



# CURRICULUM

(Formativo e professionale)

*Attività didattica e scientifica*

**Prof. Dott. Giovanni Falsetta**

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

<b>Cognome e nome</b>	Giovanni Falsetta
<b>Luogo e data nascita</b>	Botricello (CZ) 3 Maggio 1960
<b>Residenza/domicilio</b>	“Residenziale Villa Eleonora”- Via Villa Eleonora n.23.B – 27100 Pavia
<b>Telefono</b>	0382.578883- cell.368250463
<b>Cittadinanza</b>	Italiana
<b>Email</b>	Istituzionale: <a href="mailto:giovanni.falsetta@gmail.com">giovanni.falsetta@gmail.com</a> Certificata: <a href="mailto:giovanni.falsetta@pec.ordinemedicipavia.it">giovanni.falsetta@pec.ordinemedicipavia.it</a>
<b>Obblighi militari e servizi connessi</b>	<p>In data 3.8.1984 presenta domanda di ammissione al <b>118° corso AUC (Allievi ufficiali di complemento) - Armi varie</b> (successivamente al 119°) e dopo aver espletato con esito positivo le procedure concorsuali ed incluso nella graduatoria di merito, ai sensi del art.7 comma b dell’ordinanza suddetta, viene ricollocato in congedo illimitato provvisorio per motivi di graduatoria e di studio.</p> <p>In data 23.4.1986 viene incorporato nel 28° Battaglione Fanteria “Pavia” in Pesaro (addestramento e giuramento) fino al 12.6.1986. Dal 13.6.1986 viene assegnato all’11° Battaglione Carri “M.O. Calzecchi” di Ozzano Emilia (Bologna) con incarico 2 (<b>Aiutante di Sanità</b>).</p> <p>Durante tale permanenza in data 20.9.1986 è nominato <b>Caporale</b>, il 22.11.1986 è nominato <b>Caporal Maggiore</b>, il 7.4.1987 è nominato <b>Sergente di Complemento</b> congedandosi con tale grado il 8.4.1987</p> <p>In data 25.11.2019 viene nominato con Decreto Presidenza della Repubblica n. 78/2019/SMOM, <b>Sottotenente Medico</b> (giuramento il 20.2.2021) presso il Corpo militare ausiliario ACISMOM dell’Esercito Italiano ed assegnato all’unità territoriale “Primo” presso la Caserma “Annibali” con sede presso il Centro Ospedaliero Militare di Baggio (Milano)</p> <p>Preccettato per <b>Emergenza Covid-19</b> come <b>UFFICIALE MEDICO</b> (*)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• dal 22 al 25.6.2020 presso l’Azienda Ospedaliera Sacco e Fatebenefratelli di Milano addetto ai controlli Covid-19</li><li>• dal 8.10.2020 al 11.10.2020 convegno Ufficiali Medici CRI a Sirmione per tematiche Covid-19</li><li>• dal 2.11.2020 al 8.11.2020 presso ospedale S.G.Battista di Roma addetto al Servizio di Screening e controllo Covid-19</li></ul> <p>(*) in data 19.12.2020 con atto istitutivo del 8.7.2020 dello Stato Maggiore della Difesa (delibera Consiglio dei Ministri del 31.01.2020), viene assegnato “<b>nastrino di merito</b>” per essere stato impiegato nell’emergenza Covid-19 ed in data 26.1.2022 è stata conferita <b>medaglia</b> istituita con decreto n.61 del 4.12.2020 dal Sovrano Militare Ordine Ospedaliero di San Giovanni di Gerusalemme, di Rodi e di Malta.</p> <p>Ha svolto ininterrottamente dal 2017 al 2021 presso le seguenti <b>Strutture Militari convenzionate</b> con le rispettive Università locali, le seguenti attività didattiche:</p> <p><u>Anno accademico 2017/18</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Professore a contratto corso ufficiale di Chimica Biologica presso <b>Accademia militare di Modena</b>-Corso di laurea in Medicina e chirurgia - Università di Modena e Reggio Emilia <b>199° corso allievi ufficiali del corpo sanitario</b></li></ul> <p><u>Anno accademico 2018/19</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>❖ Professore a contratto corso ufficiale di Chimica e propedeutica Biochimica presso <b>Accademia militare di Modena</b>-Corso di laurea in Medicina e chirurgia - Università di Modena e Reggio Emilia <b>200° corso allievi ufficiali del corpo sanitario</b></li></ul>

