CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MANTOAN PAOLA**

Telefono ufficio 011 2686204 - 303

> Fax ufficio 011 2473450

> > E-mail paola.mantoan@izsto.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 31 Gennaio 1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da − a) 01/12/88 - 28/02/1990

• Nome e indirizzo del datore di Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle d'Aosta – via Bologna n° 148

lavoro 10154 Torino

• Tipo di azienda o settore Laboratorio Patologia Animale - Torino

> Operatore tecnico IV° livello (attuale cat. B) – tempo indeterminato, tempo pieno • Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità Ricevimento e registrazione campioni. allestimento vetrini da colture batteriche per colorazioni

(Gram, Ziehl-Neelsen), allestimento colture batteriche al fine di ottenere colture pure, allestimento antibiogramma secondo il metodo Kirby-Bauer, agglutinazione rapida per S. aureus e sierogruppi di Salmonella, allestimento prova biologica su topini per ricerca sostanze estrogene nei bovini, allestimento esame microscopico a fresco previo arricchimento da feci e/o raschiati cutanei per la ricerca di parassiti, ricerca di Salmonella, Pseudomonas e sostanze inibenti su carni

provenienti da animali macellati d'urgenza o di bassa macelleria.

01/04/1990 - 01/09/2001 • Date (da – a)

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle D'Aosta • Nome e indirizzo del datore di

Via Bologna 148 – 10154 Torino lavoro

• Tipo di azienda o settore Sezione di Vercelli

> Operatore Professionale I° categ. Collaboratore Tecnico di laboratorio VI° livello (attuale • Tipo di impiego

categoria D) - tempo indeterminato, tempo pieno

• Principali mansioni e responsabilità Allestimento vetrini da colture batteriche per colorazioni (Gram), allestimento colture batteriche

> al fine di ottenere colture pure, allestimento antibiogrmma secondo il metodo Kirby-Bauer, test al Rosa Bengala per la determinazione di brucellosi nei bovini, immunodiffusione in agar gel per la

ricerca di leucosi nei bovini.

01/04/1990 - 31/08/2002 • Date (da – a)

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle D'Aosta • Nome e indirizzo del datore di

Via Bologna 148 - 10154 Torino lavoro

• Tipo di azienda o settore Laboratorio Controllo Alimenti - Torino

> Collaboratore Sanitario Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico Cat. D - tempo indeterminato. • Tipo di impiego

tempo pieno • Principali mansioni e responsabilità

Gestione campioni costituiti da colture batteriche per isolamento e identificazione di microrganismi proveniente da piani di controllo ufficiale degli alimenti di origine animale, responsabili di tossinfezioni alimentari e patologie in campo veterinario. L'attività consiste nell'allestimento vetrini per colorazione di Gram, trapianti su terreni selettivi differenziali e nutritivi al fine di ottenere colture pure, allestimento di sistemi biochimici miniaturizzati sia manuali che automatizzati. Gestione e ricerca su latte di agenti eziologici responsabili di mastiti bovine, caprine (isolamento , identificazione biochimica e sierologica e allestimento di antibiogramma

1 - Curriculum vitae di Mantoan Paola secondo la tecnica Kirby-Bauer), tipizzazione sierologica per determinazione sierogruppo di Salmonella e di Listeria monocytogenes con utilizzo antisieri per la rilevazione di antigeni sia somatici che flagellari. Ricerca di enterotossine batteriche responsabili di malattie trasmesse dagli alimenti mediante metodica ELISA, RPLA ed ELFA. Gestione ceppi Batterici ATCC per il controllo di qualità dei terreni e o kit secondo Procedure Operative Standard (allestimento cryobank per produzione interna controllo dei lotti di produzione gestione della relativa documentazione distribuzione ai laboratori che ne fanno richiesta).

Supervisione dell'attività lavorativa sopra descritta effettuata da tecnici di laboratorio assegnati all' unità operativa.

Dal 01/02/2001 al 28/02/2002 ho svolto mansioni prevalentemente amministrative occupandomi dell'accettazione e refertazione dei campioni con sistema informatico, preparazione ed emissione dei documenti per campioni non conformi e relativa segnalazione agli enti competenti, preparazione ed emissione dei documenti relativi alle analisi garantite secondo DLVO 123/93 (convocazioni dei periti per seconda analisi di campioni non conformi, analisi uniche ed irripetibili). Gestione ed emissione dei documenti relativi alle analisi di revisione e invio dei campioni non regolamentari all'Istituto Superiore di Sanità (DPR 327/80). Predisposizione delle rendicontazioni per relazione tecnica con sistema informatico delle analisi effettuate dal Laboratorio Controllo Alimenti.

