

MANUELA TAMBURRO, Ph.D.

Nata a Campobasso il 5 settembre 1980

Email: manuela.tamburro@unimol.it; manuela.tamburro@gmail.com

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 1 Giugno 2017 – in corso
Ricercatore, a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a) della legge 240/10, per il Settore Scientifico Disciplinare MED/42 - IGIENE GENERALE E APPLICATA - Settore Concorsuale 06/M1, Dipartimento di Medicina e 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 – 18 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, nell’ambito del Dottorato di ricerca, presso Public Health England (in precedenza 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, nell’ambito del Dottorato 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 a docente di seconda fascia per il Settore Concorsuale 06/M1 Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica
- 6 Febbraio 2016
Corso di Alta Formazione in *“Metodi Statistici per la ricerca e la pratica biomedica”* (18 CFU, Anno Accademico 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 (Anno Accademico 2012/2013) 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, Anno Accademico 2009/2010), Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia “A. Gemelli”, Roma; tesi 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”* XXII ciclo (AA. AA. 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009), Università degli Studi del Molise, Dipartimento di Scienze per la Salute, Cattedra di Igiene; 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”* (Anno Accademico 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.A. 2020/2021
Docenza e coordinatore dell’insegnamento di *“Igiene per l’industria alimentare”* (4 cfu/32 ore - SSD MED/42), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari I livello, Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Università degli Studi del Molise
- A.A. 2018/2019
Docenza degli insegnamenti *“Indagine Epidemiologica* (8 cfu) e *“Sistemi di sorveglianza epidemiologica”* (11 cfu) nel Piano degli Studi relativi al 1° anno della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, Università degli Studi del Molise
- A.A. 2019/2020
Docenza e coordinatore dell’insegnamento di *“Igiene”* (4 cfu/32 ore - SSD MED/42), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari I livello, Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti, Università degli Studi del Molise

- AA.AA. 2020/2021; 2019/2020; 2018/2019
Docenza dell'insegnamento di "*Tecniche e principi di epidemiologia molecolare*" (0,5 cfu/ 5ore - SSD MED/42) nel Corso integrato di Medicina di Laboratorio, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise (svolto in modalità telematica mediante Microsoft Teams nell'A.A. 2019/2020)
- A.A. 2019/2020
Docenza dell'insegnamento di "*Medicina in ambienti scolastici e della pubblica amministrazione*" (12 ore - SSD MED/42) nel Corso integrato "Elementi di primo soccorso e medicina in ambienti scolastici e della pubblica amministrazione", Master I livello in "Professionisti nella Scuola, nello Sport e nella Pubblica Amministrazione", Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2017/2018; 2018/2019
Docenza dell'insegnamento di "*Medicina scolastica*" (18 ore - SSD 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
Incarico di 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
Docenza al Master I livello in "Management per le funzioni di coordinamento in igiene, sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro" - svolgimento dell'argomento dal titolo "*Epidemiologia applicata e biostatistica*" (7 ore - SSD MED/42), Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- A.A. 2016/2017
Attività didattica integrativa "*Gestione, organizzazione ed interpretazione dei dati statistico epidemiologici*" (20 ore - SSD MED/42), sull'insegnamento 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
Docenza dell'insegnamento di "*Metodologia epidemiologica*" (19 ore - SSD MED/42) nel corso integrato di Epidemiologia e Biostatistica, Corso di Laurea in 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
Docenza al Master I livello in "Management per le funzioni di coordinamento in igiene, sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro" - svolgimento dell'argomento dal titolo "*Epidemiologia applicata e biostatistica*" (6 ore – SSD MED/42), Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise
- AA.AA. 2020/2021; 2019/2020; 2018/2019; 2017/2018; 2016/2017; 2014/2015; 2013/2014; 2012/2013
Docenza dell'insegnamento di "*Metodologia epidemiologica*" (2 cfu/30 ore - SSD MED/42) nel corso integrato di Epidemiologia e Biostatistica, Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio", Università degli Studi del Molise; coordinatore del corso integrato da A.A. 2013/2014 ad oggi
- AA.AA. 2020/2021; 2019/2020; 2018/2019; 2018/2019; 2017/2018; 2016/2017; 2015/2016; 2014/2015; 2013/2014; 2012/2013
Docenza dell'insegnamento di "*Epidemiologia applicata e biostatistica*" (3 cfu/24 ore - SSD MED/42) nel corso integrato di Epidemiologia applicata e Demografia, 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; coordinatore del corso integrato da A.A. 2012/2013 ad oggi