	<p><u>Anno accademico 2019/20</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Professore a contratto corso ufficiale di Chimica e propedeutica Biochimica presso <b>Accademia militare di Modena</b>-Corso di laurea in Medicina e chirurgia - Università di Modena e Reggio Emilia <b>201° corso allievi ufficiali del corpo sanitario</b></li> <li>❖ Professore a contratto corso integrativo di Chimica generale ed inorganica presso la <b>Scuola di Applicazione dell'Esercito</b> di Torino, Corso di laurea in Scienze strategiche (nomina rifiutata per sovrapposizione altri corsi) <b>199° corso ufficiali (Fanteria, Cavalleria, Artiglieria)</b></li> </ul> <p><u>Anno accademico 2020/21</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Professore a contratto corso integrativo di Chimica generale ed inorganica (A) presso la <b>Scuola di Applicazione dell'Esercito</b> di Torino, Corso di laurea in Scienze strategiche (percorso politico organizzativo) - Università di Torino <b>200° corso ufficiali (Fanteria, Cavalleria, Artiglieria)</b></li> <li>❖ Professore a contratto corso integrativo di Chimica generale ed inorganica (B) presso la <b>Scuola di Applicazione dell'Esercito</b> di Torino, Corso di laurea in Scienze strategiche (indirizzo: tecnico Logistico) - Università di Torino <b>200° corso ufficiali (Tramat.)</b></li> <li>❖ Professore a contratto corso integrativo di Chimica organica presso la <b>Scuola di Applicazione dell'Esercito</b> di Torino, Corso di laurea in Scienze strategiche (indirizzo: tecnico Comunicazioni) - Università di Torino <b>200° corso ufficiali (Trasmissioni)</b></li> </ul>
<b>Associazioni militari</b>	<p><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 al 2022</p> <p><b>UFFICIALI DELLE FORZE ARMATE ITALIANE (UFAIT)</b> dall'anno 2020 con numero tessera n.974</p> <p><b>ASSOCIAZIONE NAZIONALE EX ALLIEVI ACCADEMIA MILITARE DI MODENA</b> con sede presso Palazzo ducale Accademia militare di Modena come socio sostenitore al n. 1277/SOS/23 dall'anno 2023</p> <p><b>ASSOCIAZIONE NAZIONALE DELLA SANITA' MILITARE ITALIANA (ANSMI)</b> con sede presso Policlinico militare di Roma come socio ordinario al n.0377 dall'anno 2024</p>
<b>Istruzione e formazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Maturità Scientifica</b> (1980) presso il <i>Liceo scientifico statale "E.Fermi" di Catanzaro</i></li> <li>• Laurea Specialistica in <b>Medicina e Chirurgia</b> (08.10.2015) <i>Università di Pavia</i> con Tesi Sperimentale: "TERAPIA DEL DIABETE MELLITO DI TIPO 2 CON L'ANALOGO RECETTORIALE DEL GLP-1 LIRAGLUTIDE: CONFRONTO TRA SOGGETTI GIOVANI ED ANZIANI"</li> <li>• Laurea in <b>Scienze Biologiche</b> (5.11.1985) <i>Università di Messina</i> con Tesi Sperimentale: "UN TRIENNIO DI OSSERVAZIONI SUGLI ENTEROBATTERI PATOGENI"</li> <li>• Specializzazione in <b>Microbiologia applicata</b> (29.10.1988) <i>Università di Messina</i> con Tesi Sperimentale: "ISOLAMENTO DI YERSINIA ENTEROCOLITICA DA UN ALIMENTO IN COMMERCIO"</li> <li>• Specializzazione in <b>Igiene</b> (14.11.1990) <i>Università di Milano</i> con Tesi: "ST.EPIDERMIDIS SLIME - PRODUTTORI ISOLATI DA MATERIALI BIOLOGICI"</li> <li>• Specializzazione in <b>Scienza dell'Alimentazione</b> (27.3.2003) <i>Università di Pavia</i> con Tesi: "PREVENZIONE DEGLI AVVELENAMENTI ED ANALISI DI CASI DI INTOSSICAZIONE DA FUNGHI IN LOMBARDIA"</li> <li>• Specializzazione in <b>Controllo e depurazione acque</b> (15.6.1989) <i>Regione Lombardia</i></li> <li>• Master 2° liv. in <b>Idrologia medica e Medicina Termale</b> (18.3.2017) <i>Università di Pavia</i> con Tesi: "LE CURE TERMALI NEL PAZIENTE CARDIOPATICO CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALL'IPERTESO: RISCHI E BENEFICI"</li> <li>• Master 2° liv. <b>Abilitante professione Medico Competente</b> (18.12.2018) <i>Università di Pavia</i> con Tesi: "IL RUOLO DEL MEDICO COMPETENTE NELLE SCUOLE: Sorveglianza sanitaria e DVR"</li> <li>• Perfezionamento in <b>Didattica della Biologia</b> (19.4.1991) <i>Università di Milano</i></li> <li>• Perfezionamento in <b>Scienza dell'alimentazione e nutrizione applicata</b> (30.11.2017) <i>Università di Milano</i></li> <li>• Abilitazione esercizio professione di <b>Biologo</b> (18.12.1988) <i>Università di Messina</i></li> <li>• Abilitazione esercizio professione di <b>Medico Chirurgo</b> (4.2.2016) <i>Università di Pavia</i></li> <li>• Abilitazione insegnamento di <b>Scienze naturali</b> (24.4.1991) <i>Sovrintendenza Scolastica Lombardia</i></li> <li>• Abilitazione insegnamento di <b>Scienza dell' Alimentazione</b> (23.2.2001) <i>Sovrintintendenza Scolastica Lombardia</i></li> </ul>
<b>Concorsi</b>	<p>Vincitore cattedra di Scienze naturali - Decreto Ministero della Pubblica Istruzione n. 267 prot. 6391 del 30.12.1996 rilasciato dal Liceo Classico "Omero" di Milano (ora "Tito Livio") dove dopo il periodo di prova nel 1996 viene nominato <b>Professore a tempo indeterminato</b> (ex ruolo).</p> <p>Idoneità a <b>DIRIGENTE SANITARIO: ruolo MEDICI</b> (2023) nell'area sanità Pubblica</p>

