

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DE MAS SILVANO**

E-mail silvano.demas@arpa.veneto.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 23/11/1962

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo datore lavoro
- Tipo di impiego

Dal 01/01/2021 a tutt'oggi
Dipartimento Reg. ARPAV Qualità Ambiente
Tempo indeterminato con qualifica **Dirigente Biologo – Responsabile di Unità Operativa semplice UO Biologia ambientale e Biodiversità**

- Date (da-a)
- Nome e indirizzo datore lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

DAL 01/07/2018 al 31/12/2020
Dipartimento Laboratori ARPAV (Agenzia Regionale Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto) - Via Lissa Mestre (VE)
Tempo indeterminato con qualifica **Dirigente Biologo – Responsabile di Unità Operativa semplice UO Analisi Biologiche laboratorio ovest**

- Principali mansioni e responsabilità

Gestione dell'UO Analisi Biologiche laboratorio ovest presso le sedi di Verona e Vicenza.

- **Analisi biologiche-microbiologiche-PCR** su matrici sanitarie (alimenti, acque potabili, acque minerali, piscine, acque di balneazione) e su matrici ambientali (acque superficiali e acque di scarico).
- **Biologia Ambientale.**

Dal 1/1/2020 gestione della specializzazione regionale analisi Ecotossicologiche presso sede di Mestre (VE).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo datore lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 01/07/2012 al 30/06/2018
Direzione Generale ARPAV (Agenzia Regionale Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto) - Via Ospedale civile 24 35100 Padova
Pubblica Amministrazione. Ente Strumentale della Regione Veneto
Tempo indeterminato con qualifica Dirigente Biologo PASp - Rappresentante della Direzione Generale per il Sistema Gestione Qualità
Dirigente Responsabile dello Staff Sistema di Gestione Qualità e certificazione della Direzione Generale ARPAV. Responsabile della Trasparenza (2013-17) e Responsabile della Prevenzione della corruzione (2015-2016).

- Principali mansioni e responsabilità

Incarico culminato a marzo 2017 con la transizione della certificazione del sistema di gestione dell'Agenzia secondo la nuova norma ISO 9001:2015 ed a marzo 2018 con l'estensione della certificazione al Centro Funzionale Decentrato della Protezione Civile. Il nuovo campo di applicazione della certificazione ARPAV comprende tutti i principali processi produttivi:
"Controlli ambientali, monitoraggi ambientali, supporto tecnico agli Enti della Pubblica Amministrazione. Analisi di laboratorio su matrici ambientali e alimentari. Coordinamento e gestione regionale dei temi riguardanti: monitoraggio nivo-idrotermo-pluviometrico, neve e valanghe, idrologia quantitativa, previsioni nivoagrometeorologiche. Coordinamento e gestione delle attività relative ai temi ambientali riguardanti: acque interne, di balneazione, marino-costiere, di transizione, aria, suolo, rifiuti, compost agenti fisici (radioattività, campi elettromagnetici, rumore) e rischio industriale. Attività di monitoraggio e allerta del Centro Funzionale Decentrato a supporto della Protezione Civile Regionale."

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dal 04/09/2013 al 11/5/2017 (DDG 233/2013) è stato Responsabile APAV della Trasparenza presso la Direzione Generale. Dal 01/07/2015 al 11/5/2017 (DDG 178/2015 e 190/2016) è stato Responsabile ARPAV della Prevenzione della Corruzione presso la Direzione Generale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo datore lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 01/07/2007 al 30/06/2012 Direzione Generale ARPAV (Agenzia Regionale Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto) - Via Ospedale civile 24 35100 Padova Pubblica Amministrazione. Ente Strumentale della Regione Veneto Tempo indeterminato con qualifica Dirigente Biologo PASp- Rappresentante della Direzione Generale per il Sistema Gestione Qualità</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dirigente Responsabile dello Staff Organizzazione Sistema Qualità ARPAV e rappresentante della Direzione Generale per il sistema di Gestione per la qualità. Incarico culminato il 29/02/2008 con l'estensione della certificazione ISO 9001 del Sistema di Gestione per la Qualità dell'Agenzia (Certificato N.IT04/0242) ai controlli e monitoraggi ambientali delle sedi periferiche provinciali (7 Dipartimenti e strutture afferenti) e successivamente (Certificato N. 9175.ARP1) ai laboratori dell'Agenzia ed alle strutture della Direzione Strategica di Padova (DG,DA,DT).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo datore lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 01/12/2003 a luglio 2007 (DDG 862/2003) Dipartimento Provinciale ARPAV di Treviso Via Santabarbara 31100 Treviso Pubblica Amministrazione. Ente Strumentale della Regione Veneto Tempo indeterminato con qualifica Dirigente Biologo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dirigente Responsabile dell'Unità Operativa Supporto alla Direzione (struttura semplice art.27 comma b CCNL 8/6/2000) del Dipartimento Provinciale ARPAV di Treviso e Responsabile del Sistema Gestione Qualità (Rappresentante della Direzione Dipartimentale). L'U.O. di staff gestionale Supporto alla Direzione gestiva l'ufficio amministrativo (settori personale, acquisti ed economico finanziario), l'ufficio qualità , pianificazione e controllo delle attività, l'ufficio tecnico, informatico e sicurezza (DDG 77/2004). L'incarico di Responsabile della Qualità è culminato nel settembre 2004 con l'accreditamento Multisito SINAL (N°accreditamento 0347A e 0347B) del Dipartimento Provinciale di Treviso, del Laboratorio Provinciale di Treviso e del Laboratorio Specialistico Rifiuti e Compost di Castelfranco Veneto (ex Centro Agroambientale).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo datore lavoro • Tipo di impiego • Tipo di azienda o settore 	<p>Dal 02/02/1999 al 30/11/2003 Dipartimento provinciale ARPAV di Padova Via Ospedale Civile 22 - 35100 Padova Pubblica Amministrazione. Ente Strumentale della Regione Veneto Tempo indeterminato con qualifica Dirigente Biologo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dirigente Responsabile del Sistema Gestione Qualità del Dipartimento Provinciale di Padova (Rappresentante della Direzione Dipartimentale). Dal 18/07/2000 al 30/11/2003 (DDG 508/2000), Dirigente Responsabile dell'Unità Funzionale Qualità e URP,(struttura semplice art.27 comma b CCNL 8/6/2000) in staff alla Direzione del Dipartimento, incarico culminato il 13/12/02 con l'accreditamento SINAL (secondo UNI EN ISO 17025) del Sistema Qualità Dipartimentale e di prove/misure nei settori chimico, fisico e microbiologico (N° accreditamento 0448)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo datore lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 12/10/94 al 31/1/99 Istituto Zooprofilattico delle Venezie - Legnaro (PD) Pubblica Amministrazione. Tempo indeterminato con qualifica Dirigente Biologo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dirigente Responsabile del Laboratorio Biotecnologie del Dipartimento di Virologia dell'IZSV, successivamente (20/5/96) denominato Centro Ricerca e Sviluppo Nuove Tecnologie e collocato in staff alla Direzione Generale (Delibera Giunta Esecutiva 306/96). Si è occupato in quest'ambito della gestione delle attività di studio, sviluppo ed applicazione nella routine analitica di tecniche di biologia molecolare (PCR, sonde genetiche, tecniche del DNA ricombinante ecc.) per la prevenzione, la diagnosi e l'identificazione di agenti eziologici virali e batterici. Ha svolto inoltre attività di coordinamento delle altre strutture dell'Istituto nell'ambito dei piani annuali del Ministero della Sanità per la ricerca Corrente e Finalizzata (art.12 comma 2 D.L.gs 502/92 e successive modifiche).</p>