- AA.AA. 2011/2012; 2010/2011; 2009/2010
Docenza dell'insegnamento di "*Epidemiologia applicata*" (3 cfu/24 ore - SSD MED/42), Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" (già 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
- Docenza per l'insegnamento di "*Igiene*" (4 cfu/32 ore - SSD MED/42), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari I livello, Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti (già Facoltà di Agraria), Università degli Studi del Molise
- A.A. 2009/2010
Docenza al Master di I livello in "Diagnosi, trattamento e prevenzione dei disturbi del comportamento alimentare e dell'obesità" – svolgimento dell'argomento dal titolo "*Epidemiologia dei disturbi del comportamento alimentare: la dimensione del problema*" (2 ore - SSD MED/42), Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute (già Facoltà di Medicina e Chirurgia), Università degli Studi del Molise)
- A.A. 2009/2010
Docenza dell'insegnamento di "*Epidemiologia e Profilassi Generale*" (16 ore - SSD MED/42), Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali (già Facoltà di Agraria), Università degli Studi del Molise
- A.A. 2009/2010
Attività didattica integrativa "*Epidemiologia molecolare delle malattie infettive a trasmissione alimentare*" (10 ore - SSD MED/42) nell'ambito del corso di "Igiene", Corso di Laurea in 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)

ATTIVITÀ DI TUTORATO DI STUDENTI

Attività di supervisione dell'attività di ricerca ai fini della stesura di tesi di laurea e master/relazioni di tirocinio nell'ambito igienistico-epidemiologico

Relatore di tesi di laurea

- 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 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 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 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 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 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 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 in 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 in 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 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 e Biostatistica “*Esposizione all’inquinamento atmosferico nella popolazione generale e nelle categorie professionali a rischio*” (A.A. 2017/2018), 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 Metodologia epidemiologica “*Esposizione professionale alle fibre artificiali vetrose: un rischio emergente*” (A.A. 2017/2018), Corso di Laurea in 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 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 e Biostatistica “*Le infezioni occupazionali: epidemiologia e gestione del rischio in ambito sanitario*” (A.A. 2016/2017), 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 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 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 e Biostatistica “*Analisi del rischio da stress lavoro-correlato: evidenze da un’indagine epidemiologica*” (A.A. 2015/2016), 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 e Biostatistica “*Il rischio biologico nelle residenze sanitarie assistenziali: conoscenze e comportamenti degli operatori sanitari*” (A.A. 2015/2016), 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 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 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 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 in 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 in 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 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 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 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 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 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 e Biostatistica “*Salute e sicurezza della donna sul lavoro: fattori di rischio e specificità di genere*” (A.A. 2013/2014), 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 e Biostatistica “*Infortuni sul lavoro: indagine epidemiologica nella provincia di Foggia nel quinquennio 2008-2012*” (A.A. 2012/2013), 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 e Biostatistica “*La celiachia nella ristorazione collettiva: valutazione di conoscenze e comportamenti a scopi preventivi*” (A.A. 2012/2013), 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 “*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 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 “*Alcol e giovani molisani: valutazione delle conoscenze e dei comportamenti*” (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 “*Nutrizione e salute: valutazione di conoscenze e comportamenti*” (A.A. 2010/2011), 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 “*La vaccinazione anti-HPV: valutazione e confronto dei tassi di copertura nelle Regioni Molise e Puglia*” (A.A. 2010/2011), Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute, Università degli Studi del Molise

Relatore di tesi di Master

- Elaborato finale in Medicina Scolastica “*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 Scolastica “*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 in 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 in 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 in Scienze e Tecnologie Alimentari (A.A. 2007/2008), Dipartimento di Agricoltura, Ambiente e Alimenti (già Facoltà di Agraria), Università degli Studi del Molise

