



# CURRICULUM VITAE



## Formativo e Professionale (attività didattica e scientifica)

*Prof. Dott. Giovanni Falsetta*

(URL sito web <https://it.linkedin.com/pub/giovanni-falsetta/24/2a9/457>)

### Dati anagrafici:

LUOGO DATA DI NASCITA	.....omississ.....
STATO CIVILE	Celibe
POSTA ELETTRONICA	Mail istituzionale: <a href="mailto:falgio.biol@libero.it">falgio.biol@libero.it</a> Mail certificata: <a href="mailto:giovanni.falsetta@pec.ordinemedicipavia.it">giovanni.falsetta@pec.ordinemedicipavia.it</a>
OBBLIGHI E SERVIZI MILITARI	Servizio di leva assolto 1986/87 presso il 28 <sup>o</sup> Battaglione fanteria "Pavia" e successivamente presso l'11 <sup>o</sup> Battaglione Carri "M.O. Calzecchi" di Ozzano Emilia (Bologna) congedandosi come <b>Sottufficiale di complemento</b> con incarico 2 (sanitario) in data 25.11.2019 transita nel corpo ausiliario speciale dell'esercito italiano ACISMOM come <b>Ufficiale medico nel ruolo normale mobile</b> presso l'Unità territoriale PRIMO già 1° reparto ACISMOM di Milano presso la caserma "Annibali" in via saint Bon,7 (Centro ospedaliero militare di Baggio)

### Titoli Scientifici:

Laurea in <b>MEDICINA E CHIRURGIA</b> (tabella 46/S) conseguita il 08 Ottobre 2015 presso l'Università degli Studi di Pavia con Tesi Sperimentale: "TERAPIA DEL DIABETE MELLITO DI TIPO 2 CON L'ANALOGO RECETTORIALE DEL GLP-1 LIRAGLUTIDE: CONFRONTO TRA SOGGETTI GIOVANI ED ANZIANI"
Laurea in <b>SCIENZE BIOLOGICHE</b> ad indirizzo Clinico-Diagnostico (Laboratoristico) - conseguita il 05 Novembre 1985 presso l'Università degli Studi di Messina con Tesi Sperimentale: "UN TRIENNIO DI OSSERVAZIONI SUGLI ENTEROBATTERI PATOGENI"
Specializzazione in <b>MICROBIOLOGIA A.</b> conseguita il 29 Ottobre 1988 presso l'Università degli Studi di Messina con Tesi Sperimentale: "ISOLAMENTO DI YERSINIA ENTEROCOLITICA DA UN ALIMENTO IN COMMERCIO" Relatrice Prof.ssa T.
Specializzazione in <b>IGIENE</b> conseguita il 14 Novembre 1990 presso l'Università degli Studi di Milano con Tesi Sperimentale: "ST.EPIDERMIDIS SLIME – PRODUTTORI ISOLATI DA MATERIALI BIOLOGICI"
Specializzazione in <b>SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE</b> conseguita il 27 Marzo 2003 presso l'Università degli Studi di Pavia con Tesi: "PREVENZIONE DEGLI AVVELENAMENTI ED ANALISI DI CASI DI INTOSSICAZIONE DA FUNGHI IN LOMBARDIA"
<b>MASTER di 2°livello in "IDROLOGIA MEDICA E MEDICINA TERMALE"</b> conseguito il 18.03.2017 presso l'Università degli Studi di Pavia con Tesi: LE CURE TERMALI NEL PAZIENTE CARDIOPATICO CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALL'IPERTESO: RISCHI E BENEFICI
<b>MASTER di 2°livello "ABILITANTE PER SVOLGERE LE FUNZIONI MEDICO COMPETENTE"</b> immatricolato anno accademico 2017/18 - conseguito il 18.12.2018 presso l'Università degli Studi di Pavia CONTESI: IL RUOLO DEL MEDICO COMPETENTE NELLE SCUOLE: Sorveglianza sanitaria e DVR
Corso di Perfezionamento in <b>SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE APPLICATA</b> conseguito il 30.11.2017, organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano
Abilitazione all'esercizio della <b>PROFESSIONE MEDICO-CHIRURGO</b> conseguita il 4 Febbraio 2016 presso l'Università degli Studi di Pavia
Abilitazione all'esercizio della <b>PROFESSIONE DI BIOLOGO</b> conseguita il 16 Maggio 1988 presso l'Università degli Studi di Messina
Patente europea di Computer <b>ECDL START</b> (European Computer Driving Licence) conseguita presso l'Università degli studi di Pavia il 30.01.2003 n.registrazione AICA IT391059

