



Piero Filati

Data di nascita:  | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile |

|

## ● ESPERIENZA LAVORATIVA

26/05/2021 – 27/05/2021 – Roma, Italia

**BIOLOGO – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

Attestato di partecipazione in qualità di Relatore presso il X Workshop "Laboratori Nazionali di Riferimento per i metalli e i composti azotati negli alimenti e nei mangimi, per gli additivi nei mangimi, per i contaminanti da processo". Organizzato dall' Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta Centro di Referenza Nazionale per la Sorveglianza e il Controllo degli Alimenti per gli Animali (C.Re.A.A.) in collaborazione l'Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento di Sicurezza Alimentare, Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria (SANV).

20/05/2021 – Roam, Italia

**BIOLOGO – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

Attestato di partecipazione in qualità di Relatore presso "Primo Workshop annuale del Laboratorio Nazionale di riferimento per il trattamento degli alimenti e dei loro ingredienti con radiazioni ionizzanti" organizzato da Istituto Superiore di Sanità in collaborazione con Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Puglia e Basilicata e il Ministero della Salute

23/12/2020 – 20/12/2021 – Roma, Italia

**BIOLOGO – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

Contratto di collaborazione relativo al progetto: "Validazione di un modello per l'acquisizione di informazioni relative alla presenza, anche derivante da pratiche fitosanitarie, di contaminanti negli alimenti, strategie per la sua evoluzione in risposta a problematiche emergenti e alla gestione dell'incertezza di misura per l'interpretazione dei risultati ai fini della valutazione di conformità e dell'esposizione"

Acquisizione di dati dai flussi informatici specifici di Nuovo Sistema Informatico Sanitario (NSIS) e delle notifiche di allerta (RASFF), validazione dei dati inseriti e identificazione delle criticità.

Gestione ed analisi dei dati nonché programmazione, gestione e utilizzo delle piattaforme per l'analisi dei dati attraverso software di tipo statistico, tabellare e grafico in base alle categorie alimentari presenti nel sistema NSIS. Indagine sulle capacità analitiche per la determinazione di metalli negli alimenti attraverso la raccolta, la gestione e l'analisi statistica dei dati di controllo e di monitoraggio relativi alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti; elaborazione, presentazione e documentazione dei risultati ottenuti nel corso di programmi di sorveglianza e di controllo sugli alimenti.

Predisposizione di modelli informatici, compresa la realizzazione di statistiche e grafici, inerenti alle analisi dei dati di controllo ufficiale e monitoraggio dei contaminanti negli alimenti in conformità a quanto sancito dalla normativa europea e nazionale in materia.

Validazione dei dati analitici di controllo e monitoraggio relativi alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti con particolare riguardo agli indicatori di qualità del dato e all'incertezza di misura; Gestione ed analisi dei dati di controllo e monitoraggio relativi alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti per la validazione di un modello operativo su scala nazionale per la raccolta sistematica di informazioni.

Presso il Ministero della Salute

24/09/2019 – 03/10/2020 – Roma, Italia

## BIOLOGO – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

---

Contratto di collaborazione e successiva proroga stipulato con l'Istituto Superiore di Sanità relativo alla Convenzione *"Elaborazione ed applicazione di un modello per la raccolta, gestione ed analisi dei dati riguardanti i contaminanti, quali possibili rischi in alimenti di origine vegetale ed animale e valutazione sperimentale dei livelli di contaminanti emergenti, anche derivati da pratiche fitosanitarie, al fine di valutare il possibile rischio di esposizione alimentare dei consumatori"*.

Presso la sede del Ministero della Salute

Via G.Ribotta 5 C.A.P. 00144 - Roma

Validazione dei dati analitici di controllo e monitoraggio relativi alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti con particolare riguardo agli indicatori di qualità del dato e all'incertezza di misura; Gestione ed analisi dei dati di controllo e monitoraggio relativi alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti per la validazione di un modello operativo su scala nazionale per la raccolta sistematica di informazioni; Raccolta e analisi di informazioni scientifiche e regolatorie su problematiche emergenti relative alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti per la definizione di strategie per l'evoluzione del modello validato. Acquisizione di competenze specifiche in ambito di analisi di laboratorio e assicurazione della qualità del dato; raccolta, gestione e analisi di dati di controllo e di monitoraggio relativi alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti; elaborazione, presentazione e documentazione dei risultati ottenuti nel corso di programmi di sorveglianza e di controllo sugli alimenti.

Predisposizione di modelli informatici, compresa la realizzazione di statistiche e grafici, inerenti l'analisi dei dati di controllo e monitoraggio dei contaminanti negli alimenti in conformità a quanto sancito dalla normativa europea e nazionale in materia.

28/11/2019 – 29/11/2019

## BIOLOGO – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

---

Attestato di partecipazione in qualità di relatore all' IX Workshop dei Laboratori Nazionali di Riferimento per metalli e i composti azotati negli alimenti e nei mangimi, per gli additivi nei mangimi, per i contaminati da processo.

Gestione e analisi dei dati e delle criticità per i dati riguardanti i contaminati inorganici, organici e di processo estratti dal Nuovo Sistema Informativo Sanitario (NSIS).

