

MANUELA TAMBURRO, Ph.D.

Nata a Campobasso (prov. CB) il 05/09/1980

E-mail: manuela.tamburro@unimol.it

POSIZIONE ATTUALE

- Ricercatore, a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. b) della legge 240/10, Settore Concorsuale S.C. 06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, Settore Scientifico Disciplinare S.S.D. MED/42 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, Dipartimento di Medicina e di Scienze per la Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise (da 1 febbraio 2022 a tutt'oggi)

ESPERIENZE PROFESSIONALI E ATTIVITÀ DI RICERCA

- 1 febbraio 2022 – in corso
Ricercatore, a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. b) della legge 240/10, Settore Concorsuale S.C. 06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, Settore Scientifico Disciplinare S.S.D. MED/42 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, Dipartimento di Medicina e di Scienze per la Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- 1 giugno 2017 – 31 gennaio 2022
Ricercatore, a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a) della legge 240/10, Settore Concorsuale S.C. 06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, Settore Scientifico Disciplinare S.S.D. MED/42 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, Dipartimento di Medicina e di Scienze per la Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- 1 aprile 2016 – 31 marzo 2017
Assegno di ricerca (Post-Doc) dal titolo "*Rischio di infezione da patogeni enterici in pazienti oncologici*", Cattedra di Igiene, Dipartimento di Medicina e Scienze per la Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- 1 aprile 2014 – 31 marzo 2016
Assegno di ricerca (Post-Doc) dal titolo "*Valutazione e controllo, in ambito edilizio, agricolo e ospedaliero, del rischio infettivo professionale, con particolare riferimento a quello emergente ed alle malattie perse*", Cattedra di Igiene, Dipartimento di Medicina e Scienze per la Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- 18 giugno 2012 – 12 settembre 2012
Incarico di lavoro autonomo nell'ambito del progetto "Sorveglianza dell'incidenza delle paralisi flaccide acute e delle infezioni da poliovirus. Ricerca di poliovirus in soggetti con immunodeficienze e nell'ambiente" (Programma di attività del Centro di Controllo delle Malattie - CCM 2010) con profilo di "*Attività funzionale al progetto per la sorveglianza epidemiologica delle paralisi flaccide nella regione Molise, per supporto alla valutazione di incidenza ed eziologia delle paralisi flaccide anche mediante la gestione del database e l'elaborazione dei dati raccolti*", Cattedra di Igiene, Dipartimento di Scienze per la Salute, Università degli Studi del Molise

- 30 marzo 2010 – 29 marzo 2012
Assegno di ricerca (Post-Doc) dal titolo “*Sviluppo, standardizzazione e validazione di metodologie innovative per l’identificazione e la caratterizzazione biomolecolare a fini epidemiologici e preventivi di patogeni umani*”, Cattedra di Igiene, Dipartimento di Scienze per la Salute, Università degli Studi del Molise
- 18-30 novembre 2009
Contratto per prestazione di lavoro autonomo occasionale nell’ambito del progetto di ricerca dal titolo “*La realizzazione di un’indagine epidemiologica su ambiente e salute nell’area di Termoli*” (Convenzione conto terzi con l’Istituto Superiore di Sanità) per la realizzazione dell’attività di “*Predisposizione di un database per la raccolta e la catalogazione dei dati epidemiologici*”, Cattedra di Igiene, Dipartimento di Scienze per la Salute, Università degli Studi del Molise
- 31 gennaio 2009 – 2 settembre 2009
Frequenza e attività di ricerca presso Public Health England (già Health Protection Agency), Department of Gastrointestinal, Emerging and Zoonotic Infections, Laboratory of Gastrointestinal Pathogens, Foodborne Pathogens Reference Unit (Colindale, London, UK); attività di ricerca riguardante il disegno e la valutazione di procedure di PCR; lo sviluppo e l’applicazione della tecnologia High Resolution Melting (HRM) per la tipizzazione molecolare di patogeni umani, lo studio delle caratteristiche di virulenza di isolati batterici sulla base della diversità genetica e l’analisi *in silico* di sequenze geniche a fini epidemiologici
- 29 ottobre 2007 – 12 marzo 2008
Frequenza e attività di ricerca presso University of Kent, Department of Biosciences, NanoBiotechnology Research Group (Canterbury, UK); attività di ricerca riguardante lo sviluppo di metodologie molecolari e di nanodiagnostica per l’isolamento e l’identificazione di patogeni umani e per la tipizzazione molecolare a fini epidemiologici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 4 aprile 2018
Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) alle funzioni di Professore Universitario di Seconda fascia per il Settore Concorsuale S.C. 06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, Settore Scientifico Disciplinare S.S.D. MED/42 - IGIENE GENERALE E APPLICATA
- 6 febbraio 2016
Corso di Alta Formazione in “*Metodi Statistici per la ricerca e la pratica biomedica*” (18 CFU, A.A. 2014/2015), Corso InterFacoltà (Facoltà di Farmacia e Medicina, Facoltà di Ingegneria dell’Informazione, Informatica e Statistica), Sapienza Università di Roma; elaborato finale dal titolo “*Infezione da Papilloma Virus in maschi omosessuali HIV positivi e HIV negativi: studio di prevalenza in un’area non metropolitana del Centro-Sud Italia*”
- 30 aprile 2014
Laurea in “*Scienze Biologiche*” - Curriculum Bio-Molecolare (A.A. 2012/2013, I livello) con votazione di 110 e lode, Università degli Studi del Molise; tesi in Metodologia Epidemiologica (SSD MED/42) dal titolo “*Studio dell’epidemiologia molecolare di Listeria monocytogenes mediante analisi dell’espressione di geni di virulenza e valutazione della capacità invasiva nella linea cellulare CaCo-2*”

- 7 febbraio 2011
Master universitario II livello in “*Epidemiologia e Biostatistica*” (60 CFU, A.A. 2009/2010), Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia “A. Gemelli”, Roma; tesi (in inglese) dal titolo “*Bronchial asthma prevalence in a pediatric population resident in an area surrounding the industrial district of Termoli, Italy*”
- 3 febbraio 2010
Dottorato di ricerca in “Scienze per la Salute” (S.S.D. MED/42) XXII ciclo (AA.AA. 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009), Settore Scientifico Disciplinare Igiene Generale e Applicata (MED/42), Università degli Studi del Molise; tesi dal titolo “*Epidemiologia molecolare di Listeria monocytogenes per l’implementazione della sorveglianza e della valutazione del rischio infettivo*”
- 13 luglio 2006
Abilitazione all’esercizio della professione di Tecnologo Alimentare, Università degli Studi del Molise
- 27 aprile 2006
Laurea Magistrale (Vecchio Ordinamento) in “*Scienze e Tecnologie Alimentari*” (A.A. 2004/2005) con votazione di 110 e lode, Università degli Studi del Molise; tesi sperimentale in Igiene (SSD MED/42) dal titolo “*Prevalenza di geni codificanti per tossine e fattori di virulenza in Campylobacter spp. isolati da casi umani, animali e alimenti*”

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO

INSEGNAMENTI

- A.A. 2022/2023
Invited professor presso Université de Tours per l’Erasmus Mundus Joint Master Degree in “*Infectious Diseases & One Health*” (IDOH+), (partners Université de Tours, Universitat Autònoma de Barcelona and Hannover Medical School), with the support of ERASMUS+ programme of the European Union; insegnamenti (8 ore) nell’ambito del modulo “*Public Health*”, lessons: a) “*World Health Organization and international organizations and networks*”; b) “*Molecular tools in epidemiology*”; c) “*Healthcare acquired infections*”; d) “*Surveillance and emergency in public health*”; Tours, Francia, 6-9 settembre 2022
- A.A. 2021/2022
Titolare dell’insegnamento dal titolo “*Infezioni correlate all’assistenza e antimicrobico-resistenza: una sfida globale di Sanità Pubblica*” nell’ambito del Calendario Didattico Dottorati 2021/2022 per il Dottorato di Ricerca in “*Medicina Traslazionale e Clinica*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “*Vincenzo Tiberio*”, Università degli Studi del Molise, Campobasso, 28 aprile 2022
- AA.AA. 2022/2023; 2021/2022
Titolare dell’insegnamento di “*Metodologia epidemiologica*” (2 cfu/30 ore – S.S.D. MED/42) nel corso integrato di “*Medicina preventiva, metodologia epidemiologica e biostatistica*”, Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “*Vincenzo Tiberio*”, Università degli Studi del Molise