<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo datore lavoro <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dal 1993 al 31/1/99</p> <p>Istituto Zooprofilattico delle Venezie - Legnaro (PD)</p> <p>Pubblica Amministrazione</p> <p>Tempo indeterminato con qualifica Dirigente Biologo</p> <p>Dirigente Responsabile del Sistema Qualità aziendale (Servizio Controllo della Politica della Qualità) dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie, in staff alla Direzione Generale, per l'applicazione delle "Buone Pratiche di laboratorio" (attuazione D.L.vo n. 120 del 27/1/1992) e delle norme europee EN 45000 ed internazionali ISO 9000 culminato il 18/7/97 con l'accreditamento multisito da parte del SINAL (N°accreditamento 0155).</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo datore lavoro <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Attività presso l'Istituto Zooprofilattico delle Venezie</p> <p>Pubblica Amministrazione.</p> <p>- dal 2/09/1991 al 1/09/1992 presso il Dipartimento Immunologia in qualità di Biologo collaboratore liv. IX Ruolo sanitario-tempo determinato. In questo ambito ha acquisito le principali tecniche di immunologia, sierologia, titolazione anticorpale e antigenica sui principali agenti patogeni di origine batterica e virale.</p> <p>- dal 1/12/1990 al 27/07/1991 presso il Dipartimento Batteriologia in qualità di Biologo collaboratore liv. IX Ruolo sanitario-supplenza maternità. In questo ambito ha acquisito le principali tecniche di microbiologia e batteriologia degli alimenti.</p> <p>- dal 1/7/1990 al 30/11/1990 presso il Dipartimento Ittiopatologia in qualità di contrattista</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo datore lavoro <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>dal gennaio 89 al giugno 1990</p> <p>Azienda agroalimentare specializzata in allevamenti/prodotti avicoli (circa 600 dipendenti) con sede centrale a Vigonza (PD) in qualità di dipendente.</p> <p>Azienda Privata</p> <p>Attività: controllo di qualità dal punto di vista microbiologico sui prodotti dell'azienda</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo datore lavoro <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Nel 1988</p> <p>Azienda di Borgoricco (PD) specializzata nella produzione di micelio di funghi coltivati in qualità di consulente.</p> <p>Azienda Privata</p> <p>Attività: produzione, selezione dei ceppi e miglioramento in qualità e resa delle specie fungine coltivate.</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo datore lavoro <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Nel 1988</p> <p>Studio tecnico associato di progettazione di Monselice (PD) in qualità di collaboratore esterno</p> <p>Studio privato</p> <p>Attività: supporto per l'aspetto biologico all'attività di progettazione e ristrutturazione di impianti per l'acquacoltura nelle Valli da Pesca del Veneto nell'ambito dei finanziamenti dei Piani Integrati Mediterranei della CEE.</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo datore lavoro <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>dal 1986 al 1988 Studio privato.</p> <p>Studio tecnico associato di Vicenza e Università Padova.</p> <p>Studio privato</p> <p>collaboratore esterno e tesista</p> <p>Attività: collaborazione alle indagini sulla distribuzione dell'ittiofauna nelle province di Padova e Vicenza, per la stesura delle Carte Ittiche e agli studi ambientali dei corsi d'acqua mediante utilizzo di indici biotici (IBE).</p>

Altre attività e incarichi

Dal 1998 al 2018: Ispettore di Sistema e coordinatore del gruppo di verifica in numerose verifiche ispettive dei Dipartimenti Provinciali ARPAV (ex PMP fino al 1999) e del Centro Agroambientale secondo ISO 9000/94, EN45001, UNI EN ISO 17025, ISO 9001. Nello stesso periodo ha svolto anche verifiche nei Dipartimenti ARPAV come Ispettore tecnico per il settore biologico-microbiologico

Dal 17/09/2010 al 28/02/2011 **Ispettore di Sistema e Coordinatore di Gruppo di Valutazione di ACCREDIA** (attività interrotta in quanto incompatibile, ai sensi dell'art 16 regolam. gen. di applicazione dello Statuto di Accredia, con la funzione di Rappresentante della Direzione per il Sistema Gestione Qualità di una Organizzazione con Laboratori accreditati).

Dal 22/11/2005 al 31/05/2010 **Componente della Commissione di Riconoscimento ORL dell'Istituto Superiore Sanità** per i laboratori preposti al controllo ufficiale dei prodotti alimentari (Decreto 12 maggio 1999, GU 21/05/1999)

Dal 04/09/2008 31/07/2018 **Membro ordinario Comitato Direttivo di Certificazione CSQA** (ora Comitato salvaguardia imparzialità)

Dal 02/03/2017 al 31/07/2018 **Membro del Comitato di Certificazione di Triveneta certificazioni** (Comitato salvaguardia imparzialità).

21/09/2005 Agenzia Regionale Socio Sanitaria del Veneto (ARSS): **iscritto nel Registro Regionale dei Valutatori per l'accreditamento delle strutture sanitarie (L.R. 22/2002).**

13/04/2005 A seguito nota prot. 15748 APAT è stato nominato **leader dei progetti (Legge 93/01-art 2):**

- 1) LP2 "Sviluppo di un Sistema di Gestione della Qualità (SGQ) in Apat/Arpa/Arta/Appa"
- 2) Progetto n.5 "Circuiti di interconfronto per l'individuazione di un gruppo tecnico permanente regionale o multi regionale (GTP) per il monitoraggio continuo della qualità dei dati prodotti dai laboratori regionali che svolgono attività di controllo ambientale".

Nel 2001, 2002, 2003 ha eseguito verifiche ispettive su Laboratori di Sanità Pubblica, su incarico dell'ISS-ORL, come Ispettore tecnico per i settori microbiologia e biotecnologie (OGM).