Attività professionali, scientifiche e tecniche | Via Regina Elena 299, 00161, Roma, Italia

09/05/2019

## BIOLOGO – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

---

Partecipazione in qualità di relatore al Workshop organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità Dipartimento di Sicurezza Alimentare, Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria (SANV) e Servizio Grandi Strumentazioni e Core Facilities (FAST) in collaborazione con il Ministero della Salute e l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata (IZSPB) inerente *"Alimenti irradiati: sviluppo delle attività di controllo ufficiale"*. Gestione e analisi dati riguardanti gli alimenti trattati con radiazioni ionizzanti nazionali e per la gestione della piattaforma EFSA per la gestione e l'invio dei dati.

Attività professionali, scientifiche e tecniche | Via Regina Elena, 299, Roma, Italia

16/04/2019 – 17/04/2019

## BIOLOGO – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

---

"GIORNATE DI FORMAZIONE SUI FLUSSI DI DATI ANALITICI IN SICUREZZA ALIMENTARE"

Relatore inerente la gestione e analisi dati nel settore dei contaminati organici, inorganici e di processo resoconto 2019 dati analitici 2018, nelle Giornate di Formazione Nazionale presso il Ministero della Salute in via Giorgio Ribotta n°5 Direzione Generale per l'Igiene e la Sicurezza degli alimenti e la Nutrizione.

Attività professionali, scientifiche e tecniche | Via Regina Elena, 299, Roma, Italia

13/12/2018 – 14/12/2018

VIII Workshop "Laboratorio Nazionale di Riferimento per Metalli Pesanti negli Alimenti e nei Mangimi".  
Relatore presso la Sala conferenze dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale Del Piemonte, Liguria e Valle  
d'Aosta in Via Bologna 148, CAP 10154 Torino

Organizzato da :

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta.

Centro di Referenza Nazionale per la sorveglianza e il Controllo degli Alimenti per gli animali (C.Re.A.A.).

Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento di Sicurezza Alimentare Nutrizione e Sanità pubblica Veterinaria  
(SANV).

Attività professionali, scientifiche e tecniche | Viale Regina Elena, 299, Roma, Italia

20/02/2018 – 24/05/2019

**BIOLOGO** – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

---

Contratto di collaborazione e successiva proroga relativo alla "Convenzione per uno studio sui residui, per la  
valutazione dei livelli di elementi inorganici quali possibili contaminanti in alimenti di origine vegetale anche  
provenienti da coltivazioni biologiche, al fine di ridurre l'esposizione alimentare dei consumatori e per  
l'adozione di misure appropriate per gestire il rischio attraverso la messa a punto di specifiche metodiche di  
analisi per individuazione di livelli indicativi, di massima, e l'adozione di codici di buona prassi".

Gestione, elaborazione e verifica della qualità dei dati nazionali secondo quanto riportato dai regolamenti  
Europei per quanto riguarda i controlli ufficiali e le raccomandazioni sui seguenti contaminanti, da Processo,  
Organici ed Inorganici

Acrilammide, Cadmio, Nichel, Arsenico, Piombo, Radiazioni Ionizzanti, Diossine e PCB, Benzene, Ritardanti di  
Fiamma Bromurati, 3-MPCB, Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA), Melamina e simili.

Analisi, elaborazione e presentazione dati per il Piano Nazionale Integrato (PNI) e definizione e studio del  
modello di gestione raccolta, gestione e l'inserimento dati su format EFSA e Piattaforme EFSA tramite la  
gestione del Nuovo Sistema Informatico Sanitario (NSIS), format Excel.

Utilizzo del sistema DOCSPA per inserimento e gestione di documentazioni nel sistema Intranet del  
Ministero della Salute.

Gestione della validazione e sprevalidazione dei dati dei vari contaminati inseriti dai laboratori ufficiali  
nazionali nel sistema NSIS per la successiva valutazione da parte delle regioni.

Viale Regina Elena 299, Roma, Italia

18/01/2017

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA** – TRASMISSIONE TELEVISIVA "SULLE ALI DELLA SALUTE"

---

1° Puntata della stagione in diretta su canale Italia 83 e sul canale SKY 93, Dieta: questione di quantità o  
qualità.

Vicenza, Italia

25/11/2016

**PUBBLICAZIONE SU JOURNAL OF NUTRITIONAL HEALTH & FOOD SCIENCE** – GIUSY PORCARO  
DEPARTEMENT OF OBSTETRICS END GYNECOLOGY , UNIVERSITY OF PERUGIA ITALY

---

Looking at the link between diet and PCOS onset end management

Giusy Porcaro, Piero Filati, Vittorio Unfer

Article ref. No. JNHFS-16-RA-217

Roma, Italia

11/11/2016 – 12/11/2016

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE COME DOCENTE RELATORE AL IV CONGRESSO ASS.A.I. "LA  
COPPIA E L'UNIVERSO MASCHILE"** – ASS.A.I.

