

**EVENTO FORMATIVO RESIDENZIALE:
"NEXT GEN IN INFECTIOUS DISEASES"
ECM n. 106-402153**

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO

TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO

Evento Residenziale (RES). Accreditemento Nazionale

DATA E LOCATION

Firenze, 30-31 GENNAIO 2024 – Hotel NH FIRENZE, Piazza Vittorio Veneto 4

PROGRAMMA

Martedì 30 gennaio 2024

ORARIO	RELAZIONE	DISCUSSANT
14.00 – 14.15	Saluto ai partecipanti	M. A. Di Pietro
14.15 – 14.30	Introduzione del corso da parte dei presidenti	G. Madeddu, G. Nunnari
PRIMA SESSIONE - Update su patogenesi, resistenze, importanza dei reservoir		
14.30 – 15.00	Immunoattivazione in HIV: quale impatto sulla clinica?	C. Tincati
15.00 – 15.30	Dal reservoir virale al DNA intatto: un update per i clinici	E. Venanzi Rullo
15.30 – 16.00	Quali approcci terapeutici ai pazienti HTE nella pratica – SESSIONE INTERATTIVA CON DCS	M. Santoro, R. Gagliardini
16.00 – 16.30	Comorbidità o tossicità, è questo il dilemma?	A. Marino
16.30 – 16.45	Discussione degli argomenti trattati	G. Madeddu, G. Nunnari
16.45 – 17.00	<i>Pausa lavori - Coffee break</i>	
SECONDA SESSIONE: Update su interazioni e tollerabilità degli antiretrovirali in HIV		

17.00 – 18.00	Quello che i pazienti non dicono: chemsex e interazioni farmacologiche – SESSIONE INTERATTIVA CON DCS	S. Nozza
18.00 – 18.45	HIV nelle popolazioni marginalizzate	G. Lapadula
18.45 – 19.00	Conclusioni della prima giornata di corso e take home messages	G. Madeddu, G. Nunnari

Mercoledì 31 gennaio 2024

ORARIO	RELAZIONE	DISCUSSANT
TERZA SESSIONE – Workshop		
9.00 – 10.30	Gruppo 1: L'inizio della terapia antiretrovirale	A. Calcagno, Francesco Di Gennaro
	Gruppo 2: L'ottimizzazione nel paziente virosoppresso	A. De Vito, E Focà
	Gruppo 3: La gestione delle comorbidità: Dual o Triplice terapia?	A. Marino S. Martini
	Gruppo 4: I pazienti HTE	R. Gagliardini, M. Santoro
10.30 – 11.30	Breakout session: elaborazione risultati dei workshop	Tutti
11.30 – 11.45	<i>Pausa lavori - Coffee break</i>	
QUARTA SESSIONE Update sulle strategie 2DR attuali e future, gestione della persona con HIV e PrEP		
11.45 – 12.15	Novità sulle 2 DR dai trials clinici e dalla RWE	A. Borghetti
12.15 – 12.45	L'utilizzo dei long acting nella pratica clinica	L. Taramasso
12.45 – 13.00	Discussione degli argomenti trattati	G. Madeddu, G. Nunnari
13.00 – 14.00	<i>Pausa lavori – Lunch</i>	
14.00 – 14.45	PrEP: trials e real life– SESSIONE INTERATTIVA CON DCS	E. Focà
14.45 – 15.15	I Futuri scenari in terapia antiretrovirale	A. Calcagno
15.15 – 15.45	Conclusioni e Take home messages	G. Madeddu, G. Nunnari
15.45 – 16.15	Questionario di valutazione ECM	

Durata complessiva 10 ore.

Legenda acronimi:

HIV: Human Immunodeficiency Virus

HTE: heavily treatment-experienced

2DR: 2 Drugs Regimen

PrEP: Profilassi pre-esposizione

RAZIONALE

A oltre 30 anni dalla segnalazione dei primi casi di HIV/AIDS, l'infezione da HIV continua a diffondersi nel nostro paese e a livello globale, seppur con un generale trend alla diminuzione dei nuovi casi. La gestione delle persone che vivono con HIV continua ad offrire sempre nuovi spunti di riflessione ed analisi. I nuovi scenari includono l'aging delle persone con HIV, le nuove strategie terapeutiche includenti anche nuove vie di somministrazione, le nuove conoscenze su eventi avversi ed interazioni farmacologiche con la necessità di un monitoraggio costante del paziente 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 caratterizzato da una metodologia interattiva che aiuterà il giovane infettivologo a riprodurre situazioni che rispecchiano la pratica quotidiana della sua attività clinica.

COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Obiettivo Nazionale N° 2: linee guida – protocolli - procedure

DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a tutte le specializzazioni di Medico Chirurgo.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Responsabili Scientifici: Prof. Giordano Madeddu e Prof. Giuseppe Nunnari

NUMERO CREDITI ECM ASSEGNATI

All'evento sono stati assegnati 10,6 crediti ECM.

FACULTY (in ordine alfabetico)

Dott. Borghetti	Alberto	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive e Tropicali AFFILIAZIONE: Docente a contratto Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico Gemelli - ROMA
Dott. Calcagno	Andrea	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Ricercatore presso Unità di Malattie Infettive, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Torino - Torino
Dott. De Vito	Andrea	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Dottorando in malattie infettive – Università degli Studi di Sassari
Dott. Di Gennaro	Francesco	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Ricercatore di Tipo B Malattie Infettive Università degli Studi di Bari Dirigente medico c/o UOC Clinica Universitaria Malattie Infettive Bari
Dott. Focà	Emanuele	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Dirigente medico I livello Divisione di Malattie Infettive e Tropicali, Università degli Studi di Brescia- Brescia
Dott.ssa Gagliardini	Roberta	Relatrice	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive e Tropicali AFFILIAZIONE: Dirigente medico presso la UOC Immunodeficienze virali, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive Lazzaro Spallanzani, IRCCS, Roma.
Dott. Lapadula	Giuseppe	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Dirigente Medico presso la Clinica di Malattie Infettive dell'Ospedale San Gerardo di Monza - MONZA
Prof. Madeddu	Giordano	Responsabil e Scientifico e Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Professore Associato Malattie Infettive Università degli Studi di Sassari - Sassari

Dott. Marino	Andrea	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Dirigente medico dipartimento Malattie Infettive, ospedale ARNAS Garibaldi Catania
Dott. Martini	Salvatore	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie infettive AFFILIAZIONE: Specialista Ambulatoriale per 38 ore settimanali presso l'UOC di Malattie Infettive dell'Università degli studi della Campania. Docente al Corso di Laurea tecniche di laboratorio biomedico dell'Università degli studi della Campania, Luigi Vanvitelli. Referente per la PEP e la PREP anti HIV per l'AOU Università degli studi della Campania, Luigi Vanvitelli. NAPOLI
Dott.ssa Nozza	Silvia	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Dirigente Medico I livello presso il Dipartimento di Malattie Infettive e Tropicali dell'IRCCS San Raffaele di Milano - Milano
Prof. Nunnari	Giuseppe	Responsabil e Scientifico e Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Professore Ordinario, Università degli Studi di Messina - Messina
Dott.ssa Santoro	Maria Mercedes	Relatore	LAUREA: Scienze Biologiche SPECIALIZZAZIONE: Immunomicrobiologia medica AFFILIAZIONE: Ricercatore a tempo determinato presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "Tor Vergata" - Roma
Dott.ssa Taramasso	Lucia	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie infettive AFFILIAZIONE: Dirigente medico Clinica Malattie Infettive e Tropicali Ospedale Policlinico San Martino - Genova
Dott.ssa Tincati	Camilla	Relatrice	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Consulente medico in malattie infettive c/o la clinica di Malattie Infettive, Azienda ospedaliera San Paolo - Milano

Dott. Venanzi Rullo	Emmanuele	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Infettive AFFILIAZIONE: Ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Medicina Clinica Sperimentale, Università degli Studi di Messina
------------------------	-----------	----------	--

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)





Europass Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome / Cognome **Alberto Borghetti**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità **Italian**

Data di nascita **27/06/1986**

Genere **Maschio**

Esperienza professionale

Date **14/04/2012-in corso**

Occupazione o posizione **Specializzazione in Malattie Infettive presso il Policlinico Gemelli, Università Cattolica, Roma**

Attività principale **Attività clinica e programmi di ricerca.**

Tipo di lavoro o settore **Esame obiettivo, processo diagnostico, terapie. Management di Database clinici, trials clinici, studi osservazionali, produzione di paper e abstract, presentazioni e pubblicazioni, partecipazione a congressi nazionali e internazionali.**

Istruzione e formazione

Data **2000-2005 (Scuola media superiore); 2005-2011: Laurea in Medicina; 2013-in corso: Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive.**

Qualifica rilasciata **Dottore in Medicina e chirurgia.**

Principali tematiche/competenze professionali possedute **Materie cliniche e biologiche.**

Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione **Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico Gemelli.**

Capacità e competenze personali

Madre lingua **Italiano**

Altre lingue

Auto-valutazione

Livello europeo ()*

Francese

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione parlata		Produzione parlata			
x	B2	x	C2	x	C1	x	C2	x	C2
x	B1	x	C2	x	B2	x	C1	x	C1

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Capacità e competenze sociali	Management e catalogazione di risorse didattiche in ambiente multiculturale (progetto “Leonardo” a Londra per 3 settimane); capacità di stabilire relazioni con persone di culture diverse e capacità di comunicazione con pazienti di nazionalità diversa (progetto Erasmus di 6 mesi presso l’Ospedale “Hotel Dieu”, Nantes, Francia). Corsi di studio in lingua inglese (EEPE Summer Course in lingua inglese). Management di progetti universitari (lezioni, attività didattiche con colleghi e professori). Lavoro in Unità di Ricerca Clinica (Clinical Trials Unit).
Competenze tecniche e cliniche	Conoscenza delle tecniche di laboratorio di utilità clinica; campionamento di prelievi ematici, liquido cefalo-rachidiano e midollo osseo, acquisite durante il periodo universitario e di formazione specialistica, e attraverso stage clinici in Italia e in Francia. Utilizzo dell’ultrasonografia a scopi di ricerca per lo studio dei vasi epiaortici.
Capacità e competenze informatiche	Conoscenza del software Microsoft e conoscenza di base dei programmi iOS. Conoscenza dei principi di ricerca biostatistica (attestato di partecipazione all’European Educational Program in Epidemiology 2018) e capacità di utilizzo dei principali software di ricerca biomedica (spss, STATA, Epiinfo, EpiTools, MedCalc, GPower).
Capacità e competenze artistiche	Diploma di solfeggio, diploma di 5° anno di conservatorio in pianoforte. Partecipazione in attività teatrali. Attività agonistica in danza sportiva dai 10 ai 17 anni. Attività atletica agonistica (2013-2014).
Altre capacità e competenze	Conoscenza di base dei principali tipi di sport: arti marziali (Judo e Capoeira), nuoto, tennis, scii, corsa di fondo.

Pubblicazioni Scientifiche | Borghetti A, Cattani P, Maria G, D'Onghia S, Santangelo R, Marchetti S, Farina S, Cauda R, De Luca A, Di Giambenedetto S. **Prevalence, incidence and predictors of anal high-risk HPV infections and cytological abnormalities in HIV-infected individuals.** J Infect. 2015.

Borghetti A, Mondì A, Piccoli B, Gagliardini R, Lamonica S, Ciccarelli N, D'Avino A, Pallavicini F, Cauda R, De Luca A, Fabbiani M, Di Giambenedetto S. **Switching to lamivudine plus darunavir/r dual therapy in a cohort of treatment-experienced HIV-positive patients: the experience of an Italian centre.** J Int AIDS Soc. 2014

Ciccarelli N, Grima P, Fabbiani M, Baldonero E, Borghetti A, Milanini B, Limiti S, Colafigli M, Tamburrini E, Cauda R, De Luca A, Di Giambenedetto S. **Baseline CD4(+) T-cell count and cardiovascular risk factors predict the evolution of cognitive performance during 2-year follow-up in HIV-infected patients.** Antivir Ther. 2015

Ciccarelli N, Fabbiani M, Grima P, Limiti S, Fanti I, Mondì A, Gagliardini R, D'Avino A, Borghetti A, Cauda R, Di Giambenedetto S. **Liver fibrosis is associated with cognitive impairment in HIV-positive patients.** J Int AIDS Soc. 2014

D'Avino A, Lassandro A, Lamonica S, Piccoli B, Fabbiani M, Mondì A, Gagliardini R, Borghetti A, Fanti I, Pallavicini F, Cauda R, Di Giambenedetto S. **Prevalence of osteoporosis and predictors of low BMD in a cohort of HIV-1-infected patients in Rome: features of a population at high risk.** J Int AIDS Soc. 2014

Fabbiani M, Grima P, Borghetti A, Colafigli M, D'Avino A, Mondì A, Gagliardini R, De Luca A, Cauda R, Di Giambenedetto S. **Ophthalmic artery resistance index is increased in HIV-Infected patients and is influenced by protease inhibitors exposure.** J Infect. 2014

Fabbiani M, Zaccarelli M, Grima P, Prosperi M, Fanti I, Colafigli M, D'Avino A, Mondì A, Borghetti A, Fantoni M, Cauda R, Di Giambenedetto S. **Single tablet regimens are associated with reduced Efavirenz withdrawal in antiretroviral therapy naive or switching for simplification HIV-infected patients.** BMC Infect Dis. 2014

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.** J Int AIDS Soc. 2014

Prosperi MC, Fabbiani M, Fanti I, Zaccarelli M, Colafigli M, Mondì A, D'Avino A, Borghetti A, Cauda R, Di Giambenedetto S. **Predictors of first-line antiretroviral therapy discontinuation due to drug-related adverse events in HIV-infected patients: a retrospective cohort study.** BMC Infect Dis. 2012.

Di Giambenedetto S, Fabbiani M, Quiros Roldan E, Latini A, D'Ettore 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, Focà E, 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).** J Antimicrob Chemother. 2017 Jan 15.

Borghetti A, Baldin G, Capetti A, Sterrantino G, Rusconi S, Latini A, Giacometti A, Madeddu G, Picarelli C, De Marco R, Cossu MV, Lagi F, Cauda R, De Luca A, Di Giambenedetto S; Odoacre Study Group. **Efficacy and tolerability of dolutegravir and two nucleos(t)ide reverse transcriptase inhibitors in HIV-1-positive, virologically suppressed patients.** AIDS. 2017 Jan 28;31(3):457-459.

Gagliardini R, Fabbiani M, Colafigli M, D'Avino A, Mondì A, Borghetti A, Lamonica S, Cauda R, De Luca A, Di Giambenedetto S. **Lipid-lowering effect and changes in estimated cardiovascular risk after switching to a tenofovir-containing regimen for the treatment of HIV-infected patients.** J Chemother. 2016 Dec 26:1-9

Fabbiani M, Di Giambenedetto S, Poli A, Borghetti A, Castagna A, Mondì A, Galizzi N, Maillard M, Gori A, Cauda R, De Luca A, Gianotti N. **Simplification to a dual regimen with darunavir/ritonavir plus lamivudine or emtricitabine in virologically-suppressed HIV-infected patients.** J Infect. 2016 Dec;73(6):619-623.

Lombardi F, Belmonti S, Fabbiani M, Borghetti A, Cauda R, De Luca A, Di Giambenedetto S. **Impact of 48 weeks of atazanavir/ritonavir plus lamivudine dual therapy on cellular HIV-DNA levels in the AtLaS pilot study.** J Antimicrob Chemother. 2016 Dec;71(12):3621-3622.

Milanini B, Ciccarelli N, Fabbiani M, Baldonero E, Limiti S, Gagliardini R, Borghetti A, D'Avino A, Mondì A, Colafigli M, Cauda R, Di Giambenedetto S. **Neuropsychological screening tools in Italian HIV+ patients: a comparison of Montreal Cognitive Assessment (MoCA) and Mini Mental State Examination (MMSE)**. Clin Neuropsychol. 2016 Jan-Dec;30(sup1):1457-1468

Borghetti A, Baldin G, Ciccullo A, Gagliardini R, D'Avino A, Mondì A, Ciccarelli N, Lamonica S, Fanti I, Trecarichi E, Fabbiani M, Cauda R, De Luca A, Di Giambenedetto S. **Virological control and metabolic improvement in HIV-infected, virologically suppressed patients switching to lamivudine/dolutegravir dual therapy**. J Antimicrob Chemother. 2016 Aug;71(8):2359-61

Mondì A, Fabbiani M, Ciccarelli N, Colafigli M, D'Avino A, Borghetti A, Gagliardini R, Cauda R, De Luca A, Di Giambenedetto S. **Efficacy and safety of treatment simplification to atazanavir/ritonavir+lamivudine in HIV-infected patients with virological suppression: 144 week follow-up of the AtLaS pilot study**. J Antimicrob Chemother. 2015;70(6):1843-9.

Ciccarelli N, Grima P, Fabbiani M, Baldonero E, Borghetti A, Milanini B, Limiti S, Colafigli M, Tamburrini E, Cauda R, De Luca A, Di Giambenedetto S. **Baseline CD4(+) T-cell count and cardiovascular risk factors predict the evolution of cognitive performance during 2-year follow-up in HIV-infected patients**. Antivir Ther. 2015;20(4):433-40.