### Congressi/Convegni/ Aggiornamento/Formazione: (partecipazione come medico)

**2016**

Esonerato dai crediti ECM per frequenza MASTER IN IDROLOGIA E MEDICINA TERMALE
<b>2017</b>
Esonerato dai crediti ECM per frequenza PERFEZIONAMENTO IN SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE
<b>2018</b>
Esonerato dai crediti ECM per frequenza MASTER ABILITANTE ALLA PROFESSIONE DI MEDICO COMPETENTE
Convegno ECM Regionale regionale: <b>IL TUMORE DEL COLON</b> organizzato dalla ASST di Pavia U.O. endoscopia digestiva con il patrocinio dell'Università di Pavia, dell'ordine dei medici di Pavia e dalla società italiana di endoscopia digestiva e svoltosi presso l'aula del 400 dell'Università di Pavia il 17 Novembre 2018. <i>(conseguiti n.6 crediti ECM)</i>
Convegno <b>LA PREVIDENZA DEI MEDICI DAL PRESENTE AL FUTURO:</b> organizzato dall'Ordine provinciale dei Medici chirurghi e degli odontoiatri di Pavia e dall'ENPAM e svoltosi presso la sala conferenze dell'ordine dei medici il 1 Dicembre 2018 <i>(conseguiti n.4 crediti ECM)</i>
<b>2019</b>
Convegno <b>MILANO.....VACCINA 2019: argomenti in tema di vaccinazioni</b> , organizzato dalla società italiana di cure primarie pediatriche lombardia (SICuPP) in collaborazione con il dipartimento di igiene e prevenzione sanitaria ATS di Milano e svoltosi presso l'aula magna dell'Università di Milano <i>(conseguiti n.1,8 crediti ECM)</i>
7° Convegno <b>ANNUALE DIPO (Dipartimento Interaziendale Provinciale Oncologico) di Pavia MEDICINA PERSONALIZZATA IN ONCOLOGIA: passato presente e futuro</b> con il patrocinio dell'Ordine provinciale dei Medici chirurghi e degli odontoiatri di Pavia, Università di Pavia, Associazione italiana di oncologia medica, Policlinico San matteo e svoltosi presso aula dei 400 Università di Pavia il 26.1.2019 <i>(conseguiti n.4,2 crediti ECM)</i>
Corso ECM <b>FAKE NEWS E INFORMAZIONE IN MEDICINA</b> organizzato dell'Ordine provinciale dei Medici chirurghi e degli odontoiatri di Pavia, e svoltosi presso la sede di Via Graffurio,15 il 11.5.2019 <i>(conseguiti n.4 crediti ECM)</i>
Corso ECM <b>IMPATTO AMBIENTALE SULLA SALUTE NEL TERRITORIO PAVESE</b> organizzato dell'Ordine provinciale dei Medici chirurghi e degli odontoiatri di Pavia, e svoltosi presso la sede di Via Graffurio,15 il 04.5.2019 <i>(conseguiti n.4 crediti ECM)</i>
Convegno <b>COSA SAPERE su TUMORI: NUTRIZIONE e INTERFERENTI AMBIENTALI</b> organizzato dall'Associazione Italiana Donne Medico e patrocinato dall'Ordine provinciale dei Medici chirurghi e degli odontoiatri di Milano e dal Comune di Milano, e svoltosi presso la sala Vitman dell'acquario civico di Milano, il 6.4.2019 <i>(conseguiti n.4 crediti ECM)</i>
Corso ECM <b>LA PIANIFICAZIONE CONDIVISA DELLE CURE</b> organizzato dell'Ordine provinciale dei Medici chirurghi e degli odontoiatri di Pavia, e svoltosi presso la sede di Via Graffurio,15 il 13.4.2019 <i>(conseguiti n.4 crediti ECM)</i>
Corso ECM <b>IL BENESSERE IN TUTTI I ....SENSI</b> organizzato dell'Ordine provinciale dei Medici chirurghi e degli odontoiatri di Pavia, e svoltosi presso la sede di Via Graffurio,15 il 16.2.2019 <i>(conseguiti n.3 crediti ECM)</i>
Convegno <b>PREVENZIONE E SCREENING DEL TUMORE POLMONARE E DELLE PATOLOGIE FUMO CORRELATE TORACICHE</b> organizzato dall'Ordine provinciale dei Medici chirurghi e degli odontoiatri di Milano e svoltosi presso l'Hotel Westine palace di Milano, il 30.3.2019 <i>(conseguiti n.5 crediti ECM)</i>
Corso residenziale <b>PREVENZIONE INCENDI E RISCHIO ELETTRICO</b> organizzato dall'ASST NORD MILANO e svoltosi presso l'ospedale Bassini il 6.6.2019 <i>(conseguiti n.5,2 crediti ECM)</i>
Corso residenziale <b>I PRINCIPI GENERALI DEL D.L.VO 81/08 E SMI</b> organizzato dall'ASST NORD MILANO e svoltosi presso l'ospedale Bassini il 4.6.2019 <i>(conseguiti n.5,2 crediti ECM)</i>
Corso residenziale <b>COME GESTIRE IN SICUREZZA PER L'OPERATORE IL RISCHIO BIOLOGICO E CHIMICO IN OSPEDALE E NEGLI AMBULATORI</b> organizzato dall'ASST NORD MILANO e svoltosi presso l'ospedale Bassini il 14.5.2019 <i>(conseguiti n.5,2 crediti ECM)</i>
XXVI Congresso nazionale <b>RECENTI SVILUPPI NELL'IMPIEGO DELLE RADIAZIONI IONIZZANTI IN CAMPO BIOMEDICO E SORVEGLIANZA MEDICA DEGLI OPERATORIE ESPOSTI- SPECIFICITA' E PROBLEMATICHE</b> organizzato dall'Associazione Italiana di radioprotezione medica e svoltosi presso gli Istituti Clinici Scientifici Maugeri di Pavia dal 30-31 maggio al 1 giugno 2019 <i>(conseguiti n.18 crediti)</i>
Convegno: <b>40° MAGGIO PEDIATRICO PAVESE: Laboratorio adolescenza: una risorsa per il pediatra</b> organizzato dal Dipartimento di Scienze Pediatriche e Patologia Umana ed Ereditaria Università degli studi di Pavia, Dipartimento Materno-infantile, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo e svoltosi a Pavia presso l'aula "G.R.Burgio" della Clinica Pediatrica del Policlinico San Matteo il 25.5.2019 <i>(conseguiti n.4 crediti)</i>
<b>2020</b>
(Esonerato dai crediti ECM per EMERGENZA CORONAVIRUS)
Corso FAD: <b>NUOVO CORONAVIRUS</b> (evento formativo n.291881 edizione n.1 <i>(conseguiti n.3,6 crediti)</i> )
Corso residenziale di formazione ECM <b>VLCKD.FOCUS DIABETE</b> con il patrocinio di dal Brain and Malnutrition e svoltosi a Sesto San Giovanni il 10.9.2020 presso il Grand Hotel Villa Torretta di Milano <i>(conseguiti n.5,6 crediti)</i>
XXII convegno nazionale degli Ufficiali medici e del personale sanitario della Croce rossa italiana con il patrocinio del Comune di Sirmione e dell'Università degli studi di Roma Tor vergata svoltosi presso il centro congressi dal 8-11.10.2020 <i>(conseguiti n.11 crediti)</i>
<b>Esperienze di lavoro:</b>
Docenze e Commissioni d'esame
DOCENTE di 1) <b>CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA</b> per il Corso Int. di Chimica e propedeutica Biochimica (1°anno/25 ore) 2) <b>TECNICHE ANALITICHE DI CHIMICA CLINICA</b> per il C. I. di Chimica Biologica e Biochimica Clinica (1°anno/4 ore)