---

Curare l'Anemia Sideropenica senza l'ausilio del ferro: Ruolo della Alfa-Lattoalbumina  
Roma, Italia

12/10/2016

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA – STUDIO POLISPECIALISTICO AGUNCO**

---

Pubblicazione sul settimanale Tutto n° 36 del 10 Ottobre 2016 Anno IV  
Vitamine si, ma quali?

Roma, Italia

09/08/2016

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA – POLISPECIALISTICO AGUNCO**

---

Pubblicazione sul settimanale Tutto n°28 del 09/08/2016 Anno IV  
Problemi d'intestino? Microrganismi amici e nemici devono stare in equilibrio.

Roma, Italia

20/06/2016

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA – POLISPECIALISTICO AGUNCO**

---

Pubblicazione articolo su Settimanale Tutto n°21 de 20 Giugno 2016 Anno IV  
Stop al Diabete di Tipo 2 "Corretta alimentazione e attività fisica fanno la differenza"

Roma, Italia

07/05/2016

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA – POLISPECIALISTICO AGUNCO**

---

Programma televisivo su RETE ORO canale 18 "VIVERE BENE IN SALUTE"  
Puntata "La tutela della salute inizia dalla tavola"

Roma, Italia

30/04/2016

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA – POLISPECIALISTICO AGUNCO**

---

Programma Televisivo su RETE ORO canale 18 "VIVERE BENE IN SALUTE"  
Puntata "Sindrome Metabolica e Obesità"

Roma, Italia

01/05/2015 – 30/09/2017

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA – STUDIO POLIMEDICO AGUNCO COLLI ANIENI**

---

Terapie nutrizionali per pazienti in Sovrappeso, Obesi, Gravidanza, Allattamento, Diabete, Ipertensione, Ovaio Policistico, DCA, Sportivi, Atleti.

Roma, Italia

30/05/2014 – 31/05/2014

**RELATORE AL IV CONGRESSO NAZIONALE SIFIOG (SOCIETÀ ITALIANA DI FITOTERAPIA ED INTEGRATORI IN OSTETRICIA E GINECOLOGIA) – SIFIOG**

---

La dieta Dukan in gravidanza aspetti fisiologici e biochimici delle diete iperproteiche  
Roma, Italia

24/07/2013

**RICERCATORE – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

---

AIDS Res Hum Retroviruses. 2013 Oct;29(10):1365-9. doi: 10.1089/AID.2013.0047. Epub 2013 Jul 24.

**Effects of Raltegravir on 2-Long Terminal Repeat Circle Junctions in HIV Type 1 Viremic and Aviremic Patients.**

Bona R, Baroncelli S, D'Ettorre G, Andreotti M, Ceccarelli G, Filati P, Leone P, Blasi M, Michelini Z, Galluzzo CM, Mallano A, Vullo V, Cara A.

**Source**

1 Department of Therapeutic Research and Medicines Evaluation, Istituto Superiore di Sanità , Rome, Italy .  
Roma, Italia

01/12/2012 – 31/08/2017

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA – PALESTRA EVOLUTION**

---

Terapie nutrizionali per sportivi e Atleti, Composizione Corporea Total Body e Segmentale, sindrome metabolica, diabesità, Dislipidemie, DCA, dieta per allergie e intolleranze, Valutazione dello stato ntrizionale, Cultura alimentare e stile di vità, Collaborazione con personal Trainer professionisti, Nutrizione Clinica e Applicata.

Altre attività di servizi | [www.chilifitclub.it](http://www.chilifitclub.it) | Via Flaminia, 24.395 Riano (RM), Riano Flaminio Roma, Italia

01/06/2012 – 20/07/2017

**BILOGO NUTRIZIONISTA – ASSOCIAZIONE CULTURALE MUSICALE "LO SCRIGNO"**

---

Nutrizionista dell'associazione culturale musicale "lo Scrigno"

Sanità e assistenza sociale | [www.loscrignomusica.it](http://www.loscrignomusica.it) | Via Bari, 18, 00100, Roma, Italia

01/03/2011 – 31/07/2012

**BIOLOGO GLOBAL HEALTH – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

---

Biologo nel settore della ricerca sull'HIV Global Health nello staff del Dott. Stefano Vella e Raffaella Bucciardini per il progetto "Intervento operativo nel miglioramento della cura delle persone con infezione da HIV in Etiopia (Ethiopia HIV-Care)".

Partner:

Tigray Health Bureau, Università di Mekelle, Istituto Superiore di Sanità, Ayder Referral University Hospital, Wukro district Hospital, Gambo Hospital.

Attività professionali, scientifiche e tecniche | Via Regina Elena 299, 00161, Roma

11/06/2011

**RICERCATORE – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

---

Expert Opin Biol Ther.2011 Jun;11(6):739-50. doi: 10.1517/14712598.2011.571670. Epub 2011 Mar 25.

**Integrase-defective lentiviral-vector-based vaccine: a new vector for induction of T cell immunity.**

Negri DR<sup>1</sup>, Michelini Z, Bona R, Blasi M, Filati P, Leone P, Rossi A, Franco M, Cara A.

Author information

<sup>1</sup>Department of Infectious, Parasitic and Immune-mediated Diseases, Istituto Superiore di Sanità, Viale Regina Elena 299, 00161 Rome, Italy.