Borghetti A, Calcagno A, Lombardi F, Cusato J, Belmonti S, D'Avolio A, Ciccarelli N, La Monica S, Colafigli M, Delle Donne V, De Marco R, Tamburrini E, Visconti E, Di Perri G, De Luca A, Bonora S, Di Giambenedetto S. **SLC22A2 variants and dolutegravir levels correlate with psychiatric symptoms in persons with HIV**. J Antimicrob Chemother. 2018 Dec 14

Borghetti A, Lombardi F, Gagliardini R, Baldin G, Ciccullo A, Moschese D, Emiliozzi A, Belmonti S, Lamonica S, Montagnani F, Visconti E, De Luca A, Di Giambenedetto S. **Efficacy and tolerability of lamivudine plus dolutegravir compared with lamivudine plus boosted PIs in HIV-1 positive individuals with virologic suppression: a retrospective study from the clinical practice**. BMC Infect Dis. 2019 Jan 17;19(1):59.

Rossetti B, Lombardi F, Belmonti S, D'Andrea MM, Tordini G, D'Avino A, Borghetti A, Moschese D, De Luca A, Montagnani F. **Nasopharyngeal bacterial and fungal colonization in HIV-positive versus HIV-negative adults**. New Microbiol. 2019 Jan 23;42(1).

Baldin G, Ciccullo A, Borghetti A, Di Giambenedetto S. **Virological efficacy of dual therapy with lamivudine and dolutegravir in HIV-1-infected virologically suppressed patients: long-term data from clinical practice**. J Antimicrob Chemother. 2019 Feb 5.



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Andrea Calcagno**

Data di nascita 02/11/1978

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 BLSD 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		C2
	C1		C2		C1		B2
	A2		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)".

ANDREA DE VITO



WORK HISTORY

University of Sassari

PhD student in Infectious Diseases / Sassari, Italy / November 2021 – Current

S.C. INFECTIOUS DISEASES

Term-contract worker in Infectious Diseases / Sassari, Italy / November 2020 – May 2022

S.C. INFECTIOUS DISEASES

Registrar in Infectious Diseases / Sassari, Italy / November 2018 – October 2022

Edolas STUDY

Co-Investigator / Sassari, Italy / April 2021 – Current

TOCIVID-19

Co-Investigator / Sassari, Italy / March 2020 – July 2020

ARCA GROUP

Co-Investigator / Sassari, Italy / September 2019 – Current

GEPPO STUDY

Co-Investigator / Sassari, Italy / September 2019 – Current

CISAI GROUP

Co-Investigator / Sassari, Italy / October 2018 – Current

DIAMANTE STUDY

Co-Investigator / Sassari, Italy / October 2018 – May 2021

ICONA FOUNDATION STUDY

Co-Investigator / Sassari, Italy / October 2017 – Current

UNIVERSITY HOSPITAL OF WALES, INFECTIOUS DISEASE

Clinical Internship / Cardiff, Wales / September 2016 - December 2016

Erasmus Traineeship

UNIVERSITY OF BORDEAUX SEGALENE

Clinical Stage | Bordeaux, Nouvelle-Aquitaine | March 2013 - March 2013

Anatomic dissection stage - Anatomic workshop

EDUCATION

DIPLOMA IN INTERNISTIC ULTRASOUND

SIUMB – University of Pavia

2023

SPECIALIZATION IN INFECTIOUS DISEASES AND TROPICAL MEDICINE

University of Sassari

Sassari, Sardegna | 2022

- **Thesis:** Early antiviral therapy anti-SARS-CoV-2 reduces the risk of disease progression: a real-life experience

Supervisor: Professor Giordano Madeddu

MEDICAL LICENSE NUMBER 5998

Order of Physicians And Surgeons

Sassari, Italy, 2018

DEGREE IN MEDICINE AND SURGERY

University of Sassari

Sassari, Sardegna | 2017

- **Thesis:** Use of Dolutegravir in the clinical practice: a multicenter study between Italy and Wales –

Supervisor: Professor Giordano Madeddu;

- **Graduated summa cum laude**

HIGH SCHOOL DIPLOMA

Liceo Scientifico Enrico Fermi

Alghero, Sardegna | 2010

- Graduated with 84/100
-

SKILLS

- Use computerized database software to record findings and prepare reports.
 - Use of Office package
 - Use of Stata 16.1 for statistical analysis
 - Excellent communication skills with medical personnel and patients
-

CERTIFICATIONS

- Cambridge English Level 1, Certificate in ESOL International (FIRST) B2
 - ACLS certificate (15/02/2022)
-

Speaker at national and International Conferences

- **U=U: IL PARADIGMA DA HIV A HCV**
Oristano 20/November/2020 - Recenti modificazioni epidemiologiche dell'infezione da HIV: un update dai dati nazionali e internazionali
- **Vivere e invecchiare con l'AIDS: HIV e attualità in malattie infettive**
Cagliari 05/Dicember/2020 - Dati epidemiologici regionali e nazionali
- **European Meeting on HIV & Hepatitis 2020**
Online 28-30/October/2020: Oral presentation: Treatment outcome among people living with HIV starting first-line rapid or GRT guided ART from 2015 to 2018
- **ECCMID 2021**
Online 9-12/July/2021 – Oral presentation: Early treatment with low-molecular-weight heparin reduces mortality rate of SARS-CoV-2 patients.
- **III Congresso Regionale SIMIT Sardegna**
Alghero 15-16/October 2021 – Attività protrombotica di SARS-CoV2 e ruolo dell'Eparina nei tools terapeutici
- **ICAR 2021**
Riccione 21-23/October 2021 – Oral Poster: Who could be eligible for long-acting antiretroviral treatment? A snapchat from Antiviral Response Cohort Analysis (ARCA) Italian cohort
- **I° Workshop CISAI sugli antibiotici attivi verso microrganismi MDR**
Milano 19/November/2021 – Faculty - Nuovi farmaci attivi su Gram-negativi: Meropenem-vaborbactam
- **SIMIT 2021**
Milano 28-30/November-01/Dicember 2021 – Chair: Infezione Da Hiv E Altre Infezioni
- **Vivere e invecchiare con l'AIDS: HIV e attualità in malattie infettive**
Cagliari 04/Dicember/2021 - Emersione del sommerso
- **La gestione personalizzata del PLWH nel lungo termine: strategie innovative a confronto**
Palermo 03-04/March/2022
- **Drive the Change in HIV 2.0**
Oristano 08/June/2022 - Esperienza Real Life: ARV e sistema nervoso centrale
- **ICAR 2022: 14° congresso nazionale**
Bergamo 15/June/2022 - Safety and efficacy of antiviral agents in SARS-CoV-2 infected patients: a real-life experience
- **Focus on ABSSI: Ascessi cutanei, Celluliti, Erisipela Infezioni del sito chirurgico**
Oristano 08/July/2022: esperienze cliniche in Medicina d'urgenza
- **Excellence in HIV: a lab for new generation – Sicilia Sardegna**
Webinar LIVE 24/June/2022
- **SIMIT Sardegna 2022: La terapia antivirale precoce anti SARS-CoV-2: esperienze real life**
Webinar LIVE 21-22/October/2022
- **SARS-CoV-2 EARLY TREATMENT, MMG E SINERGIE TERRITORIO-OSPEDALE**
Sassari 25/March/2023: Focus sulle potenziali interazioni tra farmaci
- **Drive the Change in HIV 3.0**

Oristano 31/March/2023 - Accendiamo i riflettori sul paziente con disturbi cardiometabolici: la risposta con la nuova generazione di NNRTI

- LHIVE my best Life
Bari 14/April/2023: Breaking data with BIC/FTC/TAF in treatment experienced patients: Aging
- ECCMID 2023
Copenhagen

SCIENTIFIC PUBLICATION (index Journal)

1. Rossetti B, Gianmaria Baldin, Sterrantino G, Rusconi S, **De Vito A**, Giacometti A, Gagliardini R, Colafigli M, Capetti A, d'Ettore G, Celani L, Lagi F, Ciccullo A, De Luca A, Di Giambenedetto S, Madeddu G. (2019) Efficacy and safety of dolutegravir-based regimens in advanced HIV-infected naïve patients: results from a multicenter cohort study. *Antiviral Research*, Volume 169; <https://doi.org/10.1016/j.antiviral.2019.104552>.
2. Vaira LA, Deiana G, Fois AG, Pirina P, Madeddu G, **De Vito A**, Babudieri S, Petrocelli M, Serra A, Bussu F, Ligas E, Salzano G, De Riu G. Objective evaluation of anosmia and ageusia in COVID-19 patients: Single-center experience on 72 cases. *Head & Neck*. 2020; 42(6):1252-1258. <https://doi.org/10.1002/hed.26204>
3. Vaira LA., Hopkins C., Salzano G., Petrocelli M., Melis A., Cucurullo M., Ferrari M., Gagliardini L., Pipolo C., Deiana G., Fiore V., De Vito A., Turra N., Canu S., Maglio A., Serra A., Bussu F., Madeddu G., Babudieri S., Giuseppe Fois A., Pirina P., Salzano FA., De Riu P., Biglioli F., De Riu G. Olfactory and gustatory function impairment in COVID-19 patients: Italian objective multicenter-study. *Head Neck*. 2020 Jul;42(7):1560-1569. doi: 10.1002/hed.26269.
4. **De Vito A**, Geremia, N, Mamei, M. S, Fiore, V, Serra, P. A, Rocchitta, G. G. M, Nuvoli, S. M. F, Spanu, A, Lobrano, R, Cossu, A, Babudieri, S, Madeddu, G. (2020). Epidemiology, clinical aspects, laboratory diagnosis and treatment of rickettsial diseases in the mediterranean area during covid-19 pandemic: a review of the literature. *Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases*, 12(1), e2020056. <https://doi.org/10.4084/mjhid.2020.056>
5. Bonfanti P, **De Vito A**, Ricci E, Menzaghi B, Orofino G, Squillace N, Molteni C, De Socio GV, Salomoni E, Celesia BM, Dentone C, Colombo V, Madeddu G. Bone Safety of Dolutegravir-Containing Regimens in People Living with HIV: Results from a Real-World Cohort. *Infect Drug Resist*. 2020;13:2291-2300. <https://doi.org/10.2147/IDR.S260449>
6. Vergori A, Gagliardini R, Gianotti N, Gori A, Lichtner M, Saracino A, **De Vito A**, Cascio A, Di Biagio A, Monforte AD, Antinori A, Cozzi-Lepri A; ICONA Foundation Study Network. Switching from tenofovir disoproxil fumarate to tenofovir alafenamide or dual therapy-based regimens in HIV-infected individuals with viral load ≤ 50 copies/mL: does estimated glomerular filtration rate matter? *International Journal of Antimicrobial Agents*. 2020 Sep;106154. <https://doi.org/10.1016/j.ijantimicag.2020.106154>.
7. Baratella E, Crivelli P, Marrocchio C, Bozzato AM, **De Vito A**, Madeddu G, Saderi L, Confalonieri M, Tenaglia L, Cova MA. Severity of lung involvement on chest X-rays in SARS-coronavirus-2 infected patients as a possible tool to predict clinical progression: an observational retrospective analysis of the relationship between radiological, clinical, and

laboratory data. *J. bras. pneumol.* 2020; 46(5): e20200226. <https://doi.org/10.36416/1806-3756/e20200226>.

8. **De Vito A**, Geremia N, Fiore V, Princic E, Babudieri S, Madeddu G. Clinical features, laboratory findings and predictors of death in hospitalized patients with COVID-19 in Sardinia, Italy. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020; 24(14): 7861-7868. https://doi.org/10.26355/eurrev_202007_22291
9. Geremia N, **De Vito A**, Gunnella S, Fiore V. Princic E, Panu Napodano CMD, Madeddu G, Babudieri S. A Case of Vasculitis-Like Skin Eruption Associated With COVID-19, *Infectious Diseases in Clinical Practice: 2020 - Volume Publish Ahead of Print.* doi: 10.1097/IPC.0000000000000952
10. Zinellu, A, Arru, F, **De Vito, A**, et al. The De Ritis ratio as prognostic biomarker of in-hospital mortality in COVID-19 patients. *Eur J Clin Invest.* 2020; 00:e13427. <https://doi.org/10.1111/eci.13427>
11. **A. De Vito**, G. Madeddu. Editorial – HIV and cancer during COVID-19 pandemic: sailing through the perfect storm. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020; 24(24): 13103-4. [10.26355/eurrev_202012_24219](https://doi.org/10.26355/eurrev_202012_24219)
12. **A. De Vito**, N. Geremia, E. Princic, C. Fanelli, C.M. Panu Napodano, A.A. Muredda, V. Fiore, I. Maida, A.G. Fois, S. Babudieri, G. Madeddu. Does Angiotensin II receptor blockers increase the risk of SARS-CoV-2 infection? A real-life experience. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2021; 25(1): 523-526. [10.26355/eurrev_202101_24424](https://doi.org/10.26355/eurrev_202101_24424)
13. Madeddu G., **De Vito A.**, Cozzi-Lepri A: Cingolani A. Maggiolo F. Perno CF. Gagliardini, R., Marchetti G. Saracino A. d'Arminio Monforte A. Antinori A. Girardi E. Time spent with viral load ≤ 200 copies/mL in a cohort of people with HIV seen for care in Italy during the U=U prevention campaign era, *AIDS.* [10.1097/QAD.0000000000002825](https://doi.org/10.1097/QAD.0000000000002825)
14. **De Vito A.**, Fiore V., Princic E., Geremia N., Panu Napodano CM., Muredda AA., Maida I., Madeddu G., Babudieri S. Predictors of infection, symptoms development, and mortality in people with SARS-CoV-2 living in retirement nursing homes. *PLoS One.* 2021 Mar 16;16(3):e0248009. doi: 10.1371/journal.pone.0248009.
15. Fiore V., **De Vito A.**, Geremia N., Martineková P., Princic E., Babudieri S., Madeddu G. High-risk sexual behavior and HIV/STDs cascade of care in migrants: results from an Italian dedicated outpatient clinic. *J Infect Dev Ctries.* 2021 Mar 7;15(2):297-300. doi: 10.3855/jidc.13346.
16. **De Vito A.**, Madeddu G. Reply Letter - "Safety and efficacy of oral lopinavir/ritonavir in pediatric patients with coronavirus disease: a nationwide comparative analysis". *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2021 Mar;25(5):2161-2162. doi: 10.26355/eurrev_202103_25203.
17. Fiore V., **De Vito A.**, Aloisio A., Donadu MG., Usai D., Zanetti S., Maida I., Madeddu G., Babudieri S. Dalbavancin two dose regimen for the treatment of prosthetic joint infections: new possible options for difficult to treat infectious diseases. *Infect Dis (Lond).* 2021 Jun;53(6):473-475. doi: 10.1080/23744235.2021.1893898.
18. Dallochio RN., Dessì A., **De Vito A.**, Delogu G., Serra PA., Madeddu G. Early combination treatment with existing HIV antivirals: an effective treatment for COVID-19? *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2021 Mar;25(5):2435-2448. doi: 10.26355/eurrev_202103_25285
19. Zinellu A., **De Vito A.**, Scano V., Paliogiannis P., Fiore V., Madeddu G., Maida I., Zinellu E., Mangoni AA., Arru LB., Carru C., Babudieri S., Pirina P., Fois AG. The PaO₂/FiO₂ ratio on admission is independently associated with prolonged hospitalization in COVID-19 patients. *J Infect Dev Ctries.* 2021 Mar 31;15(3):353-359. doi: 10.3855/jidc.13288.
20. Vaira LA, **De Vito A**, Deiana G, Pes C, Giovanditto F, Fiore V, Lechien JR, Saussez S, Policicchio D, Boccaletti R, Madeddu G, Babudieri S, Pazzola A, Bandiera F, Fois AG, Piana AF, Hopkins C, De Riu G. Systemic inflammatory markers and psychophysical

olfactory scores in coronavirus disease 2019 patients: is there any correlation? *J Laryngol Otol.* 2021 Jun 29;1-6. doi: 10.1017/S0022215121001651.