presso la Scuola Infermieri professionali dell'Ospedale Clinicizzato di San Donato Milanese (struttura privata convenzionata) dell'Associazione dei Cavalieri Italiani del Sovrano Militare Ordine di Malta- altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno scolastico/anno accademico 1994/1995

### UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA

**PROFESSORE A CONTRATTO** corso ufficiale di **BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato di Biologia, genetica e biochimica presso il Corso di Laurea per *Educatore professionale* (sezione di Mantova) - 3° anno integrativo riservato - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia nel semestre unico - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno accademico 2004/2005 (per n.15 ore)
- anno accademico 2005/2006 (per n.15 ore) -corso mutuato con quello ordinario

**PROFESSORE A CONTRATTO** corso ufficiale di **BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato di Biologia, genetica e biochimica presso il Corso di Laurea per *Educatore professionale* (sezione di Mantova) 1° anno/1° semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno accademico 2003/2004 (per n. 20 ore)
- anno accademico 2004/2005 (per n. 20 ore)
- anno accademico 2005/2006 (per n. 20 ore)
- anno accademico 2006/2007 (per n.12 ore)
- anno accademico 2007/2008 (per n.12 ore)
- anno accademico 2008/2009 (per n.12 ore)
- anno accademico 2009/2010 (per n.12 ore)
- anno accademico 2010/2011 (per n.12 ore)
- anno accademico 2013/2014 (per n.12 ore)
- anno accademico 2014/2015 (per n.12 ore)
- anno accademico 2015/2016 (per n.12 ore)
- anno accademico 2016/2017 (per n.12 ore)
- anno accademico 2017/2018 (per n.12 ore)
- anno accademico 2018/2019 (per n.12 ore)

**PROFESSORE A CONTRATTO** corso ufficiale di **PROPEDEUTICA BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato di Biochimica, Biologia applicata, Genetica medica, Microbiologia e Microbiologia clinica presso il Corso di Laurea in *Infermieristica* (sezione di Cremona) -1° anno/1° semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno accademico 2004/2005 (per n. 20 ore)
- anno accademico 2005/2006 (per n. 20 ore)
- anno accademico 2010/2011 (per n. 20 ore)

**PROFESSORE A CONTRATTO** corso ufficiale di **PROPEDEUTICA BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato di Biochimica, Biologia applicata, Genetica medica, Microbiologia e Microbiologia clinica presso il Corso di Laurea in *Infermieristica* (sezione di Mantova) -1° anno/1° semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno accademico 2006/2007 (per n. 20 ore)
- anno accademico 2007/2008 (per n. 20 ore)
- anno accademico 2008/2009 (per n. 20 ore)
- anno accademico 2009/2010 (per n. 20 ore)

**PROFESSORE A CONTRATTO** corso ufficiale di **BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato di Chimica e Biochimica presso il Corso di Laurea in *Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia* (sezione di Mantova) 1° anno/1° semestre -Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno accademico 2005/2006 (per n. 21 ore)

