

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Emanuela SCUCCIMARRA

📍 Piazza Ghirlandaio 45/5 int B, 10155 Torino, Italia

☎ +39 011 4393966 📠 +39 349 7736951

✉ [emanuela.scuccimarra@gmail.com](mailto:emanuela.scuccimarra@gmail.com)

👤 Sesso F | 📅 Data di nascita 05/07/1975 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

**POSIZIONE RICOPERTA**

Dal 01/06/2019

Incarico di Coordinamento – Tecnico di Laboratorio Biomedico cat. DS – presso la S.C. Laboratorio di Microbiologia e Virologia.

**TITOLO DI STUDIO**

Master di primo livello in management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie.

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Dal 04/09/2012 al 2016

Incarico di Preposto ai sensi degli art. 2 e 19 del D.Lgs.81/2008 presso la S.C. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, settore Biologia Molecolare.

Dal 26/07/2016

Nominata soggetto esperto, per il settore Biologia molecolare, nella Commissione Giudicatrice per l'affidamento della fornitura di sistema strumentale per l'identificazione e quantizzazione, mediante tecnologia PCR Real Time dei virus: HIV RNA, HCV RNA, HBV DNA, occorrente alla Struttura di Microbiologia e Virologia del C.O. Amedeo di Savoia-Birago di Vische dell'ASLTO2 di Torino.

Dal 01/06/2012

Collaboratore Professionale Sanitario Esperto – Tecnico di Laboratorio Biomedico cat. DS Dipartimento integrato di Malattie infettive, S.C. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, settore Biologia Molecolare, C.O. Amedeo di Savoia-Birago di Vische dell'ASLTO2 di Torino.

Dal 2001 a tutt'oggi

Volontaria, presso l'Associazione Arcobaleno AIDS, con il ruolo attivo di esecuzione dei test, al progetto "Test HIV in piazza"

Dal 15/03/1999 al 09/02/2012

Collaboratore Professionale Sanitario – Tecnico di Laboratorio Biomedico, cat. D, Dipartimento di Malattie Infettive, S.C. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, settore Biologia Molecolare, C.O. Amedeo di Savoia-Birago di Vische dell'ASLTO2 di Torino.

Dal 01/08/1998 al 30/12/1998

Borsa di studio per Tecnico di Laboratorio Biomedico, U.O.A. di Virologia, C.O. Amedeo di Savoia-Birago di Vische dell'ASLTO2 di Torino.

Dal 15/11/1997 al 23/07/1998

Frequenza volontaria in qualità di Tecnico di Laboratorio Biomedico, U.O.A. Medicina Nucleare, Azienda Ospedaliera San Giovanni Battista, Torino

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

### ISTRUZIONE

26/05/2011

Master di primo livello in management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie. Università Telematica Tel. M.A. Unitelma. Titolo tesi: "Il rischio biologico ed infettivo di un Laboratorio di Microbiologia e Virologia: ruolo del coordinatore per la gestione e contenimento" voto 105/110

26/06/1997

Corso biennale per Tecnici di Laboratorio Medico, ai sensi dell'Art. 81 lettera b punto 2 del D.M 30 gennaio 1982 dell'art. 132 del D.P.R. 27 marzo 1969 n° 130. Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista di Torino.

### FORMAZIONE

Dal 28/09/2015 al 11/04/2016

Corso "Lingua Inglese – livello intermedio" presso l'operatore Consorzio P.R.E. Oxford Centre, Torino

Dal 09/04/2014 al 11/04/2014

"Audit Clinico e indicatori di qualità", Fondazione Gimbe, Bologna

Dal 18/04/2013 al 19/04/2013

"Prevenzione e sicurezza nei luoghi di lavoro: i rischi presenti nell'azienda sanitaria" (Funzione Preposto alla sicurezza), ASLTO2

## COMPETENZE PERSONALI

---

- Gestione e programmazione dei turni di reperibilità e turni del sabato di tutto il personale tecnico del Laboratorio di Microbiologia e Virologia.
- Collaborazione alla stesura all'interno della commissioni di gara, al fine di attribuire le caratteristiche vincolanti dei prodotti e apparecchiature da acquisire per il Laboratorio di Microbiologia e Virologia
- Responsabile delle giacenze, scadenze e dell'approvvigionamento del materiale necessario allo svolgimento delle analisi cliniche variando le forniture in base alle necessità del Laboratorio di Biologia Molecolare, utilizzando il software aziendale OliammWeb
- Collaborazione alla progettazione e stesura di protocolli aziendali nell'ambito del raggiungimento degli obiettivi di risultato da proporre al Comitato di Dipartimento di Malattie Infettive.
- Progettazione, stesura e responsabile della corretta applicazione della procedura aziendale, nell'ambito dell'emergenza Ebola e virus emergenti, in collaborazione con altri professionisti del Laboratorio di Biologia Molecolare e dell'ospedale

