini M, Ferro-Luzzi A.* Produzione di radicali liberi da piastrine stimulate: un nuovo indicatore di stress ossidativo in vivo. XXV Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana. Roma, 23-26 Sett. 1992
40. *Ghiselli A, Serafini M, Ferro-Luzzi A.* Aggregazione piastrinica e stress ossidativo. VI Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi. Padova, 29-31 Ott. 1992
41. *Serafini M., Maiani G., Ghiselli A., Ferro-Luzzi A.:* Potere antiossidante plasmatico totale: contributo di acido ascorbico e gruppi sulfidrilici. XXVI Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Pavia, 8-10 Settembre 1993
42. *Serafini M., Ghiselli A., Maiani G., Raguzzini A., Ferro-Luzzi A.:* Changes in plasma antioxidant status in smokers who discontinued smoking. International Symposium on Antioxidants and Disease Prevention, Biochemical, Nutritional, and Pharmacological Aspects. Stockholm (Sweden). 30 June - 3 July, 1993
43. *Ghiselli A., Serafini M., Azzini E., Ferro-Luzzi A.:* A fluorimetric assay of plasma antioxidant activity. International Symposium on Antioxidants and Disease Prevention, Biochemical, Nutritional, and Pharmacological Aspects. Stockholm (Sweden). 30 June - 3 July. 1993
44. *Serafini M., Ghiselli A., Maiani G., Ferro-Luzzi A.:* Preliminary evidence of the presence of a pro-oxidant factor in the blood of healthy smokers. S.F.R.R. Summer Meeting, Pathophysiology of the Prooxidant/Antioxidant Balance, Molecular Basis of Medical Application. Siena (Italy). June 24-26. 1993
45. *Serafini M., Ghiselli A., Ferro-Luzzi A.:* In-vivo and in-vitro antioxidant action of tea. XXVII Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Ischia (Na), 25-28 Settembre 1994
46. *Ghiselli A., Berni Canani S, Ferro-Luzzi A.:* Ascorbate redox status in healthy men. XXVII Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Ischia (Na), 25-28 Settembre 1994
47. *Serafini M., Ghiselli A., A. J. W. Jacob, Ferro-Luzzi A.:* Valutazione del potenziale antiossidante totale nel plasma e nel siero di soggetti affetti da lebbra. XXII Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia. Chia Laguna (Ca), 4- 7 Ott. 1994
48. *Ghiselli A., Berni Canani S. Ferro-Luzzi A.* Ascorbate redox status in healthy men. 7th Biennal Scientific Meeting of International Soc. Free Radical Research, Sydney (Australia)