**PROFESSORE A CONTRATTO** corso ufficiale di **BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato di Biochimica presso il Corso di Laurea per *Assistente sanitario* (sezione di Cremona) 1° anno/1° semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno accademico 2005/2006 (per n. 26,5 ore)

**PROFESSORE A CONTRATTO** corso ufficiale di **BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/12) per il corso integrato in Scienze Biomediche di base II presso il Corso di Laurea in *Infermieristica* (sezione di Desenzano D/G) 1° anno/2° semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia nel- altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno accademico 2007/2008 (per n. 10 ore)
- anno accademico 2008/2009 (per n. 10 ore)

**PROFESSORE A CONTRATTO** corso ufficiale di **BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato di Biochimica e biologia applicata presso il Corso di Laurea in *Infermieristica* (sezione di Chiari) Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia - 1° anno/1° semestre. altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

- anno accademico 2010/2011(per n. 20 ore)

<input type="checkbox"/> anno accademico 2018/2019(per n. 15 ore) <input type="checkbox"/> anno accademico 2019/2020(per n. 15 ore)
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>PROPEDEUTICA BIOCHIMICA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato di chimica e propedeutica biochimica presso il Corso di Laurea in <i>Tecniche di laboratorio biomedico</i> (sezione di Brescia) Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia - 1° anno/1° semestre; altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ anno accademico 2009/2010 (per n. 18 ore)</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/12) per la Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria- 1° anno/2° semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno accademico 2014/15 - (per n. 8 ore)</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>BIOCHIMICA CLINICA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/12) per il corso integrato in Scienze Biomediche di base presso il Corso di Laurea in <i>Educazione professionale</i> (Sede centrale di Mantova) - 1°anno/2°semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Milano altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anno accademico 2015/16 - ( per n. 24 ore)</li> <li>• Anno accademico 2016/17 – (per n. 24 ore)</li> <li>• Anno accademico 2017/18 – (per n. 24 ore)</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> -corso opzionale di <b>PROPEDEUTICA BIOCHIMICA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/12) per il corso integrato in Le basi biologiche e molecolari della vita presso il Corso di Laurea in <i>Infermieristica</i> (Sede di Chiari) – Facoltà di Medicina e chirurgia di Brescia 1 anno/1 semestre - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anno accademico 2018/19 - ( n. 4 ore)</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>CHIMICA DEGLI ALIMENTI 1</b> (settore scientifico-disciplinare CHIM/10) per il corso integrato in Scienze biomediche di base presso il Corso di Laurea in <i>Dietetica</i> - Facoltà di Medicina e chirurgia di Brescia 1°anno/1°semestre - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anno accademico 2018/19 - ( n. 24 ore).</li> <li>• Anno accademico 2019/20 - ( n. 24 ore).</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>CHIMICA DEGLI ALIMENTI 2</b> (settore scientifico-disciplinare CHIM/10) per il corso integrato in Scienze biomediche di base presso il Corso di Laurea in <i>Dietetica</i> - Facoltà di Medicina e chirurgia di Brescia 1°anno/2°semestre - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anno accademico 2018/19 ( n. 12 ore).</li> <li>• Anno accademico 2019/20 ( n. 12 ore). <i>Corso erogato in DAD sincrona causa COVID-19</i></li> </ul>
<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO STATALE</b>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> -corso ufficiale di <b>CHIMICA DEGLI ALIMENTI-dietetici</b> (settore scientifico-disciplinare CHIM/10) per il corso integrato di Scienze dell'Alimentazione presso il Corso di Laurea in <i>Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro</i> Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Milano - 2° anno/2° semestre; altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> anno accademico 2009/2010 (per n. 10 ore)</li> <li><input type="checkbox"/> anno accademico 2010/2011 (per n. 10 ore)</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> -corso ufficiale di <b>CHIMICA ORGANICA</b> (settore scientifico-disciplinare CHIM/06) per il corso integrato di Scienze chimico fisiche e dell'ambiente presso il Corso di Laurea in <i>Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro</i> Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Milano - 1° anno/1° semestre; altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> anno accademico 2010/2011 (per n. 15 ore)</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>BIOCHIMICA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato Le basi del percorso vitale presso il Corso di Laurea in <i>Ostetricia</i> – 1°anno/1°semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Milano - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno accademico 2015/16 – (per n.16 ore)</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> so ufficiale di <b>BIOCHIMICA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/10) per il corso integrato Scienze di base presso il Corso di Laurea in <i>Infermieristica pediatrica</i> - – 1°anno/1°semestre - Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Milano - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b> . <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno accademico 2015/16 – (per n.16 ore)</li> <li>• anno accademico 2016/17 – (per n.16 ore)</li> <li>• anno accademico 2017/18 – (per n.16 ore)</li> </ul>
<b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>CHIMICA</b> (settore scientifico-disciplinare CHIM/10) presso il Corso di Laurea in <i>Allevamento e benessere animale</i> e Laurea in <i>Scienze della produzione animale</i> (Sede di Lodi) Facoltà di medicina veterinaria - altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>PRESIDENTE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anno accademico 2018/19 - ( n. 40 ore).</li> </ul>
<b>PRESIDENTE</b> commissione d'esame corso ufficiale di <b>CHIMICA</b> (settore scientifico-disciplinare CHIM/10) presso il Corso di Laurea in <i>Allevamento e benessere animale</i> ed il Corso di Laurea in <i>Scienze della produzione animale</i> (Sede di Lodi) 1°anno/1 semestre - Facoltà di medicina veterinaria <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Anno accademico 2018/19</li> </ul>
<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA</b>