- Gestione dei controlli di qualità interni ed esterni del Laboratorio di Biologia Molecolare
- Attività di accoglienza, inserimento e formazione rivolta al personale neo assunto ed agli allievi del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico per lo svolgimento del tirocinio pratico nel Laboratorio di Biologia Molecolare
- Gestione del personale a garanzia del rispetto ed applicazione di quanto previsto dal D. Lgs. 9/04/2008, n. 81 da parte del personale in servizio presso il Laboratorio di Biologia molecolare
- In qualità di tecnico di Laboratorio di riferimento, esperto nell'ambito della Biologia Molecolare, nell'esprimere un parere nell' acquisizione di strumenti, tecnologie e presidi attinenti alle prestazioni tecniche.
  
- Esperienza consolidata e pluriennale in metodiche di Biologia Molecolare acquisita e consolidata nel Laboratorio di Microbiologia e Virologia.
- Metodiche per lo studio di RNA e DNA mediante Real-Time PCR
- Esperienza consolidata in metodiche per analisi di mutazione mediante tecniche di Sequenziamento diretto
- Analisi di Farmacoresistenze mediante sequenziamento diretto di HIV, HCV, Influenza virus.
- Conoscenza e utilizzo di software per l'analisi ed elaborazione dei dati di sequenziamento.
- Allestimento di protocolli home made di amplificazione virale
- Esperienza consolidata in laboratori di biosicurezza 3 per colture cellulari e isolamento virale.

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Francese	B1	B1	B1	B1	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

**Competenze comunicative**

- Ottima capacità di relazione con gli altri e di lavoro in Team. Ottime relazioni con gli Uffici e Reparti che interagiscono con il Servizio di Biologia Molecolare acquisita negli anni di esperienza e in collaborazione dei progetti sviluppati con loro.

**Competenze organizzative e gestionali**

- Referente Organizzativo e Gestionale del personale tecnico del Servizio di Biologia Molecolare.
- Capacità di individuare criticità, ostacoli e opportunità conseguenti alle attività che si svolgono nel Laboratorio, con ricerca delle risorse offerte, dallo staff e dotazione strumentale, per migliorare le prestazioni del Laboratorio

- Competenze informatiche** ▪ Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word – Excel – Power Point) e dei principali sistemi specifici di gestione ed elaborazione interna
- Patente di guida** Categoria B

### PROTOCOLLI E PROGETTI AZIENDALI

“Procedura per eseguire test ebola”, 16 Dicembre 2014

“Procedure di gestione di un soggetto campione ad alto rischio biologico (BLS 3-4)”, 2015

“Appropriatezza della fase pre-analitica concernente la raccolta di campione idonei per le infezioni delle vie urinarie”, 2014

“Procedura di gestione del rischio per modalità di raccolta, conservazione e invio dei campioni di escreato verso il laboratorio di microbiologia e la virologia del comprensorio ospedaliero Amedeo di Savoia – Birago di Vische”, 2013

“Gestione dei campioni di raccolta escreato”, 2012

### PUBBLICAZIONI E POSTER

“North-West Italy experience for Zika virus infection: steps towards standardization of molecular testing” Burdino E., Milia M.G., Alice T., Gregori G., Ruggiero T., **Scuccimarra E.**, Sergi G., Calleri G., Lipani F., Lucchini A., Venturi G. and Ghisetti V. **JCV** Journal Clinical Virology, Torino 2016

“Role of the integrase genotyping resistance test in monitoring the development of virological failure under integrase inhibitors” Alice T., Ruggiero T., Milia MG., Burdino E., Gregori G., Resente P., **Scuccimarra E.**, Orofino G., Bonora S. and Ghisetti V. **ICAR** Italian Conference on AIDS and Retrovirus, Roma 2014

“Cerebrospinal fluid versus Plasma HIV-1 coreceptor tropism prediction” Alice T., Ruggiero T., Milia MG., Burdino E., Gregori G., Bottoni A., **Scuccimarra E.**, Calcagno A., Orofino G., Bonora S., Ghisetti V. **ICAR** Italian Conference on AIDS and Retrovirus, Torino 12-14 Maggio 2013

