

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GIACOMO PAGLIARO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

23 DICEMBRE 1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 2009 a tutt'oggi attività libera professionale di Biologo Nutrizionista Specialista in Scienza dell'Alimentazione - libero professionista.

Dal 1994 al 2009 attività libera professionale di Biologo Nutrizionista libero professionista.

Dal 2019 responsabile dell'Unità Operativa di salvaguardia nutrizionale della "Casa di Lieto Soggiorno" - Macerone (FC)

Dal 2018 a tutt'oggi Master consulente tecnico-scientifico per:

- progettazione di fitoterapici
- divulgazione scientifica
per l'azienda Herboplanet Srl – Cesena (Italia)

Dal 2016 a tutt'oggi Master consulente tecnico-scientifico per:

- progettazione integratori alimentari
per l'azienda Farmaceutica GA Medica SAGL – Lugano (Svizzera)

Dal 2012 al 2016 Master consulente tecnico-scientifico per:

- progettazione di fitoterapici
- programmazione didattica
- divulgazione scientifica
- sperimentazione clinica in Fase I, II e IV
per l'azienda Farmaceutica Biogroup Srl – Bagnoli del Trigno (Italia)

Dal 2009 al 2011 responsabile scientifico dell'azienda Farmaceutica Kairos Srl (Falciano – RSM)

Dal 2008 al 2011 Consulente tecnico scientifico per la progettazione di fitoterapici per la divulgazione scientifica e per la sperimentazione clinica in Fase IV per l'azienda Farmaceutica Kairos Srl (San Marino)

Dal 1994 al 2010 Consulente nella redazione di Valutazione dei rischi nel rispetto della normativa riguardo alla Prevenzione dei rischi in ambiente lavorativo.

PRINCIPALE ATTIVITÀ DIDATTICA

Dal 2010 a tutt'oggi Professore a contratto per la disciplina "Nutrizione applicata - Applied nutrition" presso il corso di Laurea magistrale in "Biological science" - Università degli Studi di Camerino"

Dal 2010 a tutt'oggi Master tutor presso il Master online internazionale FUNIBER, di Dietetica e Nutrizione, presso l'Università Politecnica delle Marche

2023 Incarico di docenza, per la disciplina di Kinesiologia applicata presso la Scuola di Naturopatia "Manipura" – Sogliano al Rubicone (FC)

Dal 2004 a tutt'oggi docente in Kinesiologia Applicata presso l'Istituto di Medicina Naturale di Urbino.

Dal 1996 a tutt'oggi docente di Anatomia, fisiologia e patologia presso l'Istituto di Medicina Naturale di Urbino.

2022 Incarico di docenza, per la disciplina di Kinesiologia applicata presso il corso di formazione di base in "Medicina Biointegrata. IMEB Civitanova Marche (MC)

2021 Incarico di docenza, presso il Master "Nutrizione, nutraceutica e dietetica applicata. Università di Camerino (MC)

2020 Incarico di docenza, per la disciplina di Kinesiologia applicata presso il corso di formazione di base in naturopatia - Accademia Sol - Gallarate (VA)

2020 Incarico di docenza, per il corso FAD "Avvio alla formazione di nutrizionista". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2020 Incarico di docenza, per il corso "Nutrizione nella patologie gastro-intestinali". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2020 Incarico di docenza, presso il Master "Nutrizione, nutraceutica e dietetica applicata. Università di Camerino (MC)

2019 Incarico di docenza, per la disciplina di Kinesiologia applicata presso il corso di formazione di base in naturopatia - Accademia Sol - Gallarate (VA)

2019 Incarico di docenza, per la disciplina di Kinesiologia applicata presso il corso di formazione di base in "Medicina Biointegrata. IMEB Civitanova Marche (MC)

2019 Incarico di docenza, per il corso "Nutrizione nella malattia cardiaca e renale". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2019 Incarico di docenza, per il corso "Avvio alla formazione di nutrizionista". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2019 Incarico di docenza, per il corso "Nutrizione nella patologie gastro-intestinali". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2018 Incarico di docenza, per il corso "Nutrizione umana applicata". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2018 Incarico di docenza, presso il "Corso di perfezionamento in nutrizione sportiva" - Università degli Studi di Camerino.

2018 Incarico di docenza di "Nutrizione clinica: sindrome metabolica", presso il "Master in Nutrizione, nutraceutica e dietetica applicata" - Università degli Studi di Camerino.

2017 Incarico di docenza, per il "Nutrizione umana applicata". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2017 Incarico di docenza, presso il "Corso di perfezionamento in nutrizione sportiva" - Università degli Studi di Camerino.