<p><b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>CHIMICA BIOLOGICA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/10) presso il Corso di Laurea in <i>Medicina e Chirurgia</i> - 1° anno/2° semestre - Facoltà di medicina e chirurgia dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anno accademico 2016/17 ( per n. 33 ore) corso ordinario</li> <li>Anno accademico 2017/18 (per n.44 ore) 199^ corso allievi ufficiali del corpo sanitario presso Accademia militare</li> </ul>
<p><b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>CHIMICA GENERALE</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/10) corso integrato chimica e propedeutica biochimica presso il Corso di Laurea in <i>Medicina e Chirurgia</i> - 1° anno/1° semestre - Facoltà di medicina e chirurgia dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anno accademico 2018/19 (per n.44 ore) 200^ corso allievi ufficiali del corpo sanitario presso Accademia militare</li> <li>Anno accademico 2019/20 (per n.44 ore) 201^ corso allievi ufficiali del corpo sanitario presso Accademia militare</li> </ul>
<p><b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>CHIMICA GENERALE</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/10) Corso integrato Chimica e propedeutica biochimica presso il Corso di Laurea in <i>Medicina e Chirurgia</i> ed il corso di Laurea in <i>Odontoiatria e protesi dentaria</i>- Facoltà di Medicina e chirurgia di Modena e Reggio Emilia, altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anno accademico 2019/20 1° anno ( n. 44 ore nel 1° semestre).</li> </ul>
<p><b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>CHIMICA MEDICA E BIOCHIMICA 1</b>(settore scientifico-disciplinare BIO/10) corso integrato di Biologia, istologia e Biochimica, presso il Corso di Laurea in <i>Dietistica, Tecniche radiologia medica per immagini, Tecnico di laboratorio biomedico, Tecnico di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Ostetricia, Igiene dentale</i> - Facoltà di Medicina e chirurgia di Modena e Reggio Emilia altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anno accademico 2019/20 1° anno ( n. 24 ore nel 1° semestre).</li> </ul>
<p><b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> corso ufficiale di <b>CHIMICA MEDICA E BIOCHIMICA 2</b>(settore scientifico-disciplinare BIO/10) corso integrato di Biologia, istologia e Biochimica, presso il Corso di Laurea in <i>Dietistica</i>, Facoltà di Medicina e chirurgia di Modena e Reggio Emilia ,altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anno accademico 2019/20 1° anno ( n. 16 ore nel 1° semestre).</li> </ul>
<p><b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI AVOGADRO (NOVARA)</b></p>
<p><b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> -corso ufficiale di <b>PROPEDEUTICA BIOCHIMICA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/10) – per il corso integrato di Fondamenti di chimica presso il Corso di Laurea in <i>Biotecnologie</i> Università degli Studi del Piemonte Orientale di Novara– Facoltà di Medicina e Chirurgia e Facoltà di Scienze-1 anno /1 semestre; altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> anno accademico 2010/2011 (per n.24 ore)</li> </ul>
<p><b>PROFESSORE A CONTRATTO</b> -corso ufficiale di <b>CHIMICA GENERALE E STECHIOMETRIA</b> (settore scientifico-disciplinare BIO/10) – per il corso integrato di Fondamenti di chimica presso il Corso di Laurea in <i>Biotecnologie</i> Università degli Studi del Piemonte Orientale di Novara– Facoltà di Medicina e Chirurgia e Facoltà di Scienze-1 anno/1 semestre altresì ha fatto parte delle relative sessioni d'esame in qualità di <b>COMMISSARIO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> anno accademico 2011/2012 ( per n.40 ore)</li> <li><input type="checkbox"/> anno accademico 2012/2013 ( per n.40 ore)</li> </ul>
<p><b>Esperienze professionali come laureando e MEDICO-CHIRURGO:</b></p>
<p><b>TUTOR</b> presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli studi di Pavia inserito nel progetto: <b>Scienza dell'alimentazione e Fisiologia</b> per n. 55 ore a.a. 2010/2011</p>
<p><b>TUTOR</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia – corso di laurea specialistica in Biotecnologie dell'Università degli studi di Pavia inserito nel progetto: <b>Metodi diagnostici in Microbiologia clinica</b> per n. 20+20=40 ore a.a. 2010/2011</p>
<p><b>TUTOR</b> presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli studi di Pavia inserito nel progetto: <b>Scienza dell'alimentazione</b> per n. 20 ore a.a. 2011/2012</p>
<p><b>TUTOR</b> presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli studi di Pavia inserito nel progetto: <b>Fisiologia 2</b> per n. 45 ore a.a. 2011/2012</p>
<p><b>TUTOR</b> presso la Facoltà di Farmacia dell'Università degli studi di Pavia inserito nel progetto: <b>Chimica generale ed inorganica</b> per n. 5 ore a.a. 2011/2012</p>
<p><b>TUTOR</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Pavia inserito nel progetto: <b>Laboratorio di attività didattiche</b> 1° per n. 20 ore a.a. 2011/2012 (progetto finanziato dal MIUR)</p>
<p><b>TIROCINANTE</b> (periodo trimestrale di Tirocinio pratico post-lauream per l'ammissione all'esame di stato per l'esercizio della professione di Medico-Chirurgo – Decreto 19.10.2001 n.445)</p> <p>1° mese (<b>MEDICINA</b>) : presso il Policlinico Universitario San Matteo di Pavia - Reparto di Nefrologia e dialisi, Trapianti –</p> <p>2° mese: (<b>MEDICO MEDICINA GENERALE</b>) presso l'Azienda Sanitaria Locale di Pavia</p> <p>3° mese: (<b>CHIRURGIA</b>) Policlinico Universitario San Matteo di Pavia - Reparto di Chirurgia generale 1</p>
<p><b>MEDICO VOLONTARIO</b> presso il DEA Pronto Soccorso del Policlinico Universitario San Matteo di Pavia da Dicembre 2015 fino a giugno 2016</p>
<p><b>MEDICO FISCALE</b> (ex art.5 legge n.300/1970) conferimento incarico triennale 2017-2019 di natura libero professionale nell'ambito territoriale dell'ASST Valtellina e Alto Lario -distretto di Chiavenna e Morbegno</p>
<p><b>MEDICO VACCINATORE</b> presso la SS Prevenzione dell'ASST Milano nel 1 semestre 2019</p>
<p><b>UFFICIALE MEDICO</b> precettato per <b>Emergenza Covid-19</b></p> <p>-dal 22 al 25.6.2020 presso l'Azienda Ospedaliera Sacco e Fatebenefratelli di Milano addetto ai controlli</p> <p>-dal 8.10.2020 al 11.10.2020 convegno Ufficiali Medici CRI a Sirmione per tematiche Covid-19</p>