	disciplina: Igiene, epidemiologia sanità pubblica presso l'ASL4 Liguria (incluso nella graduatoria di merito con delibera n.478 del 19.07.2023 del Direttore gen.)
	Idoneità a <b>DIRIGENTE SANITARIO</b> : ruolo <b>BIOLOGI</b> (2000) nell'area sanità Pubblica disciplina: Igiene, epidemiologia sanità pubblica presso l'ASL città di Milano (incluso nella graduatoria di merito con delibera n.135 del 19.01.2000 del Direttore gen.)
	Idoneità alla frequenza del corso triennale di formazione come <b>MEDICO DI MEDICINA GENERALE</b> per il triennio 2023-2026 (incluso nella graduatoria di merito con decreto dirigenziale della Regione Calabria n.17973 del 04.12.2023 )
<b>Esperienze professionali come Biologo (anni 4)</b>	<p><b>TIROCINANTE</b> (periodo annuale di Tirocinio pratico post-lauream per l'ammissione all'esame di stato per l'esercizio della professione di Biologo - D.P.R. 28.10.82 n.980)</p> <p><b>1° Semestre:</b> Laboratorio di BATTERIOLOGIA</p> <p><b>2° Semestre:</b> Laboratorio di ANALISI CHIMICO-CLINICHE presso il Dipartimento di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'<i>Università degli studi di Messina</i>.</p> <p><b>ALLIEVO INTERNO</b> presso il <b>laboratorio di Batteriologia</b> del Dipartimento di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'<i>Università degli studi di Messina</i> (dal 1983 al 1985). In tale periodo ha condotto studi e ricerche per la preparazione della Tesi Sperimentale di Laurea che in seguito è stata pubblicata sulla rivista l'Igiene Moderna.</p> <p><b>BORSISTA BIOLOGO</b> presso il Servizio di Qualità e Controllo di Gestione dell'Azienda Sanitaria Locale della provincia di Milano n.2 (dal 2001 al 2003), all'interno del quale per un periodo di 4 mesi (settembre-dicembre 2023) ricopriva anche l'incarico di <b>Assistente alle attività della divisione Sanità</b> per conto della Galgano Associati Consulting di Milano (Del.n.559/19.04.2001)</p> <p><b>MICROBIOLOGO</b> presso il laboratorio di Microbiologia dell'Ospedale Santa Margherita dell'ASP di Pavia (dal 2008 al 2010) Del. n.179/31.3.2008- Del.n.581/30.12.2008-</p>
<b>Esperienze professionali come Dirigente Biologo (anni 5)</b>	<p><b>DIRIGENTE SANITARIO ruolo biologi</b> a tempo pieno (38 ore sett.) con esclusività di rapporto presso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Laboratorio di <b>Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia</b> del P.O. "Regina Elena" dell'ex ASL n.36 di Milano (1997); Del. n.1079/17.12.96</li> <li>Laboratorio di <b>Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia</b> dell'Azienda Ospedaliera Istituti Clinici di Perfezionamento di Milano (1998); Del. n.225/26.03.97</li> <li>Laboratorio di <b>Anatomia ed Istologia Patologica</b> – servizio di <b>Citogenetica</b> dell'Az. Osp. S. Antonio Abate di Gallarate (Varese) (1998) Del.n.222/18.03.98 e n.684/02.07.98</li> <li>Laboratorio d'<b>Urgenza</b> dell'U.O. Ematologia e Centro Trasfusionale dell'Az. Osp. di Legnano (Milano) (1999) Del.n.1170/19.10.98 e n.1425/13.10.1999</li> <li>Laboratorio di <b>Microbiologia</b> dell'Az. Osp. di Legnano (MI) (1999-2000) Del.n.1148 /05.08.1999</li> <li>Laboratorio di <b>Radioimmunologia</b> dell' U.O. di Radioterapia e Medicina Nucleare dell'Az. Osp. Istituti Ospitalieri di Cremona (2000) Del.1809/11.11.1999</li> <li>U.O. <b>Igiene Ambientale</b> dell'ASL provincia di Milano n.1-Magenta(MI) (2000)</li> <li><b>Centro di Referenza Nazionale per la Sorveglianza ed il Controllo degli Alimenti</b> per gli Animali (C.Re.A.A.) dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta di Torino (2004-2005). del. G.E. n.215 del 18.03.2003 e successivi rinnovi</li> </ul>
<b>Esperienze professionali come Medico</b>	<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><b>-1° mese (MEDICINA)</b> : presso il Policlinico Universitario San Matteo di Pavia - Reparto di Nefrologia e dialisi, Trapianti – direttore Prof. Antonio Dal Canton (Novembre 2015) per un numero minimo di 100 ore</p> <p><b>-2° mese: (MEDICO di MEDICINA GENERALE)</b> presso l'Azienda Sanitaria Locale di Pavia – (Dicembre 2015) per un numero minimo di 100 ore</p> <p><b>-3° mese: (CHIRURGIA)</b> Policlinico Universitario San Matteo di Pavia - Reparto di Chirurgia generale 1 – direttore Prof. Paolo Dionigi – (Gennaio 2015) per un numero minimo di 100 ore</p> <p>➤ <b>TIROCINANTE</b> (periodo semestrale di Tirocinio pratico pre-master per il conseguimento dell'abilitazione alla professione di Medico-competente) per n. 304 ore (2018) presso l'Istituto Biomedico Italiano – via Regina Adelaide, 11 – Pavia Direttore Prof. Paolo Bacchi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>MEDICO</b> volontario presso il DEA <b>Pronto Soccorso</b> del Policlinico Universitario San Matteo di Pavia (proc.n.20150036645 – prot.n.20150037425- 4 Dicembre 2015 del Direttore S.C. Affari generali POLICLINICO SAN MATTEO) fino a giugno 2016</li> <li><b>MEDICO FISCALE</b> (ex art.5 legge n.300/1970) conferimento incarico triennale 2017-2019</li> </ul>