	<p>Nov. 6-10, 1994.</p> <ol style="list-style-type: none"> 49. <i>Serafini M., Ghiselli A., Ferro-Luzzi A.</i>: Tea as source of antioxidants: an in-vitro and in-vivo study. Winter Meeting of Society of Free Radical Research: "Free radicals and Oxidative Stress-Environment, Drugs and Food Additives" Brighton (UK), 14-16 Dec, 1994. 50. <i>Baldi A., Romani A., Mulinacci N., Vincieri F.F., Ghiselli A.</i>. The relative antioxidant potencies of some polyphenols in grapes and wines. CCX National Meeting of American Chemical Society, Chicago USA, Aug 20-25; 1995 51. <i>Salucci M., Maiani G., Azzini E., Ghiselli A., Serafini M., Ferro-Luzzi A.</i>: High Performance Liquid Chromatography (HPLC) determination of selected plasma polyphenols after ingestion of green tea. XXVIII Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Torino, 25-27 Settembre 1995. 52. <i>Ghiselli A., Berni-Canani S., Baldi A., Romani A.</i> The in vitro antioxidant activity of red wine. XXVIII Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Torino, 25-27 Settembre 1995 53. <i>Maiani G., Azzini E., Salucci M., Ghiselli A., Serafini M., Ferro-Luzzi A.</i>: Green tea and plasma level of selected phenolics measured by a new High Performance Liquid Chromatography (HPLC) method. International Conference on Natural Antioxidants and Lipid Peroxidation in Atherosclerosis and Cancer. Helsinki, Finland, 22-25 August, 1995. 54. <i>Leo R., Ghiselli A., Iuliano L., Violi F.</i> Hydroxyl radical production during platelet activation. Measurement by the salicylate hydroxylation. Eur. Congress on Emorheology. Siena, Italy, 13-15 April 1995. 55. <i>Leo R., Ghiselli A., Iuliano L., Violi F.</i> Produzione di radicali liberi da parte di piastrine umane sottoposte ad anossia/riossigenazione. XCVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna. Roma, 12-14 Ottobre 1995 56. <i>Leo R., Ghiselli A., Iuliano L., Violi F.</i> Valutazione della produzione di di radicale idrossile durante l'attivazione piastrinica mediante idrossilazione del salicilato. XCVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna. Roma, 12-14 Ottobre 1995. 57. <i>Ghiselli A.</i> Effect of polyphenols on polyol pathway in human resealed erythrocytes exposed to high glucose medium. Oxidative Stress and Redox Regulation, Paris, May 21-24, 1996 58. <i>Ghiselli A.</i> Dietary polyphenols protect human erythrocytes from peroxidative damage. XXIX Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Viterbo, 26-27 Settembre 1996. 59. <i>Serafini M, Maiani G, Ghiselli A, Saltamartini F, Ferro-Luzzi A.</i> In vitro and in vivo antioxidant action of alcohol-free wine. XXIX Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Viterbo, 26-27 Settembre 1996 60. <i>Serafini M, Maiani G, Ghiselli A, Ferro-Luzzi A.</i> Effect of addition of milk to tea on antioxidant potential in man. XXIX Riunione Generale della Società Italiana di Nutrizione Umana, Viterbo, 26-27 Settembre 1996. 61. <i>Serafini M, Maiani G, Ghiselli A, Ferro-Luzzi A.</i> In vivo antioxidant effect of alcohol-free wine. VIII Biennial Meeting of the International Society for Free Radical Research. Barcelona (Spain) October 1-5, 1996 62. <i>Berni-Canani S., Peluso L., De Mattia G., Laurenti O., and Ghiselli A.</i> Plasma antioxidant power in diabetic patients. SFRR Europe Summer Meeting. Abano Terme June 26-28, 1997. 63. <i>Berni-Canani S., Modesti C., Laurenti O., De Mattia G., and Ghiselli A.</i> Impaired antioxidant reserve of diabetic erythrocytes. SFRR Europe Summer Meeting. Abano Terme June 26-28, 1997. 64. <i>Berni-Canani S., Ghiselli A.</i> Impaired antioxidant reserve of diabetic erythrocytes. SFRR Europe Summer Meeting. Abano Terme June 26-28, 1997. 65. <i>Andreoli A, Guidi A, Sorge R, Ghiselli A De Lorenzo</i> Determination of ascorbic acid level after administration of slow releasing vitamin C in young adults. XXXI Congresso Nazionale SINU, Napoli 15-17 Marzo, 2000
--	---

<p style="text-align: center;">Articoli</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) su riviste Scientifiche Internazionali 2) su Riviste Scientifiche Nazionali 3) di carattere divulgativo 	<p>1. Su riviste internazionali</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Violi F, Alessandri C, Frattaroli S, Ghiselli A, Balsano F.</i> Effects of ticlopidine on platelet function and blood coagulation. Thromb. Haemostas. 48 (2): 166-168; 1982 2. <i>Cordova C, Musca A, Violi F, Alessandri C, Ghiselli A, Iuliano L, Balsano F.</i> Influence of vitamin E on plasma malondialdehyde-like material in man Thromb. Haemostas., 51 (3):
---	---

Indici citazioni

	Tutte	Dal 2010
Citazioni	4465	1668
Indice H	27	19
i10- index	41	25

347-348; 1984.