Il 27/6/2000 è stato inserito, in qualità di **esperto, nel Registro Ufficiale degli Ispettori dell'ORL (Organismo di Riconoscimento dei Laboratori preposti al controllo ufficiale dei prodotti alimentari - D.M. 12/5/99) organismo dell'Istituto Superiore di Sanità – Ministero della Sanità.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da –
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Dal 23/11/1989 a tutt'oggi iscrizione all'Ordine Nazionale di Roma dei Biologi (n. 009701)

Abilitazione alla professione di Biologo conseguita nell'anno 1989 Università di Padova

23/11/1987 Diploma di Laurea in Scienze Biologiche presso Università degli Studi di Padova

1982 Diploma di maturità Scientifica presso Liceo Scientifico E. Curiel di Padova

Altri titoli post-lauream e professionali:

Tirocinio annuale post lauream per l'abilitazione professionale (1989)

Valutatore di Sistemi Gestione qualità (qualifica Cepas)

Valutatore CAF (Common Assessment Framework) Premi Qualità per la Pubblica Amministrazione

Valutatore per l'accreditamento delle strutture sanitarie (L.R.V. 22/2002)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	ITALIANO
MADRELINGUA	INGLESE]
ALTRE LINGUA	[buono]
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	[buono]
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	[scolastica]
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	L'ESPERIENZA ULTRAVENTENNALE DI RAPPRESENTANTE DELLA DIREZIONE PER IL SISTEMA GESTIONE QUALITÀ E DI VALUTATORE MI HA PERMESSO DI ACQUISIRE OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI E CAPACITÀ DI PORMI IN MODO ASSERTIVO CON INTERLOCUTORI DI QUALSIASI LIVELLO.
PATENTE O PATENTI	L'ESPERIENZA ULTRAVENTENNALE DI RAPPRESENTANTE DELLA DIREZIONE PER IL SISTEMA GESTIONE QUALITÀ E DI VALUTATORE DI SISTEMI DI GESTIONE MI HA PERMESSO DI ACQUISIRE OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE E DI COORDINAMENTO SIA DI PICCOLI GRUPPI, SIA DI ORGANIZZAZIONI, NONCHE' DI UTILIZZARE GLI STRUMENTI DI ANALISI DEL RISCHIO PER OTTIMIZZARE, ANCHE ORGANIZZATIVAMENTE, I PROCESSI PRODUTTIVI E DI SUPPORTO.
ULTERIORI INFORMAZIONI	B (ANTE 1986)
	<u>Attività di ricerca scientifica</u>
	<p>Dal 1994 al 2002 è stato Responsabile scientifico e coordinatore di <u>13 progetti di ricerca finalizzata</u> e di <u>6 di ricerca corrente</u> con gestione diretta dei relativi budget e risorse umane derivanti dai finanziamenti per la ricerca del Ministero della Sanità (art.12 comma2 D.Lgs 502/92 e successive modifiche). Nello stesso periodo ha inoltre collaborato, per il settore biotecnologico (biologia molecolare), ad ulteriori 3 progetti di ricerca.</p>
	In particolare:
	<p>1) <u>Nel 1994-95</u> è stato responsabile scientifico e coordinatore di 3 Ricerche annuali Finalizzate (anno finanziario 1993) approvate e finanziate dal Ministero della Sanità:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Collaborazione tra Medicina Veterinaria e Medicina Umana per lo studio delle contaminazioni ambientali: determinazione della presenza virale nelle acque superficiali del Veneto. • Marcatura in situ e rivelazione in Microscopia elettronica del genoma virale dell'NDV (Newcastle Disease) - applicazione diagnostica della PCR. • Applicazione della tecnica PCR (Polymerase Chain Reaction) alla diagnostica virologica con particolare riferimento a: Setticemia Emorragica Virale (SEV) dei pesci; Arterite Equina Virale (EAV). Ed alla Ricerca annuale Corrente '95 finanziata dal Ministero della Sanità:
	<ul style="list-style-type: none"> • Applicazione delle norme di buona pratica di laboratorio con particolare riferimento all'attività di controllo degli alimenti <p>Ha collaborato, occupandosi del settore relativo alle applicazioni biotecnologiche, alla Ricerca Finalizzata finanziata dal Ministero della Sanità:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Valutazione di nuovi test e tecniche diagnostiche per lo screening e la diagnosi della tubercolosi bovina.
	<p>2) <u>Nel 1995-96</u> è stato responsabile scientifico e coordinatore di 3 progetti annuali di Ricerca Finalizzata (anno finanziario 1994) approvati e finanziati dal Ministero della Sanità:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Valutazione di nuovi test e tecniche diagnostiche per lo screening e la diagnosi della tubercolosi bovina
	<ul style="list-style-type: none"> • Studio ed applicazione di metodiche innovative di biologia molecolare alla tipizzazione di sierotipi di <i>Salmonella</i> responsabile di tossinfezioni alimentari
	<ul style="list-style-type: none"> • Applicazione della tecnica PCR (Polymerase Chain Reaction) alla diagnostica virologica, con particolare riferimento alle malattie inserite nella Lista 2 della Direttiva CEE 91/67: Setticemia Emorragica Virale (SEV) e Necrosi Ematopoietica infettiva (NEI) dei pesci
	<p>E di 1 Progetto annuale di Ricerca Corrente '96 del Ministero della Sanità:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Ricerca di metodiche innovative per la diagnosi e lo studio patogenetico del virus "BVD-MD"
	<p>Ha collaborato, occupandosi del settore relativo alle applicazioni biotecnologiche, alla Ricerca annuale Finalizzata:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Applicazione di metodiche innovative per la caratterizzazione di <i>E.Coli</i> produttori di

verocitotossine

3) Nel 1997 è stato responsabile scientifico e coordinatore di 3 Progetti annuali di Ricerca Finalizzata (anno finanziario 1995) approvati e finanziati dal Ministero Sanità:

- Studio per identificazione da alimenti, animali ed uomo delle specie termofile di *Campylobacter* sp: sviluppo di tecniche di tipizzazione di biologia molecolare.
- Sviluppo ed applicazione di metodiche innovative di biologia molecolare (PCR) alla diagnostica virologica: malattie inserite nella lista 2 all. A della direttiva CEE 91/67 (Setticemia Emorragica Virale e Necrosi Ematopoietica Infettiva) dei pesci e Necrosi Pancreatica Infettiva.
- Infezione nel bovino da virus BVD-MD: metodiche diagnostiche innovative applicate allo studio della patogenesi e della epidemiologia.

E di 3 Progetti annuali di Ricerca Corrente '97 del Ministero della Sanità:

- Allestimento di una metodica PCR per l'identificazione di specie ittiche utilizzate nel settore della trasformazione
- Applicazione diagnostica della tecnica RT-PCR e di tecniche di microscopia elettronica per il monitoraggio della diffusione del virus dell'encefaloretinopatia del branzino negli allevamenti ittici dell'Italia Nordorientale
- Standardizzazione di metodiche di analisi alimenti e applicazione delle norme EN 45000 alle attività dell'IZSV

Ha collaborato, occupandosi del settore relativo alle applicazioni biotecnologiche, alla Ricerca annuale Finalizzata:

- Caratterizzazione di *E. coli* produttori di verocitotossine (VTEC) isolati da bovini delle Tre Venezie. Valutazione del ruolo del bovino come reservoir di VTEC per l'uomo.