	<p>di natura libero professionale nell'ambito territoriale dell'ASST Valtellina e Alto Lario distretto di Chiavenna e Morbegno (delibera D.G. n.101 del 23.2.2017)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MEDICO SPECIALISTA</b> (Convenzionato) nella branca di IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA con incarico a tempo indeterminato per n.38 settimanali (2019) presso la SS Prevenzione dell'ASST Nord Milano nei centri vaccinali (R.R.n.25709 del 5.12.2018)</li> <li>• <b>MEDICO SPECIALISTA</b> (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 (dal 2019 al 2023) Del. n.1098 del 29.10.2018- Del. n.1146 del 12.11.2020- Del. n.1033 del 24.11.2022</li> <li>• <b>MEDICO VACCINATORE</b> (libero professionista) per attività di supporto alla campagna vaccinale contro il Sars-Cov2 presso l'ASST di Lodi (2021-2022) Del.n.358 del 28.06.2021- Del n.633 del 24.11.2021- Del n.53 del 11.02.2022</li> <li>• <b>MEDICO VACCINATORE</b> (libero professionista) per attività di supporto alla campagna vaccinale contro il Sars-Cov2 presso l'ASST Mi Ovest (2021-2022) Del n.330 del 4.10.2018- Del.n. 2889 del 30.12.2021</li> </ul>
Esperienze professionali come Dirigente Medico	<p><b>DIRIGENTE SANITARIO: ruolo Medici</b> a tempo pieno (38 ore settimanali) con esclusività di rapporto, presso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dipartimento di Prevenzione UOC SISP (<b>Igiene e sanità pubblica</b>) ATS città Metropolitana di Milano via Gola, 22 (2022-2023) Del. n.664 del 5.8.2022</li> <li>• Dipartimento di Prevenzione SSD SIAN (<b>Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione</b>) ASL di Vercelli – Largo giusti, 14 (2023-2024). Del. n.904 del 28.08.2023</li> </ul>
Esperienze professionali Docente corsi REC (anni 7)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Docente a contratto di <b>Legislazione Igienico-sanitaria</b> (2002-2006) <b>HACCP</b> (2001-2002-2003) presso il <i>Politecnico del commercio di Milano</i> (sede di Melegnano)</li> <li>• Docente a contratto di <b>Legislazione Igienico-sanitaria</b> (2003,2005,2014,2016,2017) <b>HACCP</b> (2004-2005-2016) presso il <i>Politecnico del commercio di Milano</i> (sede di Lodi)</li> </ul>
Esperienze professionali Docente di Liceo (anni ≅ 25)	<p>DOCENTE di <b>Scienze naturali, chimica...</b> presso vari Licei Classici e Scientifici della Lombardia dall'anno scolastico 1987/88 ad oggi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Liceo Scientifico/Classico "Primo Levi" -San Donato (MI) .....dal 1987/88 al 91/92-94/95</li> <li>• Liceo Classico "Cesare Beccaria" – Milano..... 90/91-93/94</li> <li>• Liceo Scientifico "Piero Bottoni" – Milano.....90/91</li> <li>• Liceo Classico "Giuseppe Parini" – Milano.....91/92-94/95</li> <li>• Liceo Classico "Pietro Verri" - Lodi.....91/92-92/93-93/94</li> <li>• Liceo Scientifico "Giovanni Gandini"- Lodi.....91/92-92/93-93/94-94/95-00/01</li> <li>• Liceo Classico "Giosuè Carducci" – Milano.....92/93</li> <li>• Liceo Scientifico "Marie Curie" - Meda(MI) .....93/94-94/95</li> <li>• Liceo Scientifico "Ettore Majorana"- Desio(MI) .....93/94</li> <li>• Liceo Scientifico "Francesco Severi" –Milano.....94/95</li> <li>• Liceo Scientifico "A. Banfi" – Vimercate(MI).....94/95</li> <li>• Liceo Classico "Omero"(ora "Tito Livio") – Milano.....95/96</li> <li>• Liceo Scientifico "Luigi Cremona" – Milano.....95/96</li> <li>• Liceo Scientifico "Torquato Taramelli" – Pavia.....01/02-02/03-03/04</li> <li>• Liceo Scientifico "Niccolò Copernico" – Pavia.....2004/2005 ad oggi</li> </ul>
Esperienze professionali come Docente scuole infermieri (anni 5)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Docente a contratto di <b>Microbiologia</b> (1992-1993), <b>Igiene e Organizzazione Sanitaria Nazionale e Internazionale</b> (1992-1993) <b>Igiene: epidemiologia e profilassi</b> (1993-1994) presso l' Azienda Ospedaliera di Melegnano (Milano)</li> <li>• Docente a contratto di <b>Principi di Scienza dell'Alimentazione</b> (1992) presso l' Azienda Ospedaliera di Gallarate (Varese)</li> <li>• Docente a contratto di <b>Microbiologia</b> (1992), <b>Igiene</b> (1993) presso l'Azienda Ospedaliera Fatebenefratelli di Milano</li> <li>• Docente a contratto di <b>Chimica</b> (1991-1992-1993) <b>Chimica e Propedeutica Biochimica</b> (1994), <b>Tecniche Analitiche di Chimica Clinica</b> (1994) presso l'Ospedale Clinicizzato di San Donato Milanese (Milano)</li> <li>• Docente a contratto di <b>Igiene</b> (1992-1993), <b>Igiene: epidemiologia e profilassi</b> (1994), <b>Igiene: tecnica ospedaliera</b> (1995) presso l'Asl di Piacenza;</li> </ul>