## Esperienze professionali come **BIOLOGO**

**DIRIGENTE BIOLOGO** presso il **Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia** del Presidio Ospedaliero "Regina Elena" dell'Azienda Istituti Clinici di Perfezionamento di Milano -1997/98

**DIRIGENTE BIOLOGO** presso il **servizio - modulo di Citogenetica** u.o. Anatomia ed Istologia Patologica dell'Azienda Ospedaliera S. Antonio Abate di Gallarate (VA) - 1998

**DIRIGENTE BIOLOGO** presso il **Laboratorio d'Urgenza** dell'u.o. Ematologia e Centro Trasfusionale dell'Azienda Ospedaliera di Legnano (MI) - 1999

**DIRIGENTE BIOLOGO** presso l'**u. o. Microbiologia** dell'Azienda Ospedaliera di Legnano (MI) - 1999/2000

**DIRIGENTE BIOLOGO** presso il **Laboratorio di Radioimmunologia** della u.o. di Radioterapia e Medicina Nucleare dell'Azienda Ospedaliera "Istituti Ospitalieri" di Cremona - 2000

**DIRIGENTE BIOLOGO** nell'Area Igiene presso il Dipartimento di Prevenzione U.O. **Igiene Ambientale** dell'ASL provincia di Milano n.1 – Magenta. - 2000

**BORSISTA BIOLOGO** presso il **Servizio Sistema di Qualità e controllo di Gestione** dell'Azienda Sanitaria Locale della provincia di Milano n.2 dal 2001 al 2003 per 80 ore mensili, per la *Collaborazione per la messa a punto del manuale di qualità in relazione alla certificazione ISO 9000 dei servizi aziendali*

**DIRIGENTE BIOLOGO** presso il **CRéAA** (Centro di Referenza Nazionale per il Controllo e la Sorveglianza degli Alimenti per gli Animali - 2004/2005

**MICROBIOLOGO** presso il Laboratorio di Microbiologia dell'Istituto di Cura "Santa Margherita" dell'ASP – Istituti Assistenziali Riunite di Pavia - 2008/2010

## Occupazione attuale:

**MEDICO SPECIALISTA** (libero professionista) nell'ambito delle commissioni mediche integrate per l'accertamento dell'invalidità civile, della cecità civile, della sordità, dell'handicap e della disabilità ai sensi della L.68/99 e s.m.i. presso l'ASST Melegnano e Martesana

**PROFESSORE A CONTRATTO** – Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Facoltà di Medicina e Chirurgia:



-corso ufficiale di **BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) Corso integrato Fondamenti cellulari e molecolari della vita presso il Corso di Laurea in *Infermieristica* - altresì fa parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

1° anno ( n. 20 ore nel 1° semestre). *Corso erogato in DAD sincrona causa COVID-19*