4) Nel 1998 è stato responsabile scientifico e coordinatore di tre Progetti annuali di Ricerca Finalizzata (anni finanziari 1996-97) approvati e finanziati dal Ministero della Sanità:

- Studio della variabilità genetica del virus "BVD-MD" mediante sequenziamento di tratti amplificati del genoma virale
- Standardizzazione di protocolli analitici innovativi per la diagnosi rapida di patologie virali delle specie ittiche con particolare riferimento alla nodaviosi del branzino (NNV)
- Studio della variabilità genetica dei virus responsabili di setticemia emorragica virale e necrosi ematopoietica infettiva nei salmonidi

e di uno annuale di Ricerca Corrente '97:

- Allestimento di protocolli analitici per il riconoscimento di prodotti ittici potenzialmente tossici
- 5) Nel 2000-2002 è stato responsabile e coordinatore per l' "Unità Operativa ARPAV" composta dal DAP di Venezia, il DAP di Padova ed il Servizio Valutazione Esposizioni Ambientali della Direzione Generale (DDG 472 del 5/7/00), in collaborazione con l'Istituto Zooprofilattico delle Venezie e l'Università di Padova, di un Progetto biennale di Ricerca Finalizzata (anno finanziario 1999) approvato e finanziato dal Ministero della Sanità:

- Studio finalizzato alla valutazione della sicurezza e salubrità alimentare di molluschi nella zona sud della Laguna di Venezia quale potenziale veicolo di infezioni virali e batteriche

E' stato coordinatore e docente in corsi accreditati ECM dal Ministero della Salute e dalla Regione.

Anni Scolastici 1996-97, 1997-98, 1998-99, 1999-00, 2000-01, 2001-02, 2002-03, 2003-04, 2004-05, 2005-06, 2006-07, 2007-08, 2008-09, 2009-2010 Esperto (incarico esterno di 12-30 ore/anno) presso l'Istituto di Istruzione Superiore Industria e Artigianato Pendola (poi accorpato in Istituto Ruzza-Pendola dal 2000) per la didattica di:

"Principi fondamentali inerenti le problematiche della qualità";

"Raccolta e interpretazione dei dati per la stesura dei piani di controllo qualità"; "Biotecnologie" (fino al 2004) .

Anni Accademici 1996-97; 1997-98; 1998-99 Collaborazione allo svolgimento Modulo Didattico di "Metodologie e Biotecnologie applicate alla Microbiologia e alle Malattie Infettive" per gli studenti del terzo anno del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria dell'Università di Padova.

Dal 1987 al 1999 è stato autore di 35 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali. E' stato relatore in diversi convegni.

Ha svolto corsi di formazione interna sia presso l'Istituto Zooprofilattico delle Venezie che presso l'ARPAV su tematiche riguardanti la gestione di Sistemi Qualità, le norme sulla qualità dei servizi, l'accreditamento e la certificazione, le biotecnologie, la trasparenza amministrativa/anticorruzione.

PUBBLICAZIONI

- 1) M.B. Rasotto, A. Marconato, S. De Mas (1987).
Osservazioni sulla biologia riproduttiva di *Cobitis taenia bilineata* Canestrini.
Atti II° Conv. AIIAD: 269-279.
- 2) F. Borghesan, S. De Mas, L. Colombo, M. Bortolussi, P. Melotti (1989).
A study on the extensive culture of the kuruma prawn, *Penaeus japonicus* Bate, in earthen ponds of fishing valleys in the Po river Delta.
Riv. Ital. Acquacol. **24**: 137-144.
- 3) Piccoli L., Sigovini G., De Mas S., Bovo G., Ceschia G. (1992).
Primo isolamento di *Pasteurella piscicida* in Mugilidi presenti nelle acque libere della Laguna di Venezia.
Boll. Soc. It. Patol. Ittica **8**: 17-26.
- 4) Piccoli L., De Mas S., Arcangeli G., Agnoletti F.
I colombi della città di Venezia: primi risultati del programma di sorveglianza epidemiologica.
Atti XLVI° Conv. Naz. Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Venezia 30/9-3/10/92.
- 5) Bovo G., Comuzzi M., De Mas S., Ceschia G., Giacometti P., Cappelozza E. (1993).
Isolamento di un agente virale Irido-like da pesce gatto (*Ictalurus melas*) d'allevamento.
Boll. Soc. It. Patol. Ittica **11**: 3-10.
- 6) De Mas S., Bovo G., Borghesan F. (1993).
Utilizzo della tecnica di immunofluorescenza indiretta per la diagnosi rapida di Pasteurellosi in branzino ed orata.
Boll. Soc. It. Patol. Ittica **13**: 2-6.
- 7) Argenton F., De Mas S., Bovo G.
Applicazione della tecnica PCR (Polymerase Chain Reaction) per la diagnosi di Setticemia Emorragica Virale dei salmonidi: risultati preliminari.
II° Conv. Naz. Società Italiana di Patologia Ittica, Verona 24-25/10/1992.
- 8) Lelli R., Turilli C., Caporale V., Cancellotti F.M., De Mas S.
Buone Pratiche di Laboratorio: esperienze di due Istituti Zooprofilattici Sperimentali coinvolti.
XLVII° Conv. Naz. Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Riccione 29/9-2/10/1993.
- 9) Scarso S., Dalla Valle L., Tisato E., Iob L., Marangon S., Cancellotti F.M., De Mas S.
Applicazione della PCR per l'identificazione di *Mycobacterium sp.*, di Tuberculosis complex ed Avium complex.
Conv. congiunto ABCD-AGI-SIBBM-SIMGBM, Montesilvano (PE) 2-6/10/1995.
- 10) Tisato E., Montesi F., Lea A., De Mas S., Ridolfi B., De Rosa G., Zancopè G., Cancellotti F.M.
Utilizzazione dell'RT-PCR e ibridazione con sonde non isotopiche per la rapida e sensibile identificazione dei Reovirus.
Conv. congiunto ABCD-AGI-SIBBM-SIMGBM, Montesilvano (PE) 2-6/10/1995.
- 11) De Mas S., Dalla Pozza M.C., Dalla Valle L., Bovo G., Ramina A., Lea A., Giacometti P., & Colombo L. (1995)
Applicazione di una tecnica rapida per la diagnosi di Setticemia Emorragica Virale basata sulla trascrizione inversa e la reazione a catena della polimerasi (RT-PCR)
Boll. Soc. It. Patol. Ittica **18**, 37-47.
- 12) Argenton F., De Mas S., Malocco C., Dalla Valle L., Giorgetti G., Colombo L. (1996)
Use of random amplification for generating specific molecular probes in Hybridisation and PCR-Based diagnosis of *Yersinia ruckeri*.
Diseases of Aquatic Organisms **24**: 121-127
- 13) S. De Mas, A. Ramina, L. Dalla Valle (1996)
Diagnosi di arterite virale equina mediante RT-PCR e studio della variabilità genetica all'interno del frammento amplificato
Veterinaria Italiana **22**: 7-11
- 14) S. De Mas, M.C. Dalla Pozza, L. Dalla Valle, S. Bernardini. (1996)
Sviluppo di una metodica innovativa rapida (RT-PCR) per la diagnosi di setticemia emorragica virale (VHS) in trota iridea (*Oncorhynchus mykiss*).
Veterinaria Italiana **21**: 33-37