21. Vaira L.A., Deiana G., Lechien J.R., De Vito A., Cossu A., Dettori M., Del Rio A., Saussez S., Madeddu G., Babudieri S., Fois A.G., Cocuzza C., Hopkins C., De Riu G., Piana A.F. Correlations Between Olfactory Psychophysical Scores and SARS-CoV-2 Viral Load in COVID-19 Patients. *Laryngoscope.* 2021, 131(10), 2312–2318.
22. Fiore V., De Vito A., Madeddu G., Babudieri S., "SARS-CoV-2 Vaccination Among Incarcerated People: A Barrier to Overcome. *Frontiers in Public Health.* 2021, 9; 704520.
23. Spanu A., Nuvoli S., Marongiu A., Gelo I., Mele L., De Vito A., Rondini M., Madeddu G. The diagnostic usefulness of ¹³¹I-spect/ct at both radioiodine ablation and during long-term follow-up in patients thyroidectomized for differentiated thyroid carcinoma: Analysis of tissue risk factors ascertained at surgery and correlated with metastasis appearance. *Diagnostics.* 2021, 11(8); 1504.
24. Fiore V., De Vito A., Martineková P., Princic E., Geremia N., Madeddu G., Babudieri S. Infectious diseases screening approach among refugees: Results from a single-center study. *Journal of Infection in Developing Countries,* 2021, 15(6); 847–852.
25. Taramasso, L., **De Vito, A.**, Ricci, E. D., Orofino, G., Squillace, N., Menzaghi, B., Molteni, C., Gulminetti, R., De Socio, G. V., Pellicanò, G. F., Sarchi, E., Celesia, B. M., Calza, L., Rusconi, S., Valsecchi, L., Martinelli, C. V., Cascio, A., Maggi, P., Vichi, F., Angioni, G., ... Behalf of the CISAI Study Group (2021). Durability of Dolutegravir-Based Regimens: A 5-Year Prospective Observational Study. *AIDS patient care and STDs,* 35(9), 342–353. <https://doi.org/10.1089/apc.2021.0089>
26. Fabbiani, M., Rossetti, B., Ciccullo, A., Oreni, L., Lagi, F., Celani, L., Colafigli, M., **De Vito, A.**, Mazzitelli, M., Dusina, A., Durante, M., Montagnani, F., Rusconi, S., Capetti, A., Sterrantino, G., D'Ettorre, G., Di Giambenedetto, S., & ODOACRE Study Group (2021). Efficacy and durability of two- vs. three-drug integrase inhibitor-based regimens in virologically suppressed HIV-infected patients: Data from real-life ODOACRE cohort. *HIV medicine,* 22(9), 843–853. <https://doi.org/10.1111/hiv.13146>
27. Fiore, V., **De Vito, A.**, Pontali, E., Lucania, L., Madeddu, G., & Babudieri, S. (2021). Chronic Viral Hepatitis in the Italian Prison Setting: Prevalence, Outcomes, Literature Needs and Perspectives. *Healthcare (Basel, Switzerland),* 9(9), 1186. <https://doi.org/10.3390/healthcare9091186>
28. Mazzitelli M, Ciccullo A, Baldin G, Cauda R, Rusconi S, Giacomelli A, Oreni L, Borghi V, Mussini C, Guaraldi G, Sterrantino G, Lagi F, Candelaresi B, Cirioni O, **De Vito A**, Rossetti B, Torti C, Di Giambenedetto S. Has COVID-19 changed the approach to HIV diagnosis?: A multicentric Italian experience. *Medicine (Baltimore).* 2021 Oct 15;100(41):e27418. <https://10.1097/MD.00000000000027418>.
29. Fiore V, **De Vito A**, Fanelli C, Geremia N, Princic E, Nivoli A, Maida I, Loretto L, Madeddu G, Babudieri S: Mood Reactive Disorders among COVID-19 Inpatients: Experience from a Monocentric Cohort. *Med Princ Pract* 2021. doi: 10.1159/000518490
30. Ciccullo A, Borghi V, Giacomelli A, Cossu MV, Sterrantino G, Latini A, Giacometti A, **De Vito A**, Gennari W, Madeddu G, Capetti A, d'Ettorre G, Mussini C, Rusconi S, Di Giambenedetto S, Baldin G. Five Years With Dolutegravir Plus Lamivudine as a Switch Strategy: Much More Than a Positive Finding. *J Acquir Immune Defic Syndr.* 2021 Nov 1;88(3):234-237. <https://doi.org/10.1097/QAI.0000000000002787>.
31. Vaira LA, **De Vito A**, Lechien JR, Chiesa-Estomba CM, Mayo-Yañez M, Calvo-Henrìquez C, Saussez S, Madeddu G, Babudieri S, Boscolo-Rizzo P, Hopkins C, De Riu G. New Onset of Smell and Taste Loss Are Common Findings Also in Patients With Symptomatic COVID-19 After Complete Vaccination. *Laryngoscope.* 2021 Nov 23. doi: <https://doi.org/10.1002/lary.29964>.

32. Vaira LA, **De Vito A**, Deiana G, Pes C, Giovanditto F, Fiore V, Lechien JR, Le Bon SD, Saussez S, Madeddu G, Babudieri S, Pazzola A, Bandiera F, Fois AG, Piana AF, Hopkins C, De Riu G. Correlations between IL-6 serum level and olfactory dysfunction severity in COVID-19 patients: a preliminary study. *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2022 Feb; 279: 811-816. doi: 10.1007/s00405-021-06868-5.
33. Vaira, L.A., **De Vito, A.**, Lechien, J.R., Chiesa-Estomba, C.M., Mayo-Yañez, M., Calvo-Henríquez, C., Boscolo-Rizzo, P., Hopkins, C. and De Riu, G. (2021), In Response to Smell and Taste Loss in COVID-19 After Complete Vaccination: Correspondence. *The Laryngoscope.* <https://doi.org/10.1002/lary.29991>
34. **De Vito, A.**, Botta, A., Berruti, M., Castelli, V., Lai, V., Cassol, C., Lanari, A., Stella, G., Shallvari, A., Bezenchek, A., Di Biagio, A. Could Long-Acting Cabotegravir-Rilpivirine Be the Future for All People Living with HIV? Response Based on Genotype Resistance Test from a Multicenter Italian Cohort. *J. Pers. Med.* 2022, 12, 188. <https://doi.org/10.3390/jpm12020188>
35. Fiore V., Beretta R., **De Vito A.**, Barac A., Maida I., Joseph Kelvin DD., Piu C., Lai V., Madeddu G., Rubino S., Stevanovic G., Korica S., Babudieri S. Emerging Clinical Features of COVID-19 Related Pancreatitis: Case Reports and Review of the Literature. *Front Med (Lausanne).* 2022 Jan 18;8:779118. <https://10.3389/fmed.2021.779118>.
36. Bavaro DF, **De Vito A**, Pasculli G, Bouba Y, Magnasco L, Pincino R, Saladini F, Lattanzio R, Corsini R, Arima S, Zazzi M, Incardona F, Rossetti B, Bezenchek A, Vanni B, Di Biagio A. Early versus delayed antiretroviral therapy based on genotypic resistance test: Results from a large retrospective cohort study. *J Med Virol.* 2022 Mar 31. doi: 10.1002/jmv.27754
37. Boscolo-Rizzo P, Tirelli G, Meloni P, Hopkins C, Madeddu G, **De Vito A**, Gardenal N, Valentinotti R, Tofanelli M, Borsetto D, Lechien JR, Polesel J, De Riu G, Vaira LA. Coronavirus disease 2019 (COVID-19)-related smell and taste impairment with widespread diffusion of severe acute respiratory syndrome-coronavirus-2 (SARS-CoV-2) Omicron variant. *Int Forum Allergy Rhinol.* 2022 Mar 14. doi: 10.1002/alr.22995.
38. Magnasco L, Pincino R, Pasculli G, Bouba Y, Saladini F, Bavaro DF, **De Vito A**, Lattanzio R, Corsini R, Zazzi M, Incardona F, Rossetti B, Bezenchek A, Borghi V, Di Biagio A. Predictors of Virological Failure Among People Living with HIV Switching from an Effective First-Line Antiretroviral Regimen. *AIDS Res Hum Retroviruses.* 2022 Feb 10. doi: 10.1089/AID.2021.0016.
39. **De Vito A**, Colpani A, Zauli B, Meloni MC, Fois M, Fiore V, Pintus GA, Nardi VG, Babudieri S, Madeddu G. How Little Do We Know about HIV and STIs Prevention? Results from a Web-Based Survey among the General Population. *Healthcare* 2022, 10, 1059. <https://doi.org/10.3390/healthcare10061059>
40. **De Vito A**, Saderi L, Fiore V, Geremia N, Princic E, Fanelli C, Muredda AA, Panu Napodano C, Moi G, Maida I, Fois AG, Sotgiu G, Madeddu G, Babudieri S. Early treatment with low-molecular-weight heparin reduces mortality rate in SARS-CoV-2 patients. *Panminerva Med.* 2022 May 27. doi: 10.23736/S0031-0808.22.04572-4. Epub ahead of print.
41. Melis F, **De Vito A**, Fiore V, et al. Is oral antibiotic therapy as effective as intravenous treatment in bacterial osteomyelitis? A real-life experience. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2022;26(11):4069-4073. doi:10.26355/eurrev_202206_28976
42. Marongiu A., Nuvoli S., **De Vito A.**, Rondini M., Spanu A., Madeddu G. (2022). A Comparative Follow-Up Study of Patients with Papillary Thyroid Carcinoma Associated or Not with Graves' Disease. *Diagnostics (Basel, Switzerland),* 12(11), 2801. <https://doi.org/10.3390/diagnostics12112801>
43. Fiore V, **De Vito A**, Bagella P, et al. Effectiveness of Vitamin D Supplements among Patients Hospitalized for COVID-19: Results from a Monocentric Matched-Cohort Study.

Healthcare (Basel). 2022;10(5):956. Published 2022 May 22.
doi:10.3390/healthcare10050956

44. **De Vito A.**, Colpani A., Bitti A., Zauli B., Meloni M., C., Fois M., Denti L., Bacciu S., Marcia C., Maida I., Babudieri S., & Madeddu G. (2022). Safety and efficacy of molnupiravir in SARS-CoV-2-infected patients: A real-life experience. *Journal of medical virology*, 10.1002/jmv.28011. Advance online publication. <https://doi.org/10.1002/jmv.28011>
45. **De Vito A.**, Saderi L., Fiore V., Geremia N., Princic E., Fanelli C., Muredda A., A., Panu Napodano C., Moi G., Maida I., Fois A., G., Sotgiu G., Madeddu G., & Babudieri S., (2022). Early treatment with low-molecular-weight heparin reduces mortality rate in SARS-CoV-2 patients. *Panminerva medica*, 10.23736/S0031-0808.22.04572-4. Advance online publication. <https://doi.org/10.23736/S0031-0808.22.04572-4>
46. Fiore V., Rastrelli E., Madeddu G., Ranieri R., **De Vito A.**, Giuliani R., Di Mizio G., Bolcato M., De Matteis G., Ialungo A., M., Dell'Isola S., Starnini G., & Babudieri S. (2022). HCV spread among female incarcerated population and treatment pathways to viral elimination in Italian prison settings: clinical perspectives and medico legal aspects. *BMC infectious diseases*, 22(1), 601. <https://doi.org/10.1186/s12879-022-07565-2>
47. **De Vito A.**, Poliseno M., Colpani A., Zauli B., Puci M., V., Santantonio T., Meloni M., C., Fois M., Fanelli C., Saderi L., Fois A., Fiore V., Sotgiu G., Babudieri S., Lo Caputo S., & Madeddu G. (2022). Reduced risk of death in people with SARS-CoV-2 infection treated with remdesivir: a nested case-control study. *Current medical research and opinion*, 1–15. Advance online publication. <https://doi.org/10.1080/03007995.2022.2129801>
48. Geremia N., **De Vito A.**, Lai V., Fiore V., Princic E., Rappelli P., Madeddu G., & Babudieri S. (2022). Human urogenital schistosomiasis in West and Sub-Saharan Africa migrants in Sardinia, Italy: A retrospective monocentric study. *Journal of infection in developing countries*, 16(8), 1359–1363. <https://doi.org/10.3855/jidc.15492>
49. Fiore V., **De Vito A.**, Colpani A., Manca V., Maida I., Madeddu G., Babudieri S. (2022). Viral Hepatitis C New Microelimination Pathways Objective: Psychiatric Communities HCV Free. *Life (Basel, Switzerland)*, 12(11), 1873. <https://doi.org/10.3390/life12111873>
50. Fiore V., De Matteis G., Pontali, E., **De Vito A.**, Panese S., Geremia N., Maida I., Artioli S., Starnini G., Madeddu G., Babudieri S. (2022). Quick diagnosis, staging, and treatment of HCV infection among people living in prison: Opinion expert panel. *Frontiers in public health*, 10, 926414. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.926414>
51. **De Vito A.**, Colpani A., Saderi L., Puci M., Zauli B., Fiore V., Fois M., Meloni M. C., Bitti A., Di Castri C., Maida I., Babudieri S., Sotgiu G., Madeddu G. (2023). Impact of Early SARS-CoV-2 Antiviral Therapy on Disease Progression. *Viruses*, 15(1), 71. <https://doi.org/10.3390/v15010071>
52. **De Vito A.**, Colpani A., Saderi L., Puci M., Zauli B., Meloni M. C., Fois M., Bitti A., Di Castri C., Fiore V., Maida I., Babudieri S., Sotgiu G., Madeddu, G. (2023). Is the 4C Score Still a Valid Item to Predict In-Hospital Mortality in People with SARS-CoV-2 Infections in the Omicron Variant Era?. *Life (Basel, Switzerland)*, 13(1), 183. <https://doi.org/10.3390/life13010183>
53. Rastrelli E.; Fiore V.; Ranieri R.; Pontali E.; Prestileo T.; Barbarini G.; Ialungo A.M.; Dell'Isola S.; **De Vito A.**; Bolcato M.; Madeddu G.; Di Mizio G.; Starnini G.; Babudieri S., on behalf of ROSE Network. Women Living with HIV in Italian Prison Settings: Results from the Gender-Specific ROSE Network. *Viruses* 2023, 15, 497. <https://doi.org/10.3390/v15020497>
54. **De Vito A.**; Colpani A.; Mameli M.S.; Bagella P.; Fiore V.; Fozza C.; Montesu M.A.; Fois A.G.; Filigheddu F.; Manzoni N.; Putzu C.; Babudieri S.; Madeddu, G. HIV Infection Indicator Disease-Based Active Case Finding in a University Hospital: Results from the SHOT Project. *Infect. Dis. Rep.* 2023, 15, 94-101. <https://doi.org/10.3390/idr15010010>

55. **De Vito, A.**, Fiore, V., Colpani, A., Zauli, B., Fanelli, C., Tiseo, G., Occhineri, S., Babudieri, S., Falcone, M., & Madeddu, G. (2023). The current and future off-label uses of dalbavancin: a narrative review. *European review for medical and pharmacological sciences*, 27(3), 1222–1238. https://doi.org/10.26355/eurrev_202302_31233
56. Colpani A, Donisi A, **De Vito A**, Zauli B, Fanelli C, Fiore V, Babudieri S, Madeddu G. Circulation of SARS-CoV-2 Among Asylum Seekers: A Real-Life Experience to Address Health Equity in Piacenza, Italy. *Infectious Diseases in Clinical Practice* 2023; 31 (1): e1173.
57. Donisi A, Colpani A, Zauli B, **De Vito A**, Fiore V, Babudieri S, Madeddu G. Sexually Transmitted Infections Prevalence and Cascade of Care among Undocumented Sex Workers: A Twenty-Year-Long Experience. *Life*. 2023; 13(3):606. <https://doi.org/10.3390/life13030606>
58. **De Vito A**, Ricci E, Menzaghi B, Orofino G, Martinelli CV, Squillace N, Taramasso L, De Socio GV, Molteni C, Valsecchi L, Costa C, Celesia BM, Parruti G, Pellicanò GF, Sarchi E, Cascio A, Cenderello G, Falasca K, Di Biagio A, Bonfanti P, Madeddu G. Causes of HIV Treatment Interruption during the Last 20 Years: A Multi-Cohort Real-Life Study. *Viruses*. 2023; 15(3):720. <https://doi.org/10.3390/v15030720>
59. **De Vito A**, Colpani A, Trunfio M, Fiore V, Moi G, Fois M, Leoni N, Ruiu S, Babudieri S, Calcagno A, Madeddu G. Living with HIV and Getting Vaccinated: A Narrative Review. *Vaccines*. 2023; 11(5):896. <https://doi.org/10.3390/vaccines11050896>
60. Berretta M, Facchini BA, Colpani A, Di Francia R, Montopoli M, Pellicanò G, Tirelli U, Fiorica F, Ottaiano A, Madeddu G, **De Vito A**. New treatment strategies for HIV-positive cancer patients undergoing anticancer medical treatment: update of the literature. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2023 May;27(9):4185-4201. https://10.26355/eurrev_202305_32328

SCIENTIFIC PUBLICATION (not index Journal)

1. Caruana G, Bagella P, Lavière E, **De Vito A**, Fiore V. and Madeddu G. Dolutegravir-based combination antiretroviral therapy and central nervous system tolerability: a review of the literature. *Infectious Diseases & Tropical Medicine*. 2018; 4 (1): e447
2. **De Vito A**, Caruana G, Clark F, Nunnari G, Pellicanò G. F, Angioni G, Freedman A, Babudieri S, Madeddu G. Efficacy, safety and tolerability of dolutegravir-based combination antiretroviral therapy in clinical practice in HIV-infected patients: results from a multicenter study. *Infectious Diseases & Tropical Medicine* 2019; 5: e565. https://doi.org/10.32113/idthm_201912_565
3. Madeddu G. **De Vito A**. Invecchiare con l'HIV: studiare oggi per ottimizzare il domani. *Collections (Springerhealthcare)*- 2019; 5: 3–5.
4. **De Vito A**, Dessole S, Mameli M. S, Geremia N, Madeddu G. The burden of non-infectious comorbidities in people living with HIV older than 60 years: a cross-sectional study. *J. HIV Aging*. 2019; 2: 35–38.
5. Geremia N, Prinčič E, **De Vito A**, Mameli M. S, Melis F, Fiore V, Babudieri S, Madeddu G. A rare case of Raoultella planticola spondylodiscitis in an HIV, former drug user, and glucose-6-phosphate dehydrogenase deficiency patient. *Infectious Diseases & Tropical Medicine* 2020; 6: e643. https://doi.org/10.32113/idthm_20207_643
6. **De Vito A**, Madeddu G. Management of infectious and non-infectious comorbidities in patients with HIV infection, in the SARS-Coronavirus 2 pandemic era. *J. HIV Aging*. 2020; 5(2): 24-25. <https://doi.org/10.19198/JHA31492>
7. **De Vito A**, Fois M, Geremia N. Bozzi E. Urru V. Princic E. Mameli M.S, Lobrano R, Fiore V, Babudieri S, Madeddu G. I linfomi nei pazienti con infezione da HIV: uno studio retrospettivo. Lymphomas in patients with HIV-infection: a retrospective study. *J HIV Aging*. 2020; 5(2): 39-42. <https://doi.org/10.19198/JHA31495>

8. **De Vito A.**, Geremia N., Fiore V., Malnati S., Princic E., Fanelli C., Maida I., Babudieri S., Madeddu G. HCV eradication in people living with HIV: the final countdown?. *Infectious Diseases & Tropical Medicine* 2021; 7: e685. https://doi.org/10.32113/idthm_20212_685
 9. Colpani A., Zauli B., Lai V., **De Vito A.** Weight gain in people living with HIV: latest updates from CROI 2021. *JHA*. 2021, 6(2): 24-26. <https://doi.org/10.19198/JHA31513>
-