RESPONSABILITÀ DI PROGETTI DI RICERCA

- Settembre 2017 - Settembre 2018
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

PARTECIPAZIONE A PROGETTI E ATTIVITÀ DI RICERCA

- 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 2014-2018 della Regione Molise
- 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 è stato condotto presso la *“Casa della Salute di Larino - Residenza Sanitaria Assistenziale”*, 29 giugno 2017, Larino (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 Operativa 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 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/riferimento per l’Unità Operativa 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 “*Studio della prevalenza di Human Papilloma Virus (HPV) nei soggetti maschi omosessuali con infezione da HIV*” in collaborazione con Cattedra di Malattie Infettive, Università degli Studi “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara, 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

ATTIVITÀ PROGETTUALE PER LA REGIONE MOLISE

- 2015-2016
Piano Regionale della Prevenzione 2014-2018 della Regione Molise: 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.

INCARICHI

- 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
- Componente del Gruppo di lavoro di “*Alimenti e Nutrizione*” della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.) dal 2017 a oggi
- 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
- 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
- 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

INCARICHI ISTITUZIONALI

- 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

- Settembre 2019-in corso
Componente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in “Igiene e Medicina Preventiva”, 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
- AA.AA. 2016/2017; 2015/2016
Docente di riferimento per il 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, in ottemperanza al DM 27/03/2015 (“Requisiti accreditamento Corsi di studio”) ai fini dell’accreditamento ANVUR dei Corsi di Laurea
- A.A. 2016/2017- in corso
Membro della Commissione della prova di esame per l’attività didattica 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
- 2014-2015
Componente dell’Unità di Gestione Qualità (UGQ) per il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “Vincenzo Tiberio, Università degli Studi del Molise, ai fini della procedura di compilazione della Scheda Unica Annuale della Ricerca Dipartimentale (SUA-RD)
- 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

- 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)
- 2009-in corso
Socio della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I)

ATTIVITÀ REDAZIONALE

- Dicembre 2020 – in corso
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 Microbial Drug Resistance (ISSN: 1076-6294, Mary Ann Liebert, Inc.); BMC Infectious Diseases (ISSN:14712334, BioMed Central Ltd.); International Journal of Food Microbiology (ISSN: 0168-1605, Elsevier) Italian Journal of Food Sciences (ISSN:1120-1770, Chirioti Editori); Frontiers in Microbiology (1664302X, Frontiers Media S.A.)

RELAZIONI SU INVITO

- Dicembre 2019
“Stile di vita e prevenzione nell’anziano: un’analisi integrata tra opportunità e sfide”, Giornata di Solidarietà Prevenire si può! «Promuoviamo la prevenzione, aiutiamo le persone a vivere meglio», Fondazione Anchise Onlus, Vinchiaturro, Campobasso, I dicembre 2019
- Dicembre 2018
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”, Università degli Studi del Molise, Termoli, Auditorium Cosib, 5 Dicembre 2018
- Giugno 2018
Corso ECM “Le epatiti: la nuova sfida dell’identificazione”; titolo dell’intervento “La malattia epatica in Italia e Molise”, Università degli Studi del Molise, Termoli, 23 Giugno 2018
- Luglio 2016
Dottorato di Ricerca in Medicina Traslazionale e Clinica; titolo dell’intervento “High Resolution Melting Analysis in Sanità Pubblica”, Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute “V. Tiberio”, Università degli Studi del Molise, 12 Luglio 2016
- Aprile 2016
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”, Aula Magna, Università degli Studi del Molise, Campobasso 29 Aprile 2016
- Febbraio 2016
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”, Aula Magna Rettorato, Campus Università «G. d’Annunzio», Chieti, 20 Febbraio 2016
- Settembre 2015
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”, Centro Adriatico, Fondazione Paolo VI, Pescara, 26 Settembre 2015