Roma, Italia

15/10/2012 – 01/11/2014

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA – STUDIO POLISPECIALISTICO**

---

Terapie nutrizionali, Diabesità, Sindrome metabolica, Composizione corporea  
Sanità e assistenza sociale | Via Flaminia, 130, 00060, Rignano Flaminio, Italia

15/10/2012 – 31/08/2017

**BIOLOGO NUTRIZIONISTA**

---

Elaborazione di terapie nutrizionali dietoterapiche per utenti sia in condizioni fisiologiche che patologiche.  
Strutturazione di terapie nutrizionali per sportivi e atleti. Analisi e determinazione della composizione corporea tramite BIA 101 Anniversary Sport.

29/01/2009 – ATTUALE

**BIOLOGO – ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI**

---

Iscrizione all'Albo Professionale dei Biologi

SEZIONE (A)

Numero d'iscrizione 060311

Attività professionali, scientifiche e tecniche | Via Icilio, 7, 00153 - RM, Roma, Italia

01/08/2008 – 31/07/2012 – Roma, Italia

**RICERCATORE – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

---

Dip. del Farmaco Reparto di Farmacologia e Terapia delle Malattie da Virus

Valutazione dell'attività di nuovi farmaci antivirali, quali gli inibitori dell'integrasi sulla replicazione di HIV in sistemi di colture cellulari

Viale Regina Elena, 299, 00161, Roma, Italia

01/06/2007 – 20/09/2008

**RICERCATORE OSPITE – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

---

Collaborazione nell'ambito del progetto " Manipulating dendritic cells by RNA interference to implement their use in the immunotherapy of cancer", con la Dott.ssa Sandra Gessani del Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze - Reparto di Immunoregolazione dell'I.S.S.

Viale Regina Elena, 299, 00161, Roma, Italia

22/01/2007 – 31/07/2008 – Roma, Italia

**OSPITE PRESSO IL REPARTO DI TERAPIA DELLE MALATTIE DA VIRUS DEL DIPARTIMENTO DEL FARMACO DELL' ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

---

Ricercatore in qualità di ospite nella valutazione dell'attività farmacologica di farmaci anti-HIV in sistemi di colture cellulari con metodologie di Biologia Molecolare, Ingegneria Genetica, Biologia Cellulare, Microbiologia.

Roma, Italia

27/04/2004 – 24/11/2007

**TESISTA PRESSO IL REPARTO DI FARMACOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE DEL DIPARTIMENTO DEL FARMACO DELL' ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ LAVORANDO AL PROGETTO DI TESI RELATIVO ALLE PROPRIETÀ DEL TRASFERIMENTO DI ENERGIA DI RISONANZA NELLE PROTEINE DI "RENILL – ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ**

---

Tesi nel campo della Genomica e Proteomica per la costruzione di proteine di fusione, per la costruzione di un sistema di studio, delle interazioni tra molecole proteiche basato sul fenomeno del Trasferimento di Energia di Risonanza, utilizzando tecniche di Biologia Molecolare, Ingegneria Genetica, Mutagenesi, tecniche Biochimiche e Immunologiche

Roma, Italia

## ● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

09/11/2021 – 10/11/2021 – Via Regina Elena, 299 Roma, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE HAS ATTENDED THE EURL/NRL IN-PERSON/ONLINE "METALS AND NITROGENOUS COMPOUNDS IN FEED AND FOOD" – European Commission EURL-MN**

---

18/12/2020 – 18/12/2020 – Via Regina Elena, 299 Roma, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE ALL' INCONTRO DI AGGIORNAMENTO PER I LABORATORI UFFICIALI NELL'AMBITO DEL SISTEMA DI CONTROLLO DEGLI ALIMENTI E DEI MANGIMI – Istituto Superiore di Sanità – I.Z.S. del Piemonte, Liguria e Valle D'Aosta**

---

02/03/2020 – Via Enrico Stevenson 24, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO PROFESSIONALE OPERATORE OFFICE - 60 ORE - COMPUTER ESSENTIALS; ONLINE ESSENTIALS; IT SECURITY; ONLINE COLLABORATION; WORD; EXCEL; POWER POINT. – Archimede Informatica**

---

11/05/2019 – Best Western Globus Hotel - Viale Ippocrate, 119, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "REGOLAMENTO GENERALE SULLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI – REGOLAMENTO (UE) 2016/679" – Dario Marchesi - Privacy Consulting & DPO**

---

27/05/2017 – Roma

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "TEST CITOTOSSICO E TEST GENETICI: FOCUS E PROPOSTE PER LA PREVENZIONE" – Allergoline "Biotech e Research"**

---

Test citotossico e test genetici focus e proposte per la prevenzione

27 Crediti ECM

22/05/2017 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "TERAPIE BATTERICHE: STRATEGIE DI INTERVENTO E PROSPETTIVE FUTURE" – Bacterial Therapies**

---

Uso mirato di ceppi probiotici esprimenti specifiche antibiotico resistenza.