-corso ufficiale di **BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/10) Corso integrato Chimica e biochimica presso il Corso di Laurea in *Tecniche di Laboratorio Biomedico* - altresì fa parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

1° anno ( n. 8 ore nel 1° semestre). *Corso erogato in DAD asincrona causa COVID-19*

-corso ufficiale di **CHIMICA MEDICA E BIOCHIMICA 1**(settore scientifico-disciplinare BIO/10) corso integrato di Biologia, istologia e Biochimica, presso il Corso di Laurea in *Dietistica, Tecniche radiologia medica per immagini,, Tecnico di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Ostetricia, Igiene dentale* - altresì fa parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

1° anno ( n. 24 ore nel 1° semestre). *Corso erogato in DAD asincrona causa COVID-19*

-corso ufficiale di **CHIMICA MEDICA E BIOCHIMICA 2**(settore scientifico-disciplinare BIO/10) corso integrato di Biologia, istologia e Biochimica, presso il Corso di Laurea in *Dietistica*, altresì fa parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

1° anno ( n. 16 ore nel 1° semestre). *Corso erogato in DAD asincrona causa COVID-19*

**PROFESSORE A CONTRATTO** – Università degli Studi di Torino– Facoltà di Medicina e Chirurgia



-corso ufficiale di **BIOCHIMICA** (settore scientifico-disciplinare BIO/16) presso il Corso di laurea in *Igiene dentale* Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Torino (sede di Asti) - altresì fa parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

1 anno – (n.15 ore nel 1° semestre)

-corso integrativo di **CHIMICA ORGANICA** (settore scientifico-disciplinare CHIM/06) presso il la scuola interdipartimentale di scienze strategiche Corso di laurea in *Scienze strategiche* dell'Università degli studi di Torino - altresì fa parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

1 anno – (n.7 ore nel 2° semestre)

-corso integrativo di **CHIMICA GENERALE ED INORGANICA** (settore scientifico-disciplinare CHIM/03) presso il la scuola interdipartimentale di scienze strategiche Corso di laurea in *Scienze strategiche* dell'Università degli studi di Torino - altresì fa parte delle relative sessioni d'esame in qualità di **COMMISSARIO**

1 anno – (n.14 ore nel 2° semestre)

**UFFICIALE MEDICO in congedo soggetto a richiamo in servizio** (Decreto della presidenza della Repubblica del 25.11.2019 n.78/2019/smom) del corpo speciale ausiliario dell'esercito ACISMOM con il grado di Sottotenente nel ruolo normale mobile dell'unità territoriale PRIMO presso la caserma Annibali del Centro ospedaliero militare di Baggio (Milano)

**PROFESSORE di RUOLO** (Vincitore di concorso - Decreto Ministero della Pubblica Istruzione n. 267 prot. 6391 del 30.12.1996 rilasciato dal Liceo Classico "Omero" di Milano) **Cattedra PART-TIME di BIOLOGIA e CHIMICA** titolarità presso il Liceo Scientifico Statale "N. Copernico" di Pavia con autorizzazione ad esercitare la professione di Medico Chirurgo e

docente a contratto presso Università statali (partita IVA n. 02622410187)
<b>Albi Professionali-Associazioni</b>
Iscritto all' <b>ALBO PROFESSIONALE DEI MEDICI-CHIRURGHI</b> il 02.03.2016 al n.9480 presso l'Ordine provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Pavia.
Iscritto all' <b>ALBO PROFESSIONALE DEI BIOLOGI</b> dal 17.06.88 (n.2479) fino al 31.12.2019 presso l'Ordine Nazionale dei Biologi Via Icilio,7 – Roma
Iscritto all' <b>UNIONE NAZIONALE UFFICIALI IN CONGEDO D'ITALIA(UNUCI)</b> con sede a Roma in Nomentana, 313 come socio al n. 21778 dall'anno 2020
-Iscritto all'elenco dei soggetti accreditati per lo svolgimento di incarichi di collaborazione, studio, ricerca, consulenza e formazione il 18.01.2016 presso <b>EUPOLIS LOMBARDIA</b> (Istituto superiore per la ricerca, la statistica e la formazione di Regione Lombardia)
- iscritto all'albo degli Esperti e Collaboratori dell' <b>AGENAS</b> (Agenzia nazionale per i servizi sanitari regionali dal 16.06.2016 per le seguenti aree tematiche: -Area clinico/organizzativa/epidemiologica/sociale -Area Ricerca e rapporti internazionali
<b>Lingue</b>
<b>INGLESE GENERICO</b> - Livello scolastico presso Liceo Scientifico Statale "Enrico Fermi" Catanzaro Lido 1974-1980 - <b>Stage</b> presso la KSE (Kent School of English) di Broadstairs, 10&12 Granville Road, Kent CT10 1QD, England dal 18 al 25 Marzo 2007
<b>INGLESE SCIENTIFICO</b> -corso di 1° livello presso l'I. S.U. dell'Università degli Studi di Milano anno accademico 1989/90
<b>Informatica</b>
Ha seguito nel 2002 presso l'Università degli studi di Pavia i seguenti Corsi di Alfabetizzazione Informatica che preparano all'acquisizione dell' <b>ECDL (European Computer Driving Licence)</b> Patente Europea di guida del Computer: -Modulo 1 – <b>Concetti teorici di base (Basic concepts)</b> -Modulo 4 – <b>Foglio elettronico (Spreadsheet)</b> -Modulo 5 – <b>Basi di dati (Databases)</b> -Modulo 7– <b>Reti informatiche (Information networks)</b> per un totale di 30 ore.