3. *Violi F, Alessandri C, Iuliano L, Frattaroli S, Ghiselli A, Balsano F.* Malondialdehyde-like material and beta-thromboglobulin plasma levels in patients suffering from transient ischemic attacks. **Stroke**, **16 (1): 14-16; 1985.**
4. *Violi F, Iuliano L, Alessandri C, Ghiselli A, Balsano F.* A simple method for evaluating platelet superoxide dismutase Scand. **J. Clin. Lab. Invest.** **45: 713-716; 1985.**
5. *Violi F, Ghiselli A, Alessandri C, Iuliano L, Cordova C.* Relationship between platelet cyclooxygenase pathway and plasma malondialdehyde-like material. **Lipids**, **20 (5): 322-324; 1985.**
6. *Violi F, Alessandri C, Iuliano L, Ghiselli A, Perrone A, Balsano F.* Blood lipid profile in healthy subjects treated with ticlopidine. **Atherosclerosis**, **58: 291-294; 1985.**
7. *Violi F, Alessandri C, Ghiselli A, Iuliano L, Bonavita M.S.* L'acido ascorbico inibisce in vitro la cicloossigenasi e la lipoossigenasi piastrinica **J. Lab. Med.**, **XII (4): 319-320; 1985.**
8. *Violi F, Ghiselli A, Alessandri C, Frattaroli S, Iuliano L, Balsano F.* Activation of platelet cyclooxygenase by red blood cells in vitro **N. Engl. J. Med.**, **313 (17): 1091-1092; 1985.**
9. *Cordova C, Violi F, Ghiselli A, Alessandri C, Frattaroli S.* In vitro effect of vitamin e and butylated hydroxytoluene on plasma malondialdehyde-like material formation **Thromb. Haemostas.**, **55 (2): 296; 1986.**
10. *Violi F, Praticò D, Ghiselli A, Alessandri C, Cordova C.* Human platelet aggregation by PAF and thromboxane production. **Thromb. Res.**, **48: 265-266; 1987.**
11. *Violi F, Valesini G, Iuliano L, Ghiselli A, Falco M, Balsano F.* Anticardiolipin antibodies and prostacyclin synthesis. **Thromb. Haemostas.**, **57 (3): 374; 1987.**
12. *Violi F, Ghiselli A, Iuliano L, Praticò D, Alessandri C, Balsano F.* Inhibition by picotamide of thromboxane production in vitro and ex vivo. **Eur. J. Clin. Pharmacol.**, **33: 599-602; 1988.**
13. *Violi F, Ghiselli A, Iuliano L, Alessandri C, Cordova C, Balsano F.* Influence of hydroxyl radical scavengers on platelet function. **Haemostasis**, **18: 91-98; 1988.**
14. *Violi F, Iuliano L, Ghiselli A, Alessandri C, Balsano F.* Dipyridamole inhibits lipid peroxidation and scavenges oxygen radicals **Lipids** **24: 430-433; 1989.**
15. *Iuliano L, Pedersen JZ, Ghiselli A, Praticò D, Rotilio G, Violi F.* Mechanism of reaction of a suggested superoxide-dismutase mimic, fe(ii)-n,n,n',n',-tetrakis(2-pyridylmethyl) ethylendiamine. **Arch. Biochem. Biophys.** **293: 153-157; 1992.**