<p><b>Esperienze professionali</b> <b>Universitarie come Professore a contratto (anni 21)</b></p>	<p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'<i>Università degli studi di Brescia</i> nei seguenti corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-corso ufficiale di <b>Igiene Generale e Applicata</b> (dal 2002 al 2010) <b>Biochimica</b> (dal 2003 al 2010 dal 2013 al 2018) <b>Microbiologia</b> (dal 2005 al 2010) <b>Biochimica clinica</b> (dal 2015 al 2017) <b>Anatomia umana</b> (2021)e <b>Patologia</b> (2021) per il conseguimento della Laurea per Educatore Professionale (sez. di Mantova)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Igiene Generale e Applicata</b> (dal 2003 al 2014) per il conseguimento della Laurea in Scienze Motorie (*)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Biochimica</b> (2005) <b>Medicina preventiva, sociale e di comunità</b> (2020) <b>Organizzazione servizi socio sanitari</b> (2020) <b>Igiene generale</b> (2020) <b>Igiene ambientale</b> (dal 2002 al 2004 – 2008 il 2017 ed il 2019 e 2020) <b>Alimentazione e salute</b> (2021) per il conseguimento della Laurea per Assistente Sanitario (Sez di Cremona);</li> <li>-corso ufficiale di <b>Biochimica</b> (2005) per il conseguimento della Laurea in Tecniche di Radiologia, per Immagini e Radioterapia (Sez di Mantova)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Propedeutica biochimica</b> (2004-2005) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica (Sez di Cremona)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Propedeutica Biochimica</b> (dal 2006 al 2009) e <b>Microbiologia Clinica</b> (2013-2020) <b>Patologia</b> (2021)per il conseguimento della Laurea in Infermieristica (sez. di Mantova)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Epidemiologia</b> (dal 2006 al 2010) <b>Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica</b> (dal 2007 al 2008) <b>Medicina preventiva, riabilitativa e sociale</b> (2011 e 2012) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica (sez. di Desenzano D/G)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Igiene Ambientale</b> (2008) per il conseguimento della Laurea in Tecniche di Radiologia, per Immagini e Radioterapia (Sez di Cremona)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Igiene ed Epidemiologia</b> (dal 2009 al 2017) per il conseguimento della Laurea in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie preventive ed adattative</li> <li>-corso ufficiale di <b>Propedeutica Biochimica</b> (2009) per il conseguimento della Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico</li> <li>-corso ufficiale di <b>Scienza dell’Alimentazione</b> (2009-2010) <b>Biochimica</b>(2010-2018-2019) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica (sez. di Chiari)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Microbiologia clinica</b> (2010 e 2020) <b>Biologia applicata</b> (2011) <b>Sicurezza negli ambienti di lavoro</b> (2020) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica (sez. di Esine)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Igiene Ambientale e dei Luoghi di lavoro</b> (2009-2010) per il conseguimento della Laurea in Assistente sanitario</li> <li>-corso ufficiale di <b>Igiene Generale</b> (2013) per il conseguimento della Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria</li> <li>-Corso ufficiale di <b>Epidemiologia e problemi prioritari di salute</b> (2015) per il conseguimento della laurea in Scienze infermieristiche (sede di Brescia ed Esine in teledidattica)</li> <li>-Corso ufficiale di <b>Biochimica clinica e Biologia Molecolare Clinica</b> (2014) per il conseguimento della Specializzazione in Otorinolaringoiatra</li> <li>-Corso ufficiale di <b>Patologia</b>(2016-2020) e di <b>Biochimica</b> (2010-2028-2019) per il conseguimento della laurea in Infermieristica (sez. di Chiari)</li> <li>-Corso ufficiale di <b>Chimica degli alimenti 1 e 2</b> (2018-2019) <b>Fisiologia della nutrizione</b> (2021) <b>Igiene generale</b> (2022) per il conseguimento della laurea in Dietistica</li> <li>-Corso ufficiale di <b>Igiene applicata</b> (2020-2021) e <b>Alimentazione</b> (2020-2021) per il conseguimento della laurea in Scienze motorie</li> <li>- Corso ufficiale di <b>Chimica</b> (2021) e <b>Biochimica</b> (2021) per il conseguimento della laurea in Igiene dentale</li> <li>- Corso ufficiale di <b>Biochimica</b> (2022) per il conseguimento della laurea in Tecniche della prevenzione nell’ambiente e nei luoghi di lavoro</li> </ul> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'<i>Università degli studi dell’Insubria di Varese</i> nel seguente corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-corso ufficiale di <b>Microbiologia Applicata</b> -modulo B (2005) per il conseguimento della laurea in Ingegneria per la Sicurezza del Lavoro e dell’Ambiente</li> </ul> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'<i>Università degli studi dell’Insubria di Varese</i> nei seguenti corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-corso ufficiale di <b>Epidemiologia</b> (2009) per il conseguimento della Laurea in Ostetricia</li> <li>-corso ufficiale di <b>Igiene Generale e Applicata</b> (2009 e 2020) , <b>Microbiologia e Microbiologia clinica</b> (2009) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica (sede di Como)</li> <li>-corso ufficiale di <b>Igiene</b> (2009) per il conseguimento della Laurea in Tecniche di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare</li> <li>-corso ufficiale di <b>Microbiologia e Microbiologia clinica</b> (2009) per il conseguimento della</li> </ul>
---	--