- 15) S. De Mas, S. Scarso, A. Mondin (1996)
Allestimento di metodiche di biologia molecolare per lo screening e la diagnosi di tubercolosi bovina: risultati preliminari.
Veterinaria Italiana **21**: 13-18
- 16) A. Ramina, L. Dalla Valle, S. De Mas, E. Tisato, A. Zuin & F.M. Cancellotti
Application of a biotechnological methodology (Reverse Transcription-Polymerase Chain Reaction) to the diagnosis of Equine Arteritis Virus in horse semen and analysis of genomic variability inside of the fragment amplified.
The First European Symposium on Equine Viral Arteritis- Utrecht, Netherlands, May 7, 1996.
- 17) Valente C., De Mas S., Scarso S., Cuteri V., Iob L., Marangon S., Dalla Valle L., Cancellotti F.M. (1997)
The Polimerase Chain Reaction for the identification of different species of *Mycobacterium*
Comp. Immun. Microbiol. Infect. Dis. Vol **20**, N° 3 pp. 233-239.
- 18) S. De Mas, F. Montesi, E. Tisato, E. Navarra, M.C. Dalla Pozza
Ricerca finalizzata alla definizione di metodiche innovative per la diagnostica di particolari patologie: NDV (Newcastle Disease Virus).
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: I Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali - 9-10/9/1996
- 19) S. De Mas, C. Dalla Pozza, L Dalla Valle
Applicazione della tecnica PCR (Polymerase Chain Reaction) alla diagnostica virologica con particolare riferimento alla Setticemia Emorragica Virale (SEV) dei Pesci.
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: I Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali -9-10 /9/1996
- 20) S. De Mas, A. Ramina, L. Dalla Valle
Applicazione della tecnica PCR (Polymerase Chain Reaction) alla diagnostica virologica con particolare riferimento alla Arterite Equina Virale (AEV).
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: I Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali -9-10/9/1996
- 21) S. De Mas, S. Scarso
Valutazione di nuovi test e tecniche diagnostiche per lo screening e la diagnosi della TBC bovina- Allestimento di metodiche di biologia molecolare.
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: I Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali - 9-10/9/1996
- 22) F. Montesi, S. De Mas, E. Tisato, A. Lea, B. Ridolfi, G. De Rosa, G. Zancopè
Collaborazione tra medicina veterinaria e medicina umana per lo studio delle contaminazioni ambientali: determinazione della presenza virale nelle acque superficiali del Veneto.
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: I Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali - 9-10/9/1996
- 23) S. De Mas, S. Bernardini, A. Mani
Applicazione della tecnica PCR (Polymerase Chain Reaction) alla diagnostica virologica, con particolare riferimento alle malattie inserite nella lista 2 della Direttiva CEE 91/67: setticemia emorragica virale (SEV) e necrosi ematopoietica infettiva (NEI) dei pesci.
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: II Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali -
25-26 /6/1997
- 24) S. De Mas, A. Mondin
Valutazione di nuovi test e tecniche diagnostiche per lo screening e la diagnosi della tubercolosi bovina. Applicazione di tecniche di biologia molecolare.
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: II Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali - 25-26 /6/1997
- 25) R. Mioni, F. Montesi, S. De Mas, S. Tonel
Studio ed applicazione di metodiche innovative di biologia molecolare alla tipizzazione di sierotipi di *Salmonella* responsabili di tossinfezioni alimentari.
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: II Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali - 25-26 /6/1997
- 26) A. Mondin, S. Scarso, L. Tosato, S. De Mas. (1997)
Il test PCR per la diagnosi di tubercolosi bovina
Atti congresso " Infezioni da micobatteri tubercolari e non tubercolari negli animali e nell'uomo: attualità e prospettive future" Fossano (CN) 6-7 giugno 1997 pag. 85-89.
- 27) S. De Mas, C. Turilli, F. M. Cancellotti
Applicazione delle norme di Buona Pratica di Laboratorio con particolare riferimento all'attività di controllo degli alimenti
Ministero Sanità - Istituto Superiore Sanità: II Convegno sui Programmi di Ricerca Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali - 25-26 /6/1997

- 28) De Mas S., Vicari N., Pellati D., Bertazzo V., Bovo G., Borghesan F., Montesi F., Mutinelli F., Dalla Valle L., Tisato E. (1998)
Applicazione della tecnica RT-PCR alla diagnosi di Encefaloretinopatia virale del branzino (*Dicentrarchus labrax*)
 Boll. Soc. It. Patol. Ittica **23**, 11-23.
- 29) G. Bovo, C. Maltese, F. Borghesan, F. Mutinelli, S. De Mas, F. Montesi
Viral disease affecting marine aquaculture in Italy.
 Atti XXXIII International Symposium of New Species for Mediterranean Aquaculture. Alghero 22-24 April 1998
- 30) A. Loregian, C. Valente, R. Rigatti, S. De Mas, D. Bernardini, E. Telford
Demonstration of the interaction between equine herpesvirus 1 DNA polymerase and accessory protein in a yeast genetic system
 23rd International Herpesvirus Workshop - York, U.K. 1-7 August 1998
- 31) De Mas S., Vicari N., Bertazzo V., Pellati D., Marchioro G., Bovo G., Giacometti P.
Diagnosi rapida di necrosi ematopoietica infettiva (IHN) e setticemia emorragica virale (VHS) in trota iridea (*Oncorhynchus mykiss*) mediante tecnica RT-PCR
 Atti 1° Convegno SIDILV, Salsomaggiore 13/11/98 - La Selezione Veterinaria supplemento 2000: 25-31
- 32) Tisato E., S. De Mas, M. Giancane, L. Bartolozzi, A. Zuin, F.M. Cancellotti
Approccio alla diagnosi biomolecolare del virus BVD-MD
 Atti 1° Convegno SIDILV, Salsomaggiore 13/11/98 - La Selezione Veterinaria supplemento 2000: 33-43
- 33) Mondin A., De Mas S., Faiella L., Marchioro G., Mioni R.
Sviluppo di tecniche di biologia molecolare per l'identificazione e tipizzazione di *Campylobacter sp.* isolato da alimenti, animali e uomo.
 Atti 1° Convegno SIDILV, Salsomaggiore 13/11/98 - La Selezione Veterinaria supplemento 2000: 55-63
- 34) A. Mondin, G. Arcangeli, L. Faiella, S. De Mas (1999)
Identificazione di specie ittiche utilizzate nel settore della trasformazione mediante analisi di restrizione di prodotti di PCR (Polymerase Chain Reaction)
 Ingegneria Alimentare **4/99**: 13-23.
- 35) G. Bovo, T. Nishizawa, C. Maltese, F. Borghesan, F. Mutinelli, F. Montesi and S. De Mas (1999)
Viral encephalopathy and retinopathy of farmed marine fish species in Italy.
 Virus Res. **63**: 143- 146.

