

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE



INFORMAZIONI PERSONALI

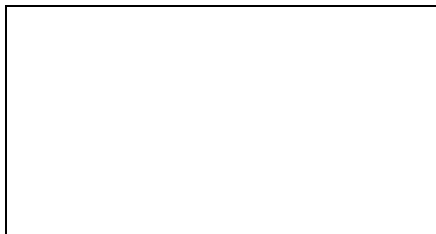
Cognome e Nome *	Zucchiatti Marco
Data di nascita *	29.01.1960
Qualifica *	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Sede di lavoro *	Servizio Dipartimentale delle Professioni Sanitarie IFO
Telefono *	062252374 3498305318
E-mail *	zucchiatti@ifo.it zucchiattm@fitelab.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno di conseguimento *	1980
Titolo di studio o qualificazione conseguita *	Diploma di Tecnico di Laboratorio Biomedico
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *	Conseguito c/o la Scuola "Carlo Forlanini" di Roma
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *	Nel corso della propria attività professionale ha sviluppato varie esperienze, operando in tutti i settori del laboratorio di analisi: chimica clinica, immunoprotidologia, sierologia, immunoenzimatica, ematologia, radio immunologia, coagulazione e microbiologia.
Anno di conseguimento *	2008
Titolo di studio o qualificazione conseguita *	Diploma di Maturità per Dirigente di Comunità
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *	Istituto Tecnico Statale "J. Piaget" di Roma
Anno di conseguimento *	2010
Titolo di studio o qualificazione conseguita	Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Tecniche Diagnostiche Titolo della tesi: la Certificazione di Qualità del Servizio Dipartimentale delle Professioni Sanitarie, voto 107/110
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *	Università "La Sapienza" di Roma

ESPERIENZA LAVORATIVA
(escluse esperienze d'insegnamento)

Date (da – a) *	Da 01.10.1980 a 31.01.1984
Nome e indirizzo del datore di lavoro *	Ospedale Generale di Zona "Cristo Re" di Roma
Tipo di azienda o settore *	Sanitario
Tipo di impiego *	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Principali mansioni e responsabilità *	Attività diagnostica, presso il Laboratorio di Analisi
Date (da – a) *	Da 01.02.1984 a tutt'oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro *	Istituti Fisioterapici Ospitalieri
Tipo di azienda o settore *	Sanitario
Tipo di impiego *	Tecnico di Laboratorio Biomedico
Principali mansioni e responsabilità *	<p>Attività diagnostica presso il Servizio di Patologia Clinica.</p> <p>Dal 2002 è incaricato dall'Ufficio Formazione del Personale alla programmazione ed organizzazione di Eventi Formativi per Tecnici di Laboratorio, nell'ambito dell'Educazione Continua in Medicina.</p> <p>Ha coordinato e programmato la formazione intralaboratorio del personale tecnico, organizzando corsi di formazione e di perfezionamento sulla strumentazione analitico-automatica in uso nel laboratorio.</p> <p>Ha coordinato e pianificato il percorso procedurale che ha consentito alla S.C. di Patologia Clinica di conseguire e mantenere la Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001:2000 e VISION 2000 dal 2002 al 2007.</p> <p>Ha gestito il programma informatico relativo all'approvvigionamento, al carico ed allo scarico del reagentario e del materiale economale di consumo giornaliero della S.C. di Patologia Clinica, con l'obiettivo dell'abbattimento dei costi superflui.</p> <p>Dal 01.11.2003 funzioni di Coordinamento presso il medesimo Servizio.</p> <p>Dal 2007 è membro del Comitato per il controllo delle infezioni ospedaliere degli IFO.</p> <p>Dal 23.01.2008 incarico di Responsabile di Area Sanitaria Tecnico di Laboratorio Biomedico presso il Servizio Dipartimentale delle Professioni Sanitarie IFO, istituito ai sensi della Legge 10.08.2000, n° 251.</p> <p>Nel 2009 ha Coordinato il percorso procedurale, relativo alla strumentazione elettromedicale presente nel laboratorio, che ha consentito alla S.S.D. di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale il conseguimento della Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001:2000.</p>



Nel 2009 ha ricoperto l'incarico di Vicepresidente Nazionale dell'Associazione di TSLB AITIC

Dal 2010 ricopre l'incarico di Presidente Regionale della Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio FITELAB e di Consigliere nel Direttivo Nazionale.

LINGUE CONOSCIUTE

Lingua
Livello di conoscenza

INGLESE
buono

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Anno 2002
Organizzatore Corso ECM "Sistema di Gestione per la Qualità nei laboratori: Responsabilità ed autonomia del Tecnico di Laboratorio.

Anno 2003
Organizzazione del Corso ECM "Diagnostica Molecolare: principi di base ed applicazioni.

Anno 2004
Organizzatore del Corso ECM "il rischio chimico, biologico e radioattivo nel laboratorio di analisi.

Anno 2005
Organizzatore dell'Evento Formativo Residenziale "Le discrasie plasmacellulari dal laboratorio alla clinica: attualità e prospettive.