2017 Incarico di docenza di "Nutrizione clinica: sindrome metabolica", presso il "Master in Nutrizione, nutraceutica e dietetica applicata" - Università degli Studi di Camerino.

2016 Incarico di docenza, per il "Cibo, microbiota, intestino e salute". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2016 Incarico di docenza di "Nutrizione clinica: sindrome metabolica", presso il "Master in Nutrizione, nutraceutica e dietetica applicata" - Università degli Studi di Camerino.

2015 Incarico di docenza, per il corso "Nutrizione umana applicata". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Rimini

2014 Incarico di docenza, per il corso "Nutrizione umana applicata". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Riccione

2013 Incarico di docenza, per il corso "Nutrizione umana applicata". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Riccione

2012 Membro del gruppo di studio "Alimenti e stress ossidativo" ADI (Associazione di dietetica e nutrizione clinica italiana)

2012 Incarico di docenza, per il "Nutrizione umana applicata". Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani. Riccione

2009 Incarico di docenza, per il "Corso di formazione di Kinesiologia applicata". Associazione Energheia. Urbino.

2009 Incarico di docenza, per il "Corso di formazione di Kinesiologia applicata". A.I.F.I.-Abruzzo. Giulianova.

2008 Incarico di docenza, per il corso "Corso di formazione in Kinesiologia applicata". Centro Studi Cosmo de Horatiis. Roma.

2008 Incarico di docenza, per il corso "Corso di formazione in Kinesiologia applicata". Centro Studi Cosmo de Horatiis. Sestri Levante.

2007 Incarico di docenza, per il corso "Corso di formazione in Kinesiologia applicata". Centro Studi Cosmo de Horatiis. ASL NA 2. Pozzuoli (NA).

2007 Incarico di docenza, per il corso "Corso di formazione in Kinesiologia applicata". Centro Studi Cosmo de Horatiis. Firenze.

2006 Incarico di docenza, per il "Corso di formazione Kinesiologia applicata". IMeB-C.E.R.D.O. - Roma.

2006 Incarico di docenza, per il corso "Kinesiologia applicata, disbiosi intestinale e reazioni avverse agli alimenti (ARF)". Il Cenacolo Urbinato. Urbino (PU).

2006- 2007 Incarico di docenza, per la disciplina di Kinesiologia applicata presso il corso di perfezionamento in "Medicina Bionitegrata" Università degli Studi di Chieti "G. d'Annunzio" facoltà di Medicina e Chirurgia

2005 Incarico di docenza, per la disciplina di Kinesiologia applicata presso il corso di perfezionamento in "Medicina Biointegrata" Università degli Studi di Chieti "G. d'Annunzio" facoltà di Medicina e Chirurgia

Dall'A.S. 02/03 al 2018 insegnante a tempo indeterminato di Chimica e laboratorio presso l'I.T.I.S. "Mattei" di Urbino.

Dall'A.S. 99/00 al 01/02, insegnante a tempo indeterminato di Ecologia e Microbiologia e laboratorio presso il Liceo Scientifico "Einaudi". Novafeltria.

Dall'A.S. 95-96 al 98-99, insegnante a tempo indeterminato di Chimica-fisica, Ecologia e Microbiologia e laboratorio, presso l'I.T.A.S.S. "Galilei" di Jesi (AN).

A.S. 94-95 insegnante a tempo indeterminato di Chimica, presso l'ITIS "Marconi", Jesi (AN).

Dall'A.S. 1989-90 al 1994: insegnante a tempo determinato di Chimica, Ecologia, Morfologia e Microbiologia presso scuole di istruzione secondaria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2022 – La nutrizione pediatrica – corso teorico applicativo. ABNI

2022– Aggiornamento "Stress, emozioni, cibo". ABNI.

2021– "Naturopatia funzionale". Scuola Manipura Sogliano.

2020 – Aggiornamento "La nutrizione per la salute del sistema gastrointestinale". Aspetti clinici e prevenzione – ABNI.

2019 - "Nutrizione umana applicata. Corso di formazione per l'avviamento alla professione. ABNI.

2018 – Aggiornamento "La nutrizione per la salute del sistema cardiocircolatorio". Aspetti clinici e prevenzione – ABNI.

2017 – Aggiornamento "Alimentazione e nutrizione nell'anziano". Aspetti clinici e prevenzione – ABNI.

2016 – Aggiornamento "Nutrizione Umana Applicata". Aspetti clinici e prevenzione – ABNI.

2015 – Aggiornamento "Cibo, Microbiota intestinale, Salute". ABNI.

2015 – Aggiornamento "Prodotti dietetici e integratori nella nutrizione applicata". ABNI.