POSTER AND ORAL PRESENTATION

1. G. Caruana, G. Madeddu, P. Bagella, F. Clark, G. Nunnari, G. Pellicanò, G. Angioni, M. Sedda, **A. De Vito**, S. Babudieri, A. Freedman. Efficacy and safety of dolutegravir-based combination antiretroviral therapy in clinical practice in naive HIV-infected patients results from a multicenter study. **ICAR 2017**
2. B. Rossetti, G. Baldin, G. Sterrantino, S. Rusconi, **A. De Vito**, A. Giacometti, R. Gagliardini, M. Colafigli, A. Capetti, G. d'Etorre, L. Celani, F. Lagi, A. Ciccullo, A. De Luca, S. Di Giambenedetto and G. Madeddu. Efficacy and safety of dolutegravir-based regimens in advanced HIV-infected naïve patients: results from a multicenter cohort study. **HIV DRUG THERAPY – GLASGOW 2018**
3. Rossetti B, Baldin G, Capetti A, Rusconi S, Sterrantino G, Colafigli M, Gagliardini R, **De Vito A**, Lagi F, Ciccullo A, De Luca A, Di Giambenedetto S, Madeddu G. Efficacy and safety of dolutegravir-based combination antiretroviral therapy in clinical practice in advanced HIVinfected naïves: results from a multicenter study. X Congresso Nazionale ICAR. Roma, 22-24 Maggio 2018. PD32.
4. A. Mondì, P. Lorenzini, A. Tavelli, A. Cozzi-Lepri, F. Maggiolo, N. Gianotti, D. Francisci, C. Carcieri, **A. De Vito**, A. Di Biagio, A. d'Arminio Monforte, A. Antinori, for the ICONA Foundation Study Group. Effectiveness of single- vs multiple-tablet regimens as 1st-line ART in ICONA Cohort. CROI Seattle 2019
5. **A. De Vito**, S. Dessole, S.M. Mameli, N. Geremia, E. Princic, F. Melis, V. Urru, E. Bozzi, S. Babudieri, G. Madeddu. Comorbilità nella popolazione con infezione da hiv con più di 60 anni: la situazione nel nostro centro. **9TH° WORKSHOP CISAI**
6. S.M. Mameli, P. Bagella, **A. De Vito**, C. Fozza, A. Murtas, M.A. Montesu, G. Deligia, A.G. Fois, S. Negri, F. Filigheddu, N. Manzoni, C. Putzu, S. Babudieri, G. Madeddu HIV infection indicator disease-based active case finding in a University Hospital: results from the SHOT project. ICAR 2019
7. Overall Tolerability Of Integrase Inhibitors In Clinical Practise: Results From A Multicenter Italian Cohort. Icar 2019
8. Test And Treat: State Of The Art. Data From An Multicenter Cohort. Icar 2019
9. A. Vergori, R. Gagliardini, N. Gianotti, A. Gori, M. Lichtner, A. Saracino, **A. De Vito**, A. Cascio, A. Di Biagio, A. d'Arminio Monforte, A. Antinori, A. Cozzi- Lepri Determinants of switching to TAF-based cART or dual combinations (DT) from TDF-based regimens in a cohort of HIV-infected individuals with controlled viral load \leq 50 copies/mL. ICAR 2019
10. Mameli MS, Bagella P, **De Vito A**, Fozza C, Murtas A, Montesu MA, Deligia G, Fois AG, Negri S, Filigheddu F, Manzoni N, Putzu C, Babudieri S, Madeddu G. HIV infection indicator disease-based active case finding in a University Hospital: results from the SHOT project. XI Congresso Nazionale ICAR. Milano, 5-7 Giugno 2019. P60

11. V. Fiore, **A. De Vito**, S.M. Mameli, N. Geremia, S. Babudieri, G. Madeddu. Tra mutazioni minori e dubbia compliance: possibili approcci al paziente naive oggi. **EVOLVING CARING FOR HIV**
12. A. Vergori, R. Gagliardini, N. Gianotti, A. Gori, M. Lichtner, A. Saracino, **A. De Vito**, A. Cascio, A. Di Biagio, A. D'Arminio Monforte, A. Antinori, A. Cozzi-Lepri, on behalf of Icona Foundation Study Group. Determinants of switching to TAF-based cART or dual combinations (DC) from TDF-based regimens in a cohort of HIV-infected individuals with controlled viral load=50 copies/mL. EACS 2019
13. M.S. Mameli, P. Bagella, **A. De Vito**, C. Fozza, A. Murtas, M.A. Montesu, G. Deligia, A.G. Fois, S. Negri, N. Manzoni, C. Putzu, S. Babudieri, G. Madeddu. HIV infection hospital-based active case finding in Sardinia, Italy: results from the SHOT project. EACS 2019
14. G. Baldin, A. Ciccullo, S. Rusconi, V. Borghi, S. Tekle Kiros, M. Colafigli, A. Lanari, L. Celani, **A. De Vito**, A. Giacomelli, G. Sterrantino, C. Mussini, S. Di Giambenedetto. Evaluation of the “test and treat” strategy in an high-income setting: data from a multicenter Italian cohort. EACS 2019
15. **A. De Vito**, M. Fois, N. Geremia, V. Urru, E. Bozzi, M.S. Mameli, M.A. Piras, S. Babudieri, G. Madeddu. Cancer trends and outcomes in a cohort of people living with HIV. EACS 2019
16. E. Bozzi, **A. De Vito**, M. Fois, N. Geremia, V. Urru, E. Princic, M.S. Mameli, V. Fiore, S. Babudieri, G. Madeddu. I tumori nei pazienti HIV naive: uno studio retrospettivo. SIMIT 2019
17. **A. De Vito**, M. Fois, N. Geremia, E. Bozzi, V. Urru, E. Princic, M.S. Mameli, V. Fiore, S. Babudieri, G. Madeddu. I linfomi nei pazienti con infezione da HIV: uno studio retrospettivo. SIMIT 2019
18. N. Geremia , V. Lai , **A. De Vito** , P. Delaconi , M.S. Sabrina Mameli , V. Urru , E. Bozzi , P. Rappelli , S. Babudieri, G. Madeddu. Schistosomiasi genitourinaria: uno studio osservazionale retrospettivo. SIMIT 2019
19. E. Princic , N. Geremia , **A. De Vito**, M. Puliga, G. Seu , S. Babudieri , I. Maida. Gestione dell'epatite C all'interno del SerD e creazione di un protocollo operativo nella strategia di eradicazione virale. SIMIT 2019
20. V. Urru, **A. De Vito**, E. Bozzi, F. Virgilio, N. Geremia, S. Babudieri, G. Madeddu. Caratteristiche dei pazienti con AIDS nell'ultimo decennio (2010-2018) nel nord Sardegna. SIMIT 2019
21. G. Madeddu, **A. De Vito**, A. Cozzi-Lepri, A. Cingolani, F. Maggiolo, C. F.Perno, R.Gagliardini, G.Marchetti, A. Saracino, A. d'Arminio Monforte, A. Antinori, E.Girardi. Implementation of U=U in real life in Italy: results from the ICONA cohort. CROI BOSTON 2020
22. M. Fabbiani, B Rossetti, A. Ciccullo, M.L. Oreni, F. Lagi. L. Celani, M. Colafigli, **A. De Vito**, C. Torti, A. Dusina, S. Rusconi, A. Capetti, G. Sterrantino, G. d'Ettore, S. Di Giambenedetto. Efficacy and durability of 2-drug vs 3-drug INSTI-based regimens: data from real-life. CROI BOSTON 2020
23. Fiore V, **De Vito A**, Fanelli C, Geremia N, Princic E, Nivoli A, Loretto L, Maida I, Madeddu G, Babudieri S. Mood reactivatedisorders among hospital admitted people for covid-19:experience from amonocentric cohort. ECCVID 2020
24. Geremia N, **De Vito A**, Princic E, Fiore V, Fanelli C, Panu Napodano CM, Muredda AA, Maida I, Madeddu G, Babudieri S. Predictors of hospital admission in elderly with sars-cov-2 infection: a retrospective study. ECCVID 2020

25. **De Vito A**, Princic E, Geremia N, Fiore V, Panu Napodano CM, Muredda AA, Maida I, Madeddu G, Babudieri S. Predictors of infection, symptoms' development, and mortality in people with sars-cov-2 living in retirement nursing homes. ECCVID 2020
26. Ciccullo A, Baldin G, Sterrantino G, Colafigli M, d'Ettore G, Lanari A, Greco G, **De Vito A**, Celani L, Giacomelli A, Lagi F, Rusconi S, Di Giambenedetto S, Madeddu G. Increase In body weight after a year of INI-exposure in a multicenter italian cohort. ICAR 2020
27. Taramasso L, **De Vito A**, Ricci E, Squillace N, Gulminetti R, De Socio G, Menzaghi B, Orofino G, Pellicanò GF, Celesia BM, Martinelli C, Rusconi S, Cascio A, Valsecchi L, Calza L, Bellacosa C, Dentone C, Angioni G, Falasca K, Sarchi E, Bonfanti P, Di Biagio A, Madeddu G. Durability of dolutegravir-based regimens after the first year of therapy. ICAR 2020
28. Magnasco L, Pincino R, Pasculli G, Yagai Bouba R, Saladini F, Bavaro FD, **De Vito A**, Lattanzio R, Corsini R, Arima S, Incardona F, Rossetti B, Bezenchek A, Borghi V, Di Biagio A. Predictors of virological failure among hiv-1 infected patients switching from an effective first line antiretroviral regimen. a preliminary analysis. ICAR 2020
29. De Socio GV, Ricci E, Taramasso L, Maggi P, Orofino G, Squillace N, Menzaghi B, Madeddu G, Di Biagio A, Molteni C, Vichi F, Riguccini E, Santoro C, Guastavigna M, **De Vito A**, Francisci D, Bonfanti P, For the CISAI study group. Decline of metabolic syndrome and increase in overweight in hiv infected patients from 2005-2015. ICAR 2020
30. Bavaro DF, Pasculli G, **De Vito A**, Lattanzio R, Saladini F, Magnasco L, Yagai Bouba R, Pincino R, Corsini R, Arima S, Incardona F, Rossetti B, Bezenchek A, Borghi V, Di Biagio A. Treatment outcome among hiv-1 infected patients who started first-line art pending grt results from 2015 to 2018. ICAR 2020
31. **De Vito A**, Geremia N, Malnati S, Fiore V, Princic E, Muredda AA, Seazzu MA, Maida I, Babudieri S, Madeddu G. HCV eradication in people living with hiv in sassari: the final countdown? ICAR 2020
32. **De Vito A**, Bavaro DF, Pasculli G, Lattanzio R, Saladini F, Magnasco L, Bouba RY, Pincino R, Corsini R, Arima S, Incardona F, Rossetti B, Bezenchek A, Borghi V, Di Biagio A. Treatment outcome among people living with HIV starting first-line rapid or GRT guided ART from 2015 to 2018. 18° European Meeting on HIV & Hepatitis.
33. Colpani A, Zauli B, **De Vito A**, Fanelli C, Fiore V, Madeddu G, Donisi A. Is sars-cov-2 spreading among undocumented migrants? a real-life experience". SIV 2021
34. **De Vito A**. Use of bedaquiline in spinal osteomyelitis and soft tissue abscess caused by multidrug-resistant Mycobacterium tuberculosis: a case report. ECCMID 2021
35. **De Vito A**. Saderi L, Fiore V, Geremia N, Princic E, Muredda AA, Fanelli C, Maida I, Panu Napodano CM, Bogliolo E, Moi G, Fois AG, Sotgiu G, Madeddu G, Babudieri S. Early treatment with low-molecular-weight heparin reduces mortality rate of SARS-CoV-2 patients. ECCMID 2021
36. Bozzi E, Urru V, **De Vito A**, Naitana AGV, Mastrandrea S, Fiore V, Rappelli P, Maida I, Madeddu G, Babudieri S. Eosinophilic pneumonia and nasal myiasis by Oestrus ovis: the first case report from Mediterranean area. ECCMID 2021
37. Colpani A, **De Vito A**, Zauli B, Fore V, Pintus GA, Nardi VG, Madeddu G. How much do we know about HIV and STIs? A comparison between students receiving a brief training and general population. EACS 2021

38. **De Vito A**, Corraduzza D, Colpani A, Zauli B, Arru C, Zinellu A, Fois M, Meloni MC, Fanelli C, Denti L, Ruggiu GM, Fozza C, Uzzau S, Babudieri S, Carru C, Madeddu G. Development of SARS-CoV-2 IgG after first dose of mRNA vaccine in people living with HIV. EACS 2021
39. Colpani A, **De Vito A**, Zauli B, Fore V, Pintus GA, Nardi VG, Babudieri S, Madeddu G. How little do we know about HIV and STIs? Results from a questionnaire to the general population. ICAR 2021
40. Marco F., **De Vito A**, Zauli B, Colpani A, Meloni MC, Seddone F, Babudieri S, Madeddu G. Impact of SARS-CoV-2 pandemic on quality of life in people with HIV. ICAR 2021
41. Zauli B, **De Vito A**, Colpani A, Puggioni A, Princic E, Fanelli C, Firino L, Rubino S, Babudieri S, Uzzau S, Madeddu G. Development of SARS-CoV-2 IgG antibodies in an elderly population after m-RNA vaccination: a real-life experience. ICAR 2021
42. Fanelli C, **De Vito A**, Fiore V, Geremia N, Princic E, Muredda AA, Panu Napodano CM, Moi G, Maida I, Sotgiu G, Madeddu G, Babudieri S. Factors associated with mortality in patients aged over 65 years with SARS-CoV-2 infection. ICAR 2021
43. **De Vito A**, Botta A, Berruti M, Castelli V, Lai V, Cassol C, Lanari A, Stella G, Sallvari A, Bezenchek A, Di Biagio A. Who could be eligible for long-acting antiretroviral treatment? A snapchat from Antiviral Response Cohort Analysis (ARCA) italian cohort. ICAR 2021
44. Bacciu S., **De Vito A.**, Fanelli C., Fois M., Colpani A., Meloni M.C., Zauli B., Babudieri S., Madeddu G. Efficacia del Remdesivir nei pazienti ospedalizzati con infezione da SARS-CoV-2: l'esperienza del nostro centro. XX Congresso Nazionale SIMIT 2021.
45. **De Vito A**, Poliseno M, Zauli B, Colpani A, Puci M, Santantonio, Meloni Mc, Fanelli C, Saderi L, Babudieri B, Sotgiu G, Lo Caputo S, Madeddu G. Efficacy Of Remdesivir In Reducing Mortality In People Hospitalised For Sars-Cov-2 Infection: A Real-Life Experience. 32nd ECCMID 2022.
46. **De Vito A**, Colpani A, Geremia N, Calcagno A, Trunfio M, Dal Conte I, Di Biagio A, Pincino R, Casciaro R, Farinazzo M, Caligaris G, Babudieri S, Madeddu G. Clinical characteristics, diagnosis, and treatment of neurosyphilis: a multi-centre Italian cohort study. 32nd ECCMID 2022.
47. **De Vito A**, Ricci E, Menzaghi B, Orofino G, Martinelli C, Squillace N, Taramasso L, De Socio GV, Molteni C, Conti F, Valsecchi L, Costa C, Celesia BM, Parruti G, Pellicanò G, Sarchi E, Cascio A, Cenderello G, Falasca K, Di Biagio A, Bonfanti P, Madeddu G. Causes of HIV treatment interruption during the last 20 years: a multi-cohort real-life study. ICAR 2022
48. Lapadula G, Soria A, Micheli G, Cossu MV, **De Vito A**, Guaraldi G, Castagna A, Di Biagio A, Cicalini S, Bonfanti P, Cozzi-Lepri A, d'Arminio Monforte A. Treatment with integrase inhibitors among antiretroviral naïve patients is not associated with increased risk of diabetes mellitus. ICAR 2022
49. Bitti A, **De Vito A**, Fois M, Colpani A, Zauli B, Meloni MC, Bacciu S, Babudieri S, Madeddu G. Use of doravirine in experienced people living with HIV: a real-life experience. ICAR 2022
50. Manca V, Fiore V, **De Vito A**, Geremia N, Princic E, Madeddu G, Babudieri S. Sexual Health in Migrant Population: Analysis of the risk of contracting HIV and STDs. ICAR 2022
51. **De Vito A**, Colpani A, Bitti A, Manca V, Zauli B, Meloni MC, Fois M, Denti L, Bacciu S, Marcia C, Maida I, Babudieri S, Madeddu G. Safety and efficacy of antiviral agents in SARS-CoV-2 infected patients: a real-life experience. ICAR 2022
52. Cervo A, Russo A, Di Carlo D, **De Vito A**, Fabeni L, D'Anna S, Duca L, Colpani A, Fois M, Zauli B, Mancarella G, Carraro A, Bezenchek A, Cozzi-Lepri A, Santoro MM. Characterization

- of virologically suppressed HIV infected individuals potential eligible to the longacting combination of cabotegravir plus rilpivirine: results from the Italian ARCA cohort. ICAR 2022
53. Lagi F, Giacomelli A, Borghi V, Ciccullo A, Taramasso L, Madeddu G, D'Ettorre G, Giacometti A, Ducci F, De Vito A, Pincino R, Di Giambenedetto S, Mussini C, Antinori S, Sterrantino G. Comparison of efficacy and tolerability of Dolutegravir / Rilpivirine and Dolutegravir / Lamivudine in experienced HIV-1 positive patients switched from a three-drug regimen based on Non-Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors: a multicenter cohort study in Italy. ICAR 2022
54. Colpani A, **De Vito A**, Zauli B, Fiore V, Meloni MC, Fois M, Bitti A, Bacciu S, Leoni N, Angioni G, Babudieri S, Madeddu G. Do people living with HIV have a better knowledge of HIV and STIs compared to people without HIV? A survey study in Sardinia, Italy. ICAR 2022
55. **De Vito A, Saderi L, Colpani A, Zauli B, Puci M**, Bitti A, Fiore V, Fois M, Meloni MC, Maida I, Babudieri., Sotgiu G., Madeddu M. A new score to predict disease progression in SARS-CoV-2 infected people in the vaccines and early treatment era. ECCMID 2023