- AA.AA. 2022/2023; 2021/2022
 Titolare dell'insegnamento di "*Igiene applicata alla filiera gastronomica*" (8 cfu/80 ore – S.S.D. MED/42), Corso di Laurea interdipartimentale Scienze e Culture del Cibo, Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Dipartimento di Bioscienze e Territorio, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- A.A. 2021/2022
 Titolare dell'insegnamento di "*Igiene degli alimenti e della nutrizione*" (18 ore) nel Piano degli Studi relativi al terzo anno (AA.AA. di riferimento 2018/2019) della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2021/2022; 2020/2021
 Titolare dell'insegnamento di "*Organizzazione e programmazione sanitaria*" (0,5 cfu/6 ore – S.S.D. MED/42) nel corso integrato di "Management e diritto sanitario, deontologia ed etica", Corso di Laurea Infermieristica, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2021/2022; 2020/2021
 Titolare e coordinamento dell'insegnamento di "*Igiene per l'industria alimentare*" (4 cfu/32 ore – S.S.D. MED/42), Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Alimentari I livello, Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2021/2022; 2020/2021
 Titolare dell'insegnamento di "*Genomica ed epidemiologia molecolare in sanità pubblica*" (12 ore) nel Piano degli Studi relativi al secondo anno (AA.AA. di riferimento 2018/2019 e 2019/2020) della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2021/2022; 2020/2021; 2019/2020
 Titolare dell'insegnamento di "*L'indagine Epidemiologica*" (12 ore) nel Piano degli Studi relativi al primo anno (AA.AA. di riferimento 2018/2019; 2019/2020 e 2020/2021) della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2021/2022; 2020/2021; 2019/2020
 Titolare dell'insegnamento di "*Sistemi di sorveglianza epidemiologica*" (12 ore) nel Piano degli Studi relativi al primo anno (AA.AA. di riferimento 2018/2019; 2019/2020 e 2020/2021) della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi del Molise
- A.A. 2019/2020
 Titolare e coordinamento dell'insegnamento di "*Igiene*" (4 cfu/32 ore – S.S.D. MED/42), Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Alimentari I livello, Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2021/2022; 2020/2021; 2019/2020; 2018/2019
 Titolare dell'insegnamento di "*Tecniche e principi di epidemiologia molecolare*" (0,5 cfu/ 5ore – S.S.D. MED/42) nel corso integrato di "Medicina di Laboratorio", Corso di Laurea Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2018/2019; 2019/2020
 Titolare dell'insegnamento di "*Medicina in ambienti scolastici e della pubblica amministrazione*" (12 ore – S.S.D. MED/42) nel corso integrato "Elementi di primo soccorso e medicina in ambienti scolastici e della pubblica amministrazione", Master I livello "Professionisti nella Scuola, nello Sport e nella Pubblica Amministrazione", Università degli Studi del Molise

- A.A. 2017/2018
 Titolare dell'insegnamento di "*Medicina scolastica*" (18 ore – S.S.D. MED/42) nel Corso integrato "Elementi di primo soccorso e medicina scolastica", Master Universitario di I livello in "Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni", Università degli Studi del Molise
- A.A. 2015/2016
 Titolare dell'insegnamento dal titolo "*High resolution melting analysis: principi ed applicazioni in Sanità pubblica*" nell'ambito del Calendario Didattico Dottorati 2015/2016 XXX e XXXI ciclo per il Dottorato di Ricerca in "Medicina Traslazionale e Clinica" in collaborazione con l'Istituto Neurologico Mediterraneo (NEUROMED), Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise, Campobasso, 12 luglio 2016
- A.A. 2015/2016
 Titolare dell'insegnamento di "*Epidemiologia applicata e biostatistica*" (7 ore – S.S.D. MED/42) al Master I livello "Management per le funzioni di coordinamento in igiene, sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro", Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- A.A. 2016/2017
 Titolare dell'attività didattica integrativa "*Gestione, organizzazione ed interpretazione dei dati statistico epidemiologici*" (20 ore – S.S.D. MED/42) nel corso integrato di "Epidemiologia e Statistica", Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- A.A. 2015/2016
 Titolare dell'insegnamento di "*Metodologia epidemiologica*" (19 ore – S.S.D. MED/42) nel corso integrato di "Epidemiologia e Biostatistica", di cui è stato svolto il coordinamento, Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- A.A. 2013/2014
 Titolare dell'insegnamento di "*Epidemiologia applicata e biostatistica*" (6 ore – S.S.D. MED/42) al Master I livello "Management per le funzioni di coordinamento in igiene, sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro", Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2021/2022; 2020/2021; 2019/2020; 2018/2019; 2017/2018; 2016/2017; 2014/2015; 2013/2014; 2012/2013
 Titolare dell'insegnamento di "*Metodologia epidemiologica*" (2 cfu/30 ore – S.S.D. MED/42) nel corso integrato di "Epidemiologia e Biostatistica", Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise; coordinamento del corso integrato da A.A. 2013/2014 a tutt'oggi
- AA.AA. 2022/2023; 2021/2022; 2020/2021; 2019/2020; 2018/2019; 2018/2019; 2017/2018; 2016/2017; 2015/2016; 2014/2015; 2013/2014; 2012/2013
 Titolare dell'insegnamento di "*Epidemiologia applicata e biostatistica*" (3 cfu/24 ore – S.S.D. MED/42) nel corso integrato di "Epidemiologia applicata e Demografia", Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise; coordinamento del corso integrato da A.A. 2013/2014 a tutt'oggi

- AA.AA. 2011/2012; 2010/2011; 2009/2010
 Titolare dell'insegnamento di "*Epidemiologia applicata*" (3 cfu/24 ore – S.S.D. MED/42), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" (precedentemente Facoltà di Medicina e Chirurgia), Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2018/2019; 2017/2018; 2016/2017; 2015/2016; 2014/2015; 2013/2014; 2012/2013; 2011/2012; 2010/2011
 Titolare dell'insegnamento di "*Igiene*" (4 cfu/32 ore – S.S.D. MED/42), nel corso integrato di "Alimentazione e Igiene", Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Alimentari I livello, Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti (precedentemente Facoltà di Agraria), Università degli Studi del Molise
- A.A. 2009/2010
 Titolare dell'insegnamento di "*Epidemiologia dei disturbi del comportamento alimentare: la dimensione del problema*" (2 ore – S.S.D. MED/42) al Master di I livello "Diagnosi, trattamento e prevenzione dei disturbi del comportamento alimentare e dell'obesità", Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute (precedentemente Facoltà di Medicina e Chirurgia), Università degli Studi del Molise
- A.A. 2009/2010
 Titolare dell'insegnamento di "*Epidemiologia e Profilassi Generale*" (16 ore – S.S.D. MED/42), Corso di Laurea Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali (precedentemente Facoltà di Agraria), Università degli Studi del Molise
- A.A. 2009/2010
 Titolare dell'attività didattica integrativa "*Epidemiologia molecolare delle malattie infettive a trasmissione alimentare*" (10 ore – S.S.D. MED/42) nell'ambito del corso di "Igiene", Corso di Laurea Scienze e Tecnologie Alimentari, Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti (già Facoltà di Agraria, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Ambientali e Microbiologiche), Università degli Studi del Molise

RELATORE DI TESI DI LAUREA

- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica "*La situazione epidemiologica di COVID-19: analisi dei dati del monitoraggio nella provincia di La Spezia*" (A.A. 2019/2020), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica "*Valutazione del rischio infettivo tra gli operatori sanitari nel corso della pandemia da COVID-19*" (A.A. 2019/2020), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica "*Sorveglianza epidemiologica del mesotelioma e gestione del rischio amianto nel periodo 2005-2018 nella provincia di Mantova*" (A.A. 2018/2019), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise

- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Aspetti igienico-sanitari e di sicurezza correlati all’uso di impianti natatori: gestione ed esperienza nella A.S.L. di Avezzano-Sulmona-L’Aquila*” (A.A. 2018/2019), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*La cultura della sicurezza nei luoghi di lavoro a partire dai banchi di scuola: evidenze e prospettive*” (A.A. 2018/2019), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Difesa delle derrate “*Alphitobius diaperinus Panzer (Insecta, Coleoptera) negli allevamenti avicoli: vettore di microrganismi patogeni per l’uomo*” (A.A. 2017/2018), Corso di Laurea Magistrale Scienze e Tecnologie Alimentari, Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Esposizione alle polveri di legno: indagine su conoscenze e percezione del rischio nei lavoratori esposti*” (A.A. 2017/2018), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Esposizione all’inquinamento atmosferico nella popolazione generale e nelle categorie professionali a rischio*” (A.A. 2017/2018), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Metodologia epidemiologica “*Esposizione professionale alle fibre artificiali vetrose: un rischio emergente*” (A.A. 2017/2018), Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell’Ambiente e nei luoghi di lavoro, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*La sorveglianza della salute dei lavoratori nell’attuale contesto organizzativo del lavoro*” (A.A. 2016/2017), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Le infezioni occupazionali: epidemiologia e gestione del rischio in ambito sanitario*” (A.A. 2016/2017), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Gli indici infortunistici: strumenti per la promozione della sicurezza e la prevenzione degli infortuni nei luoghi di lavoro*” (A.A. 2016/2017), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Analisi del rischio da stress lavoro-correlato: evidenze da un’indagine epidemiologica*” (A.A. 2015/2016), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Il rischio biologico nelle residenze sanitarie assistenziali: conoscenze e comportamenti degli operatori sanitari*” (A.A. 2015/2016), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise

- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Esposizione professionale ad agenti chimici: valutazione di conoscenze e comportamenti relativi all’utilizzo dei prodotti fitosanitari nelle coltivazioni in serra*” (A.A. 2015/2016), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Analisi dei rischi e del fenomeno infortunistico in un’azienda di ceramiche e sanitari nel periodo 2005-2015: il caso Pozzi Ginori Spa*” (A.A. 2015/2016), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Metodologia epidemiologica “*L’esposizione professionale a polveri di legno: epidemiologia e prevenzione dei tumori delle cavità nasali e dei seni paranasali*” (A.A. 2015/2016), Corso di Laurea Tecniche della Prevenzione nell’Ambiente e nei luoghi di lavoro, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*La sicurezza sul lavoro in agricoltura: la valutazione del rischio chimico*” (A.A. 2015/2016), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Valutazione del rischio da sovraccarico biomeccanico degli arti superiori in aziende molisane del comparto lattiero-caseario*” (A.A. 2014/2015), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Il rischio infettivo nel comparto agricoltura e costruzioni: valutazione delle conoscenze e ruolo della formazione dei lavoratori*” (A.A. 2014/2015), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Salute e sicurezza della donna sul lavoro: fattori di rischio e specificità di genere*” (A.A. 2013/2014), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Infortuni sul lavoro: indagine epidemiologica nella provincia di Foggia nel quinquennio 2008-2012*” (A.A. 2012/2013), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*La celiachia nella ristorazione collettiva: valutazione di conoscenze e comportamenti a scopi preventivi*” (A.A. 2012/2013), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata “*Movimentazione manuale dei carichi: analisi e caso di studio presso lo stabilimento FPT di Termoli*” (A.A. 2011/2012), Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise

- Tesi in Epidemiologia Applicata “*Sovrappeso e obesità nei bambini delle classi terze primarie del basso Molise*” (A.A. 2011/2012), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata “*Alcol e giovani molisani: valutazione delle conoscenze e dei comportamenti*” (A.A. 2011/2012), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata “*Nutrizione e salute: valutazione di conoscenze e comportamenti*” (A.A. 2010/2011), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata “*La vaccinazione anti-HPV: valutazione e confronto dei tassi di copertura nelle Regioni Molise e Puglia*” (A.A. 2010/2011), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute, Università degli Studi del Molise

RELATORE DI ELABORATI PER IL CONSEGUIMENTO DI MASTER UNIVERSITARI

- Elaborato finale in Medicina in ambienti scolastici e della pubblica amministrazione “*Strategie educative per la prevenzione dell’obesità nell’età evolutiva*” (A.A. 2018/2019) del Master I livello “Professionisti nella scuola e nella pubblica amministrazione, tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina in ambienti scolastici e della pubblica amministrazione “*L’igiene degli alimenti nell’ambito delle mense scolastiche*” (A.A. 2018/2019) del Master I livello “Professionisti nella scuola e nella pubblica amministrazione, tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Impatto dell’obbligo vaccinale in età pediatrica in Italia*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Vaccini e immunità di gregge: il caso del Papillomavirus*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Rischi igienico-sanitari associati con la ristorazione scolastica*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Vaccini e scuola: tra il diritto all’istruzione e il diritto alla salute*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*La sicurezza nell’ambiente scolastico e nei laboratori didattici*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Incidenza e prevenzione delle sindromi influenzali in Italia: stagione 2018/2019*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise

- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*I paramorfismi in età scolare*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Epatiti virali B e C: aspetti epidemiologici in Italia e strategie di prevenzione*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Malattie esantematiche e profilassi vaccinale*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*La scuola e l'evoluzione dell'obbligo della pratica vaccinale*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Igiene e sicurezza alimentare nelle scuole*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Impatto del programma vaccinale antimeningococcico sull'incidenza di meningiti da Neisseria meningitidis sierogruppo C*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Impatto della vaccinazione contro il morbillo*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Il calendario vaccinale del Piano Nazionale di Prevenzione (PNPV) 2017-2019*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Analisi comparativa delle normative sui vaccini nei Paesi dell'Unione Europea*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Requisiti strutturali e di sicurezza dell'edificio scolastico*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*L'educazione alimentare nella scuola*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Alcol e problemi correlati in adolescenza*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Crescere con una buona educazione alimentare*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Malattie invasive da meningococco: contesto epidemiologico e recenti disposizioni in tema di vaccinazioni*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Infezione da Papillomavirus Umano (HPV): strategie di prevenzione in età scolastica*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise

- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*La prevenzione dell’influenza in età pediatrica*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*Malattie trasmesse da alimenti in ambito scolastico*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*La sorveglianza integrata in Italia per morbillo e rosolia*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*La comunicazione in tema di vaccinazioni*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*La corretta alimentazione nell’adolescenza*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*I Disturbi del Comportamento Alimentare nei giovani adolescenti*” (A.A. 2017/2018) del Master I livello “Professione docente: tra saperi, abilità e certificazioni”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Infortuni e malattie professionali nei giovani lavoratori*” (A.A. 2015/2016) del Master I livello “Management per le funzioni di coordinamento in igiene, sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi in Epidemiologia Applicata e Biostatistica “*Epidemiologia e prevenzione di Legionella pneumophila in ambito nosocomiale*” (A.A. 2013/2014) del Master I livello “Management per le funzioni di coordinamento in igiene, sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise

CORRELATORE DI TESI DI LAUREA

- Tesi in Igiene dei Servizi Sociali e Sanitari “*Indagine epidemiologica sugli infortuni da puntura accidentale da ago negli studenti del Corso di Laurea in Infermieristica dell’Università del Molise*” (A.A. 2016/2017), Corso di Laurea Magistrale Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- Tesi sperimentale in Igiene “*Espressione di geni di virulenza in isolati di Listeria monocytogenes e rischio per la salute umana*”, Corso di Laurea I livello Scienze e Tecnologie Alimentari (A.A. 2010/2011), Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti (già Facoltà di Agraria), Università degli Studi del Molise
- Tesi sperimentale in Igiene “*Attività antimicrobica, ricerca dei geni di resistenza ai QACs e valutazione della sensibilità agli antibiotici in Listeria monocytogenes*”, Corso di Laurea Magistrale Scienze e Tecnologie Alimentari (A.A. 2007/2008), Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti (già Facoltà di Agraria), Università degli Studi del Molise

ATTIVITÀ DI DOCENZA EXTRA-UNIVERSITARIA

– marzo-aprile 2010

Insegnamento “*Controllo, Qualità e Sicurezza Alimentare*” (20 ore) affidato da Istituto per l’Addestramento, la Ricerca, l’Organizzazione e lo Sviluppo (IAROS International) nell’ambito del percorso formativo per “Tecnico Superiore per l’Automazione Industriale

PARTECIPAZIONE AD ATTIVITÀ E PROGETTI DI RICERCA CARATTERIZZATI DA COLLABORAZIONI A LIVELLO NAZIONALE E INTERNAZIONALE

– 2022 - in corso

Partecipazione alle attività di ricerca nell’ambito di uno studio finalizzato alla valutazione del livello di percezione del rischio da amianto, di conoscenza e di esperienza nella diagnosi e gestione delle patologie asbesto-correlate nei medici di medicina generale nelle province di Alessandria, Campobasso e Isernia

– 2022 - in corso

Partecipazione alle attività di ricerca nell’ambito del progetto pilota dal titolo “*Studio di prevalenza sulle infezioni correlate all’assistenza e sull’utilizzo di antibiotici nelle strutture di assistenza socio sanitaria extraospedaliera*”, facente parte dell’azione centrale CCM “Sostegno alla sorveglianza delle infezioni correlate all’assistenza anche a supporto del PNCAR” 2022

– 2022

Partecipazione alle attività di gestione di sanità pubblica per il contrasto e il contenimento della diffusione di SARS-CoV-2 nel corso delle competizioni sportive della “*XIV Edizione delle Convittadi A.S. 2021/2022*” tenutesi a Campobasso dal 3 al 10 aprile 2022, con particolare riferimento alla redazione ed applicazione del protocollo di sanità pubblica e analisi dei dati e predisposizione di interventi preventivi

– 2022

Partecipazione alle attività di ricerca svolte nell’ambito dello studio per la “*Valutazione di eventi avversi associati a vaccinazione anti-COVID in bambini di 5-11 anni nella regione Molise*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise

– 2021

Partecipazione alle attività di ricerca svolte nell’ambito dello studio per la “*Valutazione di eventi avversi associati alla terza dose (booster) della vaccinazione anti-COVID nella popolazione generale della regione Molise*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise

– 2021 – in corso

Partecipazione alle attività di ricerca svolte nell’ambito di una survey online dal titolo “*Alfabetizzazione sanitaria digitale degli operatori sanitari durante la pandemia COVID-19: survey del GISIO-SItI*”, promosso dal Gruppo Italiano Studio Igiene Ospedaliera della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica, GISIO-SItI

- 2021
Partecipazione alle attività di ricerca svolte nell’ambito di una indagine epidemiologica realizzata per la “*Valutazione e gestione del focolaio in una casa di riposo nella Regione Molise*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2021
Partecipazione alle attività di ricerca svolte nell’ambito dello studio per la “*Valutazione di eventi avversi associati a vaccinazione anti-COVID negli operatori sanitari nella regione Molise*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2020-2021
Partecipazione alle attività di ricerca svolte nell’ambito del “*Progetto di analisi dei dati di tracciamento dei contatti COVID-19*” in collaborazione con Istituto Superiore di Sanità
- 2019-2020
Partecipazione alle attività di ricerca nell’ambito dello studio di prevalenza puntuale di infezioni correlate all’assistenza e del consumo di antibiotici negli ospedali pubblici per acuti della Regione Molise, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2019 - in corso
Partecipazione con la Cattedra di Igiene dell’Università degli Studi del Molise al laboratorio di riferimento inserito nella rete nazionale ‘*Enteric Pathogen Network*’ (ENTER-NET)
- 2018-2020
Partecipazione alle attività di ricerca inerenti lo studio dell’epidemiologia molecolare di *Acinetobacter baumannii* multiresistenti isolati da casi di infezioni correlate alle pratiche assistenziali, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2018-2019
Partecipazione alle attività di ricerca nel “*Programma di sorveglianza, gestione e prevenzione delle infezioni correlate all’assistenza e delle antibiotico-resistenze*”, Programma X “Prevenzione e sorveglianza delle malattie infettive” - Macro 9 del Piano Regionale della Prevenzione (PRP) 2014-2018 della Regione Molise
- 2018-2019
Partecipazione alle attività di ricerca nell’ambito del progetto sulla “*Sorveglianza delle Infezioni del Sito Chirurgico ISC – GISIO 2018*”, Gruppo Italiano di Igiene Ospedaliera (GISIO) della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.)
- 2017-2018
Partecipazione alle attività di ricerca dello “*Studio di *Alphitobius diaperinus* Panzer negli allevamenti avicoli come potenziale fonte di batteri patogeni per l’uomo*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio” in collaborazione con Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Università degli Studi del Molise