2014– Corso formazione "Nutrizione Biointegrata" SiMeb

2013– Corso formazione "Medicina Biointegrata" SiMeb

2012– Corso formazione "Kinesiologia Applicata Biointegrata" SiMeb

2009 - Specializzazione in Scienze dell'Alimentazione presso la scuola di specializzazione in "Scienza dell'alimentazione indirizzo nutrizione applicata". (Corso della durata di 4 anni)

Facoltà di Medicina e Chirurgia. Università Politecnica delle Marche col voto 50/50 e dichiarazione di lode.

2005 - Corso di specializzazione in "Alimentazione come fattore di prevenzione e di benessere". ABNI.

2005 - "Diagnosi e terapia dei disturbi endocrini mediante Kinesiologia applicata" – Anversa (B) – doc. Dr. W. Gherz. ICAK – Europe

2005 - "approccio alla diagnosi e terapie dei disturbi a carico della schiena mediante kinesiologia applicata" – Accademia di medicina chinesologica. Vittorio Veneto – doc. Dr. Joe Shafer.

2005 - Partecipazione al corso di Kinesiologia applicata e nutrizione ortomolecolare presso IMN Urbino – doc. Dr. Joe Shafer.

2004 - Partecipazione al corso di Kinesiologia applicata e nutrizione ortomolecolare presso IMN Urbino – doc. Dr. Joe Shafer.

2003 - Partecipazione al corso di Kinesiologia applicata e nutrizione ortomolecolare presso IMN Urbino – doc. Dr. Joe Shafer.

2002 - Partecipazione al corso di Kinesiologia applicata e nutrizione ortomolecolare presso IMN Urbino - doc. Dr. Joe Shafer.

2005 - Dottorato di Ricerca presso la facoltà di Scienze Ambientali dipartimento di Bio-matematica presso l'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo".

1998 - Attestato al corso di aggiornamento in Ematologia (XIII° corso). Università degli Studi di Napoli Federico II° Novembre – Giugno.

1995 - Diploma di formazione di base in Kinesiologia Applicata. ICAK-EUROPE. Rimini.

1995 - Aggiornamento "La buona prassi di laboratorio e la sicurezza in laboratorio in accordo al D.L. 626/94". C.N.R. Roma.

1993 - Abilitazione alla professione di Biologo, Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" sessione autunnale;

1993 - Maturità in "Tecnico di laboratorio Chimico Biologico" con votazione 50/60, I.P.S.I.A. "Cavour" Perugia;

1992 - Tirocinio post-laurea per abilitazione alla professione di biologo: 1° semestre Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", Zoologia; 2° semestre Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", laboratorio di Biochimica;

1992 - Laurea in Scienze Biologiche con votazione 110/110 e Lode, Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo";

1992 – Specializzazione in "Tecnico conduttore di Impianti di depurazione biologica" con votazione 94/100 E.N.F.A.P. Fano (PU);

1988 - Diploma di maturità di Perito Chimico Industriale, con votazione 50/60 I.T.I.S. "E. Mattei" Urbino (PU);

RICERCA

2019 Realizzazione e sperimentazione di osservatorio nutrizionale nelle casa di riposo per anziani di Lieto Soggiorno di Macerone (Cesena) GA Medica SAGL - Lugano - Svizzera; Università di Camerino - Italia

2018 Studio di fattibilità per la creazione di osservatori nutrizionali nelle case di riposo per anziani. GA Medica SAGL - Lugano - Svizzera; Università di Camerino - Italia

2015 Valutazione dell'effetto antitumorale e del grado di tossicità del Prunus spinosa qualità Trigno (PsT) in aggiunta di CAN®. Università di Camerino – Biogroup Srl

2009 Studio osservazionale di Fase IV per la verifica clinica di un preparato a base di estratti di piante officinali finalizzato al trattamento dei disturbi di panico. Fondazione Asclepio - RSM.

2008 Studio osservazionale di Fase IV per la verifica clinica di un preparato a base di estratti di piante officinali finalizzato al trattamento della sindrome del colon irritabile (IBS). Fondazione asclepio - RSM.

2006 "Studio dei meccanismi di percezione ed interpretazione dei paesaggi a scopo preventivo e terapeutico". Gruppo di Lavoro di Ecologia Teorica (GLET). Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" – Facoltà di Scienze Ambientali.

Dal 2003 al 2005 "Studio ed interpretazione di fenomeni semiotici in organismi". Nell'ambito Dottorato di ricerche in Scienze Ambientali. Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" – Facoltà di Scienze Ambientali.

