

**EVENTO FORMATIVO RESIDENZIALE:  
"NEXT GEN IN INFECTIOUS DISEASES"  
N. ECM: 106-239846**

**INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO**

**TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO**

Evento Residenziale (RES). Accreditamento Nazionale

**DATA E LOCATION**

Firenze , 13-14 dicembre 2018 – Hotel Ambasciatori, Piazza Stazione, 10

**PROGRAMMA**

**Giovedì 13 Dicembre 2018**

ORARIO	RELAZIONE	DISCUSSANT
14.00 – 14.15	Saluto ai partecipanti	A. De Luca, M. A Di Pietro
14.15 – 14.30	Introduzione del corso da parte dei presidenti	G. Madeddu, G. Nunnari
<b>PRIMA SESSIONE - Update su: patogenesi, resistenze, importanza dei reservoir</b>		
14.30 – 15.00	Immunoattivazione	G. Marchetti
15.00 – 15.30	Resistenze – SESSIONE INTERATTIVA CON DCS	M. Santoro
15.30 – 16.00	Reservoir	D’Ettorre
16.00 – 16.15	Discussione degli argomenti trattati	G. Nunnari
16.15 – 16.30	Pausa lavori - Coffee break	
<b>SECONDA SESSIONE</b>		
16.30 – 17.30	Chemsex nei pazienti con infezione da HIV	S. Nozza, S. Pieralli
17.30 – 18.00	Caso clinico 1: lavoro a piccoli gruppi	
18.00 – 18.45	Caso clinico 1 : elaborazione e discussione dei risultati	L. Taramasso
18.45 – 19.15	Approfondimento degli argomenti trattati nel caso clinico	G. Nunnari
19.15 – 19.30	Take home messages	G. Madeddu, G. Nunnari

**Venerdì 14 Dicembre 2018**

ORARIO	RELAZIONE	DISCUSSANT
<b>TERZA SESSIONE - Trial randomizzati, Le Coorti, Popolazioni speciali</b>		
08.30 – 08.55	Come leggere un Trial randomizzato	N. Coppola
08.55 – 09.20	Gli studi di coorte	S. Di Giambenedetto
09.20 – 09.45	Le popolazioni speciali	A. Saracino
09.45 – 10.00	Discussione degli argomenti trattati	G. Madeddu

	<b>Update su: Interazioni farmacologiche e Polipharmacy</b>	
10.00 – 10.30	Interazioni farmacologiche – SESSIONE INTERATTIVA CON DCS	A. Calcagno
10.30 – 11.00	Paziente anziano/polipharmacy	E. Focà
11.00 – 11.15	Discussione degli argomenti trattati	G. Nunnari
11.15 – 11.30	Pausa lavori - Coffee break	
<b>QUARTA SESSIONE - Le nuove sfide dell'ART</b>		
	<b>Update su: Riduzione del carico farmacologico</b>	
11.30 – 11.45	I trials clinici	G. Nunnari
11.45 – 12.00	Gli studi osservazionali	G. Madeddu
12.00 – 12.15	Uno sguardo al futuro: I farmaci iniettabili	A. Di Biagio
12.15 – 12.30	Discussione degli argomenti trattati	G. Nunnari, G. Madeddu
12.30 – 13.00	Caso clinico 2: lavoro a piccoli gruppi	
13.00 – 14.00	Pausa lavori - Lunch	
14.00 – 14.30	Caso clinico 2 : elaborazione e discussione dei risultati	L. Taramasso
14.30 – 15.15	Approfondimento sugli argomenti trattati nel caso clinico 2	G. Madeddu
15.15 – 15.45	Conclusioni e approfondimenti sulla giornata di corso	G. Madeddu, G. Nunnari
15.45 – 16.15	Questionario di valutazione ECM	

## RAZIONALE

Sono ormai trascorsi oltre 30 anni dalla segnalazione dei primi casi di HIV/AIDS. Nonostante questo la gestione delle persone che vivono con infezione da HIV continua ad offrire nuovi spunti di riflessione ed analisi. I nuovi scenari includono nuove tipologie di pazienti, nuove strategie terapeutiche, nuove conoscenze su eventi avversi ed interazioni farmacologiche con la necessità di un monitoraggio del paziente costante nel tempo.

Ai giovani infettivologi della next generation sarà richiesto sempre più non solo di arricchire le conoscenze scientifiche ma anche di condividere metodi e risorse per una gestione del malato al passo con i tempi.

Questo evento formativo sarà inoltre caratterizzato da una forte metodologia interattiva che aiuterà il giovane infettivologo a riprodurre situazioni che rispecchiano la pratica quotidiana della sua attività clinica.

## COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Coerenza Obiettivo Nazionale N° 2: Linee guida – Protocolli – Procedure

## DESTINATARI

Tutte le professioni

## FACULTY (in ordine alfabetico)



**PKG**  
EDUCATIONAL PACKAGES

PKG s.r.l.

Via G. del Pian dei Carpini 96/7 - 50127 Firenze

Tel. 055.411625 - Fax 0554224290

Capitale Sociale Euro 10.000 I.V.

Cod. Fiscale P IVA e Registro Imprese Firenze 05582670484

Cognome	Nome	RUOLO
CALCAGNO	ANDREA	relatore
COPPOLA	NICOLA	relatore
D'ETTORRE	GABRIELLA	relatore
DE LUCA	ANDREA	relatore
DI BIAGIO	ANTONIO	relatore
DI GIAMBENEDETTO	SIMONA	relatore
DI PIETRO	MASSIMO ANTONIO	relatore
FOCA'	EMANUELE	relatore
MADEDDU	GIORDANO	Resp. Scientifico e relatore
MARCHETTI	GIULIA	relatore
NOZZA	SILVIA	relatore
NUNNARI	GIUSEPPE	Resp. Scientifico e relatore
PIERALLI	STEFANO	relatore
SANTORO	MARIA	relatore
SARACINO	ANNALISA	relatore
TARAMASSO	LUCIA	relatore

## DATI PROVIDER

**Accreditamento Provider:** PKG srl con decorrenza dal 15/10/2012 è Provider Standard **Nazionale** con numero **identificativo 106** dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua. Tale accreditamento è valido per un periodo di 4 anni ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 5 novembre 2009 e del suo Regolamento Applicativo approvato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in data 13/01/2010 e successive modifiche del 19 aprile 2012. PKG s.r.l. è inoltre certificata UNI EN ISO 9001:2015 per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato TUV 50 100 9892)





## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

**Andrea Calcagno**

Data di nascita

### Occupazione desiderata/Settore professionale

**Ricercatore a Tempo Determinato  
Specialista in Malattie Infettive**

### Esperienza professionale

Da Ottobre 2012 Ricercatore a tempo determinato presso l'Unità di Malattie Infettive, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino.

Da marzo 2008 a febbraio 2012 assegnista di Ricerca presso l'Università degli studi di Torino nell'ambito di un progetto intitolato "Analisi farmacocinetica e farmacodinamica di raltegravir, nuovo farmaco per l'infezione da HIV". Lavora nella Clinica Universitaria di Malattie Infettive presso l'Ospedale Amedeo di Savoia.

Lavora nella Clinica di Malattie Infettive dell'Università di Torino presso l'Ospedale Amedeo di Savoia, svolgendo con regolarità attività di reparto nonché attività di ambulatorio HIV e ambulatorio di Malattie Sessualmente Trasmissibili (MST).

Sette mesi (Ottobre 2006 – Aprile 2007 e poi Gennaio 2009) in un ospedale rurale in Burundi come responsabile del servizio di Pediatria e Nutrizione (50 posti letto) e del Servizio di terapia dei pazienti HIV-positivi.

Nell'agosto 2003 un mese di frequenza presso il reparto di Medicina Interna e Pronto Soccorso dell'Ospedale Universitario di Khartoum (Sudan).

Ha frequentato l'anno accademico 2001/2002 presso l'Università di Cordoba e l'Ospedale Reina Sofia di Cordoba (Spagna).

### Istruzione e formazione

Specialista in Malattie Infettive. Titolo ottenuto presso l'Università di Torino in data 21/12/2007 con voto finale di 70/70 e lode e dignità di stampa; tesi sperimentale dal titolo "Effetto del polimorfismo genetico del citocromo P450 (CYP2B6) e della glicoproteina-P sul profilo farmacocinetico di nevirapina in una coorte eterogenea di pazienti con infezione da HIV".

Diploma in Medicina Tropicale e Igiene (Diploma in Tropical Medicine and Hygiene, DTM&H) ottenuto presso la Mahidol University di Bangkok, Thailandia durante l'anno 2006.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Torino in data 10 luglio 2003. Voto finale 110/110 e lode e dignità di stampa con tesi riguardante le infezioni in terapia intensiva ("Infezioni in unità di cura intensiva: analisi della sensibilità antibiotica degli isolati della rete Piemontese").

Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Torino in data 19 Dicembre 2003. In possesso dei certificati BLS-D e ATLS.

## Capacità e competenze personali

Dal 2007 attività di ricerca su farmacocinetica - farmacodinamica - farmacogenetica dei farmaci antiinfettivi (antiretrovirali e antibiotici). Nella fattispecie gli ambiti di maggior interesse sono rappresentati da:

- Studio dei rapporti tra farmacocinetica e farmacodinamica dei farmaci antiretrovirali
- Farmacogenetica degli antiretrovirali
- Studio e gestione delle interazioni farmacologiche dei farmaci antiretrovirali
- Penetrazione ed attività dei farmaci antiretrovirali ed antifungini nei cosiddetti santuari terapeutici
- Gestione della terapia antiretrovirale nei paesi in via di sviluppo

In questi ambiti, ha partecipazione all'ideazione e conduzione di studi indipendenti di fase II, III, IV e all'attività di elaborazione e presentazione dei progetti agli enti finanziatori.

Coordinatore dei progetti di ricerca effettuati in collaborazione con l'Ospedale di Kiremba, Burundi.

Coordinatore di un gruppo di ricerca sulle complicazioni neurologiche dell'infezione da HIV che fa capo alla Clinica di Malattie Infettive dell'Ospedale Amedeo di Savoia di Torino e all'Unità Operativa Autonoma di Neurologia dell'Ospedale Maria Vittoria dell'ASLTO2; tale gruppo include altresì il Reparto di Radiologia dell'Ospedale San Giovanni Bosco dell'ASLTO2.

Dal 2007 partecipa alla preparazione e alla conduzione di lezioni e ADI nel corso di Malattie Infettive della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino, quale collaboratore del Prof. Di Perri (canale A) e, dall'anno accademico 2009-2010, del Prof. Bonora (canale B). Tale attività prevede anche la collaborazione nella supervisione dello svolgimento delle tesi di Laurea. Svolge la medesima attività anche nella parte di Malattie Infettive del Corso Integrato Problemi di Salute IV della Facoltà di Scienze Infermieristiche affidata ai Prof. Bonora (canale A e B) e De Rosa (canale C).

Dal 2007 relatore nel "Residential Course on Clinical Pharmacology of Antiretrovirals" organizzato dal Dipartimento di Malattie Infettive dell'Università di Torino; relazioni su interazioni farmacologiche e paesi in via di sviluppo.

Dal 2005 a tutt'oggi ha maturato esperienza in qualità di sub-investigatore nella conduzione di studi di fase II e III su farmaci innovativi per il trattamento dell'infezione da HIV.

Autore/co-autore di numerosi relazioni orali e poster a convegni nazionali e internazionali. 64 pubblicazioni, impact-factor medio di 5.403, H-index 9.

Madrelingua(e)

**Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Spagnolo**

**Francese**

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
C1	C2	C1	C1	C2	
C1	C2	C1	C1	B2	
A2	B1	B1	B1	A2	

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

## Selezione di articoli

Calcagno A, Baietto L, Pagani N, Simiele M, Audagnotto S, D'Avolio A, De Rosa FG, Di Perri G and Bonora S. Voriconazole and Atazanavir: a CYP 2C19-dependant Manageable Drug to Drug Interaction. **Pharmacogenetics** 2014. [Epub ahead of print] Impact factor 2012: 3.857

Calcagno A, Alberione MC, Romito A, Imperiale D, Ghisetti V, Audagnotto S, Lipani F, Raviolo S, Di Perri G, Bonora S. Prevalence and predictors of blood-brain barrier damage in the HAART era. **J Neurovirol**. 2014. [Epub ahead of print] Impact factor 2012: 2.850.

Calcagno A, Marinaro L, Nozza S, Aldieri C, Carbone A, Ghisetti V, Trentalange A, D'Avolio A, Castagna A, Di Perri G and Bonora S. Etravirine Plasma Exposure is Associated with Virological Efficacy in Treatment-experienced HIV-positive Patients. **Antiviral Res**. 2014. [Epub ahead of print] Impact factor 2012: 3.925.

Calcagno A, Lamorde M, D'Avolio A and Bonora S. Personalizing HIV Therapeutics in Resource-Limited Rural Communities: Lessons Learned From the Use of New Tools in Africa. **Current Pharmacogenetics and Personalized Medicine**. 2014. [Epub ahead of print] Not Impacted

Calcagno A, Nozza S, Simiele M, Milia MG, Chiappetta S, D'Avolio A, Ghisetti V, Lazzarin A, Di Perri G, Bonora S. Seminal pharmacokinetics and antiviral efficacy of once-daily maraviroc plus lopinavir/ritonavir in HIV-infected patients. **J Antimicrob Chemother**. 2014. [Epub ahead of print] Impact factor 2012: 5.338.

Calcagno A, Cusato J, Simiele M, et al. High interpatient variability of raltegravir CSF concentrations in HIV-positive patients: a pharmacogenetic analysis. **J Antimicrob Chemother**. 2014; 69(1): 241-5. Impact factor 2012: 5.338.

Calcagno A, Nozza S, de Requena DG, Galli A, D'Avolio A, Simiele M, Chiappetta S, Di Perri G, Lazzarin A, Bonora S. Pharmacokinetics of maraviroc administered at 150 mg once daily in association with lopinavir/ritonavir in HIV-positive treatment-naive patients. **J Antimicrob Chemother**. 2013 Mar 14. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23493315. Impact factor 2010: 4.659.

Calcagno A, Boglione L, De Rosa FG, Di Perri G, Bonora S. Elimination Half-Life May Explain the Relative Efficacy of Boceprevir and Telaprevir in the Treatment of Hepatitis C Virus Genotype 1. **Clin Infect Dis**. 2013 Mar 13. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23418276. Impact factor 2010: 8.186.

Calcagno A, Gonzalez de Requena D, Simiele M, D'Avolio A, Tettoni M, Salassa B, Orofino G, Bramato C, Libanore V, Motta I, Bigliano P, Orsucci E, Di Perri G, Bonora S. Tenofovir Plasma Concentrations According to Companion Drugs: a Cross-sectional Study in HIV-positive Patients with Normal Renal Function. **Antimicrob Agents Chemother** 2013. Impact factor 2011: 4.672.

Calcagno A, Tettoni MC, Simiele M, Trentini L, Montrucchio C, D'Avolio A, Di Perri G, Bonora S. Pharmacokinetics of 400 mg of raltegravir once daily in combination with atazanavir/ritonavir plus two nucleoside/nucleotide reverse transcriptase inhibitors. **J Antimicrob Chemother** 2012. [Epub ahead of print]. Impact factor 2010: 4.659

Calcagno A, Rostagno R, Di Perri G. Anti-CD20 antibody therapy for B-cell lymphomas. **N Engl J Med**. 2012;367(9):877-8. Impact factor 2010: 53.486.

Calcagno A, Yilmaz A, Cusato J, Simiele M, Bertucci R, Siccardi M, Marinaro L, D'Avolio A, Di Perri G, Bonora S. Determinants of darunavir cerebrospinal fluid concentrations: impact of once-daily dosing and pharmacogenetics. **AIDS**. 2012; 26(12):1529-33. Impact factor 2010: 6.348.

Calcagno A, D'Avolio A, Simiele M, Cusato J, Rostagno R, Libanore V, Baietto L, Siccardi M, Bonora S and Di Perri G. Influence of CYP2B6 and ABCB1 SNPs on Nevirapine Plasma Concentrations in Burundese HIV-positive Patients Using Dried Sample Spots Devices. **British Journal of Clinical Pharmacology** 2012, 74(1):134-40. Impact factor 2010: 3.063.

Calcagno A, Bonora S, Simiele M, Rostagno R, Tettoni MC, Bonasso M, Romito A, Imperiale D, D'Avolio A and Di Perri G. Tenofovir and emtricitabine cerebrospinal fluid-to-plasma ratios correlate to the extent of blood-brainbarrier damage. **AIDS** 2011; 25(11):1437-9. Impact factor 2010: 6.348.

Calcagno A, Nozza S, Bonora S, Castagna A, Gonzalez de Requena D, D'Avolio A, Lazzarin A and Di Perri G. Pharmacokinetics of the Raltegravir/Maraviroc/Etravirine Combination. **J Antimicrob Chemother** 2011; 66(8):1932-4. Impact factor 2010: 4.659.

Bonora S, Gonzalez de Requena D, D'Avolio A, Calcagno A, Tettoni MC, Siccardi M, Baietto L, Simiele M, Trentini L, Di Perri G. Plasma and Intracellular Pharmacokinetics of switching unboosted Atazanavir co-administered with Tenofovir from 400 mg qd to 200 mg bid in HIV-positive patients. **Antiviral Therapy** 2011; 16(4): 499-504. Impact factor 2010: 3.774.

Calcagno A, Baietto L, De Rosa FG, Tettoni MC, Libanore V, Bertucci R, D'Avolio A, Di Perri G. Posaconazole

Bonora S, Nicastrì E, Calcagno A, Gonzalez de Requena D, D'Ettore G, Sarmati L, Palmisano L, Vullo V, Di Perri G, Andreoni M. Ultrasensitive assessment of residual HIV viraemia in HAART-treated patients with persistently undetectable plasma HIV-RNA: a cross-sectional evaluation. **J Med Virol.** 2009; 81(3):400-5. Impact factor 2010:2.895.

Bonora S, Calcagno A, Fontana S, D'Avolio A, Siccardi M, Gobbi F, Di Perri G. Clinically significant drug interaction between tipranavir-ritonavir and phenobarbital in an HIV-infected subject. **Clin Infect Dis.** 2007; 45(12):1654-5. Impact factor 2010: 8.186

**Allegati** | Nessuno

**Firma** |

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 (facoltativo)".



**Europass  
Curriculum Vitae**

**Personal information**

First name / Surname **Nicola Coppola**  
 Address  
 Telephone  
 Fax  
 E-mail  
 Nationality  
 Date of birth  
 Town of birth **Caserta**  
 Gender **Male**

**Education and training**

Date **1990**  
 Title of qualification awarded **High School Diploma**  
 Date **24/07/1996**  
 Title of qualification awarded **Degree in Medicine (110/110 cum laude)**  
 Name of organisation providing education and training **Second University of Naples with Prof. Evangelista Sagnelli**  
 Date **February 1997**  
 Title of qualification awarded **License to practise medicine**  
 Date **November 2000**  
 Title of qualification awarded **Specialization in Infectious Diseases (50/50 cum laude)**  
 Name of organisation providing education and training **Second University of Naples with Prof. Evangelista Sagnelli**  
 Date **December 2003**  
 Title of qualification awarded **PhD in Microbiological, Experimental and Clinical Sciences**  
 Name of organisation providing education and training **Second University of Naples with Prof. Evangelista Sagnelli**  
 Date **From November 2000 to July 2003**  
 Title of qualification awarded **Voluntary service**



Name of organisation providing education and training	Unit of Infectious and Tropical diseases, San Sebastiano e Sant' Anna hospital of Caserta
Past teaching experience at the Second University of Naples	<b>Second level Master: "PROGRAMMAZIONE, ORGANIZZAZIONE E GESTIONE IN SANITÀ"</b> , Infectious diseases module for the years 2007/2008, 2008/2009, 2009/2010 and 2010/2011.
Date	From 8 January 2005 to date
Title of qualification awarded	University Researcher in Infectious Diseases (S.S.D. Med/17)
Name of organisation providing education and training	<b>Faculty of Medicine, Second University of Naples</b>
Research projects for the Second University of Naples	<p><b>Teaching course of Infectious Diseases for undergraduates Medicine.</b></p> <p><b>Teaching course of Infectious Diseases for undergraduates in Nurses.</b></p> <p><b>Teaching course of Infectious Diseases for undergraduates in Podologia</b></p> <p><b>Teaching course of Infectious Diseases for undergraduates in Sicurezza degli ambienti di lavoro</b></p> <p><b>Teaching course of Infectious Diseases for Infectious Diseases Postgraduate School</b></p> <p><b>Teaching course of Infectious Diseases for Hygiene Postgraduate School</b></p> <p><b>Teaching course of Infectious Diseases for graduates in PhD student in Microbiology.</b></p> <p>Istituto Superiore di Sanità: progetto Epatiti Virali, triennio 1997-1999, "Infezioni multiple da virus epatitici: significato diagnostico e clinico e prognostico dei diversi patterns di infezione" project head prof. Evangelista Sagnelli</p> <p>Ministero della Salute: Programmi Speciali art 12 bis, c 6 Dlg229/99; EF 2003, "Protocolli innovativi, sperimentale e clinici, nelle infezioni respiratorie emergenti e rimergenti", project head prof. Evangelista Sagnelli</p> <p>MIUR: Programma di Ricerca di rilevante Interesse Nazionale (PRIN), 2000 "Caratteristiche epidemiologiche, cliniche e virologiche dell'epatite da HAV in pazienti con epatite cronica a diversa eziologia", project head prof. Evangelista Sagnelli</p> <p>2003 "Siero-epidemiologia e biologia molecolare dell'infezione da HAV", project head prof. Evangelista Sagnelli</p> <p>2008: "Ottimizzazione della diagnosi di epatite acuta C e studio degli attuali fattori di rischio in Italia e dei fattori viro-immunologici di guarigione, di cronicizzazione e di risposta alla terapia con interferone", project head prof. Evangelista Sagnelli</p> <p>Seconda Università di Napoli: Ricerca Ateneo, 2005: "Siero-epidemiologia e biologia molecolare delle infezioni tubercolari e da virus epatitici in pazienti immigrati HIV positivi", project head prof. Pietro Filippini</p> <p>2006: "Fattori di virulenza nell'infezione da HBV: loro importanza nella presentazione e decorso clinico delle malattie e nella risposta ai trattamenti antivirali", project head prof. Evangelista Sagnelli</p> <p>2007: "Caratteristiche virologiche e cliniche dell'infezione da HAV in soggetti con epatopatia cronica", project head doctor Nicola Coppola</p> <p>2008: "Studio della dinamica virologica in pazienti con patologie ematologiche che necessitano di terapia altamente immunosoppressive con concomitante infezione da HBV, manifesta od occulta, o da HCV, project head doctor Nicola Coppola</p> <p>2009: "Fattori di virulenza nell'infezione cronica da HCV: loro importanza nella presentazione clinica e nella risposta ai trattamenti antivirali", project head doctor Nicola Coppola</p> <p>2010: "Infezione cronica da virus C in una popolazione di detenuti: analisi degli aspetti epidemiologici, clinici, virologici e medico-legali, project head doctor Nicola Coppola</p> <p>Regione Campania</p> <p>- 2006 Progetti relativi alla Legge regionale 5 del 28-3-2002. Progetto: "Fattori di virulenza nell'infezione da HBV: loro importanza nella presentazione e decorso clinico delle malattie e nella risposta ai trattamenti antivirali", project head professor Evangelista Sganelli</p> <p>- 2008 Progetti per il miglioramento della qualità dell'assistenza, diagnosi e terapia del paziente affetto da AIDS nei settori: immunologia, Confezioni Coinfezioni HBV/HIV e HCV/HIV. Project: "Ruolo dei fattori virologici del virus dell'epatite B (HBV) e del virus dell'epatite C (HCV) sul decorso clinico e sulla risposta alla terapia in pazienti affetti da infezione da HIV, project head doctor Nicola Coppola</p>

Mother tongue  
Other language  
Self-assessment  
European level (\*)

**English Language**

Computer skills and  
competences

**Italian**  
**English**

Understanding		Speaking		Writing
Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Good	good	good	good	good

(\*) *Common European Framework of Reference for Languages*

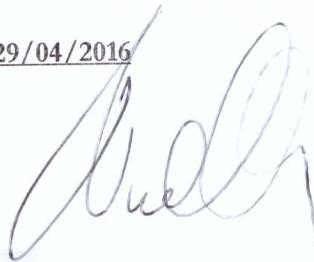
Good knowledge of Windows Millennium, XP, Mackintosh, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Power Point, Internet Explorer, Microsoft Access, Outlook Express, Microsoft Outlook, Microsoft Front Page, SPSS vers 14.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D.

Lgs. 196 del 30

giugno 2003

Naples 29/04/2016



ANDREA DE LUCA  
CURRICULUM VITAE

Nato a Chieti il 23/08/1964

Maturità scientifica tedesca presso la Scuola Germanica di Roma (1983)

Laurea cum laude in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del S.Cuore (1989)

Specializzazione cum laude in Malattie Infettive presso l'Università Cattolica del S.Cuore (1993)

Ricercatore dal 1995 (confermato dal 1998), settore disciplinare Malattie Infettive (MED/17) (dal 1/3/2010 in congedo senza assegni secondo art. 15 septies D.L. 502/92, per incarico di Responsabile di Struttura Complessa)

Ha conseguito l' idoneità da Professore Associato (II fascia) di Malattie Infettive (MED/17) nel Luglio 2010 presso l'Università di Modena e Reggio Emilia

(<http://www.unimore.it/bandi/Archivio/08DR386GiudiziMed17.rtf>)

Ha conseguito l' Abilitazione Nazionale da Professore Ordinario (I fascia) di Malattie Infettive (Settore Concorsuale 06/D4) il 16.12.2013

(<https://abilitazione.cineca.it/ministero.php/public/esitoAbilitati/settore/06%252FD4/fascia/1>)

Dirigente Medico con attività a tempo pieno ed in maniera continuativa presso la Clinica delle Malattie Infettive, Università Cattolica del S. Cuore, Policlinico Universitario A. Gemelli dal 1/1/1992 al 28/2/2010  
Dal 1/3/2010 al 31/7/2011 è stato consulente infettivologo presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese.

Dal 1/8/2011 ad oggi ricopre l'incarico di Responsabile delle attività cliniche ed assistenziali della Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive Universitarie presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese.