Anno 2005
Organizzatore corso ECM "Linee guida per la valutazione del rischio nei laboratori. Corso avanzato D. Lg.vo 626/94

Anno 2008
Organizzatore dell'Evento Formativo Residenziale " Il Sistema di Gestione per la Qualità": il percorso procedurale di un laboratorio di analisi

Anno 2009
Organizzatore dell'Evento Formativo Aziendale "Banking tissutale: dal donatore vivente di tessuto muscolo scheletrico alla distribuzione su soggetto ricevente

Anno 2010
Organizzatore dell'Evento Formativo Aziendale "il TSLB dal Laboratorio delle Porfirie: dalle metodiche analitiche alla relazione umana con il paziente

Anno 2012
Organizzatore e Responsabile Scientifico dell'Evento Aziendale "guida all'inserimento del TSLB neoassunto e dello studente in formazione"

*CAPACITA' E COMPETENZE
TECNICHE*

Computer – video proiettore – lavagna luminosa. Capacità e competenze acquisite in ambito professionale

*CORSI DI FORMAZIONE E
AGGIORNAMENTO*

Formazione Continua Professionale. Partecipazione ai seguenti corsi.

Anno 1981

Il controllo di qualità nel laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologiche.

Anno 1984

Corso utilizzatori Astra Basic

Anno 1989

La condizione del Tecnico di Laboratorio in Europa

Anno 1989

60 ore di Corso di inglese intraaziendale organizzato da IFO

Anno 2000

Training on site del sistema ematologico SYSMES SE 9500 RET

Anno 2001

Corso di addestramento su analizzatore HITACHI 917

Anno 2001

Corso di addestramento su analizzatore ELECSYS 2010 RACK

Anno 2001

Corso di addestramento su analizzatore STA RACK

Anno 2001

Corso di istruzione sullo strumento/metodica PHORESIS

Anno 2001

Le nuove Professioni Sanitarie

Anno 2002

Sistema di Gestione per la Qualità nei laboratori: responsabilità ed autonomia del tecnico di laboratorio

Anno 2002

Etica e relazione di aiuto in oncologia

Anno 2003

Lab automation e sistemi esperti

Anno 2003

Diagnostica molecolare: principi di base ed applicazioni

	<p>Anno 2004 Il rischio chimico, biologico e radioattivo nel laboratorio di analisi</p> <p>Anno 2005 Le discrasie plasma cellulari dal laboratorio alla clinica: attualità e prospettive</p> <p>Anno 2005 Linee guida per la valutazione del rischio nei laboratori. Corso avanzato D. Lg.vo 626/94</p> <p>Anno 2007 Seminari di ricerca "Le infezioni ospedaliere"</p> <p>Anno 2007 Comunicazione informazione e privacy in sanità</p> <p>Anno 2007 Web of science</p> <p>Anno 2007 La valorizzazione delle professioni sanitarie e la centralità della persona nel sistema salute</p> <p>Anno 2007 Il Sistema Qualità come strumento di gestione del rischio</p> <p>Anno 2007 II° Forum Risk Management in sanità</p> <p>Anno 2008 La comunità della conoscenza lifelong learning e fad: esperienze a confronto</p> <p>Anno 2008 Il nuovo programma nazionale ECM 2008 – 2010. Stato dell'arte e prospettive nella Regione Lazio</p> <p>Anno 2009 I° Congresso Nazionale delle Professioni Tecnico – Sanitarie e dei Coordinatori Tecnico Sanitari</p> <p>Anno 2011 Il lavoro in equipe: dalla multidisciplinarietà alla interdisciplinarietà</p> <p>Anno 2011 La razionalizzazione dei laboratori: una opportunità per la professione?</p> <p>Anno 2011 Il Tecnico di Laboratorio Biomedico: una professione a confronto</p> <p>Anno 2011 Il percorso formativo del Tecnico di Laboratorio Biomedico alla luce della nuova normativa</p>
--	---

Anno 2012
La Norma ISO 9001:2008 nelle strutture sanitarie

Anno 2012
Gestione Progetti e Analisi Processi

Anno 2012
III Convegno Nazionale FITELAB
La Medicina di Laboratorio nel terzo millennio

Anno 2013
Corso pratico di Project management applicato all'analisi dei processi interni

*PARTECIPAZIONE AI CORSI IN
QUALITA' DI RELATORE E/O
MODERATORE*

Ottobre 2005
Linee guida per valutazione del rischio nei laboratori: Corso avanzato D.
Lg.vo 626/94

27 Giugno 2007
Il rischio biologico in laboratorio: cause di rischio e misure di prevenzione.
Trasporto dei materiali biologici

26 Settembre 2007
Il rischio biologico in laboratorio: cause di rischio e misure di prevenzione.
Trasporto dei materiali biologici

15 Novembre 2007
Il rischio biologico in laboratorio: cause di rischio e misure di prevenzione.
Trasporto dei materiali biologici

29 Ottobre 2008
Il rischio biologico in laboratorio

27 Novembre 2008
Il rischio biologico in laboratorio

12 Dicembre 2008
La Gestione e la Formazione del personale

16 Gennaio 2009
La Gestione e la Formazione del personale

13 Febbraio 2009
La Gestione e la Formazione del personale

	<p>17 Giugno 2009 Il rischio biologico in laboratorio</p> <p>17 Maggio 2011 Il rischio da agenti biologici in ambito ospedaliero alla luce dei nuovi riferimenti tecnici e normativi</p> <p>03 Dicembre 2011 La razionalizzazione dei laboratori: una opportunità per la professione?</p> <p>03/12/ 2011 (moderatore) Il Tecnico di Laboratorio Biomedico: una professione a confronto</p> <p>24/02/2012 – 30/03/2012 – 27/04/2012 – 25/05/2012 Guida all'inserimento del TSLB neoassunto e delle studente in formazione</p> <p>26/10/2012 La medicina di laboratorio nel terzo millennio</p>
--	---

“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, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003”

Data 07/04/2013

Firma

Marco Zucchiatti