
Le Professioni Sanitarie e i percorsi di cura nella Breast Unit

L'approccio multidisciplinare messo in atto all'interno della Breast Unit coinvolge trasversalmente varie figure professionali specializzate nella gestione delle donne con problematiche a livello mammario.

Un percorso che va dalle attività di screening, alle indagini diagnostiche, alla chirurgia proseguendo fino alla definizione delle strategie terapeutiche, riabilitative, psicofisiche e nutrizionali.

LE PROFESSIONI SANITARIE E I PROCESSI DI CURA NELLA BREAST UNIT

Responsabile Scientifico: Dott. Paolo Casalino Dott. Gianluca Ciarcia	Segreteria Organizzativa: ANNA MARIA MEREU U.O.C. Diagnostica per Immagini Tel. 06.20902376 mail: anna.mereu@ptvonline.it	Edizioni: 20/06/2023 - Ed.1
TIPOLOGIA DI EVENTO: progetto formativo aziendale (pfa) riservato al solo personale interno		
SEDE: modalità di erogazione residenziale. Aula Anfiteatro		
MODALITA' DI PARTECIPAZIONE: gli interessati dovranno contattare la segreteria organizzativa		
Orario	Programma	
14.30 – 14.40	Registrazione partecipanti e presentazione del percorso formativo	
14.40 – 15.00	Apertura corso saluti istituzionali <i>Dott. Giuseppe Quintavalle Prof. Andrea Magrini</i>	
	PRIMA SESSIONE Moderatori: Dott. Paolo Casalino Dott. Gianluca Ciarcia	
15.00 – 15.20	Definizione del migliore processo assistenziale finalizzato a rispondere a specifici bisogni di salute, PDTA e assetto normativo <i>Dott.ssa Maria Franca Mulas</i>	
15.20- 15-40	Il T.S.R.M. nell'attività di screening di primo e secondo livello e nell'attività diagnostica di stadiazione e localizzazione delle lesioni mammarie. <i>Dott.ssa Antonia Giacobbe Dott.ssa Mihaela Gabriela Albet</i>	
15.40 – 16.00	Il T.S.R.M nella diagnostica senologica e interventistica senologica. <i>Dott.ssa Rachele D'Amario</i>	
16.00 – 16.20	Il trattamento della mammella con terapia radiante a fasci esterni. <i>Dott. Federico Santarelli</i>	
16.20 – 16.40	La Breast Unit: riferimenti normativi requisiti minimi ed indicatori EUSOMA organizzazione e ruolo del TSRM Data Manager. <i>Dott.ssa Michela Cuccuru Dott.ssa Sara Albrizio</i>	
16.40 -17.00	Coffee break	

	<p>SECONDA SESSIONE</p> <p>Moderatori: <i>Dott. Paolo Casalino Dott. Gianluca Ciarcia</i></p> <p><i>Dott. Fabbio Marcuccilli</i></p>
17.00 – 17.40	<p><i>Il T.S.L.B. nella diagnosi e monitoraggio del carcinoma mammario</i></p> <p><i>Dott. Roberta Pierini Dott. Emidio Luciani Dott. Fabio Gallenzi</i></p>
17.40 – 18.10	<p><i>La figura del Dietista nella prevenzione primaria e cura della donna affetta da patologia mammaria</i></p> <p><i>Dott.ssa Eva Tola</i></p>
18.10– 18.30	<p><i>L'Igienista Dentale e la salute dei denti e della bocca nelle pazienti operate al seno</i></p> <p><i>Dott.ssa Caterina Servino</i></p>
18.30 – 19.00	<p><i>Modelli di psicodinamica nella relazione di cura: La comunicazione efficace</i></p> <p><i>Dott. Lucia Livigni</i></p>
19.00 – 20.00	<p>Tavola Rotonda moderatori e relatori</p> <p>La Breast Unit: le professioni sanitarie nei processi di integrazione diagnostici e terapeutici.</p> <p><i>Paolo Casalino, Gianluca Ciarcia, Fabbio Marcuccilli, Maria Franca Mulas, Mihaela Gabriela Albet, Antonia Giacobbe, Rachele D'Amario, Federico Santarelli, Michela Cuccuru, Sara albrizio, Roberta Pierini, Emidio Luciani, Eva Tola, Caterina Servino, Lucia Livigni.</i></p>
20.00 – 20.20	<p><i>Question Time, Take home message e Chiusura dei lavori</i></p>

FACULTY:

Albet Mihaela Gabriela
Albrizio Sara
Casalino Paolo
Ciarcia Gianluca
Cuccuru Michela
D'amario Rachele
Gallenzi Fabio
Giacobbe Antonia
Lucia Livigni
Luciani Emidio
Marcuccilli Fabbio
Mulas Maria Franca
Pierini Roberta
Santarelli Federico
Servino Caterina
Tola Eva

T.S.R.M. POLICLINICO TOR VERGATA
T.S.R.M. POLICLINICO TOR VERGATA
DIRIGENTE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE
COORDINATORE GESTIONALE AREA RADIOLOGICA
T.S.R.M. POLICLINICO TOR VERGATA
T.S.R.M. POLICLINICO TOR VERGATA
T.S.L.B. POLICLINICO TOR VERGATA
T.S.R.M. POLICLINICO TOR VERGATA
UNIVERSITA' TOR VERGATA-MEDICINA DEL LAVORO
T.S.L.B. POLICLINICO TOR VERGATA
T.S.L.B. POLICLINICO TOR VERGATA
DIRIGENTE MEDICO DI DIREZIONE GENERALE
T.S.L.B. POLICLINICO TOR VERGATA
T.S.R.M. POLICLINICO TOR VERGATA
IGIENISTA DENTALE POLICLINICO TOR VERGATA
DIETISTA POLICLINICO TOR VERGATA

Destinatari: TUTTE LE PROFESSIONI SANITARIE

Numero 100 partecipanti

CREDITI E.C.M.:

Modalità di Partecipazione: VIA MAIL anna.mereu@ptvonline.it

Obiettivo formativo: n. 4.

Area formativa: (barrare una sola voce)

- Obiettivo tecnico – professionale

- Obiettivo di processo

- Obiettivo di sistema

CURRICULUM VITAE

MIHAELA GABRIELA ALBET

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Conseguito il Diploma di Baccalaureato presso l'Istituto Scolastico di Chimica Industriale Piatra - Neamt (Romania) dal 1993 al 1997 con la qualifica di **Perito Chimico Industriale**

Laurea di 1 ° livello in **Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia** conseguita in data 21.11.2006 con voto 110 e Lode presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Roma Tor Vergata

ESPERIENZE LAVORATIVE

Da marzo 2007 a gennaio 2008 lavoro svolto presso Romest 2000 Società Cooperativa Sociale Via Adda 103 Roma con qualifica di TSRM e rapporto di lavoro a tempo pieno e indeterminato

Da gennaio 2008 a dicembre 2011 lavoro svolto presso la Casa di Cura San Raffaele Via dei Laghi km 19.000 Velletri con la qualifica di TSRM e rapporto di lavoro CO. CO. CO a tempo pieno e determinato

Da marzo a maggio 2012 Prestazioni occasionali presso Centro Diagnostico Ajani SRL Via Ajani 32 Frascati con la mansione di TSRM per la Senologia

Da giugno 2012 a novembre 2018 vari contratti di lavoro con la Fondazione Policlinico Tor Vergata Viale Oxford 81 Roma, a tempo pieno e determinato con la mansione di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica TSRM presso la Diagnostica per Immagini. ..da dicembre 2018 Assunzione a Tempo Pieno e Indeterminato presso il suddetto Policlinico .

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza dei sistemi operativi inerenti alla Radiologia e delle apparecchiature radiologiche presso la Diagnostica per Immagini

Ottima esperienza professionale acquisita presso la Diagnostica per Immagini, Sala Operatoria e Pronto Soccorso con particolare inclinazione per la Senologia.

Da 6 anni circa Nomina di **Tutor CDL Triennale Tecnici Sanitari di Radiologia Medica**

Eseguiti vari Corsi di Aggiornamento professionale ECM inerenti alla mansione svolta.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR.

IN FEDE

DOTT.SSA TSRM

Mihaela Gabriela Albet

Roma, 16 maggio 2023

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ALBRIZIO SARA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Sesso

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da dicembre 2003 a dicembre 2004 assunta a tempo determinato presso l'Azienda Ospedaliera Policlinico Tor Vergata nel ruolo di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica

Dal 01/01/2005 assunta a tempo indeterminato presso l'Azienda Ospedaliera Policlinico Tor Vergata.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2003

Conseguimento della laurea triennale in "Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia" presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata

Novembre 2005

Conseguimento laurea specialistica in "Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche"

2010

Conseguimento del master in "Management e funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie"

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

MICHELA CUCCURU

Curriculum Vitae

ISTRUZIONI E TITOLI

- Diploma di Perito Tecnico per il Turismo conseguito presso l'Istituto di Stato Turistico "Livia Bottardi" a Roma.
- Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata", con votazione 110/110 e lode.
- Laurea Specialistica in Scienze Diagnostiche conseguita nell'aa 2010/2011 presso l'Università di Roma Tor Vergata.
- Master di I Livello in Amministratore di Sistemi Informativi dell'Area Radiologica e per Immagini conseguito presso l'Università di Roma Tor Vergata aa2016/2017 con votazione 110/110.
- Iscrizione al Collegio Professionale dei Tecnici Sanitari Radiologia Medica della Provincia di Roma in data 25/11/2005 con n° di posizione 3130.

ESPERIENZE FORMATIVE

- Attività di Tirocinio Tecnico Pratico svolta presso il " Policlinico di Tor Vergata" per un totale di 2153 ore, comprensiva di turni notturni e festività;
- Partecipazione al congresso Internazionale Della Radiologia –RSNAa Chicago nel 2008;
- Partecipazione come relatrice al corso IRST di Meldola il 22 novembre 2012;
- Partecipazione come relatore al 15° Congresso Nazionale presso il Palazzo dei Congressi a Riccione;
- Relatrice presso il Congresso "Attualità In senologia 2014" (Faculty AIS 2014)Firenze 22/24 gennaio 2014.

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Dal 12/12/2005 a gennaio 2010 impiegata come Tecnico Sanitario di Radiologia Medica , con Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso P.T.V. (Policlinico Tor Vergata).
- Casa di cura "Quisisana" con contratto di Collaborazione tramite l'Associazione "SEA" dal 2007 al 2013.
- Dal 13/01/2010 a settembre 2016 assunta con contratto a tempo determinato in qualità di TSRM presso Policlinico Tor Vergata di Roma.
- Da settembre 2016 a tutt'oggi assunta con contratto a tempo indeterminato in qualità di TSRM presso Fondazione Policlinico Tor Vergata di Roma.
- Docente presso Università Saint Camillus di Roma nell'ambito dell'insegnamento della disciplina di "Scienze e Tecniche Mediche" , Anno Accademico 2018/2019.

ALTRE NOTIZIE

- Attività di Tutor presso Università di Tor Vergata in riguardo al corso di Laurea in Tecniche Diagnostiche Radiologiche per Immagini e Radioterapia dal 2011.
- A.D.O. : Attività didattica opzionale MED/50 (3 cfu – crediti formativi universitari – 24 ore di didattica) presso Università di Roma Tor Vergata in riguardo al corso di Laurea in Tecniche Diagnostiche Radiologiche per Immagini e Radioterapia.

Presto consenso al trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'articolo 13 d.Lgs. 196/2003.

Michela Cuccuru

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
C.F.
E-mail

D'AMARIO RACHELE

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Da 04/05/2020 a Oggi
Policlinico Tor Vergata
Viale Oxford, 81 - 00133 Roma
- Da 15/05/2019 a 30/04/2020
Ospedale San Pietro Fatebenefratelli
Via Cassia, 600 - 00189 Roma
- Da 18/04/2017 a 01/04/2019
e da 16/08/16 a 05/11/2016
Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma
Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma
- Da Febbraio 2012 a Agosto 2016
Clinica Casa di Cura Sanatrix
Via di Trasone, 61 - 00199 Roma
- Da Marzo 2017 a Settembre 2017
Casa di Cura Villa Mafalda
Via Monte delle Gioie, 5 - 00199 Roma
- Da Maggio 2017 a Agosto 2017
Casa di Cura Privata Villa Sandra
Via Portuense, 798 - 00148 Roma
- Da Maggio a Agosto 2017
Neomedica - Studio Sciarra
Via A. Salandra, 6 - 00187 Roma
- Da Giugno 2013 a Settembre
2014
Casa di Cura - ARS Medica
Via C. Ferrero di Cambiano, 29 - 00191 Roma
- Da Febbraio 2013 a Ottobre 2013
Centro Diagnostico Morena - Radiologia Villa Chigi
Via della Tenuta del Casalotto 55/M - 00118 Roma
- Da 16/07/2012 a 31/12/2012
Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma
Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• **Date 20/12/2020, A.A. 2019-2020**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• **Votazione**

Laurea Magistrale C.d.L.M DM 270/04 in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche"

Università Degli Studi di Roma Tor Vergata, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

110/110 con Lode

• **Date 26/02/2015, A.A. 2013-2014**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Master I Livello "Management delle professioni sanitarie tecnico di laboratorio biomedico e tecnico di radiologia medica per le funzioni di coordinamento"

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

• **Date 19/10/2011, A.A. 2010-2011**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea Triennale C.d.L. DM 270/04 in "Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia"

Università Campus Bio-Medico di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

• **Votazione**

110/110 con Lode

• **A.A. 2007-2008**

Maturità scientifica Indirizzo Brocca, anno scolastico **2007-2008** presso il Liceo Scientifico Statale "Francesco Severi" di Frosinone

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

Inglese

eccellente

• Capacità di lettura

eccellente

• Capacità di scrittura

eccellente

• Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale e multidisciplinare, occupando posti in cui la comunicazione è importante tra colleghi, superiori e pazienti stressi; in situazioni in cui è essenziale il lavoro di squadra.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Notevole attitudine al lavoro in Team.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza dei sistemi operativi *Microsoft Windows* (Windows 2000/Xp/Vista/7/Windows 8...) e del *Pacchetto Office* (Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Power Point, Microsoft Publisher, ecc.);

Ottima conoscenza dei sistemi operativi *MAC OsX* (*Tiger/Leopard/SnowLeopard/Lion/Mountain Lion...*) e del *Pacchetto Apple iWork* (*Pages, Numbers, Keynote, ecc*);

Ottima conoscenza dei sistemi per le immagini radiologiche DICOM e dei sistemi informatici ospedalieri e radiologici HIS, RIS e PACS;

Conoscenze base di f.s.l. e MRIcron.competenze e indicare dove sono state acquisite.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

Attitudine al disegno artistico, pittorico e alla danza.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

Volontaria Emergency.

Estate 2010 partecipazione al Progetto di *volontariato "Cañete 2010"* in Perù, organizzato dal Policlinico Università Campus Bio-Medico.

Effettuate alcune giornate di *volontariato* presso il CESA e alcuni Centri Anziani di Roma.

Frequentazione del *Corso Aiuti Umanitari* durante i tre anni di CDL presso l'Università Campus Bio Medico;

Durante il percorso scolastico liceale partecipazione al progetto "*FILO di ARIANNA*" attivato dal Dipartimento dell'Azienda Sanitaria di Frosinone D3D (Disagio, Devianza, Dipendenze) schema Ischikawa – (diagramma causa soluzione per le principali problematiche della scuola).mpetenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

Patente automobilistica cat. B rilasciata dalla Motorizzazione Civile di Frosinone il 2007; in possesso di **veettura personale**;

Patentino BLS-D Esecutore, rilasciato da Healthcare And Safety Academy BLS-D Europa Srl (Marzo 2019).

Roma 22.07.2022

Firmato



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GALLENZI Fabio

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Dal 18/07/2005 ad oggi assunto a tempo indeterminato presso Policlinico di Tor Vergata.

Dal 01/05/2002 al 14/07/2005 contratto di collaborazione con il laboratorio Istocyto Service, presso la clinica European Hospital.

Dal 01/05/2002 al 31/10/2002, dal 01/11/2002 al 31/12/2002 e dal 20/01/2003 al 20/07/2003 conferimento di incarico come prestazione occasionale, tecnico di istologia, presso il dipartimento di Biopatologia e Diagnostica per immagini, cattedra di Anatomia Patologica, Università degli studi di Tor Vergata.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

PTV Policlinico Tor Vergata, Via Oxford, 81, 00133 Roma (RM)

• Tipo di azienda o settore

Policlinico Universitario

• Tipo di impiego

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

• Principali mansioni e responsabilità

Servizio di Anatomia Patologica ed Istopatologia :

Referente per il laboratorio di Istocitopatologia
approvvigionamento materiali di consumo,
coordinamento e gestione del personale,
Incaricato di Qualità per l'area tecnica di Istologia,
Inclusione e sezionamento di campioni istologici in paraffina e
criostatici,

colorazioni routinarie e speciali istologiche e istochimiche,
immunoistochimica manuale ed automatizzata,
citologia su strato sottile con metodo Thin-Prep, vaginale ed
extravaginale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

14/03/2012 – Università degli Studi di Tor Vergata, Centro di Formazione e di Studi Sanitari “Padre Luigi Monti” IDI-IRCCS, Roma. **Master in “Management per le Funzioni di Coordinamento in Area Sanitaria.** Titolo tesi: **Risk Management nel Laboratorio di Anatomia Patologica.** Votazione: **110/110**

25/07/2002 – Università degli Studi di Tor Vergata, Roma. **Laurea triennale in Tecniche Diagnostiche di Laboratorio Biomedico.** Votazione: **110/110 e Lode**

29/10/2001 – Università degli Studi di Tor Vergata, Roma. **Diploma Universitario di Tecnico di Laboratorio Biomedico. Indirizzo Istopatologico e Citopatologico.** Titolo Tesi: **Metodo di colorazione istochimico Sirius Red a luce polarizzata per evidenziare su sezione istologica il tessuto collagene.** Votazione **70/70 e Lode.**

Luglio 1988 – Liceo Classico Statale “Ugo Foscolo”, Albano Laziale, RM, **Maturità Classica.** Votazione **54/60**

Università degli Studi di Tor Vergata, Roma

Funzioni di Coordinamento in Area Sanitaria.
Tecniche Diagnostiche di Laboratorio Biomedico.
Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

italiana

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Francese	Inglese
Scolastica	scolastica
Scolastica	scolastica
Scolastica	scolastica

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Le capacità e competenze relazionali sono state sviluppate anche con corsi e aggiornamenti professionali svolti presso Università e convegni.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione
di persone, progetti, bilanci; sul posto di
lavoro, in attività di volontariato (ad es.
cultura e sport), a casa, ecc.*

Funzioni di coordinamento e gestione del personale;
Approvvigionamento e gestione delle scorte dei principali
materiali di consumo;
Incaricato di qualità.
Tutor Professionalizzante per il tirocinio nel Corso di Laurea
Triennale in "Tecniche Diagnostiche di Laboratorio Biomedico".

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Buona conoscenza dei principali pacchetti software: Windows,
Word, Excel e Power Point.
Buona conoscenza delle strumentazioni attualmente in uso nel
laboratorio.
Buona conoscenza del sistema Vantage per la gestione e il
monitoraggio dei flussi di lavoro

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Aggiornamento Professionale.

Aggiornamento professionale è stato espletato ogni anno con la
partecipazione a Master, Corsi Universitari, Convegni, seminari e
corsi ECM seguendo le normative vigenti riguardanti
l'aggiornamento professionale e i relativi crediti formativi.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

INFORMAZIONI PERSONALI

Antonia GIACOBBE



Sesso Femminile | Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE
PROFESISONALE

Istruzione

- Maturità Classica
- Laurea in Lettere e filosofia
- Laurea I livello in tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia
- Laurea specialistica in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche"
- Master Universitario di I Livello in "Funzioni di Coordinamento nell'Area Radiodiagnostica, Radioterapica e Medicina Nucleare" - A.A. 2008/2009
- Master in Gestione Sanitaria nel Management di Centri Medici, cliniche ed ospedali (anno 2021)
- Master in Abilità Sociali e Comunicative nell'Ambito della Sanità (anno 2021)

Formazione Professionale:

- Informazione sulla protezione dalle radiazioni ionizzanti
- La sicurezza ed il lavoro con i video terminali
- Corso di formazione La Tecnologia e la ricerca vista dall'industria
- Attuazione di un sistema di gestione per la qualità nelle strutture sanitarie
- Corso di aggiornamento per TSRM dedicati al programma di screening mammografico;
- Mente e Corpo nei meccanismi di salute e malattia: psiconeurobiologia del sistema digestivo ed endocrino
- Nuove soluzioni nella gestione delle radiazioni ionizzanti
- International Erasmus meeting for Radiografer
- ICEP 2019 International Course Endovascular Procedures

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- | | |
|------------------|--|
| Dal 2005 ad oggi | Impiegata a tempo indeterminato presso Policlinico Tor Vergata con la qualifica di Tecnico Sanitario Radiologa Medica. |
| Dal 2001 al 2005 | Docente di Italiano, Latino e Greco presso vari Istituti Scolastici privati in Roma |
| Dal 2000 al 2001 | Tutor /coordinatore per l'assistenza clienti di Wind Telecomunicazioni (Call Center) |

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Lingua madre Italiano

Francese	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
	A/1	A/1	A/1	A/1	A/1
Inglese	A/1	A/1	A/1	A/1	A/1

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Partecipazione alla redazione del documento "Standard per la Formazione Universitaria in Senologia (2019)

"Il seno e la conoscenza immaginativa e simbolica"; Edito da Armando Curcio Editore (aprile 2014)

- Impact factor:

- a) Recensito da "La Repubblica" del 13 marzo 2017 (http://la.repubblica.it/saluteseno/oltre_la_medicina/i-simboli-del-tumore-al-seno-storie-antiche-e-modeme/5967/)
- b) Segnalato da Senonetwork (<http://www.senonetwork.it/pagina/show/20>);
- c) Segnalato tra le pubblicazioni di AITERS (<https://www.aiters.it/pubblicazioni/>)
- d) Distribuito nell'ambito della manifestazione "Susan Komen" – Roma 2017;
- e) Intervista nel programma "Storie" di RadioVaticana del 9.2.2015 (http://it.radiovaticana.va/news/2015/02/09/storie_antonia_giacobbe_e_il_seno_delle_donne/1121713);

Studio di spettroscopia con RM 3 Tesla negli atleti con trauma cranico lieve.; Rivista tecnico-scientifica, Radiologia & futuro (Anno VIII - Numero 2 – Agosto 2010)

Collaborazione a Pubblicazioni "Mammella: Nuove frontiere (3Tesla, Diffusione)"; Imaging RM nella Donna (a cura di A. Ragozzino), edito da Idelson Gnocchi (2010).

Partecipazione a congressi
 In qualità di relatrice/autrice

Relatrice al 13° Congresso Nazionale della Federazione Nazionale Collegi Professionali TSRM con l'argomento "Evoluzione delle tecniche di studio dei distretti vascolari in Risonanza Magnetica" (Riccione, 23-25 ottobre 2008);

Autrice partecipante nella relazione presentata al 14° Congresso Nazionale della Federazione Nazionale Collegi Professionali TSRM dal titolo: "Tecnica, Tecnologia, Management e Formazione Etica" (Riccione, 6-10 aprile 2011);

Relatrice al Congresso "Breast Unit e Tecnici Sanitari di Radiologia Medica: Siamo in Europa?" presso Sala Michelli Sede Regione Lazio (Roma, 20 ottobre 2016);

Relatrice al Congresso "Breast Unit e Tecnici Sanitari di Radiologia Medica: Siamo in Europa?" presso l'Auditorium Testori Sede Regione Lombardia (Milano 11 febbraio 2017);

Relatrice al 17° Congresso Nazionale della Federazione Nazionale Collegi Professionali TSRM con l'argomento: "Contrast-Enhanced Spectral Mammography: Aspetti tecnici e applicazioni future" (Napoli, 29-30 settembre 2017);

Relatrice al 1° Congresso Nazionale AITERS: "Il TSRM in senologia: tra aspetti medico-legali e nuove frontiere" (Riccione 13-14 aprile 2018)

Relatrice presso la Scuola Italiana di Senologia: "Diagnostica senologica". (Milano 14- 15 maggio 2018; 8-9 ottobre 2018);

Relatrice al Corso Itinerante per TSRM in Senologia (Prima edizione – Italia Centrale) con l'argomento "CESM: aspetti tecnici e applicazioni future" (Roma, 20.06.2019);

Relatrice al Congresso AIS "Attualità in senologia", con l'argomento: "Il TSRM di senologia: identità personale e ricostruzione di senso" (Firenze 6-8 novembre 2019);

Relatrice al Word Radiographi Day, "Evoluzione della professione sanitaria del TSRM nei processi di cura in senologia: stato dell'arte" (Roma 8 novembre 2019);

Relatrice alla rassegna: "Poesia e Parole" in qualità di autrice del libro: "il seno e la conoscenza immaginativa e simbolica"; Roma 16 dicembre 2019;

Relatrice in occasione della "Prima Giornata del Tumore Metastatico al Seno" presso Clinica Mangiagalli – Milano (ottobre 2021)

Appartenenza a Gruppi di Studio e
Comitati

Membro del Comitato Scientifico del Congresso Nazionale "Attualità in senologia 2017" (Firenze, 8-10 novembre 2017);

Membro del Consiglio direttivo di AITERS – Associazione Italiana Tecnica di Radiologia Senologica (sino alla data del 31.12.2021) ;

Membro del Comitato Scientifico per il I° Congresso Nazionale AIETRS: "Il TSRM in senologia: tra aspetti medico-legali e nuove frontiere" (Rimini, 13-14 aprile 2018);

La sottoscritta Antonia Giacobbe, ai sensi e per gli effetti del DPR 445/2000, consapevole del fatto che le dichiarazioni mendaci, la falsità in atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale (art. 476 e ss c.p.) e delle leggi speciali in materia, dichiara che le informazioni sopra riportate corrispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR 679/2016

CV Breve

LUCIA LIVIGNI

Dal 2009 dipendente dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" – Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione – Cattedra di Medicina del Lavoro. Componente dell'equipe di valutazione del Centro sperimentale per lo Studio e la Prevenzione del Disadattamento Lavorativo (studio del mobbing e delle costrittività organizzative).

Referente per progetti di formazione e valutazione del rischio stress lavoro correlato per importanti realtà italiane e internazionali con sede in Italia. Componente del team di lavoro di progetti di analisi organizzativa, analisi di clima, gestione e prevenzione dei rischi psicosociali.

Dal 2000 formatrice e consulente organizzativa sui temi manageriali e organizzativi.

INFORMAZIONI PERSONALI **Emidio Luciani**
**POSIZIONE RICOPERTA
 TITOLO DI STUDIO**
TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO
Laurea di primo livello in Tecniche di Laboratorio Biomedico
ESPERIENZA PROFESSIONALE

- | | |
|---------------------|---|
| 01/05/19 - oggi | Tecnico di laboratorio biomedico (Contratto individuale di lavoro a tempo determinato e a tempo pieno)
Fondazione Policlinico Tor Vergata di Roma
U.O.S.D Anatomia Patologica |
| 16/07/17 - 30/04/19 | Tecnico di laboratorio biomedico (Contratto individuale di lavoro a tempo determinato e a tempo pieno)
A.S.U.R. Marche, Area Vasta 1
U.O.C. Dipartimento Diagnostica di Laboratorio, P.O. "SS. Donnino e Carlo" di Pergola (PU) |
| 30/07/15 - 29/01/16 | Tecnico sanitario di laboratorio biomedico (Contratto di collaborazione coordinata e continuativa)
Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza"
Laboratorio di Istopatologia, U.O.S. di Anatomia Patologica, A.O. Sant'Andrea di Roma
Programma di ricerca: "Basi molecolari dei processi di carcinogenesi polmonare: caratterizzazione del network trascrizionale e di microRNA a valle delle vie di trasduzione del segnale attive durante lo sviluppo embrionale in cellule staminali tumorali"
Responsabile Scientifico Prof. A.Vecchione |
| 10/07/14 - 09/07/15 | Tecnico sanitario di laboratorio biomedico (Contratto di collaborazione coordinata e continuativa)
Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza"
Laboratorio di Istopatologia, U.O.S. di Anatomia Patologica, A.O. Sant'Andrea di Roma
Programma di ricerca: "Targeting drug resistance in ovarian cancer"
Responsabile Scientifico Prof. A.Vecchione |
| 01/04/10 - 31/03/13 | Tecnico di laboratorio biomedico (Contratto individuale di lavoro a tempo determinato e a tempo pieno)
A.S.U.R. Marche, Zona Territoriale n°13
U.O. Immunologia-Trasfusionale, P.O. Mazzoni di Ascoli Piceno |
| 01/05/08 - 31/03/10 | Attività professionale presso I.E.D., immunematologia diagnostica
Tecnico di laboratorio biomedico (Contratto di collaborazione coordinata e continuativa)
A.O. Sant'Andrea di Roma
Laboratorio di Istopatologia, U.O.S. di Anatomia Patologica
Progetto di ricerca AIRC: "From the post-genomic analysis to the bed-side, dissecting the functional role of galectins in human cancer"
Responsabile del progetto Dott. A. Bartolazzi |
| 01/09/05 - 29/02/08 | Tecnico di laboratorio biomedico (Prestazione professionale-lavoro autonomo)
Dipartimento di Scienze Cliniche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Laboratorio di Istopatologia, A.O. Sant'Andrea di Roma
Progetto di ricerca: "CDX-2 and p-27/cdk-2 identify a new pattern of expression in Barrett Esophagus ", in collaborazione con il Dott. M.Milione
Responsabile Prof. G.Delle Fave, direttore U.O. Malattie Apparato Digerente e Fegato dell'A.O. Sant'Andrea di Roma |
| 01/01/05 - 30/04/05 | Tecnico di laboratorio biomedico (attività volontaria)
Laboratorio di Istopatologia, A.O. Sant'Andrea di Roma
Collaborazione professionale come tecnico di laboratorio biomedico con il Dott. A.Bartolazzi |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|-------------------|--|
| 09/12/04 | Laurea di primo livello in Tecniche di Laboratorio Biomedico, valutazione 110/110
II° Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Tesi sperimentale: "Produzione e caratterizzazione di Anticorpi Monoclonali specifici per antigeni tumore-associati tramite metodiche immunoenzimatiche, immunistochimiche ed immunochimiche"
Tirocinio professionalizzante e tesi sperimentale |
| 01/09/03-30/11/04 | Laboratorio di Istopatologia dell'A.O. Sant'Andrea di Roma |
| 01/04/03-31/07/03 | Laboratorio di Microbiologia, A. O. Sant'Andrea di Roma |

01/01/03-31/03/03	Laboratorio di Autoimmunità ed Elettroforesi, A.O. Sant'Andrea di Roma
01/09/02-31/12/02	Laboratorio di Ematologia e Coagulazione, A.O. Sant'Andrea di Roma
01/09/01-31/05/02	Laboratorio di Chimica Clinica, Laboratorio d'Urgenza e Centro Trasfusionale, Ospedale Villa S.Pietro "Fatebenefratelli" di Roma
2001	Diploma di Maturità Scientifica Liceo Scientifico "Antonio Orsini" di Ascoli Piceno

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Intermedio	intermedio	Intermedio	Intermedio

Competenze professionali

Tecniche di istologia di base: allestimento e taglio, con microtomo e criostato, di preparati per microscopia ottica inclusi in paraffina e congelati, colorazioni speciali per microscopia ottica su tessuto e linee cellulari.
 Metodiche di Istochimica ed Immunoistochimica, immunofluorescenza, su tessuto e linee cellulari, manuali e automatizzate (Dako Autostainer, Benchmark Ultra Roche, Bond Leica), confidenza nell'utilizzo del microscopio ottico.
 Tecniche di preparazione, gestione e assegnazione emocomponenti.
 Metodiche di Immunematologia eritrocitaria manuali e automatizzate (WADiana ID-GelStation DiaMed, IH-1000 BIORAD)
 Microdissezione su tessuto (microdissettore Nikon Eclipse TE-2000S)
 Coltura di linee cellulari normali e neoplastiche e tecniche applicabili (Western blotting...)
 Estrazione di acidi nucleici e proteine da culture cellulari e da tessuto, metodiche di biologia molecolare (PCR, RT-PCR, real time PCR), FISH.
 Metodiche di Chimica clinica, metodiche di Microbiologia, elettroforesi e immunofissazione di siero proteine, IFA, ELISA (allestimento manuale e automatico)

Competenze informatiche

Buona conoscenza dei principali programmi di videoscrittura ed elaborazione dati (Microsoft Excel, Word, Powerpoint, Adobe Photoshop), buona conoscenza delle reti internet, confidenza con alcune installazioni complesse nel settore della diagnostica di laboratorio (WinSap, Vantage, pellicano-TMM- MeSiS, IH-COM, Dasllab, Modulab)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- "Antiproliferative Effects of 1 α -OHvitD3 in Malignant Melanoma: Potential Therapeutic implications"*
 L. Spath, A. Olivieri, L. Lavra, L. Fidanza, M. Carlesimo, M. Glubettini, A. Narcisi, E. Luciani, B. Buccì, D. Pisani, S. Sciacchitano & A. Bartolazzi
 Scientific Report 2017; 7: 40370. Pub online 2017 Jan 11
- "Autophagy deactivation is associated with severe prostatic inflammation in patients with Lower Urinary Tract Symptoms and Benign Prostatic Hyperplasia."*
 C. De Nunzio, S. Giglio, A. Stoppacciaro, M.Gacci, R.Ciombella, E. Luciani, A. Tubaro, A.Vecchione.
 Oncotarget, advanced publications 2017
- "The Loss of the p53 Activator HIPK2 Is Responsible for Galectin-3 Overexpression in Well Differentiated Thyroid Carcinomas."*
 L. Lavra, C. Rinaldo, A. Olivieri, E. Luciani, P. Fidanza, L. Giacomelli, C. Bellotti, A.Ricci, M. Trovato, S. Soddu, A. Bartolazzi, S. Sciacchitano
 Plos one 2011 junc vol.6(6): e20665.
- "Gal-3 is stimulated gain-of-function p53 mutations and modulates chemoresistance in anaplastic thyroid carcinomas"*
 L. Lavra, A. Olivieri, C. Rinaldo, R. Dominaci, M. Volante, E. Luciani, A. Bartolazzi, F. Frasca, S. Soddu, S. Sciacchitano
 Journal of Pathology 2009 May;218(1):66-75.
- "COX-2 is induced by HGF stimulation in Met-positive thyroid papillary carcinoma cells and is involved in tumour invasiveness"*
 S. Scarpino, E. Duranti, A. Stoppacciaro, E. Pilozzi, G. Natoli, S. Sciacchitano, E. Luciani, L. Ruco
 Journal of Pathology 2009 Mar 16. [Epub]

- Abstracts
- "Plasma circulating miRNAs: a new potential biomarker for prostate cancer diagnosis"*
 S. Giglio, C. De Nunzio, R. Cirombella, S. Volinia, E. Luciani, A. Tubaro, A. Vecchione
 A.A.C.R. Annual Meeting, 7/04/2014, San Diego, U.S.A
 - "Molecular evidence of involvement of cox-2 and nf-kb in triggering cell cycle alteration in barret's esophagus"*
 M.Milione, E Di Giulio, L. Feigusch, A.Camuccio, C. Colarossi, S.Scarpino, A.Stoppacciaro, E. Luciani, G.Capurso,
 F.Panzuto, E. Froio, C. Bordi, L. Ruco, G.Delle Fave
 VirchowsArchiv, vol. 451, number 2/ August, 2007 Pub. Springer Berlin/Heidelberg
 - "CDX-2 and P-27/CDK-2 identify a new pattern of expression in BarretEsophagus"*
 M.Milione, E. Di Giulio, A. Camuccio, S. Scarpino, A. Stoppacciaro, E. Pilozzi, A. Vecchione, C. Colarossi, L.
 Feigusch, G. Capurso, F. Pansuto, E. Luciani, E. Froio, C. Bordi, L. Ruco, G. Delle Fave
 Pathologica ottobre 2006; vol.98 n.5:494 Congr. annuale di Anatomia Patologica SIAPEC 2006
 - "CDX-2 and P-27/CDK-2 identify a new pattern of expression in BarretEsophagus"*
 M.Milione, E. Di Giulio, A. Camuccio, S. Scarpino, A. Stoppacciaro, E. Pilozzi, A. Vecchione, C. Colarossi, L.
 Feigusch, G. Capurso, F. Pansuto, E. Luciani, E. Froio, C. Bordi, L. Ruco, G. Delle Fave
 Pathologica ottobre 2006; vol.98 n.5:494 Congr. annuale di Anatomia Patologica SIAPEC 2006
- Poster
- "Papillarycarcinoma of the thyroid:hepatocyte growth factor (HGF)upregulates cox2 in tumor cells."*
 S. Scarpino, E. Duranti, A. Stoppacciaro, G. Natoli, E. Luciani and L. Ruco
 50th Annual Meeting of the Italian Cancer Society, Napoli ,06-09/10/08.
 - "Molecular evidence of involvement of cox-2 and nf-kb in triggering cell cycle alteration in barret'sesophagus"*
 M.Milione, E Di Giulio, L. Feigusch, A.Camuccio, C. Colarossi, S.Scarpino, A.Stoppacciaro, E. Luciani, G.Capurso,
 F.Panzuto, E. Froio, C. Bordi, L. Ruco, G.Delle Fave
 21° European Congress of Pathology, 08-13/09/07, Istanbul, Turchia.
 - "Ruolo dei mediatori della flogosi, cox-2 ed nf-kb, nelle alterazioni del ciclo cellulare coinvolte nella patogenesi dell'esofago di Barret".*
 M.Milione, E Di Giulio, L. Feigusch, A.Camuccio, C. Colarossi, S.Scarpino, A.Stoppacciaro, E. Luciani, G.Capurso,
 F.Panzuto, E. Froio, C. Bordi, L. Ruco, G.Delle Fave
 13° Congresso nazionale delle malattie digestive, 29/09/07 - 3/10/07, Palermo
- Dati personali
- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

 ALLEGATI

09/05/23

Emidio Luciani

CURRICULUM VITAE DI MARIA FRANCA MULAS

Nome e cognome

Maria Franca Mulas

e-mail

mariafranca.mulas@ptvonline.it

LA SOTTOSCRITTA MARIA FRANCA MULAS AI SENSI DELL'ARTICOLO 46 e 47 DEL DPR 445/2000 E CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI PREVISTE DALL'ART.76 DEL MEDESIMO DPR PER IL CASO DI DICHIARAZIONI MENDACI, SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA' DICHIARA CHE IL CONTENUTO DEL PROPRIO CURRICULUM CORRISPONDE AL VERO.

ATTIVITA' LAVORATIVA ATTUALE

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Azienda o settore

Tipo di impiego

05/12/2022-

Policlinico Tor Vergata viale Oxford Roma

Azienda Ospedaliero Universitaria

Immissione in ruolo per mobilità ai sensi del D.Lgs.vo 165/01 DEL 1250 del 28/11/2021

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Azienda o settore

Tipo di impiego

01/07/2022-

Policlinico Tor Vergata viale Oxford Roma

Azienda Ospedaliero Universitaria

Incarico professionale di alta specialità Clinical governance reti e PDTA ospedale-territorio ex art 18 del CCNL 19/12/2019

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Azienda o settore

Tipo di impiego

16/03/2022

Policlinico Tor Vergata viale Oxford Roma

Azienda Ospedaliero Universitaria

Comando in entrata presso Fondazione Policlinico Tor Vergata. Provenienza ATS Sardegna – Dirigente Medico- ASL ROMA 4 Medico di Direzione Generale

ESPERIENZE LAVORATIVE

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Azienda o settore

Tipo di impiego

23/03/2021

Policlinico Tor Vergata viale Oxford Roma

Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Tor Vergata

Convenzione tra ASL Roma 4 e Policlinico Tor Vergata; delibera ASL RM 4. Medico Direzione sanitaria presso Direzione Sanitaria ASL Roma 4

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Azienda o settore

Tipo di impiego

01/03/2020-15/03/2021;

Azienda Sanitaria ASL ROMA 4

Azienda Sanitaria locale Regione Lazio

Comando in entrata presso ASL Roma 4 Delibera 620 del DG 06/04/2020. Provenienza ATS Sardegna –Dirigente Medico Medico di Direzione Sanitaria

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Azienda o settore

Tipo di impiego

Maggio 2020

Incarico professionale di Alta Specializzazione Clinical Governance reti PDTA

ASL Roma 4 Azienda Sanitaria locale Regione Lazio

Medico di Direzione Sanitaria

Date (da-a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di Azienda o settore

Tipo di impiego

27/11/2020

Agenzia Nazionale dei Servizi -AGENAS

Ministero della Salute

Collaborazione per lo sviluppo delle progettualità relative ai modelli di presa in carico delle patologie croniche

Date (da-a)	06/05/2020- 28/02/2021
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Protocollo d'Intesa della ASL Roma 4 e La Regione Lazio per l'assegnazione temporanea in Servizio esterno presso gli Uffici regionali nell'ambito della unità di Crisi Covid-19. DIREZIONE REGIONALE SALUTE E INTEGRAZIONE SOCIOSANITARIA. Determinazione Regione Lazio n G10008 del 31/08/2020; Determinazione G04600 del 21/04/2020; Deliberazione del DG ASL Roma 4 784 del 06/05/2020
Tipo di Azienda o settore	Regione Lazio
Tipo di impiego	Consulente presso Area Rete Ospedaliera e Specialistica Direzione Salute per la realizzazione delle rete regionali di patologia. DIREZIONE REGIONALE SALUTE E INTEGRAZIONE SOCIOSANITARIA. Regione Lazio
Esperienze lavorative	
Date (da-a)	19/06/2019 al 01/03/2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SC Qualità, Appropriatazza, Clinical Governance e Risk Management, ATS Sardegna Dipartimento di Staff
Tipo di Azienda o settore	ATS Sardegna
Tipo di impiego	Incarico di Alta Professionalità "IPAS" 1 Clinical Governance Reti e PDTA
Date (da-a)	16/03/2019- 19/06/2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ATS Sardegna
Tipo di Azienda o settore	Azienda Sanitaria Locale.
• Tipo di impiego	Unità Operativa Complessa
•	
Date (da-a)	01/06/2018 -16/03/2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ATS Sardegna
Tipo di Azienda o settore	Azienda Sanitaria Locale. L'ATS nasce dalla Unione delle precedenti 8 ASL regionali, arrivando a contare circa 16.000 dipendenti, un bilancio di oltre 3 miliardi di euro, 8 presidi ospedalieri divisi in 20 stabilimenti dislocati su tutto il territorio regionale e una capillare distribuzione di punti di erogazione specialistica territoriale
Tipo di impiego	Dirigente Medico - Direzione Sanitaria Aziendale o
Date (da-a)	Dal 02/09/2013 al 01/06/2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Brotzu, piazzale Ricchi 1, Cagliari
Tipo di Azienda o settore	Indirizzo sito web: www.aobrotzu.it/
Tipo di impiego	Azienda Ospedaliera Dirigente Medico malattie metaboliche e diabetologia in servizio presso la struttura complessa "centro per il trattamento delle complicanze del diabete". Rapporto di dipendenza a tempo pieno, impegno orario 38 ore settimanali, in regime di esclusività
Date (da-a)	01/06/1997 al 01/09/2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale San Martino-ASL n. 5, via Rockefeller, Oristano
Tipo di Azienda o settore	indirizzo sito web: www.asloristano.it/
Tipo di impiego	Azienda Sanitaria Locale Oristano Specialista Ambulatoriale di malattie metaboliche e diabetologia in servizio presso ASL 5 ambulatori territoriali presso Il Servizio di Diabetologia dell'Ospedale San Martino di Oristano
Date (da-a)	2000-2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Cagliari, Dipartimento di Scienze biomediche e biotecnologie. Facoltà di medicina e Chirurgia
Tipo di Azienda o settore	indirizzo sito web: http://facolta.unica.it/medicinaechirurgia
Tipo di impiego	Università degli Studi di Cagliari
Principali mansioni e responsabilità	Assegnista di ricerca Apprendimento tecniche di biologia cellulare, molecolare, metabolismo del colesterolo, crescita cellulare, elaborazione dati. Progettazione e coordinamento attività di ricerca inerenti sulla proliferazione cellulare
Date (da-a)	1991-1996
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Cagliari. Facoltà di Medicina e Chirurgia – Reparto di Diabetologia Clinica Medica
Tipo di Azienda o settore	indirizzo sito web: http://facolta.unica.it/medicinaechirurgia//
Tipo di impiego	Università
Principali mansioni e responsabilità	Tirocinio obbligatorio della scuola di specializzazione in endocrinologia e malattie del ricambio (dl n. 257 del 8-8-1991). partecipazione alle attività di reparto e ambulatoriale e guardie interdivisionali
Date (da-a)	Aprile 1996-dicembre 1996
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Departement Of Immunology St Bartholomew's And The Royal London School Of Medicine And

Tipo di Azienda o settore
Tipo di impiego
Principali mansioni e responsabilità

Dentistry
indirizzo sito web www.smd.qmul.ac.uk/
Università

Stage - fellowship

Acquisizione metodiche per l'individuazione di markers immunitari per la prevenzione del Diabete di Tipo 1, metodiche RIA e immunofluorescenza per l'individuazione di anticorpi predittivi del Diabete di Tipo 1 in neonati e madri prelevati nella regione Sardegna nell'ambito del progetto regionale "New Born

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

maggio 1991-luglio1991
Policlinico Umberto I Università degli Studi di Roma
indirizzo sito web www.policlinicoumberto1.it/
Università

Tipo di Azienda o settore
Tipo di impiego

Acquisizione di metodiche per l'individuazione di markers immunitari per la prevenzione del Diabete di Tipo 1

Principali mansioni e responsabilità

Stage - fellowship

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

1990-1991
Università degli Studi di Cagliari, via Porcell 09121 Cagliari
indirizzo sito web www.aoucagliari.it/home/it/diabetologia

Tipo di Azienda o settore
Tipo di impiego

Collaborazione come medico interno presso il Reparto di Diabetologia della clinica medica universitaria di Cagliari

Principali mansioni e responsabilità

Partecipazione alle attività di reparto, ambulatoriale e di ricerca

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

1985-1990
Università degli Studi di Cagliari, via Porcell 09121 Cagliari
indirizzo sito web: www.facolta.unica.it/medicinaechirurgia/
Università

Tipo di Azienda o settore
Tipo di impiego

Fellowship presso l'Istituto di Patologia Generale Facolta' di Medicina e Chirurgia

Principali mansioni e responsabilità

Attività di ricerca sul metabolismo lipidico in modelli di ratti con diabete indotto da streptozotocina e iperplasia indotta da piombo; acquisizione e applicazione di metodologie di ricerca sul metabolismo glucidico e lipidico. Tutor: la professoressa S.Dessi docente di fisiopatologia generale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da-a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1996-2000
Università degli Studi di Torino
Indirizzo sito web: www.medicina.unito.it/

Qualifica conseguita

Dottore Di Ricerca (PhD)

Date (da-a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1991-1996
Università degli Studi di Cagliari, via Porcell 09121 Cagliari
indirizzo sito web: www.facolta.unica.it/medicinaechirurgia/

Qualifica conseguita

Specialista in Endocrinologia e Malattie Del Ricambio (DL n. 257 del 8-8-1991) conseguita con votazione 50/50 e lode con menzione speciale. Acquisita il 21 novembre 1996

Date (da-a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1982-1990
Università degli Studi di Cagliari, via Porcell 09121 Cagliari
indirizzo sito web: www.facolta.unica.it/medicinaechirurgia/

Qualifica conseguita

Dottore in Medicina e Chirurgia - Votazione: 110/110 con menzione di lode, discutendo una tesi dal titolo "Colesterolo e tumori: studio su alcune neoplasie umane (Tumori polmonari, neoplasie ematologiche Maligne)".
Conseguita il 31 ottobre 1990

ISTRUZIONE E FORMAZIONE GESTIONALE E MANAGERIALE

• Date (da-a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

5 novembre 2021-26 novembre 2022
Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Aziende Sanitarie Master in Management della Filiera della Salute – Major in Management delle Aziende Sanitarie– MASTER Executive Education Luiss Business School Via Nomentana, 216 - 00162 Roma

Date (da-a)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Settembre 2018-novembre 2019
LIUC BUSINESS SCHOOL. Centro sull'Economia e il Management nella Sanità e nel Sociale
Corso di Alta Formazione in **VALUTAZIONE DELLE TECNOLOGIE SANITARIE**

Date (da-a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Maggio 2017-dicembre 2017 Regione Autonoma della Sardegna Qualità 2. Formez. Indirizzo sito web: www.regione.sardegna.it/regione/assessorati/sanita/
Qualifica conseguita	Facilitatore tavoli tecnici
Date (da-a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	6-10 novembre 2017; 11-15 dicembre 2017 Regione Autonoma della Sardegna. Indirizzo sito web: www.regione.sardegna.it/regione/assessorati/sanita/
Qualifica conseguita	Acquisizione di competenze necessarie per la promozione e l'attuazione del Piano Regionale di Prevenzione 2014-2018 e partecipazione alla programmazione del successivo Piano regionale di prevenzione N° crediti formativi conseguiti 100
Date (da-a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dicembre 2015-dicembre 2016 Dipartimento di scienze economico aziendali – Dipartimento di scienze biomediche. Università di Sassari Indirizzo sito web: www.uniss.it/didattica/formazione-post-laurea/scuole-di.../scienze-biomediche
Qualifica conseguita	Master di II livello
Date (da-a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Settembre 2014 8 ore Accademia di Qualitologia di Milano. Agenzia di formazione; Indirizzo sito web: www.qualitologia.it/attivita.php
Qualifica conseguita	Medico formato in qualità ;
Date (da-a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	17-18 ottobre 2012; 8-10 novembre 2012; 28-30 novembre 2012 Agenzia internazionale di formazione postuniversitaria Medicare – Linea Formazione
Qualifica conseguita	Medico formato in Clinical Governance
Date (da-a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	20 marzo-1 aprile 2011 ASSOCIAZIONE MEDICI DIABETOLOGI, AMD via delle Milizie 96, 00192 Roma; Indirizzo sito web: www.aemmedi.it/
Qualifica conseguita	Formatore AMD

ESPERIENZE IN QUALITÀ DI COLLABORATORE CON SOCIETÀ SCIENTIFICHE E ISTITUZIONI

Associazione Medici Diabetologi (AMD)

Assessorato dell'igiene e Sanita' e dell'Assistenza Regione Sardegna

ESPERIENZE ORGANIZZAZIONE CORSI DI FORMAZIONE

Date (da-a)	11 Ottobre 2022
Titolo evento formativo	La nuova metodologia per la valutazione e gestione del rischio stress lavoro-correlato Responsabile Scientifico 4 ECM;
Date (da-a)	19 luglio -15 dicembre 2022
Titolo evento formativo	Percorsi formativi per l'implementazione dei PDTA aziendali e dei PDTA ospedale – territorio. Responsabile Scientifico 22 ECM;
Titolo evento formativo	La persona con diabete tipo 2 complicato: il percorso assistenziale come atti di cura sequenziali e coordinati delle diverse professionalita' coinvolte, territoriali e coinvolte, territoriali e ospedaliere, secondo le migliori strategie di cura e di best practice definite dalle linee guida Coordinatore didattico Azienda Sanitaria Locale 5 "Oristano", Via San Martino Oristano
Date (da-a)	Gennaio-aprile 2016
lo evento formativo consulenza tecnica	Tutoraggio di un gruppo di discenti di master di alta formazione manageriale per diabetologi Universita' Bocconi di Milano Associazione Medici Diabetologi, via delle Milizie 96, 00192 Roma
Date (da-a)	Aprile-maggio- novembre –dicembre 2016
Titolo evento formativo Responsabile Scientifico della Formazione aziendale	Evento formativo regionale progetto formativo aziendale rivolto professioni sanitarie infermieristiche della azienda Brotzu. Il diabete in ospedale. Corso teorico pratico di educazione terapeutica per la cura della persona con diabete ricoverata - ECM 13 - Quattro edizioni. Azienda Brotzu. Struttura Complessa "Centro Per Il Trattamento Delle Complicanze Del Diabete.
Date (da-a)	Aprile-maggio-novembre-dicembre 2016
Titolo evento formativo Responsabile Scientifico della Formazione aziendale	Evento formativo regionale: progetto formativo aziendale rivolto professioni sanitarie infermieristiche e medici azienda Brotzu. Il Diabete in Ospedale. Percorso di formazione interattiva per la gestione del diabete in regime di ricovero e tra Ospedale e Territorio - ECM 13 – quattro edizioni. Azienda Brotzu. Struttura Complessa "Centro Per Il Trattamento Delle Complicanze Del Diabete
Date (da-a)	20 febbraio 2017
lo evento formativo Responsabile Scientifico	Evento nazionale: L'etica nella Professione e nelle Organizzazioni Associazione Medici Diabetologi, Ministero Della Salute Lungotevere Ripa 1 Roma - Auditorium "Gen. Cosimo Piccinno"
Date (da-a)	20 marzo 2017
Titolo evento formativo Responsabile Scientifico	Corso di formazione: l'etica nella professione e nelle organizzazioni. E' utile parlarne per una maggiore trasparenza, appropriatezza e sostenibilita' della diabetologia. ECM 7 Associazione Medici Diabetologi, via delle Milizie 96, 00192 Roma
APPARTENENZA A GRUPPI / ASSOCIAZIONI	
Date (da-a)	2015-2018
	Inserimento nell'albo degli esperti e collaboratori di Agenas Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali, via Puglie 183, 00187 Roma Indirizzo sito web: www.agenas.it/
Data	2005 ad oggi
	Associazione Medici Diabetologi - via delle Milizie 96, 00192 Roma Socio ordinario
data	2017
	SLOW MEDICINE ITALIA –Via Valperga Caluso 32, Torino Socio ordinario Indirizzo sito web: www.slowmedicine.it

PUBBLICAZIONI

3 Pubblicazioni su libro

79 Pubblicazioni su Riviste Nazionali ed Internazionali

49 Abstracts di partecipazioni a conferenze Nazionali ed Internazionali

Numerose Partecipazioni a conferenze Nazionali ed Internazionali in qualità di tutor, moderatore o relatore

CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Roberta Pierini

Data di nascita

Telefono

Indirizzo posta elettronica

Incarico attuale

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

•2023

Conseguimento MASTER di I LIVELLO IN AUTOMAZIONE ED INFORMATICA MEDICA PER IL LABORATORIO CLINICO presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma – Facoltà di Medicina e Chirurgia.

• 2003

Conseguimento MASTER di I LIVELLO IN BIOTECNOLOGIE MEDICHE con votazione finale 98/110, presso l'Università di Roma II – Tor Vergata – Facoltà di Medicina e Chirurgia.

• 2002

Conseguimento della Laurea di Primo Livello in “Tecniche Diagnostiche di Laboratorio Biomedico” Abilitante, nella sessione di luglio, con votazione 110 E LODE/110 discutendo la tesi dal titolo: “Caratteristiche di pazienti italiani affetti dalla sindrome di Smith-Lemli-Opitz” (relatore Prof. G.Federici)

2001 Conseguimento del Diploma di Laurea in "Tecnico di Laboratorio Biomedico con votazione 110/110 E LODE

ATTIVITA' LAVORATIVA

- dal 2008 ad oggi Assunzione a Tempo Indeterminato presso Policlinico Tor Vergata di Roma

- 2004-2008 Contratti presso Policlinico Universitario Tor Vergata di Roma)

- 2001-2004 Contratti di Ricerca presso il Laboratorio di Medicina Molecolare dell' Ospedale Bambino Gesù di Roma (responsabile Dr. Bertini)

- 1999-2001 Frequenza presso il Laboratorio di Medicina Molecolare dell' Ospedale Bambino Gesù di Roma (responsabile Dr. Bertini) per lo svolgimento della tesi sperimentale del diploma di laurea.

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

• **2008 ad oggi**
Presso Policlinico
Universitario Tor Vergata
Roma

Laboratorio di Autoimmunità utilizzando tecniche di immunenzimatica e immunofluorescenza mediante l'utilizzo di apparecchiature quali Alisei, Zenit sp e allestimento di dosaggi utilizzando metodiche ELISA manuale ed allestimenti vetrini per immunofluorescenza

Laboratorio di Urgenze comprendente Ematologia e Coagulazione (Dasit e Werfen), Chimica

Laboratorio di Urine e Proteinologia con strumentazione Dasit, Nefelometro Siemens

Urgenze e Routine Chimica ed Immunochimica Clinica

Automazione INPECO e strumenti prima Siemens, successivamente Abbott C16000, i2000, Beckman.

2004-2008
Presso Istituto di Ricerca
EBRI - Roma

Laboratorio di Proteomica (Prof Federici e Prof Urbani): allestimento della prima dimensione: IEF, preparazione di gel di acrilamide e gradiente, allestimento della seconda dimensione: SDS page, colorazione preparativa e analitica dei gel, digestione enzimatica e identificazione mediante spettrometria di massa.

1999-2004
Presso Ospedale
Pediatrico Bambino Gesù
Roma

- Allestimento di colture cellulari primarie di fibroblasti ottenute da biopsie cutanee
- Crioconservazione dei campioni di fibroblasti
- Colorazione su vetrini di fibroblasti con tecniche di istochimica, immunochimica e immunofluorescenza
- Generazione di cibridi trans mitocondriali tra i fibroblasti di pazienti con mutazioni nel DNA Mitocondriale (ATPasi e COXII) e cellule prive del DNA Mitocondriale (Rho^o)
- Caratterizzazione biochimica e molecolare dei cloni cellulari isolati.
- Dosaggio spettrofotometrico e fluorimetrico dell'attività catalitica di enzimi mitocondriali (Complesso I, II, III, IV), lisosomi ali (arilsulfatasi,

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

INGLESE

livello: buono

livello: buono

livello: buono

Buon utilizzo dei sistemi operativi Apple Macintosh e Microsoft Windows.

Buona conoscenza dei pacchetti applicativi Microsoft Office

INFORMAZIONI PERSONALI

Federico Santarelli



✉ federico.santarelli@uniroma2.it, federico.santarelli@ptvonline.it,
federico.santarelli@pec.tsrn.org, federico.santarelli@unicamillus.org,



Sesso Maschio | Data di nascita | Nazionalità Italiana

Breve Curriculum Vitae

Titoli conseguiti: 2005: Laurea in *"Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia"* presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata"; 2008: Laurea Magistrale in *"Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche"* presso l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata"; 2009: Master di I livello *"Funzioni di coordinamento nell' area radiodiagnostica, radioterapica e di medicina nucleare"*; 2010: Master di II livello *"Dirigenza e Docenza in Tecniche Diagnostiche e nelle Professioni Sanitarie"*.

Posizione ricoperta: dal 2006 TSRM presso la UOC di Radioterapia del Policlinico Universitario "Tor Vergata" di Roma; dal 2012 Direttore del CdL Triennale in *"Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia"* presso l'Università "Tor Vergata" di Roma; dal 2018 Direttore del CdL Triennale *"Degree in Radiology, Diagnostic Imaging and Radiotherapy Techniques"* presso l'Università UniCamillus di Roma; dal 2019 docente MED/50 nel CdL Magistrale in *"Scienze delle Professioni Sanitarie tecniche Diagnostiche"* presso l'Università "Tor Vergata" di Roma; componente gruppo di lavoro *"Erasmus"* per la Federazione Nazionale Ordine TSRM PSTRP.

Dal 2023 vicepresidente della CdA TSRM di Roma.

12 maggio 2023

Firma:


INFORMAZIONI PERSONALI

Servino Natalina Caterina Maria Rosaria

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- 11/04/2006–alla data attuale Igienista dentale-incarico di prestazione d'opera in regime libero professionista
Policlinico Tor Vergata-area di odontoiatria, Roma (Italia)
- 2021 Relatrice al Corso FAD I Edizione sul tema
"Emergenza COVID19: il ruolo e contributo delle professioni sanitarie dell'area tecnica
diagnostica assistenziale."
Webinar- Policlinico Tor Vergata – Roma 13 Maggio 2021
- 02/2020–alla data attuale Incarico di insegnamento Laboratorio Professionale 1 presso CLID (corso di
laurea in igiene dentale)
Facolta' di Medicina e Chirurgia-Univesita' di Roma Tor Vergata, Roma (Italia)
- 10/2017–alla data attuale Incarico di tutor CLID (corso di laurea in igiene dentale)
Facolta' di Medicina e Chirurgia-Univesita' di Roma Tor Vergata, Roma (Italia)
- 2004–2013 Referee per la valutazione di eventi per la professione di igienista dentale
Commissione nazionale per la formazione continua, Roma (Italia)
- 2007–2009 Igienista dentale
Studio odontoiatrico, Roma (Italia)
- 2006–2009 Igienista dentale-incarico di prestazione d'opera in regime libero professionista
Policlinico Tor Vergata-area di odontoiatria, Roma (Italia)
- 01/02/2001–06/04/2006 Igienista dentale-collaborazione coordinata e continuativa
Policlinico Tor Vergata area di odontoiatria, Roma (Italia)
- 1993–2005 Igienista dentale contratto da dipendente
Studio odontoiatrico, Roma (Italia)
- 1997 Relatrice al Congresso IMPLANT THREE GRI sul tema
"Il ruolo della ferrista e dell'assistente di sala nella preparazione della sala operatoria pre-
intervento implantare"
Montecatini Terme 10-11 Ottobre 1997

- 1998–2000 **Frequentatrice reparto di parodontologia**
Calvary Hospital, Universita' degli studi di Roma Tor Vergata, Roma (Italia)
- 1985–1993 **Assistente alla poltrona e gestione agenda appuntamenti**
Studio odontoiatrico, Roma (Italia)
- 1988 **Relatrice al I Congresso Pistoiese per Igienisti ed Assistenti dentali sul tema "Tecniche Di Igiene Orale nel paziente portatore di apparecchi ortodontici fissi"**
Montecatini Terme 4-6 Novembre 1988
- 1989 **Relatrice al X IX Meeting Internazionale Impianti eTrapianti Dentari sul tema "Igiene orale nel paziente ortodontico: motivazione, strumenti e tecniche"**
Bologna 26-28 Maggio 1989
- 1974–1985 **Assistente alla poltrona, gestione agenda appuntamenti e gestione amministrativa dello studio**
Studio odontoiatrico, Roma (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2003 **Laurea di primo livello in igiene dentale**
Universita' degli studi Tor Vergata Facolta' di Medicina e Chirurgia, Roma (Italia)
- 1990 **Diploma di igienista dentale**
Ospedale " San Giovanni Calibita"-isola tiberina, Roma (Italia)
- 1982 **Diploma di terapeuta della riabilitazione**
Scuola di terapisti della riabilitazione-Ospedale Addolorata, Roma (Italia)
- 1979 **Corso integrativo per diplomati Istituto magistrale**
Istituto magistrale "Margherita di Savoia", Roma (Italia)
- 1971 **Diploma di maturita' magistrale**
Istituto magistrale "G. De' Nobili", Catanzaro (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A2	A2	A2	A2	A2
francese	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente base	Utente base	Utente base	Utente base	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Windows-Pacchetto Office- Internet- Posta elettronica

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Luogo e data
Roma, 07/07/2022

Firma
Servino Natalina Caterina Maria Rosaria

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TOLA, EVA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **18/02/2019**
Iscrizione all'Ordine dei tecnici sanitari di radiologia medica e delle professioni sanitarie tecniche della riabilitazione e della prevenzione della provincia di Roma - Albo Dietista N° Iscrizione 276

- Date (da – a) **06/12/2004 – IN CORSO**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Polclinico Tor Vergata – Viale Oxford 81, 00133 Roma (RM)**
• Tipo di azienda o settore **U.O.C. Medicina Interna - Centro medico dell'obesità
Programma Aziendale Nutrizione Clinica**

Dietista
Valutazione della composizione corporea
Prevenzione e terapia nutrizionale dei vari tipi di malnutrizione (per eccesso e per difetto)
Terapia nutrizionale dei disturbi del comportamento alimentare
Terapia nutrizionale di patologie che necessitano di intervento dietetico

- Date (da – a) **ANNI ACCADEMICI DAL 2007/2008 AL 2011/2012 E DAL 2015/2016 AD OGGI**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Roma Tor Vergata – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Via Montpellier 1, 00133 Roma (RM)**
• Tipo di azienda o settore **Corso di Studi in Dietistica**

Tutor universitario delle Attività formative professionalizzanti
Affiancamento dello studente al fine di fargli acquisire e sviluppare le competenze per tutte le attività finalizzate alla corretta applicazione dei principi della nutrizione basata sulle evidenze negli ambiti della promozione, educazione alla salute e prevenzione, nell'assistenza nutrizionale, sicurezza alimentare e Ristorazione collettiva.

- Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità

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

ANNI ACCADEMICI DAL 2006/2007 AL 2014/2015

Università degli Studi di Roma Tor Vergata – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Via Montpellier 1, 00133 Roma (RM)

Corso di Studi in Dietistica

Docenza in Scienze Tecniche Dietetiche Applicate – Corso Integrato Chimica, Tecnologia e Merceologia Degli Alimenti

Insegnamento finalizzato all'apprendimento dei seguenti temi: Profilo Professionale del Dietista, L.A.R.N. e tabelle di composizione degli alimenti, Gruppi alimentari e Piramide alimentare, Calcolo del fabbisogno energetico e in macronutrienti, Impostazione ed elaborazione di diete fisiologiche (adulto, infanzia e adolescenza, gravidanza e allattamento, anziano), Svezamento, Diete vegetariane, Dietetico e diete ospedaliere

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2011

Master I° livello in "Funzioni di Coordinamento nell'Area Sanitaria" presso Università degli Studi di Roma Tor Vergata – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Via Montpellier 1, 00133 Roma (RM)

Gestire risorse umane e relazioni nell'ambito dei gruppi di lavoro interdisciplinari e rispetto a modalità organizzative innovative; gestire le risorse economiche e finanziarie; gestire informazioni e processi di comunicazione con l'utilizzo di adeguata tecnologia e documentazione; gestire processi, progetti e valutazioni nell'ambito del coordinamento dei servizi; gestire progetti di qualità in relazione al miglioramento continuo dei servizi.

Master I° Livello

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2005

Laurea Specialistica In Scienze Della Nutrizione Umana – Facoltà di Scienze MM.FF.NN Università degli Studi di Roma Tor Vergata — Via della Ricerca Scientifica 1, 00133 Roma (RM)

Applicazione dell'alimentazione in relazione ai fabbisogni nutrizionali dei singoli individui e di gruppi di popolazione, valutazione della qualità, della sicurezza e della salubrità di alimenti, alimenti funzionali, nutraceutici e pattern alimentari

Laurea magistrale LM-61

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2002

Laurea I° livello in Dietistica - Università degli Studi di Roma Tor Vergata – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Via Montpellier 1, 00133 Roma (RM)

Corretta applicazione dei principi della nutrizione negli ambiti della promozione, educazione alla salute e prevenzione, nell'assistenza nutrizionale, sicurezza alimentare e ristorazione collettiva.

Dietista

PUBBLICAZIONI

Atti congressuali:

GUGLIELMI V, CIOTTO RT, D'ADAMO M, SANTELLI S, TOLA E, SBRACCIA P
Iron Status in obesity: association whit anthropometric and metabolic parameters, and changes after weight loss.
Eat Weight Disord, DOI 10.1007/s40519-014-0134-3 (P15), 2014

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Ottime capacità di adattamento in nuovi contesti, ottime capacità di problem solving, propensione a lavorare in team.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità di pianificare il lavoro e di gestire gli imprevisti al fine di raggiungere gli obiettivi prefissati.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Buona conoscenza della piattaforma di lavoro e del sistema operativo Microsoft Windows

Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office

Ottima conoscenza del programma Winfood Medimatica per l'elaborazione informatizzata di diete

Ottima conoscenza dell'analizzatore della composizione corporea IOI 353

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

16/05/2023

Firma

Eva Tola



FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CIARCIA, GIANLUCA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
P.E.C.
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
 - Dal 03-01-2001 al 30-11-2002 assunto con contratto di co.co.co. presso il Policlinico di Tor Vergata, con mansioni di TRM.
 - Dal 01-12-2002 a tutt'oggi assunto con contratto a tempo pieno ed indeterminato presso il Policlinico di Tor Vergata con mansioni di TSRM.
 - Dal 01/05/2006 titolare di funzione di Coordinamento Gestionale presso L'A.F.A. di Diagnostica per Immagini e Radiologia Interventistica Policlinico Tor Vergata Roma
 - Dal 01/11/2009 a tutt'oggi CPS Tecnico Sanitario Radiologia Medica Esperto cat. DS progressione verticale Policlinico Tor Vergata Roma

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

D.G. dott. Giuseppe Quintavalle viale oxford 81

**Fondazione PTV Policlinico Tor Vergata
Tecnico Sanitario di Radiologia Medica
Coordinatore Gestionale Area di Diagnostica per Immagini**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master di I° livello in "Amministratore Di Sistema in Ambito Sanitario" presso Università Telematica Pegaso Napoli con voto 28/30 in data 24/03/2017

Conseguito **Master di I° livello** in "Funzioni di Coordinamento nell'area Radiodiagnostica Radioterapica e di Medicina Nucleare " conseguito nell'A.A. 11/12/2009 presso Università degli studi La Sapienza (polo didattico di Rieti) con votazione di 110/110 e lode

Laurea Magistrale in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche" Conseguita in data 25/10/2007 presso l'università di Tor Vergata con votazione di 106/110

Laurea di I° livello in "Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia" conseguita in data 17/06/2004 presso l'Università di Tor Vergata con votazione di 110/110 e lode.

Diploma di Laurea in Tecnico Sanitario di Radiologia Medica conseguito presso l'Università di Tor Vergata, nell'anno accademico 1999/2000 con votazione di 110/110 e lode.

"Tutore degli Insegnamenti Tecnico-Pratici e di Tirocinio" dal a.a. 2002/03 al 2005/2006 , e dal 2021 a tutt'oggi presso il C.d.L. in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, dell'Università di Tor Vergata, facendo parte della commissione esaminatrice per gli esami di Tirocinio e per l'esame di stato.

Docente presso il C.d.L. in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia, dell'Università di Tor Vergata.

Docente presso il C.d.L. Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, dell'Università di Tor Vergata

Direttore Didattico presso il C.d.L. Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, dell'Università di Tor Vergata

Incarico di **tutor** per lo svolgimento dell'attività di tirocinio degli studenti del C.d.L. Triennale in "**tecniche diagnostiche.....**" dal 2014 a tutt'oggi

Incarico di **tutor** per lo svolgimento dell'attività di tirocinio degli studenti del C.d.L. Magistrale in "**scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche**" dal 2013 a tutt'oggi

Conseguimento corso in "PACS Customer System Administrator Clinical Profile c/o il Technology e Innovation Centre di Genova dal 13 al 17 maggio 2013

INCARICHI ISTITUZIONALI

RELATORE A CONGRESSI/CONVEGNI

CONSIGLIERE ALBO TSRM ROMA E PROVINCIA 2019/2023

Relatore a numerosi convegni dal 2010 a tutt'oggi
Più recentemente relatore corso ECM multidisciplinare Policlinico Tor Vergata
Relatore corso "il ruolo e contributo delle professioni sanitarie dell'area tecnica diagnostica assistenziale" in data 13-05-2021

Relatore per Ordine professionale di roma all'evento formativo "la formazione e le prospettive lavorative del TSRM" in data 16-10-2021

Relatore per ECM multidisciplinare Policlinico Tor Vergata **LA FORMAZIONE E L'AGGIORNAMENTO DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELL'AREA TECNICO DIAGNOSTICA ASSISTENZIALE**

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Aggiornamento professionale è stato espletato ogni anno con la partecipazione a Master, Corsi Universitari, Convegni, seminari e corsi ECM seguendo le normative vigenti riguardanti l'aggiornamento professionale e i relativi crediti formativi.

Responsabile scientifico per evento ECM "NON SOLO RAGGI X..."

Responsabile scientifico per evento ECM "IDENTITA' E COMPETENZE :SAPERE CONOSCERE PER ESSERE

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

presenti nel Dipartimento di Radiodiagnostica e relativi processi di controllo .

Conoscenza delle caratteristiche tecniche di tutte le tipologie di strumentazioni

***IQ per il sistema di gestione della qualità in area Radiologica
Responsabile per la formazione in area Radiologica***

MADRELINGUA

italiano

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buono.

buono.

buono.

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Nella mia esperienza pluriennale ho avuto modo di sviluppare , corroborato dal percorso formativo anche in termini di qualità, spirito di gruppo e buona capacità di comunicazione , ottenuta grazie alla mia esperienza di responsabile delle risorse umane .

Sono attualmente responsabile di un gruppo di oltre 45 Tecnici di Radiologia , ho sviluppato senso organizzativo e acquisito expertise nella gestione di processi di team building grazie anche a corsi di formazione.

Come capacità tecniche ho buona padronanza dei processi di qualità, con incarico aziendale di responsabile per l'area di diagnostica per immagini , e avendone approfondito particolarmente il tema nella tesi del master in " Funzioni di Coordinamento nell'area Radiodiagnostica Radioterapica e di Medicina Nucleare", non che dovendo gestire le apparecchiature presenti nel mio dipartimento in termini di correttive, preventive e gestendone gli approvvigionamenti .

La mia esperienza e arricchita in ambito Universitario con incarichi di Docenza in entrambi i percorsi Triennale e Magistrale non che rivestendo la figura del Direttore Didattico del percorso formativo Magistrale

Contestualmente ho acquisito la capacità di adeguamento ad una sanità in continuo mutamento mantenendo una leadership partecipativa poiché solo l'efficacia del team, ottenuto in sinergia, si può assicurare quella qualità così fortemente voluta.

PUBBLICAZIONI

ALTRI TITOLI

CORSO ECDL PATENTE EUROPEA DEL COMPUTER SVOLTO A ROMA
ANNO 2013

CORSO DI INGLESE A ROMA IL 18/04/1996 ALLA OXFORD VIA PALESRO 30
CORSO DI LIVELLO 3

PATENTE O PATENTI

Data

5/02/2022

firma

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PAOLO CASALINO

Indirizzo

ROMA

Telefono ufficio

Fax

E-mail

PAOLO.CASALINO@PTVONLINE.IT

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 01.02.2022

Direttore f.f. UOSD Area Tecnica diagnostica assistenziale policlinico TorVergata

Dal 01.01.2020

Dirigente delle Professioni Sanitarie Area Tecnica Diagnostica Assistenziale presso Azienda Universitaria Policlinico Tor Vergata

Dal 02/2003/12.2019

Posizione organizzativa e coordinamento del Dipartimento di Medicina di Laboratorio presso Azienda Universitaria Policlinico Tor Vergata

Dal 01/2001 al 02/2003

In comando dall'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma per l'Azienda Policlinico Tor Vergata per coordinare l'Intera Area della Medicina di Laboratorio con Funzioni di coordinamento e Posizione organizzativa

Dal 1993 al 2001

Tecnico referente del Laboratorio Urgenze dell' Ospedale Bambino Gesù di Roma

Dal 1991 al 1992

Specialist per un Azienda Nazionale per Analizzatori di chimica clinica, Contaglobuli, Emogas, Elettroforesi con elaborazioni di metodiche su strumentazioni automatiche

Dal 1986 al 1991

Tecnico di Laboratorio presso la Clinica Villa Letizia di Roma

Dal 1985 al 1986

Tecnico di Laboratorio presso la Clinica Annunziata di Roma

Dal 1982 al 1984

Tecnico di Laboratorio presso la Clinica Villa Betania di Roma

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Universitaria Policlinico Tor Vergata

• Tipo di azienda o settore

Azienda Sanitaria

• Tipo di impiego

Dirigente Sanitario

• Principali mansioni e responsabilità

Dirigente delle professioni sanitarie

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2008/2009	1) Master in Funzioni di Coordinamento per Area Sanitaria
2005/2006	2) Laurea Magistrale in scienze delle Professione Sanitarie Tecniche Diagnostiche
2005	3) Corso di Formazione Universitario in Responsabile del servizio delle Professioni Sanitarie e di Coordinamento di Dipartimento
2004	4) Corso di Formazione Universitaria in Funzioni di Coordinamento nei servizi diagnostici e riabilitativi
2001 - 2002	5) Laurea Triennale in Tecnico di Laboratorio Biomedico
1980 - 1981	6) Diploma di Tecnico di Laboratorio Biomedico
1976 - 1979	7) Diploma di Perito Chimico
1976 - 1978	8) Attestato di Analista Chimico
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	1) Università Tor Vergata di Roma
	2) Università Tor Vergata di Roma
	3) SDA Università L. Bocconi Milano
	4) SDA Università L. Bocconi Milano
	5) Università Tor Vergata di Roma
	6) Ospedale Bambino Gesù di Roma
	7) Istituto GAUSS di Roma
	8) Istituto Professionale ENFAP Regione Lazio

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

1) FRANCESE	2) INGLESE
ECCELLENTE	ELEMENTARE
BUONO	ELEMENTARE
BUONO	ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Le capacità e competenze relazionali sono state sviluppate anche con corsi e aggiornamenti professionali svolti presso Università e convegni .

INCARICHI ISTITUZIONALI

PRESIDENTE ALBO TSLB ROMA E PROVINCIA 2019/2023

ALTRI INCARICHI

VICE -PRESIDENTE NAZIONALE ATS.ANTEL

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Capacità e competenza nella gestione manageriale dell'area tecnica diagnostica assistenziale, con varie esposizioni in congressi e forum inerenti la professione.

Conoscenza delle caratteristiche tecniche di tutte le tipologie di strumentazioni presenti nel Dipartimento di Medicina di Laboratorio.

Capacità di elaborazioni di metodiche per strumentazione automatica.

Capacità di elaborare progetti di consolidamento e riorganizzazione di Aree specifiche con valutazione tecniche sulle automazioni.

Capacità e competenze inerenti alle problematiche della sicurezza sul posto di lavoro. Tale capacità e competenze sono state acquisite con corsi di formazione presso le Aziende interessate con rilascio di attestati.

**AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALE**

Aggiornamento professionale è stato espletato ogni anno con la partecipazione a Master, Corsi Universitari, Convegni, seminari e corsi ECM seguendo le normative vigenti riguardanti l'aggiornamento professionale e i relativi crediti formativi.

**RELATORE A
CONGRESSI/CONVEGNI**

Responsabile scientifico a numerosi convegni

Relatore a numerosi convegni dal 2010 al 2022

Relatore al convegno nel 2010 presso la Camera dei Deputati sulla applicazione della 251

Relatore convegno presso la croce 2010 sull'automazione

Relatore al Convegno Ottobre 2009 Il Laboratorio di Urgenza ed Emergenza (PTV)

Segretario scientifico per i convegni IL PAZIENTE EMATOLOGICO DALL'INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO ALLA TERAPIA, RISK MANAGEMENT, STATO DELL'ARTE DELLE

BIOTECNOLOGIE IN MEDICINA DI LABORATORIO nel 2009 (PTV)

Relatore nel 2006 al convegno : L'INSUFFICIENZA RENALE IN FASE INIZIALE: DIAGNOSTICA E ATTUALITÀ TERAPEUTICHE (PTV)

Relatore nel 2004 al convegno GESTIONE DEL PERSONALE E PRODUTTIVITA' (SV)

PUBBLICAZIONI

Dal 2002 al 2009 ogni anno pubblicazioni di lavori scientifici sulla rivista di Biochimica Clinica

ALTRE ATTIVITA'

Presidente Albo TSLB di Roma e provincia

Membro di commissione per concorsi pubblici per area tecnica al PTV

Membro di commissione per selezione interna per progressioni presso varie Aziende

Membro di Commissione per concorso interno per attribuzione in funzioni di Coordinamento

Membro di commissione per le selezioni di ingresso Lauree Area Sanitaria

Membro di commissione per discussione tesi per Tecnici di Laboratorio Biomedico e laurea specialistica

ATTIVITA' DIDATTICA

Responsabile del tirocinio presso il PTV degli studenti della Laurea in tecnico di Laboratorio Biomedico e preparazione all'esame di abilitazione e corso laurea specialistica

Docente al Master in Funzioni di coordinamento per professioni sanitarie Università Tor Vergata di Roma.

Docente presso Università Unicamillus e TorVergata

Autorizzo al trattamento dei dati (Regolamento CE, Parlamento Europeo 27/04/2016 n° 679, G.U. 04/05/2016)

Paolo Casalino



01.08.2022

14.05.2023

CURRICULUM
VITAE



Surname, name **MARCUCCILLI FABBIO**

Address

Phone

Fax

E-mail

Nationality **Italian**

Date of Birth

PROFESSIONAL EXPERIENCE

- **Date (from – to)** **01 September 2011 to date**
• **Name and address of the employer** Teaching Director of the Bachelor's Degree course in Biomedical Laboratory Scientist at the University of Rome "Tor Vergata"
Member Clinical Risk Committee of the "PTV Foundation"

- **Date (from – to)** **01 July 2009 to date**
At the Department of Laboratory Medicine, Director Prof. Cartesio Favalli. Foundation "PTV" in Rome, Viale Oxford n° 81 University of Rome "Tor Vergata" Referent for the training of the staff of the Department of Laboratory Medicine. Elaboration of scientific programs and development of company training plans for the staff of the Department of Laboratory Medicine. Teaching Director of the Bachelor's Degree in Diagnostic Techniques of Biomedical Laboratory at The University of Rome Studies "Tor Vergata" . Tutor for Med Students Related to Practical Medicine

- **Date (from –to)** **01 July 2004 to date**
At U.O.C. of Molecular Virology directed by Prof. Carlo Federico Perno. "PTV" Foundation of Rome, Viale Oxford n° 81
University of Rome Foundation "Tor Vergata"
Biomedical laboratory technician
Knowledge and application of the main molecular biological methodologies for laboratory diagnosis of the following viruses: HIV, HBV, HDV, HCV, CMV, EBV, HPV, HPV (RNAm), VZV, HHV6, HHV8, HSV1-HSV2, ADV, BKV , JC, RSV, influenza and parainfluenza viruses.

- **Date (from –to)** **01 July 2004 to date**
At the UOC of Molecular Virology directed by Prof. Carlo Federico Perno. Foundation "PTV" in Rome, Viale Oxford n° 81 University of Rome Foundation "Tor Vergata"
Biomedical laboratory technician Development and development of diagnostic protocols for major HIV1-2 viruses, as well as validation of diagnostic kits for the following viruses: HBV, HCV, CMV and influenza viruses

PROFESSIONAL EXPERIENCE

- **Date (from –to)** **01 February 2001 to 01 June 2001** At the Advanced Diagnostic Laboratory of the "Antiviral Drug Monitoring" Unit Director Prof. Carlo Federico Perno ., Viale Portuense n ° 292 IRCCS Lazzaro Spallanzani Biomedical laboratory technician Evaluation of resistance to HIV1 virus drug
- **Date (from –to)** **01 October 2001 to 31 December 2001**
At the laboratory of the San Giuseppe di Marino hospital
Director Antonio Celiberti
Hospital
Biomedical laboratory technician
Diagnostics in hematology, biochemistry and urgency
- **Date (from –to)** **1998 to 1999**
At the Faculty of Virology of the Department of Experimental Medicine and Biomedical Sciences. Director Prof. Raffaele Calio ' University of Rome "Tor Vergata" Biomedical laboratory technician Developing a laboratory methodology to extract viral epitopes from HIV-1 on blood spots from patients from different regions of Africa.
- **Date (from –to)** **1999 to 2000**
At the Faculty of Virology of the Department of Experimental Medicine. Director Prof. Carlo Federico Perno University of Rome "Tor Vergata" Biomedical laboratory technician Characterization of the pol gene of the acquired human immunodeficiency virus (HIV-1) and correlation with the clinical evolution of the disease

EDUCATION AND TRAINING

- Date (from– to)** **November 19, 2015**
Completion of the Specialized Degree in Science of Professions in the Sciences of Medical Professions Diagnostic Techniques, with 110/110 score and distinction, at the University of Rome "Tor Vergata" Courses on administrative legal regulations, management and organizational models, management arguments Health Professions
- Date (from – to)** **November 27, 2011**
Completion of the Diploma of Specialisation in Microbiology and Virology with 50/50 score and distinction Microbiology and Virology (Molecular Bacteriology and Molecular Virology)
Specialist in microbiology e Virology
- **Date (from –to)** **01 December 2009 to 03 December 2009**
Masters Degree in Management of Medical Professions Coordination Functions in the Technical Field of Biomedical Laboratory
Courses on administrative legal regulations, management and organizational models, biotechnological arguments and experimental work
Master's Degree
- **Date (from –to)** **2008**
Enabling the profession of biologist at the faculty of biological sciences at the University of L'Aquila
Basic subjects (Genetics, physical chemistry, histology, biochemistry, botany, physiology, clinical biochemistry)
Biologist
- **Date (from – to)** **March 2006**
Completion of the Specialized Degree in Medical Biotechnology with a score of 110/110 and distinction at the University of Rome studies "Tor Vergata" Basic subjects (genetics, physical chemistry, histology, biochemistry, botany, physiology, clinical biochemistry) and specialist subjects Specialized Degree in Biomedical Biotechnology Class 9S

• Date (from -to)

2003

Master degree in Medical Biotechnology at the University of Rome "Tor Vergata"
Basic subjects (genetics, physical chemistry, histology, biochemistry, botany, physiology, clinical biochemistry) and specialist subjects
Master Degree in Biomedical Biotechnologies

• Date (from -to)

2002

Obtained a first level degree in the diagnostic technology of biomedical laboratory, with a score of 110/110 and distinction at the University of Rome "TOR VERGATA" studies. Basic subjects (genetics, physical chemistry, histology, biochemistry, botany, physiology, clinical biochemistry) and specialist subjects Bachelor's degree in biomedical laboratory diagnostics

FIRST LANGUAGE

ITALIAN

OTHER LANGUAGES

ENGLISH

- Reading skills
- Writing skills
- Oral expression capacity

GOOD
GOOD
GOOD

CAPACITY AND RELATIONSHIP COMPETENCES Living and working with other people in a multicultural environment, occupying places where communication is important and in situations where it is essential to work in a team (eg culture and sports) etc..

EXCELLENT CAPACITY TO WORK AND RELIANCE WITH OTHER PEOPLE IN MULTICULTURAL ENVIRONMENT, ACQUIRED IN WORKING WITHIN STUDENTS AND FOREIGN DOCTORS.

ORGANIZATIONAL SKILLS For example, Coordination and administration of people, projects, bilanci; At work, volunteering (eg culture and sports), at home, etc..

- Excellent organizational skills acquired during professional growth as well as achieving a master's degree in management. Excellent organizational and managerial skills of ECM courses (Conferences, Conferences and Conferences).
- TUTOR activity for students of the Faculty of Medicine and Surgery.
- TUTOR's activity for undergraduate students for Biomedical Laboratory Sanitary Technicians

TECHNICAL CAPACITIES AND COMPETENCES With computers, specific kinds of equipment, machinery, etc.

In computer science:

Good knowledge of Office programs (Word, Excel, PowerPoint);
Good knowledge of graphic display programs (PhotoShop);
Good knowledge of display programs of protein structures (Swisspdbviewer and pyMol) and genomic (BLASTA).
Excellent knowledge of the most common, as well as the most sophisticated instruments used in laboratory medicine. Excellent knowledge and application of molecular and cellular biology techniques

OTHER SKILLS AND COMPETENCES
Skills not previously indicated.

Laboratory Techniques: Extraction, Quantification of Nucleic Acids
Western blot, Dot-Blot, Immunofluorescence, ELISA assays, Cell cultures.
Flow Cytometry Techniques.

Extraction of DNA and Viral RNA, with relative PCR and Sequencing.

PAPERS

1) Viral dynamics and mutations in the pol gene during primary HIV-1 infection.

Cenci, A. Bertoli, G. Tambussi, S. Menzo, M: Clementi, A. Lazzarin, B. Capiluppi, D. Ciuffreda, F. Forbici, S. Aquaro, **F. Marcuccilli**, R. Calio', C: F. Perno. *The Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*. Volume 14 Number 1 January. March 2000.

2) Limited development and progression of resistance of HIV-1 to the nucleoside analogue reverse transcriptase inhibitor lamivudine in human primary macrophages.

Stefano Aquaro, Valentina Svicher, Francesca Ceccherini-Silberstein1, Alessandra Cenci, **Fabbio Marcuccilli**, Sara Giannella, Luisa Marcon, Raffaele Calio', Jan Balzarini and Carlo-Federico Perno. *Journal of Antimicrobial Chemotherapy* Apr 2005.

3) Impact of storage conditions on genetic analysis or viral load determination.

Gravina Paolo, Ciotti Marco, Masini Silvia, Valentini Alessandra, **Marcuccilli Fabbio**, Croce Nicoletta F, Federici Giorgio, Perno Carlo Federico and Bernardini Sergio. *Clin Chem Lab Med*. 2008;46(2):280-282.

4) Evaluation of the Abbott RealTime HBV DNA assay and its comparison to the COBAS Ampliprep/COBAS TaqMan 48 in monitorino hepatitis B chronic patients.

Ciotti Marco, **Marcuccilli Fabbio**, Guenci Tania, Maria Grazia Frignano, and Carlo Federico Perno. *J. Clin. Microbiol*. 13 february 2008.

5) Phylogenetic analysis of the surface proteins of influenza A (H5N1) viruses isolated in asian and african populations.

Muhammed Babakir-Mina, Massimo Ciccozzi, Marco Ciotti, **Fabbio Marcuccilli**, Emanuela Balestra, Salvatore Dimonte, Carlo Federico Perno, and Stefano Aquaro. *New Microbiologica*, 32, 391-397, 2009

6) HCV genotyping by al-time PCR

Marco Ciotti, **Fabbio Marcuccilli**, Tania Guenci, Muhammed babakir-Mina, Federico Chiodo, Mosè Favarato, and Carlo Federico Perno. *J. Clin. Microbiol* in press.

7) Total and covalently closet circular DNA detection in liver tissue of long-term survivors transplanted for HBV-related cirrhosis.

Ilaria Lenci, **Fabbio Marcuccilli**, Giuseppe Tisone, Daniele Di Paolo, Laura Tariciotti, Marco Ciotti, Tania Guenci, Carlo Federico Perno, Mario Angelico. *Digestive and Liver Disease*. 2010 Jan 21.

8) Lamivudine-resistance mutations can be selected even at very low levels of hepatitis B viraemia

Svicher V, Alteri C, Gori C, Salpini R, **Marcuccilli F**, Bertoli A, Longo R, Bernassola M, Gallinaro V, Romano S, Visca M, Ursitti A, Feasi M, Micheli V, Angelico M, Cassola G, Parruti G, Gubertini G, De Sanctis GM, Ceccherini-Silberstein F, Cappiello G, Spano' A, Perno CF. *Diger. Liver. Disease*. 2010 Jun 19

9) Safety complete and substained prophylaxis withdrawal in patients liver transplanted for HBV-related cirrhosis at low risk of HBV recurrence. Ilaria Lenci, Giuseppe Tisone, Daniele Di Paolo, **Fabbio Marcuccilli**, Laura Tariciotti, Maro Ciotti, Valentina Svicher, Carlo Federico Perno, and Mario Angelico. *J. Hepatol.* 2011 Jan 17

10) Phylogenesis and clinical aspects of pandemic 2009 influenza A (H1N1) virus infection. Massimo Ciccozzi, Muhammed Babakir-Mina, Alessandra Lo Presti, **Fabbio Marcuccilli**, Carlo Federico Perno, and Marco Ciotti. *The Open Virology Journal*, 2011, 5, 22-26

11) Human Papillomavirus Molecular Testing in Women with Low-Grade Cervical Lesions: Experience from an Italian Hospital. Pierpaolo Paba, Chiara Ascone, Anna Angela Criscuolo, **Fabbio Marcuccilli**, Massimo Ciccozzi, Francesco Sesti, Emilio Piccione, Carlo Federico Perno, and Marco Ciotti. 2012 Apr;32(4):1253-7. *Anticancer Res.* 2012 Apr;32(4):1253-7

12) PREVALENCE OF HUMAN PAPILLOMAVIRUS INFECTION IN ITALIAN AND IMMIGRANT WOMEN. PABA P, MOROSETTI G., CRISCUOLO AA, CHIUSURI V, MARCUCCILLI F, SESTI F, PICCIONE E, PERNO CF, CIOTTI M. *INT J IMMUNOPATHOL PHARMACOL.* 2012 OCT-DEC ;25(4):1055-62

13) PERFORMANCE EVALUATION OF ANYPLEX™II HPV28 DETECTION KIT IN A ROUTINE DIAGNOSTIC SETTING: COMPARISON WITH THE HPV SIGN® GENOTYPING TEST. **MARCUCCILLI F**, FARCHI F, MIRANDOLA W, CICCOZZI M, PABA P, BONANNO E, PERNO CF, CIOTTI M

ABSTRACTS

1) GS4071 E' un efficace inibitore della neuraminidasi e della replicazione del virus influenzale.

Balestra E., Perno C.F., Panti S., **Marcuccilli F.**, Saccomandi P., Villani N., Calì R.

26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia. 24-27 Settembre 1997, Baveno, (VB).

2) Potent Anti-HSV Effect of HPMPC in Resting Macrophages.

E. Balestra, **F. Marcuccilli**, J. Balzarini, B. Tavazzi, S. Aquaro, C.F. Perno, R. Calì.

12th International Conference on Antiviral Research. Jerusalem, Israel, March 21-26, 1999.

3) Limited polymorphism of HIV protease in plasma and cerebrospinal fluid of naive patients during primary infection.

Cenci, A. Bertoli, A De Luca, S. Menzo, G Tambussi, F. Forbici, A. Lazzarin, F. Erba, A. Antinori, M. Clementi, S. Panti, T. Guenci, **F. Marcuccilli**, F. Amati, E. Conti, C.F. Perno, R. Calì.

Second National program on AIDS Progress report. Istituto Superiore di sanità. Roma, July 12-46, 1999.

4) Dynamics of HIV replication in macrophages. C.F. Perno, S. Aquaro, M. Clementi, P. Bagnarelli, S. Menzo, T. Guenci, S. Panti, **F. Marcuccilli**, A. Modesti, R. Calì. Second National program on AIDS Progress report. Istituto Superiore di Sanità. Rome, July 12-16, 1999.

5) Viral dynamics and appearance of mutations in plasma and cerebrospinal fluid in naive patients during primary and advanced infection. A. Cenci, A. Bertoli, S. Menzo, A. De Luca, F. Forbici, L. Ortona, M. Clementi, **F. Marcuccilli**, F. Serra, T. Guenci, R. Calì, C.F. Perno. 4th international Workshop on HIV, Cells of Macrophage Lineage, and other Reservoir. 1-4 december, 1999 Villa Pitania, Donnini, Florence, Italy.

6) Selective killing of HIV-infected macrophages treated with Fludarabine-loaded red blood cells.
E. Balestra, A. Fraternali, P. Saccomandi, **F. Marcuccilli**, S. Panti, R. Calì, M. Magnani, C.F. Perno.
4th International Workshop on HIV, Cells of Macrophages Lineage, and other Reservoirs. 1-4 December, 1999. Villa Pitiana, Donnini, Florence, Italy.

7) Effect of fludarabine-loaded red blood cells on HIV-infected macrophages
Balestra E., Fraternali A., Saccomandi P., **Marcuccilli F.**, Calì R., Magnani M., Perno C.F. The Fifth European Conference on Experimental AIDS Research. ECEAR 2000. 16-19 June 2000 Madrid, Spain.

8) Selective delivery and efficacy of Fludarabine encapsulated in red blood cells to HIV-infected macrophages. C.F. Perno, A. Fraternali, P. Saccomandi, **F. Marcuccilli**, R. Calì, M. Magnani, E. Balestra. 14th International Conference on Antiviral Research. Seattle, Wash., USA April 8-12, 2001.

9) Low Intra-Host Diversity and Selective Pressure in HIV-1 Protease Gene Suggest a Crucial Role for Purifying Selection at the Time of Primary Infection. A. Cenci, A. Bertoli, S. Menzo, F. Erba, **F. Marcuccilli**, T. Guenci, G. Tambussi, A. Lazzarin, M. Clementi, Calì R., C.F. Perno. 5th International Workshop on Drug Resistance Et Treatment Strategies. 4-8 June 2001, Fairmont Princess Resort, Scottsdale, Arizona.

10) Limited Development and Progression of Resistance to HIV-1 RT-Inhibitors in Human Primary Macrophages. C.F. Perno, A. Cenci, F. Ceccherini-Silberstein, S. Menzo, M. Clementi, L. Marcon, **F. Marcuccilli**, S. Giannella, P. Bonino, R. Calì, A. Antinori, S. Aquaro. 5th International Workshop on Drug Resistance Et Treatment Strategies. 4-8 June 2001, Fairmont Princess Resort, Scottsdale, Arizona.

11) Dinamica virale nei reservoirs
C.F. Perno, A. Cenci, F. Forbici, T. Guenci, S. Giannella, **F. Marcuccilli**, F. Ceccherini-Silberstein, S. Aquaro. Infezione da HIV: approfondimenti sul tema. Bologna. Aula Prodi. 11-12 Maggio 2001

12) Development of HIV Mutations in Human Primary macrophages Under RT Inhibitors Treatment does not Confer Drug Resistance. A. Cenci, F. Ceccherini-Silberstein, S. Menzo, M. Clementi, L. Marcon, **F. Marcuccilli**, S. Giannella, P. Bonino, R. Calì, C.F. Perno, S. Aquaro. 6th European Conference on Experimental AIDS Research-ECEAR 2001. 23-26. June 2001. Edinburgh-Scotland.

13) Resistenze ai farmaci antiretrovirali: dalla teoria alla pratica clinica. CF. perno, A. Bertoli, F. Forbici, R. D'Arrigo, C. Gori, **F. Marcuccilli**, S. Giannella, S. Aquaro, A. Antinori. XV Congresso Nazionale (ANLAIDS) AIDS E Sindromi Correlate. Bari, 13-16 Ottobre 2001

14) Le mutazioni osservate nei macrofagi primari umani dopo trattamento con farmaci inibitori della trascrittasi inversa non conferiscono resistenza. A. Cenci, F. Ceccherini-Silberstein, S. Menzo, M. Clementi, L. Marcon, **F. Marcuccilli**, S. Giannella, P. Bonini, R. Caliò, C.F. Perno, S. Aquaro. 29° Congresso della Società Italiana di Microbiologia. Genova. Palazzo Ducale, 7-10 Novembre 2001.

15) Studio dei macrofagi quali mediatori della patogenesi dell'infezione da HIV a livello del sistema nervoso centrale. Studio di farmaci in grado di contrastare gli eventi patogenetici del neuro-AIDS. S. Aquaro, A. Modesti, V. Mollace, T. Guenci, **F. Marcuccilli**, A. Cenci, C.F. Perno. I° Conferenza dell'Istituto Nazionale per le Malattie infettive Lazzaro Spallanzani. Roma, 3-5 Aprile 2002.

16) Confronto tra due dosaggi in Real-Time per la determinazione quantitativa di HCV-RNA.

Ciotti M., **Marcuccilli F.**, Guerci T., Perno CF. XXXV Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani AMCLI. Centro Congressi "Lingotto" Torino 19-22 Settembre 2006

17) Covalently Closed Circular DNA (cccDNA) in post-transplant liver biopsies: A new tool to assess the need of continuous prophylaxis against HBV recurrence. I. Lenci, D. Di Paolo, G. Tisone, **F.**

Marcuccilli, M. Ciotti, T. Guenci, C.F. Perno, M. Angelico. 42nd Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver. April 11-15, 2007. Barcelona, Spain

18) Evaluation of the new Abbott RealTime HBV assay.

Marco Ciotti, **Fabbio Marcuccilli**, Tania Guenci, Stefano Belladonna, Renato Pulvirenti, Carlo Federico Perno. Third European Congress Of Virology. CCn Congress Nurnberg. Germany. September 1-5, 2007.

19) Ricerca del DNA covalente chiuso e circolare (cccDNA) in biopsie epatiche post-trapianto: possibile valutazione della sospensione della profilassi con immunoglobuline in pazienti trapiantati a basso rischio di recidiva.

I. Lenci, D. Di Paolo, G. Tisone, **F. Marcuccilli**, M. Ciotti, T. Guenci, C.F. Perno, M. Angelico.

25 Congresso società Italiana di Gastroenterologia (SIGE). Palermo. 30 Settembre 2007

20) HBV, cccDNA e Resistenze

Carlo-Federico Perno, **Fabbio Marcuccilli**, Ada Bertoli, Marco Ciotti, Ilaria Lenci, Daniele Di Paolo, Mario Angelico. 35° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia, Catania, 30 Settembre-3 Ottobre 2007

21) Confronto tra due dosaggi in Real-Time per la determinazione quantitative di HBV-DNA.

Ciotti M, **Marcuccilli F**, Guenci T, Belladonna S, Pulvirenti F.R, Perno C.F. AMCLI. 2-5 Ottobre 2007 Rimini

22) Covalently closed circular DNA (cccDNA) detection in post-transplant liver biopsies: possible evaluation of HBIG prophylaxis

withdrawal in low-risk transplant recipients. I. Lenci, G. Tisone, D. Di Paolo, L. Tariciotti, **F. Marcuccilli**, CF Perno, M. Angelico. Riunione monotematica A:I:S:F. Il trapianto di fegato. Bergamo, 10, 11,12 Ottobre 2007.

23) Recurrent cccDNA positive Hepatocellular carcinoma 10 years after liver transplantation.

Ilaria Lenci, Giuseppe Tisone, Laura Tariciotti, Daniele Di Paolo, Marco Ciotti, **Fabbio Marcuccilli**, Carlo F. Perno, Mario Angelico. European Liver and Intestine Transplant Association. 3-5 Aprile. 2008 Cortina D'Ampezzo. Italia

24) HBV persistence and recurrence disease risk after liver transplantation due to HBV-related cirrhosis: a sensitive and specific quantitative Real-Time PCR assay for detection of Covalently Closed Circular (cccDNA) in liver biopsies.

F. Marcuccilli, M. Ciotti, T. Guenci, I. Lenci, G. Tisone, D. Di Paolo, M. Angelico, C.F. Perno.

3°Congresso Nazionale SIVIM. 6-8 Maggio 2008. Roma Aula Magna CNR, Piazzale Aldo Moro 7

25) HBV persistence and recurrence disease risk after liver transplantation due to HBV-related cirrhosis: a sensitive and specific quantitative Real-Time PCR assay for detection of Covalently Closed Circular (cccDNA) in liver biopsies:

Marcuccilli F., Ciotti M., Guenci T., Lenci I., Tisone G., Di Paolo D., Angelico M., Perno C.F.

8 National Congress of the Italian Society of Virology. Orvieto (TR) Palazzo del Capitano del Popolo. September 21-23, 2008

26) HBV persistence and recurrence disease risk after liver transplantation due to HBV-related cirrhosis: a sensitive and specific quantitative Real-Time PCR assay for detection of Covalently Closed Circular (cccDNA) in liver biopsies.

Marcuccilli F., Ciotti M., Guenci T., Lenci I., Tisone G., Di Paolo D., Angelico M., Perno C.F. XXXVII Congresso Nazionale AMCLI, Stresa, 5-8 Ottobre 2008

27) Qual è la metodica migliore per monitorare il CMV nei pazienti trapiantati di cellule staminali ematopoietiche?

Paba P., Ciotti M., Guerci T., Giannella S., **Marcuccilli F.**, Serafini V., Limongi D., Di Monte S., Ronga L., Fabeni L., Greco F., Perno C.F. XXXVII Congresso Nazionale AMCLI, Stresa, 5-8 Ottobre 2008

28) One-year extended anti-hbv vaccination with an mpl-adjuvanted vaccine combined with anti-hbs immunoglobulins in patients liver transplanted for hbv-related cirrhosis

Mario Angelico, Daniele Di Paolo, Ilaria Lenci, Laura Tariciotti, Andrea Monaco, **Fabbio Marcuccilli**, Carlo Federico Perno, Giuseppe Tisone. American Association for the Study of Liver Diseases. October 31 – November 4, 2008, San Francisco, CA

29) Total and Covalently Cosed Circular DNA (cccDNA) Detection in Post-transplant Liver Biopsies of HBV-positive Patients Who Underwent Liver Transplantation with Undetectable Viremia. I. Lenci; G. Tisone; D. Di Paolo; L. Tariciotti; M. Ciotti; **F. Marcuccilli; T.**

Guenci; C. F. Perno; M. Angelico.

59° Meeting annuale dell'American Association for the Study of Liver Diseases (AASLD). 31 Ottobre-2 Novembre 2008, San Francisco, CA, USA

30) Lamivudine resistance mutations in HBV reverse transcriptase can be selected even at extremely low level of viral replication .V. Svicher, C Alteri, C Gori, R Salpini, **F Marcuccilli**, R Longo, M Bernassola, V Gallinaro, S Romano, M Visca, A Ursitti, M Feasi, V Micheli, M Angelico, G Cassola, G Parruti, G Gubertini, GM De Sanctis, F Ceccherini-Silberstein, G Cappiello, A Spanò, CF Perno.. XVIII International HIV Drug Resistance Workshop: Basic Principles and Clinical Implications, Fort Myers, Spain, June 9-13 2009. Antiviral Therapy

31) Characteristics of lamivudine resistance profiles in HBV reverse transcriptase from a national collaborative study of HIV+HBV infected individuals on long-exposure to lamivudine including regimens C Alteri, V Svicher, V Cento, C Gori, R Salpini, **F Marcuccilli**, A Bertoli, M Arlotti, M Puoti, N Ladisa, G Rizzardini, M Andreoni, F Ceccherini-Silberstein, A D'Arminio Monforte, CF Perno, and th ICoNA study group.. 1st Italian Conference on AIDS and Retroviruses (ICAR), Milano, Maggio 24-26, 2009.

32) HIV-driven immune-suppression modulates HBV evolution in HBV+HIV co-infected patients.

V Svicher, C Gori, R Salpini, M Trignetti, R Longo, M Bernassola, S Romano, **F Marcuccilli**, G Rizzardini, GM De Sanctis, F Ceccherini-Silberstein, G Cappiello, A Spanò, A D'Arminio Monforte, CF Perno. 7th European HIV Drug Resistance Workshop, From Basic Science to Clinical Implications. Stocholm, Sweden, March 25 – 27, 2009

33) Weaning of HBV prophylaxis after liver transplantation: preliminary results in patients with undetectable cccDNA in liver tissue. I. Lenci, G. Tisone, D. Di Paolo, **F. Marcuccilli**, L. Tariciotti, M. Ciotti, T. Guenci, C.F. Perno, M. Angelico. 42nd Annual Meeting of the Italian Association for the Study of the Liver (A.I.S.F.) (Aula Magna, Università degli Studi di Roma "La Sapienza") *Roma, February 18-21, 2009*

34) Weaning of HBV prophylaxis after liver transplantation: preliminary results in patients with undetectable cccDNA in liver tissue. I. Lenci, D. Di Paolo, **F. Marcuccilli**, S. Cucchiarelli, A. Salso, F. Riccobelli, C.F. Perno, G. Tisone, M. Angelico. Abstract XV national Congress of Digestive Disease Italian Federation of Societies of Digestive Diseases-FISMAD. 28 March-01 April 2009.

35) Weaning of HBV prophylaxis after liver transplantation: preliminary results in patients with undetectable cccDNA in liver tissue. I. Lenci, G. Tisone, D. Di Paolo, **F. Marcuccilli**, L. Tariciotti, M. Ciotti, T. Guenci, C.F. Perno, M. Angelico. EASL Copenhagen. Danimarca 22-26/04 2009

36) Withdrawal of prophylaxis against HBV in transplanted patients with undetectable intrahepatic total and ccc-DNA: clinical outcome after

twenty months of follow-up

I. Lenci, G. Tisone, D. Di Paolo, **F. Marcuccilli**, L. Tariciotti, M. Ciotti, V. Svicher, C.F. Perno, M. Angelico. 43rd Annual Meeting of the Italian Association for the Study of the Liver - A.I.S.F.

Aula Magna, Università degli Studi di Roma "Sapienza" - P.le A. Moro, 5 Rome,

February 25th-26th, 2010

37) A multicentre evaluation of the abbot realtime HCV genotype assay M. Ciotti, **F. Marcuccilli**, F. Milano, M. Favarato, F. Chiodo, S. Belladonna, F.R. Pulvirenti and C.F. Perno. 4th European Congress of Virology. Villa Erba, congress centre Cernobbio, Como Lake, Italy. April 7-11, 2010

38) Withdrawal of prophylaxis against hbv in transplanted patients with undetectable intrahepatic total and ccc-dna: clinical outcome after twenty months of follow-up I. Lenci, G. Tisone, D. Di paolo, **F. Marcuccilli**, I. Tariciotti, M. Ciotti, V. Svicher, C.F. Perno, M. Angelico. EASL 2010. 14-18 April. Vienna. Austria

39) Ruolo del test per la ricerca dell' mRNA di E6/E7 di HPV nella gestione di donne con citologia negativa, ASCUS e L-SIL. Paba P., Sesti P., **Marcuccilli F.**, Ascone C., Piccione E., Perno CF.. 20-22 Ottobre . Rimini. AMCLI 2010

40) Valutazione del Kit AnyplexTMII HPV28 detection nella routine per la diagnosi dell'infezione da Papillomavirus umano. **Marcuccilli Fabbio**, Mirandola Walter Farchi Francesca, Ciccozzi Massimo, Paba Pierpaolo, Bonanno Elena, Perno Carlo Federico, Ciotti Marco. 18-21 Ottobre. Rimini. AMCLI 2015

41) Determination of Low HCV Viral Load by Abbott RealTime HCV Ultrasensitive Protocol after Antiviral Therapy **Fabbio Marcuccilli** Marco Ciotti, Tania Guenci, Sara Giannella, Francesca Stazi, Valentina Serafini, Carlo Federico Perno. The 32nd World Congress of Biomedical laboratory Science. Kobe International Conference Center, Japan. August 31 (Wed.)-September 4 (Sun.), 2016

42) Performance evaluation of AnyplexTMII HPV28 detection Kit and comparison with the HPV Sign[®] Genotyping Test AnyplexTMII HPV 28: a novel HPV genotyping assay. **Fabbio Marcuccilli**, Francesca Farchi, Massimo Ciccozzi, Pierpaolo Paba, Elena Bonanno, Paolo Casalino, Carlo Federico Perno. The 32nd World Congress of Biomedical laboratory Science. Kobe International Conference Center, Japan. August 31 (Wed.)-September 4 (Sun.), 2016

43) Valutazione preliminare del test molecolare ad alta sensibilità, Xpert HCV Viral Load (Cepheid) per la determinazione della viremia di HCV in pazienti trattati con farmaci antivirali di ultima generazione (direct-acting antiviral. DAA). **Fabbio Marcuccilli**, Marco Ciotti, Romina Salpini, Pierpaolo Paba, Tania Guenci, Sara Giannella, Francesca Stazi, Carlo Federico Perno. AMCLI.7-8-9 Novembre 2016. Romini

ACKNOWLEDGMENTS:

1) Nerve Growth Factor is an autocrine factor essential for the survival of Macrophages infected by Human Immunodeficiency virus.

Enrico Garaci, Maria Cristina Caroleo, Luigi Aloe, Stefano Aquaro, Mauro Piacentini, Nicola Costa, Alessandra Amendola, Raffaele Calio, Carlo Federico Perno, Rita Levi Montalcini.

PNAS. November 23, 1999. Vol. 96 n° 24. 14013-14018. We thank Mrs Tania Guenci and **Fabbio Marcuccilli** for technical help. This work was supported by grants from: AIDS Project of the Istituto Superiore di Sanità (ISS), Biomed Project of European Economic Community, National Research Council of Italy (P.F. Biotechnology 5), "Ricerca Corrente" Istituto Ricovero e Cura a Carattere Scientifico L. Spallanzani, and Government Office of University and Scientific Research (Rome, Italy). A. A. was supported by an "AIDS" ISS grant.

2) Activities of Masked 2,3-dideoxynucleoside Monophosphate Derivates against Human Immunodeficiency Virus in resting Macrophages. Antimicrobial agents and chemotherapy, jan. 2000, p.173-177

Stefano Aquaro, Orson Wedgwood, Christopher Yarnold, Dominique Cahard, Ranjith Pathinara, Christopher Mcguician, Raffaele Calio, Erick de Clercq, Jan Balzarini, and Carlo Federico Perno.

This work was supported by grants from CNR, ISS Ministry of Health, Italy, the European Commission, and the United Kingdom Medical Research Council. Stefano Aquaro was supported by a grant from ISS and Ministry of Health. We thank Franca Serra, Tania Guenci, and **Fabbio Marcuccilli** for their technical assistance.

3) Primary macrophages infected by human immunodeficiency virus trigger CD95-mediated apoptosis of uninfected astrocytes. Journal of Leukocyte Biology. Volume 68, September 2000.

Stefano Aquaro, Stefania Panti, Maria Cristina Caroleo, Emanuela Balestra, Alessandra Cenci, Federica Forbici, Giuseppe Ippolito, Antonio Mastino, Roberto Testi, Vincenzo Mollace, Raffaele Calio, and Carlo Federico Perno. This work was supported by grants from the AIDS Project of the Istituto Superiore di Sanità (ISS), Italy; Biomed Project of European Community; and Ricerca Corrente of IRCCS L. Spallanzani. S. A. was supported by a grant from ISS. We thank Mrs Tania Guenci, **Fabbio Marcuccilli**, Franca Serra, and Patrizia Saccomandi for technical help. We also thank Dr. G. Barillari (University of Rome "Tor Vergata" for supplying HIV tat protein).

• ***PARTICIPATION IN NATIONAL RESEARCH PROJECTS ON AIDS***

- Genotype and HIV phenotype during infection. Year 1999 Supervisor of Research Prof. Carlo Federico Perno. University of Rome "Tor Vergata". Virology Department
- The role of macrophages in the pathogenesis of HIV infection: activity and metabolism of antiviral drugs and factors able to regulate viral replication and related alterations. Year 1999 Supervisor of Research Prof. Raffaele Calio. University of Rome "Tor Vergata". Virology Department.
- Genotype and HIV phenotype during infection. Year 2000. Research Manager Prof. Carlo Federico Perno. University of Rome "Tor Vergata". Virology Department
- Genotype and HIV phenotype during infection. Year 2001. Research

Manager Prof. Carlo Federico Perno. University of Rome "Tor Vergata". Virology Department

CONGRESS ORAL PRESENTATIONS

HBV persistence and recurrence disease risk after liver transplantation due to HBV-related cirrhosis: a sensitive and specific quantitative Real-Time PCR assay for detection of Covalently Closed Circular (cccDNA) in liver biopsies. 3° National Congress SIVIM. 6-8 Maggio 2008. Roma Aula Magna CNR, Piazzale Aldo Moro 7

PARTECIPATIONS IN INTERNATIONAL CONFERENCES

Third International Workshop on HIV and Cells of Macrophages Lineage. October 16-19, 1996. Varenna, Lake of Como, Italy.

- Fifth European Conference Experimental AIDS Research-ECEAR 2000. June 16-19, 2000. Madrid, Spain.

PARTICIPATION IN RESEARCH PROJECTS FOR THE VALIDATION OF DIAGNOSTIC KITS

Xpert HCV Viral Load Performance Evaluation and Impact on HCV Monitoring. Principal Investigator. Commander Cepheid S.R.L. Year 2015.

Evaluation of the sensitivity and analytical specificity of KiT Anyplex II HPV28 Detection (Seegene) for the qualitative determination of the HPV DNA genome by PCR RealTime using the Oligonucleotide Cleavage and Extension (TOCE) Tagging Technology. Principal Investigator. Client Seegene. Year 2016.

HCV RNA measurement at low viremia levels after treatment with triple therapy by a modified protocol of the Abbott Real Time HCV dosage. Investigator. Buyer Abbott Molecular. Year 2016.

OTHER ACTIVITIES

- **Registered at the National Technical Laboratory of Biomedical Laboratory (ANTEL)**
- *Registered with the Italian Society of Medical Virology (SIVM)*
- Since 2002 he has been enrolled at ANTEL (National Technical Laboratory Association) with the role of Regional and National Advisor
- From 2003 to today, Commissioner at the University Commissions for the completion of the 1st degree degree in "Diagnostic Techniques of Biomedical Laboratory" at the University of L'Aquila, of the 2nd University of Rome "Tor Vergata", At the 1st Faculty of Medicine and Surgery of the University of Rome "La Sapienza", at the 2nd Faculty of Medicine and Surgery of the Hospital of

S. Andrea University of Rome, at the Faculty of Medicine and Surgery of the 'University of Latina, at the Citadel of Cagliari and at the Università SUN and ASLNA1 in Naples.

- Since 2006 One of the members of the Work Group on Health Professions at the Department of Health of the Lazio Region.
- Since 2008 he has been appointed Scientific Director of ANTeL for the Lazio Region
- Since 2009 referent as an ANTel provider. At the Ministry of Health for accreditation of ECM events.
- Since 2009 he has been a member of the Department of Laboratory Medicine, of the "PTV" Foundation of Rome
- Since 2010, Vice-President of the Lazio Region of the National Association of Medical Technicians of Biomedical Laboratory
- From 2010 to 2013. Appointed as Referee at the Ministry of Health for the evaluation of ECM and PFA courses.
- From 2011 to 2015. Appointed at the Lazio Region as a Healthcare Professor for ECM Training
- From 2015 to Date nominated **ITALY CHIEF DELEGATE** in IFBLS (International Federation of Biomedical Laboratory)
- From 2016 to date nominated as Member of National Observatory for Health Professionals

May 20th, 2022

Sign: Fabbio Marcuccilli