- 2017-2018
Componente del *Board* Ristretto del Gruppo Nazionale di Lavoro “*Alimenti e Nutrizione*” della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.) per il biennio 2017-2018
- 2017-in corso
Partecipazione con la Cattedra di Igiene dell’Università degli Studi del Molise alla rete nazionale collaborativa delle strutture di epidemiologia ambientale italiane “*EpiAmbNet*” <https://reteambientesalute.epiprev.it/>
- 2017-in corso
Componente del Gruppo di lavoro di “*Alimenti e Nutrizione*” della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.)
- 2017
Partecipazione alle attività di ricerca dello studio “*PPS europeo sulle infezioni correlate all’assistenza e sull’utilizzo di antibiotici nelle RSA - HALT3*”, European Centre for Disease prevention and Control (ECDC), Stoccolma; lo studio nella Regione Molise è stato condotto presso la “Casa della Salute di Larino - Residenza Sanitaria Assistenziale”, Larino (provincia di Campobasso), affidamento dalla Regione Molise alla Cattedra di Igiene, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2016-2017
Partecipazione alle attività di ricerca del progetto “*Studio pilota per l’identificazione dei siti contaminati da amianto sul territorio della Regione Molise e per l’attivazione di un programma di sorveglianza epidemiologica nelle patologie asbesto-correlate, con particolare riferimento ai mesoteliomi, propedeutico all’attivazione del Centro Operativo Regionale*”, Linea n. 17 – “Sorveglianza epidemiologica e presa in carico delle patologie asbesto correlate” (ex art. 1, comma 34 e 34 bis, L. 662/1996), Unità Operative ARPA Molise e Cattedra di Igiene, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2016-2017
Partecipazione alle attività di ricerca dello “*Studio dell’efficacia e della tollerabilità di una soluzione gel idroalcolica per l’igiene delle mani in ambito ospedaliero*” finanziato da Laboratoire Huckert’s International sprl (Belgio), Cattedra di Igiene, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2016
Partecipazione alle attività di ricerca dello “*Studio di prevalenza europeo sulle infezioni correlate all’assistenza e sull’uso di antibiotici negli ospedali per acuti (Point Prevalence Survey 2016-2017, PPS ECDC MOLISE)*”, European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC), Stoccolma, coordinato in Italia dal Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche dell’Università degli Studi di Torino; lo studio nella Regione Molise è stato condotto presso il Presidio Ospedaliero “Antonio Cardarelli” di Campobasso, Azienda Sanitaria Regione Molise (ASREM) e affidato dalla Regione Molise alla Cattedra di Igiene, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2015-2016
Partecipazione alle attività di ricerca svolte in collaborazione con il Registro Tumori della Regione Molise per l’analisi dei dati di incidenza e di mortalità per patologie oncologiche ed altre cause di morte, Cattedra di Igiene, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise

- 2015-2016
Partecipazione, in qualità di Collaboratore designato/di riferimento per l'Unità Operativa della Cattedra di Igiene, Università degli Studi del Molise, alle attività di ricerca dello studio multicentrico GISIO-SItI "*Analisi di mfdNA in Igiene Ospedaliera*", coordinato dall'Unità di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Roma "Foro Italico"
- 2015-2017
Partecipazione alle attività di ricerca del progetto "*Implementazione della sorveglianza e del controllo delle infezioni da Klebsiella pneumoniae multiresistente mediante caratterizzazione molecolare dei determinanti di resistenza agli antibiotici*", Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- 2012-2014
Partecipazione alle attività di ricerca del progetto in collaborazione con la Cattedra di Malattie Infettive, Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara "*Studio della prevalenza di Human Papilloma Virus (HPV) nei soggetti maschi omosessuali con infezione da HIV*", Cattedra di Igiene, Università degli Studi del Molise
- 2012-2014
Partecipazione alle attività di ricerca svolte in collaborazione con l'Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro (INAIL Molise), Direzione Regionale del Molise, per lo sviluppo di azioni sinergiche finalizzate al miglioramento delle condizioni di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, favorendo lo studio e la valutazione dei rischi e la promozione e la diffusione della cultura della sicurezza nel settore agricoltura, edilizia, manifatturiero e servizi, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- 2008-2009
Partecipazione alle attività di ricerca del progetto "*Realizzazione di un'indagine epidemiologica su ambiente e salute nell'area di Termoli*", coordinamento dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) ed in particolare allo studio "*Epidemiologia dell'asma e di altre patologie respiratorie in bambini residenti nell'area che insiste sul polo industriale di Termoli (CB), in altre aree interne nella Regione Molise e confronto con i livelli di emissioni di inquinanti in atmosfera*", Cattedra di Igiene, Università degli Studi del Molise
- 2007-2008
Partecipazione alle attività di ricerca del progetto di collaborazione italo-britannica per la ricerca e l'istruzione superiore, The British Council/CRUI, "*Advances in molecular nanodiagnosics for Public Health: development and applications of novel nanoparticles-based molecular methods for identification and typing of microorganisms of concern for human health*" in collaborazione con University of Kent, Canterbury, UK, Cattedra di Igiene, Università degli Studi del Molise

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

- Co-responsabile del progetto “*Miglioramento delle conoscenze sulle epatiti nell’assistenza primaria e precoce individuazione dei soggetti a rischio*”, finanziato dall’azienda AbbVie S.r.l., Campoverde di Aprilia (LT), Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise, 2017-2018
- Realizzazione di attività progettuale per la Regione Molise nell’ambito del Piano Regionale della Prevenzione 2014-2018 della Regione Molise per:
 - 1) redazione “*Programma di sorveglianza, gestione e prevenzione delle infezioni correlate all’assistenza e delle antibiotico-resistenze*” nel Programma X “Prevenzione e sorveglianza delle malattie infettive” - Macro 9: Obiettivi centrali 9.10-11-12-13;
 - 2) revisione, implementazione e completamento della proposta “*Prevenzione degli infortuni sul lavoro e delle malattie professionali*”, nel Programma VIII “Infortuni sul lavoro e malattie professionali” - Macro 7: Obiettivi centrali 7.1-2-3-4-5-6-7-8;
 - 3) revisione, implementazione e parziale redazione della proposta “*Prevenzione e sorveglianza delle malattie infettive*”, nel Programma X “Prevenzione e sorveglianza delle malattie infettive” - Macro 9: Obiettivi centrali 9.1-2-3-4-5-6-7-8-9, 2015-2016

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI E STRANIERI

• CORSI, MASTER, WORKSHOP

- Corso esecutore di *Basic Life Support Defibrillation (BLS)* per sanitari, Associazione Defivita, Italian Resuscitation Council (IRC), Campobasso, 14 settembre 2022
- Corso “*L’importanza della vaccinazione nel soggetto fragile*”, con il patrocinio di ASReM, FARECOMUNICAZIONE-E-20, Campobasso 28 maggio 2022
- Corso di formazione online “*Formazione Lavoratori Rischio Alto*” ai sensi dell’art. 37 D.Lgs. 81/08 e dell’Accordo Stato Regioni del 21/12/2011, Training and Consulting s.c.s., Università degli Studi del Molise, 10-12 maggio 2022
- Corso di formazione per lo studio pilota nell’ambito del progetto “*Studio di prevalenza sulle infezioni correlate all’assistenza e sull’utilizzo di antibiotici nelle strutture di assistenza socio sanitaria extraospedaliera*”, facente parte dell’azione centrale CCM “Sostegno alla sorveglianza delle infezioni correlate all’assistenza anche a supporto del PNCAR”, 12 maggio 2022
- Corso “*Gestione delle vaccinazioni in epoca COVID-19*”, FARECOMUNICAZIONE-E-20, Campobasso 7 maggio 2022
- Corso online “*Using Infection Control to Combat Antimicrobial Resistance*”, University of East Anglia, 30 settembre 2021
- Corso FAD “*Genetica e genomica pratica - Corso avanzato per Medici e Biologi*” Istituto Superiore di Sanità e Università Cattolica del Sacro Cuore (Roma), 16 dicembre 2020
- Corso FAD “*Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19*” Istituto Superiore di Sanità, 13 aprile 2020
- Corso online “*Infection Prevention and Control (IPC) for Novel Coronavirus (COVID-19)*”, OpenWHO, 3 aprile 2020