#### Incarichi ed Attività Didattiche

Insegnamento di Malattie Infettive nell'ambito del corso di Meccanismi Molecolari di Malattia del corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche, Università cattolica del S. Cuore, Roma.

Attività seminariale nell'ambito del corso di Malattie Infettive, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Siena.

Insegnamento di Malattie Infettive presso la Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia, Università Cattolica del S.Cuore.

Insegnamento di Malattie Infettive presso le Scuole di Specializzazione in Malattie Infettive ed in Medicina Tropicale, Università Cattolica del S.Cuore.

Insegnamento di Malattie Infettive presso le Scuole di Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Ortopedia e Traumatologia ed in Malattie Infettive della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Siena.

Relatore o correlatore di tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Malattie Infettive, Dottorato di Ricerca di Infettivologia, in Biologia e Clinica delle Malattie Infettive.

Tutore di studenti di Medicina e Chirurgia, specializzandi in Malattie Infettive e Medicina Tropicale, dottorandi in Infettivologia, Biologia e clinica delle Malattie Infettive.

Insegnamento a personale medico specialistico ed infermieristico corsi regionali legge 135/90 regione Lazio e regione Toscana.

Lecture in corsi per crediti formativi.

#### Attività di Ricerca Scientifica

Il prof. De Luca ha pubblicato oltre 255 lavori scientifici citati su PubMed con una somma di Impact Factor (ISI-SCI 2012) pari a 1470 con 6424 citazioni individuali e un H-index pari a 45 (Web of Science 23 Dicembre 2014). E' inoltre autore o co-autore di oltre 400 comunicazioni orali o poster presso conferenze nazionali ed internazionali e capitoli su trattati di Malattie Infettive sull'infezione da HIV e le epatiti virali.

L'attività di ricerca del prof De Luca si è focalizzata principalmente su:

- Studi clinici sul trattamento della malattia da HIV e delle co-infezioni da virus epatitici
- Studi clinici sui virus epatitici e sulle farmaco resistenze di HBV ed HCV
- Farmacoresistenza genotipica e fenotipica, farmacogenetica e farmacocinetica degli antiretrovirali ed anti-HCV (DAA)
- Epidemiologia, clinica e terapia delle infezioni da altri virus con particolare focus su poliomavirus, papilloma virus e virus influenzali

#### Finanziamenti per la Ricerca

Dopo aver collaborato con altri a progetti di ricerca finanziati, il dr De Luca ha ricevuto finanziamenti in qualità di Principal Investigator in diversi progetti nell'ambito del Programma Nazionale AIDS, Istituto Superiore di Sanità, Ministero della Salute, edizioni IV, V, VI e VIII, 2009 e 2011

E' stato Responsabile di Unità di Ricerca, per progetti di Ricerca Finalizzata degli IRCSS 2004-2005 e di ricerca PRIN MIUR 2005.

E' stato ed è titolare dei Fondi di Ateneo Università Cattolica del Sacro Cuore (continuativamente negli anni 2003-2014).

E' stato titolare di un grant della Commissione Europea, nell'ambito del FP6 per il progetto denominato "Virolab" – EU-project IST 027446.

Nell'ambito del settimo programma quadro della Comunità Europea è titolare di due finanziamenti: "DynaNets" nell'ambito del Future and Emerging Technologies (FET) programme: FET-Open grant number 233847 (responsabile di Unità Operativa) e "CHAIN" FP7/2007-2013 grant agreement number 223131.

#### Società Scientifiche

Membro della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, della International AIDS Society, della European AIDS Clinical Society, della European Society of Antiviral Resistance

#### Comitati Scientifici, Pannelli Nazionali ed Internazionali. Incarichi Organizzativi per Congressi Internazionali.

Consulente presso L'Organizzazione Mondiale della Sanità, Dipartimento HIV/AIDS, unità di "HIV drug resistance" (dal 2004). Dal 2013 è membro del "core group" dell'HIV-Resnet presso l'OMS.

Già Membro della Commissione Nazionale AIDS, Ministero della Salute (dal 1/12/06 al 31/11/08)

Membro del Pannello per la Redazione delle Linee Guida sulla gestione dell'infezione da HIV ed il trattamento Antiretrovirale della Commissione Nazionale AIDS, dal 2011

Membro del Pannello per la stesura delle Linee Guida OMS per la gestione ed il trattamento dell'infezione da HIV, 2012

Membro del "Panel for European Guidelines for the Clinical Use of HIV Drug Resistance Testing" (dal 2003)

Membro del Comitato Scientifico, studio di coorte I.Co.N.A.

Membro del clinical advisory board dello studio di coorte europea "CASCADE"

Membro del comitato scientifico della coorte ARCA.

Chair. Second European HIV Drug Resistance Workshop, 10-13 Marzo 2004, Roma, Eighth European HIV Drug Resistance Workshop, Marzo 2010, Sorrento; 11th European HIV Drug Resistance Workshop, Roma, Marzo 2013

Membro dell'Organizing Committee. First European HIV Drug Resistance Workshop, 6-8 Marzo 2003, Lussemburgo. Third European HIV Drug Resistance Workshop, 30 Marzo - 1 Aprile 2005, Atene; Fifth HIV Drug Pharmacology Workshop, Aprile 2004, Roma.

Fourth European HIV Drug Resistance Workshop, 2006, Montecarlo; Fifth European HIV Drug Resistance Workshop, Lisbona 2007; Sixth European HIV Drug Resistance Workshop, Budapest 2008. Seventh European HIV Drug Resistance Workshop, Stoccolma, 2009. Ninth European Workshop on hepatitis and HIV Drug Resistance, Cyprus March 2011. Tenth European Workshop on hepatitis and HIV Drug Resistance, Barcelona, March 2012. Eleventh European Workshop on hepatitis and HIV Drug Resistance, Roma, March

2013.

Membro del Programme Committee, 9th European Conference on Clinical Aspects and Treatment of HIV Infection, EACS 26-29 Ottobre 2003, Varsavia. Membro dello Scientific Committee, 11th European Conference on Clinical Aspects and Treatment of HIV Infection, EACS, Madrid Ottobre 2007.

#### Incarichi Assistenziali

Dirigente Medico a tempo pieno, continuativamente dal 1992, presso la Clinica delle Malattie Infettive del Policlinico "A Gemelli", Roma: dal 1992 al 1997 presso il Reparto, dal 1997 presso le strutture di outpatients (Ambulatorio, Day Hospital) della Clinica. Consulente infettivologo presso i reparti ed il day hospital di Radioterapia e Dermatologia (2000-2002), Policlinico "A Gemelli"

Consulente infettivologo presso i reparti di Endocrinologia, Gastroenterologia, Malattie del Ricambio, Policlinico "A Gemelli"

Dal 1/3/2010 al 31/7/2011 consulente infettivologo presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese

Dal 1/8/2011 ricopre l'incarico di Responsabile di Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive Universitarie presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, che comprende reparto di degenza, day hospital, day service ed ambulatorio di Malattie Infettive e di Medicina delle Migrazioni ed è membro del Comitato per le Infezioni Ospedaliere e del nucleo ristretto del CIO per la lotta alle infezioni ospedaliere, in particolare della diffusione dei batteri multifarmacoresistenti.

#### Collaborazioni Internazionali

Svolge attualmente collaborazioni con le seguenti istituzioni accademiche o agenzie internazionali: World Health Organization, Strategic Information and Research, Department HIV/AIDS, Geneva, Switzerland;

Rega Institute of Virology, Catholic University, Leuven, Belgium;

Institute of Virology, University of Cologne, Germany;

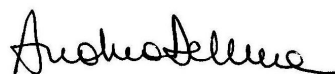
Department of Population Sciences, "Royal Free" Hospital, University College of London, London, UK;

Laboratoire de Virologie, GH Bichat-Claude Bernard, Paris, France.

#### Altro

Parla e scrive correntemente in lingua tedesca (a livello madrelingua), Inglese (ottimo) e francese (buono).

07.01.2015





**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Gabriella d'Ettore  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità Italia  
Data di nascita 09/05/68

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- 1/12/2002 – 30/11/2004 *Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa  
Azienda Policlinico Umberto I° Via Del Policlinico, 155 Roma 00161*
- 17/12/2004 – fino ad oggi *Assunzione a Tempo Determinato in qualità di Dirigente Medico  
Disciplina Malattie Infettive ai sensi del D.L.vo 368/01  
Azienda Policlinico Umberto I° Via Del Policlinico, 155 Roma 00161*
- Tipo di azienda o settore *Policlinico*
  - Tipo di impiego *Dirigente medico*
- Principali mansioni e responsabilità *Responsabile di un servizio di Day Hospital e Ambulatorio di Malattie Infettive.  
Effettua consulenze infettivologiche presso il DEA e altri Reparti del Policlinico Umberto I.  
Partecipa al servizio di sorveglianza delle infezioni ospedaliere presso il Reparto di Terapia  
Intensiva Neonatale, Pediatrica , Puericultura .*

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- aprile 1995 **Laurea in Medicina e Chirurgia** – Università degli Studi di Roma "Sapienza"  
Con il voto di 110/110 e lode
  - novembre 1999 **Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive** – Università degli Studi di Roma "Sapienza"  
Con il voto 70/70 e lode (D.L. n. 257 del 8 agosto 1991)
  - giugno 2004 **Dottore di Ricerca in Immunoinfettivologia clinica e sperimentale** - Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- Corsi di Formazione ed Aggiornamento Professionale:**
- settembre 2000 Southwestern HIV Preceptorship - University of Texas
  - dicembre 2009 High Resolution Anoscopy – American Society for Colposcopy and Cervical Pathology-1530  
Tilco Drive, Suite C Frederick, MD 21704-USA

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	Buona capacità di lavorare efficacemente in situazioni complesse. Predisposta all'azione ed al miglioramento continuo.
PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
• Capacità di lettura	Ottima
• Capacità di scrittura	Possiede ottime doti di scrittura, come dimostrano le numerose ed importanti pubblicazioni scientifiche internazionali ed i lavori svolti per l'Enciclopedia Treccani e per l'Enciclopedia Medica Italiana. Ha anche partecipato alla stesura di capitoli di libri in malattie infettive.
• Capacità di espressione orale	Ha partecipato in qualità di relatore a numerosi congressi dimostrando l'ottima capacità di parlare ad un pubblico anche numeroso comunicando efficacemente.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	Sensibilità interpersonale, soprattutto nei confronti del paziente al fine di ascoltarne e soddisfarne le necessità.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	Attenta all'ordine e alla qualità del servizio. Capacità di assumere la conduzione del team di giovani medici, per un'efficace collaborazione al fine di raggiungere obiettivi comuni.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	Buona conoscenza dei principali software in uso (word, excel, power point).
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b>	Segue la musica classica e moderna
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	Pratica a livello agonistico running.
<b>PATENTE O PATENTI</b>	Possiede la patente di guida

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Titolare di cattedra di malattie infettive del corso di laurea in scienze infermieristiche dell'Università Sapienza di Roma – Polo Pontino

Ha partecipato alla redazione delle linee guida italiane relative alla gestione dell'infezione da HIV nell'anno 2012.

Ha partecipato alla redazione delle linee guida regionali relative alla gestione delle infezioni nel paziente neoplastico nell'anno 2012.

.

**ALLEGATI**

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'Art. 26 della legge 15/08, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Roma,06/12/2012

Gabriella d'Ettore



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome Antonio Di Biagio  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità italiana  
Data di nascita 11/05/1970

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Marzo 2000 a Luglio 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura Villa Esperia, Salice Terme, Pavia
- Tipo di azienda o settore Clinica Convenzionata
- Tipo di impiego Medico di Guardia
- Principali mansioni e responsabilità Medico di Guardia notturna e festiva
  
- Date (da – a) Giugno 2001 a Agosto 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura Villa Montallegro, Genova
- Tipo di azienda o settore Clinica Privata
- Tipo di impiego Medico di Guardia
- Principali mansioni e responsabilità Medico di pronta disponibilità
  
- Date (da – a) Dal 14 agosto 2002 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS AOU. San Martino-IST di Genova, Largo R. Benzi 10, 16132 Genova
- Tipo di azienda o settore Policlinico Università Ospedale
- Tipo di impiego Dirigente Medico
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile dell'ambulatorio dal 2002 al 2004, Referente Day Hospital dal gennaio 2006 ad oggi

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Settembre 1989 a Ottobre 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- 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)
  - 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)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### PRIMA LINGUA

#### ALTRE LINGUE

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

## 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.*

## 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.*

Novembre 1995 a Novembre 1999

Scuola di Specializzazione in Medicina Tropicale, Università degli Studi di Genova

Terapia Antibiotica, Terapia Antiretrovirale, Farmacocinetica e Farmacodinamica degli Antiretrovirali, Farmaco Economia  
Specializzazione in Medicina Tropicale

### Italiano

### Inglese

Buona  
Sufficiente  
Buona

### Francese

Buona  
Sufficiente  
Buona

Dal Febbraio 1999 al Dicembre 1999 Servizio Civile svolto presso la Casa Alloggio San Luca, per bambini e adolescenti, in Via San Luca a Genova gestita dalla Cooperativa Agorà di Genova.

Medico Specialista, in ambulatorio di Malattie Infettive e Medicina tropicale, Esperienza con adolescenti ed adulti

Sperimentatore principale, sub-investigatore di circa 70 trials clinici multicentrici nazionali ed internazionali in tema di terapia antiretrovirale e terapia antibiotica. Responsabile dal 2001 al 2005 dell'ambulatorio e del Day Hospital dell'U.O. Clinica Malattie Infettive presso la A.O.U. San Martino; Responsabile dal 2005 ad oggi del Day Hospital dell'U.O. Clinica Malattie Infettive presso la A.O.U. San Martino; Responsabile dal 1999 al 2003 dei DRG della Clinica Malattie Infettive. Nel 1999 (6 mesi) membro del CIO dell'Ospedale Galliera di Genova.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

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

Ottima capacità nell'utilizzo di programmi Word, excel, Power point su PC e MC, Internet Explorer e Netscape.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

Corso di aggiornamento Università Carlo Cattaneo nel management delle unità operative di Malattie Infettive (2014-2015)

Corso di Base di Metodologia e Statistica della Ricerca Clinica, Novembre-Dicembre 2008

PATENTE O PATENTI

Ulteriori informazioni

Autore di oltre 190 pubblicazioni censite su PubMed; autore di numerosi articoli su riviste nazionali ed internazionali, abstract a convegni nazionali ed internazionali; relatore in oltre 200 Conferenze e Corsi su argomenti riguardanti il tema delle malattie infettive. Professore a Contratto delle Scuole di Specializzazione in Medicina Tropicale e Malattie Infettive dell'Università degli Studi di Genova dall'anno accademico 2000-2001 al 2007-08.

Professore a Contratto del Corso di Laurea di Scienze delle Professioni Sanitarie dall'a.a. 2009-2010 all'2011-12

Dall'a.a. 2011-2012 Incarico di docenza nell'ambito del Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia per l'insegnamento di Malattie infettive, Università degli Studi di Genova

Dal giugno 2012 membro dell'Advisory Board per redigere le linee guida Italiane sull'utilizzo dei farmaci antiretrovirali e sulla gestione diagnostico-clinica delle persone con HIV-1 su mandato del Ministero della Salute e del Centro Nazionale AIDS.

Membro del comitato scientifico di ICONA, CISAI.

Membro dello Steering Committee PENTA

Consigliere Eletto della Società italiana di Malattie Infettive e Tropicali 2013-17

Membro del gruppo europeo HIV/TB study group

**ALLEGATI**

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

Genova, 06/01/2017



La Dott.ssa Di Giambenedetto Simona è nata a Rieti il 26 Settembre 1972.

Ha conseguito la Licenza Liceale Classica presso il Liceo Classico “Marco Terenzio Varrone” di Rieti nell’anno scolastico 1990-91 con la votazione di 60/60.

Ha iniziato il corso di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma nell’anno accademico 1991/92.

Ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma il 17 Marzo 1998 con la votazione di 106/110.

Si è specializzata in Malattie Infettive in data 10/11/2003 con la votazione di 50/50 e lode.

Dal giugno del 2004 a dicembre 2008 ha lavorato come Medico a contratto presso la Clinica di Malattie Infettive del Policlinico Gemelli. Dal gennaio 2009 è Ricercatore presso la Clinica di Malattie Infettive del Policlinico Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

L’attività di ricerca del Dott. ssa Di Giambenedetto Simona si svolge presso l’Istituto di Clinica delle Malattie Infettive dell’Università Cattolica del Sacro Cuore ed è dedicata prevalentemente allo studio dell’infezione da HIV, delle infezioni opportunistiche in corso di AIDS e delle terapie antiretrovirali.

In particolare i campi specifici di ricerca sono stati:

- Determinazione genotipica di HIV-1 mediante sequenziamento diretto.
- Efficacia, tollerabilità ed effetti collaterali delle terapie antiretrovirali.
- Aderenza alle terapie antiretrovirali.
- Diagnosi di micobatteriosi in corso di infezione da HIV.

La Dott. ssa Di Giambenedetto Simona è titolare di oltre 100 pubblicazioni su riviste con IF

*SDi Giambenedetto*

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

DI PIETRO MASSIMO ANTONIO

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

DAL 1-1-2017 AD OGGI  
AZIENDA USL TOSCANA CENTRO

DIRETTORE SOC MALATTIE INFETTIVE II °  
RAPPORTO ESCLUSIVO

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

DAL 1994-AL 31-12-2016  
AZIENDA USL TOSCANA CENTRO (EX AZ. USL 10F)

VICE- DIRETTORE SOC MALATTIE INFETTIVE  
RAPPORTO ESCLUSIVO

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

DAL 1991 AL 1994  
USL 10/D H. DI CAREGGI  
AIUTO CORRESPONSABILE U.O. MALATTIE INFETTIVE

A TEMPO PIENO

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

DAL 1987 AL 1991  
USL 10/D H. DI CAREGGI  
ASSISTENTE OSPEDALIERO U.O. MALATTIE INFETTIVE

A TEMPO PIENO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

1986  
Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia

Specializzazione in Malattie Infettive e Parassitarie

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

AA 1975-1982  
 Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Medicina e Chirurgia  
 Laurea in Medicina e Chirurgia

dal 1986 ad oggi  
 Istituto Superio di Sanità/ Regione Toscana istituzioni varie

Epidemiologia e Statistica applicata alle Malattie Infettive, corsi specifici su clinica e terapia delle Malattie Infettive con particolare riguardo ad HIV, virus Epatitici, Gestione Rischio Clinico

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

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

epidemiologia applicata alle malattie infettive, gestione e trattamento delle patologie infettive con particolare riguardo a HIV, HCV, infezione batteriche difficili, zoonosi, meningite meningococcica; principal/co investigator in clinical trial di fase II→ IV  
 Gestione dell'Accreditamento delle Strutture Ospedaliere, Componente CIO aziendale, Componente GOM Stewardship antibiotici USLCentro, Componente Panel x redazione Linee Guida Italiane HIV,

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

**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.*

collaborazione con varie associazioni di volontariato per il miglioramento della prevenzione e dell'assistenza alle persone infetti da HIV;

**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.*

Gestione e coordinamento: delle risorse, dell'organizzazione assistenza in e out patient, dello sviluppo dello procedure e percorsi nel miglioramento della qualità, degli aspetti regolatori attività sperimentale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

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

UTENTE AVANZATO DI PERSONAL COMPUTER

*U. G. O.  
 30/01/2017*



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Emanuele Focà**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza italiana

Luogo e Data di nascita

**Settore professionale** **Medico Chirurgo, specialista in Malattie Infettive**

### Esperienza professionale

Date 01 settembre 2015

Lavoro o posizione ricoperti Ricercatore Universitario a tempo determinato (lettera A)

Principali attività e responsabilità Dirigente Medico disciplina Malattie Infettive

Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali, Università degli Studi di Brescia

Tipo di attività o settore Settore scientifico disciplinare MED17 – Malattie Infettive

Date 10 novembre 2014 – 30 agosto 2015

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico – incarico di lavoro a tempo determinato con rapporto di lavoro esclusivo a tempo pieno

Principali attività e responsabilità Dirigente Medico disciplina Malattie Infettive

Nome e indirizzo del datore di lavoro 2 Divisione Malattie Infettive, Spedali Civili di Brescia, Brescia

Tipo di attività o settore Medicina – Malattie Infettive

Date 04 Luglio 2012 – 09 novembre 2014

Lavoro o posizione ricoperti Incarico Libero Professionale come Medico Specialista in Malattie Infettive

Principali attività e responsabilità Attività ambulatoriale per la cura dell'infezione da HIV/AIDS nell'ambito del progetto "Fattibilità del percorso diagnostico terapeutico del paziente HIV positivo monoinfetto"

Nome e indirizzo del datore di lavoro 2 Divisione Malattie Infettive, Spedali Civili di Brescia, Brescia

Tipo di attività o settore Medicina – Malattie Infettive

Date 01 novembre 2013 – 30 giugno 2014

Lavoro o posizione ricoperti Titolare assegno di ricerca

Principali attività o responsabilità	Attività di ricerca clinica nell'ambito del progetto. "Valutazione della densità minerale ossea in una coorte di pazienti HIV-sieropositivi: analisi prospettica di concordanza tra ultrasonorografia quantitativa calcaneare e mineralometria ossea computerizzata (DXA) con studio delle relazioni tra densità minerale ossea, markers biochimici di turnover osseo e fratture vertebrali prima e dopo l'inizio della terapia antiretrovirale". Responsabile Prof. Francesco Castelli
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali, Università degli Studi di Brescia
Tipo di attività o settore	Medicina – Malattie Infettive
Date	Luglio 2009 – In corso
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di Sperimentazione Clinica
Principali attività e responsabilità	è stato coinvolto con l'incarico di sub-investigatore in più di 20 studi clinici di fase (I, II e III) in tema di HIV/AIDS, inclusi i 2 trial principali sulla sperimentazione di vaccini terapeutici anti-HIV
Nome e indirizzo del datore di lavoro	2 Divisione Malattie Infettive, Spedali Civili di Brescia, Brescia
Tipo di attività o settore	Medicina – Malattie Infettive
Date	01 aprile 2010 – 30 ottobre 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Titolare Assegno di Ricerca
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale per la cura dell'infezione da HIV/AIDS nell'ambito del progetto "Correlati viro-immunologici nella donna HIV positiva in gravidanza". responsabile Prof. Giampiero Carosi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento Materno-Infantile e Tecnologie Biomediche dell'Università degli Studi di Brescia
Tipo di attività o settore	Medicina – Malattie Infettive
Date	01 agosto 2008 – 15 febbraio 2009 8 gennaio 2010 – 29 gennaio 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Medico Chirurgo
Principali attività e responsabilità	Attività clinica e scientifica in Burkina Faso nell'ambito del progetto ESTHER ( <i>Ensemble pour une Solidarité Thérapeutique en Réseau</i> ): progetto internazionale di lotta all'AIDS patrocinato dal Ministero degli Esteri con L'Università di Brescia, Gli Spedali Civili di Brescia, La Vice-Provincia Camilliana del Burkina Faso. Ha svolto attività ambulatoriale di follow up dei pazienti HIV-positivi e seguito il progetto di prevenzione della trasmissione materno-infantile dell'infezione da HIV (PMTCT) presso due Ospedali della Capitale Ouagadougou: Il Centre Médicale Saint Camille ed il Centre de Recherche Biomoleculaire Pietro Annigoni (CERBA)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia
Tipo di attività o settore	Medicina – Malattie Infettive
Date	Novembre 2005 – giugno 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Medico Volontario
Principali attività e responsabilità	Collaborazione nella gestione di urgenze ed emergenze mediche presso L'Unità Operativa di <b>Pronto Soccorso ed Accettazione</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	L'Azienda Ospedaliera "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria
Tipo di attività o settore	Medicina – Medicina d'Urgenza



## Istruzione e formazione

Date	03 agosto 2017 – 02 agosto 2023
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione Scientifica Nazionale Professore di II Fascia
Principali tematiche/competenze professionali possedute	SETTORE CONCORSUALE 06/D4 MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE. Fascia II
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ministero dell'Istruzione, Dell'Università e della Ricerca
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	05 febbraio 2014
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di Ricerca
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Metodologia della Sperimentazione Clinica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Brescia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	PhD
Date	01 novembre 2006 - 08 marzo 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi dal titolo: <i>"Eventi avversi della terapia antiretrovirale in un contesto a risorse limitate. L'esperienza del Progetto ESTHER dal 2001 al 2009 in Burkina Faso"</i> . Relatore Prof. Giampiero Carosi. Votazione 50/50 e lode
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Brescia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Post-graduated School
Date	27 febbraio 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri (n° 8196) della Provincia di Reggio Calabria
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abilitazione alla Professione del Medico Chirurgo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Messina
Date	24 ottobre 2005
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi dal titolo: <i>"Complicanze articolari della brucellosi: revisione della letteratura ed esperienza personale"</i> . Relatore Prof Antonio Cascio. Votazione: 100/110.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Messina
Date	Luglio 1998

Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Scuola Superiore
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Maturità Classica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Classico "T. Campanella" di Reggio Calabria

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
<b>Inglese</b>	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato
<b>Francese</b>	C1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
<b>Spagnolo</b>	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio

Capacità e competenze sociali e organizzative

Ha fatto parte dei Boy Scout (AGESCI) dall'età di 5 anni, ha partecipato attivamente ad incontri Nazionali ed Internazionali ed all'interno dell'associazione ha ricoperto ruoli di responsabilità educativa.

E' stato socio del Rotaract Club di Reggio Calabria dal 2001 al 2012, presiede il Rotaract Club di Reggio Calabria nell'anno 2006/2007; ha ricoperto ruoli di responsabilità all'interno del Club e del Distretto 2100 Rotaract.

E' stato volontario della Protezione Civile, ha fatto servizio di volontariato per diversi anni e continua tuttora presso diverse associazioni di volontariato.