Reviewer activity for indexed journals

1. PLOS-ONE 41
2. Infectious Diseases & Tropical Medicine 37
3. European Journal of Medical Research 30
4. Current Medical Research and Opinion 24
5. Journal of Medical Virology 12
6. Journal of Infection in Developing Countries 10
7. International Journal of Dermatology 9
8. Viruses 8
9. International Journal of Antimicrobial Agents 7
10. BMC Infectious Diseases 5
11. Expert Review of Anti-infective Therapy 4
12. Vaccines 4
13. Infectious Diseases 2
14. PEC 2
15. Journal of Public Health and Emergency 1
16. International Journal of Immunopathology and Pharmacology 1
17. Healthcare 1
18. Lancet HIV 1
19. Frontiers in Microbiology 1
20. Infectious Diseases in Clinical Practice 1
21. Frontiers in Pediatrics 1
22. Frontiers in Public Health 1
23. Frontiers in Medicine 1
24. Expert Review of Pharmacoeconomics & Outcomes Research 1
25. AIDS Research and Human Retroviruses 1
26. Patient Education and Counseling 1
27. Pathogens 1
28. Endocrine 1

29. Frontiers Cellular and Infection Microbiology 1
30. Life 1
31. Antibiotics 1
32. International Journal of Environmental Research and Public Health 1
33. Diagnostics 1
34. Applied microbiology 1
35. Acta Oto-Laryngologica 1
36. Journal of Personalized Medicine 1
37. The Lancet Regional Health – Europe 1
38. Expert Opinion On Drug Metabolism and Toxicology 1

Total revision: 219

Editor activity for indexed journals:

1. Section Editor for European Journal of Medical Research
(<https://eurjmedres.biomedcentral.com/about/editorial-board>)
 2. Special Editor for Viruses, special issue “Adverse Effects of Antiretroviral Therapy”
(https://www.mdpi.com/journal/viruses/special_issues/Adverse_Effects_Antiretroviral_Therapy)
 3. Special Editor for Viruses, special issue “Efficacy and Safety of Antiviral Therapy”
(https://www.mdpi.com/journal/viruses/special_issues/227R0T5R5T)
 4. Special Editor for Life, special issue “HIV and STIs Prevention”
(https://www.mdpi.com/journal/life/special_issues/9C62005I6F)
 5. Special Editor for Viruses, special issue “Efficacy and Safety of Antiviral Therapy 2nd Edition” (https://www.mdpi.com/journal/viruses/special_issues/691A038TC0)
-

Metrix (from Scopus: last update 19/06/2023)

N° of documents: 59

Citations: 1078

H-index: 15

CURRICULUM VITAE

Dott. DI GENNARO Francesco

ESPERIENZE PROFESSIONALI

03/06/2021-in corso	Ricercatore di Tipo B Malattie Infettive Università degli Studi di Bari Dirigente medico c/o UOC Clinica Universitaria Malattie Infettive Bari
27/04/2020-01/06/2021	Dirigente Medico U.O.C. Malattie Infettive dell'Apparato Respiratorio Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L. Spallanzani" - IRCCS
Dal 02/01/2020-26/04/2020	Dirigente Medico in Malattie Infettive c/o Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed IRCCS, Pozzilli Isernia
Dal 28/10/2019 al 30/12/2019	PROJECT MANAGER HIV su Healthy Adolescents: Fighting HIV in Mozambique, Beira, Mozambico.
Dal 01/04/2018 Al 30/09/2018	JPO con Medici con l'Africa CUAMM presso PCMH di Freetown, Sierra Leone Responsabile IPC (Infection Prevention Control), Responsabile ricerca operativa
Dal 1/10/2016 al 20/02/2018	Medical Doctor per International Organization for Migration (OIM), progetto Relocation progetto Relocation per i CARA (Centro Accoglienza Richiedenti Asilo) di Bari, Foggia, Isola di Capo Rizzuto (Crotone), Mineo (Catania);
Dal 1/08/2017 Al 30/09/2017	Medical Team - Section Research for Medici con l'Africa Cuamm Freetown Sierra Leone
Febbraio - Aprile 2016	Membro del Research Team della ONG Medici con l'Africa Cuamm c/o Università Cattolica di Beira, Mozambico
Giugno - Agosto 2014	TBC Unit del St. Luke Hospital di Wolisso, Etiopia, Africa, Medici con l'Africa Cuamm.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio 2021	Abilitazione Nazionale Professore Associato in Malattie Infettive
Febbraio 2020- in corso	Master universitario di secondo livello in “Antibiotic Stewardship” presso Università Cattolica del Sacro Cuore

Da Dicembre 2014 al 21 Ottobre 2019	Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive (5 anni di Corso) presso Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Direttore Prof.ssa L. Monno, votazione 50/50 Lode
Gennaio - Luglio 2016	Conseguimento Short Master "Immigrazione, diritto e pratiche di inclusione" presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".
18 Ottobre 2013	Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", con voti 109/110
Giugno 2006	Diploma Maturità Scientifica c/o Liceo Scientifico Nicola Zingarelli Cerignola

LINGUE

- Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata
- Buona conoscenza della lingua portoghese scritta e parlata

Francesco Di Gennaro

ATTIVITA' SCIENTIFICA

1. Gagliardini R, Cozzi-Lepri A, Mariano A, Taglietti F, Vergori A, Abdeddaim A, **Di Gennaro F**, Mazzotta V, Amendola A, D'Offizi G, Palmieri F, Marchioni L, Piselli P, Agrati C, Nicastrì E, Capobianchi MR, Petrosillo N, Ippolito G, Vaia F, Girardi E, Antinori A. No Efficacy of the Combination of Lopinavir/Ritonavir Plus Hydroxychloroquine Versus Standard of Care in Patients Hospitalized With COVID-19: A Non-Randomized Comparison. *Front Pharmacol.* 2021 Apr 22;12:621676. doi: 10.3389/fphar.2021.621676.
2. Bavaro DF, Pizzutilo P, Catino A, Signorile F, Pesola F, **Di Gennaro F**, Cassiano S, Marech I, Lamorgese V, Angarano G, Monno L, Saracino A, Galetta D. Incidence of Infections and Predictors of Mortality During Checkpoint Inhibitor Immunotherapy in Patients With Advanced Lung Cancer: A

- Retrospective Cohort Study. *Open Forum Infect Dis.* 2021 Apr 13;8(6):ofab187. doi: 10.1093/ofid/ofab187.
- 3.
 4. Di Castelnuovo A, ... **Di Gennaro F**, Iacoviello L. Disentangling the Association of Hydroxychloroquine Treatment with Mortality in Covid-19 Hospitalized Patients through Hierarchical Clustering. *J Healthc Eng.* 2021 Jun 25;2021:5556207. doi: 10.1155/2021/5556207.
 5. Di Gennaro F, Lattanzio R, Falanga C, Negri S, Papagni R, Novara R, Panico GG, Totaro V, Poliseno M, Bavaro DF, Raho L, Schiavone M, Laforgia N, Volpe A, Laforgia R, Lo Caputo S, Marotta C, Putoto G, Saracino A. Low-Wage Agricultural Migrant Workers in Apulian Ghettos, Italy: General Health Conditions Assessment and HIV Screening. *Trop Med Infect Dis.* 2021 Oct 15;6(4):184. doi: 10.3390/tropicalmed6040184.
 6. Patti G, Pellegrino C, Ricciardi A, Novara R, Cotugno S, Papagni R, Guido G, Totaro V, De Iaco G, Romanelli F, Stolfa S, Minardi ML, Ronga L, Fato I, Lattanzio R, Bavaro DF, Gualano G, Sarmati L, Saracino A, Palmieri F, **Di Gennaro F**. Potential Role of Vitamins A, B, C, D and E in TB Treatment and Prevention: A Narrative Review. *Antibiotics (Basel).* 2021 Nov 5;10(11):1354. doi: 10.3390/antibiotics10111354.
 7. Minardi ML, Fato I, **Di Gennaro F**, Mosti S, Mastrobattista A, Cerva C, Libertone R, Saracino A, Goletti D, Girardi E, Andreoni M, Palmieri F, Gualano G. Common and Rare Hematological Manifestations and Adverse Drug Events during Treatment of Active TB: A State of Art. *Microorganisms.* 2021 Jul 9;9(7):1477. doi: 10.3390/microorganisms9071477.
 8. Lindsay RK, **Di Gennaro F**, Allen PM, Tully MA, Marotta C, Pizzol D, Gorely T, Barnett Y, Smith L. Correlates of Physical Activity among Adults with Sight Loss in High-Income-Countries: A Systematic Review. *Int J Environ Res Public Health.* 2021 Nov 9;18(22):11763. doi: 10.3390/ijerph182211763.
 9. Bavaro DF, Laghetti P, Poliseno M, De Gennaro N, **Di Gennaro F**, Saracino A. A Step Closer to the "Fourth 90": A Practical Narrative Review of Diagnosis and Management of Nutritional Issues of People Living with HIV. *Diagnostics (Basel).* 2021 Nov 4;11(11):2047. doi: 10.3390/diagnostics11112047.
 10. Poliseno M, Bavaro DF, **Di Gennaro F**, De Vita G, Girardi E, Saracino A, Monno L, Angarano G, Lo Caputo S. Lost to follow-up: a challenge over 10 years. *AIDS Care.* 2021 Dec;33(12):1621-1626. doi: 10.1080/09540121.2020
 11. Segala FV, Bavaro DF, **Di Gennaro F**, Salvati F, Marotta C, Saracino A, Murri R, Fantoni M. Impact of SARS-CoV-2 Epidemic on Antimicrobial Resistance: A Literature Review. *Viruses.* 2021 Oct 20;13(11):2110. doi: 10.3390/v13112110.
 12. **Di Gennaro F**, Gualano G, Timelli L, Vittozzi P, Di Bari V, Libertone R, Cerva C, Pinnarelli L, Nisii C, Ianniello S, Mosti S, Bevilacqua N, Iacomi F, Mondì A, Topino S, Goletti D, Vaia F, Ippolito G, Girardi E, Palmieri F. Increase in Tuberculosis Diagnostic Delay during First Wave of the COVID-19 Pandemic: Data from an Italian Infectious Disease Referral Hospital. *Antibiotics (Basel).* 2021 Mar 8;10(3):272. doi: 10.3390/antibiotics10030272.

13. **Mondi A, Di Gennaro F, Zito S; INMI Recovery study group.** Risk and predictive factors of prolonged viral RNA shedding in upper respiratory specimens in a large cohort of COVID-19 patients admitted to an Italian reference hospital. *Int J Infect Dis.* 2021 Mar 3;105:532-539. doi: 10.1016/j.ijid.2021.02.117.
14. **Di Gennaro F, Murri R, Segala FV, Cerruti L, Abdulle A, Saracino A, Bavaro DF, Fantoni M.** Attitudes towards Anti-SARS-CoV2 Vaccination among Healthcare Workers: Results from a National Survey in Italy. *Viruses.* 2021 Feb 26;13(3):371.
15. **Marotta C, Nacareia U, Estevez AS, Tognon F, Genna GD, De Meneghi G, Occa E, Ramirez L, Lazzari M, Di Gennaro F, Putoto G.** Mozambican Adolescents and Youths during the COVID-19 Pandemic: Knowledge and Awareness Gaps in the Provinces of Sofala and Tete. *Healthcare (Basel).* 2021 Mar 13;9(3):321.
16. **Zizza A, Banchelli F, Guido M, Marotta C, Di Gennaro F, Mazzucco W, Pistotti V, D'Amico R.** Efficacy and safety of human papillomavirus vaccination in HIV-infected patients: a systematic review and meta-analysis. *Sci Rep.* 2021 Mar 2;11(1):4954. doi: 10.1038/s41598-021-83727-7.
17. **Musso M, Di Gennaro F, Gualano G, Mosti S, Cerva C, Fard SN, Libertone R, Di Bari V, Cristofaro M, Tonnarini R, Castilletti C, Goletti D, Palmieri F.** Concurrent cavitary pulmonary tuberculosis and COVID-19 pneumonia with in vitro immune cell anergy. *Infection.* 2021 Jan 17:1–4. doi: 10.1007/s15010-021-01576-y.
18. **Di Castelnuovo A, .. Di Gennaro F, Iacoviello L.** Heparin in COVID-19 Patients Is Associated with Reduced In-Hospital Mortality: the Multicenter Italian CORIST Study. *Thromb Haemost.* 2021 Jan 7. doi: 10.1055/a-1347-6070. Epub ahead of print. PMID: 33412596
19. **Di Mondì A, Lorenzini P, Castilletti C, Di Gennaro F, ...INMI Recovery study group.** Risk and predictive factors of prolonged viral RNA shedding in upper respiratory specimens in a large cohort of COVID-19 patients admitted to an Italian reference hospital. *Int J Infect Dis.* 2021 Mar 3;105:532-539. doi: 10.1016/j.ijid.2021.02.117
20. **Gennaro F, Marotta C, Amicone M, Bavaro DF, Bernaudo F, Frisicale EM, Kurotschka PK, Mazzari A, Veronese N, Murri R, Fantoni M.** Italian Young Doctors' knowledge, attitude and practices on antibiotic use and resistance: A national cross-sectional survey. *J Glob Antimicrob Resist.* 2020 Sep 21:S2213-7165(20)30230-7.
21. **Di Gennaro F, Vittozzi P, Gualano G, Musso M, Mosti S, Mencarini P, Pareo C, Di Caro A, Schininà V, Girardi E, Palmieri F.** Active Pulmonary Tuberculosis in Elderly Patients: A 2016-2019 Retrospective Analysis from an Italian Referral Hospital. *Antibiotics (Basel).* 2020 Aug 7;9(8):489.
22. **Di Gennaro F, Pizzol D, Marotta C, Antunes M, Racalbuto V, Veronese N, Smith L.** Coronavirus Diseases (COVID-19) Current Status and Future Perspectives: A Narrative Review. *Int J Environ Res Public Health.* 2020 Apr 14;17(8):2690.

23. Di Gennaro F, Marotta C, Locantore P, Pizzol D, Putoto G. Malaria and COVID-19: Common and Different Findings. *Trop Med Infect Dis.* 2020 Sep 6;5(3):E141.

24. Marotta C, Lochoro P, Pizzol D, Putoto G, Mazzucco W, Saracino A, Monno L, **Di Gennaro F**, Ichho J. Capacity assessment for provision of quality sexual reproductive health and HIV-integrated services in Karamoja, Uganda. *African Health Sciences* Vol 20 Issue 3,

- 25. Di Gennaro F**, Marotta C, Storto M, D'Avanzo C, Foschini N, Maffei L, de Gaetano G, Centonze D, Iezzi E. SARS-CoV-2 Transmission and Outcome in Neuro-rehabilitation Patients Hospitalized at Neuroscience Hospital in Italy. *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2020 Sep 1;12(1):e2020063.
- 26.** Marotta C, **Di Gennaro F**, Pisani L, Pisani V, Senesie J, Bah S, Koroma MM, Caracciolo C, Putoto G, Amatucci F, Borgonovi E. Cost-Utility of Intermediate Obstetric Critical Care in a Resource-Limited Setting: A Value-Based Analysis. *Ann Glob Health*. 2020 Jul 20;86(1):82.
- 27.** Tognon F, Sevalie S, Gassimu J, Sesay J, Hann K, Sheku M, Bearse E, **Di Gennaro F**, Marotta C, Pellizzer G, Putoto G, Lado M, Franke MF, Dibba Y, Gevao S, Beynon F, Mesman AW. Seroprevalence of hepatitis B and hepatitis C among blood donors in Sierra Leone: A multi-year retrospective study. *Int J Infect Dis*. 2020 Jul 25;99:102-107.
- 28.** De Palma A, Maruccia M, **Di Gennaro F**. Right thoracotomy approach for treatment of left bronchopleural fistula after pneumonectomy for tuberculosis. *Gen Thorac Cardiovasc Surg*. 2020 Dec;68(12):1539-1542. doi: 10.1007/s11748-020-01307-4. Epub 2020 Feb 8. PMID: 32036566.
- 29.** COVID-19 RISK and Treatments (CORIST) Collaboration. RAAS inhibitors are not associated with mortality in COVID-19 patients: Findings from an observational multicenter study in Italy and a meta-analysis of 19 studies. *Vascul Pharmacol*. 2020 Dec;135:106805. doi: 10.1016/j.vph.2020.106805. Epub 2020 Sep 28. PMID: 32992048; PMCID: PMC7521934.
- 30.** Poliseno M, Bavaro DF, **Di Gennaro F**, De Vita G, Girardi E, Saracino A, Monno L, Angarano G, Lo Caputo S. Lost to follow-up: a challenge over 10 years. *AIDS Care*. 2020 Nov 26:1-6. doi: 10.1080/09540121.2020.1852159. Epub ahead of print. PMID: 33242983.
- 31.** Pisani L, De Nicolo A, Schiavone M, Adeniji AO, De Palma A, **Di Gennaro F**, Emuveyan EE, Grasso S, Henwood PC, Koroma AP, Leopold S, Marotta C, Marulli G, Putoto G, Pisani E, Russel J, Serpa Neto A, Dondorp AM, Hanciles E, Koroma MM, Schultz MJ. Lung Ultrasound for Detection of Pulmonary Complications in Critically Ill Obstetric Patients in a Resource-Limited Setting. *Am J Trop Med Hyg*. 2020 Dec 14. doi: 10.4269/ajtmh.20-0996. Epub ahead of print. PMID: 33319731.
- 32.** Demurtas J, Celotto S, Beaudart C, Sanchez-Rodriguez D, Balci C, Soysal P, Solmi M, Celotto D, Righi E, Smith L, Lopalco PL, Noventa V, Michel JP, Torbahn G, **Di Gennaro F**, Pizzol D, Veronese N, Maggi S. The efficacy and safety of influenza vaccination in older people: An umbrella review of evidence from meta-analyses of both observational and randomized controlled studies. *Ageing Res Rev*. 2020 Sep;62:101118.
- 33.** Grabovac I, Veronese N, Stefanac S, Haider S, Jackson SE, Koyanagi A, Meilinger M, Stubbs B, Firth J, Soysal P, **Di Gennaro F**, Demurtas J, McDermott DT, Abbs AD, Yang L, Smith L. Human Immunodeficiency Virus Infection and Diverse Physical Health Outcomes: An Umbrella Review of Meta-analyses of Observational Studies. *Clin Infect Dis*. 2020 Apr

15;70(9):1809-1815.