- Corso online “*COVID-19: TACKLING THE NOVEL CORONAVIRUS*”, London School of Hygiene & Tropical Medicine and UK Public Health Rapid Support Team, 25 marzo 2020
- Corso FAD ECM “*Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto*” Istituto Superiore di Sanità, 21 marzo 2020
- Corso ECM “*Le vaccinazioni dell’adulto in Regione Molise alla luce di specifici bisogni di salute*”, EuroMediForm, Campobasso, 30 novembre 2019
- Workshop “*Uso di Big Data in epidemiologia ambientale e occupazionale (BEEP)*” - Progetto BEEP: i risultati finali, sede INAIL Auditorium, Roma, 25 novembre 2019
- Corso teorico-pratico “*Analisi di dati NGS ed applicazione in ambito diagnostico*” XI EDIZIONE, Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento, Università di Pavia, Pavia, 4-7 giugno 2019
- Seminario “*L’impatto dei dati molecolari in sanità pubblica per il controllo delle malattie infettive*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute, Università degli Studi del Molise, Campobasso, 20 marzo 2019
- Corso “*Analisi del microbioma: dalla progettazione alla pubblicazione*”, BMR Genomics, Padova, 13 aprile 2018
- Giornata di formazione propedeutica all'esecuzione dello “*Studio di prevalenza europeo sulle infezioni correlate all'assistenza e sull'uso di antibiotici negli ospedali per acuti (Point Prevalence Survey 2016-2017)*”, European Centre for Disease prevention and Control (ECDC), Stoccolma, coordinato in Italia dal Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche dell'Università degli Studi di Torino, in qualità di promotore dello studio per Centro Controllo Malattie (CCM) del Ministero della Salute; lo studio è stato condotto presso il Presidio Ospedaliero “Antonio Cardarelli” di Campobasso, Azienda Sanitaria Regione Molise (ASREM), Regione Molise, affidato alla Cattedra di Igiene presso il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “V. Tiberio”, Università degli Studi del Molise. Campobasso, 21 novembre 2016
- Corso di Alta Formazione in “*Metodi Statistici per la ricerca e la pratica biomedica*” (18 CFU, A.A. 2014/2015), Corso InterFacoltà (Facoltà di Farmacia e Medicina, Facoltà di Ingegneria dell’Informazione, Informatica e Statistica), Sapienza Università di Roma
- Corso di aggiornamento professionale “*Malattie professionali in agricoltura*”, Aula Congressi Fondazione Molise Cultura – ex GIL, INAIL, 28 giugno 2014
- Corso “*Public Health Genomics (PHG): l’approccio di sanità pubblica e possibili utilizzi nell’ambito dell’assistenza primaria*”, Sapienza Università di Roma, 12 aprile 2014
- *European Computer Driving Licence (ECDL)*, AICA (Associazione Italiana per l’Informatica ed il Calcolo Automatico), Università degli Studi del Molise, 24 febbraio 2014
- Seminario Scientifico Accreditato ECM “*Sicurezza in laboratorio (DLgs n81/08 – artt. 36/37)*”, ARPA Molise, 14 dicembre 2012
- Convegno “*Klebsiella pneumoniae resistente ai carbapenemi: un problema emergente di Sanità Pubblica*”, Dipartimento di Malattie Infettive, Parassitarie e Immunomediate, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 5 giugno 2012
- Corso “*Il disegno dello studio*”, IRCCS G. Gaslini e Istituto Superiore di Sanità, Roma, 24-25 novembre 2011
- Master universitario II livello in “*Epidemiologia e Biostatistica*” (60 CFU, A.A. 2009/2010) conseguito in data 7 febbraio 2011, Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia “A. Gemelli”, Roma, febbraio 2010-febbraio 2011

- Dottorato di ricerca in “Scienze per la Salute” XXII ciclo (AA. AA. 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009) conseguito in data 3 febbraio 2010, Cattedra di Igiene (S.S.D. MED/42), Dipartimento di Scienze per la Salute, Università degli Studi del Molise; tesi dal titolo “Epidemiologia molecolare di *Listeria monocytogenes* per l’implementazione della sorveglianza e della valutazione del rischio infettivo”
- Corso di formazione per Preposti, Rappresentanti dei Lavoratori e Tecnici di laboratorio “Artt.19-37 D. Lgs. n. 81/08”, Università degli Studi del Molise, 26 novembre 2009
- Corso teorico-pratico “Tre giorni con la PCR Real-time”, Bio-Rad Laboratories, Ariano Irpino, Avellino, 22-25 settembre 2009
- Corso “Bionumerics for New Users”, software platform for the integrated analysis of all major applications in Bioinformatics, Public Health England (già Health Protection Agency), Education & Training Unit, London, UK, March 4, 2009
- Partecipazione al Training Workshop “Building a Successful International Research Career”: ammessi 32 partecipanti di 9 Paesi europei, selezione per l’Italia di 5 ricercatori, organizzato da British Council, Lisbona in collaborazione con CRAC, Career Development Organization, 2-4 dicembre 2008
- Corso di perfezionamento in “Controllo ed Autocontrollo dei Prodotti Alimentari” (A.A. 2008/2009), Centro di Ricerche e Formazione ad Alta Tecnologia nelle Scienze Biomediche “Giovanni Paolo II”, Università Cattolica del Sacro Cuore, Campobasso, ottobre-dicembre 2008
- “Corso avanzato in Epidemiologia”, Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 6-10 ottobre 2008
- Corso di aggiornamento professionale: “La sicurezza nei laboratori scientifici di ricerca e lo smaltimento dei rifiuti speciali”, Informazione e Formazione Testo Unico sulla Sicurezza (art. 37 D. Lgs. 81/08), Università degli Studi del Molise, 5 giugno 2008
- “Corso di Base in Epidemiologia”, Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 12-16 maggio 2008
- Corso di Specializzazione "Sviluppo e Auditing di Sistemi di Gestione Qualità, Sicurezza Alimentare e Rintracciabilità nel settore Agroalimentare" presso CHECK FRUIT s.r.l., Cmi Italy, Bologna; formazione specifica su ISO 9001, standard BRC - IFS - EurepGap - ISO 22000, ISO 11020 e ISO 10939 - ISO 14001, settembre-dicembre 2006
- Qualifica di Auditor/Lead Auditor dei Sistemi di Gestione per la Qualità ISO 9001 (Corso 40 ore) di prima, seconda e terza parte, accreditato KHC presso CHECK FRUIT s.r.l., Cmi Italy, Bologna, 27 ottobre 2006
- Giornata di Studio “Partiamo bene! La sicurezza sul lavoro comincia da giovani”, Settimana europea per la sicurezza e la salute sul lavoro 2006, Assessorato al Lavoro, Regione Molise, 26 ottobre 2006

- **WEBINAR**

- Incontro formativo “Ruolo delle Commissioni Paritetiche nel Processo di Assicurazione della Qualità di Ateneo e dei Corsi di Studio”, Università degli Studi del Molise, 20 luglio 2021

- Seminario Scientifico “*Causalità e casualità nei recenti segnali di farmacovigilanza dei vaccini Covid-19: quali evidenze per le decisioni di salute pubblica?*” (Causality and chance in recent pharmacovigilance signals of Covid-19: what evidence for public health decisions?), Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA), 15 aprile 2021
- Webinar “*Addestramento all’uso di MADE*”, Associazione Italiana di Epidemiologia, 3 marzo 2021
- Webinar “*Presentazione di ciò che fa MADE*”, Associazione Italiana di Epidemiologia, 26 febbraio 2021
- Webinar “*COVID-19: Il terzo vaccino e le strategie nazionali e regionali*”, Accademia Lombarda di Sanità Pubblica, 22 febbraio 2021
- Webinar “*Vaccine Hesitancy Forum Covid-19*”, Centro Interdipartimentale per l’Etica e l’Integrità nella Ricerca (CID ETHICS), 8 gennaio 2021
- WebConference Interregionale “*La tutela della salute: dal territorio all’ospedale in era Covid-19*”, Sezione Sardegna, Liguria, Piemonte, Valle D’Aosta, Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), 26-27 novembre 2020
- Webinar “*Diagnosi microbiologica di SARS-CoV2: l’evoluzione continua*”, Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), AMCLI, CN EUCIC e SIM, 24 novembre 2020
- Webinar accreditato ECM “*Il COVID-19 come il vaso di Pandora: Le malattie prevenibili con i vaccini dai 18+ dal presente al futuro*”, Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), 30 ottobre 2020
- Webinar “*Diagnosi microbiologica di SARS-CoV2: il punto sui test rapidi e altri aggiornamenti*”, Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS) in collaborazione con AMCLI, CN EUCIC e SIM, 23 ottobre 2020
- Webinar “*Vaccinazione antinfluenzale come e cosa fare, territorio e territori a confronto*”, FARECOMUNICAZIONE E20 S.R.L., 16 ottobre 2020
- Webinar accreditato ECM in memoria del Prof. Pietro Crovari “*COVID-19 e vaccinazioni*”, Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), 16 settembre 2020
- Webinar “*Esecuzione dell’emocoltura*”, Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 24 luglio 2020
- Webinar “*Come interpretare le emocolture positive?*”, Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 21 luglio 2020
- Webinar “*Emocolture: percorso diagnostico nelle infezioni del torrente circolatorio*”, Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 16 luglio 2020
- Webinar “*Politiche di Immunizzazione e Gestione delle Infezioni correlate all’assistenza: conoscere, informare e agire per contrastare l’AMR all’epoca del COVID*”, The European House – Ambrosetti, 15 luglio 2020
- Webinar accreditato ECM “*Sanità Pubblica e COVID19: riflessioni per vincere una sfida*”, Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), 10 luglio 2020
- Webinar “*Managing a raging pandemic: a steep learning curve*”, OneHealth, 13 luglio 2020
- Webinar accreditato ECM “*Sanità Pubblica e COVID19: riflessioni per vincere una sfida*”, Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), 10 luglio 2020