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza delle piattaforme Windows e Mac, dei programmi principali di Office (Word, Excel, Power Point, Acces, Outlook), buone capacità di navigazione e di ricerca in Internet

Capacità e competenze artistiche

Ha studiato per diversi anni organo elettronico e chitarra classica. Nel tempo libero suona diversi strumenti musicali: organo elettronico, tastiera, chitarra

Patente

Patente A europea per guida di Motocicli conseguita nel 1997 e Patente B per la Guida di Autoveicoli conseguita nel 1999

### Ulteriori informazioni

E' socio dal 2006 della **Società Italiana di Malattie Infettive (SIMIT)**  
 E' socio dal 2008 della **Società Italiana di Medicina Tropicale (SIMET)**  
 E' socio dal 2008 di **Medicus Mundi Italia (MMI)**, Organizzazione Non Governativa (ONG), senza fine di lucro, a carattere internazionale, specializzata nella cooperazione sanitaria.  
 E' socio dal 2010 della **International AIDS Society (IAS)**  
 E' socio dal 2009 della **European AIDS Clinical Society (EACS)**

E' stato nominato **Vice Editor** della rivista Infectious Diseases and Tropical Medicine  
 E' stato nominato **Section Editor** per il topic Infectious Diseases dalla rivista. BMC Research Notes

E' stato nominato **Expert Reviewer** per le seguenti Riviste Scientifiche:

- BMC Infectious Diseases
- Infection
- Current HIV Research
- Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases
- British Microbiology Research Journal
- International Journal of TROPICAL DISEASE & Health
- Scandinavian Journal of Infectious Diseases
- GERMS
- Virology Journal
- Journal of Bone and Mineral Metabolism
- Journal of the International AIDS Society

- Allegati**
- Allegato 1: Incarichi didattici
  - Allegato 2: Partecipazione a gruppi di lavoro
  - Allegato 3: Premi e riconoscimenti
  - Allegato 4: Pubblicazioni su Riviste Scientifiche
  - Allegato 5: Pubblicazioni a carattere didattico e divulgativo (incusi capitoli di libri)
  - Allegato 6: letture su invito a congressi nazionali ed internazionali
  - Allegato 7: Abstract a congressi Nazionali ed Internazionali

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 (facoltativo)".

**Trattamento dei dati** Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal DLgs 196/2003.

Luogo e data: Brescia, 11/09/2017

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Emanuele Focà', is centered on a light gray rectangular background.

- **Allegato 1:  
INCARICHI DIDATTICI**

- ✓ Titolare dell'insegnamento delle Malattie Infettive per l'Anno Accademico 2016/2017 nei Corsi di laurea Magistrale afferenti alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Brescia di:
  - Infermieristica (sede di Cremona – 15 ore)
  - Infermieristica (sede di Mantova – 15 ore)
  - Tecnici di laboratorio Biomedico (12 ore)
- ✓ Titolare dell'insegnamento delle Malattie Infettive per l'Anno Accademico 2015/2016 nei Corsi di Laurea Magistrale afferenti alla Facoltà di medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Brescia di:
  - Assistenza Sanitaria (sede di Cremona – 24 ore)
  - Infermieristica (sede di Cremona – 15 ore)
  - Infermieristica (sede di Mantova – 15 ore)
  - Infermieristica (sede di Esine – BS – 15 ore)
- ✓ Ha partecipato come docente al “Corso di perfezionamento in Medicina Tropicale e Salute Internazionale” dell'Università degli Studi di Brescia A.A. 2015-2016 per il modulo specifico sull'infezione da HIV/AIDS per un totale di 13,5 ore di lezione frontale
- ✓ E' stato nominato, nel corso dell' AA 2013/2014 Cultore della Materia per l'insegnamento delle Malattie Infettive nei Corsi di Laurea Magistrale afferenti alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Brescia di:
  - Bioteclonogie Mediche
- ✓ E' stato nominato, nel corso dell' AA 2012/2013 Cultore della Materia per l'insegnamento delle Malattie Infettive nei Corsi di Laurea Magistrale afferenti alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Brescia di:
  - Tecnici di Laboratorio Biomedico
  - Biotecnologie Mediche
- ✓ Ha partecipato come docente al convegno “Sorveglianza e Controllo delle infezioni da HIV/MST: diagnosi precoce” a cura della ASL di Vallecamonica-Sebino, Regione Lombardia il 20 ottobre 2012
- ✓ Ha partecipato come docente al “XIII Corso di perfezionamento in Medicina Tropicale e cooperazione sanitaria” dell'Università degli Studi di Firenze A.A. 2011-2012:
  - HIV/AIDS. Esperienza di campo nei Paesi Africani: Il Burkina Faso
- ✓ E' stato nominato, nel corso dell'AA 2011/2012 cultore della materia per l'insegnamento della disciplina di Malattie Infettive nei Corsi di Laurea Magistrale afferenti alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Brescia di:
  - Odontoiatria
  - Igiene Dentale
  - Tecnici di Laboratorio Biomedico.
- ✓ Ha partecipato all'organizzazione ed è stato relatore della Summer School “Update on Infectious Diseases in Adults: from Clinical Practice to Clinical Research” dell'Università degli Studi di Brescia A.A. 2010-2011
  - HIV/AIDS: Case Reports from the Dpt. Of Infectious Diseases, University of Brescia.
- ✓ Ha partecipato come docente al “XII Corso di perfezionamento in Medicina Tropicale e cooperazione sanitaria” dell'Università degli Studi di Firenze A.A. 2010-2011:
  - HIV/AIDS. Esperienza di campo nei Paesi Africani: Il Burkina Faso
- ✓ Ha partecipato come docente al “Corso di perfezionamento in Medicina Tropicale e Salute Internazionale” dell'Università degli Studi di Brescia A.A. 2010-2011:
  - Gestione ambulatoriale dei soggetti con infezione da HIV (IMAI)
  - Linee guida per lo scaling up della terapia antiretrovirale
  - PMTCT
  - HIV e allattamento
  - Diagnosi e cura delle infezioni opportunistiche
- ✓ Ha partecipato come docente al “XI Corso di perfezionamento in Medicina Tropicale e cooperazione sanitaria” dell'Università degli Studi di Firenze A.A. 2009-2010:
  - HIV/AIDS. Esperienza di campo nei Paesi Africani: il Burkina Faso

- **Allegato 2:**

**PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI LAVORO e PROGETTI:**

- **NEAT 001 Pharmacoeconomics substudy group:** coordinamento delle attività del “NEAT 001 Pharmacoeconomics substudy group “del trial internazionale randomizzato controllato NEAT001/ANRS143
- **GEPO (Geriatric Patients living with HIV/AIDS: a Prospective multidimensional cOhort):** partecipazione al network e coordinamento delle attività per il Centro di Brescia
- **INACTION (Italian Network of Acute HIV Infection): Partecipazione al Network e** coordinamento delle attività per il Centro di Brescia
- **INIMAGE (Integrase Inhibitors Management by Genotype):** partecipazione al network e coordinamento delle attività per il Centro di Brescia
- **Progetto NELSON:** Fondo CEI 8xmille Italia - Progetto Nazionale AIDS di Caritas Italiana (2015-2016). Coordinamento e gestione della parte medico-sanitaria del progetto.

- **Allegato 3:**

**PREMI E RICONOSCIMENTI (3)**

- **CROI Young Investigator Award** (Mentor: Dr. Carlo Torti): 19<sup>th</sup> Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections – March 5-8 2012. Seattle. Per il lavoro: “Incidence and Predictors of All-cause Death, Liver-related Death and AIDS in a Incident Cohort of HIV Infected Patients with Cirrhosis Estimated by FIB-4 Score”.
- **Premio “ICAR-CROI Awards 2012” destinato ai Giovani Ricercatori Italiani:** ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Napoli 10-12 giugno 2012. Per il lavoro: “Incidence and Predictors of All-cause Death, Liver-related Death and AIDS in a Incident Cohort of HIV Infected Patients with Cirrhosis Estimated by FIB-4 Score”.
- **Premio Ippocrate per il progresso scientifico e sociale 9° edizione.** Premio medaglia d’argento del Presidente della Repubblica. Categoria: Giovani Medici. Motivazione: “Giovane medico calabrese. Per essersi proposto nel campo della ricerca, proiettato verso più vasti e autorevoli confini”. Reggio Calabria 4 dicembre 2016

• **Allegato 4:**  
**PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE (49)**

n	Referenza	Impact Factor (ISI 2015)
1	Liberto MC, Matera G, Quirino A, Lamberti AG, Capicotto R, Puccio R, Barreca GS, Focà E, Cascio A, Focà A. Phenotypic and genotypic evaluation of slime production by conventional and molecular microbiological techniques. <i>Microbiol. Res.</i> 2009; 164 (5): 522-528	1.993
2	Liberto MC, Matera G, Puccio R, Capicotto R and <b>Focà E</b> . Six cases of sepsis caused by <i>Pantotea</i> spp. In a teaching Hospital. <i>New Microbiologica</i> 2009; 32 (1): 119-23	1.667
3	<b>Focà E</b> , Zulli R, Buelli F, De Vecchi M, Regazzoli A, Castelli F. P. falciparum malaria recrudescence in a cancer patient. <i>Infez. Med.</i> 2009; 17 (1): 33-4	Non impact
4	Castelli F, Odolini S, Autino B, <b>Focà E</b> , Russo R. Malaria Prophylaxis: A Comprehensive Review. <i>Pharmaceuticals</i> 2010, 3(10), 3212-3239	Non impact
5	Ensoli B et al. ( <b>Focà E</b> was included in the collaborative group) Therapeutic Immunization with HIV-1 Tat Reduces Immune Activation and Loss of Regulatory T-Cells and Improves Immune Function in Subjects on HAART. <i>PLoS ONE</i> 2010, 5 (11): e13540	3.730
6	Izzo I, Biasi L, Mendeni M, Prestini K, Vavassori A, <b>Focà E</b> , Quiros-Roldan E, Carosi G, Torti C. The use of ultrasonograph, transient elastography, APRI and FIB-4 to measure liver steatosis and fibrosis in HIV-positive patients not co-infected with hepatitis viruses with hypertransaminasemia of unknown etiology on HAART. <i>The Open Infectious Diseases Journal</i> , 2011. 5:1-5	Non impact
7	Gotti D, <b>Focà E</b> , Albini L, Mendeni M, Vavassori A, Quiros Roldan E, Torti C. Cryptogenic liver diseases: sailing by sight from HIV co-infection with hepatitis viruses to HIV mono-infection through the Pillars of Hercules <i>Current HIV Research</i> , 2011. 9:46-54	2.033
8	Mendeni M, <b>Focà E</b> , Gotti D, Ladisa N, Angarano G, Albini L, Castelnuovo F, Carosi G, Quiros Roldan E, Torti C. Evaluation of liver fibrosis: concordance analysis between APRI and FIB-4 scores, evolution and predictors in a cohort of HIV patients without HCV and HBV infection. <i>Clinical Infectious Disease</i> , 2011. 52:1164-1173	9.416
9	Mendeni M, <b>Focà E</b> , Gotti D, Ladisa N, Angarano G, Albini L, Castelnuovo F, Carosi G, Quiros Roldan E, Torti C. Reply to van der pas et Al. <i>Clinical Infectious Disease</i> , 2011. 53:614-5	9.416
10	Albini L, <b>Focà E</b> , Motta D, Gotti D, Lapadula G, Cesana BM, Torti C. The disagreement among methods to evaluate glomerular filtration rate in HIV-infected patients naïve to antiretroviral therapy <i>AIDS Research and Human Retroviruses</i> . 2011, Oct 26. [Epub ahead of print]	2.705
11	Albini L, Cesana BM, Motta D, <b>Focà E</b> , Gotti D, Calabresi A, Izzo I, Bellagamba R, Fezza R, Narciso P, Sighinolfi L, Maggi P, Quiros-Roldan E, Manili L, Guaraldi G, Lapadula G, Torti C. A randomized, pilot trial to evaluate glomerular filtration rate by creatinine or cystatin C in naïve HIV-infected patients after tenofovir/emtricitabine in combination with atazanavir/ ritonavir or efavirenz. <i>J Acquir Immune Defic Syndr</i> . 2012 Jan 1;59(1):18-30	4.653
12	Torti C, Mazziotti G, Soldini PA, <b>Focà E</b> , Maroldi R, Gotti D, Carosi G, Giustina A. High prevalence of radiological vertebral fractures in HIV-infected males. <i>Endocrine</i> 2012 41(3):512-7	2.250
13	Torti C, <b>Focà E</b> , Cesana BM, Lescure FX. Asymptomatic neurocognitive disorders in patients infected by HIV: fact or fiction? <i>BMC Med.</i> 2011 Dec 28;9(1):138.	7.28
14	<b>Focà E</b> , Motta D, Pollara C, Brianese N, Albini L, Gotti D, Quiros Roldan E, Manca N, Torti C. Impact of detectable Human Cytomegalovirus (HCMV) DNAemia on viro immunological effectiveness of HAART in HIV-infected patients naïve to antiretroviral therapy. <i>New Microbiologica</i> 2012 Apr;35(2):227-31	1.667
15	<b>Focà E</b> , Motta D, Borderi M, Gotti D, Albini L, Calabresi A, Izzo I, Bellagamba R, Narciso P, Sighinolfi L, Clò A, Gibellini D, Quiros-Roldan E, Brianese N, Cesana BM, Re MC and Torti C. Prospective evaluation of bone markers, parathormone and 1,25-(OH) <sub>2</sub> vitamin D in HIV-positive patients after tenofovir/emtricitabine with atazanavir/ritonavir or efavirenz. <i>BMC Inf Dis</i> , 2012 Feb 14;12:38	3.03
16	Autino B, Odolini S, Nitiema H, Kiema D, Melzani A, Pietra V, Martinetto M, Bettinzoli M, Simporé J, Sulis G, <b>Focà E</b> , Castelli F. HIV/AIDS care and international migrations in the rural district of Nanoro, Burkina Faso. <i>Bull Soc Pathol Exot.</i> 2012 May;105(2):130-6 French	0.119
17	<b>Focà E</b> , Odolini S, Brianese N, Carosi G. HIV and Malaria: When the parasite runs into the Virus. <i>Mediterr J Hematol Infect Dis.</i> 2012, 4(1): e2012032	Non impact

18	<b>Focà E</b> , Ripamonti D, Motta D, Torti C. Unboosted Atazanavir in Patients with HIV Infection: Rationale and Recommendations for Use <i>Drugs</i> , 2012 Jun 18;72(9):1161-73	4.633
19	Motta D, Brianese N, <b>Focà E</b> , Nasta P, Maggiolo F, Cologni G, Di Giambenedetto S, Fabbiani M, Di Pietro M, Ladisa N, Sighinolfi L, Costarelli S, Castelnuovo F and Torti C. Virological effectiveness and CD4+ T-cell increase over early and late courses in HIV infected patients on antiretroviral therapy: focus on HCV and anchor class received. <i>AIDS Research and Therapy</i> 2012 Jun 15;9(1):18	1.92
20	Gotti D, Cesana BM, Albini L, Calabresi A, Izzo I, <b>Focà E</b> , Motta D, Bellagamba R, Fezza R, Narciso P, Sighinolfi L, Maggi P, Brianese N, Quiros-Roldan E, Guaraldi G, Torti C. Increase in Standard Cholesterol and Large HDL Particle Subclasses in Antiretroviral-Naïve Patients Prescribed Efavirenz Compared to Atazanavir/Ritonavir. <i>HIV Clin Trials</i> , 2012 Sep-Oct;13(5):245-55	2.304
21	Pinzone MR, Di Rosa M, Malaguarnera MI, Maddeddu G, <b>Focà E</b> , Ceccarelli G, D'Ettore G, Vullo V, Fisichella R, Cacopardo B, Nunnari G. Vitamin D deficiency in HIV infection: an underestimated and undertreated epidemic. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i> , 2013; 17: 1218-1232	1.093
22	Sorlini M, <b>Focà E</b> , Motta D, Salvi A, Compostella S, Brianese N, Ferraresi A, Casari S, Romanelli G, Castelli F, Quiros Roldan E. Elderly women with HIV infection: is there an impact of the virus on neuropsychological profile? <i>Journal of American Geriatrics Society</i> , 2013 in press	4.216
23	Rusconi S; Vitiello P; Adorni F; Colella E; <b>Focà E</b> ; Capetti A; Meraviglia P; Abeli C; Bonora S; D'Annunzio M; Di Biagio A; Di Pietro M; Butini L; Orofino G; Colafigli M; d'Ettore G; Francisci D; Parruti G; Soria A; Buonomini AR; Tommasi C; Mosti S; Morosi M; Montano M; Tau P; Merlini E; Marchetti G. Maraviroc as intensification strategy in HIV-1 positive patients with deficient immunological response. <i>Plos One</i> 2013, Nov 14;8(11):e80157	3.730
24	Scarpino M, Pinzone MR, Di Rosa M, Maddeddu G, <b>Focà E</b> , Martellotta F, Schioppa O, Ceccarelli G, Celesia BM, d'Ettore G, Vullo V, Berretta S, Cacopardo B, Nunnari G. Kidney disease in HIV-infected patients. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i> . 2013 Oct;17(19):2660-7	1.093
25	Fogli M, Iaria M, <b>Focà E</b> , Giagulli C, Caccuri F, Maggi F, Torti C, Caruso A, Fiorentini S. For Timing of HAART Is Less More? CD4+/CD8+ Ratio and CD4+ Percentage as Surrogate Markers for More Complex Immunological Features. <i>New Microbiologica</i> 2014, Jan;37(1):75-80	1.667
26	Iaria ML, Fiorentini S, <b>Focà E</b> , Zicari S, Giagulli C, Caccuri F, Castelli F, Di Perri G, Baldelli F, Caruso A. Synthetic HIV-1 matrix protein p17-based AT20-KLH therapeutic immunization in HIV-1-infected patients receiving antiretroviral treatment: A Phase I safety and immunogenicity study. <i>Vaccine</i> 2014, Feb 19;32(9):1072-8	3.492
27	Amadasi S, Odolini S, <b>Focà E</b> , Panzali A, Cerini C, Lonati L, Pezzoli MC, Nasta P, Casari S, Castelli F, Quiros Roldan E. Evaluation of Boosted and Unboosted Atazanavir Plasma Concentration in HIV Infected Patients. <i>Current HIV research</i> , 2014 Feb 7	2.033
28	<b>Focà E</b> , Odolini S, Sulis G, Calza S, Pietra V, Rodari P, Giorgetti P, Noris A, Ouedraogo P, Simpore J, Pignatelli S and Castelli F. Clinical and Immunological outcomes according to adherence to first-line HAART in a urban and rural cohort of HIV-infected patients in Burkina Faso, West Africa. <i>BMC Inf Dis</i> , 2014 Mar 21;14:153	3.03
29	Gotti D, Raffetti E, Albini L, Sighinolfi L, Maggiolo F, Di Filippo E, Ladisa N, Angarano G, Lapadula G, Pan A, Esposti AD, Fabbiani M, <b>Focà E</b> , Scalzini A, Donato F, Quiros-Roldan E; Master Cohort Group. Survival in HIV-Infected Patients after a Cancer Diagnosis in the cART Era: Results of an Italian Multicenter Study. <i>PLoS One</i> . 2014 Apr 23;9(4):e94768	3.730
30	Porcelli T, Gotti D, Cristiano A, Maffezzoni F, Mazziotti G, <b>Focà E</b> , Castelli F, Giustina A, Quiros-Roldan E. Role of Bone Mineral Density in Predicting Morphometric Vertebral Fractures in Patients with HIV Infection. <i>Osteoporosis International</i> 2014 Jul 24	4.039
31	Bellino S, Tripiciano A, Picconi O, Francavilla V, Longo O, Sgadari C, Paniccchia G, Arancio A, Angarano G, Ladisa N, Lazzarin A, Tambussi G, Nozza S, Torti C, <b>Focà E</b> , Palamara G, Latini A, Sighinolfi L, Mazzotta F, Di Pietro M, Di Perri G, Bonora S, Mercurio VS, Mussini C, Gori A, Galli M, Monini P, Cafaro A, Ensoli F and Ensoli B The presence of anti-Tat antibodies in HIV-infected individuals is associated with containment of CD4+ T cell decay and viral load and delay of disease progression: results of a 3 years cohort study. <i>Retrovirology</i> 2014, 11:49	5.66
32	<b>Focà E</b> , odolini S, Del Punta V, Gulletta M, Giorgetti PF, Ambrosi C, Gasparotti R, Locatelli P, Castelli F. Management of neurocysticercosis in Northern Italy:	Non impact



	presentation of 11 cases and review of the literature on an emerging infestation. <i>Giornale Italiano di Medicina Tropicale</i> 2012, 17:9-17	
33	Motta D., Bonito A., Casari S., Brianese N., El Hamad I., Pezzoli M. C., Forleo M. A., Ferraresi A., Scalzini A., Roldan E. Q., Torti C., Castelli F., <b>Focà E.</b> Effectiveness of routine lumbar puncture in patients with HIV-associated Dementia (HAD) receiving suppressive antiretroviral treatment. <i>Infect Dis Trop Med</i> 2015; 1 (1): e41	<b>Non impact</b>
34	Lapadula G, Chatenoud L, Gori A, Castelli F, Di Giambenedetto S, Fabbiani M, Maggiolo F, <b>Focà E</b> , Ladisa N, Sighinolfi L, Di Pietro M, Pan A, Torti C; Italian MASTER Cohort. Risk of Severe Non AIDS Events Is Increased among Patients Unable to Increase their CD4+ T-Cell Counts >200+/ $\mu$ l Despite Effective HAART. <i>PLoS One</i> . 2015 May 28;10(5):e0124741	<b>3.534</b>
35	<b>Focà E</b> , Iaria ML, Caccuri F, Fiorentini S, Motta D, Giagulli C, Castelli F, Caruso A. Long-lasting humoral immune response induced in HIV-1-infected patients by a synthetic peptide (AT20) derived from the HIV-1 matrix protein p17 functional epitope. <i>HIV Clin Trials</i> . 2015 Jun 9:1528433614Z0000000018	<b>2.141</b>
36	Torti C, Raffetti E, Donato F, Castelli F, Maggiolo F, Angarano G, Mazzotta F, Gori A, Sighinolfi L, Pan A, Cauda R, Scalzini A, Quiros-Roldan E, Nasta P, Gregis G, Benatti S, Digiambenedetto S, Ladisa N, Giralda M, Saracino A, Castelnuovo F, Di Pietro M, Lo Caputo S, Lapadula G, Costarelli S, Lorenzotti S, Mazzini N, Parainfo G, Casari S, <b>Focà E</b> , Pezzoli C, Fabbiani M, Monno L, Pierotti P, Ble C, Leone S, Postorino M, Fornabaio C, Zacchi F, Zoncada A, Carosi G. Cohort Profile: Standardized Management of Antiretroviral Therapy Cohort (MASTER Cohort). <i>Int J Epidemiol</i> . 2015 Oct 7	<b>9.176</b>
37	Lambert-Niclot S, George EC, Pozniak A, White E, Schwimmer C, Jessen H, Johnson M, Dunn D, Perno CF, Clotet B, Plettenberg A, Blaxhult A, Palmisano L, Wittkop L, Calvez V, Marcelin AG, Raffi F; NEAT 001/ANRS 143 Study Group. Antiretroviral resistance at virological failure in the NEAT 001/ANRS 143 trial: raltegravir plus darunavir/ritonavir or tenofovir/emtricitabine plus darunavir/ritonavir as first-line ART. <i>J Antimicrob Chemother</i> . 2015 Dec 24. ( <b>Focà E</b> was included in the collaborative group).	<b>5.313</b>
38	Winston A, Stöhr W, Antinori A, Arenas-Pinto A, Llibre JM, Amieva H, Cabié A, Williams I, Di Perri G, Tellez MJ, Rockstroh J, Babiker A, Pozniak A, Raffi F, Richert L; NEAT 001/Agence Nationale de Recherche sur le SIDA (ANRS) 143 Study Group; NEAT 001/Agence Nationale de Recherche sur le SIDA ANRS 143 Study Group. Host and disease factors are associated with cognitive function in European HIV-infected adults prior to initiation of antiretroviral therapy. <i>HIV Med</i> . 2015 Nov 26. ( <b>Focà E</b> was included in the collaborative group).	<b>3.988</b>
39	Bernardino JI, Mocroft A, Mallon PW, Wallet C, Gerstoft J, Russell C, Reiss P, Katlama C, De Wit S, Richert L, Babiker A, Buño A, Castagna A, Girard PM, Chene G, Raffi F, Arribas JR; NEAT001/ANRS143 Study Group. Bone mineral density and inflammatory and bone biomarkers after darunavir-ritonavir combined with either raltegravir or tenofovir-emtricitabine in antiretroviral-naive adults with HIV-1: a substudy of the NEAT001/ANRS143 randomised trial. <i>Lancet HIV</i> . 2015 Nov;2(11):e464-73. ( <b>Focà E</b> was included in the collaborative group)	<b>Non impact</b>
40	<b>Focà E</b> , Magro P, Motta D, Compostella S, Casari S, Bonito A, Brianese N, Ferraresi A, Rodari P, Pezzoli MC, Quiros- Roldan E, Castelli F. Screening for neurocognitive impairment in HIV-infected individuals at first contact after HIV diagnosis: the experience of a large clinical center in northern Italy. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> . 2016 Mar 24;17(4)	<b>2.983</b>
41	<b>Focà E</b> , Nunnari G, Calcagno A. The Good, the Bad and the Ugly: Determinants of Antiretroviral-associated Toxicities. A Brief Overview. <i>Future Virology</i> 2016. 11 (4): 239-243	<b>1.011</b>
42	Quiros Roldan E, Raffetti E, Donato F, Magoni M, Pezzoli MC, Ferraresi A, Brianese N, Castelnuovo F, <b>Focà E</b> , Castelli F. Neutrophil to lymphocyte ratio and cardiovascular disease incidence in HIV-infected patients: a population-based cohort study. <i>PLoS One</i> 2016 May 5;11(5):e0154900	<b>3.534</b>
43	<b>Focà E</b> , Fabbiani M, Prosperi M, Quiros Roldan E, Castelli F, Maggiolo F, Di Filippo E, SDi Giambenedetto S, Gagliardini R, Saracino A, Di Pietro M, Gori A,	<b>5.723</b>