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONFERENZE

- Tamburro M, Nakken L, Fanelli I, Di Tella D, Guerrizio G, Sammarco ML, Trematerra P, Ripabelli G. Ruolo di *Alphitobius Diaperinus* (Panzer) nella diffusione di batteri patogeni umani: risultati preliminari di uno studio condotto in una azienda avicola del Centro Italia. 52° Congresso Nazionale S.It.I., Perugia, 16-19 Ottobre 2019
- Tamburro M, Bagnoli D, Di Tella D, Fanelli I, Sammarco ML, Guerrizio G, Ripabelli G. Carbapenemases and efflux pumps in clinical *Acinetobacter baumannii*: biomolecular characterization of multi-drug resistant isolates from a hospital in Central Italy. International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance (IMED 2018), Vienna, Austria, November 9-12, 2018
- Tamburro M, Ucciferri C, Sammarco ML, Falasca K, Di Rosa Z, Vecchiet J, Ripabelli G. Human Papillomavirus 58 in maschi omosessuali HIV positivi: un genotipo oncogeno emergente? 48° Congresso Nazionale S.It.I. “Alimentare la Salute”, Milano, 14-17 Ottobre 2015
- Tamburro M, Di Eleonora L, Ripabelli G, Fanelli I, Sammarco ML. Conoscenze, comportamenti e caratteristiche organizzative nella ristorazione collettiva relativi alla celiachia. 47° Congresso Nazionale S.It.I. “Prevenzione in movimento”, Riccione, 1-4 Ottobre 2014
- Del Riccio I, Tamburro M, Fanelli I, Grasso GM, Sammarco ML, Ripabelli G. Infezione da HPV: dati preliminari sulla clearance e persistenza virale nella popolazione femminile molisana. 44° Congresso Nazionale S.It.I. “Diritto alla salute: il nuovo Milione della Sanità Pubblica”, Venezia 3-6 Ottobre 2010
- Mercogliano F, Tamburro M, Fanelli I, Vitullo M, Ripabelli G. Ricerca dei geni di resistenza ai QACs e valutazione della sensibilità agli antibiotici e al benzalconio cloruro in *Listeria monocytogenes*. XI Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I. “Prevenzione e Sanità Pubblica: modelli organizzativi e buone pratiche”, Napoli, 15-17 Ottobre 2009
- Ripabelli G, Sammarco ML, Evangelista A, Tamburro M, Grasso GM. Sicurezza nelle imprese edili molisane: valutazione di alcuni fattori di rischio mediante somministrazione di questionari. 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”, Bari, 1-4 Ottobre 2008
- Ripabelli G, Tamburro M, Rotili M, Sammarco ML. Prevalenza dei geni *iap*, *inlA*, *inlB* e *prfA* virulence gene cluster" in ceppi di *Listeria monocytogenes* isolati da casi umani ed alimenti. X Conferenza Nazionale S.It.I. “Il futuro dell’igiene, della medicina preventiva e della sanità pubblica: cambiamenti, priorità, emergenze”, Pisa, 14-16 Ottobre 2007
- Tamburro M, Torosantucci L, Leone A, Ripabelli G, Grasso GM. Prevalenza, antibiotico-resistenza e ricerca di geni di virulenza in *Campylobacter jejuni* isolati nella filiera di produzione avicola. VI Workshop Nazionale Sistema di sorveglianza delle infezioni enteriche ENTER-NET Italia “Le tossinfezioni alimentari: sorveglianza e controllo”, Roma, 17-18 Maggio 2007

PARTECIPAZIONE A CORSI/EVENTI DI FORMAZIONE

- Dicembre 2020
Corso FAD “Genetica e genomica pratica - Corso avanzato per Medici e Biologi” (30 ore), Istituto Superiore di Sanità e Università Cattolica del Sacro Cuore, 16 Dicembre 2020
- Novembre 2020
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
- Novembre 2020
Webinar “Diagnosi microbiologica di SARS-CoV2: l’evoluzione continua”, SIMPIOS, AMCLI, CN EUCIC e SIM, 24 Novembre 2020

- Ottobre 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
- Ottobre 2020
Webinar "*Diagnosi microbiologica di SARS-CoV2: il punto sui test rapidi e altri aggiornamenti*", SIMPIOS in collaborazione con AMCLI, CN EUCIC e SIM, 23 Ottobre 2020
- Ottobre 2020
Webinar "*Vaccinazione antinfluenzale come e cosa fare, territorio e territori a confronto*", FARECOMUNICAZIONE E20 S.R.L., 16 Ottobre 2020
- Settembre 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
- Luglio 2020
Webinar "*Esecuzione dell'emocultura*", SIMPIOS, 24 Luglio 2020
- Luglio 2020
Webinar "*Come interpretare le emoculture positive?*", SIMPIOS, 21 Luglio 2020
- Luglio 2020
Webinar "*Emocolture: percorso diagnostico nelle infezioni del torrente circolatorio*", SIMPIOS, 16 Luglio 2020
- 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
- Luglio 2020
Webinar "*Managing a raging pandemic: a steep learning curve*", OneHealth, 13 Luglio 2020
- 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
- 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
- Luglio 2020
Webinar "*SARS-CoV-2 and Genomics: 2*5 solutions to push your research and safeguard your business*", Eurofins Genomics, 7 Luglio 2020
- 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
- Giugno 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
- Giugno 2020
Webinar "*Diagnosi microbiologica di SARS-CoV2: valori e limiti*" - II INCONTRO, AMCLI, SIM e SIMPIOS e CN EUCIC, 26 Giugno 2020
- Giugno 2020
Webinar "*Diagnosi microbiologica di SARS-CoV2: valori e limiti*", AMCLI, SIM e SIMPIOS e CN EUCIC, 13 Giugno 2020

- Giugno 2020
Webinar WHO/SIMIT/SIAARTI “*Follow up dei pazienti con COVID19*”, 11 Giugno 2020
- Giugno 2020
Webinar “*COVID-19 e sanità pubblica: analisi di un’emergenza che guarda al futuro*”, Farecomunicazione E20 S.R.L., 8 Giugno 2020
- Giugno 2020
Webinar “*Pulizia e disinfezione dell’ambiente nel contesto dell’epidemia di COVID-19*”, SIMPIOS, 4 Giugno 2020
- Maggio 2020
Webinar “*Terapia antibiotica nei pazienti COVID19*”, OMS/SIMIT/SIAARTI, 28 Maggio 2020
- 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
- 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
- Maggio 2020
Webinar “*I temi di frontiera della Sanità Pubblica: le politiche vaccinali tra obbligo e nuove strategie*”, MCA Events, 19 Maggio 2020
- Maggio 2020
Webinar “*Come il territorio risponde nella fase 2: gestione dei casi paucisintomatici nei diversi settings*”, WHO/CARD, 13 Maggio 2020
- Maggio 2020
Webinar “*GLOBAL, EUROPEAN AND NATIONAL RESPONSE TO COVID-19: THIS IS PUBLIC HEALTH!*”, MCA Scientific Events, 11 Maggio 2020
- Maggio 2020
Webinar “*FASE II COVID-19 - Focus Territorio ANTICIPARE E GESTIRE IL CAMBIAMENTO*”, Officina Motore Sanità in collaborazione con BIOMEDIA, 7 Maggio 2020
- 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
- Aprile 2020
Webinar “*VIRSeek SARS-CoV-2 Coronavirus Environmental Testing Solutions*”, Eurofins GeneScan Technologies, 29 Aprile 2020
- Aprile 2020
Webinar “*COVID-19: la profilassi e la terapia anticoagulante e le (scarne) novità di terapia*”, SIMPIOS, 20 Aprile 2020
- Aprile 2020
Webinar “*Illumina Virtual Benchtop Day for Italy SESSION 1-SESSION2*”, Illumina, 20-21 Aprile 2020
- 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
- Aprile 2020
Corso FAD “*Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19*” (5 ore), Istituto Superiore di Sanità, 13 Aprile 2020

- Aprile 2020
Webinar "*Ricerca di anticorpi, si o no? Esperienze a confronto*", AMCLI - SIMPIOS 10 Aprile 2020
- Aprile 2020
Webinar "*Gestione del paziente affetto da COVID-19: indicazioni generali*", SIMPIOS, 9 Aprile 2020
- Marzo 2020
- 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
- Aprile 2020
Corso "*Clinical Care Severe Acute Respiratory Infection*", OpenWHO, World Health Organization, Health Emergencies Programme, 3 Aprile 2020
- Aprile 2020
Corso "*Infection Prevention and Control (IPC) for Novel Coronavirus (COVID-19)*", OpenWHO, World Health Organization, Health Emergencies Programme, 3 Aprile 2020
- Marzo 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
- Marzo 2020
Corso FAD ECM "*Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto*", (16 ore) Istituto Superiore di Sanità, 21 Marzo 2020
- Marzo 2020
Webinar "*Aggiorniamoci insieme per combattere il Covid19*", SIMPIOS, 19 Marzo 2020
- Marzo 2020
Webinar "*SARS-CoV2 causa di COVID19 - (LE INFEZIONI e MALATTIE INFETTIVE)*", SIMPIOS, 5 Marzo 2020
- Novembre 2019
Corso ECM "*Le vaccinazioni dell'adulto in Regione Molise alla luce di specifici bisogni di salute*", EuroMediForm, Campobasso, 30 Novembre 2019
- 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
- Giugno 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
- Maggio 2019
Evento "*Cure pulite per tutti: è nelle tue mani*" in occasione della Giornata Mondiale dell'Igiene delle mani 2019, Auditorium del Ministero della Salute, Roma, 9 Maggio 2019
- Marzo 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
- Aprile 2018
Corso "*Analisi del microbioma: dalla progettazione alla pubblicazione*", BMR Genomics. Padova, 13 Aprile 2018
- Febbraio 2017
Webinar "*miRNA Analysis Paired with Novel Cell Health Assays*", Promega, 28 Febbraio 2017

- Febbraio 2017
Webinar "*InnovFin Infectious Diseases*", Health NCP Net (HNN) 2.0, 13 Febbraio 2017
- Novembre 2016
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 - Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio", Università degli Studi del Molise. Campobasso, 21 Novembre 2016
- Settembre 2016
Corso "*Le epatiti nella pratica clinica quotidiana*", evento realizzato con il contributo incondizionato di Bristol-Myers Squibb, Isernia, 17 Settembre 2016
- Luglio 2016
APRE Webinar "*Participant Portal*", Agency for the Promotion of European Research, 8 Luglio 2016
- Giugno 2014
Corso di aggiornamento professionale "*Malattie professionali in agricoltura*", Aula Congressi Fondazione Molise Cultura – ex GIL, INAIL, 28 Giugno 2014
- Aprile 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
- Febbraio 2014
European Computer Driving Licence (ECDL), AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico), Università degli Studi del Molise, 24 Febbraio 2014
- Dicembre 2012
Seminario Scientifico Accreditato ECM "*Sicurezza in laboratorio (DLgs n81/08 – artt. 36/37)*", ARPA Molise, 14 Dicembre 2012
- Giugno 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
- Novembre 2011
Corso "*Il disegno dello studio*", IRCCS G. Gaslini e Istituto Superiore di Sanità, Roma, 24-25 Novembre 2011
- Novembre 2009
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
- Settembre 2009
Corso teorico-pratico "*Tre giorni con la PCR Real-time*", Bio-Rad Laboratories, Ariano Irpino, Avellino, 22-25 Settembre 2009
- Marzo 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, 4th March 2009
- Dicembre 2008
Training Workshop "*Building a Successful International Research Career*" British Council, Lisbona in collaborazione con CRAC, Career Development Organization, 2-4 Dicembre 2008

- Ottobre-Dicembre 2008
Corso di perfezionamento in “*Controllo ed Autocontrollo dei Prodotti Alimentari*” (Anno Accademico 2008/2009), Centro di Ricerche e Formazione ad Alta Tecnologia nelle Scienze Biomediche “Giovanni Paolo II”, Università Cattolica del Sacro Cuore, Campobasso
- Ottobre 2008
“*Corso avanzato in Epidemiologia*”, Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 6-10 Ottobre 2008
- Giugno 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
- Maggio 2008
“*Corso di Base in Epidemiologia*”, Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Istituto Superiore di Sanità, Roma, 12-16 maggio 2008
- 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
- Ottobre 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
- Settembre - Dicembre 2006
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