34. Di Castelnuovo A, Bonaccio M, Costanzo S, Gialluisi A, Antinori A, Berselli N, Blandi L, Bruno R, Cauda R, Guaraldi G, My I, Menicanti L, Parruti G, Patti G, Perlini S, Santilli F, Signorelli C, Stefanini GG, Vergori A, Abbeddaim A, Ageno W, Agodi A, Agostoni P, Aiello L, Al Moghazi S, Aucella F, Barbieri G, Bartoloni A, Bologna C, Bonfanti P, Brancati S, Cacciatore F, Caiano L, Cannata F, Carrozzi L, Cascio A, Cingolani A, Cipollone F, Colomba C, Crisetti A, Crosta F, Danzi GB, D'Ardes D, de Gaetano Donati K, **Di Gennaro F**, Di Palma G, Di Tano G, Fantoni M, Filippini T, Fioretto P, Fusco FM, Gentile I, Grisafi L, Guarnieri G, Landi F, Larizza G, Leone A, Maccagni G, Maccarella S, Mapelli M, Maragna R, Marcucci R, Maresca G, Marotta C, Marra L, Mastroianni F, Mengozzi A, Menichetti F, Milic J, Murri R, Montineri A, Mussinelli R, Mussini C, Musso M, Odone A, Olivieri M, Pasi E, Petri F, Pinchera B, Pivato CA, Pizzi R, Poletti V, Raffaelli F, Ravaglia C, Righetti G, Rognoni A, Rossato M, Rossi M, Sabena A, Salinaro F, Sangiovanni V, Sanrocco C, Scarafino A, Scorzolini L, Sgariglia R, Simeone PG, Spinoni E, Torti C, Trecarichi EM, Vezzani F, Veronesi G, Vettor R, Vianello A, Vinceti M, De Caterina R, Iacoviello L; COvid-19 RISk and Treatments (CORIST) collaboration. Common cardiovascular risk factors and in-hospital mortality in 3,894 patients with COVID-19: survival analysis and machine learning-based findings from the multicentre Italian CORIST Study. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2020 Jul 31:S0939-4753(20)30306-9.

35. Di Castelnuovo A, Costanzo S, Antinori A, Berselli N, Blandi L, Bonaccio M, Cauda R, Gialluisi A, Guaraldi G, Menicanti L, Mennuni M, Mussinelli R, My I, Parruti G, Patti G, Perlini S, Santilli F, Signorelli C, Stefanini GG, Vergori A, Abete P, Ageno W, Agostoni P, Aiello L, Al Moghazi S, Arboretti R, Aucella F, Barbieri G, Barchitta M, Bartoloni A, Bonfanti P, Cacciatore F, Caiano L, Carrozzi L, Cascio A, Castiglione G, Cianfrone S, Ciccullo A, Cingolani A, Cipollone F, Colomba C, Colombo C, Cozzi O, Crisetti A, Crosta F, Danzi GB, D'Ardes D, de Gaetano Donati K, **Di Gennaro F**, Di Tano G, D'Offizi G, Fusco FM, Gentile I, Graziani E, Guarnieri G, Larizza G, Leone A, Lio V, Lucia MB, Maccagni G, Madaro F, Maitan S, Mancarella S, Manuele R, Mapelli M, Maragna R, Marcucci R, Maresca G, Marongiu S, Marotta C, Marra L, Mastroianni F, Mazzitelli M, Mengozzi A, Menichetti F, Meschiari M, Milic J, Minutolo F, Molena B, Mussini C, Musso M, Odone A, Olivieri M, Palimodde A, Pasi E, Pesavento R, Petri F, Pinchera B, Pivato CA, Poletti V, Ravaglia C, Rossato M, Rossi M, Sabena A, Salinaro F, Sangiovanni V, Sanrocco C, Scoppettuolo G, Scorzolini L, Sgariglia R, Simeone PG, Treçarichi EM, Vettor R, Vianello A, Vinceti M, Virano A, Vocciante L, Iacoviello L, Caterina. RAAS inhibitors are not associated with mortality in COVID-19 patients: findings from an observational multicenter study in Italy and a meta-analysis of 19 studies. *Vascul Pharmacol*. 2020 Sep 26:106805.
36. Marotta C, Pisani L, **Di Gennaro F**, Cavallin F, Bah S, Pisani V, Haniffa R, Beane A, Trevisanuto D, Hanciles E, Schultz MJ, Koroma MM, Putoto G. Epidemiology, Outcomes, and Risk Factors for Mortality in Critically Ill Women Admitted to an Obstetric High-Dependency Unit in Sierra Leone. *Am J Trop Med Hyg*. 2020 Aug 24
37. Pozniak A, Atzori A, Marotta C, **Di Gennaro F**, Putoto G. HIV continue of care in natural disaster response: an experience from Idai Cyclone in Mozambique. *Lancet HIV*. *Lancet HIV*. 2020;7(3):e159–e160.
38. **Di Gennaro F**, Marotta C, Veronese N, Pisani L et al. Maternal Caesarean Section Infection (MACSI) in Sierra Leone: a case control study. *Epidemiology & Infection*. *Epidemiol Infect*. 2020;148:e40. Published 2020 Feb 27.
39. Falanga C, Marotta C, Negri S, **Di Gennaro F**, Fiore Bavaro D, Poliseno M, Mazzucco W, Monno L, Saracino A, Lo Caputo S. HIV rapid test in a community setting as a strategy to improve access to HIV testing: data from a multicentre experience in Italy. *Infez Med*. 2019 Dec 1;27(4):415-421.
40. De Palma A, Maruccia M, **Di Gennaro F**. Right thoracotomy approach for treatment of left bronchopleural fistula after pneumonectomy for tuberculosis. *Gen Thorac Cardiovasc Surg*. 2020;10.1007/s11748-020-01307-4.
41. Namburete EI, **Di Gennaro F**, Cleide J, Bavaro D F, Brindicci G, Lattanzio R, Pizzol D, Monno L, Saracino A. Uncommon testicular localization of Disseminated TB: a case

report from Mozambique. *New Microbiol.* 2019;42(3):184–187.

42. Grabovac I, Veronese N, Stefanac S, Haider S, Jackson S E, Koyanagi A, Meilinger M, Stubbs B, Firth J, Soysal P, **Di Gennaro F**, Demurtas J, McDermott D T, Abbs A D, Yang L, Smith L. Human Immunodeficiency Virus Infection and Diverse Physical Health Outcomes: An Umbrella Review of Meta-analyses of Observational Studies. *Clin Infect Dis.* 2019;ciz539.

43. Quaglio G, Pizzol D, Isaakidis P, Bortolami S, Marotta C, **Di Gennaro F**, Putoto G, Olliaro P. Breast Tuberculosis in women: a systematic review. *American Journal of Tropical Medicine and Hygiene* 2019 May 20

44. **Di Gennaro F**, Marotta C, Antunes M, Pizzol D. Diabetes in active tuberculosis in low-income countries: to test or to take care? *The Lancet Global Health* 7(2019):707

45. Bobbio F, **Di Gennaro F**, Marotta C, Kok J, Akec G, Norbis L, Monno L, Saracino A, Mazzucco W, Lunardi M. Focused ultrasound to diagnose HIV-associated tuberculosis (FASH) in the extremely resource-limited setting of South Sudan: a cross-sectional study. *BMJ Open.* 2019 Apr 2;9(4):e027179

46. Pizzol D, Veronese N, Quaglio G, **Di Gennaro F**, Deganello D, Stubbs B, Koyanagi A. The association between diabetes and cataract among 42,469 community-dwelling adults in six low- and middle-income countries. *Diabetes Res Clin Pract.* 2019 Jan;147:102-110

47. De Palma A, Lorusso M, **Di Gennaro F**, Quercia R, Pizzuto O, Garofalo G et al. Pulmonary and mediastinal paragangliomas: Rare endothoracic malignancies with challenging diagnosis and treatment. *J Thorac Dis* 2018;10(9):5318-5327

Francesco Di Gennaro

48. **Di Gennaro F**, Marotta C, Pizzol D, Chhaganlal K, Monno L, Putoto G, Saracino A, Casuccio A, Mazzucco W. Prevalence and Predictors of Malaria in Human Immunodeficiency Virus Infected Patients in Beira, Mozambique. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2018,15, 2032.

49. **Di Gennaro F**, Pisani L, Veronese N, Pizzol D, Lippolis V, Saracino A, Monno L, Huson M, Copetti R, Putoto G, Schultz MJ. Potential Diagnostic Properties of Chest Ultrasound in Thoracic Tuberculosis-A Systematic Review. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2018,15, 2235

50. Marotta C, **Di Gennaro F**, Pizzol D, Madeira G, Monno L, Saracino A, Putoto G, Casuccio A, Mazzucco W. The At Risk Child Clinic (ARCC): 3 Years of Health Activities in Support of the Most Vulnerable Children in Beira, Mozambique. *International Journal of Environmental Research and Public Health* 2018, 15(7)

51. Antunes M, Pizzol D, Chhaganlal KD, Putoto G, De Palma A, Schiavone M, Lorusso M, **Di Gennaro F**. Surgical diseases and Hiv status in patients at Central Hospital of Beira, Mozambique. *EuroMediterranean Biomedical Journal* (2018)13(19):85-089

52. Marotta C, Giaquinto C, **Di Gennaro F**, Chhaganlal KD, Saracino A, Moiane J, Maringhini G, Pizzol D, Giovanni Putoto G, Monno L, Casuccio A, Vitale F, Mazzucco W.

Pathways of care for HIV infected children in Beira, Mozambique: pre-post intervention study to assess impact of task shifting. *BMC Public Health* (2018) 18:703

53. Ferro J, Schiavone M, **Di Gennaro F**, et al. Frequency and pattern of gynecologic cancers from 2010 to 2014 in Beira, Mozambique. *Current Gynecologic Oncology* February 2018

54. Pizzol D, **Di Gennaro F**, Boscardin C, Putoto G, Cuppini E, Pita G, George A, Monno L, Saracino A, Da Dalt V, De Palma A. Teenage pregnancies in Mozambique: the experience of Servicios Amigos dos Adolescentes clinics in Beira. *African Journal of AIDS Research*. 2018 Mar;17(1):32-36.

55. Pizzol D, Veronese N, Marotta C, **Di Gennaro F**, Moiane J, Chhaganlal K, Monno L, Putoto G, Mazzucco W and Saracino A. Predictors of therapy failure in newly diagnosed pulmonary tuberculosis cases in Beira, Mozambique. *BMC Research Notes* Feb 05 2018

56. Serena T, George A, Pita G, Marquez G, **Di Gennaro F**, Trevisanuto D, Putoto G, Pizzol D. Strategy for improving access to HIV care of adolescent and youth: the experience took place in Beira, Mozambique. *EuroMediterranean Biomedical Journal* 201712(25):119-124

57. Pizzol D, **Di Gennaro F**, Chhaganlal KD, Fabrizio C, Monno L, Putoto G, Saracino A. Prevalence of diabetes mellitus in newly diagnosed pulmonary tuberculosis in Beira, Mozambique. *Afr Health Sciences*. 2017 Sep;17(3):773-779

58. Dell'Acqua R, Fabrizio C, **Di Gennaro F**, Lo Caputo S, Saracino A, Menegon M, L'Episcopia M, Severini C, Monno L, Castelli F, Angarano G. An intricate case of multidrug resistant *Plasmodium falciparum* isolate imported from Cambodia. *Malaria Journal* 2017; 16(1): 149

Francesco Di Gennaro

59. **Di Gennaro F**, Pizzol D, Cebola B, Stubbs B, Monno L, Saracino A, Luchini C, Solmi M, Segafredo G, Putoto G, Veronese N. Social determinants of therapy failure and multi drug resistance among people with tuberculosis: A review. *Tuberculosis (Edinb)* 2017; 103: 44-51.

60. Schiavone M, Denysyuk OV, Wingi O, Boscardin C, Galeazzo B, De Palma A, Putoto G, Pizzol D, **Di Gennaro F**. Prune belly syndrome: Case report of a failed management in a low-income country. *Euromediterranean Biomedical Journal* 2016, 11(16):118-122.

61. Fumo AMT, Garofalo N, Chhaganlal KD, **Di Gennaro F**, Boscardin C, Laforgia R, De Palma A, Putoto G, Pizzol D. HIV and surgery: An issue only for developed country? an overview from Mozambique. *Euromediterranean Biomedical Journal* 2016, 11(12):92-100.

62. Pizzol D, **Di Gennaro F**, Chhaganlal KD, Fabrizio C, Monno L, Putoto G, Saracino A. Tuberculosis and diabetes: current state and future perspectives. *Tropical Medicine & International Health* 2016; 21(6): 694-702.

63. De Palma A, Sollitto F, Loizzi D, **Di Gennaro F**, Scarascia D, Carlucci A, Giudice G, Armenio A, Ludovico R, Loizzi M. Chest wall stabilization and reconstruction: short and long-term results 5 years after the introduction of a new titanium plates system. *Journal of Thoracic Disease* 2016; 8(3): 490-8.
64. De Palma A, Sollitto F, Loizzi D, Lorusso M, **Di Gennaro F**, Mercadante G, Loizzi M. Acute care and long-term results in treatment of tracheal tumors: monocentric experience of the last seven years. *Journal of Rare Disorders: Diagnosis & Therapy* 2016; 2: 1.
65. De Palma A, Pagliarulo V, Lorusso M, Verardo L, **Di Gennaro F**, Genuardo M, Quercia R, Montrone T, Gentile A, Loizzi M. A rare case of necrotic thymoma. *Il Giornale di Chirurgia - Journal of Surgery* 2014; 35 (n. 1/2): 43-6.

Altre pubblicazioni su riviste non indicizzate su Scopus:

1. Putoto G, **Di Gennaro F**, Bertoldo A, Quaglio GL, Pizzol D. Preserving Maternal and Child Health Care in Sierra Leone During the Time of Ebola: The Experiences of Doctors with Africa: Medical, Anthropological, and Public Health Perspectives In book: *Pregnant in the Time of Ebola* January 2019 DOI: 10.1007/978-3-319-97637-2_25
2. Garolla A, **Di Gennaro F**, Pizzol D. Papilloma Virus Infection in the male and its management. Edizioni Minerva Medica. February 2019
3. Marotta C, **Di Gennaro F**, Parente P, Putoto G, Mosca D. Stop exploitation of agricultural workers in Italy - the *BMJ Opinion* <https://blogs.bmj.com/bmj/2019/03/27/stop-the-exploitation-of-migrant-agricultural-workers-in-italy/>
4. Antunes M, Schiavone M, Pizzol D, **Di Gennaro F**, Ludovico R, De Palma A. Bilateral Mastectomy as Radical Treatment of Gynecomastia Secondary to Antiretroviral Therapy in a Low-Income Setting: A Case Report. *Drug Saf Case Rep.* 2018 May 11;5(1):21.
5. Pizzol D, **Di Gennaro F**, De Palma A, Marquez G, Monno L, Saracino A, Romanelli M, Putoto G, Bertoldo A. Local Food Resources to Fight Children Malnutrition and Infectious Diseases in Mozambique. *J Emerg Infect Dis* 2016, 1: 3.
6. **Di Gennaro F**, Pizzol D. Development Cooperation: Which role in combating Tuberculosis? *Mycobacterial Diseases* 2017, 7:1.
7. Calamo A, Marotta C, De Vita G, De Gennaro N, **Di Gennaro F**. Polypharmacy in HIV-infected patients: levels of adherence to ART and non antiviral drugs. *JHA* 2017; 2(3): 94-96

-di aver partecipato ai seguenti Corsi in qualità di Docente:

1. “Stewardship antimicrobica”, Master Universitario di II livello “Management sanitario e governo clinico”, presso il Dipartimento di Diritto, Economia, Management e Metodi Quantitativi dell’Università degli Studi del Sannio 31 Maggio 2020

2. “Gestione del rischio biologico e infezioni correlate all’assistenza”, Master Universitario di II livello “Management sanitario e governo clinico”, presso il Dipartimento di Diritto, Economia, Management e Metodi Quantitativi dell’Università degli Studi del Sannio 21 Febbraio 2020

3. Implementation research nei Paesi a risorse limitate, per il modulo formativo intitolato “Infectious Diseases”. Padova 2 Ottobre 2019;

4. L'esperienza CUAMM, Medici con l'Africa, nell'assistenza sanitaria nel ghetto dei braccianti agricoli di Cerignola. Relatore-Docente, Master Universitario di I livello "Infermieristica e Ostetricia Legale e Forense", Università di Siena, Anno Accademico 2016-2017, Centro didattico Policlinico Le Scotte, Siena, 8 Maggio 2017

5. Docente nell’Ambito del corso: “Disuguaglianze e Determinanti di salute e Cooperazione Sanitaria Internazionale” Università di Salerno, 24 Marzo 2016.