<p>Laurea in Infermieristica -corso ufficiale di <b>Batteriologia</b> (2009-2010) e <b>Micologia</b> (2009-2010) per il conseguimento della Laurea in Tecniche di laboratorio biomedico</p> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'<i>Università degli studi di Milano Statale</i> nel seguente corso: -corso ufficiale di <b>Chimica degli Alimenti - dietetici</b> (2009-2010) e <b>Chimica organica</b> (2010) per il conseguimento della Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei luoghi di Lavoro -corso ufficiale di <b>Biochimica</b> (2015) per il conseguimento della Laurea in Ostetricia -corso ufficiale di <b>Biochimica</b> (2015-2016-2017) per il conseguimento della Laurea in Infermeria pediatrica -corso ufficiale di <b>Anatomia umana</b> (2017-2018-2019) per il conseguimento della Laurea in Tecniche audioprotesiche e della Laurea in Tecniche audiometriche (*)</p> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Medicina -Veterinaria dell'<i>Università degli studi di Milano statale</i> nel seguenti corso: -corso ufficiale di <b>Chimica</b> (2018) per il conseguimento della Laurea in allevamento del benessere animale e della Laurea in scienze della produzione animale (*)</p> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Scienze Agrarie ed Alimentari dell'<i>Università degli studi di Milano statale</i> nel seguenti corso: -corso ufficiale di <b>Igiene</b> (2015-2016) per il conseguimento della Laurea in Scienze e Tecnologie della Ristorazione</p> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Scienze del Farmaco dell'<i>Università degli studi di Milano statale</i> nel seguenti corso: -corso ufficiale di <b>Anatomia umana</b> (2016-2017) per il conseguimento della Laurea in Scienze e sicurezza chimico-tossicologiche dell'ambiente</p> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia e scienze della salute e la Facoltà di Scienze dell'<i>Università degli studi del Piemonte orientale "A. Avogadro</i> nel seguente corso interfacoltà: -corso ufficiale di <b>Propedeutica Biochimica</b> (2010) <b>Chimica generale e stechiometria</b> (2011-2012) per il conseguimento della Laurea in Biotecnologie</p> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Scienze dell'<i>Università degli studi del Piemonte orientale "A. Avogadro</i> nel seguente corso interfacoltà: -corso ufficiale di <b>Igiene</b> (2019) per il conseguimento della Laurea in Scienze biologiche (*)</p> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'<i>Università degli studi Verona</i> nel seguente corso: -corso ufficiale di <b>Organizzazione dei servizi sanitari</b> (2016) per il conseguimento della Laurea in Fisioterapia</p> <p>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'<i>Università degli studi di Modena e Reggio Emilia</i> nel seguente corso: -corso ufficiale di <b>Chimica Biologica</b> (2016) per il conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia (corso ordinario) -corso ufficiale di <b>Chimica Biologica</b> (2017) per il conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'accademia militare di Modena -corso ufficiale di <b>Chimica generale</b> (2018-2019) per il conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'accademia militare di Modena -corso ufficiale di <b>Chimica generale</b> (2019) per il conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia e in Odontoiatria e protesi dentaria (corso ordinario) -corso ufficiale di <b>Chimica medica e Biochimica 1</b> (2019-2020-2021) per il conseguimento della Laurea in Dietistica, Tecniche radiologia medica per immagini, Tecnico di laboratorio biomedico, Tecnico di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Ostetricia, Igiene dentale -corso ufficiale di <b>Chimica medica e Biochimica 2</b> (2019-2020-2021) per il conseguimento della Laurea in Dietistica -corso ufficiale di <b>Biochimica</b> (2020-2021) per il conseguimento della Laurea in <i>Infermieristica</i> -corso ufficiale di <b>Biochimica</b> (2020-2021-2022) per il conseguimento della Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico</p>
---