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO (eventuali ulteriori aggiornamenti, sono reperibili nel fascicolo personale presso il Servizio Risorse Umane)

PRINCIPALI CORSI/CONVEGNI SU MANAGEMENT, SISTEMI DI GESTIONE E QUALITA':

30/10/2019

Formazione in materia di anticorruzione
 ARPAV - Marsh Risk Consulting

10/10/2019

L'evoluzione del diritto di accesso: dai documenti amministrativi, dalle informazioni ambientali al diritto di accesso civico
 ARPAV

06/05/2019

Normativa europea e italiana in materia di Protezione delle persone a riguardo del trattamento dei dati e di Circolazione dei dati (Gdpr)
 ARPAV

25/03/2019

La nuova norma UNI CEI ISO/IEC 17025: focus sui nuovi requisiti dei Sistemi di Gestione Qualità per i Laboratori di prova e taratura
 ANGGQ

10/01/2017

Focus su conflitto di interesse, incompatibilità, inconferibilità, rotazione, decadenza, responsabilità, casi e questioni controverse
 ARPAV

13/12/2016 Padova

ARPA Veneto ed il percorso costituente il SNPA
 ARPAV

12/12/2016

Il ruolo del responsabile per la prevenzione della corruzione e trasparenza alla luce del nuovo Piano Nazionale Anticorruzione 2016
 Fondazione SSP

11/11/2016

Acquisti e appalti in sanità: il D.Lgs 50/2016 alla luce del Piano Nazionale Anticorruzione 2016
 Fondazione SSP

26/09/2016 26/09/2016

La dematerializzazione alla luce del nuovo Codice dell'Amministrazione Digitale
 ARPAV

20/11/2015 20/11/2015

Firma digitale
 ARPAV

05/05/2015 05/05/2015

Anticorruzione e Trasparenza
 ARPAV

6/11/2015

Sistemi di gestione integrati qualità-ambiente-sicurezza. ISO 9001:2015 – ISO 14000:2015 – e futura ISO 45001
Ordine Interprovinciale dei Chimici del Veneto

09/10/2015

ISO9001:2015 e ISO 14001:2015: istruzioni per l'uso. Contenuti ed esempi applicativi, l'analisi del contesto, l'approccio alla gestione del rischio, l'integrazione dei sistemi di gestione.

AICQ Triveneta

17/04/2015

La nuova norma ISO 9001:2015 - rivoluzione nella continuità
ARPAV

11/02/2013 11/02/2013

Corso di informazione e formazione su "D. L.gs 81/2008 e s.m.i.: gli obblighi delle figure dirigenziali nel sistema sicurezza - 2^ parte".

ARPAV

05/12/2012 05/12/2012

Il mobbing nella Pubblica Amministrazione e l'istituzione del Comitato Unico di Garanzia.
ARPAV

27/09/2012 27/09/2012

Corso di informazione e formazione su "D. L.gs 81/2008 e s.m.i.: gli obblighi delle figure dirigenziali nel sistema sicurezza".

ARPAV

21/03/2012 21/03/2012

Corso di informazione e formazione: lavori in spazi confinati o ambienti sospetti d'inquinamento (art. nn. 66 e 121 del D. L.gs 81/2008 e Circolare n. 13 del 19.04.2011)

ARPAV

29/09/2011 Treviso Corso

Diritti, doveri e responsabilità delle figure dirigenziali nel sistema sicurezza
ISPRA - ARPAV

3, 4, 29, 30/11 e 1/12/2010 Pozzuoli (NA) Corso

Corso valutatori CAF (Common Assessment Framework)
Formez – Dip Funzione Pubblica

15/10/2010 Milano Incontro di aggiornamento

Incontro annuale di aggiornamento per Ispettori qualificati ACCREDIA
ACCREDIA

20/07/2010 Roma Giornata di formazione con esame finale.

Dipartimento Laboratori di Prova per la Sicurezza degli Alimenti - Giornata di formazione per i Valutatori
ACCREDIA - Istituto Superiore di Sanità

8, 9, 28, 29/06/2010 Milano Corso per valutatori interni

Modelli di eccellenza EFQM e CAF
AICQ

27/11/2009 Padova corso

Il diritto di accesso ai documenti amministrativi
ARPAV

18/11/2009

Seminario di studio sulle modifiche apportate dal DLgs 106/2009 al D.Lgs 81/2008
ARPAV

30/10/2009 Padova Corso con esame finale

MODELLI E STRUMENTI DI GESTIONE PER L'ALTA DIRIGENZA DELLA P.A.: LA NORMA ISO9001 E IL MODELLO EFQM (PARTE II)
AICQ-ARPAV

19 - 26/10/2009 Padova Corso con esame finale

Corso di formazione per formatori ARPAV
ARPAV

14/10/2009 Padova Corso con esame finale

MODELLI E STRUMENTI DI GESTIONE PER LA DIRIGENZA DELLA P.A.: LA NORMA ISO9001 E IL MODELLO EFQM (PARTE I)
AICQ-ARPAV

14/11/2007 Mestre corso

L'APPROCCIO BASATO SUI PROCESSI SECONDO L'ISO 9000
AICQ Triveneta

7/10/2009 Padova Corso con esame finale

Valorizzare le persone nell'organizzazione. La formazione come strumento di crescita
ARPAV

18/3/2009 Corso

Giornata di studio sulla BS OHSAS 18001 e sull'applicazione dei sistemi di gestione della salute e della sicurezza sul lavoro (SGSLL)
ARPAV

10-11/02/2009 Venezia corso

Il mobbing nella Pubblica Amministrazione
ARPAV

26/1-3/2/2009 Padova Corso con esame finale

CORSO DI FORMAZIONE PER LO SVILUPPO DI UN SISTEMA DIREZIONALE INTEGRATO
ARPAV-Università LIUC

15/5/2008 corso con esame finale

MIGLIORAMENTO CONTINUO E SERVIZI DI QUALITÀ NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE
ARPAV

1/4/2008 Padova Corso con esame finale

SVILUPPO DEL SISTEMA DI MONITORAGGIO E VALUTAZIONE
ARPAV

25/3/2008 Padova corso con esame finale

SVILUPPO DEL SISTEMA DI PROGRAMMAZIONE
ARPAV

6/12/2007-31/1/2008 corso con esame finale

GLI STRUMENTI PER IL GOVERNO E LO SVILUPPO DELLA QUALITÀ DELLE PRESTAZIONI AMBIENTALI, DEI PRODOTTI E DEI SERVIZI NELL'ARPAV

ARPAV

28-29/03/2006 Mestre corso con verifica finale

LEADERSHIP E COMUNICAZIONE EFFICACE NELLO SVILUPPO ORGANIZZATIVO E NELLA GESTIONE DEL PERSONALE: LO SPIAZZAMENTO E LA DELEGA
ARPAV

13 e 27/03/2006

Il CCNL dell'area della dirigenza dei ruoli sanitario, professionale tecnico ed amministrativo del S.S.N.-parte normativa quadriennio 2002/2005 e parte economica biennio 2002/2003
ARPAV

19-20/12/2005 Treviso corso con verifica finale

LEADERSHIP ED AUTOCONSAPEVOLEZZA EMOZIONALE: COME MIGLIORARE IL CLIMA RELAZIONALE IN AMBITO ORGANIZZATIVO, ATTRAVERSO LA VALORIZZAZIONE DELLE DIFFERENZE
ARPAV

25-26/10/2005 Roma convegno

L'ACCREDITAMENTO DEI LABORATORI PER LA SICUREZZA ALIMENTARE
SINAL, Istituto Superiore di Sanità, SIT