16. *Iuliano L, Praticò D, Ghiselli A, Bonavita MS, Violi F.* Reaction of dipyridamole with the hydroxyl radical. **Lipids** **27 (5): 349-353; 1992.**
17. *Ghiselli A, Laurenti O., De Mattia G., Maiani G., Ferro-Luzzi A.* Salicylate hydroxylation as an early marker of in vivo oxidative stress in diabetic patients. **Free Rad. Biol. Med.** **13: 621-626; 1992.**
18. *Ghiselli A., Serafini M., & Ferro-Luzzi A.* New approaches for measuring plasma or serum antioxidant capacity: a methodological note. **Free Rad. Biol. Med.** **16:135-136; 1994**
19. *Serafini M., Ghiselli A., Ferro-Luzzi A.* Red wine, tea, and antioxidants. **The Lancet**; **344:626; 1994.**
20. *De Mattia G, Laurenti O, Bravi C, Ghiselli A, Iuliano L, Balsano F.* Effect of aldose reductase inhibition on glutathione redox status in erythrocytes of diabetic patients. **Metabolism** **43:965-968; 1994**
21. *Ghiselli A, Serafini M., Maiani G., Azzini E., Ferro-Luzzi A.* A Fluorescence-based method for measuring total plasma antioxidant capability. **Free Rad. Biol. Med.**; **18:29-36; 1995.**
22. *Leo R., Ghiselli A., Iuliano L., Violi F.* Detection of hydroxyl radicals by the salicylate hydroxylation during arachidonic acid- dependent platelet activation. **Thromb. Haemostas.** **73(6):AA347, 1996**
23. *Serafini M., Ghiselli A., Ferro-Luzzi A.* In vivo antioxidant effect of green and black tea in man. **Eur J. Clin Nutr**:**50:28-32; 1996.**
24. *Leo R., Iuliano L., Ghiselli A., Colavita AR., Pulcinelli F., Praticò D., Fitzgerald GA., Violi F.* Platelet activation by superoxide anion and hydroxyl radical generated by platelet exposed to anoxia and reoxygenation. **Circulation** **95:885-891;1997.**
25. *Ghiselli A., Serafini M.* Measurements of the antioxidant capacity in human beings. **Biofactors** **9:1-3; 1997**
26. *Ghiselli A., D'Amicis A, Giacosa A.* The antioxidant potential of Mediterranean diet. **Eur. J. Cancer Prev.** **6 (suppl 1): S15-S19; 1997**
27. *Ghiselli A, Nardini M, Baldi A, and Scaccini C.* Antioxidant activity of different polyphenolic fraction separated from an Italian red wine **J. Agric. Food Chem** **46: 361-367,1998**
28. *Tubaro F., Ghiselli A., Rapuzzi P, Maiorino M, Ursini F.* Analysis of plasma antioxidant capacity by competition kinetics. **Free Rad. Biol. Med.** **24:7-8 1228-34; 1998**
29. *Fantozzi P, Montanari L, Mancini F, Gasbarrini A, Addolorato G, Simoncini G., Nardini M, Ghiselli A and Scaccini C.* In vitro antioxidant capacity from wort to beer. **Lebensm. - Wiss.Technol.** **31:221-227; 1998**