Streptococcus Salivarius K12 revisione clinica e prospettive future

Enterococcus Faecium L3 revisione clinica e prospettive future

Ceppi batterici utili nella gluten-free diet ruolo dei Bifidobacterium Longum ES1

10 crediti formativi ECM

25/11/2016 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "NUTRACEUTICI E DISORDINI METABOLICI NUOVE EVIDENZE" – Ospedale San Camillo - Aula Magna**

---

Livello 1 EQF

11/11/2016 – 12/11/2016 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE COME RELATORE AL CORSO "LA COPPIA E L'UNIVERSO MASCHILE" – ASS.A.I. - IV° CONVEGNO**

---

Livello 1 EQF

03/11/2016 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI FREQUENZA AL CORSO D'AGGIORNAMENTO " ALIMENTAZIONE E MENOPAUSA" – A.I.Nut (Associazione Italiana Nutrizionisti)**

---

"Alimentazione e Menopausa" ruolo della dieta nei disturbi nelle problematiche della menopausa  
12 crediti ECM

09/09/2016 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO "RECENTI ACQUISIZIONI SU CONSERVAZIONE DEI GLOBULI ROSSI E OUT-COME CLINICI" – Convegno Istituto Superiore di Sanità**

---

4 crediti ECM

18/06/2016 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE – ASS.AI. (Associazione Andrologica Italiana)**

---

Nuove Strategie di Prevenzione Andrologica " Consapevolezza è ASSAI Meglio"  
10 ECM

19/05/2016 – 20/05/2016 – Roma, Italia

**PARTECIPAZIONE AL CORSO D'AGGIORNAMENTO "DIETA E DIABETE: UN BINOMIO INSCINDIBILE" – Associazione Italiana Nutrizionisti (A.I.Nut.)**

---

19,5 ECM

14/05/2016 – Roma, Italia

**SEMINARIO – Libera accademia della Medicina Biologica**

---

Sistema Immunitario ed apparato digerente Previsione e Trattamenti Bio-Logici  
Livello 1 EQF

27/02/2015 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO "EVOLUZIONE DEI NUTRACEUTICI IN AMBITO METABOLICOPRESSO" – Aula Magna Ospedale Forlanini**

---

25/10/2014 – 26/10/2014 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "L'APPROCCIO COGNITIVO COMPORTAMENTALE DELL' OBESITÀ" – Federazione Nutrizionisti Professionisti - Prof. Nutri.**

---

01/02/2014 – 08/06/2014 – Roma, Italia

**DIPLOMA DI SECONDO LIVELLO IN MEDICINA SISTEMICA "PERFEZIONAMENTO IN CLINICA SISTEMICA" – AKESIOS Group**

---

Approfondimento attraverso il pensiero sistemico, delle strategie diagnostiche, terapeutiche e di relazione interpersonale, nella pratica clinica delle patologie croniche.

50 Crediti Formativi E.C.M.

20/09/2013 – Tagliacozzo (AQ), Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL "CONGRESSO ALIMENTAZIONE ED INTEGRAZIONE QUALI STRATEGIE TERAPEUTICHE NELLA PRATICA CLINICA GINECOLOGICA" – sifiog (Società Italiana di Fitoterapia ed Integratori in Ostetricia e Ginecologia**

---

08/06/2013 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO FORMATIVO: RIABILITAZIONE E TERAPIA SISTEMICA NELL'OBESITA' E NELLE DISREGOLAZIONI METABOLICHE – AKESIOS GROUP**

---

SICUREZZA ALIMENTARE E/O PATOLOGIE CORRELATE

9 Crediti Formativi E.C.M. per l'anno 2013

27/10/2012 – 10/02/2013 – Roma, Italia

**DIPLOMA DI PRIMO LIVELLO IN MEDICINA SISTEMICA – Scuola Superiore di Formazione in Medicina Sistemica AIMES**

---

Conseguimento del titolo di Biologo Pratico in Medicina Sistemica

Allostasi e Metabolismo

Matrice Extracellulare e Regolazione PNEI

Stress Cronico e Flogosi Sistemica

Flogosi Autoimmune e Degenerativa

**Campi di studio**

- Scienze e tecnologie della vita

50 crediti formativi E.C.M.

29/09/2012 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO DI MEDICINA SISTEMICA "DALLO STRESS ALLE PATOLOGIE CRONICHE" – AKESIOS GROUP con accreditamento n° 403**

---

**Campi di studio**

- Scienze e tecnologie della vita

7 Crediti Formativi E.C.M.

06/07/2012 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE CONVEGNO "PRIMA GIORNATA DI STUDIO SULLA MEDICINA TERMALE" – Istituto Superiore di Sanità**

---

18/10/2011 – 23/10/2011 – Via Regina Elena , 299, Roma, Italia

**INTERVENTO OPERAZIONALE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA CURA DELLE PERSONE CON INFEZIONE DA HIV IN ETIOPIA – Istituto Superiore di Sanità I.S.S.**

---

Missione con il Dipartimento del Farmaco dell'Istituto Superiore di Sanità nelle zone di Addis Ababa, Gambo, Mekelle. Contesto sanitario, Strategie d'intervento, Fattori di sostenibilità, Monitoraggio.