Dal 2001 al 2003 "Applicazione di tecniche di biomonitoraggio e bioaccumulo per la descrizione dello stato di conservazione della naturalità degli ambienti della bassa Valle del Metauro".

Nell'ambito Dottorato di ricerche in Scienze Ambientali. Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo" – Facoltà di Scienze Ambientali.

2004 Sperimentazione di compostaggio della frazione organica domestica della Comunità Montana dell'Alto e Medio Metauro, per conto dell'Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino.

2000 Sperimentazione di compostaggio della frazione organica domestica nella Provincia di Pesaro e Urbino, per conto dell'Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino.

1999 Sperimentazione di raccolta differenziata di contenitori bonificati per fitofarmaci, per conto dell'Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino.

1999 Valutazione della qualità dell'aria della città di Jesi mediante tecniche chimico-fisiche e biologiche per conto dell' I.T.A.S.S. Galilei di Jesi (AN).

1998 Sperimentazione di compostaggio della frazione organica domestica della Comunità Montana dell'Alto e Medio Metauro, per conto dell'Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino.

1994 Attività di monitoraggio del tratto terminale del Fiume Foglia (PU) per conto dell'I.P.S.I.A. "G. Benelli" di Pesaro.

1994 Attività di Studio e Protezione della Tartaruga Verde presso il Parco Nazionale del Tortuguero (Costa Rica), nell'ambito di programmi di interscambio promossi dalla U.E. e, rispettivamente, dalle Amministrazioni del Costa Rica e dell'Honduras

Dal 1992 al 1993 Tirocinio post-laurea presso l'Istituto di Scienze Morfologiche dell'Università degli studi di Urbino "Carlo Bo" relativamente alla valutazione della dispersione di composti organici e metalli pesanti in fauna selvatica.

Dal 1989 al 1992 Interno presso il Dipartimento di Chimica Organica dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", impegnato in sintesi di composti organici.

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

2022 Pagliaro G. Asse microbiota - intestino - cervello: il ruolo della dieta nella sua stabilizzazione. Stress Emozioni Cino. ENPAB – Ancona.

2021 Pagliaro G. Introduzione alla dietetica. StreetLib – Milano

2020 Pagliaro G. La Sindrome del Colon Irritabile. StreetLib - Milano

2019 Pagliaro G. L'importanza dell'idratazione nell'anziano. Congresso nazionale "L'acqua che nutre". A.B.N.I. – Perugia

2018 Pagliaro G., Vici G., Polzonetti V. Nutritional treatment in lymphedema. Cibo e nutraceutici: direzione generale. Unicam - Camerino - Italy

2016 Kinesiologia Applicata. Tecniche nuove – Milano

2015 Nutritional modulation and its role in the management of lymphedema related to breast cancer.

2015 Manual and instrumental assessment of the effect of load stress on a submaximal voluntary isometric contraction with the NCT test. (in press)

2013 Proietti M, Del Buono A, Pagliaro G et al. Review: The Intestinal Permeability Syndrome, Celiac disease, Gluten sensitivity, Autistic spectrum, Mycotoxin and immunological tolerance. Mediterranean Journal of Nutrition Meccanism.

2010 Pagliaro G, Battino M. Review: The use of probiotics in gastrointestinal disease. Mediterranean Journal of Nutrition Meccanism.

2009 G. Pagliaro. Aspetti Epidemiologici e Fisiopatologici della Sindrome del Colon Irritabile (IBS). Le manifestazioni ansiose, gli attacchi di panico e le loro correlazioni con le alterazioni dell'apparato gastro-intestinale. Fondazione Asclepio. Sestri Levante (GE) 14 febbraio 2009.

2009 G. Pagliaro. Aspetti Epidemiologici e Fisiopatologici della Sindrome del Colon Irritabile (IBS). Le manifestazioni ansiose, gli attacchi di panico e le loro correlazioni con le alterazioni dell'apparato gastro-intestinale. Fondazione Asclepio. Roma 15 febbraio 2009.

2009 G. Pagliaro. Fisiopatologia delle disbiosi intestinali. Ordine dei farmacisti, sezione Treviso. Treviso 7 marzo 2009.