- Webinar "*SARS-CoV-2 and Genomics: 2*5 solutions to push your research and safeguard your business*", Eurofins Genomics, 7 luglio 2020
- Webinar "*Emergenza COVID19 – Dipartimenti e Territorio “Lessons learned” e possibili strategie per l’autunno*", Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), 2 luglio 2020
- Webinar "*Gli strumenti digitali a supporto della sanità pubblica*", SItI Lombardia - Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), MCA Events, 30 giugno 2020
- Webinar "*Diagnosi microbiologica di SARS-CoV2: valori e limiti*" - II INCONTRO, AMCLI, SIM e Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS) e CN EUCIC, 26 giugno 2020
- Webinar "*Diagnosi microbiologica di SARS-CoV2: valori e limiti*", AMCLI, SIM e Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS) e CN EUCIC, 13 giugno 2020
- Webinar WHO/SIMIT/SIAARTI "*Follow up dei pazienti con COVID19*", 11 giugno 2020
- Webinar "*COVID-19 e sanità pubblica: analisi di un'emergenza che guarda al futuro*", Farecomunicazione E20 S.R.L., 8 giugno 2020
- Webinar "*Pulizia e disinfezione dell'ambiente nel contesto dell'epidemia di COVID-19*", Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 4 giugno 2020
- Webinar "*Terapia antibiotica nei pazienti COVID19*", OMS/SIMIT/SIAARTI, 28 Maggio 2020
- Webinar "*Healthcare design ai tempi del COVID: progetti strategici degli ospedali sul territorio lombardo*", organizzato da Accademia Lombarda di Sanità Pubblica, 26 maggio 2020
- Webinar "*Confronto sulla gestione di casi clinici complessi COVID-19*", OMS in collaborazione con SIMIT, e "*COVID-19: esperienze ospedaliere a confronto sulla riorganizzazione delle strutture nella fase 2 e riflessioni per il futuro*", OMS in collaborazione con ANMDO, 21-22 maggio 2020
- Webinar "*I temi di frontiera della Sanità Pubblica: le politiche vaccinali tra obbligo e nuove strategie*", MCA Events, 19 maggio 2020
- Webinar "*Come il territorio risponde nella fase 2: gestione dei casi paucisintomatici nei diversi settings*", WHO/CARD, 13 maggio 2020
- Webinar "*GLOBAL, EUROPEAN AND NATIONAL RESPONSE TO COVID-19: THIS IS PUBLIC HEALTH!*", MCA Scientific Events, 11 maggio 2020
- Webinar "*FASE II COVID-19 - Focus Territorio ANTICIPARE E GESTIRE IL CAMBIAMENTO*", Officina Motore Sanità in collaborazione con BIOMEDIA, 7 maggio 2020
- Webinar "*COVID-19 ITALIA, LA FASE DI “TRANSIZIONE INIZIALE” (2A): STRATEGIE DI EARLY CASE FINDING e CONTACT TRACING*", organizzato da WHO e S.It.I., 6 maggio 2020
- Webinar "*VIRSeek SARS-CoV-2 Coronavirus Environmental Testing Solutions*", Eurofins GeneScan Technologies, 29 aprile 2020

- Webinar "*COVID-19: la profilassi e la terapia anticoagulante e le (scarse) novità di terapia*", Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 20 aprile 2020
- Webinar "*illumina Virtual Benchtop Day for Italy SESSION 1-SESSION2*", Illumina, 20-21 Aprile 2020
- Webinar "*L'ospedale al tempo del COVID-19: Riorganizzazione, sicurezza, approvvigionamenti, clinica e diagnostica*", Accademia Lombarda di Sanità Pubblica in collaborazione con ANMDO Lombardia e AIOP Lombardia, 14 aprile 2020
- Webinar "*Ricerca di anticorpi, si o no? Esperienze a confronto*", AMCLI - Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 10 aprile 2020
- Webinar "*Gestione del paziente affetto da COVID-19: indicazioni generali*", Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 9 aprile 2020
- Webinar "*COVID-19: Le attività dell'igiene pubblica: esperienze regionali a confronto*", S.It.I. Lombardia e Accademia Lombarda di Sanità Pubblica, 7 aprile 2020
- Webinar "*Aggiorniamoci insieme per combattere il Covid19*", Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 19 marzo 2020
- Webinar "*SARS-CoV2 causa di COVID19 - (LE INFEZIONI e MALATTIE INFETTIVE)*", Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 5 marzo 2020
- Webinar "*miRNA Analysis Paired with Novel Cell Health Assays*", Promega, 28 febbraio 2017
- Webinar "*InnovFin Infectious Diseases*", Health NCP Net (HNN) 2.0, 13 febbraio 2017
- Webinar APRE "*Participant Portal*", Agency for the Promotion of European Research, 8 luglio 2016

RELAZIONE, MODERAZIONE E ORGANIZZAZIONE, GESTIONE E COORDINAMENTO DI CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI E DI EVENTI FORMATIVI DI CARATTERE SCIENTIFICO

• ATTIVITÀ DI RELATORE/MODERATORE

- ottobre 2022
Moderatore della sessione Comunicazioni sul tema "*Epidemiologia e prevenzione delle malattie infettive*" nell'ambito del 55° Congresso "RERUM COGNOSCERE CAUSAS": costruire saperi e competenze in prospettiva One Health, della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SIIP), Padova, 28 settembre-1 ottobre 2022
- settembre-ottobre 2022
Autore presentatore del poster "*Eventi avversi del vaccino mRNA BNT162b2 COVID-19 (Pfizer-BioNTech) in bambini di 5-11 anni: risultati preliminari di uno studio di farmacovigilanza attiva*" (Tamburro M, De Dona R, D'Amico A, Iafigliola M, Parente A, Santagata A, Cannizzaro F, Samprati N, Adesso C, Natale A, Di Palma MA, Viccione V, Sammarco ML, Ripabelli G), 55° Congresso Nazionale "RERUM COGNOSCERE CAUSAS": costruire saperi e competenze in

prospettiva *One Health*, della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), Padova, 28 settembre-1 ottobre 2022

- novembre 2021
Relazione per “Il Salone dello Studente MARCHE, ABRUZZO, MOLISE” dal titolo “*La sorveglianza epidemiologica negli ambienti di vita e di lavoro: metodologie, banche dati e flussi informativi*”, Campus Orienta, Edizione digitale, Live streaming 8-11 novembre 2021. Autore: Tamburro M
- novembre 2021
Comunicazione orale al 54° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.) “La Sanità Pubblica nel post Covid: occasioni di rilancio per una prevenzione integrata”; titolo dell’intervento “*Sorveglianza epidemiologica dell’antibiotico-resistenza in Salmonella enterica non tifoidea mediante analisi di Whole Genome Sequencing*”. Autori: Tamburro M, Di Tella D, Sammarco ML, Ripabelli G. Lecce, 3-6 novembre 2021
- luglio 2021
Relazione su invito al Corso accreditato ECM “Il ruolo dell’Autorità competente alla luce del Regolamento 625/2017 e dell’emergenza COVID-19”; titolo dell’intervento “*COVID-19 e sicurezza alimentare: conoscenze attuali, rischi e implicazioni*”. Autore: Tamburro M. Azienda Sanitaria Regionale del Molise (ASREM) e Regione Molise, in collaborazione con Università degli Studi del Molise, Campobasso, 2 luglio 2021
- dicembre 2019
Relazione su invito alla Giornata di Solidarietà Prevenire si può! «Promuoviamo la prevenzione, aiutiamo le persone a vivere meglio»; titolo dell’intervento “*Stile di vita e prevenzione nell’anziano: un’analisi integrata tra opportunità e sfide*”. Autore: Tamburro M. Fondazione Anchise Onlus, Vinchiaturo, Campobasso, 1° dicembre 2019
- ottobre 2019
Comunicazione orale al 52° Congresso Nazionale S.It.I. “Le evidenze scientifiche per la Sanità Pubblica: dalle emergenze alla promozione della salute”; titolo dell’intervento “*Ruolo di Alphitobius diaperinus (Panzer) nella diffusione di batteri patogeni umani: risultati preliminari di uno studio condotto in una azienda avicola del Centro Italia*”. Autori: Tamburro M, Nakken L, Fanelli I, Di Tella D, Guerrizio G, Sammarco ML, Trematerra P, Ripabelli G. Perugia, 16-19 ottobre 2019.
- dicembre 2018
Relazione su invito al Corso “La promozione del ruolo di RLS e RLST nella sicurezza sul lavoro e la responsabilità sociale d’impresa, II edizione”; titolo dell’intervento “*Il rischio biologico in agricoltura: percezione, conoscenze e misure di prevenzione*”. Autore: Tamburro M. Università degli Studi del Molise, Termoli, Auditorium Cosib, 5 dicembre 2018.
- novembre 2018
Presentazione orale di poster all’International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2018); titolo dell’intervento “*Carbapenemases and efflux pumps in clinical Acinetobacter baumannii: biomolecular characterization of multi-drug resistant isolates from a hospital in Central Italy*”. Autori: Tamburro M, Bagnoli D, Di Tella D, Fanelli I, Sammarco ML, Guerrizio G, Ripabelli G. Vienna, Austria, November 9-12, 2018.