• Date (da − a)

01/09/2002 a tutt'oggi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle D'Aosta Via Bologna 148 – 10154 Torino

• Tipo di azienda o settore

SC Controllo Alimenti e Igiene delle Produzioni - Torino

Tipo di impiego
 Collaboratore Professionale Sanitario Esperto Cat

Collaboratore Professionale Sanitario Esperto Cat. Ds – tempo determinato, tempo pieno 01/03/2009 incarico triennale di posizione organizzativa come coordinatore risorse, funzioni e attività

• Principali mansioni e responsabilità

Funzioni, attività e compiti previsti per la Struttura Complessa Controllo Alimenti e Igiene delle Produzioni nel Regolamento interno dei servizi in particolare funzioni organizzative e gestionali ed attività di coordinamento di risorse umane, tecnologiche ed economiche nell'ambito delle direttive e indicazioni ricevute dal responsabile di Struttura .

L'attività inerente la SC Controllo Alimenti e Igiene delle Produzioni riguarda i campionamenti di alimenti effettuati dai Dipartimenti di Prevenzione (SV, SIAN) nell'ambito del PRISA (Piano Regionale Integrato Di Sicurezza Alimentare), Piano PNR (Piano Nazionale Residui), controlli igienico sanitari secondo DM 185/91 e Reg. 853/2004. Controlli effettuati nell'ambito di episodi di tossinfezioni alimentare. Collaborazione all'organizzazione delle prove interlaboratorio per i referenti della rete degli IIZZSS del Laboratorio Nazionale di Riferimento per gli Stafilococchi coagulasi positivi compreso S. aureus.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da − a)

Da settembre 1982 a luglio 1987

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Professionale Femminile Statale "Ada Gobetti Marchesini"

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Biologia, Microbiologia e Chimica Organica e Inorganica: acquisizioni teoriche e pratica di laboratorio. Italiano, Storia, Matematica, Fisica Inglese Educazione Civica ed Economica Diploma Di Maturità Professionale per "Tecnico di Laboratorio Chimico-Biologico"

• Livello nella classificazione

Titolo di studio equipollente all'attuale Diploma di laurea e abilitante alla professione

nazionale (se pertinente)

Qualifica conseguita

Date (da – a)
21 gennaio 2010 al 05 novembre 2010
15 dicembre 2010 discussione tesi

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione MASTER UNIVERSITARIO IN "ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO DELLE PROFESSIONI TECNICO SANITARIE "III edizione 2009/2010 – COREP (Consorzio per la Ricerca e l'Educazione Permanente) di Torino

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

MODULO Normativo (Diritto amministrativo, Diritto del lavoro, Aspetti medico legali, Aspetti deontologici).

MODULO Organizzativo (Organizzazione sanitaria, Organizzazione aziendale,

2 - Curriculum vitae di

Mantoan Paola

Management del rischio professionale, Management professionale tecnico diagnostico)

<u>MODULO Gestionale</u> (Psicologia del lavoro e delle organizzazioni, Pedagogia sperimentale, Strategie di analisi e gestione di problemi organizzativi 1, Strategie di analisi e gestione di problemi organizzativi 2)

MODULO Professionale (Gestione dei dati e delle reti informatiche 1, Gestione dei dati e delle reti informatiche 2, Gestione dei dati e delle reti informatiche 3, Statistica medica avanzata, Bioingegneria elettronica ed informatica, Sistemi di qualità in campo radiodiagnostica, Sistemi di qualità in campo medico nucleare, Sistemi di qualità in campo radioterapico, Principi di microbiologia e Controllo di Qualità nel Laboratorio Biomedico, Sistemi di qualità in anatomia patologica)

MODULO Lingua straniera (Inglese scientifico: richiami di grammatica, lettura e traduzioni di testi scientifici , preparazioni di abstract, preparazione di presentazioni per convegni)

Qualifica conseguita

Diploma di Master Universitario di l° livello dell'Università degli Studi di Torino in "Organizzazione e Coordinamento delle Professioni Tecnico Sanitarie"

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Master Universitario di I° livello

Date (da − a)

Da Ottobre 1991 ad oggi

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 70 eventi formativi di cui: 59 Corsi di formazione / convegni / seminari organizzati dall' Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle D'Aosta, e 11 Corsi di formazione / convegni / seminari presso altri enti e località

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Formazione continua in medicina

Qualifica conseguita

nazionale (se pertinente)

Livello nella classificazione

ECM

CAPACITÀ E COMPETENZE

PRIMA LINGUA

PERSONALI

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura

scolastica scolastica

Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale

scolastica

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Buona capacità relazionale e d'inserimento; buone relazioni con colleghi e superiori.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Buona capacità organizzative. Buone capacità di coordinamento attività e risoluzione di problematiche inerenti l'attività lavorativa

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo dei sistemi operativi nell'ambito lavorativo: SIGLA OLIAMM LAPIS e applicativi Office: Word ed Excel

Buone capacità di identificazione e realizzazione degli obiettivi assegnati.

.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida: B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Torino, 25 marzo 2011