**Campi di studio**

- Ricerca

17/07/2011 – 20/07/2011 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL 6° "CONFERENCE ON HIV PATHOGENESIS, TREATMENT AND PREVENTION" (IAS 2011) – Istituto Superiore di Sanità (I.S.S.)**

---

**Campi di studio**

- (Conferenza Mondiale)

28/05/2011 – 30/05/2011 – Firenze, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO:"STAGE PRATICO IN STUDIO/AMBULATORIO" – ME DIASALUS**

---

Come porsi con il paziente, quale strategie adottare, psicologia del rapporto con il paziente, gestione del paziente, corso pratico di su le tecniche di misurazione Antropometrica, Bioimpedenziometrica, simulazione pratiche dottore-paziente.

**Campi di studio**

- Sanitario

06/11/2010 – 23/09/2012 – Firenze, Italia

**DIPLOMA MASTER BIENNALE IN ALIMENTAZIONE CLINICA E APPLICATA – Syntonie**

---

Fondamenti di nutrizione Clinica e applicata, nutrizione applicata in varie condizioni fisiopatologiche.

**Campi di studio**

- Scienze e tecnologie della vita

Livello 2 EQF con conseguimento di 100 crediti E.C.M nei due anni

08/03/2010 – 09/03/2010 – Firenze, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "FIBRE,PIANTE ED ERBE OFFICINALI NELLE PROBLEMATICHE DELL'APPARATO DIGERENTE: PRINCIPI ATTIVI, MECCANISMO D'AZIONE E LORO MECCANISMO" – associazione Biologi Nutrizionisti Italiani (A.B.N.I.)**

---

**Campi di studio**

- Scienze e tecnologie della vita

05/03/2010 – 07/03/2010 – Riccione, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "ALLERGIE ED INTOLLERANZE ALIMENTARI: UNA PROBLEMATICHE EMERGENTE" – Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani (A.B.N.I.)**

---

Basi fisiologiche del tubo gastroenterico, funzionalità intestinale ed ormoni, Sistema Immunologico intestinale, Celiachia, Intolleranza al Lattosio, Diagnostica, Basi dell'immunità, Anamnesi alimentare, dieta di esclusione, dieta idratante e iposodica.

**Campi di studio**

- Sanitario

17 crediti formativi E.C.M.

18/02/2010 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO "PREVENIRE LE COMPLICANZE DEL DIABETE: DALLA RICERCA DI BASE – Istituto Superiore di Sanità i.s.s.**

---

**Campi di studio**

- Ricerca

29/05/2009 – 31/05/2009 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "SINDROME METABOLICA: PROBLEMATICHE, NUTRIZIONE E STILE DI VITA" – Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani (A.B.N.I.)**

---

- 1) Dislipidemie
- 2) Diabesità
- 3)eziopatogenesi della sindrome Metabolica e l'organo adiposo
- 4) Valutazione del dispendio energetico. Sedentarietà e attività fisica.
- 5)La proposta nutrizionale nella prevenzione e correzione della Sindrome Metabolica.
- 6) Presentazione e discussione di casi clinici

15 crediti formativi E.C.M.

03/03/2009 – 05/03/2009 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO "STRUTTURAZIONE DI UNA DIETA IN CONDIZIONI FISILOGICHE" – Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani (A.B.N.I.)**

---

- 1) Antropometria
- 2) Valutazione del dispendio energetico
- 3) Atteggiamento con il paziente
- 4) Errori dell'operatore
- 5) Elaborazione di diete
- 6) Simulazioni
- 7) Valutazione dello stato di nutrizione

**Campi di studio**

- Scienze e tecnologie della vita

15 crediti E.C.M

16/02/2009 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL III CONVEGNO "PREVENIRE LE COMPLICANZE DEL DIABETE: DALLA RICERCA DI BASE ALL'ASSISTENZA – Istituto Superiore di Sanità**

---

**Campi di studio**

- Scienze e tecnologie della vita

13/02/2009 – 22/02/2009 – Riccione, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO BASE DI NUTRIZIONE UMANA** – Associazione Biologi Nutrizionisti Italiani (A.B.N.I.)

---

- 1) Macronutrienti e Micronutrienti
  - 2) Valutazione della composizione corporea nell'uomo. Antropometria. Strumenti usati in ambulatori di Nutrizione e Dietistica per la composizione corporea
  - 3) Fisiologia della Nutrizione
  - 4) L'approccio con il paziente: anamnesi alimentare; diario alimentare; abitudini di vita. Valutazione del dispendio energetico e dei fabbisogni nutritivi.
  - 5) Linee guida per una sana alimentazione. Tabelle di composizione degli alimenti. I LARN. I gruppi alimentari. Evoluzione delle piramidi alimentari.
  - 6) La dieta nell'adulto di riferimento. Come si struttura una dieta. Regimi dietetici a confronto.
  - 7) Psicologia dell'alimentazione.
  - 8) Alimentazione ed esercizio fisico.
- 34 crediti formativi E.C.M.