- giugno 2018
Relazione su invito Corso ECM “*Le epatiti: la nuova sfida dell’identificazione*”; titolo dell’intervento “*La malattia epatica in Italia e Molise*”. Autore: Tamburro M. Università degli Studi del Molise, Termoli, 23 giugno 2018.
- aprile 2016
Relazione su invito al Seminario “*Inquinamento atmosferico Monitoraggio, salute e programmazione nell’ottica di uno sviluppo sostenibile*”, Giornata formativa sulla qualità dell’aria, Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Molise, Regione Molise, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso; titolo dell’intervento “*Effetti dell’inquinamento atmosferico sulla salute dell’uomo: il ruolo dei cittadini e delle Istituzioni nella prevenzione*”. Autori: Ripabelli G, Tamburro M. Aula Magna, Università degli Studi del Molise, 29 aprile 2016.
- febbraio 2016
Relazione su invito al Corso di Aggiornamento Professionale Interattivo “*La celiachia a 360° - Formare e/o Informare: unica prevenzione possibile*”, Società Italiana di Igiene (S.It.I.) sezione Abruzzo-Molise e Associazione Italiana Celiachia (AIC); titolo dell’intervento “*Indagine epidemiologica nella provincia di Terni sulle conoscenze e comportamenti degli OSA in merito alla preparazione e somministrazione di pasti privi di glutine*”. Autore: Tamburro M. Aula Magna Rettorato, Campus Università «G. d’Annunzio», Chieti, 20 febbraio 2016.
- ottobre 2015
Comunicazione orale al 48° Congresso Nazionale S.It.I. “*Alimentare la Salute*”; titolo dell’intervento “*Human Papillomavirus 58 in maschi omosessuali HIV positivi: un genotipo oncogeno emergente?*”. Autori: Tamburro M., Ucciferri C, Sammarco ML, Falasca K, Di Rosa Z, Vecchiet J, Ripabelli G. Milano, 14-17 ottobre 2015.
- settembre 2015
Relazione su invito al Corso di Aggiornamento Professionale Interattivo “*La celiachia a 360° - Una prevenzione è possibile?*”, Società Italiana di Igiene (S.It.I.) sezione Abruzzo-Molise e Associazione Italiana Celiachia (AIC); titolo dell’intervento “*Indagine epidemiologica nella provincia di Terni sulle conoscenze e comportamenti degli OSA in merito alla preparazione e somministrazione di pasti privi di glutine*”. Autore: Tamburro M. Centro Adriatico, Fondazione Paolo VI, Pescara, 26 settembre 2015.
- ottobre 2014
Comunicazione orale al 47° Congresso Nazionale S.It.I. “*Prevenzione in movimento*”; titolo dell’intervento “*Conoscenze, comportamenti e caratteristiche organizzative nella ristorazione collettiva relativi alla celiachia*”. Autori: Tamburro M., Di Eleonora L, Ripabelli G, Fanelli I, Sammarco ML. Riccione, 1-4 ottobre 2014.
- ottobre 2010
Comunicazione orale al 44° Congresso Nazionale S.It.I. “*Diritto alla salute: il nuovo Milione della Sanità Pubblica*”; titolo dell’intervento “*Infezione da HPV: dati preliminari sulla clearance e persistenza virale nella popolazione femminile molisana*”. Autori: Del Riccio I, Tamburro M., Fanelli I, Grasso GM, Sammarco ML, Ripabelli G. Venezia, 3-6 ottobre 2010.
- ottobre 2009
Comunicazione orale alla XI Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I. “*Prevenzione e Sanità Pubblica: modelli organizzativi e buone pratiche*”; titolo dell’intervento “*Ricerca dei geni di resistenza ai QACs e valutazione della sensibilità agli antibiotici e al benzalconio cloruro in Listeria monocytogenes*”. Autori: Mercogliano F, Tamburro M., Fanelli I, Vitullo M, Ripabelli G. Napoli, 15-17 ottobre 2009.

- ottobre 2008
Comunicazione orale al 43° Congresso Nazionale S.It.I. “La promozione della salute per lo sviluppo sociale ed economico dell’Italia: il contributo dell’Igiene e della Sanità Pubblica”; titolo dell’intervento “*Sicurezza nelle imprese edili molisane: valutazione di alcuni fattori di rischio mediante somministrazione di questionari*”. Autori: Ripabelli G, Sammarco ML, Evangelista A, Tamburro M, Grasso GM. Bari, 1-4 ottobre 2008.
- ottobre 2007
Comunicazione orale alla X Conferenza Nazionale S.It.I. “Il futuro dell’igiene, della medicina preventiva e della sanità pubblica: cambiamenti, priorità, emergenze”; titolo dell’intervento “*Prevalenza dei geni iap, inlA, inlB e prfA virulence gene cluster in ceppi di Listeria monocytogenes isolati da casi umani ed alimenti*”. Autori: Ripabelli G, Tamburro M, Rotili M, Sammarco ML. Pisa, 14-16 ottobre 2007.
- maggio 2007
Comunicazione orale al VI Workshop Nazionale Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche ENTER-NET Italia “Le tossinfezioni alimentari: sorveglianza e controllo”; titolo dell’intervento “*Prevalenza, antibiotico-resistenza e ricerca di geni di virulenza in Campylobacter jejuni isolati nella filiera di produzione avicola*”. Autori: Tamburro M, Torosantucci L, Leone A, Ripabelli G, Grasso GM. Roma, 17-18 maggio 2007.

● ATTIVITÀ DI ORGANIZZAZIONE, GESTIONE E COORDINAMENTO

- Organizzazione in qualità di componente del Comitato Scientifico dell’evento webinar “*COVID-19, vaccini e varianti: lo stato dell’arte*”, con il patrocinio di O.M.Ce.O. Isernia; O.M.Ce.O. Campobasso; Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio” - Università degli Studi del Molise; Regione Molise; Società Italia di Igiene (S.It.I.) - Sezione Abruzzo e Molise; Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), 23 giugno 2021
- Organizzazione in qualità di componente del Comitato scientifico dell’evento webinar “*Vaccinazione anti-COVID e rischio trombotico*”, con il patrocinio di O.M.Ce.O. Isernia; O.M.Ce.O. Campobasso; Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio” - Università degli Studi del Molise; Società Italia di Igiene (S.It.I.) - Sezione Abruzzo e Molise, 27 aprile 2021
- Organizzazione in qualità di componente della Segreteria Scientifica e Organizzativa dell’evento “*La scuola si...cura. La figura del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza, il ruolo sociale d’impresa e il contributo degli studenti*”, organizzato da Università degli Studi del Molise, in collaborazione con INAIL Direzione Regionale Molise, Confindustria Molise, RAI Molise, Ufficio Scolastico Regionale Molise, Campobasso, 11 dicembre 2019
- Organizzazione in qualità di componente della Segreteria Scientifica dell’evento ECM “*IDEAL DEBATES 2019*”, organizzato con il patrocinio dell’Università degli Studi del Molise e della Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), Campobasso, 5 giugno 2019
- Organizzazione in qualità di componente della Segreteria Scientifica e Organizzativa del corso “*La promozione del ruolo di RLS e RLST nella sicurezza sul lavoro e la responsabilità sociale d’impresa*”, I edizione, nell’ambito del Programma VIII “La prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali”, Piano Regionale della Prevenzione 2014–2018, Dipartimento di Medicina

e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise in collaborazione con INAIL Molise, Campobasso, 30 giugno 2018

- Organizzazione in qualità di componente della Segreteria Scientifica e Didattica del Corso ECM “*Le infezioni correlate alle pratiche assistenziali e la resistenza agli antibiotici*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise, Campobasso, 2 dicembre 2017
- Organizzazione in qualità di componente del Comitato Scientifico per la realizzazione della prima edizione delle “*Giornate della Salute*”, Università degli Studi del Molise in collaborazione con Croce Rossa Italiana, Comitato Provinciale di Campobasso e Segretariato Italiano Studenti Medicina, Campobasso, 4 giugno 2015
- Organizzazione in qualità di componente della Segreteria Scientifica del corso ECM “*La sicurezza in laboratorio*”, Agenzia Regionale Protezione Ambientale Molise, ARPA Molise in collaborazione con Università degli Studi del Molise, Campobasso, 14 dicembre 2012
- Organizzazione in qualità di componente del Comitato Tecnico-Scientifico del Centro di didattica Multimediale per la Promozione della Salute e la Prevenzione del Tabagismo “*Le vie del fumo*”, Servizio Assistenza Socio-Sanitaria della Regione Molise, in collaborazione con la Lega Italiana contro i Tumori di Campobasso e la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Molise, Campobasso, 26 febbraio 2010
- Organizzazione in qualità di componente della Segreteria Scientifica del corso ECM “*La patologia infettiva dell’apparato respiratorio: dalla prevenzione al trattamento*”, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi del Molise, Campobasso, 28 novembre 2009

RICONOSCIMENTI

- Selezionata dal Comitato di selezione di British Council Networks per il Workshop “*Building a Successful International Research Career*”; all’evento sono stati ammessi 32 partecipanti di 9 Paesi europei (Croazia, Francia, Germania, Grecia, Italia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo e Serbia); selezionata per l’Italia insieme ad altri 4 ricercatori, organizzato da British Council, Lisbona in collaborazione con Career Development Organization (CRAC) e finalizzato allo svolgimento dell’attività di ricerca, 2-4 dicembre 2008