6. Docente nell'ambito del corso “Medicina e Globalizzazione”. Università degli Studi di Palermo, Settembre 2016

7. Docente nell'ambito del corso “Medicina e Globalizzazione”. Università degli Studi di Palermo, 17-18 Giugno 2015.

8. Interpretazione dell'antibiogramma, Coordinatore e Relatore, Corso Teorico-Pratico organizzato in collaborazione tra la Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi e l’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”, Anno Accademico 2015-2016, Sala Riunioni della Clinica di Malattie Infettive dell’Università degli Studi di Bari “Aldo Moro”, 27 Ottobre 2015

9. Medici con l'Africa Cuamm e la formazione dell'operatore sanitario. Relatore, Sessione: Formazione in chirurgia: quale futuro per la formazione specialistica e post-specialistica? XXVII Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi, Centro Pastorale Paolo VI, Brescia, 11-13 Giugno 2015



Corsi in qualità di Partecipante

1. Antimicrobial Stewardship for Africa. BSAC, Infection Control Africa Network (ICAN) and College of Medicine University of Lagos (CMUL). 3 weeks, 3 hours per week. 11th Novembre 2019

2. The Role of diagnostic in the antimicrobial resistance response. London School of Hygiene & Tropical Medicine. 6 weeks, 4 hours per week. Issued 4th November 2019
3. The role of antifungal Stewardship. BSAC University. 3 weeks, 3 hours per week. Issued 3rd November 2019
4. Antimicrobial stewardship in wound management. Bsc and European Wound management association. 3 weeks, 2 hours per week. Issued 2nd November 2019
5. Disease outbreaks in low and middle income countries. London school of Hygiene & Tropical Medicine. 3 weeks, 4 hours per week. Issued 1st November 2019
6. Using infection control to combat antimicrobial resistance. Uea (University of East Anglia) 3 weeks, 3 hours per week. Issued 2nd November 2019
7. Health in Humanitarian crises. London school of Hygiene & Tropical Medicine. 3 weeks, 4 hours per week. Issued 2nd November 2019
8. Global health governance: addressing globalisation and health inequities. ST George's University of London. 3 weeks, 3 hours per week Issued 8th November 2019
9. Corso "La sindrome settica in terapia intensiva: superare le incertezze". Aula di Anestesia e Rianimazione Policlinico Universitario di Bari, 13 Giugno 2019.
10. "The key challenge for all: sustainable co-development for a healthy planet". Seminario, Brescia 12 Febbraio 2018
11. "Achieving Sustainable Development Goal n.3 in low income setting". Brescia Febbraio 2018
12. Corso "Corretta presa in carico "globale" del paziente HIV", 9° Congresso Nazionale ICAR, Centro didattico Policlinico Le Scotte, Siena, 12 Giugno 2017.
13. Corso "Ultrasound techniques for medical care in developing countries", Universidade Católica de Moçambique, Faculdade de Ciências de Saúde, in partnership with Emergency Ultrasound Division Global Health Division Mount Sinai, Beira (Mozambico), 1-3 Marzo 2016. 
14. Corso "SIMIT/Advanced Course HIV/HCV coinfection", Hotel NH Leonardo Da Vinci, Via dei Gracchi 324, Roma, 1-2 Dicembre 2015.
15. Modulo 1 "Le basi dell'agire di Medici con l'Africa Cuamm", che si è svolto a Padova presso la sede di Medici con l'Africa Cuamm dal 22/09/2014 al 24/09/2014
 Modulo 2 "Il rafforzamento dei sistemi sanitari africani", che si è svolto a Padova presso la sede di Medici con l'Africa Cuamm dal 24/11/2014 al 28/11/2014.
 Modulo 4 "Elementi di gestione ospedaliera", che si è svolto a Padova presso la sede di Medici con l'Africa Cuamm dal 21/01/2015 al 22/01/2015

Modulo 6 “Salute materna, neonatale e infantile”, che si è svolto a Padova presso la sede di Medici con l’Africa Cuamm dal 16/03/2015 al 18/03/2015.

Modulo 7 “Malattie infettive”, che si è svolto a Padova, presso la sede di Medici con l’Africa Cuamm, dal 19/03/2015 al 20/03/2015.

16. Corso Teorico Pratico “Ecografia Toracica”. Bari 13-15 giugno 2013

17. Corso "Tumori neuroendocrini (NET) del polmone". Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Bari, Aula "Asclepios", Bari, 28 Giugno 2014.

Congressi in qualità di Relatore/Moderatore:

1. “Burden delle Malattie Infettive in Sierra Leone”. ADE. Relatore. Università degli Studi di Bari, Policlinico. 10 Giugno 2019.

2. Medicina delle Migrazioni, Clima e Salute. Relatore. Palazzo Polifunzionale Ateneo di Bari. Bari 10/5/2019

3. “Cooperazione internazionale: Che ruolo ha la sanità?” Relatore. Università degli Studi di Salerno, 6 Novembre 2018

4. Maternal Cesarean Section Infections (MACSI) in Sierra Leone: a case control. Preliminary data after 5 months of study. SIMIT (Italian Society Infection and Tropical Diseases), Torino Settembre 2018

5. Le Sindromialgiche Muscoloscheletriche. Infezioni di osso e tessuti. Relatore. Bari 3-4 Novembre 2018

6. La Chirurgia nei Paesi in Via di Sviluppo. Relatore. “Sapienza”, Università degli studi di Roma 26/1/2018

7. Infection lab 2017. Results of Predictors of therapy failure in newly diagnosed pulmonary tuberculosis cases in Beira, Mozambique. Bologna September 2017

Francesco Di Gennaro

8. Effectiveness of task shifting from clinical officer to nurses in delivering pediatric antiretroviral treatment. A retrospective cohort study in Beira (Mozambique). Oral Poster, Relatore, 9° Congresso Nazionale ICAR. Italian Conference on AIDS and Antiviral Research, Centro didattico Policlinico Le Scotte, Siena, 12-14 Giugno 2017 (Award, I classificato).

9. La formazione con Medici con l’Africa CUAMM. Relatore, Sessione Plenaria: Luci e ombre della formazione del chirurgo in Italia. XXVIII Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi “Menti audaci muovono giovani mani”, ATA Hotel, Varese 22-24 Marzo 2017.

10. “Dalle disuguaglianze in salute all’Equità: act now to close the gap”. Moderatore. Bari, Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina e Chirurgia 20 Dicembre 2016
11. Sepsis e infezioni del sito chirurgico. Relatore. Congresso congiunto società Scientifiche Italiane di Chirurgia. Roma 25-28 settembre 2016.
12. Infection lab 2016. “The sound of TB: role of lung ultrasound in the diagnosis and follow-up of pulmonary tuberculosis in resource limited settings”. Roma Settembre 2016.
13. Esperienza e saluti dal campo: Beira, Mozambico. Relatore, Sessione Plenaria: Cooperazione internazionale: contesto, attori e ruolo dei giovani medici. Congresso Nazionale Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi. Palazzo dei Congressi, EUR, Roma, 9-11 Marzo 2016.
14. Antibiotico terapia in Chirurgia Toracica. Discussant, Congresso "Advances" in Patologia Toracica, Hotel Villa Romanazzi Carducci, Bari 1-2 Ottobre 2015.
15. Introduction to Global Health. Relatore, Sessione: La formazione del giovane chirurgo: dalla laurea alla specializzazione. I Congresso SPIGC Puglia, Aula Magna "De Benedictis", Policlinico, Università degli Studi di Bari "Aldo Moro", Bari, 9-10 Marzo 2015.
16. Il ruolo delle ONG. Relatore, Azienda Ospedaliero-Universitaria San Giovanni di Dio e Ruggi d’Aragona, Largo Città di Ippocrate, Salerno, 24 Aprile 2015.
17. Infezioni Chirurgiche. Advances in Patologia Toracica. Bari, Centro Congressi Villa Romanazzi Carducci. Bari 1-2 Ottobre 2015
18. Le Infezioni in ambiente chirurgico. Relatore. XXVI Congresso Nazionale SPIGC. Pazzo Congressi EUR Roma 12-15 Ottobre 2014.
19. L’infettivologo in ambiente chirurgico. XXV Congresso SPIGC. Bari 13-15 Giugno 2013

Francesco Di Gennaro

Congressi in qualità di Partecipante

1. Work in progress in Infettivologia. SIMIT Sez Appulo Lucana. Bari 14 dicembre 2018.
2. Emerging Issue in Anti-Infective Management. Future Direction in Infectious Diseases. SIMIT. Bari 27-28 Novembre 2018
3. Multiresistenze. Focus sui nuovi antibiotici. Policlinico di Bari 23 Ottobre 2018
4. Stronger against HIV. Nuove sinergie di Trattamento. Napoli 17-18 settembre 2018

5. La Gestione del Paziente con Patologia Infettiva : Dal ricovero al Day Service. SIMIT Sez Appulo Lucana . Bari 10 Marzo 2017.

6. 8° Congresso Nazionale ICAR. Italian Conference on AIDS and Antiviral Research. Milano 6-8 Giugno 2016.

7. EsserCI, Infezioni e terapia. Bari 30 Ottobre 2015

8. Emerging issue in anti-infective management. 4 Convegno SIMIT, Sez Appulo Lucana. Bari 18-19 Giugno 2015

MEMBRO DI RIVISTE SCIENTIFICHE, SOCIETÀ SCIENTIFICHE, ASSOCIAZIONI E CONSIGLI DIRETTIVI

- Associate Editor di BMC Infectious Diseases e Plos One
- Commissione Regione Puglia per gli interventi contro HIV e AIDS HIV (Delibera nn 109 del 13/05/2019) da Maggio 2019
- Referente nazionale Medicina Sociale per il SIGM (Segretariato Italiano Giovani Medici) per il biennio 2019-2021
- Membro e Responsabile nazionale della "Medicina delle missioni umanitarie" del Comitato Polispecialistico della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi - SPIGC (biennio 2017-2019)
- Consigliere del Comitato Regionale Puglia della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi - SPIGC (biennio 2014-2016)
- Vice Presidente del Gruppo di Bari di Medici con l'Africa Cuamm
- Revisore di numerose riviste scientifiche: BMC Health Services, Plos One, BMC Public Health, African Health Sciences, Infection.
- Membro della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi - SPIGC (dal 2013)
- Membro della Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali – SIMIT dal 2013

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere o uso di atti false, richiamate all'articolo 76 del DPR 445/2000 dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi e per gli effetti di cui all'art 10 della Legge 675/96 e del D.L. 196/03 dichiaro altresì di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art 13 della medesima legge.

Ai sensi del D Lgs 30 Giugno 2003 n.196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM.

Bari, 20 Gennaio 2022

Dott. Francesco Di Gennaro





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 Reggio Calabria (RC) 22/07/1980

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 Pronto Soccorso ed Accettazione
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			
Inglese	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato
Francese	C1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
Spagnolo	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:
 - Bioteclonologie 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
 - Bioteclonologie 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): 19th 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 Focà E . 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	Focà E , 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, Focà E , Russo R. Malaria Prophylaxis: A Comprehensive Review. <i>Pharmaceuticals</i> 2010, 3(10), 3212-3239	Non impact
5	Ensoli B et al. (Focà E 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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	Focà E , 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	Focà E , 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) ₂ 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, Focà E , 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	Focà E , 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	Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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; Focà E ; 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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	Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Paniccia G, Arancio A, Angarano G, Ladisa N, Lazzarin A, Tambussi G, Nozza S, Torti C, Focà E , 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	Focà E , 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., Focà E. 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	Non impact
34	Lapadula G, Chatenoud L, Gori A, Castelli F, Di Giambenedetto S, Fabbiani M, Maggiolo F, Focà E , 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+/µl Despite Effective HAART. <i>PLoS One.</i> 2015 May 28;10(5):e0124741	3.534
35	Focà E , 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	2.141
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, Paraninfo G, Casari S, Focà E , 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	9.176
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. (Focà E was included in the collaborative group).	5.313
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. (Focà E was included in the collaborative group).	3.988
39	Bernardino JI, Mocroft A, Mallon PW, Waller 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. (Focà E was included in the collaborative group)	Non impact
40	Focà E , 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)	2.983
41	Focà E , 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	1.011
42	Quiros Roldan E, Raffetti E, Donato F, Magoni M, Pezzoli MC, Ferraresi A, Brianese N, Castelnuovo F, Focà E , 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	3.534
43	Focà E , 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,	5.723

	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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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, Focà E , 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; Focà, E ; 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, Focà E , 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	Focà E , 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. 7th 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. 15th 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. 15th 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. 23rd 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. 20th 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. 20th 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. 19th 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 13th 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. 13th 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 13th 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. 6th 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 6th 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. 4th 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. 6th 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 6th 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. 6th 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. 5th 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. Tamarin, 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. Castelnovo, 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. Castelnovo, P. Grima, G. Ceccarelli, F. Di Sora, W. Leti, A. Latini, M.G. Donà, A. Fantauzzi, I. Mezzaroma, M. Prosperi, 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. Castelnovo, 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. Castelnovo, 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**)

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

ROBERTA GAGLIARDINI

Indirizzo

Telefono

CF

E-mail

Nazionalità italiana

Data di nascita 18-09-1987

ESPERIENZE LAVORATIVE

Date	Occupazione
Dal 20.07.2018 - in corso	Dirigente medico presso la UOC Immunodeficienze virali, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive Lazzaro Spallanzani, IRCCS, Roma.
Dal 1.03.2018- 19.07.2018	Assegno di ricerca: tematica di ricerca "Costruzione di un database integrato di dati clinici e virologici, inclusi dati genotipici di resistenza, per l'ottimizzazione degli esiti dei trattamenti anti-HIV-1 con inibitori dell'integrasi virale – INTEGRATE"; S.C.06/D4, S.S.D.MED/17, Settore Scientifico Disciplinare MED/17 Malattie infettive; Settore concorsuale: 06/D4 Malattie cutanee, malattie infettive e malattie dell'apparato digerente; responsabile scientifico Prof. Andrea De Luca, Dipartimento di Biotecnologie mediche.

Dal 1.09.2017- 19.07.2018

Contratto di collaborazione libero professionale per attività specialistica in Malattie Infettive presso la UOC Malattie Infettive dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese, Siena.

Dal 8.08.2017 al 31.08.2017

Borsa di studio SIMIT 2017 per ricerche nel campo delle infezioni da HCV, svolta presso l'Istituto di Malattie Infettive del Policlinico Gemelli, Roma.

Date Da settembre 2012 a luglio 2013

Occupazione Contratto di collaborazione coordinata e continuativa in progetti di ricerca presso l'Istituto di Malattie Infettive dell'Università Cattolica del Sacro Cuore; in particolare l'incarico è finalizzato alla realizzazione dello studio Atlas ("sicurezza ed efficacia dello switch di una terapia antiretrovirale combinata stabile con 2 NRTI+atazanavir/ritonavir ad atazanavir/ritonavir + lamivudina in pazienti con precedenti esperienze di trattamento e completa e stabile soppressione virologica").

Partecipazione a trial clinici Sub-investigatore in numerosi trial clinici (aree: HIV, HCV, Covid-19)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date 2001-2006

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo scientifico indirizzo P.N.I. "Leonardo da Vinci" di Jesi (An).

Qualifica conseguita

Diploma con 100/100.

Date

3.05.2005

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Certificazione FCE (First Certificate English) rilasciata dall'università di Cambridge.

Date

2006-2012

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

Qualifica conseguita

Diploma di laurea conseguito con 110/110 e lode, discutendo la tesi sperimentale "Mutazioni di resistenza nel sottotipo 1 dell'epatite C per gli inibitori della proteasi NS3/4A in pazienti monoinfetti e coinfetti HIV/HCV", relatore prof. Massimo Andreoni dell'università di Roma Tor Vergata, correlatrice Dott.ssa Simona di Giambenedetto dell'Università Cattolica del Sacro Cuore. Lo studio è stato eseguito nell'ambito di un tirocinio volontario svolto presso l'Istituto di Malattie Infettive dell'Università Cattolica del Sacro Cuore (Policlinico Gemelli, Roma).

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (superamento dell'Esame di Stato a febbraio 2013)

07 marzo 2013

Date

Iscrizione **all'Ordine Professionale dei Medici e Chirurghi di Roma** (numero di iscrizione albo 59971)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Date	Dal 8.08.2013 al 24.07.2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Diploma di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali , conseguito presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, con votazione di 50/50 e lode con discussione di tesi dal titolo "Impatto della mutazione M184V sull'efficacia virologica delle dual therapies di mantenimento con lamivudina: uno studio di coorte"
Date	Partecipazione a congressi di Malattie Infettive nazionali ed internazionali: SIMIT 2014, CROI 2015, EACS 2015, ICAR 2015, CROI 2016, ICAR 2016, HIV Glasgow 2016, ICAR 2017, 15th EU Meeting on HIV & Hepatitis nel 2017, EACS 2017, CROI 2018, ICAR 2018, Congresso nazionale Simit 2018, CROI 2019, 17th EU Meeting on HIV & Hepatitis, ICAR 2019, CROI 2020, ICAR 2020, HIV Glasgow 2020, EU Meeting on HIV & Hepatitis nel 2020, CROI 2021, ICAR 2021, CROI 2022, ICAR 2022.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione a corsi nazionali: corso Simit/advanced course HIV/HCV coinfection and comorbidities (Roma, 2.12.2015), Arca mentor school (Siena, 28-29.11.2015), V Icona Foundation meeting, Corso teorico-pratico di base sulla gestione dei pazienti con malattie infettive altamente contagiose.
Date	24-01-2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ottenimento del Diploma nazionale SIUMB di competenza in Ecografia clinica
Date	13 e 14-10-2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Superamento del corso esecutore ALS- Advanced Life Support presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore
Date	13.05.2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Diploma di corso di perfezionamento in Terapia antiretrovirale con votazione finale 110/110 (corso della durata di 9 mesi) presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
ALTRO	<p>Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE, con validità a decorrere dal 07/06/2022.</p> <p>Autrice di oltre 50 pubblicazioni su riviste peer-reviewed. Autrice di oltre 180 abstract a conferenze nazionali e internazionali.</p> <p>Attualmente membro della Società Italiana di Malattie Infettive (SIMIT), membro della steering committee di Icona e della Steering Committee di Prestigio (Registro italiano dei Pazienti con Infezione da HIV e resistenza agli inibitori della Trascrittasi inversa, dell'Integrasi, della proteasi virale).</p>

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Capacità di lettura</i> • <i>Capacità di scrittura</i> • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE</p> <p>OTTIMA OTTIMA BUONA</p> <p>PORTOGHESE</p> <p>BUONA BUONA BUONA</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buona capacità di integrazione e cooperazione.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Elaborazioni di testi, presentazioni e fogli di calcolo, SPSS.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento europeo n. 679/2016 (GDPR).