- ❖ **Professore a contratto** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'*Università degli studi di Torino* nel seguente corso:
    - corso ufficiale di **Anatomia umana** (2017) per il conseguimento della Laurea in tecniche della riabilitazione psichiatrica (sede di Orbassano)
    - corso ufficiale di **Anatomia umana** (2020) per il conseguimento della Laurea in Igiene dentale
    - corso ufficiale di **Biochimica** (2020) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica (sede di Asti)
    - corso ufficiale di **Chimica organica** (2020) e corso ufficiale di **Chimica generale ed inorganica A** (2020) e **Chimica generale ed inorganica B** (2020) per il conseguimento della Laurea in Scienze presso strategiche presso la **Scuola di Applicazione dell'Esercito** di Torino
    - corso ufficiale di **Igiene e medicina preventiva** (2019) per il conseguimento della Specializzazione in Igiene e medicina preventiva
  
  - ❖ **Professore a contratto** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'*Università degli studi di Bologna* Alma mater studiorum nel seguente corso:
    - corso ufficiale di **Igiene generale e applicata** (2017-2018-2019-2020-2021) per il conseguimento della Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria e della Laurea in Igiene dentale
  
  - ❖ **Professore a contratto** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'*Università degli studi di Pavia* nel seguente corso:
    - corso ufficiale di **Igiene ambientale** (2017) per il conseguimento della Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
    - corso ufficiale di **Igiene ambientale** (2019-2020-2021-2022) per il conseguimento della Laurea in Biologia sperimentale ed applicata
  
  - ❖ **Professore a contratto** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'*Università degli studi di Parma* nel seguente corso:
    - corso ufficiale di **Anatomia umana** (2017) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica
    - corso ufficiale di **Patologia clinica** (2018) per il conseguimento della Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria
    - corso ufficiale di **Patologia clinica** (2018) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica sede di Parma e Fidenza
    - corso ufficiale di **Patologia clinica** (2018) per il conseguimento della Laurea in Tecniche radiologiche
  
  - ❖ **Professore a contratto** presso la Facoltà di Medicina e chirurgia dell'*Università degli studi di Milano bicocca* nel seguente corso:
    - corso ufficiale di **Igiene e medicina preventiva** (2019-2020-2021-2022) per il conseguimento della Laurea in Tecniche di Laboratorio biomedico, igiene dentale e Tecnici di radiologia medica
  
  - ❖ **Professore a contratto** presso la Facoltà di Medicina e chirurgia dell'*Università degli studi di Catanzaro* nel seguente corso:
    - corso ufficiale di **Igiene generale e applicata** (2019) per il conseguimento della Laurea in Dietistica
    - corso ufficiale di **Igiene generale e applicata** (2020) per il conseguimento della Laurea magistrale in Scienze infermieristiche ed Ostetriche
    - corso ufficiale di **Igiene generale e applicata** (2020) per il conseguimento della Laurea in Tecniche della prevenzione
  
  - ❖ **Professore a contratto** presso la Facoltà di Medicina e chirurgia dell'*Università degli studi di Federico II° di Napoli* nel seguente corso:
    - corso ufficiale di **Igiene generale** (2020) per il conseguimento della Laurea in Infermieristica
  
  - ❖ **Professore a contratto** presso la Scuola di Medicina e chirurgia dell'*Università di Genova* nel seguente corso:
    - corso ufficiale di **Igiene applicata** (2021) per il conseguimento della Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria
- ps = gli anni indicati tra parentesi si intendono come *inizio anno accademico*