23/09/2005 Venezia seminario

LA NUOVA NORMA ISO 17025:2005, LE INNOVAZIONI E LE CONFERME
AICQ Triveneta, SINAL

21-22/09/2005 Roma workshop/corso con esame finale

ACCREDITAMENTO DEI LABORATORI DI PROVA: ASPETTI GESTIONALI E TECNICI, PROBLEMATICHE E PROSPETTIVE
Istituto Superiore di Sanità

16/12/2004 Roma corso

ACCREDITAMENTO DEI LABORATORI DI PROVA: ASPETTI GESTIONALI E TECNICI, PROBLEMATICHE E PROSPETTIVE
Istituto Superiore di Sanità

20-21/09/2004 Mestre corso con esame finale

COMUNICAZIONE, DINAMICHE DI GRUPPO E GESTIONE DEI CONFLITTI
ARPAV

01-15/06/04 Mestre corso con esame finale

LA COMPETENZA COMUNICATIVA E LA COMUNICAZIONE DEL RISCHIO
ARPAV

24/05/2004 Padova corso

Tecniche di redazione degli atti amministrativi
ARPAV

20/01/04, 22/01/04, 5/02/04 Padova corso con esame finale

IL PROCESSO DI COMUNICAZIONE: SVILUPPO ORGANIZZATIVO E IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI DI COMUNICAZIONE INTERNA
CUOA (Centro Universitario di Organizzazione Aziendale) di Altavilla Vicentina

20/06/2003 Villalta di Gazzo Padovano corso con esame finale

LA COMUNICAZIONE MOTIVANTE NEL MANAGEMENT SANITARIO.
Restless architect of human possibilities S.A.S., Medical Systems S.p.A

12-13/12/2002 Bologna corso con esame finale

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER VALUTATORI DEI SISTEMI DI GESTIONE DELLA QUALITÀ – SECONDO NORMA ISO 9001/2000 Riconosciuto SICEV
AICQ- Emilia Romagna Associazione Italiana Cultura Qualità

30/10/2002 Padova – giornata di studio

LA QUALITÀ DEI DATI ANALITICI: COSTI E BENEFICI
ARPAV Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

5-6/09/2002 Milano – corso con esame finale

GESTIRE LE RISORSE UMANE
CEFAR Centro Europeo per la Formazione, l'aggiornamento e la ricerca in scienze sanitarie e in biotecnologie

3-4/7/2002 Università di Parma - corso

La Qualità del dato analitico: criteri di valutazione
Consorzio interuniversitario "Metodologie analitiche e Controllo Qualità"

22-23/11/2001 Roma workshop

Il controllo degli alimenti: aspetti innovativi e problemi nell'attuazione del Sistema Qualità nei laboratori
Istituto Superiore di Sanità

27/28 marzo - 4/5 aprile 2001 Altavilla Vicentina - corso

LA GESTIONE DELLE RISORSE UMANE E LE TECNICHE MANAGERIALI
CUOA Centro Universitario di Organizzazione Aziendale

12/10/2000 Padova corso

La valutazione delle prestazioni del personale Dirigente
ARPAV Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

10/10/2000 Padova - corso

Ufficio Relazioni con il Pubblico e carta dei servizi
ARPAV Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto

13- 16/9/2000 Expo Qualità Parma- convegno

ORIENTAMENTI PER LA GESTIONE DEI LABORATORI DI PROVA SECONDO ISO 17025
Expo Qualità - SINAL - ANGQ

16/6/2000 Bologna corso

NUOVA EDIZIONE DELLE ISO 9000 "VISION 2000"
ANGQ

25/3/2000 Bologna convegno

HACCP: Applicazioni e Criteri di qualità nel Presente e nel Futuro.
Università di Bologna - associazione Biologi Italiani Alimenti e Nutrizione

23-24/11/1999 Roma incontro di coordinamento e programmazione

Incontro per la programmazione delle attività e l'armonizzazione delle procedure di valutazione dei laboratori
Istituto Superiore di Sanità

9 -10/11/1998 Roma incontro formativo

Armonizzazione delle procedure di valutazione dei laboratori per il controllo ufficiale dei prodotti alimentari.
Istituto Superiore di Sanità in collaborazione con il Ministero della Sanità

24, 25, 26, 27, 28, 29/11/97 Treviso corso formazione 40 ore con esami finali

CORSO FORMAZIONE PER VALUTATORI DEI SISTEMI QUALITÀ UNI EN ISO 9000 /1994 riconosciuto SICEV
AICQ Associazione italiana per la Qualità

20/10/97 Bologna giornata studio

7° GIORNATA DI STUDIO ED AGGIORNAMENTO PER VALUTATORI SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATI

AICQ - SICEV

5-6/11/97 Roma- ISS- corso:

Addestramento ed aggiornamento per ispettori di Buona Pratica di Laboratorio
Istituto Superiore di Sanità - Ministero Sanità

18, 19, 20/06/97 Milano corso:

LA GESTIONE E ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ NEI LABORATORI DI PROVA E RICERCA
ANGQ-SINAL-ALPI

23/05/97 Verona convegno:

LA VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ DEI SERVIZI SANITARI
Università di Verona-Policlinico Borgo Roma

30/10/96 Parma giornata incontro:

Autocontrollo nelle industrie di preparazione dei prodotti ittici trattati con il calore
Stazione Sperimentale per l'industria delle Conserve Alimentari

1-2/10/96 Cremona incontro di aggiornamento:

Applicazioni dell'informatica all'Assicurazione della Qualità microbiologica dei prodotti agro-alimentari
Univ. Cremona

2/05/96 Bologna conferenza nazionale:

La garanzia della Qualità operativa nel laboratorio di analisi microbiologica degli alimenti
Scuola Specializzazione in Chimica e Tecnologia Alimentare Univ. Bologna

14-15/12/95 Milano UNICHIM corso di formazione e qualificazione verificatori con esame finale:

VERIFICHE ISPETTIVE INTERNE DEI SISTEMI QUALITÀ NEI LABORATORI
UNICHIM

6-7/02/95 Bologna Scuola di perfezionamento - corso teorico pratico:

COME PROGRAMMARE, GESTIRE E GARANTIRE GLI UTENTI NELLA SANITÀ DEL D.L. 517
Univ. Modena, Azienda Ospedale Modena, Università Bologna, Azienda Ospedale Bologna

10/06/94 Lazise (VR) convegno:

Buone Pratiche di produzione in zootecnia e riflessi sulla salute pubblica
Soc. It. Sanità Pubblica Veterinaria, Ordine Medici Veterinari VR con patrocinio Ministero Sanità.