	Sighinolfi L, Pan A, Postorino MC, Torti C for the Italian MASTER cohort Liver fibrosis progression and clinical outcomes are intertwined: role of CD4+ T-cell count and NRTI exposure from a large cohort of HIV/HCV co-infected patients with detectable HCV RNA. A MASTER Cohort study. <i>Medicine</i> 2016 Jul;95(29):e4091	
44	Quiros-Roldan E, Raffetti E, <b>Focà E</b> , Brianese N, Ferraresi A, Paraninfo G, Pezzoli MC, Bonito A, Magoni M, Scarcella C, Castelli F. Incidence of Cardiovascular Events in HIV-positive Patients compared to general population over the Last Decade. A Population-Based Study from 2000 to 2012. <i>AIDS Care</i> 2016, Jun 20:1-8	2.095
45	Quiros-Roldan E, Raffetti E, Castelli F, <b>Focà E</b> , Castelnuovo F, Di Pietro M, Gagliardini R, Gori A, Saracino A, Fornabaio C, Sighinolfi L, Di Filippo E, Maggiolo F, Donato F. Low level of viremia measured as viremia copy years as a prognostic factor for medium-long term all cause mortality: a MASTER cohort study. <i>Journal of Antimicrobial Chemotherapy</i> , 2016 Dec;71(12):3519-3527	4.919
46	Gianotti N, Galli L, Maserati R, Sighinolfi L, Ripamonti D, Palvarini L, Lo Caputo S, <b>Focà E</b> , Celesia BM, Baldelli F, Sterrantino G, Lazzarin A. Monotherapy with darunavir/ritonavir or lopinavir/ritonavir versus standard antiretroviral therapy: a randomized clinical trial (2pm Study). <i>New Microbiologica</i> 2016 Oct;39(4):290-294	1.629
47	Di Giambenedetto S, Fabbiani M, Quiros Roldan E, Latini A, D'Ettorre G, Antinori A, Castagna A, Orofino G, Francisci D, Chinello P, Madeddu G, Grima P, Rusconi S, Di Pietro M, Mondì A, Ciccarelli N, Borghetti A, <b>Focà E</b> , Colafigli M, De Luca A, Cauda R; Atlas-M Study Group.. Treatment simplification to atazanavir/ritonavir + lamivudine versus maintenance of atazanavir/ritonavir + two NRTIs in virologically suppressed HIV-1-infected patients: 48 week results from a randomized trial (ATLAS-M). <i>J Antimicrob Chemother.</i> 2017 Jan 15.	4.919
48	Postorino MC, Prosperi M, <b>Focà E</b> , Quiros-Roldan E, Di Filippo E, Maggiolo F, Borghetti A, Ladisa N, Di Pietro M, Gori A, Sighinolfi L, Pan A, Mazzini N, Torti C. Role of systemic inflammation scores for prediction of clinical outcomes in patients treated with atazanavir not boosted by ritonavir in the Italian MASTER cohort. <i>BMC Infect Dis.</i> 2017 Mar 15;17(1):212	2.690
49	Nozza, S; Malagoli, A; Maia, L; Calcagno, A; <b>Focà, E</b> ; De Socio, GV; Piconi, S; Orofino, G; Cattelan, A; Celesia, B; Gervasi, E; Guaraldi, G. Antiretroviral therapy in geriatric HIV patients: the GEPPPO cohort study. <i>J Antimicrob Chemother.</i> 2017, Jun 10	5.071
50	Calcagno A, Piconi S, <b>Focà E</b> , Nozza S, Carli F, Montrucchio C, Cattelan AM, Orofino G, Celesia BM, Morena V, De Socio GV, Guaraldi G; GEPPPO (GERiatric Patients living with HIV/AIDS: a Prospective Multidimensional cOhort) Study Group. Role of Normalized T-Cell Subsets in Predicting Comorbidities in a Large Cohort of Geriatric HIV-infected Patient. <i>J Acquir Immune Defic Syndr.</i> 2017 Jul 8.	3.806
51	<b>Focà E</b> , Calcagno A, Bonito A, Simiele M, Domenighini E, D'Avolio A, Quiros Roldan E, Trentini L, Casari S, Di Perri G, Castelli F, Bonora S. Atazanavir Intracellular Concentrations Remain Stable During Pregnancy in HIV-infected Patients. <i>J Antimicrob Chemother.</i> 2017 in press	5.071

Impact Factor totale (ISI 2017): 159.235

H Index (Scopus 2017): 12

Total Citations (Scopus 2017): 423

- **Allegato 5:**  
**PUBBLICAZIONI A CARATTERE DIDATTICO E DIVULGATIVO (22 inclusi 11 capitoli di Libri)**
1. La gestione del paziente sieropositivo con comorbidità. Caso 1: un paziente con HIV e comorbidità cardiovascolare. Clinical Case in HIV. Anno I - volume 3. Supplemento a ReAd files Dicembre 2016 -Anno 17 – numero 4. Editore: Effetti srl.
  2. Core Curriculum Malattie Infettive 2° Edizione. Ed. Mc Graw Hill 2016. Autore dei seguenti capitoli:
    - Cap. 29: Febbri emorragiche virali ed altre arbovirosi (S. Odolini, E. Focà)
    - Cap. 32: Malaria (S. Odolini, E. Focà)
    - Cap. 33: Leishmaniosi (E. Focà, S. Odolini)
    - Cap. 34: Tripanosomiasi (E. Focà, S. Odolini)
    - Cap. 35: Toxoplasmosi (E. Focà, S. Odolini)
    - Cap. 36: Amebiasi e infezioni da amebe a vita libera (E. Focà, S. Odolini)
    - Cap. 37: Infezioni intestinali da protozoi e Tricomoniiasi (E. Focà, S. Odolini)
    - Cap. 38: Infezioni da nematodi e Filariosi (E. Focà, S. Odolini)
    - Cap. 39: Schistosomiasi e infezioni da trematodi (S. Odolini, E. Focà)
    - Cap. 40: Infezioni da Cestodi (E. Focà, S. Odolini)
  3. Il boosting in terapia antiretrovirale: farmacocinetica, efficacia, safety. QUADERNO, supplemento a Read Files, anno XVI, numero 3/2015. Ed. Effetti. Stefano Bonora, Nicola Boffa, Gabriella D’Ettorre, Emanuele Focà, Giordano Madeddu, Renato Maserati, Diego Ripamonti, Mauro Zaccarelli
  4. HARRISON’S *Principles of internal Medicine* 19ª edizione. Ed CEA Casa Editrice Ambrosiana. E. Focà è incluso tra i traduttori per la sezione di Malattie Infettive
  5. Update dalla 8th International AIDS Society Conference 2015 di Vancouver. E. Focà. Il Punto in Infettivologia Anno XIII, numero 15, settembre 2015. J. Medical Books Edizioni Srl
  6. News from AIDS 2014 – Melbourne. E. Focà. Il Punto in Infettivologia Anno XII, numero 14, ottobre 2014. J. Medical Books Edizioni Srl
  7. HARRISON’S *Principles of internal Medicine* 18ª edizione. Ed Mc Graw Hill. E. Focà è incluso tra i traduttori per la sezione di Malattie Infettive
  8. L'emersione del sommerso in HIV: rationale e problematiche speciali. G. Carosi, E. Focà. EsaDia - Rivista di Attualità Diagnostiche. Anno 12 - n. 37 - Dicembre 2010.
  9. Manuale di Terapia delle Malattie Infettive. Edizioni Minerva Medica, 2009. Capitolo 6 “Farmaci Antiparassitari”. (F. Castelli, E. Focà).
  10. HARRISON’S *Principles of internal Medicine* 17ª edizione. Ed Mc Graw Hill, marzo 2009. E. Focà è incluso tra i traduttori per la sezione di Malattie Infettive
  11. Problematiche ed esigenze di intervento in campo sanitario nei PVS: il punto di vista di Medicus Mundi. S. Caligaris, F. Buelli, S. Odolini, V. Del Punta, E. Focà, A. Pini, F. Castelli Bollettino di Medicus Mundi Italia n°1-2009
  12. Progetto Burkina 2008 – l’esperienza della cooperazione. Emanuele Focà, Silvia Odolini, Moira Pinotti. Bollettino di Medicus Mundi Italia n°2- 2008
  13. La Neurocisticercosi. Silvio Caligaris, Emanuele Focà, Alessandro Pini. Bollettino di Medicus Mundi Italia n°2- 2007

• **Allegato 6:**  
**LETTURE SU INVITO A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI (2)**

1. Focà E. Other drug induced osteoporosis: Antiretroviral agents. 7<sup>th</sup> International Congress GIO and other drug induced osteoporosis. Padua 27-29 October 2011. *Official Lecture*
2. Castelli F., Odolini S., Focà E., Buelli F., Schumacher RF., Simporé J., Grazzani L., Urbinati L., Ouedraogo P., Pietra V. *Lotta all'AIDS in Burkina Faso IX Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Roma 24-27 novembre 2010, Official Lecture*

• **Allegato 7:**  
**ABSTRACTS CONGRESSI INTERNAZIONALI (36):**

1. Antonella Castagna, Micol Ferrara, Laura Galli, Laura Comi, Gaetana Sterrantino, Giovanni Cenderello, Mauro Zaccarelli, **Emanuele Focà**, Andrea Roncadori, Adriano Lazzarin. Long-term Efficacy of Dolutegravir 50 mg BID in INI-resistant failing HIV-1 subjects. Conference on Retroviruses and Opportunistic infections – CROI February 13-16 2017, Seattle, Wa, USA. Abstract 460
2. Gagliardini R, Fabbiani M, Quiros Roldan E, Latini A, D'Etto G, Antinori A, Castagna A, Orofino G, Francisci D, Chinello P, Madeddu G, Grima P, Rusconi S, Del Pin B, Mondì A, Borghetti A, **Focà E**, Colafigli M, Cauda R, Di Giambenedetto S, De Luca A. Simplification to Atazanavir/ritonavir + lamivudine versus maintaining atazanavir/ritonavir + 2 NRTIs in virologically suppressed HIV-infected patients: 96-week data of the ATLAS-M trial. HIV Drug Therapy 2016 Glasgow. 23-26 October 2016, Glasgow, UK. Abstract O121 (oral communication)
3. Nozza S; Malagoli A; Dolci G; Calcagno A; Mussi C; Celesia BM; Carli F; Piconi S; De Socio G; Cattelan AM; Orofino G; Riva A; Morena V; **Focà E**; Bugliosi E; Di Perri G; Guaraldi G. Antiretroviral therapy in Italian geriatric patients living with HIV/AIDS: analysis of GEPPCO cohort. HIV Drug Therapy 2016 Glasgow. 23-26 October 2016, Glasgow, UK. Abstract P163
4. Izzo I; Casari S; Vavassori A; Nasta P; Odolini S; Castelnuovo F; Bergamasco A; El Hamad I; Paraninfo G; Spinetti A; Zaltron S; Urbinati L; Biasi L; **Focà E**; Festa E; Cristini G; Castelli F. Direct-acting antiviral drugs (DAAs) for the treatment of chronic HCV infection in HIV co-infected patients: a monocentric experience in real life. HIV Drug Therapy 2016 Glasgow. 23-26 October 2016, Glasgow, UK Abstract P290
5. Guaraldi G; Malagoli A; Dolci G; Calcagno A; Mussi C; Celesia BM; Carli F; Piconi S; De Socio G; Cattelan AM; Orofino G; Riva A; Morena V; **Focà E**; Nozza S; Bugliosi E; Di Perri G. Silver champions from the GEPPCO cohort: a case control study of people between 65 and 75 years old and above 75 years of age addressing comorbidities, multimorbidity and polypharmacy HIV Drug Therapy 2016 Glasgow. 23-26 October 2016, Glasgow, UK. Abstract P158
6. Chirico C; Izzo I; Casari S; Bossini N; Brianese N; Forleo MA; **Focà E**; Sandrini S; Castelli F. Kidney transplant in HIV-positive population: outcomes and therapeutic perspectives in a 10-year experience. HIV Drug Therapy 2016 Glasgow. 23-26 October 2016, Glasgow, UK. Abstract P223
7. Guaraldi G, Malagoli A, Calcagno A, Mussi C, Celesia BM, Carli F, Piconi S, De Socio GV, Cattelan AM, Orofino G, Riva A, **Focà E**, Nozza S, Bugliosi E, Di Perri G Silver champions from the GEPPCO cohort (GERIATRICPATIENTS living with HIV/AIDS): a case control study of people above 75 years of age addressing Multimorbidity Polypharmacy and Antiretrovirals' Prescription in old HIV patients 18th International Workshop on Co-morbidities and Adverse Drug Reactions in HIV 12 – 13 September 2016 *New York (USA)*
8. A. Muscatello, M Fabbiani, A Bandera, A. Ammassari, A. Antinori, A. Calcagno, BM Celesia, L Cosco, G D'Etto, A Di Biagio, M Ferrara, **E. Focà**, A Franco, A Gori, R Gulminetti, G Marchetti, S Nozza, G Orofino, M Ripa, D Ripamonti, S Rusconi, G Tambussi, C Torti, INACTION Study Group. Early Start of Antiretroviral therapy during primary HIV infection is associated with faster optimal immunological recovery – results of Italian Network of Acute HIVB infection (INACTION) retrospective study. 21st International AIDS Conference. 18-22 July 2016, Durban, South Africa. Abstract TUPEB034.
9. P. Tau, M. Fabbiani, M. Ripa, **E. Focà**, S. Nozza, A. Bandera, A. Muscatello, S. Rusconi, on behalf of the INACTION study group Virological suppression and cART discontinuation and the role of baseline genotypic resistance and tropism in HIV-positive subjects with primary HIV infection (PHI). 14th European Meeting on HIV & Hepatitis. May 25-27 2016. Rome, Italy.
10. **Emanuele Focà**, Andrea Calcagno, Andrea Bonito, Marco Simiele, Elisabetta Domenighini, Antonio D'Avolio, Maria Antonietta Forleo, Giovanni Di Perri, Eugenia Quiros Roldan, Stefano Bonora. Intracellular ATV concentration Remain Stable During Pregnancy in HIV-positive Patients. 2016 Conference on Retroviruses and Opportunistic infections – CROI February 21-26 2016, Boston, Ma, USA. Abstract 774.
11. P Tau, M Fabbiani, M Ripa, **E Focà**, S Nozza, A Bandera, A Muscatello and S Rusconi on behalf of the INACTION study group. Impact of Baseline Genotypic Resistance and Tropism on cART Outcomes in HIV-Positive Subjects Diagnosed during Primary HIV Infection. The XXV International HIV Drug Resistance Workshop. Boston (MA). 20-21 February 2016. Abstract 36.
12. E. Raffetti, N. Brianese, D. Mangioni, A. Ferraresi, S. Casari, M.C. Pezzoli, **E. Focà**, A. Bonito, F. Castelnuovo, M.A. Forleo, F. Donato, F. Castelli, E. Quiros-Roldan. Cardiovascular Events in HIV-positive Patients over the Last Decade. The Experience of Brescia from 2000 to 2012. 15<sup>th</sup> European AIDS Conference. 21-24 October 2015, Barcelona (Spain). Abstract PE12/16.
13. M. Ripa, A. Muscatello, M. Fabbiani, A. Calcagno, B.M. Celesia, L. Cosco, G. D'Etto, **E. Focà**, A. Gori, R. Gulminetti, G. Marchetti, G. Orofino, D. Ripamonti, S. Rusconi, G. Tambussi, INACTION Study Group. Early Start of Antiretroviral Therapy during Primary HIV Infection is Associated with Faster Virological Suppression. 15<sup>th</sup> European AIDS Conference. 21-24 October 2015, Barcelona (Spain). Abstract PE8/35.
14. Fabbiani, M; Di Giambenedetto, S; Quiros-Roldan, E; Latini, A; Vullo, V; Antinori, A; Castagna, A; Orofino, G; Francisci, D; Grilli, E; Madeddu, G; Grima, P; Rusconi, S; Del Pin, B; Mondì, A; Borghetti, A; **Focà, E**; Colafigli, M; De Luca, A; Cauda, R. Simplification to atazanavir/ritonavir + lamivudine in virologically suppressed HIV-infected patients: 24-weeks interim analysis from ATLAS-M trial. HIV Drug Therapy Glasgow, 3-6 November 2014 Glasgow, UK. P276 Journal of the International AIDS Society 2014, 17(Suppl 3):19808

15. D. Gotti, E. Raffetti, L. Albini, L. Sighinolfi, F. Maggiolo, E. Di Filippo, G. Angarano, N. Ladisa, G. Lapadula, A. Pan, A. Degli Esposti, M. Fabbiani, **E. Focà**, A. Scalzini, F. Donato, E. Quiros-Roldan, Master Cohort. Survival and Risk factors in HIV-infected Patients after a Cancer Diagnosis: A MASTER Cohort Study. 14th European AIDS Conference, Brussels Belgium 16-19 October 2013. Abstract PE 21/31
16. **E. Focà**, S Odolini, S Calza, V Pietra, A Noris, P Ouedraogo, G Sulis, J Simporé, S Pignatelli, F Castelli. Clinical and Immunological outcomes according to adherence to HAART in a urban and rural cohort of HIV-infected patients in Burkina Faso, West Africa. 7th IAS Conference on HIV pathogenesis, treatment and prevention Kuala Lumpur, Malaysia, 30 June – 3 July 2013 (Abstract TUPE291)
17. **E. Focà**, A. Bonito, D. Motta, S. Casari, N. Brianese, I. El Hamad, A. Ferraresi, A. Scalzini, E. Quiros Roldan, C. Torti, F. Castelli. Results of lumbar puncture performed as screening in patients with HIV-associated dementia (HAD) receiving suppressive antiretroviral treatment. 23<sup>rd</sup> ECCMID (European Conference on Clinical Microbiology and Infectious Diseases) Berlin, Germany 27-30 April 2013. Abstract R2879.
18. D Gotti, M Gianizza, T Porcelli, L Albini, **E. Focà**, F Castelli, A Giustina, and E Quiros-Roldan. Bone Mineral Density and Prevalence of Asymptomatic Vertebral Fractures in HIV+ Patients on cART. 20<sup>th</sup> Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections – March 3-6 2013, Atlanta, GA, USA. Abstract 822
19. Manuela Colafigli, **E. Focà**, F Maggiolo, A Scalzini, N Ladisa, S Lo Caputo, F Castelli, L Sighinolfi, P Nasta, and S Di Giambenedetto. Evolution in Causes of Death by Hepatitis C Virus Co-infection in a Large Italian Cohort over the Last 25 Years. 20<sup>th</sup> Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections – March 3-6 2013, Atlanta, GA, USA. Abstract 1049
20. D. Gotti, **E. Focà**, D. Motta, A. Calabresi, N. Brianese, E. Quiros-Roldan, D. Ricotta, C. Torti, L. Albini. Temporal relationship between evolution of endothelial markers and myocardial infarction in HIV infected patients under virologically effective HAART XIX International AIDS Conference ([AIDS 2012](#)), Washington D.C., 22-27 July 2012. Abstract THPE091
21. S. Odolini, **E. Focà**, P. Lanza, L.R. Tomasoni, M. Gulletta, S. Caligaris, F. Castelli An increasing trend in imported malaria cases in Italy: 12 years of experience in a Teaching Hospital in Brescia, Northern Italy. 9th Asia Pacific Travel Conference. 2-5 May 2012, Singapore. Abstract FC02-1. **(Oral communication)**
22. Simona Di Giambenedetto, Mattia Prosperi, **Emanuele Focà**, Manuela Colafigli, Franco Maggiolo, Nicoletta Ladisa, Giuseppe Lapadula, Angelo Pan, Nicoletta Marino, Carlo Torti, and MASTER Cohort Study Group. Incidence and Predictors of All-cause Death, Liver-related Death, and AIDS in an Incident Cohort of HIV + Patients with Cirrhosis Estimated by FIB-4 Score. 19<sup>th</sup> Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections – March 5-8 2012. Seattle, WA, USA. Abstract 747
23. S. Rusconi, E. Colella, F. Adorni, P. Vitiello, **E. Focà**, A. Capetti, P. Meraviglia, C. Abeli, S. Bonora, M. D'Annunzio, A. Di Biagio, M. Di Pietro, L. Butini, G. Orofino, S. Farina, G. d'Ettorre, D. Francisci, A. Soria, G. Parruti, A.R. Buonomini, C. Tommasi, M.P. Trotta, E. Merlini, G. Marchetti, HSL/MVC01/2008 Study Group (NCT00884858) Maraviroc (MVC) as Intensification Strategy in Immunological Non-responder HIV-infected Patients with Virologic Success on HAART 13<sup>th</sup> European AIDS Conference. October 12-15 2011 – Belgrade, Serbia. PS1/7 **(Oral communication)**.
24. C. Torti, **E. Focà**, D. Gotti, D. Motta, F. Castelnuovo, E. Quiros Roldan, G. Mazziotti, R. Maroldi, A. Giustina, A. Scalzini. High Prevalence of Radiological Vertebral Fractures in HIV-infected Males. 13<sup>th</sup> European AIDS Conference. October 12-15 2011 – Belgrade, Serbia. PE9.7/1
25. M. Colafigli, C. Torti, **E. Focà**, F. Maggiolo, F. Castelnuovo, N. Ladisa, S. Lo Caputo, G. Lapadula, L. Sighinolfi, R. Cauda, S. Di Giambenedetto Trends in Mortality in HIV- and HIV/HCV-infected Patients in a Large Italian Cohort in the Last 25 Years 13<sup>th</sup> European AIDS Conference. October 12-15 2011 – Belgrade, Serbia. PE13.2/14
26. S. Rusconi, E. Colella, F. Adorni, P. Vitiello, **E. Focà**, A. Capetti, P. Meraviglia, C. Abeli, S. Bonora, M. D'Annunzio, A. Di Biagio, M. Di Pietro, L. Butini, G. Orofino, S. Farina, G. d'Ettorre, D. Francisci, A. Soria, G. Parruti, A. R. Buonomini, C. Tommasi, M.P. Trotta, E. Merlini, G.C. Marchetti, HLS/MVC/2008 Study Group Immunological efficacy of maraviroc (MVC) as intensification strategy in HIV-infected patients (pts) failing CD4 recovery on virologically-suppressive HAART. 6<sup>th</sup> IAS Conference on HIV Pathogenesis, Treatment and Prevention. 17-20 July 2011 – Rome, Italy. CDB280
27. **E. Focà**, S. Odolini, A. Noris, V. Pietra, J. Simporé, J. Semporé, L.R. Tomasoni, S. Pignatelli, H. Nitiema, F. Buelli, G. Carosi, F. Castelli Socio-demographical factors influencing adherence to HAART in a rural and urban cohort of HIV-infected patients in Burkina Faso 6<sup>th</sup> IAS Conference on HIV Pathogenesis, Treatment and Prevention. 17-20 July 2011 – Rome, Italy. CDD116
28. Carlo Torti, Gherardo Mazziotti, Antonio Soldini, **Emanuele Focà**, Roberto Maroldi, Giampiero Carosi, Andrea Giustina. High Prevalence of Radiological Vertebral Fracture in males with HIV infection. 4<sup>th</sup> International Meeting on Skeletal Endocrinology, Brescia April 5, 2011. (oral communication) Osteoporosi.it 2001 11 (1): 34
29. M. Mendeni, **E. Focà**, D. Gotti, N. Ladisa, E. Quiros-Roldan, A. Vavassori, F. Castelnuovo, G. Carosi, G. Angarano, C. Torti. Liver fibrosis: concordance analysis between APRI and FIB-4 scores, evolution and predictors in a cohort of HIV patients without HCV and HBV infection. Tenth International Congress on Drug Therapy in HIV Infection, 7-11 November 2010 Glasgow, UK. P92
30. Stefano Rusconi, Paola Vitiello, Fulvio Adorni, Elisa Colella, **Emanuele Focà**, Amedeo Capetti, Paola Meraviglia, Tiziana Quirino, Stefano Bonora, Marco D'Annunzio, Antonio Di Biagio, Massimo Di Pietro, Luca Butini, Giancarlo Orofino, Salvatore Farina, Gabriella d'Ettorre, Daniela Francisci, Alessandro Soria, Anna Rita Buonomini, Chiara Tommasi, Silvia Mosti, Esther Merlini, Giulia Marchetti for the HSL/MVC01/2008 Study Group (NCT00884858). Maraviroc intensification for HIV-1-positive immunological non-responders (INR) despite virological suppression during HAART. Tenth International Congress on Drug Therapy in HIV Infection, 7-11 November 2010 Glasgow, UK. O421 **(oral communication)**
31. Izzo, L. Albini, A. Calabresi, D. Motta, R. Bellagamba, R. Fezza, P. Narciso, L. Sighinolfi, P. Maggi, **E. Focà**, M. Mendeni, L. Manili, M. Magoni, G. Carosi, E. Quiros-Roldan, C. Torti. A magnifying glass into renal function and serum lipid evolution after tenofovir (TDF) and emtricitabine (FTC) in combination with atazanavir/ritonavir (ATV/r) versus efavirenz (EFV) as first line HAART (the INCA trial). Tenth International Congress on Drug Therapy in HIV Infection, 7-11 November 2010 Glasgow, UK. P85
32. **E. Focà**, S. Odolini, T. Sagna, M. Martinetto, D. Kiema, V. Pietra, A. Ricci, J. Simporé, F. Castelli. Coming home to be cared. Emigration and antiretroviral treatment in the Nanoro health district, Burkina Faso. XVIII International AIDS Conference (AIDS 2010), Wien 18-23 July 2010.

33. Capone S, Pietra V, Kiema D, Sorgho D, Kabore S.C.G, Mande S, Koama P., Odolini S, **Focà E**, Tomasoni L.R, Castelli F. Qualitative and quantitative analysis of mortality and morbidity at the health facilities in the rural District of Nanoro, Burkina Faso. 6<sup>th</sup> ECTMIH (European Congress on Tropical Medicine and International Health, Verona 6-10 september 2009) 1.7-028. Eur. J Trop. Med & Int. Heal. 2009. 14(suppl 2): 108
34. Odolini S, Pietra V, Buelli F, Simporé J, Sanogo K, Pignatelli S, Caligaris S, Del Punta V, **Focà E**, Carosi G, Castelli F. User fees and compliance to HAART in Ouagadougou, Burkina Faso 6<sup>th</sup> ECTMIH (European Congress on Tropical Medicine and International Health, Verona 6-10 september 2009) 1.2-011. Eur. J Trop. Med & Int. Heal. 2009. 14(suppl 2): 101
35. S. Odolini, **E. Focà**, F. Buelli, S. Caligaris, J. Simporé, J. Semporé, K. Sanogo, S. Pignatelli, V. Pietra, F. Castelli. Adverse Events Associated to HAART in Burkina Faso. 6<sup>th</sup> ECTMIH (European Congress on Tropical Medicine and International Health, Verona 6-10 september 2009) T3P1-01. (**Oral communication**) Eur. J Trop. Med & Int. Heal. 2009. 14(suppl 2): 33-34
36. F. Buelli, **E. Focà**, S. Odolini, V. Pietra, J. Simporé, S. Caligaris, M. Pinotti, S. Guarisco, F. Shumacher, A. Plebani, F. Castelli. HIV/HBV and HIV/HCV coinfection in Burkina Faso, West Africa. 5<sup>th</sup> IAS Conference on HIV Pathogenesis, Treatment and Prevention, Cape Town 19-22 July 2009.

- **ABSTRACT CONGRESSI NAZIONALI (80)**

**Prevalence of integrase strand transfer inhibitors (INSTI) resistance mutations in INSTI-naive and INSTI-experienced HIV-1 infected patients: a single-Centre experience**

M.A. De Francesco, M. Properzi, F. Gargiulo, I. Izzo, F. Caccuri, F. Castelli, A. Caruso, **E. Focà**  
9° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Siena. 12-14 Giugno 2017 oral communication (abstract P232)

**Early start of antiretroviral therapy during Primary HIV Infection is associated with faster optimal immunological recovery - Final results of Italian Network of ACuTe HIV InfectiON (INACTiON) retrospective study.**

A. Muscatello, A. Bandera, M. Fabbiani, I. De Benedetto, A. Ammassari, A. Antinori, A. Calcagno, M. Campus, F. Carli, B.M. Celesia, A. Cingolani, L. Cosco, G. d'Ettore, M. Ferrara, **E. Focà**, A. Franco, N. Gandolfo, E. Girardi, A. Gori, R. Gulminetti, S. Lamonica, G. Madeddu, G. Marchetti, C. Mussini, S. Nozza, G. Orofino, M. Ripa, D. Ripamonti, S. Rusconi, G. Tambussi, C. Torti on behalf of INACTiON study group  
9° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Siena. 12-14 Giugno 2017 oral communication (abstract OC1)

**Incidence and predictors of drug changes in first-line cART show stability of regimens including integrase inhibitors notwithstanding complexity of factors and increased propensity to change over calendar years: results from the MASTER Cohort Study.**

**E. Focà**, M. Prosperi, F. Castelli, S. Casari, F. Maggiolo, E. Di Filippo, S. Di Giambenedetto, F. Baragli, N. Ladisa, A. Gori, L. Sighinolfi, A. Pan, C. Torti on behalf of MASTER Cohort Study Group  
9° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Siena. 12-14 Giugno 2017 (abstract P51)

**Correlates of neurocognitive impairment among chronically HIV-suppressed patients under treatment with tenofovir/ emtricitabine/efavirenz: screening results from the SWEAR (Switch from Efavirenz/Atripla to Rilpivirine) Study**

G. Lapadula, P. Tatarelli, **E. Focà**, F. Bai, S. Bonora, A. Bandera, M. Bani, M. Valsecchi, M. Fabbiani, G. Di Perri, A. Di Biagio, F. Castelli, A. d'Arminio-Monforte, F. Conti, M. Tosato, B. Saccani, S. Compostella and A. Gori for the SWEAR study group  
9° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Siena. 12-14 Giugno 2017 (abstract P72)

**Pharmacokinetics of darunavir/cobicistat in an Italian observational, multicenter, prospective study (The STart Of REzolsta "ST.O.RE" study - TMC114FD1HTX4003)**

A. Gori, **E. Focà**, A. Antinori, A. Vergori, R. Maserati, S. Rusconi, V. Di Cristo, A. Uglietti, R. Termini, D. Mancusi  
9° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Siena. 12-14 Giugno 2017 (abstract P111)

**COPD screening program in a HIV outpatient clinic of Northern Italy**

E. Quiros-Roldan, M.C. Pezzoli, A. Ferraresi, E. Raffetti, N. Brianese, P. Lanza, **E. Focà**, A. Bonito, I. Izzo, C. Chirico, F. Castelli  
9° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Siena. 12-14 Giugno 2017 (abstract P147)

**Central nervous system symptoms, mood disorders and sleep disturbances are associated with reduced quality of life among patients under long-term suppressive treatment including efavirenz: screening results from the SWEAR (Switch from Efavirenz/Atripla to Rilpivirine) Study**

G. Lapadula, F. Conti, M. Tosato, M. Valsecchi, S. Compostella, T. Bini, M. Milesi, M. Rossi, B. Saccani, A. Di Biagio, F. Bai, M. Bani, **E. Focà**, M. Fabbiani, S. Bonora, A. Bandera, F. Castelli, G. Di Perri, A. d'Arminio-Monforte, C. Viscoli, A. Gori for the SWEAR study Group  
9° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Siena. 12-14 Giugno 2017 (abstract P171)

**Perinatally HIV-infected youths after transition from paediatric to adult care, a single-centre experience from Northern Italy**

I. Izzo, E. Quiros-Roldan, B. Saccani, E. Chiari, S. Casari, **E. Focà**, M.C. Pezzoli, M.A. Forleo, A. Bonito, R. Badolato, L. Dotta, F. Castelli  
9° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Siena. 12-14 Giugno 2017 (abstract P181)

**Clinical features of elderly HIV-infected patients compared to a geriatric HIV-uninfected ones: results from the GEPP0 (Geriatric patients living with HIV/AIDS) Cohort.**

**Focà E**, Calcagno A, Malagoli A, Magro P, De Socio G, Celesia BM, Riva A, Carli F, Piconi S, Mussi C, Cattelan AM, Nozza S, Orofino Di Perri G, Castelli F, Guaraldi G.  
XV Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. Baveno 16-19 ottobre 2016. Abstract 64 (oral communication)

**Do not forget the Tutankhamon curse as AIDS presentation: a case report of disseminated histoplasmosis.**

Zanotti P, Chirico C, Quiros-Roldan E, Pollastri E, Saccani B, Ardighieri L, Magro P, Gulletta M, Casari S, Izzo I, Castelli F, **Focà E**.  
XV Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. Baveno 16-19 ottobre 2016. Abstract 32

**5-year Survival in HIV-positive Patients with Lymphoma According to Antiretroviral Regimens**

A. Calcagno, **E. Focà**, S. Rusconi, A. Cascavilla, G. Cenderello, A. Re, G. Caviglià, S. Casari, L. van den Bogaart, PL Zinzani, A. Bonito, A. Lucchini, P. Viale, G. Cassola, G Di Perri.

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 oral communication (abstract PD15)

**Results of Italian Network of ACuTe HIV InfectiON (INACTION) retrospective study**

A. Muscatello, A Bandera, M Fabbiani, A. Ammassari, A. Antinori, A. Calcagno, M. Campus, BM Celesia, L Cosco, G D'Ettorre, M Ferrara, **E. Focà**, A Franco, N Gandolfo, A Gori, R Gulminetti, G Marchetti, S Nozza, G Orofino, M Ripa, D Ripamonti, S Rusconi, G Tambussi, C Torti on behalf of INACTION Study Group

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 oral communication (abstract OC39)

**Multimorbidity, Polypharmacy and Antiretrovirals' Prescription in The GEPP0 cohort (GERiatricPatients living with HIV/AIDS)**

Guaraldi G, Calcagno A, Malagoli A, Mussi C, Celesia BM, Carli F, Piconi S, De Socio GV, Cattelan AM, Orofino G, Riva A, **Focà E**, Nozza S, Di Perri G

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 oral communication (abstract OC85)

**The Impact of Age at HIV Diagnosis on CD4/CD8 Ratio and Multimorbidity in Elderly HIV-positive Patients**

Calcagno A, Piconi S, Celesia BM, Riva A, Carli F, De Socio GV, Cattelan AM, Orofino G, **Focà E**, Nozza S, Montrucchio C, Malagoli, Di Perri G, Guaraldi G for the GEPP0 Study Group

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 oral communication (abstract OC43)

**Plasma and Intracellular Atazanavir Concentrations During Pregnancy in HIV-positive Patients according to ABCB1, SLCO1B1 and PXR genetic polymorphisms**

**E. Focà**, A. Calcagno, A. Bonito, M. Simiele, E. Domenighini, A. D'Avolio, E. Quiros-Roldan, G. Di Perri, F. Castelli, S. Bonora

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P155)

**The health costs and resource allocation of HIV cases living in the Brescia Local Health Authority (LHA), a population based-study from 2003 to 2014**

N Brianese, E Quiros-Roldan, M Magoni, E Raffetti, **E Focà**, G Paraninfo, A Bonito, A Ferraresi, P Rodari, F Castelli

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P155)

**Prevalence of Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) among HIV-positive and HIVnegative population of Brescia province (Northern Italy)**

V. Barbera, A. Bonito, **E. Focà**, A. Ferraresi, N. Brianese, MC. Pezzoli, P. Lanza, C. Chirico, P. Rodari, F. Castelli, E. Quiros Roldan

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P155)

**The cascade of care in HIV-infected patients in a Clinic of Northern Italy: a twenty year experience**

P Rodari, **E Focà**, MC Pezzoli, S Casari, N Brianese, F Castelnovo, G Paraninfo, F Castelli, E Quiros-Roldan

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P150)

**Loss to follow up and re-engagement among HIV-infected individuals into HIV medical care**

P Rodari, **E Focà**, A Bonito, A Ferraresi, P Lanza, MC Pezzoli, F Castelnovo, G Paraninfo, F Castelli, E Quiros-Roldan

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P153)

**The evolution of HIV epidemic in the Brescia Local Health Authority (LHA), a population based-study from 2003 to 2014**

N Brianese, E Quiros-Roldan, M Magoni, E Raffetti, MC Pezzoli, **E Focà**, A Bonito, A Ferraresi, P Lanza, F Castelli

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P148)

**FIG 4 to evaluate risk of Liver related events and liver related death in HIV-HCV-RNA positive coinfectd patients starting Highly active antiretroviral therapy (HAART) – A Master Cohort study**

M Giralda, P Nasta, S Casari, **E Focà**, F Maggiolo, E di Filippo, A Saracino, Roberta Gagliardini, A Gori, B Del Pin, L Sighinolfi, A Zoncada, F Castelli, G Carosi

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P134)

**Predictors of liver fibrosis progression and clinical events in HIV/HCV co-infected patients: role of CD4 T cell count and NRTI exposure**

**Focà E**, Fabbiani M, Proserpi M, Quiros Roldan E, Castelli F, Maggiolo F, Di Filippo E, S Di Giambenedetto S, Gagliardini R, Saracino A, Di Pietro M, Gori A, Sighinolfi L, Pan A, Postorino MC, Torti C

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P128)

**Virological suppression and cART discontinuation and the role of baseline genotypic resistance and tropism on in HIV-positive subjects with primary HIV infection (PHI)**

P Tau, M Fabbiani, M Ripa, **E Focà**, S Nozza, A Bandera, A Muscatello and S Rusconi on behalf of the INACTION study group

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P121)

**Better and faster immunological recovery in early treated primary HIV infection**

D. Motta, E. Quiros-Rolda, N. Brianese, A. Ferraresi, A. Bonito, E. Domenighini, S. Casari, MC Pezzoli, F. Castelli, **E. Focà**

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P104)

**Clinical evolution in patients treated with atazanavir not boosted by ritonavir: focus on non-AIDS morbidity and deaths over a long-term follow-up**

MC Postorino, M Proserpi, **E Focà**, E Quiros-Roldan, E. Di Filippo, F. Maggiolo, N Ladisa, M Di Pietro, A Gori, I Sighinolfi, A Pan, N Mazzini, C Torti

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P78)

**Health Outcomes and Cost Analysis of darunavir/ritonavir + raltegravir versus tenofovir DF/emtricitabine + darunavir/ritonavir in HIV-infected naive adults: preliminary results from the NEAT 001/ANRS 143 Italian Pharmacoeconomics Substudy**

**E. Focà**, A. Tramarin, M. Braggion, A. Antinori, G. Di Perri, A. Castagna, L. Palmisano, S. Vella, R. Bellagamba, M. Galli, A. D'Arminio Monforte, V. Vullo, F. Castelli and the NEAT 001/ANRS 143 Trial Study Group

8° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Milano. 6-8 Giugno 2016 (abstract P72)

**Late presentation dell'infezione da HIV: fattori associati e impatto sulla sopravvivenza.**

Raffetti E, Castelli F, **Focà E**, Castelnovo F, Maggiolo F, Di Filippo E, Di Giambenedetto S, D'Avino A, Costarelli S, Ladisa N, Di Pietro M, Sighinolfi L, Zacchi F, Postorino M.C, Donato F, Torti C.



**Patient Satisfaction With Antiretroviral Therapy (ARV) - Results of Multicentre Italian Study**

A. Muscatello, S. Nozza, C. Mussini, F. Vichi, **E. Focà**, A. Chirianni, B.M. Celesia, A.M. Cattelan, M. Cernuschi, A. Lazzarin, M. Quartaroli, F. Maggiolo, A. Di Biagio  
7° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Riccione 17-19 maggio 2015. **Oral Communication** (Abstract OC35)

**HIV-associated neurocognitive disorders (HAND): longitudinal evaluation of HIV infected patients before and after antiretroviral therapy**

D. Motta, S. Compostella, D. Mangioni, A. Leoni, M.C. Pezzoli, A. Ferraresi, N. Brianese, A. Bonito, E. Quiros Roldan, S. Casari, F. Castelli, **E. Focà**  
7° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Riccione 17-19 maggio 2015 (Abstract P66)

**Effectiveness of Lumbar Puncture Performed as Screening in Patients with HIV-Associated Dementia (HAD) Receiving Suppressive Antiretroviral Treatment**

D. Motta, A. Bonito, S. Casari, N. Brianese, I. El Hamad, M.A. Forleo, A. Ferraresi, A. Scalzini, M.C. Pezzoli, E. Quiros Roldan, C. Torti, F. Castelli, **E. Focà**  
7° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Riccione 17-19 maggio 2015 (Abstract P68)

**L'infezione da HIV in Italia dall'origine dell'epidemia ad oggi: lo studio di Coorte MASTER**

C. Torti, E. Raffetti, F. Donato, F. Castelli, F. Maggiolo, G. Angarano, A. Scalzini, F. Mazzotta, A. Gori, L. Sighinolfi, A. Pan, E. Quiros-Roldan, P. Nasta, S. Di Giambenedetto, N. Ladisa, A. Saracino, F. Castelnovo, M. Di Pietro, S. Lo Caputo, G. Lapadula, S. Costarelli, S. Lorenzotti, N. Mazzini, G. Paraninfo, S. Casari, M. Fabbiani, M. Colafigli, L. Monno, P. Pierotti, C. Ble, S. Leone, M.C. Postorino, **E. Focà**, R. Cauda, G. Carosi  
13° Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. Genova 26-29 ottobre 2014. **Oral communication** (abstract CO 004)

**Patient satisfaction with HIV therapy preliminary results of multicenter Italian study**

S. Nozza, C. Mussini, F. Mazzotta, A. Muscatello, **E. Focà**, A. Chirianni, M. Celesia, A. Di Biagio, A.M. Cattelan, A. Lazzarin, M. Quartaroli, D. Cosentino, F. Maggiolo  
13° Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. Genova 26-29 ottobre 2014. (abstract P062)

**Screening for HIV-associated neurocognitive disorders (HAND) in individuals at the first contact after the HIV diagnosis: the experience of Brescia from 2008 to 2012**

D. Motta, **E. Focà**, S. Compostella, A. Leoni, M.C. Pezzoli, A. Ferraresi, N. Brianese, A. Bonito, E. Quiros Roldan, S. Casari, F. Castelli  
6° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Roma 25-27 maggio 2014. (Abstract P55)

**Nevirapine + Abacavir/Lamivudine as switch therapy: data from a large national cohort**

R. Maserati, A. Roverato, G. Contardi, **E. Focà**, N. Astuti, F. Castelli, S. Benatti, A. Muscatello, M. Di Pietro, N. Gandolfo, C. Abeli, G. Madeddu, M. De Gennaro, P. Bonfanti, L. Sighinolfi, M. Celesia, L.I. Bellazzi per Gruppo di Studio "KIVIR" e coorte "MASTER"  
6° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Roma 25-27 maggio 2014. (Abstract OC58). Oral communication

**Analysis of dietary intake among patients with a recent diagnosis of HIV infection, and comparison with recommended nutrition levels and with dietary in healthy subjects**

N. Brianese, A. Ferraresi, R. Bosio, A. Arrighi, B. Zanini, A. Lanzini, **E. Focà**, M.C. Pezzoli, S. Casari, F. Castelli, E. Quiros-Roldan  
6° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Roma 25-27 maggio 2014. (Abstract P39)

**The presence of anti-Tat antibodies in HIV-infected individuals is associated with containment of CD4+ T cell decay and viral load and delay of disease progression: results of a 3 years cohort study**

S. Bellino, A. Tripiciano, O. Picconi, V. Francavilla, O. Longo, C. Sgadari, G. Paniccia, A. Arancio, C. Ariola, M. Campagna, G. Angarano, N. Ladisa, A. Lazzarin, G. Tambussi, S. Nozza, C. Torti, **E. Focà**, G. Palamara, A. Latini, L. Sighinolfi, F. Mazzotta, M. Di Pietro, G. Di Perri, S. Bonora, V. S. Mercurio, C. Mussini, A. Gori, M. Galli, P. Monini, A. Cafaro, F. Ensoli and B. Ensoli  
6° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Roma 25-27 maggio 2014. (Abstract OC35). Oral communication

**Survival in HIV patients after a cancer diagnosis: a comparison with the Italian population**

D. Gotti, E. Raffetti, L. Albin, L. Sighinolfi, F. Maggiolo, E. Di Filippo, G. Angarano, N. Ladisa, G. Lapadula, A. Pan, A. Degli Esposti, M. Fabbiani, **E. Focà**, F. Castelli, F. Donato, E. Quiros-Roldan and the Master Cohort  
6° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Roma 25-27 maggio 2014. (Abstract P48).

**Survival after cardiovascular events in HIV-infected patients. Analysis data from a Brescia cohort**

A. Ferraresi, E. Raffetti, N. Brianese, D. Gotti, M.C. Pezzoli, S. Casari, F. Donato, F. Castelli, F. Castelnovo, **E. Focà**, E. Quiros-Roldan  
6° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Roma 25-27 maggio 2014. (Abstract PD13).

**Evaluation of atazanavir plasma concentration in HIV infected patients with cirrhosis**

S. Amadasi, S. Odolini, **E. Focà**, A. Panzali, C. Cerini, L. Lonati, M.C. Pezzoli, P. Nasta, S. Casari, F. Castelli, E. Quiros-Roldan  
6° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Roma 25-27 maggio 2014. (Abstract P14)

**Impact of anti-Tat immunity on the immunological, virological and clinical outcome: a longitudinal cohort-study in cART-treated individuals**

A. Tripiciano, O. Picconi, S. Bellino, V. Francavilla, O. Longo, C. Sgadari, G. Paniccia, A. Arancio, A. Scoglio, M.J. Ruiz-Alvarez, G. Angarano, N. Ladisa, A. Lazzarin, G. Tambussi, S. Nozza, C. Torti, **E. Focà**, G. Palamara, A. Latini, L. Sighinolfi, F. Mazzotta, M. Di Pietro, G. Di Perri, S. Bonora, V. S. Mercurio, C. Mussini, A. Gori, M. Galli, P. Monini, A. Cafaro, F. Ensoli and B. Ensoli  
6° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Roma 25-27 maggio 2014. (Abstract OC16). Oral communication

**Outcomes of dual combination antiretroviral therapy in real life clinical practice: a multicenter, observational study**

M. Colafigli, G. D'Ettore, **E. Focà**, F. Castelli, F. Castelnovo, P. Grima, G. Ceccarelli, F. Di Sora, W. Leti, A. Latini, M.G. Donà, C. Fimiani, A. Fantauzzi, I. Mezzaroma, M. Prospero, S. Di Giambenedetto  
5° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Torino 12-14 maggio 2013. (Abstract CO14). Oral communication.

**Cancer incidence in the Italian MASTER Cohort**

L. Albin, E. Raffetti, D. Gotti, D. Segala, E. Di Filippo, N. Astuti, G. Angarano, N. Ladisa, G. Lapadula, A. Pan, F. Castelnovo, **E. Focà**, F. Donato, E. Quiros-Roldan and Master Cohort  
5° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Torino 12-14 maggio 2013. (Abstract P114)



**Evaluation of atazanavir plasma concentration in HIV-1 infected patients treated with different antiretroviral regimens including atazanavir/ritonavir and unboosted atazanavir**

S. Odolini, S. Amadasi, L. Lonati, **E. Focà**, C. Cerini, P. Nasta, S. Casari, A. Panzali, M.C. Pezzoli, F. Castelli, E. Quiros-Roldan  
5° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Torino 12-14 maggio 2013. (Abstract P121)

**Simplification treatment with single tablet regimen (STR): effectiveness and durability of tenofovir/emtricitabine/efavirenz (TDF/FTC/EFV) in a single Italian Cohort**

**E. Focà**, D. Motta, G. Parainfo, N. Brianese, S. Odolini, E. Quiros-Roldan, A. Ferraresi, S. Casari, F. Castelli  
5° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Torino 12-14 maggio 2013. (Abstract P75)

**Late Presentation of HIV-infected patients: clinical and immunological features from a large cohort in Brescia**

D. Motta, **E. Focà**, A. Vavassori, F. Castelnuovo, C. Torti, A. Ferraresi, N. Brianese, C. Cerini, S. Casari, A. Scalzini, F. Castelli, E. Quiros-Roldan  
5° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Torino 12-14 maggio 2013. (Abstract P108)

**Outcomes of innovative combination antiretroviral therapy in real life clinical practice: a multicenter, observational study**

M. Colafigli, G. D'Etto, **E. Focà**, F. Castelli, F. Castelnuovo, P. Grima, G. Ceccarelli, F. Di Sora, W. Leti, A. Latini, M.G. Donà, A. Fantauzzi, I. Mezzaroma, M. Prospero, S. Di Giambenedetto  
5° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Torino 12-14 maggio 2013. (Abstract P73)

**Regular Implementation of Health Services among pregnant women in order to improve PMTCT program in the rural district of Nnoro in Burkina Faso, West Africa**

S. Odolini, **E. Focà**, V. Pietra, C. Nanema, H. Nitiema, P. Giorgetti, P. Rodari, M. Martinetto, G. Sulis, F. Castelli  
5° ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Torino 12-14 maggio 2013. (Abstract P97)

**Prevalenza di screening positivo per ansia e/o depressione o disfunzioni neuro cognitive (NCI) in pazienti HIV positivi – Studio CRANIUM – sottoanalisi italiana**

P. Cinque, C. Mussini, V. Colangeli, F. Vadini, M. Franzetti, **E. Focà**, P. Zucchi, C. Pinnetti, A.M. Costanzo, F. Marando, C. De Alvaro Perez, J. Van Wyk  
11° Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. Chieti-Pescara 17-20 ottobre 2012 (abstract 93)

**Preserved Lymphocyte Phenotype and Controlled Torque Teno Virus Load in Asymptomatic HAARTnaïve HIV-Infected Patients with CD4+ Count  $\geq 500/mm^3$  provided that CD4+/CD8+ Ratio and CD4+ Percentage are normal**

**Emanuele Focà**, Manuela Fogli, Maria Luisa Iaria, Cinzia Giagulli, Fabrizio Maggi, Carlo Torti, Arnaldo Caruso, Simona Fiorentini.  
ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Napoli, 10-12 giugno 2012. Abstract P10

**The Neuropsychological effects of aging with HIV in older women**

ML. Sorlini, G. Romanelli, **E. Focà**, F. Castelli, E. Quiros-Roldan  
ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Napoli, 10-12 giugno 2012. Abstract P98

**International travels in HIV infected individuals: demographic, epidemiological, and behavior characteristics as correlates of travel illnesses**

Silvia Odolini, **Emanuele Focà**, Paola Lanza, Bruno Mario Cesana, Francesco Castelli  
ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Napoli, 10-12 giugno 2012. (Oral communication).

**Impatto della scelta del regime antiretrovirale sulla risposta viro-immunologica a lungo termine in pazienti HCV Ab positivi e negativi: risultati della Coorte MASTER**

D. Motta, N. Brianese, **E. Focà**, P. Nasta, F. Maggiolo, G. Cologni, S. Di Giambenedetto, M. Fabbiani, M. Di Pietro, N. Ladisa, L. Sighinolfi, S. Costarelli, F. Castelnuovo, C. Torti, Coorte MASTER  
Dopo la soppressione virologica: Ottimizzazione della terapia antiretrovirale. Le strategie di switch e di semplificazione. Firenze 2-3 aprile 2012

**Intensificazione terapeutica con maraviroc (MVC) nei soggetti HIV+ con insufficiente recupero immunologico: risultati a 48 settimane. Per il gruppo di studio HSL/MVC01/2008 (NCT00884858).**

Rusconi S, Colella E, Adorni F, Vitiello P, **Focà E**, Capetti A, Meraviglia P, Abeli C, Bonora S, D'annunzio M, Di Biagio A, Di Pietro M, Butini L, Giancarlo O, Farina S, D'etorre G, Francisci D, Soria A, Parruti G, Buonomini A. R, Tommasi C, Trotta M. P, Morosi M, Merlini E, Marchetti G  
10° Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. Sardegna, La Maddalena 5-8 ottobre 2011. Abstract 252

**Fattori predittivi del peggioramento della fibrosi epatica alla valutazione con FIB-4 nei pazienti con infezione HIV-HCV che iniziano una terapia antiretrovirale di combinazione (CART)**

Fabbiani M, Di Giambenedetto S, **Focà E**, Colafigli M, Nasta P, Maggiolo F, Sighinolfi L, Costarelli S, Marino N, Ladisa N, Torti C.  
10° Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali. Sardegna, La Maddalena 5-8 ottobre 2011. Abstract 265 (Oral Communication).

**Immunological efficacy of Maraviroc (MVC) as intensification strategy in HIV-infected patients (PTS) failing CD4 recovery on virologically-suppressive HAART**

S. Rusconi, E. Colella, F. Adorni, P. Vitiello, **E. Focà**, A. Capetti, P. Meraviglia, C. Abeli, S. Bonora, M. D'Annunzio, A. Di Biagio, M. Di Pietro, L. Butini, G. Orofino, S. Farina, G. d'Etto, D. Francisci, A. Soria, G. Parruti, A.R. Buonomini, C. Tommasi, M.P. Trotta, E. Merlini, G. Marchetti  
ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Firenze 27-29 marzo 2011, CO22 (oral communication). Infection 2011; 39 (Suppl I): S18

**Bone turn-over markers in HIV positive patients after HAART: tenofovir (TDF) + emtricitabine (FTC) + atazanavir/ritonavir (ATV/r) –vs- TDF + FTC + efavirenz (EFV). Results of INCA trial.**

**E. Focà**, D. Motta, M. Borderi, I. Izzo, A. Calabresi, R. Bellagamba, R. Fezza, P. Narciso, L. Sighinolfi, P. Maggi, M. Mendeni, G. Carosi, D. Gotti, A. Ciò, S. Morini,  
B.M. Cesana, E. Quiros-Roldan, C. Torti  
ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Firenze 27-29 marzo 2011, SC26 (oral communication) Infection 2011; 39 (Suppl I): S42

**Population-based data base to study the incidence of cancer in HIV-infected patients in Brescia**

A. Calabresi, A. Ferraresi, C. Scarcella, R.M. Limina, F. Donato, A. Vavassori, **E. Focà**, M. Mendeni, F. Castelnuovo, A. Scalzini, G. Carosi, C. Torti, E. Quiros Roldan  
ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Firenze 27-29 marzo 2011, PP22. Infection 2011; 39 (Suppl I): S53

**AIDS dementia complex in the HAART era: characterization at diagnosis, mortality and predictors of death at the Department of Infectious Diseases in Brescia (northern Italy)**

A. Bonito, M. Mendeni, D. Motta, **E. Focà**, I. Izzo, S. Casari, F. Castelnuovo, A. Scalzini, G. Paraninfo, G. Carosi, F. Buelli, M. Magoni, E. Quiros-Roldan, C. Torti

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Firenze 27-29 marzo 2011, PO19. Infection 2011; 39 (Suppl I): S 61-62

**Breast Cancer and Lung Cancer in HIV-positive patients from 1999 to 2009 in the Institute of Infectious Diseases of Brescia: lesson learned from clinical cases**

A. Vavassori, A. Ferraresi, A. calabresi, I. Izzo, F. Castelnuovo, I. El Hamad, M. Mendeni, **E. Focà**, G. Cristini, C. Torti, E. Quiros Roldan

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Firenze 27-29 marzo 2011, PO71. Infection 2011; 39 (Suppl I): S81-82

**Ruolo di HCMV DNA nella risposta alla HAART in pazienti HIV+ naïve. Sub.analisi del trial randomizzato controllato Simplified Sequencing THERapy (SISTHER)**

**E. Focà**, M. Mendeni, I. Izzo, L. Albini, A. Calabresi, C. Pollara, E. Quiros-Roldan, G. Carosi, N. Manca, C. Torti

IX Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Roma 24-27 novembre 2010, P93

**The use of ultrasonograph, transient elastography, APRI and FIB-4 to measure liver steatosis and fibrosis in HIV-positive patients not co-infected with hepatitis viruses with hypertransaminasemia of unknown etiology on HAART**

I. Izzo, L. Biasi, M. Mendeni, K. Prestini, A. Vavassori, **E. Focà**, E. Quiros-Roldan, G. Carosi, C. Torti

IX Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Roma 24-27 novembre 2010, P105

**Neurocognitive worsening in a patient with previous ADC and LEMP despite sustained undetectable plasma viral load and progressive immune-reconstitution: are we doing enough for these patients?**

M. Mendeni, I. Izzo, E. Quiros-Roldan, **E. Focà**, S. Casari, A. Panzali, F. gargiulo, A. Callegaro, G. Carosi, C. Torti

IX Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Roma 24-27 novembre 2010, P206

**Confronto dell'efficacia della TARV tra popolazione urbana e rurale in un contesto a risorse limitate**

F. Buelli, M. Bettinsoli, V. Pietra, P. Rodari, J. Semporé, **E. Focà**, S. Odolini, L. Urbinati, K Sanogo, J Semporé, F. Castelli

IX Congresso Nazionale SIMIT Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Roma 24-27 novembre 2010, P306

**Monitoring the toxicity related to HAART from 2001 to 2009 in Burkina Faso: clinical adverse events vs. laboratory adverse events: prevalence, grading and outcome.**

**E. Focà**, S. Odolini, F. Buelli, V. Pietra, J. Semporé, K. Sanogo, P. Rodari, S. Pignatelli, J. Semporé, G. Carosi, F. Castelli.

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) 20-22 June 2010 CO28 (oral communication) Infection 2010; 38 (Suppl I): 24-25

**Drug-specific risk of adverse events onset related to HAART in a resource-limited setting from 2001 to 2009: the experience of 3 Medical Centers in Burkina Faso.**

**E. Focà**, F. Buelli, S. Odolini, V. Pietra, J. Semporé, K. Sanogo, M. Rosina, S. Pignatelli, J. Semporé, G. carosi, F. Castelli.

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) 20-22 June 2010. CO51 (oral communication). Infection 2010; 38 (Suppl I): 35-36

**APRI and FIB-4 for the evaluation of liver fibrosis: concordance analysis, evolution and predictors in a cohort of HIV patients without HCV or HBV infection: results from the EPOKA-a MASTER Cohort.**

M. Mendeni, D. Gotti, N. Ladisa, E. Quiros-Roldan, **E. Focà**, F. Castelnuovo, G. Carosi, G. Angarano, C. Torti.

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) 20-22 June 2010. CO30 (oral communication) Infection 2010; 38 (Suppl I): 25

**Efficacy of Maraviroc (MVC) as intensification strategy in immunological non-responder (INR) HIV-1 infected patients treated with HAART.**

S. Rusconi, P. Vitiello, F. Adorni, S. Ferramosca, **E. Focà**, A. Capetti, P. Meraviglia, T. Quirino, S. Bonora, M. D'Annunzio, A. Di Biagio, M. Di Pietro, L. Butini, G. Orofino, M. Colafigli, V. Vullo, D. Francisci, M. Andreoni, E. Merlini, G. Marchetti for the HLS/MVC01/2008Study Group..

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) 20-22 June 2010. CO5 (oral communication). Infection 2010; 38 (Suppl I): 13

**APRI and FIB-4 for the evaluation of liver fibrosis: concordance analysis, evolution and predictors in a cohort of HIV patients positive for HCV-Ab: results from the EPOKA-a MASTER Cohort.**

**E. Focà**, M. Mendeni, D. Gotti, N. Ladisa, G. Paraninfo, P. Nasta, F. Gatti, G. Cristini, C. Torti, G. Carosi

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Brescia, 20-22 June 2010. PO64. Infection 2010; 38 (Suppl I): 72-73

**Sexuality, pregnancy and procreation desire among HIV+ patients in Ouagadougou, Burkina Faso.**

F. Buelli, **E. Focà**, S. odolini, V. Pietra, J. Semporé, M. Martinetto, P. Rodari, K. Sanogo, J. Semporé, F. Castelli.

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses) Brescia, 20-22 June 2010. PO49. Infection 2010; 38 (Suppl I): 66

**Coming home to be cared. Emigration and antiretroviral treatment in the Nanoro Health District, Burkina Faso.**

**Emanuele Focà**, Silvia Odolini, Virginio Pietra, Marina Marinetto, Dominique Kiema, Dieudonne Sorgho, Samd.Pawende Cherlyn Gwladys Kabore, Jacques Simporé, Francesco Castelli.

XIII National Congress on AIDS and related Syndromes 1st International meeting of Alpe Adria on Migration and HIV. (Venice, 18th - 20th November 2009).

**Pregnancy related immune-deficit in HIV-infected pregnant women in re source-limited country. Implication for HAART initiation.**

Castelli F, Pietra V, Buelli F, Odolini S, Pignatelli S, Sanogo K, **Focà E**, Shumacher FR, Semporé J, Carosi G, Caligaris S, Semporé J.

ICAR (Italian Conference on AIDS and Retroviruses), Milano 24-25-26 maggio 2009 PO118. Infection 2009; 37 (Suppl II): 100

**Fattori che influenzano la mortalità in una popolazione ospedalizzata per HIV/AIDS in un contesto a risorse limitate.**

**Focà E.**

(IDA Infectious Diseases Academy, Riunioni delle scuole di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali, Brescia 25-26 giugno 2009). (oral communication)

**Coinfezione HIV-HBV e HIV-HCV in Burkina Faso, West Africa.**

Pietra V, Semporé J, Pignatelli S, Sorgho D, Rouamba S, Bigoni S, Odolini S, **Focà E**, Filisetti M, Shumacher F, Puoti M, Biasi L, Castelli F.

XII National Congress on AIDS and related Syndromes - Palermo 6-7 novembre 2008.

**Problematiche ed esigenze di intervento in campo sanitario.**

Caligaris S., Buelli F., **Focà E.**, Pini A., Castelli F.,  
(Atti del Congresso Internazionale "Ricerca e applicazione di tecniche sanitarie e ambientali appropriate nei Paesi a risorse limitate", Facoltà di Ingegneria – Università di Brescia, Dicembre 2007. (**oral communication**))

**Su un caso di istoplasmosi fatale disseminata in una paziente in trattamento con azatioprina proveniente da un area non endemica.**  
**Focà E.**  
(IDA Infectious Diseases Academy, Riunioni delle scuole di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali, Catania 11-12 ottobre 2007) (**oral communication**)

**Pattern di sensibilità agli antimicrobici in isolati clinici di *Acinetobacter baumannii*.**  
Iaria C, Ricciardi F, La Russa E, **Focà E.**, Frattima S, Spinella S.G, Costa G.B, Arena A, Stassi G, Cascio A. (Atti 5° Congresso Nazionale Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Catania-Taormina 11-14 ottobre 2006).

**Epidemia di infezioni da *Kocuria Kristinae* in un reparto di terapia intensiva.**  
Iaria C, Vazza M, Frattima S, Spinella S. G, **Focà E.**, Stassi G, Costa G.B, David A, Campanella A, Ricciardi F, Cascio A. (Atti 5° Congresso Nazionale Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Catania-Taormina 11-14 ottobre 2006).

**Caratteristiche epidemiologiche e cliniche di 138 pazienti con tubercolosi ricoverati presso il Policlinico di Messina dal 1998 al 2006.**  
Iaria C, Vazza M, Frattima S, Spinella S.G, **Focà E.**, Tomasello F, Sturniolo G, Girbino G, Ricciardi F, Cascio A. (Atti 5° Congresso Nazionale Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Catania-Taormina 11-14 ottobre 2006).

**Identificazione di *L. pneumophila* da campioni di acqua mediante pcr-real time (home made)**  
Capicotto R., Quirino A., Lamberti A. G., Barreca G. S., Puccio R., Giancotti A., Vinci M., Lo Russo T., **Focà E.**, Matera G., Liberto M. C.  
Accepted as poster at Italian Society of Clinical Microbiologists 2006.

**Efficacia e tollerabilità dell'amikacina per aerosol nel trattamento della VAP. Studio retrospettivo non comparativo.**  
**Focà E.**  
(IDA Infectious Diseases Academy, Riunioni delle scuole di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali, Chieti 21-22 settembre 2006). (**oral communication**)

## **CURRICULUM BREVE DOTT. GIORDANO MADEDDU**

Il Dottor Giordano Madeddu è

- Iscritto al I anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari nell'Anno Accademico 1992-1993. Ha svolto la sua attività di allievo interno presso l'Istituto di Malattie Infettive dell'Università di Sassari negli Anni Accademici 1997-1998 e 1998-1999.
- In data 15/03/1999 ha conseguito il Diploma di Laurea con la votazione di 110 e lode su 110, discutendo la tesi: "Malattie di Lyme: limiti di specificità della diagnosi sierologica" con il Chiar. mo Prof. Antonio Aceti, Direttore dell'Istituto di Malattie Infettive dell'Universtità di Sassari.
- Ha svolto tre mesi del tirocinio pratico post-lauream presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Granada (Spagna) nel Reparto di Medicina Interna nel periodo compreso tra il 21 Aprile 1999 ed il 19 Giugno 1999 e nel Reparto di Chirurgia Generale nel periodo compreso tra il 20 Giugno 1999 al 10 Luglio 1999.
- Ha conseguito l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo presso l'Università di Sassari nella II sessione del 1998 (Novembre 1999).
- E' iscritto all'albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Sassari col numero 4385 dal 22/02/2000.
- Iscritto alla Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive dell'Università di Sassari, ha conseguito il Diploma di Specializzazione in data 17/12/2003 con la votazione di 50 e lode su 50, discutendo la tesi dal titolo "Perdita di massa ossea e alterazione del metabolismo della vitamina D in pazienti HIV positivi trattati con terapia antiretrovirale altamente attiva (HAART) con la Chiar.ma Prof.ssa Maria Stella Mura, Direttore dell'Istituto e della Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive dell'Università di Sassari.

- E' ricercatore non confermato –Area 06 Scienze Mediche- settore scientifico disciplinare MED/10 “Malattie dell'apparato respiratorio” afferente all'Istituto di Malattie Infettive – Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università di Sassari.
- E' titolare dell'Insegnamento di Malattie Infettive nella Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio e dell'insegnamento di Applicazioni cliniche della Medicina Nucleare, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie Infettive, Infezioni e Medicina d'urgenza nella Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare.
- E' titolare dell'Insegnamento di Malattie Infettive del Corso Integrato di Medicina Interna nel Corso di Laurea triennale in Igienista Dentale.
- E' titolare dell'Insegnamento di Metodologia Infermieristica Clinica II del Corso Integrato di Metodologia Infermieristica Clinica II nel Corso di Laurea Triennale in Infermieristica.
- E' docente, con modulo didattico (infezione da HIV/AIDS, sindrome settica) di 5 ore, dell'Insegnamento di Malattie Infettive del Corso Integrato di Patologia Sistemica III del Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia.
- Collabora a numerosi studi multicentrici di coorte, nazionali ed internazionali, per la valutazione dell'efficacia e tossicità della terapia antiretrovirale dell'infezione da HIV (C.I.S.A.I, I.CO.NA, D.A.D, GNOMO, First Switch-on). Ha, inoltre, collaborato a numerosi studi clinici di accesso allargato ai farmaci antiretrovirali (Lopinavir/r EAP, Tenofovir Disoproxil fumarato EAP) e partecipa attualmente al Tipranavir EAP e TMC-114 EAP.
- E' membro del Comitato Scientifico del Coordinamento Italiano Studio Allergie e Infezione da HIV (C.I.S.A.I).
- E' autore di oltre cento Pubblicazioni a stampa fra lavori in extenso pubblicati su riviste nazionali ed internazionali recensite su MEDLINE ed accreditate da Impact Factor e Atti di Congressi Nazionali ed Internazionali.



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Giulia Marchetti

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso femmina

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale** **Facoltativo (v. istruzioni)**

### Esperienza professionale

Date **Dal 24 febbraio 2015 a tutt'oggi:**

Lavoro o posizione ricoperti Professore associato presso l'Università degli Studi di Milano, settore concorsuale 06/D4, settore scientifico-disciplinare MED/17 – Malattie Infettive, presso il Dipartimento di Scienze della Salute (Direttore: Prof Silvio Scarone)- Clinica di Malattie Infettive e Tropicali Università degli Studi di Milano. (Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte).

Principali attività e responsabilità Professore associato

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano

Tipo di attività o settore

### Esperienza professionale

Date **Dal 3 gennaio 2008 al 23 febbraio 2015:**

Lavoro o posizione ricoperti Conferma nel ruolo di ricercatore universitario presso l'Università degli Studi di Milano, settore scientifico-disciplinare MED/17 – Malattie Infettive, presso il Dipartimento di Medicina, Chirurgia, Odontoiatria (Direttore: Prof.ssa Anna Maria Di Giulio) - Clinica di Malattie Infettive e Tropicali Università degli Studi di Milano. (Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte).

Principali attività e responsabilità Ricercatore universitario

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano

Tipo di attività o settore

## Esperienza professionale

Date **Dal 3 gennaio 2005 a al 10 maggio 2007:**

Lavoro o posizione ricoperti Ricercatore universitario presso l'Università degli Studi di Milano, settore scientifico-disciplinare MED/17 – Malattie Infettive, presso l'Istituto di Malattie Infettive e Tropicali Università degli Studi di Milano. (Direttore: Prof. Mauro Moroni)

Principali attività e responsabilità Ricercatore universitario

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano

Tipo di attività o settore

Date

**Dal 25 giugno 2001 al 15 settembre 2001:**

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico di I livello supplente presso l'Istituto di Malattie Infettive e Tropicali, Ospedale "L. Sacco", Università degli Studi di Milano. Direttore: Prof. Mauro Moroni

Principali attività e responsabilità Dirigente Medico di I livello supplente

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale "L. Sacco", Milano

Tipo di attività o settore

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e)  
Altra(e) lingua(e)  
Autovalutazione  
*Livello europeo (\*)*

**Precisare madrelingua(e)**

**INGLESE**  
**FRANCESE**

<b>Comprensione</b>		<b>Parlato</b>		<b>Scritto</b>	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	OTTIMO	
BUONO	BUONO	SCOLASTICO	SCOLASTICO	SCOLASTICO	



## 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)
    - 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)
    - 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)
    - 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)
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 1989-1995:**  
Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano
- Laurea in Medicina e Chirurgia, cum laude  
Laurea in Medicina e Chirurgia, cum laude
- 1997-2000:** specializzazione in Malattie Infettive, *cum laude*, Università degli Studi di Milano (Direttore: Prof. M. Moroni)
- specializzazione in Malattie Infettive, cum laude
- specializzazione in Malattie Infettive, cum laude  
specializzazione in Malattie Infettive, cum laude
- 2001-2003:** dottorato in “Fisiopatologia, clinica e diagnostica delle infezioni dell’ospite immunocompromesso e dell’infezione da immunodeficienza acquisita” (Ciclo XVI), Università degli Studi di Milano. (Direttore: Prof. Mauro Moroni)
- dottorato in “Fisiopatologia, clinica e diagnostica delle infezioni dell’ospite immunocompromesso e dell’infezione da immunodeficienza acquisita”
- Dottorato in “Fisiopatologia, clinica e diagnostica delle infezioni dell’ospite immunocompromesso e dell’infezione da immunodeficienza acquisita”
- 2004-2005:** assegnista di ricerca presso l’Istituto di Malattie Infettive e Tropicali, Università degli Studi di Milano.  
Responsabile scientifico: Prof. Mauro Moroni.
- Giugno 1996:** visiting fellow  
Department of Mycobacteriology and Molecular Microbiology, National Institute of Public Health and Environmental Protection, Bilthoven, the Netherlands. Direttore: Jan D.A. van Embden.
- Ottobre 1998-Dicembre 1999:** visiting fellow  
Department of Immunology and Microbiology, Rush-Presbyterian

St. Luke's Medical Center, Rush University, Chicago, IL (USA).  
Direttore: Henry Gewurz.

**Giugno 2002:** visiting fellow  
Human Immunology Section, NIH Vaccine Research Center,  
Bethesda, MD (USA). Direttore: Daniel C. Douek.

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

**Da Luglio 2012 a tutt'oggi** partecipazione alla stesura delle "Linee Guida Italiane sull'utilizzo dei farmaci antiretrovirali e sulla gestione diagnostico-clinica delle persone con infezione da HIV-1" in qualità di membro dell'HIV/AIDS ITALIAN EXPERT PANEL.

**Dal 2014 a tutt'oggi** membro del Consiglio Direttivo Regionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT), Sezione Regione Lombardia.

**Dal 2 febbraio 2015 a tutt'oggi** membro del Comitato Scientifico dell'Associazione Nazionale per la Lotta contro l'AIDS (ANLAIDS).

Dal 2016 fa parte dell'Editorial Board della rivista peer-review *Pathogens and Immunity; Open AIDS Journal*.

Dal luglio 2010 socia della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT).

Da ottobre 2013 membra della European AIDS Clinical Society (EACS).

2016 membro dell'Abstract Mentor Program (AMP) in qualità di mentore, promosso dalla International AIDS Society (AIDS 2016)

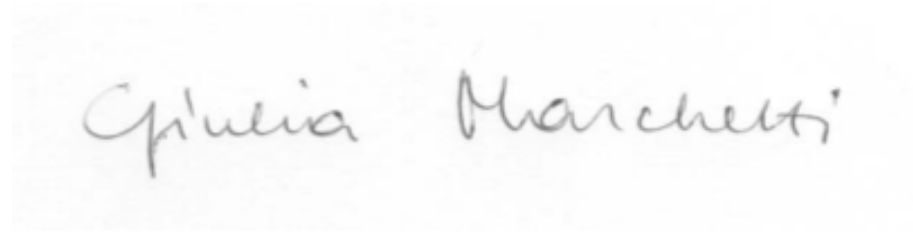
#### **Partecipazione scientifica a progetti di ricerca.**

1. Responsabile scientifico del progetto: "Infiammazione, immunoattivazione e funzione T linfocitaria nel sangue periferico e nel compartimento del Sistema Nervoso Centrale (SNC) e disturbi neuro-cognitivi nei pazienti HIV-positivi: studio in pazienti naive e dopo 12 mesi di HAART" (F61bd8c044) finanziato da Gilead s.r.l. nell'ambito del progetto "Fellowship Program 2012". Finanziamento pari a Euro: 40.000. Durata del progetto: 18 mesi
2. Responsabile scientifico del progetto: "Study of the Causal Relationship between Intestinal Permeability, Microbial Translocation and T-Lymphocyte Hyperactivation in HIV-Infected Patients with Poor Immunological Response in Course of Suppressive HAART" (GR-2009-1592029) finanziato dalla Ministero della Salute nell'ambito del bando "Ricerca finalizzata-Giovani Ricercatori 2009". Finanziamento pari a Euro 132.8188,00). Durata del progetto: 36 mesi
3. Partecipante al gruppo di ricerca del progetto: "INFEZIONE DA HPV IN PAZIENTI HIV POSITIVI DI SESSO MASCHILE: SIGNIFICATO DELLA LOCALIZZAZIONE IN SEDI DIVERSE (2009-ATE-0484)". Finanziato da Università degli Studi di Milano (PUR 2009). Durata. 12 mesi
4. Responsabile scientifico del Progetto dal titolo "Ruolo dell'asse interleuchina-7 (IL-7)/IL-7R su sangue periferico e midollo osseo in pazienti HIV+ con severa linfopenia CD4. (2008-ATE-0863)". Finanziato da Università degli Studi di Milano (PUR 2008). Durata: 12 mesi
5. Responsabile scientifico del progetto "Studio delle dinamiche e della regolazione dell'omeostasi T-linfocitaria in pazienti HIV-positivi immunological-non-responders (INR) sottoposti a diversi strategie terapeutiche antiretrovirali ed immunoadiuvanti (2007-ATE-0593). Finanziato da Università degli Studi di Milano (PUR 2007). Durata: 12 mesi

6. Responsabile scientifico del progetto: "Ruolo clinico ed immunologico di un approccio di intensificazione terapeutica e di immunoterapia adiuvante in pazienti con buona risposta virologica ma mancato recupero immunologico alla terapia antiretrovirale ad alta efficacia (HAART) (2006-ATE 0322)". Finanziato da Università degli Studi di Milano (PUR 2006). Durata: 12 mesi

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 (facoltativo)" e autocertifico, consapevole delle sanzioni previste nel caso di dichiarazioni false, ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/00, che quanto dichiarato corrisponde al vero ed alla documentazione in mio possesso.

**Firma**

A handwritten signature in black ink on a light-colored background. The signature reads "Cinzia Marchetti".

Milano, 10.04.2017

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**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)

Pagina 1 - Curriculum vitae di  
[ COGNOME, gnome ]

**NOZZA SILVIA**

Dal 9-4-2009 ad Dirigente Medico presso il Dipartimento di Malattie Infettive dell'IRCCS San Raffaele di Milano.

Dal 1-8-1998 ad oggi coinvestigatore in numerosi studi clinici dell'Unità di ricerca di terapie sperimentali, in particolare in studi con immunomodulanti, vaccini, antagonisti del CCR5 ed interruzioni terapeutiche nell'ambito dell'infezione da HIV.

Divisione di Malattie Infettive  
Fondazione Centro S. Raffaele del Monte Tabor  
Via Stamira D'Ancona, 20  
20127 MILANO - Italy

IRCCS

Attività ambulatoriale di Malattie Infettive, coinvestigatore in studi clinici.

Aprile 2007: Corso di aggiornamento AIFA su sperimentazioni cliniche no profit.

Novembre 2004: Specializzazione in Malattie Infettive.

Gennaio 2001: Corso NIH sulle sperimentazioni cliniche.

Luglio 1998: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano

Luglio 1992: Diploma Liceo Scientifico

AIFA

Università Vita Salute San Raffaele di Milano

NIH

Università degli Studi di Milano

Disegno e conduzione di trials clinici, terapie immunomodulanti nell'infezione da HIV

Specialista in Malattie Infettive. Laurea in Medicina e Chirurgia.

Specialità medica.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

.Partecipazione a numerosi corsi di aggiornamento riguardanti l'infezione da HIV.

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

### 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.*

### 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.*

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

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

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

ITALIANA

INGLESE FRANCESE

BUONA BUONA

BUONA DISCRETA

BUONA DISCRETA

COLLABORAZIONE A NUMEROSI PROGETTI DI FORMAZIONE VOLONTARI E DI ASSISTENZA A BASSA SOGLIA CON ASSOCIAZIONI RICONOSCIUTE A LIVELLO NAZIONALE (LILA E ASA).

COORDINAMENTO DI CENTRI ITALIANI IN STUDI CLINICI INTERNAZIONALI (ATTIVITÀ DI APERTURA DEI CENTRI, COORDINAMENTO, MONITORAGGIO E CHIUSURA)

MEMBRO DEL PANNELLO DI ESPERTI CHE REDIGONO LE LINEE GUIDA ITALIANE SULL'UTILIZZO DEI FARMACI ANTIRETROVIRALI E SULLA GESTIONE DIAGNOSTICO-CLINICA DELL'INFEZIONE DA HIV.

MEMBRO DEL COMITATO SCIENTIFICO ICONA (ITALIAN COHORT OF ANTIRETROVIRAL NAIVE PATIENTS)

MEMBRO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO REGIONALE LOMBARDO DELLA SOCIETÀ SIMIT (SOCIETÀ ITALIANA DI MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI)

UTILIZZO DI WINDOWS XP (ACQUISITA DURANTE IL LICEO).

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

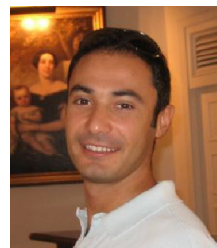
PATENTE DI GUIDA B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Milano, 14 settembre 2017



## CURRICULUM VITAE GIUSEPPE NUNNARI



**GIUSEPPE NUNNARI**

**Ricercatore Universitario di Malattie Infettive**

**Professore Aggregato, Med 17**

Università di Catania, Istituto di Malattie Infettive, Ospedale Garibaldi Nesima, Via Palermo 636

**Adjunct Assistant Professor of Microbiology and Immunology** Department of Microbiology and Immunology, Thomas Jefferson University, Philadelphia, Usa

**In atto in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per professore di seconda fascia in Malattie Infettive 06D4**

**In atto i valori delle tre mediane sono superiori a quelli richiesti per prima fascia.**

H index contemporaneo 19 (Mediana Prima fascia 15)

Numero citazioni normalizzate 95,6 (Mediana Prima fascia 66.03)

Numero articoli normalizzati 72 (Mediana Prima fascia 67)

Numero articoli su Scopus 76

Numero articoli su Pubmed 80

Numero citazioni totali 1246

### **FORMAZIONE**

Giuseppe Nunnari è nato a Catania il 01/08/1972. Laureato in medicina e chirurgia con 110/110 e la lode. Durante il percorso formativo, il dr. Nunnari ha effettuato una post-doctoral fellowship in malattie infettive e virologia umana, Thomas Jefferson University, Philadelphia, Pennsylvania, USA per 2 anni.

Il Dr. Nunnari ha focalizzato la propria ricerca su diversi aspetti patogenetici, clinici e terapeutici dell'infezione da HIV ed HCV ed è autore di 90 articoli scientifici, un brevetto e 2 libri. Revisore per numerose riviste mediche internazionali ed editor di World Journal of AIDS.

### **ALTRE INFORMAZIONI**

**Master in Diagnostica Ecografica Internistica e Terapia Ecoguidata** presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Roma, 22/12/09

**ECFMG/USMLE: Licenza professione medica Americana**, " United States Medical Licensing Examination (USMLE step 1, 2CK, 2 CS), Educational Commission for Foreign Medical Graduates **ECFMG/USMLE certificate, Feb 1<sup>st</sup> 2008, n° 0-681-277-0**

**Master in Public Health** presso la Thomas Jefferson University, Philadelphia, Pennsylvania, USA, rilasciato nel giugno 2006.

**Diploma in Public Health** (Graduate Certificate in Public Health) presso la Thomas Jefferson University, Philadelphia, Pennsylvania, USA, rilasciato nel marzo 2005.

**Dottore di ricerca in Discipline Microbiologiche**, XVII ciclo, 2001/2002-24/02/2005, presso l'Università di Catania

**Post-Dottorato** in Malattie Infettive e Virologia Umana, Thomas Jefferson University, Philadelphia, Pennsylvania, USA

**Diploma di specialista in Malattie Infettive** con voti 70/70 e lode, Università di Catania ,09/07/2001.

**Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo anno 1997**

## **INCARICHI PROFESSIONALI**

Dal 2003 al 2006, Direttore della ricerca clinica presso la Thomas Jefferson University, USA.

Nel novembre 2006 è entrato in organico presso l'Università di Catania come ricercatore a tempo indeterminato in malattie infettive.

Dal 2008 ad oggi è assistant professor presso la Thomas Jefferson University.

## **Attività didattica**

-Docente di Biologia Molecolare in Malattie Infettive, Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive, Università di Catania

-Docente e tutor del corso di dottorato di ricerca dal titolo: "epato-gastroenterologia e clinica e biomolecolare dell'età evolutiva ed adulta" Università degli studi di Messina, Anno accademico di inizio 2009, Ciclo XXV, durata 3 anni.

-Supervisore, Docente e Tutor degli studenti di Master in Microbiologia ed Immunologia, studenti di Medicina e specializzandi di Malattie Infettive, presso il Dipartimento di Medicina Interna, Unità di Malattie Infettive, Centro di Virologia Umana e Biodifesa, Thomas Jefferson University, Philadelphia, Pennsylvania, USA, 2004-2006 (Direttore della ricerca clinica, Ricercatore associato).

-Docente e tutor di Patogenesi delle malattie Virali, Ph.D program in Microbiology and Immunology, Department of Microbiology and Immunology, Thomas Jefferson University, USA (07/2008-presente)

-Supervisore e Tutor presso la Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive, Università di Catania

-Supervisore e Tutor degli studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Catania

-Docente e tutor di Malattie Infettive, corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Catania

-Docente di Biologia Molecolare in Malattie Infettive, Scuola di Specializzazione di Malattie Infettive, Università di Catania

-Docente di Malattie Infettive presso la Scuola di Specializzazione di Dermatologia, Università di Catania

-Docente di Malattie Infettive presso la Scuola di Specializzazione di Nefrologia, Università di Catania.

## **Riconoscimenti**

- Membro del comitato della Società Americana di Malattie Infettive per "Standards and Practice
- Guidelines Committee, Infectious Diseases Society of America" IDSA, dal 23 ottobre 2010 e per la durata di tre anni. 10/2010 10/2013
- Membro della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali 01/2007
- Membro della Infectious Diseases Society of America IDSA
- "Clinical Infectious Diseases Award for Outstanding Review" Riconoscimento dalla rivista scientifica "Clinical Infectious Diseases" come "eminente revisore" (Anno 2008)
- Fellow travel grant award CROI 2001 Riconoscimento per il Lavoro Presentato a: 8th conference on retrovirus and opportunistic infections CROI. February 4-8 Chicago, 2001.

## **Attività di Ricerca**

L'attività di ricerca del dr. Nunnari è stata svolta presso le Malattie Infettive, Centro di Virologia Umana e Biodifesa, Thomas Jefferson University, Philadelphia, USA e l'Istituto di Malattie Infettive dell'Università di Catania. Il dr. Nunnari ha utilizzato diverse metodiche di biologia molecolare e ricerca di base ed ha attivamente svolto trial clinici e transazionali in Italia ed in USA. La documentata attività scientifica è composta di articoli scientifici di ricerca di base, clinici, traslazionali, review article, libri e case reports nel campo delle malattie infettive, virologia e batteriologia. In atto collaboratore di diversi studi internazionali con l'Università di Madrid, Miami, Pennsylvania.

## **Attrazione fondi**

Responsabile del progetto "Programma nazionale AIDS- Bando AIDS 2009-2010 - N FACS:

40H93 Titolo del progetto: "Characterization and pharmacological targeting of the molecular machinery responsible for HIV integration in host genome" e coresponsabile dell'unità

infettivologica del PON Hippocrates: Sviluppo di Micro e Nano-Tecnologie e Sistemi Avanzati per



la Salute dell'uomo (Ruolo delle nanotecnologie nella diagnostica della tubercolosi polmonare 2012) e di diverse borse ed assegni di ricerca universitari e privati.

### **Pubblicazioni selezionate**

Dornadula G, **Nunnari G**, et al Human immunodeficiency virus type 1-infected persons with residual disease and virus reservoirs on suppressive highly active antiretroviral therapy can be stratified into relevant virologic and immunologic subgroups. *J Infect Dis.* 2001, 1;183(11):1682-7.

**Nunnari G**, et al. Residual HIV-1 disease in seminal cells of HIV-1-infected men on suppressive HAART: latency without on-going cellular infections. *AIDS.* 2002 Jan 4;16(1):39-45.

Kulkosky J, **Nunnari G**, et al. Intensification and stimulation therapy for human immunodeficiency virus type 1 reservoirs in infected persons receiving virally suppressive highly active antiretroviral therapy. *J Infect Dis.* 2002 Nov 15;186(10):1403-11.

**Nunnari G**, et al. Slower progression of HIV-1 infection in persons with GB virus C co-infection correlates with an intact T-helper 1 cytokine profile. *Ann Intern Med.* 2003 Jul 1;139(1):26-30.

Pomerantz RJ, **Nunnari G**. HIV and GB virus C--can two viruses be better than one? *N Engl J Med.* 2004 Mar 4;350(10):963-5. PubMed PMID: 14999105.

Xu Y, Kulkosky J, Acheampong E, **Nunnari G**, et al. HIV-1-mediated apoptosis of neuronal cells: Proximal molecular mechanisms of HIV-1-induced encephalopathy. *Proc Natl Acad Sci U S A.* 2004 May 4;101(18):7070-5.

Wang FX, Xu Y, Sullivan J, Souder E, Argyris EG, Acheampong EA, Fisher J, Sierra M, Thomson MM, Najera R, Frank I, Kulkosky J, Pomerantz RJ, Nunnari G. IL-7 is a potent and proviral strain-specific inducer of latent HIV-1 cellular reservoirs of infected individuals on virally suppressive HAART. *J Clin Invest.* 2005 Jan;115(1):128-37. PubMed PMID: 15630452; PubMed Central PMCID: PMC539197.

**Nunnari G**, et al. Inhibition of HIV-1 replication by caffeine and caffeine-related methylxanthines. *Virology.* 2005 May 10;335(2):177-84.

**Nunnari G**, et al. HIV type 1 cervicovaginal reservoirs in the era of HAART. *AIDS Res Hum Retroviruses.* 2005 Aug;21(8):714-8. PubMed PMID: 16131311.

**Nunnari G**, et al. Exogenous IL-7 induces Fas-mediated human neuronal apoptosis: potential effects during human immunodeficiency virus type 1 infection. *J Neurovirol.* 2005 Aug;11(4):319-28. PubMed PMID: 16162475.

**Nunnari G**, et al. Seminal reservoirs during an HIV type 1 eradication trial. *AIDS Res Hum Retroviruses.* 2005 Sep;21(9):768-75. PubMed PMID: 16218800.

Smith JA, **Nunnari G**, Preuss M, Pomerantz RJ, Daniel R. Pentoxifylline suppresses transduction by HIV-1-based vectors. *Intervirology.* 2007;50(5):377-86.

Dave RS, McGettigan JP, Qureshi T, Schnell MJ, **Nunnari G**, Pomerantz RJ. siRNA targeting vaccinia virus double-stranded RNA binding protein [E3L] exerts potent antiviral effects. *Virology.* 2006 May 10;348(2):489-97.

**Nunnari G**, et al. HIV-1 Tat and AIDS-associated cancer: targeting the cellular anti-cancer barrier? *J Exp Clin Cancer Res.* 2008 May 15;27:3.

Cacopardo B, **Nunnari G**, Nigro L. Clearance of HCV RNA following acute hepatitis A superinfection. *Dig Liver Dis.* 2009 May;41(5):371-4.

**Nunnari G**, et al. Circulating fibrocytes as a marker of liver fibrosis in chronic hepatitis C. *Front Biosci (Elite Ed).* 2010 Jun 1;2:1241-5.

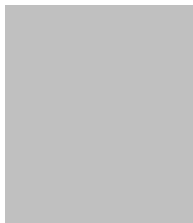
**Nunnari G**, Schnell MJ. MicroRNA-122: a therapeutic target for hepatitis C virus (HCV) infection. *Front Biosci (Schol Ed).* 2011 Jun 1;3:1032-7.

**Nunnari G**, et al. Hepatic echinococcosis: clinical and therapeutic aspects. *World J Gastroenterol.* 2012 Apr 7;18(13):1448-58.

**Nunnari G**, Pinzone MR, Cacopardo B. Lack of clinical and histological progression of chronic hepatitis C in individuals with true persistently normal ALT: the result of a 17-year follow-up. *J Viral Hepat.* 2013 Apr;20(4):e131-7.



Stefano Pieralli



**POSIZIONE RICOPERTA**

Educatore nelle dipendenze patologiche Counselor

**TITOLO DI STUDIO**

Educatore nelle Dipendenze patologiche

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

da Ottobre 2005 – a tutt'oggi

**Educatore di riferimento nelle dipendenze patologiche**

Opengroup via Mura di Porta Galiera 1/2 Bologna

- Educatore di riferimento, amministratore di sostegno, responsabile percorsi salute sociale

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

dal 2000 a tutt'oggi

Formazione su chemsex e nps attraverso partecipazione a congressi internazionali CROI LONDRA GLASGOW ICAR formazione ASL Bologna su prevenzione infezioni a trasmissione sessuale finalizzata all'apertura del centro BLQCHEKPOINT Formazione regione Emilia Romagna fondo Europeo su colloquio motivazionale e di sostegno Riqualfica sulle dipendenze patologiche

Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto

ASL BOLOGNA via Castiglione 29, Regione Emilia Romagna via Aldo Moro Rupeformazione via Mura di Porta Galiera 1/2

- Sostituire con un elenco delle principali materie trattate o abilità acquisite

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

**Altre lingue**

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	intermedio	intermedio	sufficiente	sufficiente	sufficiente
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Sostituire con la lingua	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

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

**Competenze comunicative**

Buone competenze comunicative maturate nel mio ruolo di educatore e counselor

Competenze organizzative e gestionali

Ottime competenze organizzative e gestionali maturate nella gestione di servizi di comunità e da cofondatore del BLQcheckpoint e vicepresidente di Plus onlus

- leadership (attualmente responsabile di un team di 10 persone nel progetto su HCV easy test easy treatment)

Competenze professionali

Competenze negli aspetti sociali della salute e nella creazione di campagne comunicative sulla prevenzione

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

Sostituire con altre competenze informatiche possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempi:

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale

Altre competenze

Attività artistiche teatrali maturate nel tempo libero quale hobby

Patente di guida

A B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni  
Presentazioni  
Progetti  
Conferenze  
Seminari  
Riconoscimenti e premi  
Appartenenza a gruppi / associazioni  
Referenze  
Menzioni  
Corsi  
Certificazioni  
ALLEGATI

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno

Santoro Maria



Attuale ruolo: Ricercatore a tempo determinato

Maria Santoro (Maria Mercedes Santoro)

-

Current academic position:

2013-today: Assistant Professor at the Department of Experimental Medicine and Surgery, University of Rome "Tor Vergata"

Education and Scientific Activities

2001: Degree in Biological Sciences, University of Rome "Tor Vergata"

2006: PhD in Microbiology and Medical Immunology, University of Rome "Tor Vergata"

2010: Visiting Researcher, Department of Pathology, College of Medicine, University of Florida

2006-2012: Post-doc and research Fellow at the Department of Experimental Medicine and Surgery, University of Rome "Tor Vergata"

-

Awards

She has received 7 awards.

– Scientific Award G.B. Rossi 2008, for the best work published between July 1st, 2007 to June 30th June 2008 (co-author).

– Scientific Award ReAd files 2008, for the best work published between July 1st, 2007 to June 30th June 2008 (co-author).

– 2 awards for the best poster (co-author at the XIV International HIV Drug Resistance Workshop, Basic Principles & Clinical Implications, 2005; first author at the ICAR – CROI Awards 2014 for the Italian Scientific Research, 2014).

– 3 awards for the best oral presentation (co-author at the 3rd European HIV Drug Resistance Workshop 2005; first author at the 3rd Italian Conference on AIDS and Retroviruses, 2011; last author at the 6th Italian Conference on AIDS and Retroviruses, 2014).

#### Teaching activities

2014-today: Lecturer of General Microbiology for the course in Techniques in Biomedical Laboratory, University of Rome “Tor Vergata”

2014-today: Lecturer of General Microbiology for the course in Medical Biotechnology, University of Rome “Tor Vergata”

2014-today: Lecturer of Microbiology, for the course in Pharmacy, University of Rome “Tor Vergata”

2014-today: Lecturer of Medical Practice, University of Rome “Tor Vergata”

#### Research Interests

HIV/HBV/HCV Pathogenesis and Treatment Strategies, Viral Evolution, Epidemiology, Structural and Functional Analysis of Viral Proteins.

#### Involvement in projects

2009-2014: Member of CHAIN, the Collaborative HIV and Anti-HIV Drug Resistance Network, Integrated funded for 5 years by the European Commission Framework 7 Program.

2011-today: Member of the FIRB project HIRMA, Studio multidisciplinare finalizzato all'identificazione e caratterizzazione di marker innovativi in grado di definire il ruolo di virus epatotropi nello sviluppo del carcinoma epatocellulare, Integrated funded for 3 years by the MIUR.

2012-today: Member of one Operating Unit “Applicazioni Omics nel settore Virologico” of the Research Project Bandiera InterOmics PB05 1° “Sviluppo di una piattaforma integrata per l'applicazione delle scienze “omiche” alla definizione dei biomarcatori e profili diagnostici, predittivi, e teranostici”, funded by Ministero dell'Università e della Ricerca.

#### Scientific Production

She published 45 full papers on peer-reviewed journals with IF (including Clinical Infectious Diseases, Journal of Virology, Journal of Antimicrobial Chemotherapy, AIDS), and more than 150 conference proceedings.

H-index: 14

Total citations (source: Google Scholar): 921

Total Impact Factor: 251.834 (155.35 for Full-Papers; 94.484 for abstracts published on journals with IF),

Mean Impact Factor: 3.45

Curriculum ITALIANO (massimo 4000 caratteri spazi inclusi)

#### Dati Anagrafici

Nata ad Agrigento il 24 maggio 1973

#### Attuale posizione accademica

2013-oggi: Ricercatore a tempo determinato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma “Tor Vergata”

### Titoli di studio e professionali e attività scientifica

2001: Laurea in Scienze Biologiche conseguita presso la II Università di Roma "Tor Vergata"

2004: Abilitazione professionale di Biologo presso l'Università di Viterbo "La Tuscia"

2006: PhD in Immunomicrobiologia Medica presso la II Università di Roma "Tor Vergata"

2010: Partecipazione ad un Visiting Research Scholar Program nel Department of Pathology, College of Medicine, University of Florida

2006-2012: Post-doc and assegnista di ricerca nel Dipartimento di Medicina e Chirurgia, presso la II Università di Roma "Tor Vergata"

-

### Premi

Sette premi come ricercatrice per partecipare a congressi internazionali (anni 2005-2014)

- Premio per la migliore presentazione orale al congresso 3rd European HIV Drug Resistance Workshop, 2005 (co-autore).
- Premio per il miglior poster al congresso XIV International HIV Drug Resistance Workshop, Basic Principles & Clinical Implications, 2005 (co-autore).
- Premio Scierntifico G.B. Rossi 2008, premio per il miglior lavoro pubblicato nel periodo dal 1 luglio 2007 al 30 giugno 2008 (co-autore).
- Premio Scientifico ReAd files 2008, premio per il miglior lavoro pubblicato nel periodo dal 1 luglio 2007 al 30 giugno 2008 (co-autore).
- Premio per la migliore presentazione orale al congresso 3rd ICAR, 2011 (primo autore).
- ICAR – CROI Awards 2014 for the Italian Scientific Research: CROI affiliated event for Italian young investigators; CROI, 2014 (primo autore).
- Premio per la migliore presentazione orale al 6th ICAR, 2014 (ultimo autore).
- ICAR – CROI Awards 2015 for the Italian Scientific Research: CROI affiliated event for Italian young investigators; CROI, 2015 (co-autore).

### Attività didattica

2014-oggi: Docente di Microbiologia Generale per il corso di laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

2014-oggi: Docente di Microbiologia Generale per il corso di laurea in Farmacia presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

2014-oggi: Docente di Medicina Pratica presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

2014-oggi: Lezioni integrative di Microbiologia Generale per il corso di laurea in Biotecnologie Mediche presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

-

### Aree di interesse scientifico

Patogenesi e strategie di trattamento per HIV/HBV/HCV, evoluzione virale, epidemiologia, analisi funzionale e strutturale di proteine virali.

-

### Partecipazione a progetti di ricerca

2009-2014: Collaboratore di un'Unità Operativa del Progetto di Ricerca Europeo CHAIN, the "Collaborative HIV and Anti-HIV Drug Resistance Network", Integrated Project no. 223131 funded for 5 years by the European Commission Framework 7 Program.

2012-oggi: Collaboratore a un progetto triennale FIRB RBAP11YS7K\_001, Studio HIRMA "Studio multidisciplinare finalizzato all'identificazione e caratterizzazione di marker innovativi in grado di definire il ruolo di virus epatotropi nello sviluppo del carcinoma epatocellulare".

2012-oggi: Collaboratore di un'Unità Operativa "Applicazioni Omics nel settore Virologico" del Progetto di Ricerca Bandiera InterOmics PB05 1° "Sviluppo di una piattaforma integrata per l'applicazione delle scienze "omiche" alla definizione dei biomarcatori e profili diagnostici, predittivi, e teranostici", finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca.

#### Produzione scientifica

E' autrice di 45 pubblicazioni scientifiche su riviste "peer reviewed", e oltre 150 presentazioni a congressi sotto forma di abstracts pubblicati in proceedings o su riviste "peer reviewed" citate su PubMed.

#### Dati Bibliometrici:

H-index: 14

Totale citazioni (fonte: Google Scholar): 921

Impact Factor totale: 251,834 (155,35 per i lavori scientifici a stampa; 94,484 per gli abstracts in proceedings pubblicati su riviste con IF)

Impact Factor Medio: 3,45

Pubblicazioni ultimi 5 anni/oppure quelle più rilevanti<sup>1</sup>. D Armenia, L Fabeni, C Alteri, D Di Pinto, D Di Carlo, A Bertoli, C Gori, S Carta, V Fedele, F Forbici, R D'Arrigo, V Svicher, G Berno, D Pizzi, E Nicastri, L Sarmati, C Pinnetti, A Ammassari, G D'Offizi, A Latini, M Andreoni, A Antinori, F Ceccherini-Silberstein, CF Perno and Maria Mercedes Santoro. HIV-1 integrase genotyping is reliable and reproducible for routine clinical detection of integrase resistance mutations also in patients with low-level viremia. *Journal of Antimicrobial Chemotherapy* 2015 Feb 23. *Autore corrispondente*.

2. J Vingerhoets, V Calvez, P Flandre, A-G Marcelin, F Ceccherini-Silberstein, C-F Perno, Maria Mercedes Santoro, R Bateson, M Nelson, A Cozzi-Lepri, J Grarup, and J Lundgren. Efficacy of etravirine combined with darunavir or other ritonavir-boosted protease inhibitors in HIV-1-infected patients: an observational study using pooled European cohort data. *HIV Med.* 2015 Jan 14. doi: 10.1111/hiv.12218.

3. Mirabelli C, Surdo M, Van Hemert F, Lian Z, Salpini R, Cento V, Cortese MF, Aragri M, Pollicita M, Alteri C, Bertoli A, Berkhout B, Micheli V, Gubertini G, Santoro Maria Mercedes, Romano S, Visca M, Bernassola M, Longo R, De Sanctis GM, Trimoulet P, Fleury H, Marino N, Mazzotta F, Cappiello G, Spanò A, Sarrecchia C, Zhang JM, Andreoni M, Angelico M, Verheyen J, Perno CF, Svicher V. Specific mutations in the C-terminus domain of HBV surface antigen significantly correlate with low level of serum HBV-DNA in patients with chronic HBV infection. *J Infect.* 2014 Nov 6 IF 4.017

4. J.L. Blanco, J. Montaner, V.C. Marconi, Maria Mercedes Santoro, A.E. Campos-Loza, R.W. Shafer, M.D. Miller, R. Paredes, R. Harrigan, M.L. Nguyen, C.F. Perno, L.A. Gonzalez-Hernandez and J.M. Gatella. Lower prevalence of drug resistance mutations at first-line virological failure to first-line therapy with aripla vs. tenofovir and emtricitabine/lamivudine and efavirenz administered on a multiple tablet therapy. *AIDS.* 2014 Nov 13;28(17):2531-9.

5. Armenia D, Soulie C, Di Carlo D, Fabeni L, Gori C, Forbici F, Svicher V, Bertoli A, Sarmati L, Giuliani M, Latini A, Boumis E, Zaccarelli M, Bellagamba R, Andreoni M, Marcelin AG, Calvez V, Antinori A, Ceccherini-Silberstein F, Perno CF, and Santoro Maria Mercedes. A very low



geno2pheno false positive rate is associated with poor viro-immunological response in drug-naïve patients starting a first-line HAART. *PLoS One*. 2014 Aug 25;9(8):e105853. doi: 10.1371/journal.pone.0105853. *Autore corrispondente*.

6. V Svicher, C Alteri, Maria Mercedes Santoro, F Ceccherini-Silberstein, AG Marcelin, V Calvez, CF Perno. The multifactorial pathways towards resistance to the cytosine analogues emtricitabine and lamivudine: Evidences from literature. *J Infect*. 2014 May 15. pii: S0163-4453(14)00127-3. doi: 10.1016/j.jinf.2014.05.001.

7. Maria Mercedes Santoro, L Fabeni, D Armenia, C Alteri, D Di Pinto, F Forbici, A Bertoli, D Di Carlo, C Gori, S Carta, V Fedele, R D'Arrigo, G Berno, A Ammassari, C Pinnetti, E Nicastrì, A Latini, C Tommasi, E Boumis, N Petrosillo, G D'Offizi, M Andreoni, F Ceccherini-Silberstein, A Antinori, and CF Perno. Reliability and Clinical Relevance of the HIV-1 Drug-Resistance Test in Patients with Low Viremia Levels. *Clinical Infectious Diseases* Feb 2014.

8. M Giuliani, Maria Mercedes Santoro, A Lo Presti, E Cella, P Scognamiglio, A Lai, A Latini, L Fabeni, C Gori, C Pinnetti, E Girardi, CF Perno, G Zehender, and M Ciccozzi. Circulation of HIV-1 CRF02\_AG among MSM Population in Central Italy: A Molecular Epidemiology-Based Study. *BioMed Research International*, Volume 2013 (2013), Article ID 810617.

9. Santoro Maria Mercedes, Perno CF. HIV-1 Genetic Variability and Clinical Implications. *ISRN Microbiol*. 2013 Jun 17;2013:481314. doi: 10.1155/2013/481314. Print 2013. Review. Cites 0

10. Alteri C, Artese A, Beheydt G, Santoro Maria Mercedes, Costa G, Parrotta L, Bertoli A, Gori C, Orchi N, Girardi E, Antinori A, Alcaro S, d'Arminio Monforte A, Theys K, Vandamme AM, Ceccherini-Silberstein F, Svicher V, Perno CF. Structural modifications induced by specific HIV-1 protease-compensatory mutations have an impact on the virological response to a first-line lopinavir/ritonavir-containing regimen. *J Antimicrob Chemother*. 2013 May 29.

11. Santoro Maria Mercedes, C Sabin, F Forbici, L Bansi, D Dunn, E Fearnhill, E Boumis, E Nicastrì, A Antinori, G Palamara, A Callegaro, D Francisci, A Zoncada, F Maggiolo, M Zazzi, CF Perno, F Ceccherini-Silberstein, and C Mussini. Different drug-resistance development in HIV-1 infected patients failing a first-line antiretroviral therapy containing NNRTIs with or without thymidine analogues. *HIV Medicine*. 2013 Oct;14(9):571-7. doi: 10.1111/hiv.12044. Epub 2013 May 13.

12. Santoro Maria Mercedes, D Armenia, C Alteri, P Flandre, A Calcagno, M Santoro, C Gori, L Fabeni, R Bellagamba, V Borghi, F Forbici, A Latini, G Palamara, R Libertone, V Tozzi, E Boumis, C Tommasi, C Pinnetti, A Ammassari, E Nicastrì, A Buonomini, V Svicher, M Andreoni, P Narciso, C Mussini, A Antinori, F Ceccherini-Silberstein, G Di Perri and CF Perno. Impact of pre-therapy viral load on virological response to modern first-line HAART". *Antivir Ther*. 2013 Jan 23. doi: 10.3851/IMP2531.

13. V Svicher, V Cento, G Rozera, I Abbate, Santoro Maria Mercedes, D Armenia, L Fabeni, A Bruselles, G Palamara, V Micheli, G Rizzardini, C Gori, F Forbici, G Ippolito, M Andreoni, A Antinori, F Ceccherini-Silberstein, MR Capobianchi, and CF Perno. The Genotypic False Positive Rate Determined by V3 Population Sequencing can Predict the Burden of X4 Quasispecies Detected by Pyrosequencing. *PLoS One*. 2013;8(1):e53603. doi: 10.1371/journal.pone.0053603. Epub 2013 Jan 14. Free PMC Article

14. Ciccozzi M, Santoro Maria Mercedes, Giovanetti M, Andrissi L, Bertoli A, Ciotti M. HIV-1 Non-B subtypes in Italy: a growing trend. *New Microbiol.* 2012 Oct;35(4):377-86. Epub 2012 Oct 1. *Review.* Free PMC Article
15. Santoro Maria Mercedes, Armenia D, Fabeni L, Santoro M, Gori C, Forbici F, Svicher V, Bertoli A, Dori L, Surdo M, Balestra E, Palamara G, Girardi E, Angarano G, Andreoni M, Narciso P, Antinori A, Ceccherini-Silberstein F, Perno CF. The lowest X4 Geno2Pheno false-positive rate is associated with greater CD4 depletion in HIV-1 infected patients. *Clin Microbiol Infect.* 2012 Aug;18(8):E289-98. doi: 10.1111/j.1469-0691.2012.03905.x. Epub 2012 Jun 8.
16. Ceccarelli L, Salpini R, Moudourou S, Cento V, Santoro Maria Mercedes, Fokam J, Takou D, Nanfack A, Dori L, Torimiro J, Sarmati L, Andreoni M, Perno CF, Colizzi V, Cappelli G. Characterization of drug resistance mutations in naïve and ART-treated patients infected with HIV-1 in Yaounde, Cameroon. *J Med Virol.* 2012 May;84(5):721-7. doi: 10.1002/jmv.23244.
17. Santoro Maria Mercedes, Alteri C, Ronga L, Flandre P, Fabeni L, Mercurio F, D'Arrigo R, Gori C, Palamara G, Bertoli A, Forbici F, Salpini R, Boumis E, Tozzi V, Visco-Comandini U, Zaccarelli M, Van Houtte M, Pattery T, Narciso P, Antinori A, Ceccherini-Silberstein F, Perno CF. Comparative Analysis of Drug Resistance Among B and the Most Prevalent Non-B HIV Type 1 Subtypes (C, F, and CRF02\_AG) in Italy. *AIDS Res Hum Retroviruses.* 2012 Oct;28(10):1285-93. Epub 2012 Apr 18. *Autore corrispondente*
18. Alcaro S, Alteri C, Artese A, Ceccherini-Silberstein F, Costa G, Ortuso F, Bertoli A, Forbici F, Santoro Maria Mercedes, Parrotta L, Flandre P, Masquelier B, Descamps D, Calvez V, Marcelin AG, Perno CF, Sing T, Svicher V. Docking Analysis and Resistance Evaluation of Clinically Relevant Mutations Associated with the HIV-1 Non-nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors Nevirapine, Efavirenz and Etravirine. *Chem Med Chem.* 2011 Dec 9;6(12):2203-13. doi: 10.1002/cmdc.201100362. Epub 2011 Sep 27.
19. C Alteri, Santoro Maria Mercedes, I Abbate, G Rozera, A Bruselles, B Bartolini, C Gori, F Forbici, N Orchi, V Tozzi, G Palamara, A Antinori, P Narciso, E Girardi, V Svicher, F Ceccherini-Silberstein, MR Capobianchi, and CF Perno. "Sentinel" mutations in standard population sequencing can predict the presence of HIV-1 Reverse Transcriptase major mutations detectable only by ultra-deep pyrosequencing. *Journal of Antimicrobial Chemotherapy.* 2011 Nov;66(11):2615-23. Epub 2011 Sep 2.
20. J Fokam, R Salpini, Santoro Maria Mercedes, V Cento, CF Perno, V Colizzi, PM Ndumbe, C Fokunang Ntungen, SM Ndiang Tetang, AJ Nanfack, DA Takou Komego, and G Cappelli. Drug Resistance Among Drug-naïve and First-line Antiretroviral Treatment-failing Children in Cameroon. *Pediatric Infectious Disease Journal.* 2011 Dec;30(12):1062-8.
21. A De Luca, S Di Giambenedetto, R Maserati, N Gianotti, P Narciso, A Antinori, G Di Perri, M Prosperi, F Baldanti, V Micheli, M Zazzi, CF Perno and Maria Mercedes Santoro *for the TMC114-C226 and the ARCA study groups.* Interpretation of genotypic HIV-1 resistance to darunavir and virological response: validation of available systems and of a new score. *Antiviral Therapy.* 2011;16(4):489-97.
22. J Fokam, R Salpini, Santoro Maria Mercedes, V Cento, R D'Arrigo, C Gori, CF Perno, V Colizzi, A Nanfack, LC Gwom, G Cappelli, and D. Takou. Performance evaluation of an in-house human

immunodeficiency virus type-1 protease-reverse transcriptase genotyping assay in Cameroon. *Archive of Virology*. 2011 Jul;156(7):1235-43.

23. N Mendonca Collaço Vêras\*, Santoro Maria Mercedes \*, RR Gray, AJ Tatem, A Lo Presti, F Olearo, G Cappelli, V Colizzi, D Takou, J Torimiro, G Russo, AP Callegaro, R Salpini, R D'Arrigo, CF Perno, MM Goodenow, M Ciccozzi, and M Salemi. Molecular epidemiology of HIV type 1 CRF02\_AG in Cameroon and African patients living in Italy. *AIDS Res Hum Retroviruses*. 2011 Nov;27(11):1173-82. doi: 10.1089/AID.2010.0333. Epub 2011 May 6. *\*Egual contributo nella redazione del manoscritto.*

24. Ciccozzi M, Vujošević D, Lo Presti A, Mugoša B, Vratnica Z, Lai A, Laušević D, Drašković N, Marjanovic A, Cella E, Santoro Maria Mercedes, Alteri C, Fabeni L, Ciotti M, Zehender G. Genetic Diversity of HIV-1 in Montenegro. *AIDS Res Hum Retroviruses*. 2011 Aug;27(8):921-4. Epub 2010 Dec 31.

25. JM Schapiro, J Scherer, CA Boucher, JD Baxter, H Gellerman, CF Perno, F Maggiolo, Santoro Maria Mercedes, and DB Hall. Improving the prediction of virological response to tipranavir: the development and validation of a tipranavir-weighted mutation score. *Antiviral Therapy*. 2010;15(7):1011-9.

26. V Svicher, C Alteri, A Artese, F Forbici, Santoro Maria Mercedes, D Schols, K Van Laethem, S Alcaro, G Costa, C Tommasi, M Zaccarelli, P Narciso, A Antinori, F Ceccherini-Silberstein, J Balzarini, and CF Perno. Different Evolution of Genotypic Resistance Profiles to Emtricitabine versus Lamivudine in Tenofovir Containing Regimens. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*. 2010 Nov 1;55(3):336-44.

27. G Zehender, E Ebranati, A Lai, Santoro Maria Mercedes, C Alteri, M Giuliani, G Palamara, CF Perno, M Galli, A Lo Presti, M Ciccozzi. Population dynamics of HIV-1 subtype in a cohort of men having sex with men in Rome, Italy. *J Acquir Immune Defic Syndr*. 2010 Oct 1;55(2):156-60.

28. C Tommasi, F Ceccherini-Silberstein, R D'Arrigo, R Bellagamba, M Tempestilli, C Dessi, Santoro Maria Mercedes, F Forbici, L Pucillo, CF Perno, and P Narciso. Use of novel antiretroviral agents in rescue regimens: a case of early virological failure to raltegravir. *Scand Journal Infectious Disease*, 2010, Jan; 0(0):1-3.

29. M Zaccarelli, A Antinori, A Cozzi-Lepri, C Mussini, G Palamara, Santoro Maria Mercedes, A d'Arminio Monforte, CF Perno, and F Ceccherini-Silberstein. Is there any potential for first line Etravirine use? Analysis from a large dataset of ART-naïve HIV infected patients undergoing resistance test. *Journal of Acquired Immune Deficiency Syndrome*, 2010 Jan 1;53(1):150-1.

## **C.V. Dr.ssa ANNALISA SARACINO**

Professore Associato - SSD MED17 - Malattie Infettive  
Clinica Malattie Infettive  
Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana  
Università di Bari

1996: Laurea in Medicina e Chirurgia - Università di Bari

2000: Specializzazione in Malattie Infettive - Università di Bari

2000-2002: Vincitrice Borsa di Studio dell'Istituto Superiore di Sanità per la lotta contro l'AIDS

2002-2004: Contratto di collaborazione coordinata continuativa su Progetti di Ricerca AIDS  
Università di Foggia

2004-2005: Ricercatore universitario a tempo determinato presso il Dipartimento di Scienze  
Mediche e del Lavoro - Università di Foggia.

2004-2013: Incarico di assistenza ospedaliera c/o Clinica Malattie Infettive - Azienda Mista  
Ospedaliero-Universitaria di Foggia

2005-2013: Ricercatore universitario a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Scienze  
Mediche e del Lavoro - Università di Foggia.

2005: Visiting Investigator presso la Virologia del St. Paul's Hospital di Vancouver (BC, Canada)

2006: Dottorato di ricerca in Metodologia della Sperimentazione Clinica in Infettivologia -  
Università degli Studi di Brescia

2006-2009: Docente di Virologia Clinica e Malattie Tropicali CDL in Medicina e Chirurgia e di  
Malattie Infettive al Corso di Laurea in Educazione Professionale - Università di Foggia. Docente  
Scuola Specializzazione in Malattie Infettive Università di Bari e Foggia.

2008: Partecipazione a PRIN cofinanziato

2010: Docente presso la Facoltà di Medicina - Università Cattolica del Mozambico, Beira  
Mozambico, cooperante nel progetto finanziato dal MAAEE 9231/CUAMM/MOZ

2011-2013: Docente Malattie Infettive CDL in Educazione professionale, Tecnici di Laboratorio,  
Fisioterapia e Infermieristica - Università di Foggia. Università di Foggia. Docente Scuola

Specializzazione in Malattie Infettive Università di Bari.

2012-2013: Docente di Microbiologia CDL Medicina e Chirurgia - Università di Foggia

Mar 2013-Dic 2013: In servizio temporaneo presso Università di Bari

Sett 2013-oggi: Docente Malattie Infettive CDL in Infermieristica, Università di Bari

Dic 2013-Lug 2017: Trasferita presso Università di Bari come Ricercatore Confermato. Docente Malattie Infettive CDL Medicina e Chirurgia in Lingua Inglese; CDL in Infermieristica; CDL in Tecniche di Fisopatologia Cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare; Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università di Bari.

Ago 2017: Professore Associato di Malattie Infettive, Università di Bari

Autrice o coautrice di oltre 100 pubblicazioni su riviste internazionali e relazioni a congressi su argomenti di interesse infettivologico.

Principali campi di ricerca: aspetti genotipici e fenotipici della resistenza ai farmaci antiretrovirali; tropismo co-recettoriale di HIV-1; sottotipi di HIV-1; co-infezione HIV-HCV; patologie infettive dei migranti. Lingue conosciute: Inglese, Francese, Portoghese.

Data 27.09.2017

Prof.ssa Annalisa Saracino

A handwritten signature in black ink on a light blue rectangular background. The signature reads "Annalisa Saracino" in a cursive script.

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

**Taramasso Lucia**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

## Occupazione desiderata/Settore professionale

**Medico specialista in Malattie Infettive**

## Esperienza professionale

**Medico, specialista in formazione in Malattie Infettive**

Principali attività e responsabilità  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

Attività di reparto c/o U.O. Malattie Infettive  
Università degli Studi di Genova, via Balbi, 5 -16126- Genova

## Istruzione e formazione

Date

Luglio 2016: vincitrice di borsa di Dottorato in "EPIDEMIOLOGIA, FISIOPATOLOGIA E GESTIONE DIAGNOSTICO-CLINICA DELLE MALATTIE INFETTIVE" presso l'Università degli studi di Genova

Luglio 2016: conseguimento del diploma di Specialista in Malattie Infettive (classe ssas-2 - scuole di specializzazione della classe: medicina specialistica) con votazione 50/50 e lode (cinquanta su cinquanta e lode) presso l'Università degli Studi di Genova

Giugno 2011: contratto di formazione specialistica in Malattie infettive c/o Università degli Studi di Genova.

Marzo 2011: iscrizione all'albo c/o Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Cuneo.

Febbraio 2011: superamento esame di stato in Medicina e Chirurgia con il punteggio di 270/270.

Luglio 2010: conseguimento laurea specialistica in Medicina e Chirurgia c/o Università degli studi di Genova con il punteggio di 110 cum laude/110.

Luglio 2004: conseguimento licenza media superiore c/o Liceo Classico G.B. Beccaria di Mondovì (CN) con valutazione finale di 100/100.

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

**Italiana**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Francese**

**Inglese, Francese**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	ottima		ottima		ottima		buona		ottima
	ottima		ottima		buona		buona		buona

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza Sistema operativo Windows e degli applicativi Microsoft Office

Patente

B

1. Rosso R, Di Biagio A, Maggiolo F, Nulvesu L, Callegaro AP, Taramasso L, Bruzzone B, Viscoli C. Patient-reported outcomes and low-level residual HIV-RNA in adolescents perinatally infected with HIV-1 after switching to one-pill fixed-dose regimen. *AIDS Care*. 2012;24(1):54-8. doi: 10.1080/09540121.2011.596511. Epub 2011 Jul 29. PubMed PMID: 21800951.
2. Taramasso L, Caligiuri P, Di Biagio A, Bruzzone B, Rosso R, Icardi G, Viscoli C. Lamivudine resistance mutations in European patients with hepatitis B and patients co-infected with HIV and hepatitis B. *J Med Virol*. 2011 Nov;83(11):1905-8. doi: 10.1002/jmv.22192. PubMed PMID: 21915864.
3. Bassetti M, Taramasso L, Nicco E, Molinari MP, Mussap M, Viscoli C. Epidemiology, species distribution, antifungal susceptibility and outcome of nosocomial candidemia in a tertiary care hospital in Italy. *PLoS One*. 2011;6(9):e24198. doi: 10.1371/journal.pone.0024198. Epub 2011 Sep 15. PubMed PMID: 21935385; PubMed Central PMCID: PMC3174155.
4. Bassetti M, Ginocchio F, Mikulska M, Taramasso L, Giacobbe DR. Will new antimicrobials overcome resistance among Gram-negatives? *Expert Rev Anti Infect Ther*. 2011 Oct;9(10):909-22. Doi: 10.1586/eri.11.107. Review. PubMed PMID:21973303.
5. Bassetti M, Taramasso L, Giacobbe DR, Pelosi P. Management of ventilator-associated pneumonia: epidemiology, diagnosis and antimicrobial therapy. *Expert Rev Anti Infect Ther*. 2012 May;10(5):585-96. doi: 10.1586/eri.12.36. Review. PubMed PMID: 22702322.
6. Mikulska M, Taramasso L, Giacobbe DR, Caligiuri P, Bruzzone B, Di Biagio A, Viscoli C. Case report: management and HBV sequencing in a patient co-infected with HBV and HIV failing tenofovir. *J Med Virol*. 2012 Sep;84(9):1340-3. doi: 10.1002/jmv.23338. PubMed PMID: 22825811.
7. Bassetti M, Giacobbe DR, Taramasso L. Tigecycline Use in Hospital and its Potential Role in Infection Control. *European Infectious Disease* 2012; 6(1): 57-60.
8. Taramasso M, Maisano F, Vanermen H, Nisi T, Gaudioso F, Buzzatti N, Pozzoli A, Taramasso L, La Canna G, Alfieri O. [Functional tricuspid regurgitation: the increasing clinical importance of the "forgotten valve"]. *Recenti Prog Med*. 2012 Oct;103(10):351-8. doi: 10.1701/1171.12976. Italian. PubMed PMID: 23114397.
9. Bisio F, Masini G, Blasi Vacca E, Calzi A, Cardinale F, Bruzzone B, Bruzzi P, Viscoli C; Kento-Mwana group. Effectiveness of a project to prevent HIV vertical transmission in the Republic of Congo. *J Antimicrob Chemother*. 2013 Aug;68(8):1862-71. doi: 10.1093/jac/dkt102. Epub 2013 Apr 14. PubMed PMID: 23587655.
10. Prinapori R, Rosso R, Di Biagio A, Miletich F, Furfaro E, Taramasso L, Ginocchio F, Giacomet V, Nulvesu L, Sormani MP, Schiavetti I, Signori A, De Hoffer L, Viscoli C. Pharmacokinetics of lopinavir determined with an ELISA test in youths with perinatally acquired HIV. *Indian J Pediatr*. 2014 Sep;81(9):856-60. doi: 10.1007/s12098-013-1198-1. Epub 2013 Sep 7. PubMed PMID: 24014186.
11. Giannini EG, Marengo S, Boni S, Beltrame A, Nicolini LA, Taramasso L, Feasi M, Grasso A, De Leo P, Percario G, Bartolacci V, Artioli S, Viscoli C, Cassola G, Testa R, Anselmo M, Riccio G, Savarino V, Picciotto A; Ligurian Hepatitis B Virus Study Group. Therapeutic management of chronic hepatitis B in clinical practice: a region-wide survey. *J Clin Gastroenterol*. 2015 Mar;49(3):228-34. doi: 10.1097/MCG.000000000000106. PubMed PMID: 24583753.
12. Nicolini LA, Taramasso L, Schiavetti I, Giannini EG, Beltrame A, Feasi M, Cassola G, Grasso A, Bartolacci V, Sticchi L, Picciotto A, Viscoli C; Ligurian HBV Study Group. Epidemiological and clinical features of hepatitis delta in HBsAg-positive patients by HIV status. *Antivir Ther*. 2015;20(2):193-7. doi: 10.3851/IMP2819. Epub 2014 Jun 25. PubMed PMID: 24963642.



13. Di Biagio A, Prinapori R, Taramasso L, Gustinetti G, Sticchi L, Bruzzone B, Viscoli C. Which patients have greatest need for elvitegravir/cobicistat/emtricitabine/tenofovirDF-based therapy? *Recent Pat Antiinfect Drug Discov.* 2014;9(1):41-51. Review. PubMed PMID: 25030944.
14. Taramasso L, Boisson-Dupuis S, Garrè ML, Bondi E, Cama A, Nozza P, Morana G, Casanova JL, Marazzi MG. Pineal germinoma in a child with interferon- $\gamma$  receptor 1 deficiency. case report and literature review. *J Clin Immunol.* 2014;34(8):922-7. doi: 10.1007/s10875-014-0098-0. Epub 2014 Sep 14. Review. PubMed PMID: 25216720.
15. Taramasso L, Dentone C, Alessandrini A, Bruzzone B, Icardi G, Garraffo R, De Macina I, Viscoli C, Di Biagio A; HIV/HCV Collaborative Liguria Group. Successful antiretroviral therapy by using unusual antiretroviral combinations in heavily pre-treated patients: two case reports. *Int J STD AIDS.* 2015;26(11):831-4. doi: 10.1177/0956462414556330. Epub 2014 Oct 20. PubMed PMID: 25332227.
16. Taramasso L, Madeddu G, Ricci E, De Socio GV, Menzaghi B, Orofino G, Passerini S, Franzetti M, Maggi P, Dentone C, Martinelli C, Celesia BM, Penco G, Libertone R, Quirino T, Bonfanti P, Di Biagio A; CISAI Study Group. Raltegravir-base therapy in a cohort of HIV/HCV co-infected individuals. *Biomed Pharmacother.* 2015;69:233-6. doi: 10.1016/j.biopha.2014.12.006. Epub 2014 Dec 12. PubMed PMID:25661363.
17. Nicolini LA, Taramasso L, Ferrarazzo G, Fiz F, Sambuceti G, Viscoli C, Di Biagio A. Role of [(18)F]fluorodeoxyglucose positron emission tomography-computed tomography for diagnosis and treatment of sarcoidosis in an HIV-2-infected patient. *AIDS Res Hum Retroviruses.* 2015;31(9):868-9. doi: 10.1089/AID.2014.0372. Epub 2015 May 11. PubMed PMID: 25870097.
18. Cenderello G, Taramasso L, Riccardi N, Di Biagio A, Cassola G, De Maria A. Chemotherapy Mass Campaigns and Migratory Flows: An Unexpected Connection. *Clin Infect Dis.* 2016;62(10):1323. doi: 10.1093/cid/ciw087. Epub 2016 Feb 16. PubMed PMID: 26908811.
19. Taramasso L, Tatarelli P, Di Biagio A. Bloodstream infections in HIV-infected patients. *Virulence.* 2016;7(3):320-8. doi: 10.1080/21505594.2016.1158359. PubMed PMID: 26950194; PubMed Central PMCID: PMC4871667.
20. De Socio GV, Ricci E, Parruti G, Calza L, Maggi P, Celesia BM, Orofino G, Madeddu G, Martinelli C, Menzaghi B, Taramasso L, Penco G, Carezzi L, Franzetti M, Bonfanti P. Statins and Aspirin use in HIV-infected people: gap between European AIDS Clinical Society guidelines and clinical practice: the results from HIV-HY study. *Infection.* 2016;44(5):589-97. doi: 10.1007/s15010-016-0893-z. Epub 2016 Apr 5. PMID: 27048184
21. Tatarelli P, Taramasso L, Di Biagio A, Sticchi L, Nigro N, Barresi R, Viscoli C, Bruzzone B. HIV-1 RNA quantification in CRF02\_AG HIV-1 infection: too easy to make mistakes. *New Microbiol.* 2016;39(2):150-2. PubMed PMID: 27196556
22. Di Biagio A, Taramasso L, Gustinetti G, Riccardi N, Viscoli C. Onychomadesis in a male patient with secondary syphilis. *Int J STD AIDS.* 2016;27(8):704-5. doi: 10.1177/0956462416628703. PubMed PMID: 27278451.
23. Di Biagio A, Riccardi N, Taramasso L, Capetti A, Cenderello G, Signori A, Vitiello P, Guerra M, de Socio GV, Cassola G, Quirino T, Viscoli C. Switch from unboosted protease inhibitor to a single-tablet regimen containing rilpivirine improves cholesterol and triglycerides. *Int J Antimicrob Agents.* 2016;48(5):551-554. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2016.07.009. PubMed PMID: 27566908.
24. Cenderello G, Di Biagio A, Riccardi N, Taramasso L, De Maria A, Cassola G, Viscoli C. Increasing use and accessibility of anti parasitic drugs for migrants with neglected diseases at a time of migratory emergency. *New Microbiol.* 2016;39(3). [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27551726.
25. De Socio GV, Ricci E, Maggi P, Parruti G, Celesia BM, Orofino G, Madeddu G, Martinelli C, Menzaghi B, Taramasso L, Bonfanti P, Pucci G, Schillaci G; CISAI study group. Time trend in hypertension prevalence, awareness, treatment, and control in a contemporary cohort of HIV-infected patients: the HIV and Hypertension Study. *J Hypertens.* 2017;35(2):409-416. PubMed PMID: 28005710.

26: Di Biagio A, Ameri M, Sirello D, Cenderello G, Di Bella E, Taramasso L, Giannini B, Giacomini M, Viscoli C, Cassola G, Montefiori M. Is it still worthwhile to perform quarterly cd4+ t lymphocyte cell counts on hiv-1 infected stable patients? BMC Infect Dis. 2017 Feb 6;17(1):127. doi: 10.1186/s12879-017-2199-x. PubMed PMID: 28166729; PubMed Central PMCID: PMC5294769.

Lavoro o posizione ricoperti

Medico pecializzando di Malattie Infettive presso l'università di Genova, IRCCS San Martino-IST, dal 30 giugno 2011 al 4 luglio 2016.

Da giugno 2011 a gennaio 2012 e da gennaio 2013 ad ottobre 2013 medico presso il reparto di Malattie Infettive dell'IRCCS San Martino-IST.

Da gennaio 2012 ad aprile 2012 e da novembre 2012 a dicembre 2012 esperienza presso l'Ospedale Militare di Pointe-Noire in Congo, nella gestione dell'ambulatorio HIV per donne in gravidanza nell'ambito del progetto Kento-Mwana.

Da maggio 2012 a ottobre 2012 Medico Specializzando presso il reparto di medicina Interna II dell'IRCCS San Martino-IST.

Da ottobre 2013 a luglio 2016 Medico Specializzando presso l'ambulatorio di Malattie Infettive IRCCS San Martino-IST, Genova.

Da novembre 2016 medico Specialista di Malattie Infettive, Dottorando di Ricerca in EPIDEMIOLOGIA, FISIOPATOLOGIA E GESTIONE DIAGNOSTICO-CLINICA DELLE MALATTIE INFETTIVE presso l'Università degli studi di Genova, Dipartimento di Scienze della Salute (DISSAL)

**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".**

DATA 24/02/2017