13/11/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO " TRATTAMENTO CON L'ORMONE SOMATOTROPO IN ITALIA"** – Istituto Superiore di Sanità

---

12/11/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO "INIBITORI SELETTIVI DELLA RICAPTAZIONE DELLA SEROTONINA (SSRI): INDICAZIONI D'USO, EFFICACIA TERAPEUTICA E COMPORTAMENTI SUICIDARI IN ETÀ ADULTA"** – Istituto Superiore di Sanità

---

25/09/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL II CONVEGNO "IL CONTRIBUTO DELL'UNITA' DI VALUTAZIONE ALZHEIMER (UVA) NELL'ASSISTENZA DEI PAZIENTI CON DEMENZA** – Istituto Superiore di Sanità e Centro Nazionale di Epidemiologia

---

29/07/2008 – 31/07/2012 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**BORSA DI STUDIO DELL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ INERENTE AL PROGETTO "ESTHER" - "VALUTAZIONE DELL'ATTIVITÀ DI NUOVI FARMACI ANTIVIRALI, QUALI GLI INIBITORI DELL'INTEGRASI, SULLA REPLICAZIONE DI HIV"** – Istituto Superiore di Sanità, Dip. Farmaco Reparto di Farmacologia e Terapia delle Malattie da Viru

---

#### **Campi di studio**

- Ricerca

27/06/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO: "ANALISI DELLA PRESCRIZIONE FARMACEUTICA IN ITALIA"** – Istituto Superiore di Sanità Centro Nazionale di Epidemiologia

---

Presentazione del Rapporto Nazionale OsMed 2007

25/06/2008 – Roma, Italia

**ATTESTATO DI CONSEGUIMENTO DELLA QUALIFICA DI "ISTRUTTORE DI NUOTO 1° LIVELLO** – Federazione Italiana Nuoto, Comitato Regionale Lazio presso le piscine C.O.N.I.

---

#### **Campi di studio**

- Formazione degli insegnanti e scienze della formazione

30/05/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL X CONVEGNO NAZIONALE "TABAGISMO E SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE** – Ministero della Salute, Istituto Superiore di Sanità, Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Ne

---

Cause, Prevenzione e Ricerca di Farmaci contro i Tumori provocati dal fumo

07/04/2008 – 10/04/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL XVI CORSO INTRODUTTIVO DI FARMACOEPIDEMIOLOGIA: "APPLICAZIONE STATISTICA PER LA VALUTAZIONE, L'IMPATTO, L'UTILIZZO E I RISCHI".** – Organizzato dal CNESPS dell'Istituto Superiore di Sanità

---

Totale di 29 ore di formazione

17/03/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO ALCOHL PREVENTION DAY** – Istituto Superiore di Sanità, Osservatorio Nazionale Alcol, Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorve

---

Promozione della salute sull'Alcol e sulle problematiche Alcolcorrelate

12/05/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**PARTECIPAZIONE AL WORKSHOP "TECNOLOGIE PER INDAGINI FUNZIONALI DEL GENOMA NELLA RICERCA CLINICA ITALIANA: PRESENTE E FUTURO"** – Dipartimento del Farmaco dell'Istituto Superiore di Sanità

---

10/03/2008 – 21/03/2008 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI FREQUENZA AL CORSO "FABBRICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DEI MEDICINALI SPERIMENTALI PER TERAPIE AVANZATE".** – Istituto Superiore di Sanità Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze

---

- 1) Inquadramento della rete nazionale per studi clinici e di strutture GMP per le bioterapie dei tumori.
- 2) Inquadramento regolatorio dei medicinali sperimentali per terapie avanzate.
- 3) Requisiti generali dei medicinali sperimentali per terapie avanzate.
- 4) Requisiti specifici dei medicinali sperimentali per terapie avanzate derivati dalle cellule emopoietiche

Totale 10 ore di formazione

28/05/2007 – 14/07/2007

**ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI BIOLOGO** – Università degli studi della Tuscia Dipartimento di Scienze M.F.N.

---

21/03/2007 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO PER I RISCHIO CHIMICO, FISICO E BIOLOGICO** – Istituto Superiore di Sanità

---

Istruzione e aggiornamenti in ambito del rischio chimico, fisico e biologico nei laboratori di ricerca

Laurea Magistrale in Scienze Biologiche con indirizzo specialistico in Biologia Molecolare.

**Campi di studio**

- Scienze e tecnologie della vita

05/12/2005 – 07/12/2005 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE LA WORKSHOP NAZIONALE "MECCANISMI DI FARMACORESISTENZA E RADIORESISTENZA"** – Istituto Superiore di Sanità, associazione Italiana di Colture Cellulari, Società Italiana per le Ri

---

Capacità delle cellule tumorali di resistere a farmacoterapie e a radioterapie

17/12/2004 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO "LA QUALITÀ DEI MEDICINALI: UN REQUISITO IN EVOLUZIONE"** – Istituto Superiore di Sanità, in collaborazione con l'Agenzia Italiana del Farmaco

---

13/12/2004 – Regina Elena, 299, Roma, Italia

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL XIII SEMINARIO NAZIONALE "LA VALUTAZIONE DELL'USO E DELLA SICUREZZA DEI FARMACI: ESPERIENZE IN ITALIA"** – Istituto Superiore di Sanità