30. Gasbarrini A, Addolorato G, Simoncini M, Gasbarrini G, Fantozzi P, Mancini F, Montanari L, Nardini M, Ghiselli A, Scaccini C. Beer affects oxidative stress due to ethanol in rats. **Dig Dis Sci** 43:6 1332-8; 1998
31. Ghiselli A Aromatic hydroxylation. Salicylic acid as a probe for measuring hydroxyl radical production. **Methods Mol Biol** 108: 89-100; 1998
32. Ghiselli A, Serafini M Measurements of the antioxidant capacity in humans, **Med. Biol. Environ** 27:1 32-35; 1998
33. Praticó D, Pasin M, Barry OP, Ghiselli A, Sabatino G, Iuliano L, FitzGerald GA, Violi F Iron-dependent human platelet activation and hydroxyl radical formation: involvement of protein kinase C. **Circulation** 24: 3118-24; 1999.
34. Ghiselli A, Natella F, Guidi A, Montanari L, Fantozzi P, Scaccini C Beer increases plasma antioxidant capacity in humans. **J. Nutr. Biochem.** 11:76-80; 2000
35. Pignatelli P, Pulcinelli FM, Celestini A, Lenti L, Ghiselli A, Gazzaniga PP, Violi F The flavonoids quercetin and catechin synergistically inhibit platelet function by antagonizing the intracellular production of hydrogen peroxide. **Am J Clin Nutr.** 72(5):1150-5; 2000
36. Caccese D, Pratico D, Ghiselli A, Natoli S, Pignatelli P, Sanguigni V, Iuliano L, Violi F. Superoxide anion and hydroxyl radical release by collagen-induced platelet aggregation--role of arachidonic acid metabolism. **Thromb Haemost.** 83(3):485-90; 2000.
37. Ghiselli A, Serafini M, Natella F, Scaccini C. Total antioxidant capacity as a tool to assess redox status: critical view and experimental data. **Free Radic. Biol Med.** 29 (11): 1106-1114; 2000
38. Natella F, Ghiselli A, Guidi A, Ursini F, Scaccini C. Red wine mitigates the postprandial increase of LDL susceptibility to oxidation. **Free Radic Biol Med**;30(9):1036-44; 2001
39. Fava D, Cassone_Faldetta M, Laurenti O, De_Luca O, Ghiselli A, De_Mattia G Gliclazide improves anti-oxidant status and nitric oxide-mediated vasodilation in Type 2 diabetes. **Diabetic Medicine** 2002, 19:752-7
40. Pignatelli, P.; Lenti, L.; Pulcinelli, F. M.; Catasca, R.; Saccani, G.; Germano, G.; Marcoccia, A.; Silvestri, M. A.; Ghiselli, A.; Violi, F. Red and white wine differently affect collagen-induced platelet aggregation. **Pathophysiol Haemost Thromb** 2002, 32, 356-358
41. Nardini, M.; Ghiselli, A. Determination of free and bound phenolic acids in beer. **Food Chemistry** 2004, 84, 137-143.
42. De Mattia, G, Bravi, MC, Laurenti, O, De Luca, O, Palmeri, A., Sabatucci, A, Mendico, G, and Ghiselli, A Impairment of cell and plasma redox state in subjects professionally exposed to chromium. **Am J Ind. Med. Vol** 46: 129-125 2004
43. Pignatelli P, Ghiselli A, Buchetti B, Carnevale R, Natella F, Germano G, Fimognari F, Di Santo S, Lenti L, Violi F. Polyphenols synergistically inhibit oxidative stress in subjects given red and white wine. **Atherosclerosis.** 2006; 188(1):77-83
44. Nardini M, Natella F, Scaccini C, Ghiselli A. Phenolic acids from beer are absorbed and extensively metabolized in humans. **J Nutr Biochem.** 2006 Jan;17(1):14-22.
45. Natella F, Nardini M, Belevi F, Pignatelli P, Di Santo S, Ghiselli A, Violi F, Scaccini C. Effect of coffee drinking on platelets: inhibition of aggregation and phenols incorporation. **Br J Nutr.** 2008 Apr 28:1-7
46. Piccirillo G, Magri D, Matera S, Magnanti M, Pasquazzi E, Schifano E, Velitti S, Mitra M, Marigliano V, Paroli M, Ghiselli A. Effects of pink grapefruit juice on QT variability in patients with dilated or hypertensive cardiomyopathy and in healthy subjects. **Transl Res.** 2008 May;151(5):267-272.
47. Gresele P, Pignatelli P, Guglielmini G, Carnevale R, Mezzasoma AM, Ghiselli A, Momi S, Violi F. Resveratrol, at concentrations attainable with moderate wine consumption, stimulates human platelet nitric oxide production. **J Nutr.** 2008 Sep;138(9):1602-8.
48. Peluso I, Adorno G, Raguzzini A, Urban L, Ghiselli A, Serafini A. A new flow cytometry method to measure oxidative status: The Peroxidation of Leukocytes Index Ratio (PLIR). **Journal of Immunological Methods** 2013; 390 (1-2): 113-120.
49. Marangoni F, Corsello G, Cricelli C, Ferrara N, Ghiselli A, Lucchin L, Poli A. Role of poultry meat in a balanced diet aimed at maintaining health and wellbeing: an Italian consensus document. **Food Nutr Res** 2015; 59:20606