2009 G. Pagliaro. La diagnosi ed il trattamento delle lesioni craniali. Congresso internazionale di medicina biointegrata. Roma 27-29 marzo

2009 G. Pagliaro. Flora intestinale ed integrazione probiotica. Congresso internazionale di medicina biointegrata. Roma 27-29 marzo

2009 G. Pagliaro. Flora intestinale ed integrazione probiotica. Congresso annuale ICAK Italia. Milano 18 e 19 aprile.

- 2008 J. Shafer, G. Pagliaro. *Kinesiologia Applicata e terapia Craniosacrale. Tecniche nuove.* Milano.
- 2008 G. Pagliaro. Alimentazione come causa di disbiosi ed intolleranze alimentari. Convegno multidisciplinare Akesos. Atti del convegno. Roma 17-19 gennaio 2008.
- 2008 G. Pagliaro. Intolleranze alimentari: definizione, classificazione e rapporti con regimi nutrizionali alterati. Convegno multidisciplinare Akesos. Atti del convegno. Roma 17-19 gennaio 2008.
- 2008 G. Pagliaro. Principi generali per l'impostazione di una dieta equilibrata. "Criteri base per l'impostazione di una dieta equilibrata". Corso di aggiornamento professionale. Ordine Nazionale dei Biologi. Milano 31 maggio 2008.
- 2008 G. Pagliaro. Dieta vegetariana e dieta vegana. "Criteri base per l'impostazione di una dieta equilibrata". Corso di aggiornamento professionale. Ordine Nazionale dei Biologi. Milano 31 maggio 2008.
- 2008 G. Pagliaro. Aspetti Epidemiologici e Fisiopatologici della Sindrome del Colon Irritabile (IBS). Il Malessere che viene dai due cervelli: approccio integrato ai disturbi emotivi e intestinali. Kairos. Firenze 27 settembre 2008
- 2008 G. Pagliaro. Le disbiosi alimentari cosa sono e come si manifestano. Progetto salute Orizzonti IMN. Conegliano Veneto. 16 ottobre 2008.
- 2006 F. Tatano, G. Pagliaro, F. Mangani. Biowaste home composting: experimental process monitoring at Italian provincial scale. VIII° Conferenza annuale sul compost. Il Trattamento biologico. Ecomondo. 9 novembre 2006.
- 2005 A. Farina, R. Santolini, G. Pagliaro, S. Scozzafava, I. Schipani. Mediterranean ecosemiotics: A new field of competence for ecology to overpass the frontier between environmental complexity and human culture. The Israel Journal of plant Sciences.
- 2005 Trattato di Fisiopatologia per conto dell'IMN - Rimini.
- 2001 P. Cardoni, G. Pagliaro e F. Flamini "Valutazione della qualità dell'aria nella città di Jesi attraverso un approccio biologico" Convegno annuale società lichenologica italiana, Roma 26 – 28 ottobre 2001
- 2001 P. Cardoni, G. Pagliaro, A. Galli La foreste e C. Benelli "Valutazione della qualità dell'aria nella città di Pesaro" Convegno annuale società lichenologica italiana, Roma 26 – 28 ottobre 2001.
- 2000 P. Cardoni, G. Pagliaro e F. Flamini "Valutazione della qualità dell'aria nella città di Jesi attraverso un approccio biologico" Biologi Italiani, pp. 36 – 39 Anno XXX Marzo 2000.
- 1999 G. Pagliaro, P. Cardoni e L. Mussati "Sperimentazione di compostaggio della frazione organica domestica della Comunità Montana dell'Alto e Medio Metauro" atti del convegno "Il compostaggio e raccolta differenziata. Ruolo del cittadino e della Pubblica Amministrazione per la gestione dei rifiuti" 08-05-1999 – Urbania (PS)
- 1999 G. Pagliaro, P. Cardoni, L. Mussati e M. Bonacoscia "Sperimentazione sul compostaggio della frazione organica domestica nella Comunità Montana Alto e Medio Metauro di Urbania (PU)" Ricicla 99, Atti dei seminari, pp. 401 – 408.
- 1999 G. Pagliaro, P. Cardoni e L. Mussati "Monitoraggio chimico-fisico di processi di compostaggio domestico nella Comunità Montana Alto e Medio Metauro di Urbania (PU)" Ricicla 99, Atti dei seminari, pp. 464 – 470.
- 1993 S. Dominici, G. Pagliaro, M. Pandolfi & G. Zanazzo: "Primi risultati di analisi di contenuti di metalli pesanti e pesticidi in uccelli della provincia di Pesaro e Urbino", VII° Convegno italiano di Ornitologia, Urbino Settembre 1993;
- 1992 Tesi Sperimentale di Laurea in Chimica Organica con titolo: "Sintesi di nuovi 1-ammino-2-idrossi-3-ciano-2,3-diidropirrolidi per reazione di azoalcheni coniugati con nitrili contenenti gruppi metinici attivati";

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

FRANCESE

[eccellente]

[buona]

[buona]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

[eccellente]

[buona]

[buona]

- *Capacità di lettura*
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

SPAGNOLO

[buona]

[elementare]

[buona]

- *Capacità di lettura*
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale