

20/10/1999		Corso di Perfezionamento in Biotecnologie applicate alla Microbiologia Clinica
		Facoltà di Medicina e Chirurgia Sassari
03/07/2016		Master in Nutrizione Umana
		Nutrifor Bologna Sicurezza alimentare e/o patologie correlate
30/09/2018		Master trainer System, Diagnosi integrata e terapie sistemiche nutrizionali
		Pney Accademy Roma IPAF Istituto per l'Alta Formazione
Esperienza lavorativa		
Azienda Ospedaliera Ulss3 Serenissima Via Paccagnella		Azienda Socio-Sanitaria Pubblica. L'Ospedale dell'Angelo, Presidio Ospedaliero dell'Azienda ULSS3 Serenissima, attualmente è una struttura con 561 posti letto
Dal 1 gennaio 2024 a tutt'oggi	ULSS 3 Serenissima	Dirigente Biologo a rapporto esclusivo (+15) con incarico di Direzione Struttura semplice Disciplina batteriologia tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno presso l'U.O.C. Complessa di Microbiologia
Gestione laboratorio		<p>a) <u>Collaborazione interna a livello multiprofessionale nell'organizzazione Dipartimentale</u></p> <p><u>Carichi di lavoro</u> Organizza i flussi di lavoro ottimizzando l'impegno orario del personale</p> <p><u>Benchmarking</u> Con le Aziende Sanitarie di Treviso, Padova, Vicenza per i cluster epidemiologici dei germi MDR</p> <p><u>Messa a punto</u> di nuove metodiche per evidenziare meccanismi di resistenza in base alle richieste delle Unità di Terapia Intensiva</p> <p><u>Analisi dei costi</u> valutazione annuale confrontando i dati forniti dall'U.O.C controllo di gestione</p> <p><u>Riduzione</u> del 10% nell'utilizzo dei reagenti e dei terreni di coltura a seguito dell'aggiornamento delle procedura operative</p> <p>b) <u>Efficacia dei modelli organizzativi adottati per il raggiungimento degli obiettivi</u></p> <p>Organizza l'orario di lavoro per coprire le richieste pomeridiane dell'utenza esterna e dei reparti di degenza con diminuzione dei tempi di risposta. Utilizza le risorse umane e strumentali a sua disposizione al fine della realizzazione delle attività di propria competenza</p> <p>c) <u>Capacità dimostrata nel motivare, guidare e valutare i collaboratori e di generare un clima organizzativo favorevole all'uso ottimale delle risorse, attraverso un'equilibrata individuazione dei carichi di lavoro del personale, dei volumi prestazionali nonché degli istituti contrattuali</u></p> <p>Valorizza competenze ed attitudini dei suoi collaboratori; comunica sempre in modo efficace con incontri periodici rilevando le loro esigenze. Dimostra elevata capacità di coinvolgere e di gestire i conflitti all'interno della struttura ricorrendo al dialogo. Favorisce il lavoro di team e la realizzazione dei cambiamenti organizzativi</p>

	<p>d) <u>Capacità dimostrata nel gestire e promuovere le innovazioni tecnologiche e procedurali, in particolare per quanto riguarda il rispetto dei tempi e modalità nelle procedure di negoziazione del budget in relazione agli obiettivi affidati nonché i processi formativi e la selezione del personale</u> Collabora con il responsabile del Servizio alla programmazione di obiettivi di gestione e di indicatori coerenti con le linee strategiche dell'Unità Operativa in cui opera Condivide gli obiettivi con il personale attraverso incontri informativi Individua nuove metodiche per la rilevazione sistematica dei patogeni</p> <p>e) <u>Capacità di promuovere, diffondere, gestire ed implementare linee guida. Protocolli e raccomandazioni diagnostico-terapeutiche aziendale</u> Organizza incontri presso il laboratorio con i medici delle U.U.O.O. per promuovere e diffondere l'uso delle MIC nell'antibiotico-terapia. Completa la refertazione con raccomandazioni diagnostiche nell'ambito dei microorganismi di rievolo epidemiologico e sulle antibiotico-resistenze dei patogeni sentinella</p> <p>f) <u>Attività di ricerca clinica applicata, delle sperimentazioni, delle attività di tutoraggio formativo, nell'ambito dei programmi di formazione permanente aziendale</u> a. Sostiene i programmi di formazione del personale che effettua il tirocinio presso la Struttura b. Predisporre, in collaborazione con il responsabile del servizio, il materiale per i gruppi di lavoro individuati. In particolare esegue revisioni della letteratura scientifica finalizzata alla gestione dei pazienti portatori di germi resistenti c. Partecipa al progetto ARISS nell'ambito dell'Osservatorio Nazionale delle antibiotico-resistenze d. Partecipa al programma regionale di sorveglianza della tubercolosi e. Partecipa ai programmi di controllo di qualità esterni regionali ed internazionali (VEQ) f. in collaborazione con l'U.O.C. di Rianimazione, si occupa dello screening microbiologico dei donatori d'organo g) collabora con il Servizio di Igiene e Sanità Pubblica (SISP) per l'identificazione degli ectoparassiti, delle infezioni invasive, delle infezioni MTA</p>
<p>Rapporti interni</p>	<p><u>Adotta</u> i protocolli interni ed esterni di controllo di qualità: utilizza strumenti di integrazione (procedure, linee guida, piani di lavoro) progettati con l'equipe o da altri servizi (Microbiologia di Treviso, Padova e Vicenza)</p> <p>Abilitata a tutti i settori diagnostici del laboratorio (batteriologia, micobatteriologia, sierologia, biologia molecolare applicata alla diagnosi microbiologica). Segue in particolare il settore Batteriologia con particolare riguardo all'accreditamento e alla certificazione di qualità.</p> <p><u>Dirige i collaboratori nella Verifica</u> e l'interpretazione del controllo di qualità interno/esterno</p> <p><u>Disponibile a condividere</u> le proprie conoscenze nell'ambito delle urgenze microbiologiche e di laboratorio (meningiti, TBC, infezioni ospedaliere) con i colleghi.</p> <p>Ha messo a punto un sistema per fornire, nel più breve tempo possibile i risultati della lettura dei microscopici per ricerca del B.K., ai colleghi dei vari Reparti consentendo di adottare procedure in maniera tempestiva.</p> <p><u>Si pone</u> da intermediario tra le esigenze del personale e le priorità individuate nel lavoro</p>
<p>Orientamento all'utenza esterna</p>	<p><u>Partecipa</u> in prima persona al <i>counseling</i> microbiologico delle U.U.O.O. in merito all'antibiotico resistenza e alle infezioni ospedaliere</p>

	<p>Definisce procedure operative per la consegna dei referti entro i tempi stabiliti alle U.U.O.O.</p> <p>Organizza incontri con i referenti delle U.U.O.O. per una valutazione congiunta dei risultati ottenuti nell'ottica del miglioramento continuo (ad es. fogli di epidemiologia di reparto, <i>warning</i> nei commenti dei referti)</p> <p>Propone momenti informativi sul significato degli accertamenti microbiologici (ed es. interpretazione delle MIC)</p> <p>Attua un'azione di convincimento con i coordinatori rispetto all'inosservanza anche parziale delle procedure di invio campioni</p>
Conoscenze utilizzate nel lavoro affidato	<p>Livello di espletamento delle funzioni affidate nella gestione delle attività e qualità dell'apporto specifico</p> <p>Risolve con adeguata e tempestiva risposta casi in cui non è subito chiara l'origine dell'infezione e affronta con risolutezza situazioni critiche ed imprevisti legati alle richieste diagnostiche.</p> <p>Dimostra particolare interesse di impiego delle dotazioni strumentali (es. ottimizzazione nel tempo dell'apparecchio utilizzato per la lettura degli antibiogrammi, promuovendo modalità operative chiare e condivise.)</p> <p>Adotta i protocolli interni ed esterni di controllo di qualità: utilizza strumenti di integrazione (procedure, linee guida, piani di lavoro) progettati con l'equipe o da altri servizi (Microbiologia di Treviso, Padova e Vicenza)</p> <p>Verifica ed interpreta il controllo di qualità interno/esterno</p>
Precisione del lavoro svolto	<p>Stabilisce le priorità e la tempistica degli interventi da realizzare per minimizzare gli errori principalmente nell'ambito della fase post-analitica</p> <p>Risultati delle procedure di controllo con particolare riguardo all'appropriatezza e qualità delle prestazioni, all'orientamento all'utenza, alle certificazioni di qualità dei servizi</p> <p>Stabilisce sulla scorta delle linee guida europee (SOPS) di ridurre il numero di antibiogrammi per paziente per lo stesso germe. Fornisce consulenze per gli aspetti diagnostici e per l'interpretazione dei referti. Fornisce anticipazioni diagnostiche contattando direttamente medici di base e pediatri. Collabora per il mantenimento della certificazione ISO 9001 della struttura verificata periodicamente dal Cernet, per far fronte ai requisiti della LG 22, sia per l'autorizzazione all'esercizio, sia, più specificatamente per l'accreditamento istituzionale</p>
Gestione MDR	<ul style="list-style-type: none"> · Ogni mese invia ai Direttori di Presidio, al Direttore del SISP, al Risk Management, Al Direttore Sanitario, un report che riporta gli isolamenti degli MDRO nelle diverse Unità Operative e nei vari reparti di provenienza e un report mensile in cui segnala le positività delle infezioni sostenute dai patogeni che presentano meccanismi di resistenza alle carbapenemasi, rapportandole a quelle dei risultati dei tamponi di sorveglianza nei singoli reparti di tutta l'Uiss3 Serenissima · E' inserita nel programma Regionale delle malattie batteriche invasive: da <i>Neisseria meningitidis</i>, <i>Streptococcus pneumoniae</i> ed <i>haemophilus influenzae</i> in collaborazione con ISS. · Referente del progetto AR-ISS della regione Veneto, invia i dati di antibiotico resistenza all'Istituto Superiore di sanità. Tale attività è prevista nel piano nazionale di Contrasto all'antimicrobico resistenza (PNCAR) recepito dalla regione Veneto. · Componente del coordinamento Aziendale per il controllo delle infezioni ospedaliere · Componente dei CIO (Mestre, Venezia, Chioggia, Dolo, Mirano) · Componente del GMO

		<p>Messa a punto di protocolli per il monitoraggio su tamponi rettali di pazienti ricoverati per la ricerca di Klebsiella MDRO. Tale attività comporta formazione del personale tecnico e laureato</p> <p>Collabora con diversi reparti dell'Azienda fornendo loro, attraverso i dati archiviati nel sistema informatico del laboratorio ed elaborati, reports epidemiologici sulla diffusione dei diversi microorganismi e sulla loro sensibilità alle diverse antibiotiche. Tali report vengono utilizzati per le linee guida di reparto per la terapia empirica.</p> <p>Raggiungimento del minimo credito formativo ai sensi dell'art. 16 ter, comma 2 del D.K te Biologo ds 502 del 1992 tenuto conto dell'art 23 commi 4 e 5</p> <p>Ha sempre raggiunto il credito formativo richiesto</p> <p>c) Rispetto del codice di comportamento allegato al CCNL 3-11-2005, tenuto conto anche delle modalità di gestione delle responsabilità dirigenziali e dei vincoli derivanti dal rispetto dei codici deontologici.</p> <p>b) Si è attenuta al codice di comportamento al CCNL</p>
Dal 15 gennaio 2023 a tutt'oggi	ULSS 3 Serenissima	<p>Dirigente Biologo a rapporto esclusivo (+15) Componente dei CIO, Componente del Coordinamento Aziendale per il controllo e la sorveglianza delle infezioni ospedaliere Componente del GMO, Referente microbiologo del Team multidisciplinare MTA, Referente del progetto AR-ISS della Regione Veneto per il contrasto all'antibiotico resistenza (Gestione e sorveglianza per le Infezioni, intossicazioni e tossinfezioni alimentari).</p> <p>Referente della macroarea n.2 Sorveglianza epidemiologica e virologica per il PANFLU 2021-2023</p> <p>Referente del progetto AR-ISS della regione Veneto per il contrasto all'antibiotico resistenza Componente del Consiglio dei sanitari.</p> <p>Collabora con l'ISS per il progetto SMIRA relativo ai micobatteri tubercolari e non tubercolari</p> <p>Componente del Consiglio dei Sanitari, organismo elettivo dell'Azienda, aderente alle indicazioni regionali di cui all'art. 3, co. 12, del D. Lgs. n. 502/1992 e presieduto dal Direttore Sanitario.. Partecipa insieme agli altri componenti per fornire parere obbligatorio al Direttore Generale sulle attività tecnico sanitarie, anche sotto il profilo organizzativo, e per gli investimenti ad esse attinenti e si esprime sulle attività di assistenza sanitaria</p>
Da l 1 Agosto 2017 a tutt'oggi	ULSS 3 Serenissima	<p>Dirigente biologo a rapporto esclusivo Responsabile della Qualità dell'Unità Operativa Complessa di Microbiologia . . Svolge Attività di 1. progettazione, implementazione, monitoraggio e miglioramento del Sistema di Gestione della Qualità 2.analisi dei flussi aziendali e progettazione del loro o adeguamento ai vincoli aziendali ed esterni 3. mappatura per ridefinire quando necessario, per controllare statisticamente i processi aziendali 4.Verifica della documentazione necessaria per descrivere e aggiornare di continuo il Sistema di Gestione della Qualità . Volendo semplificare, impone la rilevazione sistematica degli eventi indesiderati (non conformità) e l'adozione di opportune azioni correttive; la definizione di linee guida e standard tecnici, organizzativi e strutturali; il monitoraggio della soddisfazione del paziente, al fine di misurare, valutare e migliorare (se necessario) la qualità dei servizi/prestazioni erogati. Individuali indicatori chiave, sia manageriali che clinici, distinti in indicatori di processo.</p>
Azienda Ospedaliera Ulss3 Serenissima Via Paccagnella	ULSS 3 Serenissima	Azienda Socio-Sanitaria Pubblica. L'Ospedale dell'Angelo, Presidio Ospedaliero dell'Azienda ULSS3 Serenissima, attualmente è una struttura con 561 posti letto

Dal 1 Aprile 2009 ad Aprile 2020	ULSS 3 Serenissima	Dirigente Biologo a rapporto esclusivo (+ 5) con incarico di natura professionale "Diagnostica sierologica e microbiologica di malattie infettive" presso l'U.O.C. Laboratorio Analisi e Microbiologia Referente del gruppo del Rischio Clinico per il Laboratorio Analisi e Microbiologia dell'Ospedale dell'Angelo di Mestre: ha coordinato il gruppo del rischio clinico utilizzando la FMEA, una delle principali tecniche proattive che ha dimostrato efficienza ed efficacia nella gestione del rischio clinico in Medicina di Laboratorio e in Microbiologia. Ha seguito, in qualità di Correlatore, Luigi Colitto nelle sua tesi di Laurea dal titolo: "Il Rischio Clinico nella preanalitica di Laboratorio; progetti di studio riguardante potenziali criticità durante il trasporto dei campioni dai distretti alla sede centrale" discussa presso l'Università la Sapienza di Roma. E' stata Referente del team informatico per la Microbiologia del laboratorio di Mestre, collaborando con i responsabili dell'informatica alla messa a punto di una gestione assistita di un <i>sistema esperto</i> del processo di validazione clinica. E' componente del Consiglio dei Sanitari, organismo elettivo con funzioni di consulenza tecnico-sanitaria obbligatoria, come rappresentante dei dirigenti non medici del laboratorio analisi di Mestre. Ha fatto parte del Gruppo di studio per la ISO 15189 per l'Accreditamento dei laboratori di Base. Partecipa a tutte le attività del laboratorio e collabora con la Direzione e con tutto il personale per il perseguimento degli obiettivi di budget.
Azienda ULSS12 Veneziana Via Don Federico Tosatto n.147- 30174 Venezia Mestre		Azienda Socio-Sanitaria Pubblica. L'Ospedale dell'Angelo, Presidio Ospedaliero dell'Azienda ULSS3 Serenissima, attualmente è una struttura con 561 posti letto
Dal 14 Novembre 2007 al 31 Marzo 2009	ULSS12 VENEZIANA	Dirigente Biologo a rapporto esclusivo con incarico di natura professionale "Diagnostica sierologica e microbiologica di malattie infettive" presso l'U.O.C. Laboratorio analisi Venezia Attività di diagnostica sierologica e molecolare delle epatiti, HIV, HCV. Attività di diagnostica chimico clinica Coordinamento del personale tecnico
Azienda ULSS Veneziana	ULSS12 VENEZIANA	Ospedale SS Giovanni e Paolo di Venezia Sezione di Patologia molecolare del Servizio di Anatomia ed Istologia Patologica
Dal 14 Settembre 2006 al 7 dicembre 2006	ULSS12 VENEZIANA	Dirigente Biologo a rapporto esclusivo a tempo determinato Diagnosi molecolare dei linfomi e delle patologie linfoproliferative
A.O.PADOVA- Via Giustiniani 1 35128 Padova	A.O. PADOVA	Azienda Ospedaliera di Padova (Mod.HSP 11 Quadro A) D.p.c.m. 08.01.1999 L'Azienda Ospedaliera di Padova è stata individuata Ospedale di rilievo nazionale e di alta specializzazione
Dal 14 Marzo 2004 al 31 dicembre 2007	A.O. PADOVA	U.O.C Microbiologia e Virologia Biologo volontario Attività di diagnostica microbiologica delle malattie infettive in tutti i settori e attività di consulenza con i medici di reparto
A.O.PADOVA- Via Giustiniani 1 35128 Padova	A.O. PADOVA	Azienda Ospedaliera di Padova (Mod.HSP 11 Quadro A) D.p.c.m. 08.01.1999 L'Azienda Ospedaliera di Padova è stata individuata Ospedale di rilievo nazionale e di alta specializzazione
Dal 14 Marzo 2003 al 31 dicembre 2007	A.O. PADOVA	U.O.C. Medicina di laboratorio Biologo specializzando Attività di diagnostica e gestionale di laboratorio in tutti i settori (biochimica, Ematologia, Biologia molecolare etc . Nella tesi di Specializzazione ha sperimentato l'utilizzo del Gastropanel per la diagnosi delle gastriti. Si è rivelato molto utile nella diagnosi delle infiammazioni della mucosa gastrica associate a <i>H. pylori</i> e nell' identificazione delle alterazioni della mucosa gastrica associate a malattia celiaca in età pediatrica

Maria Luisa

Istituto Zooprofilattico delle Venezie viale dell'Università, 10 – 35020 Legnaro (PD)		L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSVe) è un ente sanitario che persegue obiettivi di salute pubblica svolgendo attività di controllo e sorveglianza, ricerca scientifica e servizi specializzati negli ambiti della salute animale, dei rischi alimentari e delle zoonosi. Collabora inoltre con le principali organizzazioni nazionali e internazionali che si occupano di sanità animale e sicurezza alimentare. Svolge il ruolo di centro di referenza nazionale e internazionale su specifiche tematiche per il Ministero della Salute, l'Organizzazione mondiale della sanità animale (WOAH) e l'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Alimentazione e l'Agricoltura (FAO)
Dal 14-10-2002 L 31-07 2003	Istituto Zooprofilattico delle Venezie	Biologo Borsista Diagnosi e controllo della flavobatteriosi nei salmonidi" per la caratterizzazione fenotipica e genotipica dei ceppi di <i>Flavobacterium psychrophilum</i>
Istituto Zooprofilattico della SARDEGNA Via Duca degli Abruzzi 8		1. L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna è un ente Sanitario di controllo e servizi negli ambiti della salute animale, dei rischi alimentari e delle zoonosi. Svolge attività di ricerca scientifica sperimentale, di accertamento dello stato sanitario degli animali e di salubrità dei prodotti di origine animale. La Regione definisce nella programmazione sanitaria gli obiettivi generali, le priorità e l'indirizzo per l'attività dell'Istituto zooprofilattico sperimentale, prevedendo inoltre le modalità di raccordo con i dipartimenti di prevenzione delle ASL, con l'Agenzia regionale della sanità.
Dallo 01/11/99 al 31/10/01	Istituto Zooprofilattico della SARDEGNA Via Duca degli Abruzzi 8	Titolare di borsa di studio Attività di diagnostica e responsabile della ricerca sulla Encefalopatia Bovina L'obiettivo della ricerca, che ha coinvolto tutti gli Istituti Zooprofilattici d'Italia, in cui la Sardegna era l'istituto capofila, è stato quello di mettere a punto una metodica immunoenzimatica da applicare all'attività diagnostica routinaria con lo scopo di ridurre i tempi di risposta del Laboratorio Pubblico in un settore di particolare importanza attuale della Sanità Pubblica e quanto mai alla ribalta alla luce degli ultimi avvenimenti
Dal 03-03-97 al 02-06-97	Istituto Zooprofilattico della SARDEGNA Via Duca degli Abruzzi 8	Convenzione come Responsabile della ricerca sulla sperimentazione della PCR per l'identificazione rapida di <i>Salmonella</i> spp e <i>Listeria monocytogenes</i> e di altri patogeni in alimenti di origine animale (Prima parte del progetto)
dal 10 gennaio 1997 al 30- 10-1997		Collaborazione con il Prof. G. del Prete del laboratorio di Fisiopatologia del Sistema Immunitario aderente all'Istituto di Medicina Interna ed Immunoallergologica dell'Università degli Studi di Firenze al progetto dal titolo "Sviluppo e produzione di reagenti per il monitoraggio del sistema immunitario in corso si salmonellosi e di altre patologie ad alto dispendio economico"
Dal 1° Novembre 1999 al 31 Ottobre	'Istituto Zooprofilattico della Sardegna. Dipartimento di Igiene degli alimenti (Laboratorio di Microbiologia Alimenti)	Convenzione come Responsabile della ricerca sulla sperimentazione della PCR per l'identificazione rapida di <i>Salmonella</i> spp e <i>Listeria monocytogenes</i> e di altri patogeni in alimenti di origine animale. I risultati hanno permesso di ottenere risposte attendibili entro 24-36 ore con notevoli vantaggi sia in termini di costi che di vantaggi. Questo modello è stato applicato alla diagnosi clinica e studio dell'epidemiologia molecolare delle tossinfezioni alimentari in collaborazione con il Dipartimento di Scienze biomediche per metterle in relazione ai dati degli isolamenti clinici.
Dipartimento di Scienze Biomediche Sezione di Microbiologia Sperimentale e Clinica Viale San Pietro 43B		Il Dipartimento di Scienze Biomediche svolge attività di ricerca scientifica fondamentale ed applicata, didattica e formazione universitaria nonché assistenza sanitaria. La sezione di Microbiologia Sperimentale e Clinica si occupa dello studio dei microorganismi responsabili delle infezioni con attività di diagnostica e di ricerca

Alario

Dal 15-03-1993 al 10-10-2002	Dipartimento di Scienze Biomediche Sezione di Microbiologia Sperimentale e Clinica Viale San Pietro 43B	Biologo Specializzando e convenzionato In questi anni ha esercitato attività di diagnostica microbiologica di campioni clinici e attività di ricerca volta alla messa a punto di metodi diagnostici più rapidi applicati alla microbiologia clinica Attività di tutor di microbiologia per gli studenti di Medicina, Biologia e del corso per tecnici di laboratorio
Istituto di Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Sassari		Azienda che si occupa di Medicina preventiva, educazione sanitaria, promozione della salute, di programmazione, organizzazione e valutazione delle tecnologie e dei Servizi sanitari
dal 15 Marzo 1992 al 31 Ottobre 1995	Istituto di Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Sassari	Biologo tirocinante e dottorando Attività di diagnostica microbiologica di campioni clinici. Si è iscritta alla Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SITI) e ha partecipato all'attività della Società. Attività di ricerca: ha coordinato gli specializzandi igienisti nello sviluppo di metodiche di indagine volte ad individuare microrganismi diversi patogeni classici (patogeni emergenti) ma ugualmente coinvolti nella epidemiologia delle tossinfezioni alimentari. Microbiologia applicata: ha coordinato gli igienisti nella verifica dell'efficacia di nuovi composti ad attività disinfettante/sterilizzante a freddo che si propongono come nuovi elementi nel Controllo delle Infezioni Ospedaliere Coordinamento del personale nella messa a punto di metodiche molecolari instaurando una collaborazione fra l'Istituto di Igiene e Medicina Preventiva e la Microbiologia dell'Università degli Studi di Sassari Durante gli anni di servizio presso il Dipartimento di Scienze biomediche, l'Istituto di Igiene e Medicina Preventiva e l'Istituto Zooprofilattico , ha lavorato secondo una visione e un approccio One Health , che al giorno d'oggi è quanto mai alla ribalta alla luce degli ultimi avvenimenti. Una sola salute per gli umani, gli animali e l'ambiente: è stato questo il senso dell'approccio e della collaborazione fra dipartimenti di ricerca e di diagnosi, con uno sguardo alla salute non più confinato solo sulla salute umana. La tesi di dottorato ha voluto mettere in luce diversi sviluppati nell'arco del triennio legati da strette relazioni epidemiologiche. Con metodiche di ricombinazione del DNA applicate ai campioni alimentari e a quelli clinici è stato possibile attribuire con certezza il ruolo eziologico dei microrganismi coinvolti nella tossinfezione. Tale modello è applicabile in qualsiasi epidemia ospedaliera (es di organismi multiresistenti) per un'efficace gestione dell'igiene ospedaliera, per limitare la diffusione dei microrganismi e l'onere economico sui sistemi sanitari
Dal 10-03-1990 al 10-3-1992		Dopo aver interrotto per diversi anni gli studi per gravi motivi di famiglia, ha intrapreso una collaborazione con l'Istituto di Antropologia dell'Università degli Studi di Cagliari dove ha prestato servizio in qualità di studente volontario conducendo degli studi relativi ai dermatoglifi digito-palmari che, essendo dei caratteri ereditari, consentono di confrontare statisticamente diverse popolazioni
Dal 15 ottobre 1983 al 31 Dicembre 1984		Frequenza in qualità di studente in Biologia presso l'Istituto di Biochimica dell'Università degli studi di Sassari



Istituto Classico Domenico Alberto Azuni Via Rolando		<p>Il Liceo Ginnasio Statale Domenico Alberto Azuni è nato nel 1852 Nel 1861, con il conseguimento dell'Unità d'Italia, divenne Regio Liceo Classico e nel 1865 venne intitolato all'illustre giurista sassarese Domenico Alberto Azuni. E' riconosciuto come uno dei licei di maggior prestigio e rilevanza storica d'Italia. L'azione educativa e didattica all'interno del Liceo è particolarmente volta alla formazione di personalità armonicamente costituite, consapevoli di sé, rispettose dell'altro, dotate di coscienza critica. Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, raggiungono una conoscenza approfondita delle linee di sviluppo della nostra civiltà nei suoi diversi aspetti (linguistico, letterario, artistico, storico, istituzionale, filosofico, scientifico), anche attraverso lo studio diretto di opere, documenti ed autori...con lo sviluppo di un positivo clima relazionale e comunicativo incentrato sulla consapevolezza della dignità umana, sul reciproco rispetto e sulla collaborazione, sulla promozione di ogni persona, sul rispetto dell'ambiente di lavoro.</p> <p>Nel Liceo Azuni si intende realizzare una cultura di "Nuovo Umanesimo" finalizzata alla formazione di personalità positive, in grado di orientarsi consapevolmente nella realtà in termini di proposta e progettualità.</p>
Sessione anno scolastico 1979/1980	Istituto Classico Domenico Alberto Azuni	Maturità classica . Acquisizione dei metodi classici e umanistici all'interno di un quadro culturale che riserva attenzione alle scienze, consentendo di cogliere le intersezioni fra i saperi, elaborando una visione critica della realtà
Attività didattica		
Dal 2007 ad oggi		<p>Audit in Azienda ULSS 3 per i reparti e didattica di microbiologia, Attività di tutor per Dirigenti neoassunti, attività di tutor per tecnici, attività di tutor per volontari</p> <p>Correlatore di tesi di laurea, di specialità e di Master <i>"Fattori di rischio per la colonizzazione intestinale e lo sviluppo di infezione da Klebsiella Pneumoniae produttrice di carbapenemasi OXA-48" Elisa sabbadin specializzanda in Medicina interna</i></p> <p>Relatore a corsi sulla antibiotico resistenza e sul ruolo della microbiologia nelle ICA</p> <p>Relatore ai CIO Ospedalieri</p> <p>Relatore al corso sul rischio clinico per il laboratorio e per la microbiologia</p>
DAL 1993 AL 2002		<p>Tutor per per la microbiologia e per la biologia molecolare per gli studenti di Medicina e per il Corso universitario di tecnici</p> <p>Attività di ricerca : ha coordinato gli specializzandi igienisti nello sviluppo di metodiche di indagine volte ad individuare microrganismi diversi patogeni classici (patogeni emergenti) ma ugualmente coinvolti nella epidemiologia delle tossinfezioni alimentari. Microbiologia applicata: ha coordinato gli igienisti nella verifica dell'efficacia di nuovi composti ad attività disinfettante/sterilizzante a freddo che si propongono come nuovi elementi nel Controllo delle Infezioni Ospedaliere</p> <p>Infezioni Ospedaliere: Ha coordinato gli specializzandi igienisti nel controllo delle infezioni ospedaliere con particolare attenzione ai reparti di Rianimazione, Ematologia</p> <p>Coordinamento del personale nella messa a punto di metodiche molecolari instaurando una collaborazione fra l'istituto di Igiene e Medicina Preventiva e la Microbiologia dell'Università degli Studi di Sassari</p>
Aggiornamento professionale		

Marco Fel

14/03/2024 Relatore	VENEZIA	AI CIO di venezia aggiornamento MDR
	VENEZIA	EVENTO REGIONALE SUL PIANO PANDEMICO
Dal 30 al 31 ottobre 2023	PADOVA	Modulo D Specialistico "Corso di formazione in infezioni ospedaliere" Padova 30-31 Ottobre in qualità di partecipante con 18,2 crediti
13/12/2023	ULSS3 SERENISSIMA	BIOMARKERS:VERSO LA PERSONALIZZAZIONE DELLA TERAPIA DEL PAZIENTE SETTICO
Dal 16/12/23 al 28/12/23	FAD	RISCHI SPECIFICI IN SANITA'
29/12/2023	ULSS3 SERENISSIMA	ANALISI DELLA RIORGANIZZAZIONE DEI LABORATORI SUL FRONTE TECNOLOGICO E DEL PERSONALE
21/12/2023 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	ARF – ANTIBIOTIC RESISTANCE FIGHT: LOTTA ALLE INFEZIONI MDR - NETWORK PER LA GESTIONE E PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE - VENEZIA MESTRE - 21/12/2023
24/10/2023 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	"Meet the expert" Ottimizzare raccolta, conservazione e trasporto del materiale biologico per la coltura BacteriAlert nelle infezioni multiresistenti relatore Dipartimento di Medicina e Oncematologia con attività d'Urgenza Mestre Ospedale dell'Angelo 24 ottobre 2023
29/09/2023	ULSS3 SERENISSIMA	1. LA SORVEGLIANZA ATTIVA, RUOLO E SFIDE FUTURE 29-09-23 A TREVISO
26-10-2023 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	1. AGGIORNAMENTO MDR 2023 . Relatore
27-09-2023 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	1. AL CIO DI VENEZIA 26-10-2023 Relatore
13-07-2023 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	1. AI CIO DI Mestre 27-09-2023 Relatore
13-07-2023 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	1. AL CIO DI VENEZIA 13-07-2023 Relatore
4-5-2023 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	1. AL CIO DI VENEZIA 4-5-2023 Relatore
28-03-2023 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	1. AL CIO DI VENEZIA 28 Marzo 2023 Relatore
05/06/2003 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	1. ACTION AZIONI CONDIVISE IN ANTIBIOTICO TERAPIA NELLA PRATICA CLINICA 5-06-2003 MESTRE
5 aprile 2023 Partecipante	MONTECCHIO(VI)	GIORNATA PANFLU – <i>Esercitazione ERCOLE 2</i> , 5 aprile 2023, Villa Nievo Bonin Longare a Montecchio Precalcino (VI) in qualità di partecipante
	FAD	"FOCUS ON VACCINAZIONI IN ETA' ADOLESCENZIALE" FAD CON 4.50 crediti formativi
19-20 Maggio 2022	ULSS3 SERENISSIMA	53° Congresso Nazionale O.T.O.D.I. Innovazioni in ortopedia e traumatologia" Mestre 19-20 Maggio 2022 in qualità di partecipante
24-25-26-27 -02 - 2023	RIMINI	1. 50° CONGRESSO NAZIONALE AMCLI Palacongressi di Rimini 24-25- 26-27 Marzo 2023 in qualità di partecipante
10/10/2022	LEGNARO	1. "ORGANIZZAZIONE PER LA REGIONE VENETO PER LA GESTIONE E SOERVEGLIANZA DELLE INFEZIONI E TOSSINFEZIONI ALIMENTARI (MTA) con 7 crediti formativi tenutosi presso L'Istituto Zooprofilattico delle Venezie 10/10/2022
07/08/2022	FAD	1. 07/08/2022 con 21 Crediti formativi DAL 20-06-2022 AL 19-12- 2022"Change-Complessità cliniche in ambito di antimicrobico resistenza: gestione avanzata FAD
24-25 giugno 2022	UDINE	1. "Congresso IDIPAC 3" Con 11 CREDITI FORMATIVI a Udine 24-25 Giugno 11 crediti
06/06/2022	A.O. Padova	1. "DIA.M.AN.TE Diagnostica Microbiologica in antibiotico terapia" con 11,2 crediti formativi Padova
07/06/2022	ULSS3 SERENISSIMA	1. STRATEGIE D'EMPOWERMENT NELL'ORGANIZZAZIONE, Mestre 07/06/2022

Mario Le

25/05/2022	FAD	Salute mentale negli adolescenti e nei giovani adulti durante e dopo l'emergenza sanitaria: sfide e opportunità" FAD 19.50 crediti formativi 25-05-2022
20/05/2022	FAD	1. "L'endometriosi: inquadramento clinico, diagnostico e terapeutico aggiornato" a. FAD con 22.50 Crediti formativi 20-05-2022
25-apr-22	FAD	Sars-Cov-2 e sicurezza alimentare: il rischio di infezione attraverso gli alimenti" FAD ONB 25 Aprile 2022
24/04/2022	FAD	1. "La meningite meningococcica: caratteristiche, diagnosi e vaccini" FAD ONB 24-04-2022
08/04/2022	FAD	1. "Emergenza Covid-19-Basic Life Support Defibrillation Pediatrico" tenutosi a Mestre 08-04-2022 con 8 crediti formativi
26,27,28 -02 1-02 2022	RIMINI	1. XLIX CONGRESSO NAZIONALE AMCLI Palaecongressi di Rimini 26,27,28 Febbraio 1 Marzo 2022
23/11/2021	ULSS3 SERENISSIMA	1. "Benessere organizzativo: Il feedback come strumento di valorizzazione delle risorse umane con 19.2 crediti formativi Mestre 23.11.2021
28/03/2023	ULSS3 SERENISSIMA	1. LIGHT. LE INFEZIONI FUNGINE: HIGH IN TERAPIA INTENSIVA Ospedale dell' Angelo
26/11/2021		1. Nuove frontiere nella diagnostica microbiologica: opportunità e limiti del sequenziamento" a. New Micro 26 Novembre 2021
07/11/2022	FAD	1. "La sepsi: dalla gestione preanalitica alla diagnostica delle multiresistenze" evento on-line 7/11/2022
22-23 Giugno 2021	FAD	Share Hospital Antifective real Experiences : evento virtuale tenutosi a Roma il 22-23 Giugno 2021
26-09-2021	FAD	1. "Up-to-date sulla risposta immune anticorpale e cellulo-mediata in risposta alla infezione da Sars Cov-2 e alla Vaccinazione" corso on-line 26-09-2021
01/06/2021	FAD	1. OUTCOME CLINICO-ASSISTENZIALE: L'IGIENE DELLE MANI ED IL BUON USO DEI GUANTI SANITARI, edizione on-line del 01/06/2021
19/05/2021	FAD	1. " Team 2.0 Training by experience in Antimicrobials approccio multimediale e interdisciplinare nella stewardship infettivologica" tenutosi on-line con 6 crediti formativi 19-05-2021
26/03/2021 al 31/5/2021	FAD	1. "Sars-Cov-2: Diagnosi, Varianti, Vaccini...la nostra esperienza" dal 26/03/2021 al 31/5/2021 Amcli 3.04.2021
2020	FAD	" Team-training by experience in antimicrobials appropriatezza terapeutica nell'attuale contesto infettivologico" tenutosi on-line con 6 crediti formativi 2020
dal 22-04-2019 al 31-12-2019	ULSS3 SERENISSIMA	1. "La gestione del rinnovamento tecnologico e l'introduzione di nuove metodiche in allineamento ai requisiti di Accreditazione e di riduzione del Rischio Clinico", dal 22-04-2019 al 31-12-2019 con 11 crediti formativi presso l'Azienda ULSS3 serenissima
DAL 9 AL 12-11-19	RIMINI	XLVII CONGRESSO NAZIONALE AMCLI Palaecongressi di Rimini 9-10-11-12 Novembre 2019
31/10/2019	MOGLIANO VENETO	1. "Il rischio infettivo nelle case Residenze per Anziani (CRA): la sorveglianza microbiologica e la gestione clinico-terapeutica" Mogliano Veneto 31 Ottobre
02/10/2019 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	"Le resistenze antimicrobiche in ambito aziendale" tenutosi all'Ospedale dell'Angelo di Mestre il 2 Ottobre 2019 con 1 credito in qualità di relatore
30-mag-19	ULSS3 SERENISSIMA	1. "iNFEZIONI FUNGINE NEL PAZIENTE EMATOLOGICO: cosa c'è di nuovo? Esperienze a confronto" Ospedale dell'Angelo 30 Maggio 2019
12/07/2019	ULSS3 SERENISSIMA	1. Utilizzo della piattaforma Microscan Sede Ospedale dell'Angelo lab. Microbiologia di Mestre 12-07-2019 4 CREDITI FORMATIVI

Mario Felli

DAL 27 AL 29-03-2019	BARDOLINO	1. 6° CONGRESSO NEWMICRO: CAMBIANO GLI SCENARI E I CONTESTI: NUOVE SFIDE PER IL MICROBIOLOGO CLINICO 27-28-29 Marzo Centro CONGRESSI ACQUALUX BARDOLINO (VR)
14.03.2019	ULSS3 SERENISSIMA	1. UTILIZZO PIATTAFORMA MICROSCAN tenutosi a Venezia il 14.03.2019 della ditta Nurex
06/12/2018 Relatore	ULSS3 SERENISSIMA	1. "EPIDEMIOLOGIA DELLE SEPSI E GERMI MULTIRESISTENTI: tenutosi all'Ospedale dell'Angelo di Mestre il 6 Dicembre 2018 in qualità di relatore
30-nov-18	ULSS3 SERENISSIMA	1. LE URGENZE EMORRAGICHE NON TRAUMATICHE: clinica e laboratorio tenutosi il 30 Novembre 2018 presso l'Ospedale dell'Angelo Mestre con 5,2 crediti formativi
10-11-12-13 Novembre 2018	RIMINI	1. XLVII CONGRESSO NAZIONALE AMCLI Palacongressi di Rimini 10-11-12-13 Novembre 2018
26-mag-18	MOGLIANO VENETO	NUOVI PERCORSI DIAGNOSTICI IN MICROBIOLOGIA: innovazioni ed appropriatezza con 7 crediti formativi
21 Luglio 2017 al 20 Luglio 2018	FAD	1. ACCREDITAMENTO ISTITUZIONALE: I REQUISITI STATO-REGIONE dal 21 Luglio 2017 al 20 Luglio 2018 in FAD n. 30-35888 avente come obiettivo didattico/formativo generale: Accredimento strutture sanitarie e dei professionisti in qualità di partecipante ha conseguito 14 crediti formativi
25-lug-18	MILANO	RIUNIONE ORGANIZZATIVA "Studio Amcli per monitorare la prevalenza di pazienti colonizzati da Enterobatteri produttori di carbapenemasi e/o ESBL ed Enterococchi VRE in differenti Ospedali del territorio italiano. Sala Riunione AMCLI 25 Luglio 2018
11-12-13-14 Novembre	RIMINI	1. "Diagnosi, Clinica ed epidemiologia delle patologie da micobatteri" Bologna 27-03-2018 AMCLI XLVI AMCLI svoltosi a Rimini nei giorni 11-12-13-14 Novembre in qualità di partecipante
22-nov-17	ULSS3 SERENISSIMA	1. La diagnostica di laboratorio delle anemie tenutosi a Mestre presso l'Ospedale dell'Angelo il 22 Novembre 2017 in qualità di partecipante con 4 crediti formativi
16-dic-17	VERONA	1. Il percorso diagnostico della sepsi nell'organizzazione hub&spoke tenutosi a Verona il 16 Dicembre 2017 in qualità di partecipante con 6 crediti formativi
25 E 26 Ottobre 2017	CORNAREDO	1. "Corso di approfondimento diagnostico in microbiologia" svoltosi a CORNAREDO 1L 25 E 26 Ottobre 2017 dell'Angelo il 5 Ottobre 2017 in qualità di partecipante ha conseguito 4,5 crediti formativi
	ULSS3 SERENISSIMA	1. Aggiornamenti sulla diagnostica della malattia tubercolare" tenutosi a Mestre presso l'Ospedale
dal 24 Maggio al 25 Maggio	ULSS3 SERENISSIMA	1. Formazione psicologica e sviluppo personale attraverso la scrittura terapeutica tenutosi presso l'Ospedale dell'ANGELO dal 24 Maggio al 25 Maggio in qualità di partecipante con 13,5 crediti formativi
dal 26 Aprile 2017 al 26 Aprile 2018	FAD	1. ACCREDITAMENTO ISTITUZIONALE: IL SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITA' NELLA SANITA' OTTICA DEI NUOVI REQUISITI STATO-REGIONE in FAD n. 170568 dal 26 Aprile 2017 al 26 Aprile 2018 in qualità di partecipante ha conseguito 25 crediti formativi
29-30-31 Marzo 2017	BARDOLINO	1. 5 Congresso NEW MICRO Patologia infettiva e salute della donna: ruolo della microbiologia tenutosi a Bardolino (Verona) il 29-30-31 Marzo 2017 in qualità di partecipante con 9,8 Crediti formativi
06-apr-16	TREVISO	1. - "Fenotipico, Rapido, molecolare...le molte facce dell'antibiogramma" tenutosi presso l'Ospedale Ca' Foncello Treviso 6 Aprile 2016 con con obiettivo didattico Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM-EBN-EBP) in qualità di partecipante con il conseguimento di 5 crediti formativi
24 al 25 Marzo 2017	AMSTERDAM	4th EFLM European Conference on preanalytical Phase tenutosi ad Amsterdam dal 24 al 25 Marzo 2017 con 9 European CME credits (ECMEC

Marie

	ULSS3 SERENISSIMA	1. Partecipazione al gruppo di miglioramento " gestione del Rischio Clinico" per tutto il 2016
dal 06 luglio 2016 al 14 dicembre 2016	ULSS12 VENEZIANA	Applicazione dei requisiti della Norma 15189 riguardante il Laboratorio Analisi e sua integrazione con la Nuova ISO 9001-2015 dal 06 luglio 2016 al 14 dicembre 2016 organizzato 20 dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso Ospeda Veneziano il 14 ottobre 2016 in attesa di crediti
dal 23 maggio 2016 al 27 ottobre 2016	ULSS12 VENEZIANA	1. Acquisizione e sperimentazione degli strumenti per il contratto dei processi tecnologici e la stima delle attività tecnico-scientifiche dal 23 maggio 2016 al 27 ottobre 2016 organizzato 20 dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso l' Ospedale Veneziano
14-ott-16	ULSS12 VENEZIANA	1. LA PROFILASSI ANTIBIOTICA organizzato 20 dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso l' Ospedale Veneziano il 14 ottobre 2016 con acquisizione di 4 crediti formativi.
dal 06 novembre 2016	RIMINI	1. CORSO PRECONGRESSUALE- INTERPRETAZIONE E GESTIONE DEGLI ANTIBIOGRAMMI "DIFFICILI" in ambito XLV CONGRESSO NAZIONALE AMCLI - Rimini dal 06 novembre 2016 a cura di Associazione Microbiologi Clinici Italiani con 4 crediti formativi
dal 06 al 09 novembre 2016	RIMINI	XLV CONGRESSO NAZIONALE AMCLI svoltosi a Rimini dal 06 al 09 novembre 2016 a cura di Associazione Microbiologi Clinici Italiani senza crediti formativi
dal 22 al 23 Ottobre 2016	ROMA	1. PNEI 4U E PNEISYSTEM.Corso svoltosi a Roma dal 22 al 23 Ottobre 2016 a cura di AKESIOS Formazione e Congressi Group avente come obiettivo didattico/formativo generale: Epidemiologia-prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali assegnando all'evento stesso n.16 crediti formativi E.C.M..
27-ott-16	A.O. PADOVA	1. International conference on laboratory medicine – towards performance specifications for the extra-analytical phases of laboratory testing Simposio dedicato alla memoria del Prof. Angelo Burlina organizzato dal Dipartimento di Medicina – Università degli Studi di Padova tenutosi a Padova il 27 ottobre 2016 presso l'Università di Padova con 3,5 crediti formativi
dal 15 al 17 luglio 2016	ROMA	1. PNEI 4U E PNEISYSTEM.Corso svoltosi a Roma dal 15 al 17 luglio 2016 a cura di AKESIOS Formazione e Congressi Group avente come obiettivo didattico/formativo generale: Epidemiologia-prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali assegnando all'evento stesso n.21 crediti formativi E.C.M..
dal 08 al 10 luglio 2016	ROMA	1. PNEI : DIAGNOSI INTEGRATA E TERAPIE SISTEMICHE, Corso avanzato svoltosi a Roma dal 08 al 10 luglio 2016 a cura di AKESIOS Formazione e Congressi Group in attesa di crediti formativi
6 Giugno 2016	MILANO	1. 6° TB DAY presso BD DS Italia Milano presso la BD DS Italia e tenutosi a Milano in data 6 Giugno 2016
dal 07 maggio 2016 al 03 luglio 2016	BOLOGNA	MASTER IN NUTRIZIONE UMANA – CONSULENTE NUTRIZIONALE tenutosi a Bologna dal 07 maggio 2016 al 03 luglio 2016 a cura di IPAF Istituto per l'Alta Formazione, avente come obiettivo didattico/formativo generale: SICUREZZA ALIMENTARE E/O PATOLOGIE CORRELATE assegnando all'evento stesso n. 50 crediti formativi E.C.M
27 maggio 2016	BARDOLINO	1. LA DIAGNOSI MICROBIOLOGICA NELLA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA – Corso di aggiornamento a cura di New Micro Network di Microbiologia e Virologia del NordEst svoltosi a Bardolino(Vr) il 27 maggio 2016 acquisendo n. 7 crediti formativi per l'anno 2016

Mario L...

13 al 15 maggio 2016	ROMA	1. PNEI 4U E PNEISYSTEM: DIAGNOSI INTEGRATA E TERAPIE SISTEMICHE, Corso svoltosi a Roma dal 13 al 15 maggio 2016 a cura di AKESIOS Formazione e Congressi Group in attesa di crediti
Verona il 16 aprile 2016	VERONA	1. I PERCORSI DIAGNOSTICI IN MICROBIOLOGIA DALL'ESAME COLTURALE ALL'ESAME MICROBIOLOGICO tenutosi a Verona il 16 aprile 2016 , avente come obiettivo didattico/formativo generale: Linee guida, protocolli, procedure acquisendo n. 7 crediti formativi per l'anno 2016
dal 10 settembre al 10 Febbraio 2016	ULSS12 VENEZIANA	1. GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenuto presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre DAL' ing Montagna dal 10 settembre al 10 Febbraio 2016 per un totale di 40 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e assegnando all'evento stesso n. 18.5 crediti formativi E.C.M.
15 Marzo 2016	PADOVA	1. MISURARE L'INFIAMMAZIONE. SCONFIGGERE OBESITA' E FAME NERVOSA CON PNEI E PNEISYSTEM tenutosi a Padova il 5 Marzo 2016
31 Ottobre 2015	ULSS12 VENEZIANA	1. MALATTIE INFETTIVE: I CASI CLINICI COMPLESSI, LA CONDIVISIONE DEL SAPERE organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre IL 31 Ottobre 2015 per un totale di 10 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 5 per l'anno 2015
13.11.2015	PADOVA	1. TUBERCOLOSI: dal Laboratorio alla Clinica organizzato dall'Azienda Ospedaliera di Padova e tenutosi a Padova il 13.11.2015 in qualità di biologo partecipante per un totale di 6 ore e 3,8 crediti formativi per l'Anno 2015
dal 26 al 28 Ottobre 2015	RIMINI	1. 47 CONGRESSO NAZIONALE SIBIOC Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica tenutosi a Rimini dal 26 al 28 Ottobre 2015
24-ott-15	ULSS12 VENEZIANA	1. RISCHIO CLINICO, SICUREZZA, LINEE GUIDA, AGGIORNAMENTI SULLA TERAPIA ANTICOAGULANTE IN CHIRURGIA organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre il 24 Ottobre 2015 per un totale di 4 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 4 per l'anno 2015
14 Ottobre 2015	ULSS12 VENEZIANA	1. LE LINFOCITOSI. ASPETTI CLINICI, MORFOLOGICI E STRUMENTALI. organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre il 14 Ottobre 2015 per un totale di 7 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 5,7 per l'anno 2015
08-ott-15	ULSS12 VENEZIANA	1. I MARCATORI CARDIACI.: ATTUALITA' E PROSPETTIVE organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre L'8 Ottobre 2015 per un totale di 6 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 6 per l'anno 2015
1.07.2015	ULSS3 SERENISSIMA	1. CORSO DI FORMAZIONE MALDI Biotyper tenutosi a Mestre il 1.07.2015
06-lug-15	VICENZA	1. 6 LUGLIO 2015 AGGIORNAMENTO TECNICO PER MIGIT tenutosi presso il laboratorio di Microbiologia dell'Ospedale di Vicenza
12-giu-15	ULSS12 VENEZIANA	1. AGGIORNAMENTI IN TEMA DI CONTROLLO DI QUALITA' ANALITICO organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre il 12 Giugno 2015 per un totale di 8 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 5 per l'anno 2015

Mario Fel

04-giu-15	ULSS12 VENEZIANA	1. SIGNIFICATO CLINICO E PREROGATIVE TECNICHE DELL'EMOGASANALISI organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre IL 4 Giugno 2015 per un totale di 6 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 4,6 per l'anno 2015
Dal 18 Maggio al 27 Maggio 2015	ULSS12 VENEZIANA	1. LA RELAZIONE DI CURA ATTRAVERSO LA CRESCITA DEL PERSONALE SANITARIO- LIVELLO 1 organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre Dal 18 Maggio al 27 Maggio 2015 per un totale di 18 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 19 per l'anno 2015
IL 19 Maggio 2015	ULSS3 SERENISSIMA	1. RETRAINIG BLSO ADULTO organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre IL 19 Maggio 2015 per un totale di 5 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 6 per l'anno 2015
IL 4 Marzo 2015	VERONA	1. STRONGYLOIDES STERCORARIS: UN PARASSITA CHE RITORNA O CHE NON SE NE E' MAI ANDATO? RISULTATI DI UNO STUDIO DI SORVEGLIANZA CONDOTTO NEL NORD-EST ITALIA E PROPOSTE OPERATIVE tenutosi a A VERONA IL 4 Marzo 2015 per un totale di 4 ore in qualità di Biologo partecipante e con crediti formativi 4 per l'Anno 2015
07-feb-15	PADOVA	ORIENTAMENTI DIAGNOSTICI IN PARASSITOLOGIA: PROBLEMATICHE PARASSITARIE NEL PAZIENTE AMBULATORIALE tenutosi a Padova il 7 febbraio 2015 A CURA DI Azienda Ospedaliera di Padova avente come obiettivo didattico/formativo generale: contenuti tecnico-professionali(conoscenze e competenze) specifici per ciascuna professione, per ciascuna specializzazione e per ciascuna attività ultraspecialistica – assegnando all'evento stesso n.5 crediti formativi E.C.M
16-17 Dicembre 2014	ULSS12 VENEZIANA	1. CORSO BD - UTILIZZO SISTEMA MGIT (dalla preanalitica al risultato) PRESSO L'ospedale dell'Angelo di Mestre il 27 ottobre 2014 e il 16-17 Dicembre 2014
Dal 1 SETTEMBRE AL 19 DICEMBRE 2014	ULSS12 VENEZIANA	1. AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO SULLE STRUMENTAZIONI: organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre Dal 1 SETTEMBRE AL 19 DICEMBRE 2014 per un totale di 42 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 30 per l'anno 2014
Dal 17 novembre al 18 Novembre 2014	ULSS12 VENEZIANA	1. APPROFONDIMENTI DI SECONDO LIVELLO NEL SETTORE EMOSTASI E SERVIZI CORRELATI organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre Dal 17 novembre al 18 Novembre 2014 per un totale di 14 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 9 per l'anno 2014
14-17-18 Novembre 2014	ULSS12 VENEZIANA	1. CORSO BD - UTILIZZO DEL SISTEMA BACTEC FX presso l'ospedale dell'Angelo di Mestre il 14-17-18 Novembre 2014
6-7 NOVEMBRE 2014	RIMINI	1. XLIII Congresso Nazionale AMCLI Organizzato dalla Associazione Microbiologi Clinici italiani tenutosi a Rimini dal 4 al 7 Novembre 2014 svoltosi presso il Palacongressi di Rimini nei giorni 6-7 novembre 2014 in qualità di Biologo



11 SETTEMBRE al 23 SETTEMBRE 2014	ULSS12 VENEZIANA	1. IL SISTEMA GESTIONE QUALITA' : ASPETTI TEORICI ED APPLICATIVI organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre DALL'11 SETTEMBRE al 23 SETTEMBRE 2014 per un totale di 20 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 10.8 per l'anno 2014
09/10/2014	ULSS12 VENEZIANA	1. IL MEDICO DI FRONTE AI DILEMMI DELLA SALUTE, PSA NELLA DIAGNOSI PRECOCE DEL CANCRO DELLA PROSTATA: UTILE, INUTILE, DANNOSO? ORIENTAMENTO Organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso L'Ospedale SS. Giovanni e Paolo Venezia il 9 Ottobre-2014 in qualità di Biologo
11/10/2014	ULSS12 VENEZIANA	1. RISCHIO CLINICO, SICUREZZA, APPROPRIATEZZA, LINEE GUIDA, ASSICURAZIONI: KIT PRATICO DI ORIENTAMENTO Organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama l'11 Ottobre-2014 in qualità di Biologo con esame finale e 4 crediti formativi conseguiti per l'anno 2014
21-ott-14	ULSS12 VENEZIANA	1. UP TO DATE CONTROLLO DI QUALITA'. organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre il 21 Ottobre 2014 per un totale di 10 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 5 per l'anno 2014
11 settembre al 23 Settembre 2014	ULSS12 VENEZIANA	1. IL SISTEMA GESTIONE QUALITA', ASPETTI TEORICI ED APPLICATIVI organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso OC Venezia Dal 11 settembre al 23 Settembre 2014 per un totale di 12 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 10.8 per l'anno 2014
24 Settembre 2014	VICENZA	L'INFEZIONE DA VIRUS DELL'EPATITE C (HCV) Organizzato dall'AMCLI e tenutosi presso l'Ospedale S. Bortolo Aula polifunzionale Vicenza il 24 Settembre 2014 in qualità di Biologo partecipante (in attesa dei crediti formativi)
Dal 15 Settembre 2013	ULSS12 VENEZIANA	1. GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO NEL DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CLINICA . organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Mestre Dal 15 Settembre 2013 al 15 Maggio 2014 per un totale di 50 h in qualità di Biologo Capogruppo Coordinatore con esame finale e con crediti conseguiti 31 per l'anno 2014
26/05/2014 al 27/05/2014	BOLOGNA	1. GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO E RESPONSABILITA' PROFESSIONALE organizzato dal GIMBE e tenutosi a Bologna dal 26/05/2014 al 27/05/2014 per un totale di 18 h in qualità di Biologo partecipante con esame finale superato e con crediti conseguiti 24 per l'Anno 2014
29 Maggio 2014	ULSS3 SERENISSIMA	1. INFEZIONE DA HIV, HBV E HCV: ASPETTI EPIDEMIOLOGICI, DIAGNOSTICI E CLINICI. organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Mestre IL 29 Maggio 2014 per un totale di 5 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale superato e con crediti formativi conseguiti 4.5 per l'anno 2014
28-mar-14	MOGLIANO VENETO	1. FOCUS ON ANTIMICROBIAL RESISTANCE AND ANTIMICROBIAL SUSCEPTIBILITY TEST organizzato da Target Motivation e tenutosi a Mogliano Veneto il 28 Marzo 2014 in qualità di Biologo con esame finale e con crediti formativi conseguiti 4,5 per l'anno 2012
13-dic-13	CORNAREDO	1. DIAGNOSTICA CITOMORFOLOGICA IN EMATOLOGIA AUTOMATIZZATA Organizzato da DIRECTA Formazione per il laboratorio e tenutosi a Cornaredo il 13 Dicembre 2013

Dal 12-04 AL 30-12 2013	ULSS12 VENEZIANA	1. APPRENDIMENTO STRUMENTI AZIENDALI, DIPARTIMENTALI, DI U.O. organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre Dal 12 Aprile al 30 Dicembre 2013 per un totale di 50 h in qualità di Biologo Partecipante con esame finale e con crediti conseguiti 23 per l'anno 2013
dal 10-10 2012 al 31 Dicembre 2013	ULSS12 VENEZIANA	1. LA QUALITA' DALLA TEORIA ALLA PRATICA- Gruppi di progetto organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre dal 10 Ottobre 2012 al 31 Dicembre 2013 per un totale di 31 h in qualità di Biologo Docente con esame finale e con crediti conseguiti 10 per l'anno 2013
05/10/2013	ULSS12 VENEZIANA	1. II° CONGRESSO TRIVENETO DI MALATTIE INFETTIVE E MICROBIOLOGIA CLINICA LABORATORIO organizzato da Target Motivation e tenutosi presso l'Auditorium Rama dell' Ospedale dell'Angelo Mestre il 05-10-2013 in qualità di Biologo con esame finale e con crediti conseguiti 3,5 per l'anno 2013
30-set-13	TREVISO	1. APPLICAZIONE DELLA SPETTROMETRIA DI MASSA (MALDI-TOF) IN MICROBIOLOGIA CLINICA Organizzato dall'AMCLI in qualità di Biologo e tenutosi presso l'Ospedale Santa Maria di CA' Fondello Sala Convegni di Treviso il 30 Settembre 2013 con esame finale e con crediti conseguiti 1,5 per l'anno 2013
24/04/2013	ULSS12 VENEZIANA	1. AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO SULLE STRUMENTAZIONI: APPROFONDIMENTI IN EMATOLOGIA DI LABORATORIO organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il laboratorio Ospedale dell'Angelo Venezia-Mestre il 24-04-2013 in qualità di Biologo con esame finale e con crediti conseguiti 6 per l'anno 2013
24-mag-13	ULSS3 SERENISSIMA	1. CANCER BIOMARKERS 2013 20 IFCC_EFM European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory medicine Organizzato dalla Biomedica e tenutosi presso il Padiglione rama di Mestre in data 24 Maggio 2013 per un totale di 8h in qualità di Biologo partecipante
30 Maggio 2013	CORNAREDO	ASPETTI GESTIONALI E NUOVE OPPORTUNITA' DIAGNOSTICHE NELL'ESAME DELLE URINE Organizzato da DIRECTA Formazione per il laboratorio tenutosi a Cornaredo il 30 Maggio 2013
20-21 e 22 Marzo 2013	PADENGHE SUL GARDA	1. CONGRESSO NEWMICRO..THE NEED FOR SPEED, IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E LE URGENZE INFETTIVE Organizzato da Target Motivation e tenutosi a Relais Sant'Emiliano, Padenghe sul Garda il 20-21 e 22 Marzo 2013 in qualità di Biologo con esame finale e con crediti conseguiti 8,3 per l'Anno 2013
13, 14, 15 e 16 novembre 2012	RIMINI	1. XLI CONGRESSO NAZIONALE AMCLI in qualità di Biologo Organizzato dall'AMCLI e tenutosi il 13, 14, 15 e 16 novembre 2012
28-09.2011 al 30.06.12	ULSS12 VENEZIANA	1. IL CONTROLLO DI QUALITA' CORSO BASE organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi nei laboratori di Venezia e di Mestre dal 28-09.2011 al 30.06.12 in qualità di Biologo e con crediti conseguiti 25 per l'anno 2012
27-09-2012	ULSS12 VENEZIANA	1. BIOMARCATORI IN EMERGENZA NELLA ROUTINE CLINICA, ESPERIENZE A CONFRONTO CON VECCHIE E NUOVE MOLECOLE organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso Padiglione Rama Ospedale dell'Angelo il 27-09-2012 in qualità di Biologo con esame finale e con crediti conseguiti 2 per l'anno 2012
29.6.12	ULSS12 VENEZIANA	1. CONVEGNO: IL VENETO PER LA RICERCA organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso Padiglione Rama Ospedale dell'Angelo il 29.6.12 in qualità di Biologo
dal 24.01.12 al 24.01.12	AMCLI	1. INFEZIONI FUNGINE IN TERAPIA INTENSIVA: Fattori di rischio e strategie terapeutiche organizzato dall'AMCLI dal 24.01.12 al 24.01.12 della durata di un giorno in qualità di Biologo con esame finale e crediti conseguiti 4 per l'anno 2012

Mario Fel...

05-dic-11	ULSS12 VENEZIANA	APPLICARE LA "EVIDENCE BASED MEDICINE" ALLA PRATICA DI LABORATORIO D. Gianfarina: 5 Dicembre 2011
21-11.2011 al 30.06.12	ULSS12 VENEZIANA	1. LA QUALITA' DALLA TEORIA ALLA PRATICA: AUDIT-PARTE SECONDA: MONITORAGGIO RISCHIO CLINICO organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi nei laboratori di Venezia e di Mestre dal 21-11.2011 al 30.06.12 in qualità di Capogruppo/Coordinatore e con esame finale e crediti conseguiti 30 per l'anno 2011
16 novembre 2011	VICENZA	1. LE INFEZIONI NELLE UNITA' DI TERAPIA INTENSIVA: Sorveglianza, prevenzione, diagnosi, terapia ULSS n. 6 Vicenza 16 novembre 2011 svolto a Vicenza il 16 Novembre 2011 dalle ore 9.30 alle ore 17.30
22-23/11/2011	ULSS3 SERENISSIMA	1. GESTIONE QUALITA': GESTIONE DI SISTEMA ISO 9001, GESTIONE TECNICA ISO 15189 organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso aula rossa (D) Ospedale dell'Angelo (Mestre) Padiglione Rama il 22-23/11/2011 per un totale di 18 h in qualità di Biologo partecipante e con esame finale e crediti conseguiti 8 per l'anno 2011
25 ottobre 2011	A.O. PADOVA	1. INTERPRETAZIONE DELL'ANTIBIOGRAMMA: modello europeo modello americano e loro rilevanza per la gestione clinica. Organizzato da U.O. Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ospedaliera di Padova 25 ottobre 2011 in qualità di Biologo con esame finale e con crediti conseguiti 3 per l'anno 2011
22.10.2011	ULSS12 VENEZIANA	1. LA TUBERCOLOSI NELL'AZIENDA ULSS N.12 VENEZIANA". organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama il 22.10.2011 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 6h e con esame finale e crediti conseguiti 2 per l'anno 2011
18.07-.2011 al 31.10.11	ULSS12 VENEZIANA	1. LA QUALITA' DALLA TEORIA ALLA PRATICA : AUDIT PARTE PRIMA: ANALISI DEI PROCESSI organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi nei laboratori di Venezia e di Mestre dal 18.07-.2011 al 31.10.11 in qualità di Capogruppo/Coordinatore e con esame finale e crediti conseguiti 31 per l'anno 2011
13/09/2011	ULSS12 VENEZIANA	1. GLI ANTIBIOGRAMMI: PASSAGGIO DAI BREAK-POINT AMERICANI (CLSI) A QUELLI EUROPEI (EUCAST) ". In qualità di Biologo Organizzato dall'Azienda ULSS Veneziana n. 12 e tenutosi presso Auditorium Ospedale dell'Angelo Padiglione Rama IL 13/09/ 2011 con esame finale e con crediti conseguiti 3 per l'anno 2011 ULSS Veneziana n. 12. Venezia 13 settembre 2011
20/09/2011	ULSS3 SERENISSIMA	1. LE TECNICHE MOLECOLARI NELLE INFEZIONI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE ". In qualità di Biologo Organizzato dall'Azienda ULSS Veneziana n. 12 e tenutosi presso Auditorium Ospedale dell'Angelo Padiglione Rama IL 20/09/ 2011 con esame finale e con crediti conseguiti 3 per l'anno 2011
13/09/ 2011	ULSS3 SERENISSIMA	1. GLI ANTIBIOGRAMMI: PASSAGGIO DAI BREAK-POINT AMERICANI (CLSI) A QUELLI EUROPEI (EUCAST) ". In qualità di Biologo Organizzato dall'Azienda ULSS Veneziana n. 12 e tenutosi presso Auditorium Ospedale dell'Angelo Padiglione Rama IL 13/09/ 2011 con esame finale e con crediti conseguiti 3 per l'anno 2011
04.10.2011	ULSS12 VENEZIANA	1. RICERCA DELLE BANDE OLIGOCLONALI NEI LIQUOR E SIERO". TRASMESSE organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama il 04.10.2011 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 6h e con esame finale e crediti conseguiti 3 per l'anno 2011



21/10/2011	PADOVA	1. GRAM NEGATIVI CON RESISTENZA MULTICLASSE: problemi diagnostici, terapeutici ed assistenziali.in qualità di Biologo partecipante Organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova. Padova 21 ottobre 201 con esame finale e con crediti conseguiti 5 per l'anno 2011
06.06.2011	ULSS12 VENEZIANA	LE TECNICHE MOLECOLARI NELLE DIAGNOSI DELLE INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMESSE organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama il 06.06.2011 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 6h e con esame finale e crediti conseguiti 3 per l'anno 2011
16/06/2011	PORDENONE	1. LE INFEZIONI COMPLICATE DI CUTE E TESSUTI MOLLI: Aspetti clinici, diagnostica, microbiologia, percorsi terapeutici. Tenutosi a Pordenone 16 giugno 2011
9 Novembre 2011	ULSS3 SERENISSIMA	1. L'APPLICAZIONE DELLA FMEA NELLA MEDICINA DI LABORATORIO PER - L'IDENTIFICAZIONE E RIDUZIONE DEL RISCHIO CLINICO: EmmEffe Massimo Farina Mestre 9 Novembre 2011
15.12.2010	ULSS12 VENEZIANA	1. INCONTRI CON L'ESPERTO II°: "IL LABORATORIO DI ONCOLOGIA TRA RICERCA E PRATICA CLINICA". In qualità di Biologo Organizzato dall'Azienda ULSS Veneziana n. 12 e tenutosi presso Auditorium Ospedale dell'Angelo Padiglione Rama dal 15.12.2010 al 31.01.2011 con esame finale e con crediti conseguiti 3 per l'anno 2011
11 Marzo 2011	PADOVA	1. STRATEGIE DI CONTROLLO DELLA TUBERCOLOSI in qualità di Biologo Organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova e tenutosi a Padova l'11 Marzo 2011 con esame finale e con crediti conseguiti 4 per l'anno 2011
05.02.11	ULSS12 VENEZIANA	1. 1° CONVEGNO TRIVENETO DI MALATTIE INFETTIVE E MICROBIOLOGIA CLINICA. ULSS Veneziana n. 12 E. Venezia 5 febbraio 2011. dal 05.02.11 al 5.02.11 della durata di un giorno in qualità di Biologo con esame finale e crediti conseguiti 4 per l'Anno 2011
19 al 21 gennaio 2011	TRENTO	1. 1° CONGRESSO NEWMICRO, BIOTECNOLOGIE E DIAGNOSTICA MOLECOLARE NELLA DIAGNOSI DELLE MALATTIE INFETTIVE Organizzato da Target Motivation e tenutosi presso la sala ferrari incontri Cantine ferrari a trento dal 19 al 21 gennaio 2011 per un totale di 22 h con esame finale e con crediti conseguiti 10 per l'anno 2011
25 Febbraio 2011	VICENZA	1. 3rd INTERNATIONAL COURSE ON ORAL MUCOSITIS SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES (NO HIV) OF ORAL MUCOSA. ULSS organizzato dall'Azienda U.L.S.S. n. 6 di Vicenza e tenutosi a Vicenza il 25 Febbraio 2011 in qualità di Biologo con esame finale e con crediti conseguiti 4 per l'anno 2011
dal 15.11.2010 al 24.01.11	ULSS12 VENEZIANA	1. INCONTRI CON L'ESPERTO I°: "IL LABORATORIO TRA GOVERNO CLINICO E QUALITA' DELL'ASSISTENZA". In qualità di Biologo Organizzato dall'Azienda ULSS Veneziana n. 12 e tenutosi presso Auditorium Ospedale dell'Angelo Padiglione Rama dal 15.11.2010 al 24.01.2011 con esame finale e con crediti conseguiti 5 per l'anno 2011
1 al 20 dicembre 2010	ULSS12 VENEZIANA	1. CORSO BASE TD-SINERGY ". In qualità di Biologo Partecipante Organizzato dalla ditta Siemens e tenutosi presso Auditorium Ospedale dell'Angelo Padiglione Rama dal 1 al 20 dicembre 2010
30 Novembre 2010	ULSS12 VENEZIANA	1. PROGETTO EUCAST-NORDEST: CONSENSUS OPERATIVO Organizzato da New Micro Network di Microbiologia del Nord est tenutosi a Venezia Mestre in data 30 Novembre 2010



27-ott-10	BASSANO DEL GRAPPA	1. INFEZIONI GRAVI IN TERAPIA INTENSIVA: l'importanza di lavorare in team per capire cosa e come fare Organizzato dalla FF.SC di Anestesia e Rianimazione dell'ULSS3 regione Veneto e tenutosi presso l'Ospedale di Bassano del Grappa (VI) il 27 Ottobre 2010 per un totale di 10h e con esame finale superato e crediti conseguiti 4 per l'anno 2010
04.10.2011	ULSS12 VENEZIANA	1. CONTROLLO QUALITA'. organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama il 04.10.2011 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 6h e con esame finale e crediti conseguiti 3 per l'anno 2010
21-set-10	ULSS12 VENEZIANA	1. L'APPLICAZIONE DELLA FMEA NELLA MEDICINA DI LABORATORIO PER L'IDENTIFICAZIONE E RIDUZIONE DEL RISCHIO CLINICO: EmmEffe Massimo Farina Mestre 21 Settembre 2010
4 agosto 2010	ULSS3 SERENISSIMA	1. CORSO DI FORMAZIONE E MANUTENZIONE PREVENIVA SULLA PIATTAFORMA GENEXPERT CEPHEID. Human diagnostics.Organizzato da Euro Clone e tenutosi presso Ospedale dell'Angelo Mestre-Zelarino il 4 agosto 2010
21-22 e 23.06.2010	ULSS12 VENEZIANA	1. SISTEMA GESTIONE PER LA QUALITA', ACCREDITAMENTO, GOVERNO CLINICO. organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama il 21-22 e 23.06.2010 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 20 h e con esame finale superato e crediti conseguiti 12 per l'anno 2010
13 e 14 .05.2011	ULSS12 VENEZIANA	1. ARGOMENTI DI SIEROLOGIA: Toxoplasmosi, Rosolia, Herpes virus 1/2, Cytomegavirus, Epstein Barr Virus, Sifilide . organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama il 13 e 14 .05.2011 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 12h e con esame finale e crediti conseguiti 10 per l'anno 2011
16 Aprile 2010	UDINE	1. IL MANAGEMENT DELLE CRITICITA' INFETTIVOLOGICHE IN AMBITO INTENSIVISTICO: dal confronto interdisciplinare alla condivisione. Clinica Malattie Infettive e Anestesia e Rianimazione Organizzato dall'Azienda Ospedaliero Universitaria di S.Maria della Misericordia - Università degli Studi Udine 16 Aprile 2010 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 10 h e con esame finale superato e crediti conseguiti 4 per l'anno 2010
30-apr-10	VICENZA	1. L'ACCETTABILITA' DEL CAMPIONE BIOLOGICO. Organizzato dalla Società Italiana di Medicina di Laboratorio Simel Gruppo di Studio Intersocietario sulle variabilità Extra-analitiche in qualità di Biologo partecipante per un totale di 6 h tenutosi a Vicenza il 30 Aprile 2010 con esame finale superato e con crediti conseguiti 2 per l'anno 2010
15-apr-10	ULSS12 VENEZIANA	1. NEW GENERATION SEQUENCING. BMR Organizzato dalla Genomics e tenutosi a Mestre il 15 aprile 2010
6 febbraio 2010	ULSS12 VENEZIANA	1. PRESENTAZIONE DELLE ATTIVITA' DI RICERCA ABO. ULSS Veneziana n. 12. Venezia 6 febbraio 2010
21-22 gennaio 2010	VERONA	1. LE MICOSI INVASIVE DA LIEVITI, DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO. Organizzata dall' Azienda Ospedaliera Istituti Ospedalieri di Verona 21-22 gennaio 2010 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 18h. con esame finale superato e con crediti conseguiti 15 per l'anno 2010
19/10/2010	ULSS12 VENEZIANA	1. BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATION (BLSD). ULSS Veneziana n. 12. Attestato di Esecutore BLSD rianimazione cardiopolmonare di Base e defibrillazione precoce Organizzato dall'Azienda Ospedaliera Veneziana e tenutosi presso l'Ospedale dell'Angelo. Mestre-Zelarino il 19 ottobre 2010 con esame finale superato

Mario Fel

10-11-Dic-2009	ULSS12 VENEZIANA	1. OPPORTUNITA' DIAGNOSTICHE NELL'EMATOLOGIA AUTOMATIZZATA. Organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama il 10 e 11 dicembre 2009 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 20h e con esame finale superato e crediti conseguiti 8 per l'anno 2009
07-nov-09	BOLZANO	1. LA BIOLOGIA MOLECOLARE IN BATTERIOLOGIA E VIROLOGIA. Organizzato dall'AMCLI Corso di aggiornamento in qualità di Biologo Partecipante e tenutosi presso l' Ospedale Centrale di Bolzano il 7 novembre 2009 con esame finale superato e con crediti formativi 5 per l'Anno 2009
03.10.2009	ULSS12 VENEZIANA	1. PREVENZIONE E CONTROLLO DELLA TUBERCOLOSI NELL'ULSS VENEZIANA. ULSS organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana Dipartimento di Prevenzione Servizio Igiene e Sanità pubblica. e tenutosi presso il Padiglione Rama il 03.10.2009 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 5h e 1/2 con esame finale superato e con crediti formativi 2 per l'Anno 2009
25-set-09	ULSS12 VENEZIANA	1. International Congress BOCHIP DEVELOPMENT FOR CANCER DIAGNOSIS. Paradigmatic model of integration between knowledge and methodology. Convegno Internazionale. Ospedale dell'Angelo Mestre-Zelarino 25 settembre 2009 in qualità di Biologo partecipante organizzato dall'Azienda U.L.S.S. Veneziana e tenutosi presso il Padiglione Rama il 25.10.2009 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 8h con esame finale superato e con crediti formativi 3 per l'anno 2009
30/09/2009	PADOVA	1. ALIFAX INTERNATIONAL MEETING: Innovation in bacteriology new technology and improvements in the patient management. Organizzato da Alifax e tenutosi presso il Centro Congressi Alifax – Padova – il 30 Settembre 2009
21/05/2009	ULSS12 VENEZIANA	1. INFEZIONI DIFFICILI: Sinergia tra clinica e microbiologia. Organizzato dalla New Micro e tenutosi a Venezia-Mestre presso Novotel in data 21 maggio 2009
10-11 febbraio 2009	ULSS12 VENEZIANA	1. CORSO DI ADDESTRAMENTO SULL'UTILIZZO TEORICO E PRATICO DELLA STRUMENTAZIONE DXI 600. Beckman Coulter. Organizzato dalla Beckman Coulter e tenutosi presso il Laboratorio di analisi Ospedale Civile di Venezia. Nei giorni 10-11 febbraio 2009
10-nov-08	ULSS12 VENEZIANA	1. LE INFORMAZIONI SCIENTIFICHE: LA LORO RICERCA EFFICACE E INTERPRETAZIONE CORRETTA. Organizzato dall' Azienda ULSS Veneziana n. 12 e tenutosi a Venezia dal 10 Novembre 2008 al 10 Novembre 2008 per un totale di 9 h con esame finale superato e con crediti formativi 9 per l'anno 2008
22-23 ottobre 2008	PADOVA	1. INTERNATIONAL CONFERENCE ON LABORATORY MEDICINE "ERRORS IN MEDICINE, LABORATORY PERFORMANCE AND PATIENT SAFETY" Organizzato da L.C. Congressi e tenutosi a il . Padova 22-23 ottobre 2008. per un totale di 14 h con esame finale superato e con crediti formativi 7 per l'Anno 2008
18/09/2008	PADOVA	1. LA RESISTENZA ALL'INFEZIONE DA HIV: ESPOSTI SIERONEGATIVI E NON-PROGRESSORI. NUOVE STRATEGIE DI TERAPIA ANTIRETROVIRALE. Organizzato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova e tenutosi a Piazzola sul Brenta (Pd) il 18 settembre 2008 con esame finale superato e con crediti formativi 4 per l'Anno 2008
dal 19-05 al 19-05 2008	ULSS12 VENEZIANA	1. LE FONTI PER LE INFORMAZIONI SCIENTIFICHE: I PRIMI PASSI TRA BANCHE DATI, MOTORI DI RICERCA E SITI WEB. ULSS Organizzato dall' Azienda ULSS Veneziana n. 12 e tenutosi a Venezia dal 19 Maggio 2008 al 19 Maggio 2008 per un totale di 9 h con esame finale superato e con crediti formativi 9 per l'anno 2008

Mario Felici

07-apr-08	MILANO	1. ATTUALITA' E PROSPETTIVE NELLA DIAGNOSTICA DELLE MALATTIE VIRALI. Organizzato dall'A.M.C.L.I. e tenutosi a Milano il 7 aprile 2008 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 9 h con esame finale superato e con crediti formativi 3 per l'anno 2008
dal 6/02/ 2008	ULSS12 VENEZIANA	1. PRESENTAZIONE DELLE ATTIVITA' DI RICERCA CRIBT e ABO Organizzato dall' Azienda ULSS Veneziana n. 12 e tenutosi a Venezia dal 6/02/ 2008 al 06.02. 2008 per un totale di 6 h
23-ott-07	A.O. PADOVA	1. INTERNATIONAL CONFERENCE ON LABORATORY MEDICINE: MOVING PROFESSIONALS' EDUCATION FORWARD. Organizzato dall'Azienda Ospedaliera Padovana e tenutosi presso il Policlinico universitario-Azienda Ospedaliera. Padova 23 ottobre 2007
08/10/2007	A.O. PADOVA	1. INTERFERING ANTIBODIES IN DIAGNOSTIC IMMUNOASSAYS. Seminario di studio Prof. Mitchell Scott. Policlinico universitario-Azienda Ospedaliera. Organizzato dalla Struttura Interaziendale di Formazione e Progetti Internazionali Dell'Azienda Ospedaliera di Padova e tenutosi a Padova l' 8 ottobre 2007 dalle ore 18 alle 19
27/09/2007	A.O. PADOVA	1. LA DETERMINAZIONE DEL D-DIMERO NELLA PRATICA CLINICA. Corso di Formazione Azienda Ospedaliera. Organizzato dalla Struttura Interaziendale di Formazione e Progetti Internazionali Dell'Azienda Ospedaliera di Padova il 27 settembre 2007
15-set-05	VICENZA	1. LE BIOTECNOLOGIE NEL RAGIONAMENTO DIAGNOSTICO Organizzato dal Dipartimento di patologia Clinica Ospedale s. Bortolo di Vicenza e tenutosi ad Altavilla Vicentina il 15 settembre 2005 per un totale di 9 h in qualità di Biologo partecipante con esame finale superato e con crediti formativi 3 per l'Anno 2005
	PADOVA	1. 2005/2006 ISCRIZIONE AL QUARTO ANNO DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Università degli Studi di Padova
27 settembre 2005	BOLOGNA	1. INFEZIONI RESPIRATORIE DA MICOBATTERI, CLAMIDIE, LEGIONELLE. AMCLI. Organizzato dall'AMCLI e tenutosi a Bologna dal 27 settembre 2005 al 27 settembre 2005 per un totale di 9 h con esame finale superato e con crediti formativi 5 per l'Anno 2005
	PADOVA	1. 2006/2007 ISCRIZIONE AL QUINTO ANNO DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Università degli Studi di Padova
21 Giugno 2006	PADOVA	1. MEDICINA MOLECOLARE: Nuove prospettive dalla biochimica e dalla Biologia Molecolare: Organizzato dall'Università degli Studi di Padova. Dipartimento di Biochimica e tenutosi a Padova Fere il 21 Giugno 2006
22-giu-06	PADOVA	TERAPIA GENICA: Risultati e prospettive. Università degli Studi di Padova Dipartimento di Istologia, Microbiologia e Biotecnologie 22 giugno 2006
20-feb	VICENZA	1. LA DIAGNOSTICA MOLECOLARE: un nuovo strumento per una appropriata diagnosi e terapia Organizzato dall'Azienda U.L.S.S. n. 6 di Vicenza il giorno 20 febbraio per un totale di 9 h con esame finale superato e con crediti formativi 4 per l'Anno 2005
	PADOVA	1. 2004/2005 ISCRIZIONE AL TERZO ANNO DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Università degli Studi di Padova
24/04/2004	ROVERETO	1. LE INFEZIONI GASTROENTERICHE: l'uomo, gli animali e l'ambiente. AMCLI, Rovereto 24 aprile 2004 in qualità di biologo partecipante Organizzato dall'Amcli e tenutosi a Rovereto il 24 Aprile 2004 con un totale di 9 h con esame finale superato e con crediti formativi 5 per l'anno 2005

20/02/2004	VICENZA	1. LA DIAGNOSTICA MOLECOLARE: un nuovo strumento per un' appropriata diagnosi e terapia. ULSS n. 6. Organizzato dalla ULSS Vicentina e svoltosi a Vicenza 20 febbraio 2004 dalle ore 8.45 alle 18.30 circa
	PADOVA	1. 2003/2004 ISCRIZIONE AL SECONDO ANNO DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Università degli Studi di Padova
2 maggio 2003	PADOVA	1. QUALITÀ DELL'ACQUA E DEGLI ALIMENTI: un'esigenza per la tutela della salute Ordine Nazionale dei Biologi. Organizzato dall'Ordine Nazionale dei Biologi e tenutosi a Padova 2 maggio 2003 con esame finale superato e con crediti formativi 7 per l'Anno 2003
3 Aprile 2003	LEGNARO	1. GIORNATA DI STUDIO SULLE PATOLOGIE DEI PESCI E DEI MOLLUSCHI Organizzata dall'Istituto zooprofilattico delle Venezie e tenutasi a Legnaro il 3 Aprile 2003
	PADOVA	1. 2002/2003 ISCRIZIONE AL PRIMO ANNO DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Università degli Studi di Padova
18-dic-02	LEGNARO	1. IL SISTEMA QUALITÀ DELL' ISTITUTO ZOOPROFILATTICO. Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie. Legnaro 18 dicembre 2002
11/11/2002	LEGNARO	1. IL RISCHIO ELETTRICO E VDT. Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie. Legnaro 11 novembre 2002
20/11/2002	PADOVA	1. I COLORI DELLA PCR REAL TIME. BIO-RAD. Università degli studi di Padova. Padova 20 novembre 2002
18-ott-02	PADOVA	1. QUALITÀ DEGLI ALIMENTI CORRETTA NUTRIZIONE E SALUTE. Organizzato dall' Ordine Nazionale dei Biologi in qualità di biologo Partecipante e tenutosi a . Padova il 18 ottobre 2002 per un totale di 8h con esame finale superato e con crediti formativi 3 per l'anno 2002
30/10/2002	LEGNARO	1. USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI. Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie. Legnaro 30 ott 2002
14-ott-02	LEGNARO	1. QUALITÀ E SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI VITA E DI LAVORO. Organizzato dall'Ordine NIL RISCHIO BIOLOGICO. Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie. Legnaro 14 ottobre 2002
14-ott-02	LEGNARO	1. L'ANTINCENDIO biologico Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie. Legnaro 14 ottobre 2002azionale dei Biologi e tenutosi a Sassari 11 e 12 ottobre 2002 in qualità di Biologo partecipante per un totale di 14 h con esame finale superato e con crediti formativi 10 per l'anno 2002
13 -14 -15 giugno 2002	PORTO CONTE	1. GENOMICA E PROTEOMICA. Porto Conte Ricerche 13 -14 -15 giugno 2002
19-ott-01	ALGHERO	1. CONVEGNO INTERNAZIONALE "ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI": Tra dubbi e certezze. Alghero-Tramariglio 19 ottobre 2001
10-11 maggio 2001	SASSARI	1. WORKSHOP INTERNAZIONALE DI BIOTECNOLOGIE NEI SETTORI AGRARIO E VETERINARIO. Università degli Studi di Sassari. Sassari 10-11 maggio 2001
11-lug-01	ALGHERO	1. LA PCR REAL TIME. Biorad. Alghero-Porto Conte Ricerche 11 luglio 2001
18-mag-01	SASSARI	1. QUALITÀ E SICUREZZA. Ordine Nazionale dei Biologi. Sassari 18 maggio 2001
28-ott-00	SASSARI	1. LIGHTCYCLER, LA PERFEZIONE IN PCR. Roche Diagnostic. Sassari 28 ottobre 2000
10-feb-00	PERUGIA	1. OGM ORIENTAMENTI STRATEGIE E PROSPETTIVE. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche. Perugia 10 febbraio 2000

Marco Per

9 -11 febbraio 2000	PERUGIA	1. METODI D ANALISI PCR QUALI-QUANTITATIVI PER IL MONITORAGGIO DEL DNA RICOMBINATO NEGLI ALIMENTI. Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche. Perugia 9 -11 febbraio 2000
9 luglio 1999	SASSARI	1. L'IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE: Il controllo ufficiale e l'autocontrollo. Sala Convegni Promocamera. Sassari 9 luglio 1999
4 maggio 1999	SASSARI	1. PCR OVERVIEW. Perin Elemer. Sassari 4 maggio 1999
25-mag-99	SASSARI	1. PROSPETTIVE DIAGNOSTICHE DELLE INFEZIONI DA MICOBATTERI. Dipartimento di Scienze Biomediche. Sassari 25 maggio 1999
21-ott-98	SASSARI	ASPETTI INNOVATIVI PER L'ANALISI DI CAMPIONI FLUORESCENTI, CHEMIFLUORESCENTI, E CHEMILUMINESCENTI. Biorad. Sassari 21 ottobre 1998
10 maggio 1998	SASSARI	1° CORSO DI AGGIORNAMENTO IN METOLOGIE BIOTECNOLOGICHE. Ordine Nazionale dei Biologi – Università degli Studi di Sassari. Sassari 10 maggio 1998
15 aprile 1997	ALGHERO	LA FATTORIA DEL MARE. Centro di Cooperazione, Centro Tecnologico Biotecne Batelle, C.I.R.S.P.E. Porto Conte Ricerche - Alghero 15 aprile 1997
5 marzo 1997	SASSARI	1. LA SPECIFICITA' DELL'OSPITE NELLE INFEZIONI BATTERICHE. Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna "G.Pegreff". Sassari 5 marzo 1997
14-mag-96	SASSARI	1. PCR AFTERNOON. Facoltà di Scienze Sassari 14 maggio 1996
13-18 novembre de 1995	HABANA	1. BIOTECNOLOGIA HABANA'95: Nueva Oportunidades en animales, Palntas, Industria y Desarrollo Social. La Habana, Cuba 13-18 novembre de 1995
27-30 settembre 1995	PORTO CONTE	1. 25° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI MICROBIOLOGIA. Alghero -Porto Conte 27-30 settembre 1995
28 settembre 1995	PORTO CONTE	1. MICOBATTERI: UN PROBLEMA CHE NON APPARTIENE AL PASSATO. Società Becton Dickinson Italia. Alghero-Porto Conte 28 settembre 1995
23 giugno 1995	SASSARI	DIAGNOSTICA ED EPIDEMIOLOGIA MOLECOLARE: Prospettive. Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna "G.Pegreff". Sassari 23 giugno 1995
18-mag-95	SASSARI	ELETTROFORESI CAPILLARE: RECENTI SVILUPPI E PROSPETTIVE BIO-RAD. Life Science Group. Sassari 18 maggio 1995
16 novembre 1994	ORISTANO	1. GIORNATA DI LAVORO IN SANITA' PUBBLICA. Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (Siti). Oristano 16 novembre 1994
28 settembre -1 ottobre 1994	ALGHERO	L'IGIENISTA NELLA GESTIONE DELLA SALUTE DELL'AMBIENTE E DELLE COMUNITA'. Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (Siti). Sassari - Alghero 28 settembre -1 ottobre 1994
15-mar-94	SASSARI	1. II° SIMPOSIO INTERNAZIONALE LE SALMONELLE: EIDEMIOLOGIA E PATOGENICITA'. Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna "G.Pegreff". Sassari 15 marzo 1994
28-gen-94	ORISTANO	1. GIORNATA DI LAVORO IN SANITA' PUBBLICA. Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (Siti). Oristano 28 gennaio 1994
10-dic-92	ORISTANO	1. GIORNATA DI LAVORO IN SANITA' PUBBLICA. Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (Siti). Oristano 10 dicembre 1992
4-7 ottobre 1992	GUBBIO	1. XI CONVEGNO SCIENTIFICO. Società Italiana di Microbiologia Generale e Biotecnologie Microbiche. Gubbio (Pg.) 4-7 ottobre 1992

Maria J...

09/10/1992	ORISTANO	1. IL LIBRETTO DI IDONEITA' SANITARIA PER ALIMENTARISTI. Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (Siti). Oristano 9 ottobre 1992.
Produzione scientifica		
	CONVEGNO ITALIANO	F. Birattari - L. Francescutti G. Capitanio - M. Solinas Identification of microbes and susceptibility testing S.I.T.R.A.C.ROMA, 15-16-17 Febbraio 2024
	CONVEGNO ITALIANO	. USSIA G, SOLINAS M., FORGHIERI G., MITI A., SCARPARO C., MENEGAZZO F., SIGNORETTO M. In-vitro Study and In-vivo Application of Rileva IVD System for the Isolation and Cultivation of Bacterial Strains from Biofilm Advances in Biotechnology & Microbiology ISSN 2474-7637 vol. 17 Issue 5 february 2024
	RIVISTA ESTERA	GEREMIA, BRUGNARO, SOLINAS, SCARPARO , PANESE : " <i>Candida auris</i> as an Emergent Public Health Problem: A Current Update on European Outbreaks and Cases Healthcare 2023 Feb 2;11(3);425
	RIVISTA ITALIANA	BRUGNARO, MORELLI, PETRUCCI, CATTELAN, BADEANU, COLOMBO, CAPUTO, GEREMIA, CAVINATO, BARELLI, PANESE, MEGGIOLARO, SCARPARO, SOLINAS Sepsi da <i>Klebsiella pneumoniae</i> resistente ai carbapenemi: aspetti clinici e fattori correlati alla mortalità Congresso SIMIT 2021
	CONVEGNO ITALIANO	BRUGNARO P., MAROCCO A., MORELLI E., CATTELAN F., PETRUCCI A., PANESE S., SOLINAS M., SCARPARO C. SEPSI ED ENDOCARDITE SU VALVOLAMITRALIACA NATIVA DA AEROCOCCUS URINAE: DESCRIZIONE DI UN CASO CLINICO Presentato AL XVII CONGRESSO NAZIONALE SIMIT TORINO 2-5 DICEMBRE 2018
	CONVEGNO ITALIANO	SOLINAS M., GIUNTA CHIARA, CARRARO PAOLO Effetti pre-analitici della movimentazione delle provette sulla Lattato Deidrogenasi Presentato al 49° Congresso Nazionale Sibioc-Medicina di Laboratorio dal 16 al 18 Ottobre 2017 a Firenze
	RIVISTA ITALIANA	GIANLUCA GESSONI, FRANCESCO ANTICO, MARIA SOLINAS, SANDRA MAZZUCCATO, SARA VALVERDE, FRANCESCA GESSONI, MARTA GRANDESSO, AND STEFANO GRANDESSO Evaluation of Sysmex UF-1000i and Alifax Alfred and HB&L in rapid diagnosis of acute urinary tract infections in a hub and spoke setting Journal of medical Laboratory and Diagnosis vol 6(1) pp.1-8 January, 2015
	RIVISTA ITALIANA	Stefano Grandesso, Barbara Sapino, Gianpaolo Amici, Sandra Mazzuccato, Maria Solinas, Massimo Gion Are Test and Vitek2 good choices for tigecycline susceptibility testing when comparing broth microdilution for MDR and XDR – <i>Acinetobacter baumannii</i> ? New microbiologica. 37, 53-508, 2014
	RIVISTA ITALIANA	GRANDESSO S., MAZZUCCATO, SOLINAS M. GION M. "Epidemiologia delle infezioni da <i>Clostridium difficile</i> nell'area veneziana: valutazione del test Xpert C. difficile in un modello hub&spoke. Montesilvano 19-21 Maggio 2014
	RIVISTA ESTERA	CAMPOSAMPIERO, GRANDESSO, ZANETTI, MAZZUCATO, SOLINAS, PAREKH, FRIGO, GION and PONZIN Evaluation of HB&L System for the Microbiological Scening of Storage Medium for Organ-Cultured Corneas Journal of Ophthalmology Volme 2013 Art. ID 670947 da pag 1 a pag 5

Mario Bl

	RIVISTA ITALIANA	GRANDESSO S., SAPINO B., MAZZUCCATO S., SOLINAS M, BEDIN M., D'ANGELO M., GION M.. Studio sulla incidenza e sulla sensibilità in vitro di ceppi di <i>Candida</i> spp. Isolati da sangue. Le infezioni in Medicina n.1, 25-30, 2012
	RIVISTA ESTERA	SAPINO B., MAZZUCCATO S., SOLINAS M., GION M., GRANDESSO S. Comparison of different methods for determining beta-lactam susceptibility in <i>Pseudomonas aeruginosa</i> . New Microbiologica, 35, 491-494, 2012
	RIVISTA ITALIANA	GRANDESSO S. ALESSANDRINI; SOLINAS M, GION M. : "Studio sulla sensibilità in vitro di ceppi di <i>Escherichia coli</i> ESBL-produttori isolati da campioni urinari Le infezioni in Medicina n. 3, 162-168, 2010
	RIVISTA ESTERA	RUBINO S., MURESU E., SOLINAS M., SANTONA M., PAGLIETTI B., AZARA A., SCHIAFFINO A., SANTONA A., MAIDA A., CAPPUCCINELLI P. (1998) IS200 fingerprint of <i>Salmonella enterica</i> serotype Typhimurium human strains isolated in Sardinia. Epidemiol. Infect. 120, 215-222
	CONVEGNO ITALIANO	VIRGILIO S., SOLINAS M., MARONGIU E., PISANU M., ROSA M.N., MANNU F., FRESI A. RUBINO S., LEORI G. (1999): Utilizzo della reazione a catena della polimerasi (PCR) per l'identificazione rapida di <i>Listeria monocytogenes</i> in alimenti di origine animale. Atti della Società italiana delle Scienze Veterinarie. Montecatini terme. 16-18 Settembre 1999 pag. 363-364
	CONVEGNO ITALIANO	A. MONTELLA, G. LEORI, P. BANDIERA, M. SOLINAS, V. MAZZARELLO, M. PETRUZZI, A. PIRINO, S. RUBINO (1999): "Experimental infection in pregnant sheep with <i>Salmonella abortusovis</i> " Italian Journal of Anatomy and Embriology Vol.104 Supplemento n. 2 LIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Anatomia Milano 26-29 settembre 1999
	CONVEGNO ITALIANO	1. VIRGILIO S., SOLINAS M., MARONGIU E., RUBINO S., MANNU F., PISANU M., ROSA M.N., PETRUZZI M., PETRACCA G., LEORI G. (1998). Utilizzo della reazione a catena della polimerasi (PCR) per l'identificazione rapida di <i>salmonella</i> spp. in alimenti di origine animale. Atti della Società Italiana di Scienze Veterinarie. Silvi Marina (TE) 17-19 settembre 1998 pag. 393-394
	CONVEGNO ESTERO	SCHIAFFINO A., RUBINO S., BEUZON CR., CASADEUS J., LEORI G., SOLINAS M., CAPPUCCINELLI P. (1997) Identification of <i>Salmonella abortusovis</i> by PCR. "Symposium <i>Salmonella</i> and <i>Salmonellosis</i> ". Ploufragan France 20-22 maggio 1997
	CONVEGNO ITALIANO	UZZAU S., SCHIAFFINO A., SOLINAS M., STOKER BAD., CAPPUCCINELLI P., RUBINO S. (1997) : 16S <i>rrn</i> e IS200 fingerprint in <i>Salmonella</i> spp., con formula antigenica O6,7: c:1,5. Nuovi metodi di identificazione ed analisi epidemiologica in <i>S.choleraesuis</i> , <i>S.typhisuis</i> , <i>S.paratyphi C</i> e <i>S.decaur</i> , Baveno (VB) 24 – 27 settembre 1997 Riassunti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia
	CONVEGNO ITALIANO	MURESU E., AZARA A., RUBINO S., PALMIERI A., SOLINAS M., Applicazione di nuove tecniche di ricombinazione del DNA in un episodio tossinfettivo alimentare da <i>S.haardt</i> nel Nord Sardegna. Convegno Nazionale S.I.T.I....I nuovi servizi di Igiene degli alimenti e della nutrizione e la prevenzione delle malattie da alimenti. Montecatini Terme 8-9 maggio 1996
	CONVEGNO ESTERO	RUBINO S., LEORI G., UZZAU S., SANTONA A., SCHIAFFINO A., SANTONA M., SOLINAS M., SATTA MP. & CAPPUCCINELLI. Sheep immunization with live <i>Salmonella abortusovis</i> vaccine strains Libro de Reportes cortos La Habana, Cuba, Novembre 1995

Mario Jhu

	CONVEGNO ITALIANO	PAGLIETTI B., SCHIAFFINO A., SATTA MP. SOLINAS M., MURRAY C., RUBINO S. (1995) Caratterizzazione di ceppi di <i>S. abortusovis</i> isolati dall'uomo in Australia. Riassunti del 25° Congresso Nazionale Società Italiana di Microbiologia nel mese di settembre 1995
	CONVEGNO ITALIANO	SCHIAFFINO A., SOLINAS M., SANTONA M., SANTONA A., MURESU E., AZARA A., RUBINO S. Epidemiologia e caratterizzazione molecolare di ceppi clinici di <i>S. typhimurium</i> Riassunti del 25° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia Settembre 1995
	RIVISTA ESTERA	RUBINO S., SCHIAFFINO A., LEORI G., AZARA A., SOLINAS M., SANTONA M., MURESU E., BEUZON CR., CASADEUS J. & CAPPUCCINELLI P. (1995). Use of IS200 a epidemiological marker in Salmonella. Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health Volume 26, Supplement 2,25-28, 1995. Series Editor: Chev Kidson. Edited by Suttipant Sarasombath and Sansnee Senawong
	CONVEGNO ESTERO	S. RUBINO, A. SCHIAFFINO, A. AZARA, M. SOLINAS, E. MURESU (1994) Use of IS200 as epidemiological marker in Salmonella. XIX International Congress on Microbial Ecology ad Deseas, Roma 18-21 settembre 1994
	CONVEGNO ITALIANO	MURESU E., CASTIGLIA P., PIANA A., CARBONI P., AINI M.A., SOLINAS M. (1994) – Caratterizzazione di alimenti di origine animale prodotti in Sardegna. 36° Congresso nazionale "L'igienista nella gestione della salute dell'ambiente e delle comunità", Sassari-Alghero, 28 settembre – 1 ottobre 1994
	RIVISTA ESTERA	RUBINO S., SCHIAFFINO A., AZARA A., SOLINAS M., SANTONA M., MURESU E., BEUZON CR., CASADESUS J. & CAPPUCINELLI P. (1994) Use of IS200 as epidemiological marker in Salmonella. Second Asia – Pacific Symposium on typhoid fever and other salmonellosis. November 7-9, 1994. The Royal River Hotel, Bangkok, Thailand
Capacità e competenze organizzative e relazionali		Attività di coordinamento dell'attività del personale tecnico nel settore della microbiologia Deputata alla gestione del personale laureato (turni di lavoro, reperibilità, ferie) • Attività informativa per i medici di base con pubblicazione sul giornale del Laboratorio su varie indicazioni per la diagnostica esempio "Infezione da Blastocystis hominis" • Referente del gruppo del Rischio Clinico per il Laboratorio Analisi dell'Ospedale dell'Angelo di Mestre: ha coordinato il gruppo del rischio clinico utilizzando la FMEA, una delle principali tecniche proattive che ha dimostrato efficienza ed efficacia nella gestione del rischio clinico in Medicina di Laboratorio e in Microbiologia. • Quotidianamente in collaborazione con l'URP è in diretto contatto con i pazienti che afferiscono all'ambulatorio per problematiche varie. • Capacità di lavorare in squadra e di motivare i collaboratori • Capacità di coordinare gruppi di lavoro multidisciplinari (RK, Qualità, attività di ricerca) • Capacità di innovazione
Capacità e competenze tecniche		Competenze relative al sistema operativo dell'U.O.C. di Microbiologia e dei sistemi utilizzati per l'accettazione degli esami, epidemiologia, alert, fatturazione. Utilizzo delle attrezzature diagnostiche in uso quotidiano (sistemi per emocolture, antibiogrammi, biologia molecolare etc)
Madrelingua		Italiano
Altre lingue		Francese
• Capacità di lettura		eccellente

Mario

• Capacità di scrittura		buono
• Capacità di espressione orale		buono
Altre lingue		Inglese
• Capacità di lettura		buono
• Capacità di scrittura		discreto
• Capacità di espressione orale		discreto

Dichiara inoltre di essere informato – ai sensi del D. L.vo 30 giugno 2003 n. 196 – che i dati personali suindicati saranno utilizzati esclusivamente per la gestione del trattamento economico, per la posizione previdenziale, assicurativa ed assistenziale e comunque per l'amministrazione degli affari interni.

14/03/2024

/