---

31/10/2003 – Roma, Italia

**PARTECIPAZIONE AL MINI SYMPOSIUM "NON CONVENTIONAL UNEXPECTED BENEFITS OF PROTEASE INHIBITORS IN HAART"** – Istituto Superiore di Sanità - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

---

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>FRANCESE</b>	B2	B1	B2	B2	B1
<b>INGLESE</b>	A2	A2	A2	A2	A2
<b>SPAGNOLO</b>	A2	A1	A2	A2	A1

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

● **PATENTE DI GUIDA**

---

Patente di guida: AM

Patente di guida: A1

Patente di guida: A2

Patente di guida: A

Patente di guida: B1

Patente di guida: B

## ● **COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

---

### Competenze organizzative

---

Grazie all'esperienza professionale come ricercatore e libero professionista, ha acquisito un'elevata capacità organizzativa e gestionale, sviluppando particolare dinamicità e attenzione per i progetti svolti e per l'esigenze degli utenti. Tale approccio gli ha consentito altresì di portare a buon fine i lavori affidatigli e conseguire ottimi risultati. Attraverso una gestione organizzata e armonizzata con dirigenti e colleghi sia presso l'Istituto Superiore di Sanità che il Ministero della Salute, ha acquisito ulteriormente migliorato le proprie capacità organizzative e comunicative che gli hanno consentito delle ottime relazioni professionali e interpersonali.

## ● **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

---

### Competenze comunicative e interpersonali.

---

Lavoro di gruppo: Ha lavorato in diverse situazioni in cui era indispensabile la collaborazione ed il confronto tra colleghi, nell'ambito dei progetti di ricerca in atto, imparando a gestire, al meglio, il tempo e adattandosi rapidamente a situazioni mutevoli che richiedevano rapidità decisionale e flessibilità. Tali esperienze gli hanno consentito di sviluppare un'elevata capacità di ascolto e di dialogo, promuovendo lo scambio di informazioni e comunicazione e, affinando, altresì, le proprie attitudini al lavoro in team.

## ● **COMPETENZE PROFESSIONALI**

---

01/09/2003 - ATTUALE

### Competenze professionali

---

L'attività di collaborazione, tutt'ora in essere presso il Ministero della Salute gli ha consentito di acquisire ottime conoscenze delle piattaforme dell'European Food Safety Authority (EFSA) per la raccolta, la gestione e l'analisi statistica dei dati di controllo e di monitoraggio relativi alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti nonché della normativa europea e nazionale inerente i Controlli Ufficiali e i Monitoraggi dei contaminanti inorganici, organici e di processo nei prodotti alimentari. Il sottoscritto acquisiti i dati di laboratorio dai flussi informatici del Nuovo Sistema informativo Sanitario (NSIS) e dalle notifiche di allerta (RASFF), valida i dati inseriti ed elabora i risultati ottenuti nel corso di programmi di sorveglianza e di controllo sugli alimenti evidenziando le criticità riscontrate. Cura la gestione delle piattaforme utilizzate per l'analisi dei dati citati attraverso la realizzazione di software di tipo statistico, tabellare e grafico in conformità a quanto sancito dalla normativa europea e nazionale in materia e valida i dati relativi alla presenza di sostanze indesiderate negli alimenti con particolare riguardo agli indicatori di qualità del dato e all'incertezza di misura ai fini della predisposizione di un modello operativo su scala nazionale per la raccolta sistematica di informazioni. L'attività svolta come ricercatore presso l'Istituto Superiore di Sanità gli ha permesso di ottenere un'ottima conoscenza delle apparecchiature di laboratorio come: Centrifughe per cellule e per batteri, Ultracentrifughe, PCR, Incubatori, Cappe di classe A per cellule, per batteri e Cappe chimiche, utilizzo aree di classe A e B come laboratori P3, Transilluminatori semplici e con fotocamera digitale UV, Spettrofotometri, Elettroporatori per Batteri, Microscopio ottico, Microscopio a Fluorescenza, pHmetri, Digestioni enzimatiche, Progettazione Plasmidi e utilizzo di Lentivirus, Preparazioni di DNA plasmidico Mini, Midi, Max, Mega, Gigaprep con kit Qiagen e Biolab, Trasformazioni batteriche, Clonaggi, Trasfezioni di cellulari (293, 293T, Hela, C26, Tzm/bl, Vero Cellule dendridiche) Infezioni con Lentivirus di PBMC, Estrazione di PBMC da campioni di sangue, Produzione di virus ricombinanti, Concentrazione di virus, Utilizzo RNA Inteference, Amplificazione di cDNA tramite PCR, Utilizzo di RT-PCR, Gestione di Azoto Liquido, colorazioni cellulari tramite "GEMSA". Nell'ambito dell'attività libero professionale di Biologo Nutrizionista ha acquisito specifiche competenze: nella gestione degli utenti, nella misurazione antropometrica tramite Plicometria, Circonferenze, composizione corporea con Bio-impedenziometria e l'utilizzo di programmi professionali specifici per la strutturazione di diete.

● **ALTRE COMPETENZE**

---

**Altre competenze**

---

Abilitazione professionale per la alla conduzione di mezzi di trasporto pubblico non di linea (TAXI, N.C.C.)

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

Rome, 07/02/2022

