

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MANTOAN PAOLA**  
Telefono ufficio **011 2686231**  
Fax ufficio **011 2473450**  
E-mail [paola.mantoan@izsto.it](mailto:paola.mantoan@izsto.it)  
  
Nazionalità Italiana  
  
Data di nascita 31 Gennaio 1965

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/12/88 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle d'Aosta – via Bologna n° 148 10154 Torino
- Tipo di azienda o settore Ente Sanitario di diritto pubblico
- Date (da – a) dal 01/03/2009 ad oggi
- Tipo di impiego Collaboratore professionale sanitario esperto cat. DS Tecnico di laboratorio biomedico con conferimento di posizione organizzativa ed attribuzione dell'indennità fissa di funzione di coordinamento della SC Controllo Alimenti ed igiene delle Produzioni
- 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 di attività tecnologiche ed economiche nell'ambito delle direttive e indicazioni ricevute dal responsabile di Struttura .  
Gestione delle scorte e fabbisogni dei reagenti necessari a svolgere le attività della S.C. Valutazione delle schede tecniche per l'idoneità del prodotto per l'acquisto dei reagenti che a catalogo nel nostro magazzino rientrano a far parte della categoria " microbiologici", e tipizzazione degli stessi effettuata con la supervisione del responsabile di SC, rappresentando il riferimento per La SS Programmazione e Gestione Beni e Servizi.  
Calendarizzazione dei turni per la reperibilità della SC Controllo Alimenti e Igiene delle Produzioni e della SC Territoriale Piemonte concordandoli con i Responsabili .  
Coordinamento dal 2014 del progetto annuale formazione sul campo (FSC)
- Date (da – a) 01/04/1990 - 28/02/2009
- 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 Ente Sanitario di diritto pubblico
- Tipo di impiego *Tecnico Sanitario di laboratorio Biomedico*
- Principali mansioni e responsabilità L'attività svolta in questo periodo è stata prevalentemente nel laboratorio di Batteriologia Specializzata.  
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 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.

## 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
- Qualifica conseguita Diploma Di Maturità Professionale per “Tecnico di Laboratorio Chimico-Biologico”
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Titolo di studio equipollente all'attuale Diploma di laurea e abilitante alla professione
  
- 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, Management del rischio professionale, Management professionale tecnico diagnostico)  
MODULO Gestionale (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 1° livello dell'Università degli Studi di Torino in “Organizzazione e Coordinamento delle Professioni Tecnico Sanitarie”
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Master Universitario di 1° livello

- Date (da – a) Da Ottobre 1991 ad oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 118 eventi formativi/convegni/seminari di cui 65 con crediti formativi ECM
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Formazione continua in medicina
  - Qualifica conseguita ECM
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **Inglese**  
scolastica
- Capacità di scrittura scolastica
- Capacità di espressione orale scolastica

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

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Buone capacità di organizzare in modo autonomo il lavoro definendo le priorità, rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Buone capacità di coordinamento dell'attività lavorativa e risoluzione di problematiche inerenti.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Utilizzo dei sistemi operativi nell'ambito lavorativo: SIGLA OLIAM 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, 29 febbraio 2016