RISULTATI DELLA VALUTAZIONE ANVUR VQR 2015-2019

- Valutazione “ECCELLENTE” per 2 prodotti della ricerca associati alla sottoscritta e conferiti dalle Istituzioni di afferenza presentati per la VQR 2015-19 (art. 7, comma 14 del Bando VQR 2015-19):
 - Di Tella D., **Tamburro M.**, Guerrizio G., Fanelli I., Sammarco M. L., Ripabelli G. (2019). Molecular epidemiological insights into colistin-resistant and carbapenemases-producing clinical *Klebsiella pneumoniae* isolates. *INFECTION AND DRUG RESISTANCE*, vol. 12, p. 3783-3795, ISSN: 1178-6973, doi: 10.2147/IDR.S226416
 - **Tamburro M.**, Sammarco M. L., Fanelli I., Ripabelli G. (2019). Characterization of *Listeria monocytogenes* serovar 1/2a, 1/2b, 1/2c and 4b by high resolution melting analysis for epidemiological investigations. *INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY*, vol. 310, ISSN: 0168-1605, doi: 10.1016/j.ijfoodmicro.2019.108289

INCARICHI ISTITUZIONALI

- settembre 2022
Componente della Commissione esaminatrice per le prove di selezione per l'accesso ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie per l'A.A. 2022/2023, Università degli Studi del Molise
- maggio 2022 – in corso
Partecipazione al Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in “Medicina Traslazionale e Clinica” (ciclo XXXVIII)
- febbraio–marzo 2022
Valutatore (revisore esterno) per il corso di Dottorato in “Scienze della Vita, Salute e Biotecnologie” (A.A. 2020/21), Università degli Studi di Urbino “Carlo Bo”; tesi dal titolo “EVs from *C. jejuni* CDT intoxicated-Caco-2 cells differently inhibit proliferation in tumour intestinal epithelial and myeloid cells: potential utility for antitumor strategies (dottoranda Dott.ssa Mariele Montanari)
- marzo 2022 – in corso
Componente della Commissione tirocini del Corso di laurea interdipartimentale “Scienze e culture del cibo”, Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Dipartimento di Bioscienze e Territorio, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- marzo 2022
Componente della commissione per il bando di concorso per l'attivazione di una borsa di studio *post-lauream* dal titolo “*Infezioni da SARS-CoV-2: epidemiologia tradizionale, ambientale, clinica e molecolare per la gestione, il controllo e la prevenzione*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- gennaio 2022 - in corso
Coordinatrice dell'Unità di Gestione Qualità (UGQ) del Corso di laurea aggregato in “Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro” (TPALL) e Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (SPSP), Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- novembre 2021- in corso
Componente della Commissione didattica per il corso di laurea aggregato in “Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro” e Magistrale in “Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione”, Dipartimento di Medicina e di Scienze per la Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- ottobre 2021
Componente della Commissione esaminatrice per le prove di selezione per l'accesso ai Corsi di laurea magistrale di “Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione”, per l'A.A. 2021/2022, Università degli Studi del Molise
- agosto 2021-luglio 2022
Vicepresidente del Corso di Laurea Aggregato in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro e Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e di Scienze per la Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise (ordinanza n. 17/2021 del 11.08.2021, Prot. n. 30168 del 11/08/2021)
- settembre 2021
Componente del Comitato di sorveglianza per le prove di selezione per l'accesso ai Corsi di laurea delle Professioni Sanitarie per l'A.A. 2021/2022, Università degli Studi del Molise

- novembre 2020-in corso
Componente della Commissione didattica del Corso di laurea interdipartimentale “Scienze e culture del cibo” (attivazione nell’A.A. 2020/2021), Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Dipartimento di Bioscienze e Territorio, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- settembre 2020
Componente della Commissione esaminatrice per le prove di selezione per l’accesso ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie per l’A.A. 2020/2021, Università degli Studi del Molise
- ottobre 2019
Componente della Commissione esaminatrice per le prove di selezione per l’accesso al Corso di laurea magistrale di “Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione”, per l’A.A. 2019/2020, Università degli Studi del Molise
- 2019-2022
Componente dell’Unità di Gestione Qualità (UGQ) del Corso di laurea aggregato in “Tecniche della Prevenzione nell’Ambiente e nei Luoghi di Lavoro” (TPALL) e Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (SPSP), Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- aprile 2018
Componente della commissione per il bando di concorso per l’attivazione di una borsa di studio *post-lauream* dal titolo “*Miglioramento delle competenze in materia di sicurezza sul lavoro e promozione della salute per la riduzione degli infortuni e delle malattie professionali*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- marzo 2018
Componente della commissione per il bando di concorso per l’attivazione di una borsa di studio *post-lauream* dal titolo: “*Implementazione della sorveglianza delle infezioni correlate alle pratiche assistenziali, delle infezioni invasive da germi multiresistenti e sviluppo di strategie per il controllo del consumo di antibiotici*”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- A.A. 2016/2017 - in corso
Membro della Commissione della prova di esame per l’insegnamento di “*Epidemiologia e Statistica*”, Corso di laurea Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise
- 2014-2015
Rappresentante dei Dottorandi e Assegnisti di ricerca del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio”, Università degli Studi del Molise

AFFERENZA A SOCIETÀ E GRUPPI SCIENTIFICI

- 2020 - in corso
Alumni Association, Università Cattolica del Sacro Cuore “A. Gemelli”
- 2019 - in corso
Partecipazione con la Cattedra di Igiene dell’Università degli Studi del Molise al laboratorio di riferimento inserito nella rete nazionale ‘*Enteric Pathogen Network*’ (ENTER-NET)

- 2019 - in corso
Socio della Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS)
- 2017 - in corso
Partecipazione con la Cattedra di Igiene dell'Università degli Studi del Molise alla rete nazionale collaborativa delle strutture di epidemiologia ambientale italiane "EpiAmbNet"
<https://reteambientesalute.epiprev.it/>
- 2018 - in corso
Membro di International Society for Infectious Diseases (ISID)
- 2017-2019
Membro di European Public Health Association (EUPHA)
- 2017-2018
Componente del Direttivo 2017/2018 della Sezione Regionale Abruzzo e Molise della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.) per il biennio 2017-2018
- 2017-2018
Componente del *Board* Ristretto del Gruppo Nazionale di Lavoro "Alimenti e Nutrizione" della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.) per il biennio 2017-2018
- 2017 - in corso
Componente del Gruppo di lavoro di "Alimenti e Nutrizione" della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.)
- 2009 - in corso
Socio della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.)

ATTIVITÀ REDAZIONALE

- luglio 2022 - in corso
Review Editor nell'Editorial Board of *Infectious Diseases – Surveillance, Prevention and Treatment*, sezione di *Frontiers in Medicine* (ISSN: 2296-858X) e *Frontiers in Public Health* (ISSN: 2296-2565)
- giugno 2022 – in corso
Componente dell'Editorial Board di "COVID", ISSN: 2673-8112, EISSN: 2673-8112, MDPI,
<https://www.mdpi.com/journal/covid/editors>
- 2021 – in corso
Componente del *Generic Topical Advisory Panel* di "Antibiotics" (ISSN: 2079-6382, MDPI),
https://www.mdpi.com/journal/antibiotics/topic_editors
- dicembre 2020 – agosto 2021
Componente del Topic Editors Board di "Antibiotics" (ISSN: 2079-6382, MDPI),
https://www.mdpi.com/journal/antibiotics/topic_editors

- aprile 2017 – in corso
Componente dell'Editorial Board di “*Open Medicine*” (ISSN: 2391-5463, DE GRUYTER OPEN) (Link: <https://www.degruyter.com/view/j/med>); Section “Public health, epidemiology and biostatistics” and “Clinical microbiology and infectious diseases
- marzo 2018 – dicembre 2018
Componente dell'Editorial Board di “*Perspectives in Public Health*” (ISSN: 17579139, SAGE Publishing)
- Attività di revisore per le riviste scientifiche:
 - BMC Infectious Diseases (ISSN:14712334, BioMed Central Ltd.)
 - Frontiers in Medicine ((ISSN: 2296-858X, Frontiers Media S.A.)
 - Frontiers in Microbiology (ISSN: 1664-302X, Frontiers Media S.A.)
 - Infection and Drug Resistance (ISSN: 1178-6973, DovePress)
 - International Journal of Food Microbiology (ISSN: 0168-1605, Elsevier)
 - Italian Journal of Food Sciences (ISSN:1120-1770, Chiriotti Editori)
 - Microbial Drug Resistance (ISSN: 1076-6294, Mary Ann Liebert, Inc.)
 - Journal of Infection and Public Health (ISSN: 1876-0341, Elsevier)
 - Journal of Public Health |Oxford Academic (ISSN: 1741-3842, Oxford University Press)
 - Letters in Applied Microbiology (ISSN: 0266-8254, Wiley Online Library)
 - New Microbiologica (ISSN: 1121-7138, EDIMES)
 - Nurse Education in Practice (ISSN 1471-5953, ScienceDirect)
 - Open Medicine (ISSN: 2391-5463, De Gruyter)
 - Journal of Obstetrics and Gynaecology (ISSN: 0144-3615, Taylor & Francis Online)
 - AIMS Microbiology (ISSN 2471-1888, AIMS PRESS)
 - International Journal of Infectious Diseases (ISSN: 1201-9712, E-ISSN:1878-3511, Elsevier BV)
 - Canadian Journal of Infectious Diseases and Medical Microbiology (ISSN:1712-9532E-ISSN:1918-1493, Hindawi)
 - All Life (ISSN: 2689-5293, Online ISSN: 2689-5307, Taylor & Francis)
 - Vaccines (ISSN 2076-393X, MDPI)
 - Food Control (ISSN 0956-7135, ScienceDirect Elsevier)
 - International Journal of Nanomedicine (ISSN: 1178-2013, Dove Medical Press)