7/06/94 Modena corso teorico pratico:

Come sviluppare i programmi di miglioramento continuo delle Qualità (Qualità Totale)
Scuola di Perfezionamento Modena

25/05/94 Milano corso:

TOP MANAGEMENT ISTITUTI ZOOPROFILATTICI SPERIMENTALI
Scuola Direzione Aziendale - Università Bocconi Milano

2-3/05/94 Motta di Livenza (TV) corso:

Controllo di Qualità delle misure
Regione Veneto Dipartimento per l'Igiene Pubblica

17/02/94 Milano corso:

IL SISTEMA QUALITÀ' DI UN LABORATORIO CHIMICO. Modalità per istituire il Sistema Qualità e per la compilazione del Manuale delle Qualità.
UNICHIM

7/02/94 Udine convegno:

La Qualità dei prodotti di Acquacoltura
Fiera di Udine AGRIEST

18/03/93 Bologna XII corso teorico pratico :

Nuove tecnologie in laboratorio - Good Laboratory Practice
Univ. Modena, USL 16 Modena, Univ. Bologna, USL 28 Bologna, Società Italiana di Biochimica Clinica, Assessorato Sanità Regione Emilia Romagna.

PRINCIPALI CORSI E CONVEGNI RIGUARDANTI L'ATTIVITÀ TECNICO-SCIENTIFICA (DAL 1998)

27/10/2020

Virus batterici come strumenti per la ricerca biomolecolare: la tecnica del phage display
Ordine nazionale Biologi

21/07/2020

Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto
Ist. Sup. Sanità - FAD

2019 - corso FAD 25 crediti ECM

Il rischio legionella nelle acque destinate al consumo umano
Federlab

2019 **La sicurezza microbiologica degli alimenti** - Ordine Biologi corso FAD

04/10/2019 - corso FAD 5 crediti ECM

Introduzione alla genetica forense
Ordine Nazionale Biologi

2019 - corso FAD 3 crediti ECM

Interazioni tra fitoterapici e farmaci convenzionali
Ordine Nazionale Biologi

13/05/2019

Ruolo dell'educazione alimentare nella ridefinizione del percorso terapeutico del paziente con diabete mellito di tipo2
Ordine Nazionale Biologi

08/05/2019

Sicurezza alimentare e/o patologie correlate
Ordine Nazionale Biologi

06/05/2019

Piano regionale dei controlli per la sicurezza alimentare 2019
Regione Veneto- Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare, Veterinaria

11/04/2019

Eco AlpsWater: innovative ecological assessment and water management strategy for the protection of eco system services in alpine lakes and rivers
Interreg

07/07/2016

Analisi del rischio ambientale legato alla sicurezza alimentare e alla sanità animale

04/12/2012

Campi elettromagnetici generati da cabine elettriche
ARPAV

6/11/2012

Emissioni in atmosfera - corso di base
ARPAV

21/03/2012 Mestre corso

Lavori in spazi confinati o ambienti sospetti di inquinamento
ARPAV

12/11/2009 Mestre corso

Batterie per saggi eco tossicologici su acque dolci e su sedimenti di acque di transizione e marino costiere
ARPAV

19 -26/10/2009 Padova corso

Corso di formazione per formatori ARPAV
ARPAV

28/09/2009 Padova corso con esame finale

I controlli ambientali e il ruolo delle amministrazioni pubbliche
ARPAV

02-08/10/2008 Verona - corso con esame finale

Gestione ed operatività in casi di emergenze ambientali
ARPAV

17-19/09/2008 Mestre (VE) - corso con esame finale

Particelle ultrafini: monitoraggio ambientale e aspetti sanitari
ARPAV

26 - 28/11/2007 Mestre (VE) - corso con esame finale

I criteri per prevenire e controllare l'inquinamento delle acque sotterranee
ARPAV

16/1 - 6/2/2007 Mestre (VE) - corso con esame finale

Elementi di cartografia e GIS, corso base Arcview
ARPAV

6,13,20 27/10/2006 Castelfranco Veneto corso con esame finale

Controllo ambientale degli agenti fisici: rumore
ARPAV

24/05/2006 Mestre tavola rotonda

La convalida di misure di laboratori esterni
ARPAV Centro Qualità Dati

8-9 e 15-16/09/2005 Castelfranco Veneto corso con esame finale

Difesa da rischi chimici, biologici e nucleari (NBC) nelle emergenze ambientali
ARPAV

28-30/09/2004 Mestre corso con esame finale

La tutela delle acque alla luce della normativa vigente
ARPAV

10, 17, 24/03 e 01/04/2004 Verona corso con esame finale

Il rischio chimico, biologico, da amianto nei laboratori ARPAV: strumenti di valutazione, prevenzione e controllo.
ARPAV

3-4/10/03 Abano Terme (PD) corso-congresso con esame finale

Qualità, Sicurezza, Tutela dell'Ambiente
Ordine Nazionale dei Biologi

10/03-01/04/04 Verona corso con esame finale

Il rischio chimico, biologico e da amianto nei laboratori ARPAV
ARPAV

2/5/2003 Padova Corso con esame finale

Qualità dell'acqua e degli alimenti: un'esigenza per la tutela della salute
Ordine Nazionale Biologi

27/9/02 Padova Convegno

"Salute, sicurezza e qualità, esigenze del mondo attuale" La corretta gestione dell'ambiente: il ruolo del biologo
Ordine Nazionale dei Biologi

17-19/12/2001 Bologna Conferenza

Quinta conferenza nazionale Agenzie Ambientali - Ambiente Territorio Salute
ARPA Emilia Romagna

8/3/2001 Montebelluna (TV) Convegno

"OGM"
Dipartimento di Prevenzione Azienda ULSS 8 - Regione Veneto

23-25/2/2001 Verona Corso

TOSSICOLOGIA E ECOTOSSICOLOGIA APPLICATA: "BIOINDICATORI DI QUALITÀ AMBIENTALE"
A.B.A.S. Associazione Biologi Ambiente e Salute

6/10/2000 Trieste Convegno

"Efficacia dei controlli e garanzia dei consumatori circa la presenza di OGM negli alimenti"
Area Science Park

3-4-5-6/7/00 Pavia Corso

"INTRODUZIONE AL BIOMONITORAGGIO MEDIANTE LICHENI CORTICICOLI"
Università di Pavia Dipartimento di ecologia del territorio e degli ambienti terrestri

30/11-2/12/99 Brescia Corso perfezionamento

"APPLICAZIONE DI TEST DI MUTAGENESI SU BATTERI E PIANTE PER IL CONTROLLO DELLE ACQUE DI SCARICO E POTABILI"
Università di Brescia Dipartimento di medicina sperimentale e applicata -Scuola di specializzazione

29/10/99 Milano Workshop

"Test di tossicità con *Daphnia magna* per il controllo di acque reflue e corpi recettori
Università di Milano Dipartimento Biotecnologie e Bioscienze

11/9/1999 Ferrara Incontro di formazione ed aggiornamento

"Igiene dei prodotti alimentari. Sistemi Aziendali di autocontrollo da produttore al consumatore"
Ordine Nazionale Biologi e Comune Ferrara

6-10/9/99 Trento Corso formazione/aggiornamento in

"BIOMONITORAGGIO DELLE ACQUE CORRENTI MEDIANTE IMPIEGO DI INDICATORI ALGALI (DIATOMEE)"
Organizzato dall'ANPA presso Ist. Agrario S. Michele all'Adige (TN).

Treviso, 19/01/2021

Firma