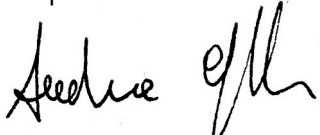
2) Su riviste scientifiche nazionali

1. Alessandri C, Ferro D, Piromalli A, Giannitti C, Ghiselli A, Violi F. Rapporti tra flusso ematico del fegato e alcuni indici di protidosintesi epatica nell'epatite cronica e nella cirrosi epatica. **Epatologia**, 30 (2): 101-105; 1984
2. Violi F, Alessandri C, Ghiselli A, Ferro D, Saliola M, Marinoni G.F. Relazione tra livelli plasmatici di fibrinopeptide a e sistema fibrinolitico nell'epatite cronica attiva e nella cirrosi epatica **Epatologia**, 31 (3): 169-172; 1985.
3. Ferro-Luzzi A., Ghiselli A. Alimentazione e potenziale antiossidante **Metabolismo Oggi**

	<p>6(2): 53-63; 1989.</p> <p>4. <i>Ferro-Luzzi A., Ghiselli A., Serafini M., Baldi A.</i>: Modulazione alimentare dello stress ossidativo in vivo. Giornale Italiano di Nutrizione Clinica e Preventiva. 2:113-118; 1993.</p> <p>5. <i>Ghiselli A., Serafini M.</i>: La misura del potenziale antiossidante plasmatico nell'uomo. La lettera della Nutrizione; Anno VI, N°1 Gennaio-Febbraio, 1994.</p> <p>6. <i>De Lorenzo, A., A. Andreoli, P. Sinibaldi Salimei, D'Orazio, A. Guidi, and A. Ghiselli,</i> Determinazione del livello di acido ascorbico nel plasma dopo somministrazione di vitamina C a lento rilascio. Clinica Terapeutica, 2001. 152(2): p. 87-90</p> <p>7. <i>Ticca M., Ghiselli A.</i> Ruolo dell'alimentazione nella prevenzione cardiovascolare. Il policlinico (sez. pratica) 114:389-419; 2007</p> <p>8. <i>Ghiselli A.</i> Consumo consapevole o, meglio, astensione consapevole? Alcologia, 10: 5-10; 2011</p> <p>9. <i>Ghiselli A.</i> Il capitolo sull'etanolo dei nuovi LARN. Alcologia 22:8-9; 2015</p>
--	---

<p>ATTIVITÀ DI COMUNICAZIONE E DIVULGAZIONE</p>	<p>1) A. Ghiselli-L.Guffanti. <i>La dieta mediterranea, anzi italiana</i>. Ed. Sperling & Kupfer, # ISBN 8820038323. Pagine: XVII-236, 2005 libro di divulgazione scientifica</p> <p>2) Sapermangiare.mobi (http://sapermangiare.mobi). Sito web di informazione ed educazione alimentare</p> <p>3) www.facebook.com/sapermangiare.mobi, social network di discussione ed educazione alimentare</p> <p>4) http://forum.corriere.it/nutrizione/ forum di nutrizione del corriere.it (più di 30.000 post dal 2007)</p> <p>5) <i>Delbono S, Ghiselli A, Ghizzoni R, Lo Feudo G, Marricchi E, Perri E, Rossoni G.</i> Le etichette alimentari – Etichette di olio e vino, a cura di Lo Feudo G http://sito.entecra.it/portale/public/documenti/etichette_olio_e_vino.pdf?lingua=IT</p> <p>6) <i>Delbono S, Ghiselli A, Ghizzoni R, Lo Feudo G, Marricchi E, Rossoni G.</i> Guida alla lettura delle etichette alimentari – Guida alla lettura, a cura di Lo Feudo G. http://sito.entecra.it/portale/public/documenti/Le_etichette_alimentari_guida_alla_lettura.pdf</p>
---	--

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE (USO DEL COMPUTER)</p>	<p>Eccellente conoscenza dei principali programmi sia in piattaforma WIN che MAC, con particolare riguardo per i pacchetti Microsoft Office e Adobe Creative Suite</p>
--	--

<p>CONSENSO INFORMATO</p>	<p>Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/03.</p> <p>Roma, 01 settembre 2016 </p>
---------------------------	---