#### Aggiornato ad Ottobre 2020

<b>Publicazioni:</b>
1. Delia S., Mauro A., Donia D., <b>Falsetta G.</b> (1988) – <i>Isolamenti di Enterobatteri patogeni a Messina nel triennio 1983-1985</i> – (l'Igiene Moderna - Volume XC 5:686-693)
2. Celentano C., Restelli A., <b>Falsetta G.</b> , Scarazzatti M., Bellavita U., Clerici S.(1997) <i>I Micoplasmi urogenitali nelle vaginiti ricorrenti</i> – (Medicinae Doctor Anno IV 29: 33-34)
3. Abete M.C., Tarasco R., Palmegiano P., Gavinelli S., Beltempo S., Carelli T., <b>Falsetta G.</b> , Gili M. (2004) – <i>Validazione di un metodo immunochimico per la determinazione del progesterone nel siero bovino</i> – (Atti del convegno Agrofood Bioanalysis I 2004: Il ruolo dei metodi immunologici nell'analisi agroalimentare: normative affidabilità e convalida Alghero 24-26 Giugno 2004)
4. Abete M.C., <b>Falsetta G.</b> , Pavino D., Andruetto S. (2004) - <i>Istituito il Centro di Referenza Nazionale per il controllo degli alimenti per animali</i> (Biologi Italiani - Anno XXXIV, 9: 90-91).
5. Abete M.C., Decastelli L., Piccin E., Gavinelli S., <b>Falsetta G.</b> , Gallina S., Millone A.(2004) – <i>Presenza di Zearalenone e caratterizzazione di ceppi di fusarium in mangimi per suini</i> - (Atti del 1° Congresso Nazionale organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità: Le micotossine nella filiera agroalimentare - Roma 29-30 Novembre 2004 p.33).
6. <b>Falsetta G.</b> (2004) – <i>I controlli ufficiali nel settore dell'Alimentazione animale: decreto legislativo n.223/2003 e sorveglianza epidemiologica TSE</i> - (Orizzonti di Medicina veterinaria - Anno 6, 2: 11-12).
7. Lai J., Decastelli L., <b>Falsetta G.</b> , Pavino D., Abete M.C., (2005) - <i>Alimenti ad uso zootecnico: metodiche per la ricerca di costituenti di origine animale</i> (Biologi Italiani - Anno XXXV, 1: 13-17).

8. Abete M.C., Piccin E.V., Pavino D., Gavinelli S., **Falsetta G.**, Gallina S., Millone A., Brizio G.(2005) –*Regional investigation of Zearalenone in swine feed* – (Atti del Workshop internazionale su Green pork production: “Porcherie verte” a research initiative on environment-friendly pig production – Parigi 25-27 Maggio 2005 p.49-50)
9. Pavino D., **Falsetta G.**, Piccin E.V., Schioppa A., Abete M.C.(2005) – *La spettroscopia NIR per la ricerca di costituenti di origine animale in alimenti ad uso zootecnico: potenzialità e limiti-* (Biologi italiani – Anno XXXV 2005 p.64-69).
10. **Falsetta G.**, Decastelli L., Gavinelli S., Dragoni I., Vallone L., Piccin E.V., Pavino D., Abete M.C., (2005) – *Caratterizzazione di ceppi di fusarium produttori di Zearalenone in mangimi per suini* – (Atti della IX Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica: Parma 13-15 Ottobre 2005 p.268)
11. Pavino D., Piccin E.V., Scaffardi E., Marchis D., Prearo M., **Falsetta G.**, Abete M.C., (2005) – *Ricerca di frammenti ossei nei mangimi mediante Microscopia FT-NIR: validazione del metodo* – (Atti del VII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V.: Torino 26-28 Ottobre 2005 p.83-84)
12. Abete M.C., Decastelli L., Piccin E., Gavinelli S., **Falsetta G.**, Gallina S., Millone A.(2005) – *Presenza di Zearalenone e caratterizzazione di ceppi di fusarium in mangimi per suini* - (Rapporti ISTISAN O5/42 – 2005 pag.183-187)
13. **Falsetta G.**(2013) - *Compendio di IGIENE GENERALE E APPLICATA* (Italian university press- Marzo 2013, pag.1-221).
14. Rini Maria Sofia e coll.: **Falsetta G.**...etc – *La gestione igienica dello studio odontoiatrico* -Manuale per tutelare e tutelarsi (Bonomo editore-Maggio 2020, pag.1-220)

**Il sottoscritto, infine esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possono essere trattati, nel rispetto della legge 676/96, per gli adempimenti connessi alla procedura.**