“Evaluation of the prediction of HIV coreceptor tropism in different biological materials”. Alice T., Milia MG., Gregori G., Burdino E., Ruggiero T., Malta M., **Scuccimarra E.**, Calcagno A., Orofino G., Bonora S. and Ghisetti V. **ICAR** Italian Conference on AIDS and Retrovirus, Napoli 10-12 giugno 2012

“Evaluation of the Septifast Real-Time PCR for rapid identification of blood pathogens in patients with suspected sepsis: an experience in a North West Italy Hospital”. Burdino E., Milia MG., Milano R., Gregori G., Alice T., Ruggiero T., Borella M., **Scuccimarra E.**, Ghisetti V. **ECCMID** Torino, 2012

“Polymorphism analysis of A/H1N1/2009 Haemagglutinin gene: correlation with severe outcome” Ruggiero T., Milia MG., Alice T., **Scuccimarra E.**, Malta M., Ranieri M., Marzano A., De Rosa F., Stella M., Ghisetti V. 14th Annual Meeting of the European Society of Clinical Virology, Funchal, Portugal, 21-24 settembre 2011

“Analisi della mutazione D222G dell'emoagglutinina del virus A/H1N1/2009 in pazienti

ricoverati in terapia intensiva” Ruggiero T., Milia MG., Alice T., Burdino E., Gregori G., **Scuccimarra E.**, Malta M., Ranieri M., De Rosa F., Stella M., Marzano A., Ghisetti V. XL Congresso Nazionale AMCLI, Rimini, 8-11 Novembre 2011

“HLA-B\*5701 Typing by allele specific real-time PCR: comparison with sequence based typing” Alice T., Milia MG., Gregori G., Burdino E., Ruggiero T., Malta M., **Scuccimarra E.**, Ghisetti V. **ICAR** Italian Conference on AIDS and Retrovirus, Firenze 27-29 marzo 2011.

“ Use of HIV rapid test in general population: eight years experience” Altini P., Patrucco S., Orofino G., Guastavigna M., Ghisetti V., Lupo S., Perziano A., **Scuccimarra E.**, Tettoni M.C., Associazione Arcobaleno Aids. XVIII International AIDS conference, Vienna 18-23 luglio 2010

“Human immunodeficiency virus type-1 drug-resistance testing in low viremic patients: enhanced detection rate with magnetic-silica based nucleic acid extraction” Alice T., Milia MG., Gregori G., Burdino E., **Scuccimarra E.**, Cazzadore M., Simoncelli B. and Ghisetti V. 4° Congresso Nazionale Società Italiana Virologia Medica, Milano 5-7 Maggio 2010

## RELATRICE

“I Dispositivi di Protezione Individuale”, corso “La gestione del rischio microbiologico in Laboratorio”. Torino 19 marzo / 16 aprile / 21 maggio / 18 giugno 2015

“Il modello Arcobaleno Aids: il test in piazza. Cosa abbiamo imparato in dieci anni.”, 2° Workshop nazionale sul test HIV a risposta Rapida. Torino, Museo Regionale di Scienze Naturali, 21 marzo 2013.

## CONGRESSI

“XL Congresso Nazionale AMCLI”, Rimini. 8,9,10 e 11 Novembre 2011.

“Le tecniche di Biologia Molecolare in Microbiologia e Virologia”, AMCLI, Ischia 14,15 e 16 Ottobre 2004

## CORSI

Anno 2016

Titolo: “La reazione trasfusionale da incompatibilità ABO evento avverso che deve essere prevenuto”

Titolo: “Problemi bioetici nella pratica clinica”

Anno 2015

Titolo: “Responsabilità professionale alla prova dell’etica e della deontologia”

Titolo: “Il professionista sanitario a giudizio: responsabilità professionale aspetti medico legali e contesto giurisprudenziale”

Titolo: “Basic life support and defibrillation”

Titolo: “La gestione del rischio microbiologico in laboratorio”

Anno 2014

Titolo: “Ematologia e coagulazione: non solo numeri”

Titolo: “Introduzione a epi info”

## Anno 2013

- Titolo: "Gestione della qualità nel laboratorio di microbiologia e virologia"
- Titolo: "Le competenze educative nell'apprendimento clinico dello studente"
- Titolo: "Corso avanzato per guida di tirocinio di area tecnico-sanitaria"

## Anno 2012

- Titolo: "Processo di valutazione: miti, giudizi e pregiudizi"
- Titolo: "La procalcitonina (PCT): strumento per il miglioramento delle cure e dell'outcome clinico"
- Titolo: "Metodologia della ricerca per le professioni sanitarie"

## Anno 2011

- Titolo: "La guida di tirocinio di area tecnico-sanitaria: ruolo e competenze"
- Titolo: "Progetto di formazione per addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione dell'emergenza (rischio incendio elevato – D.M. 10.03.1998 ALL. IX – 9.5 corso C)"
- Titolo: "Infezioni virali emergenti: Chikungunya, Dengue, West Nile, epidemiologia e diagnosi"
- Titolo: "L'accreditamento dei percorsi di cura: obbligo o opportunità"

## Anno 2010

- Titolo: "Diagnosi molecolare in microbiologia e virologia"
- Titolo: "Corso BLS – D dell'italian resuscitation council"
- Titolo: "Approccio socio occupazionale ai problemi correlati ad alcool e ad altre sostanze d'abuso"
- Titolo: "Normativa generale – D.Lgs 502 s.m.i. – Normativa sulle professioni"

## Anno 2009

- Titolo: "Il profilo di posto: uno strumento per il miglioramento della qualità dell'assistenza"
- Titolo: "Professioni sanitarie: codici deontologici e responsabilità"

## Anno 2008

- Titolo: "Anemie, mielodisplasie e patologie correlate: approccio multidisciplinare"
- Titolo: "Scientific English: writing and listening skills"
- Titolo: "Sistema NucliSens easyMag"
- Titolo: "I principi del "Managerial decision making" in sanità"

## Anno 2007

- Titolo: "Malattie autoimmuni tra diagnosi e terapie: linee guida"
- Titolo: "Il rischio biologico nelle strutture sanitarie"
- Titolo: "Ex L.135/90 (Deliberazione n. 1621/001°/2001 del 20/12/2001)"

## Anno 2006

- Titolo: "Influenza umana ed aviaria: aggiornamenti"
- Titolo: "Gastroenteriti batteriche. Aspetti clinici, diagnostici e terapeutici"
- Titolo: "Citologia dell'apparato genitale femminile: attualità e prospettive future"
- Titolo: "Introduzione ai principi del miglioramento nelle aziende sanitarie: la qualità professionale"
- Titolo: "Droghe d'abuso tra diagnosi e terapia. Stato dell'arte"
- Titolo: "Alfabetizzazione informatica: Word, Excel, Access e Power Point"

## Anno 2005

- Titolo: "Introduzione alla comunicazione con power point e internet"
- Titolo: "Encefalopatie spongiformi trasmissibili"
- Titolo: "Programmazione e soluzioni organizzative a confronto nella medicina di laboratorio"
- Titolo: "Patologie tromboemboliche e trombofilie. Approcci diagnostici e terapeutici"
- Titolo: "Sviluppo di una cultura gestionale in patologia clinica con i principi sulla leadership e team building"
- Titolo: "Diagnosi urinaria. Aggiornamenti tecnologici, linee guida"

Titolo: “Sequenziatore ABI Prism 3100”

Titolo: “Infezioni da micobatteri: aspetti clinico – epidemiologici e diagnosi di laboratorio”

Anno 2004

Titolo: “La biologia molecolare nel laboratorio di diagnostica clinica”

Titolo: “Epstein-Barr virus e cytomegalovirus”

Titolo: “Gruppi sanguigni: teoria e pratica di laboratorio. Linee guida”

Titolo: “Allergenici e patologie correlate tra diagnosi e terapia. Stato dell’arte”

Titolo: “Gammopatie monoclonali”

Anno 2003

Titolo: “Corso di formazione sulle epatiti virali ed autoimmuni”

Titolo: “Esame emocromocitometrico: aggiornamenti tecnologici – uso diagnostico e implicazioni terapeutiche”

Titolo: “Face to face Sars and influenza”

Titolo: “Introduzione ai principi della valutazione del miglioramento: la qualità professionale”

Titolo: “Corso di formazione sulle epatiti virali ed autoimmuni”

Titolo: “Real time PCR & Genomic Assay”

Anno 2002

Titolo: “Tecniche di biologia molecolare. Loro applicazione nella diagnostica di laboratorio”

Titolo: “La comunicazione interpersonale”

Anno 2001

Titolo: “Corso di aggiornamento L. 626/94”

Anno 2000

Titolo: “Corso di addestramento per l’utilizzo del sistema Amplicor”

Anno 1999

Titolo: “PCR Overview”

Torino, 01/09/2016

Firma