**Occupazione attuale**

- ❖ **MEDICO SPECIALISTA** (libero professionista) nell'ambito delle **commissioni medico legali** (legge 118/81 e smi) 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 (MI)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ <b>DIRIGENTE SANITARIO:</b> ruolo Medici presso il Dipartimento di Prevenzione SC IAN (servizio igiene alimenti e nutrizione) ASL4 di Chiavari (GE) – Corso Dante, 163 a tempo pieno (38 ore settimanali) con esclusività di rapporto. Mi occupo di controllo ufficiale delle imprese alimentari (es. ispezioni, audit, verifiche) con conseguente adozione di eventuali provvedimenti (prescrizioni, ordinanze, sanzioni), al termine del periodo di prova acquisirò la qualifica di Ufficiale di Polizia Giudiziaria. Inoltre mi occupo di campionamento di alimenti e acque potabili e gestione delle eventuali non conformità e registrazione delle imprese alimentari.</li> <li>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'<i>Università degli studi di Brescia</i> nei seguenti corsi: -Corso ufficiale di <b>Medicina del lavoro</b> per il conseguimento della laurea in Igiene dentale</li> <li>❖ <b>Professore a contratto</b> presso la Facoltà di Scienze dell'<i>Università degli studi di Pavia</i> nel seguente corso: -Corso ufficiale di <b>Igiene ambientale</b> per il conseguimento della Laurea in Biologia applicata e sperimentale</li> <li>❖ <b>UFFICIALE MEDICO</b> presso corpo speciale ausiliario dell'esercito ACISMOM con il grado di Sottotenente soggetto a richiamo in servizio</li> </ul>
<p><b>Ruoli ricoperti</b></p>	<p>(*)<b>Presidente</b> commissione d'esame e <b>Coordinatore</b> nei seguenti corsi integrati: -<i>Igiene</i> (dal 2003 al 2009), Università di Brescia -<i>Salute ed attività motoria: Igiene, stili di vita e principi di nutrizione</i> (2014/15) Università di Brescia</p> <p>(*)<b>Presidente</b> commissione d'esame -<i>Chimica</i> (2018) Università di Milano -<i>Anatomia umana</i> (dal 2017 al 2019) Università di Milano -<i>Igiene</i> (2019) Università di Novara (sede di Alessandria)</p> <p><b>Commissario</b> esami abilitazione professione Biologo prima e seconda sessione -<i>Università degli Studi di Milano</i> (1997, 2011, 2012) -<i>Università degli Studi dell'Insubria</i> (2018)</p> <p><b>Commissario</b> esami di stato Nord Italia (dal 1988 ad oggi) <i>Ministero della Pubblica Istruzione</i> <b>Commissario</b> esami di stato a New York (2018) <i>Ministero Affari esteri</i> <b>Commissario</b> esami di stato a Lugano (CH) (2023) <i>Ministero Affari esteri</i></p> <p><b>Tutor</b> presso il Corso di laurea in Biotecnologie presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Pavia inserito nel progetto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metodi diagnostici in Microbiologia clinica (2010)</li> </ul> <p><b>Tutor</b> presso il Corso di laurea in Farmacia (Facoltà Farmacia dell'Università degli studi di Pavia) inserito nei seguenti progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scienza dell'alimentazione e fisiologia (2010),</li> <li>• Scienza dell'alimentazione (2011),</li> <li>• Fisiologia 2 (2011),</li> <li>• Chimica generale ed inorganica (2011)</li> </ul> <p><b>Tutor</b> presso il corso di laurea in Medicina e Chirurgia (Facoltà di Medicina dell'Università degli studi di Pavia) inserito nel progetto finanziato dal MIUR:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laboratorio di attività pratiche 1°(2011)</li> </ul> <p><b>Delegato Provinciale di Pavia Ordine dei Biologi</b> con poteri commissariali (dal 2011 al 2012) <b>Delegato Aziendale Sindacato Dirigenti Sanitari SNABI – SDS</b> (2005) presso l'I.Z.S di Torino Componente <b>Commissione Aggiornamento e Formazione Continua</b> dal 2019 al 2021 - Ordine dei Medici chirurghi ed odontoiatri di Pavia via Gaffurio, 15</p>
<p><b>Associazioni scientifiche/elenchi/albi</b></p>	<p><b>ALBO PROFESSIONALE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTOIATRI</b> di Pavia al n. 09480 <b>ALBO PROFESSIONALE NAZIONALE DEI BIOLOGI</b> di Roma al n. 2479 fino al 31.12.2019 <b>ALBO CONSULENTI TECNICI DEL GIUDICE</b> presso il Tribunale di Pavia dal 30/03/2000 categoria Analisi (cod.069/001 e 69/003) <b>AMCLI</b> (Associazione Microbiologi Clinici Italiani) <b>SITI</b> (Società Italiana di Igiene e medicina Preventiva) <b>ANSISA</b> (Associazione nazionale Specialisti in Scienza dell'Alimentazione) <b>ANDUC</b> (Associazione Nazionale Docenti Universitari a Contratto) <b>BIOLOGI EUROPEI:</b> iscritto dal 1996 fino al 2000 al registro dei <b>Biologi Europei</b> a Monaco di Baviera (Germania) <b>EUPOLIS LOMBARDIA</b> (Istituto superiore per la ricerca, la statistica e la formazione di Regione Lombardia): iscritto all'<u><i>elenco dei soggetti accreditati</i></u> per lo svolgimento di incarichi di</p>

	collaborazione, studio, ricerca, consulenza e formazione il 18.01.2016 presso EUPOLIS LOMBARDIA <b>AGENAS</b> (Agenzia nazionale per i servizi sanitari regionali): iscritti all' <i>albo degli Esperti e Collaboratori</i> dell'AGENAS dal 16.06.2016 per le seguenti aree tematiche: -Area clinico/organizzativa/epidemiologica/sociale -Area Ricerca e rapporti internazionali
<b>Conoscenze informatiche e lingue</b>	Patente Europea computer: <b>ECDL START</b> (2003) <b>INGLESE</b> Livello scolastico
<b>Pubblicazioni e Congressi</b>	-Autore e coautore di pubblicazioni scientifiche (allegato) -Corsi di aggiornamento, formazione, congressi, seminari e convegni

**Consapevole della responsabilità penale in cui potrò incorrere in caso di dichiarazione mendace o esibizione di atto falso, puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia (art.76, DPR 28.12.2000, n.445), dichiaro che i contenuti del mio curriculum vitae, sono rispondenti al vero. Quanto dichiarato nel presente curriculum è valevole come dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell' art. 46 del D.P.R. n.445/2000.**

f.to Giovanni Falsetta

**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.**

### **Publicazioni:**

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