Il sottoscritto è consapevole che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi, nei casi previsti dalla legge, sono puniti dal codice penale e dalle leggi speciali in materia (artt. 75 e 76 del Testo Unico sulla documentazione amministrativa DPR 445/2000".

Roma, 17.06.2022



CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

<i>Nome e Cognome</i>	Giuseppe Lapadula
<i>Data di nascita</i>	10/12/1977
<i>Qualifica</i>	Medico
<i>Amministrazione</i>	AO "San Gerardo" di Monza
<i>Incarico attuale</i>	Dirigente Medico
<i>Numero telefonico ufficio</i>	
<i>Indirizzo e-mail istituzionale</i>	

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

<i>Titolo di studio</i>	Laurea in Medicina e Chirurgia (votazione finale 110/110 e lode) Dottore di Ricerca in Metodologia della Sperimentazione Clinica
<i>Specializzazione</i>	Malattie Infettive (votazione finale 50/50 e lode)
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	Medico specializzando presso la clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Brescia (2002-2006) Medico cooperante per il programma di prevenzione della trasmissione materno- infantile e di accesso alla terapia antiretrovirale del Progetto Esther presso l'Hopital St Camille e il Centre d'Accueil Notre-Dame de Fatima a Ouagadougou, Burkina Faso (2005) Clinical Observer presso la GUM/HIV Clinic del Chelsea-Westminster Hospital di Londra (2006) Assegnista di ricerca presso la Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Brescia (2006-2008) Dirigente Medico presso la Clinica di Malattie Infettive dell'Ospedale San

	Gerardo di Monza (2008-oggi)
<i>Capacità linguistiche</i>	Ottima conoscenza della lingua inglese (scritta e parlata) Nozioni di lingua francese
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	Ottima padronanza nell'utilizzo del pacchetto Works di Microsoft (Word, fogli di calcolo, gestione database Access) Utilizzo avanzato di software statistico (SAS)
<i>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</i>	<p>Master in Medicina Tropicale e Salute Internazionale presso l'Università di Brescia (2003)</p> <p>Relatore in numerosi congressi di malattie infettive nazionali e internazionali.</p> <p>Autore delle seguenti pubblicazioni su riviste internazionali:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Torti C., Lapadula G., Casari S., Nelson M., Puoti M., Quiros-Roldan E., Bella D., Pastore G., Ladisa N., Minoli L., Sotgiu G., Mazzotta F., Lo Caputo S., Di Perri G., Filice G., Carosi G. Incidence and risk factors for liver enzyme elevation during antiretroviral therapy in HIV/HCV co-infected patients: results from the Italian EPOKA-MASTER Cohort. BMC Infect Dis, 2005; 5:58. 2. Torti C., Lapadula G., Puoti M., Casari S., Uccelli M.C., Cristini G., Bella D., Pastore G., Ladisa N., Minoli L., Sotgiu G., Lo Caputo S., Bonora S., Carosi G. The influence of genotype 3 hepatitis C co-infection on liver enzyme elevation after commencement of a new highly active antiretroviral regimen: results from the EPOKA-MASTER cohort. J Acquir Immune Defic Synd, 2006; 41: 180-185. 3. Uccelli M.C., Torti C., Lapadula G., Labate L., Cologni G., Tirelli V., Moretti F., Costarelli S., Quiros-Roldan E., Carosi G. The influence of folate serum concentration on plasma homocysteine levels in HIV-positive patients exposed to protease inhibitors undergoing HAART. Ann Nutr Metab, 2006; 50: 247-252.

4. Torti C., Uccelli M.C., Quiros-Roldan E., Gargiulo F., Tirelli V., Lapadula G., Regazzi M., Pierotti P., Tinelli C., De Luca A., Patroni A., Manca N., Carosi G. Prediction of early and confirmed virological response by genotypic inhibitory quotients for lopinavir in patients naive for lopinavir with limited exposure to previous protease inhibitors. *J Clin Virol.*, 2006; 35(4):414-9.

5. Lapadula G., Torti C., Paraninfo G., Castelnuovo F., Uccelli M.C., Costarelli S., Ladisa N., Maserati R., Di Pietro M., De Silvestri A., Tinelli C., Puoti M., Carosi G. for the EPOKA-a study group of the MASTER cohort. Influence of hepatitis C genotype on lipid elevations in HIV-positive patients during highly active antiretroviral therapy. *Antivir. Ther.*, 2006; 11(4):521-527 .

6. Torti C., Lapadula G., Uccelli M.C., Gargiulo F., Quiros-Roldan E., Regazzi M., Ladisa N., Micheli V., Orani A., Patroni A., Lo Caputo S., Moretti F., Tirelli V., Di Giambenedetto S., Cologni G., Costarelli S., Manca N., Carosi G. Influence of viral chronic hepatitis co-infection on plasma drug concentrations and liver transaminase elevations upon therapy switch in HIV-positive patients. *Int J Antimicrob Agents*, 2007; 29(2):185-90

7. Quiros-Roldan E., Torti C., Lapadula G., Ladisa N., Micheli V., Patroni A., Villani P., Lo Caputo S., Tirelli V., Uccelli M.C., Di Giambenedetto S., Castelnuovo F., Tinelli C., Carosi G. Adherence and plasma drug concentrations are independently correlated with sustained virological response to salvage HAART. *AIDS Patient Care STDs*, 2007; 21(2):18-25

8. Torti C, Lapadula G, Barreiro P, Soriano V, Mandalia S, De Silvestri A, Suter F, Maggiolo F, Antinori A, Antonucci F, Maserati R, El Hamad I, Pierotti P, Sighinolfi L, Migliorino G, Ladisa N and Carosi G. CD4+ T-cell

evolution and predictors of its trend before and after tenofovir/didanosine backbone in presence of sustained undetectable HIV plasma viral load. *J Anirmicrob Chemother.* 2007; 59(6):1141-7

9. Lapadula G, Izzo I, Costarelli S, Cologni G, Bercich L, Casari S, Gambarotti M and Torti C. Dideoxynucleoside HIV reverse transcriptase inhibitors and drug-related hepatotoxicity: a case report. *J Med Case Reports.* 2007; 1:19

10. Torti C, Lapadula G, Maggiolo F, Casari S, Suter F, Minoli L, Pezzoli C, Di Pietro M, Migliorino G, Quiros-Roldan E, Ladisa N, Sighinolfi L, Gatti F, Carosi G. Predictors of AIDS defining events and deaths among advanced naïve patients after HAART. *HIV Clin Trial,* 2007; 8(3):112-120.

11. Lapadula G, Torti C, Maggiolo F, Casari S, Suter F, Minoli L, Pezzoli C, Di Pietro M, Migliorino G, Quiros-Roldan E, Ladisa N, Sighinolfi L, Costarelli C and Carosi G. Predictors of clinical progression among HIV-1 positive patients starting HAART with CD4+ T-cell count $\geq 200/\text{mm}^3$. *Antiv Ther,* 2007; 12:941-947

12. Costarelli S, Torti C, Benerini Gatta L, Tinelli C, Lapadula G, Quiros-Roldan E, Izzo I, Castelnuovo F, Biasiotto G, Arosio P and Carosi G. No evidence of relation between peripheral neuropathy and presence of hemochromatosis gene mutations in HIV-1-positive patients *J Acquir Immune Defic Synd* 2007; 46(2):255

13. Torti C, Costarelli S, De Silvestri A, Quiros-Roldan E, Lapadula G, Cologni G, Paraninfo G, Castelnuovo F, Puoti M and Carosi G. Analysis of severe Hepatic Events Associated with Nevirapine-Containing Regimens. *Drug Safety* 2007; 30(12):1161-1169

14. Costarelli S, Torti C, Rodella A, Baldanti F, Paolucci S, Lapadula G, Manca N, Quiros-Roldan E, Izzo I and Carosi G. Screening and management of HIV-2 infected individuals in Northern Italy. *AIDS Patient Care and STDs* 2008; 22:

15. Quiros-Roldan E, Calabresi A, Lapadula G, Tirelli V, Costarelli S, Cologni G, Zaltron S, Puoti M, Carosi G, Torti C. Evidence of long-term suppression of hepatitis B virus DNA by tenofovir as rescue treatment in patients coinfecting by HIV. *Antivir Ther.* 2008;13(3):341-8

16. Lapadula G., Izzo I, Paraninfo G, Castelnuovo F, Quiros-Roldan E, Cologni G, Manca N, Carosi G and Torti C. Updated prevalence of genotypic resistance among naïve patients: a single centre analysis *J Med Vir* 2008; 80:747-758

17. Squillace N, Lapadula G, Torti C, Orlando G, Mandalia S, Nardini G, Beghetto B, Bertolotti M, Costarelli S, Guaraldi G. Hepatitis C virus antibody-positive patients with HIV infection have a high risk of insulin resistance: a cross-sectional study. *HIV Med* 2008; 9:151-159

18. Lapadula G, Costarelli S, Quiros-Roldan E, Calabresi A, Izzo I, Carosi G, Torti C. Risk of early virological failure to tenofovir/emtricitabine once daily plus nevirapine twice daily in HIV-infected patients naive to antiretroviral therapy. *Clin Infect Dis.* 2008, 46:1127-1129.

19. Torti C, Quiros Roldan ME, Cologni G, Nichelatti M, Ceresoli F, Pinti M, Nasi M, Cossarizza A, Lapadula G, Costarelli S, Manca N, Gargiulo F, Magoni M, Carosi G. Plasma HIV load and proviral DNA decreases after two standard antiretroviral regimens in HIV-positive patients naive to antiretrovirals. *Curr HIV Res* 2008; 6:43-48

20. Lapadula G, Calabresi A, Castelnuovo F, Costarelli S, Quiros-Roldan E, Paraninfo G, Ceresoli F, Manca N, Carosi G, Torti C. Prevalence and Risk Factors for Etravirine Resistance among Patients Failing on Non-Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors. *Antiviral Therapy* 2008; 13: 601-605

21. Lapadula G, Soria A, Gori A. Pharmacotherapy of HIV: focus on Etravirine. *Clinical Medicine: Therapeutics* 2009:1

22. Torti C, Lapadula G, Antinori A, Quirino T, Maserati R, Castelnuovo F, Maggiolo F, De Luca A, Paraninfo G, Antonucci F, Migliorino G, Lazzarin A, Di Perri G, Rizzardini G, Esposito R, Carosi G. Hyperbilirubinemia during Atazanavir Treatment in 2,404 Patients in the Italian Atazanavir Expanded Access Program and MASTER Cohorts. *Infection* 2009; 37:244-9.

23. Manno D, Puoti M, Signorini L, Lapadula G, Cadeo B, Soavi L, Paraninfo G, Allegri R, Cristini G, Viale P, Carosi G. Risk factors and clinical characteristics associated with hospitalization for community-acquired bacterial pneumonia in HIV-positive patients according to the presence of liver cirrhosis. *Infection* 2009; 37: 334-9

24. Di Giambenedetto S, Torti C, Prosperi M, Manca N, Lapadula G, Paraninfo G, Ladisa N, Zazzi M, Trezzi M, Cicconi P, Corsi P, Nasta P, Cauda R, De Luca A; for the UCSC cohort, MASTER cohort and ARCA cohort. Effectiveness of Antiretroviral Regimens Containing Abacavir with Tenofovir in Treatment-Experienced Patients: Predictors of Virological Response and Drug Resistance Evolution in a Multi-Cohort Study. *Infection* 2009; 37:438-44

25. Soria A, Foresti S, Fortuna P, Dolara A, Bandera A, Lapadula G, Gori A. Unmasked TB or lymphoma: a difficult

differential diagnosis. *Eur Resp J* 2009; 34:997-8

26. Lapadula G, Viganò FE, Fortuna P, Dolara A, Bramati S, Soria A, Foresti S, Gori A. Imported Ciprofloxacin-Resistant *Neisseria Meningitidis*. *Emerg Infect Dis* 2009; 15:1852-4

27. Torti C, Lapadula G, Izzo I, Brindicci G, Labbate G, Quiros-Roldan E, Diallo I, Gargiulo F, Castelnuovo F, Calabresi A, Carosi G, Manca N, Monno L. Heterogeneity and penetration of HIV-1 non-subtype B viruses in an Italian province: public health implications. *Epidemiol Infect* 2010; 138:1298-307

28. Seminari E, Tinelli C, Ravasi G, Ripamonti D, Ladisa N, Marino N, Sighinolfi L, Mondello P, Migliorino M, Carosi G, Maserati R; MASTER Cohort (Lapadula G as member of MASTER Cohort). Hepatitis C infection on immune recovery in HIV-positive patients on successful HAART: the role of genotype 3. *Curr HIV Res* 2010; 8:186-93

29. Torti C, d'Arminio-Monforte A, Pozniak AL, Lapadula G, Cologni G, Antinori A, De Luca A, Mussini C, Castagna A, Cicconi P, Minoli L, Costantini A, Carosi G, Liang H, Cesana BM; MASTER, Chelsea & Westminster, ICONA, Modena and S. Raffaele HIV Cohorts. Long-term CD4+ T-cell count evolution after switching from regimens including HIV nucleoside reverse transcriptase inhibitors (NRTI) plus protease inhibitors to regimens containing NRTI plus non-NRTI or only NRTI. *BMC Infect Dis* 2011; 11:23

30. Soria A, Airoidi M, Migliorino G, Squillace N, Bandera A, Lapadula G, Gori A. Lung cryptococcosis in a treated HIV-1-infected patient with suppressed viral load and past disseminated cryptococcosis: relapse or late IRIS? *J Antimicrob Chemother* 2011; 66:1190-1

31. Prosperi MC, Mackie N, Di Giambenedetto S, Zazzi M, Camacho R, Fanti I, Torti C, Sönnnerborg A, Kaiser R, Codoñer FM, Van Laethem K, Bansi L, van de Vijver DA, Geretti AM, De Luca A; SEHERE consortium. (Lapadula G as member of SEHERE consortium).

Detection of drug resistance mutations at low plasma HIV-1 RNA load in a European multicentre cohort study. *J Antimicrob Chemother* 2011; 66:1886-96

32. Albini L, Focà E, Motta D, Gotti D, Lapadula G, Cesana BM, Torti C. The Disagreement Among Methods to Evaluate Glomerular Filtration Rate in HIV-Infected Patients Naive to Antiretroviral Therapy. *AIDS Res Hum Retroviruses* 2011 [Epub ahead of print]

33. Albini L, Cesana BM, Motta D, Focà E, 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. *J Acquir Immune Defic Syndr.* 2011 [Epub ahead of print]

34. Lapadula G, Soria A, Bandera A, Squillace N, Sabbatini F, Franzetti F, Migliori GB, Gori A. Unmasking tuberculosis in the era of antiretroviral treatment. *Eur Resp J* 2012;39(5):1064-75

35. Airoidi M, Bandera A, Trabattoni D, Tagliabue B, Arosio B, Soria A, Rainone V, Lapadula G, Annoni G, Clerici M, Gori A. Neurocognitive impairment in HIV-infected naïve patients with advanced disease: the role of virus and intrathecal immune activation. *Clin Dev Immunol.* 2012;2012:467154

Autore di oltre 50 abstract pubblicati su riviste o atti congressuali

	<p>Co-autore del "Trattato di Medicina Interna" a cura di G. Carosi e S. Paoluzzi, Ed Piccin 2007 e del "Manuale pratico per la gestione dell'infezione da HIV" a cura di M Bassetti, Mediprint 2007.</p>
--	---

CURRICULUM BREVE DOTT. GIORDANO MADEDDU

Il Dottor Giordano Madeddu è nato a Sassari il 14/03/1973.

- 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.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MARINO ANDREA

Luogo e data di nascita

Giarre, 07/03/1991

Nazionalità

Italiana

E-mail

Telefono

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/03/2023 – in corso

Ricercatore a tempo determinato tipo A)

MED/17 – Malattie Infettive e Tropicali

Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

Università degli Studi di Catania

19/03/2020 – in corso

Medico specialista Infettivologo per l'emergenza COVID-19

UOC Malattie Infettive e tropicali, ARNAS Garibaldi, Catania, Italia

29/12/2017 -29/12/2021

Medico Specializzando in malattie infettive e tropicali

UOC Malattie Infettive e tropicali, ARNAS Garibaldi, Catania, Italia

Università degli studi di Messina

04/04/2017- 20/12/2017

SIMIT Research Grant su "HCV Infection clinical management"

UOC Malattie Infettive e tropicali, ARNAS Garibaldi, Catania, Italia

01/01/2020 – in corso

Cultore della materia (MED/17 – Malattie Infettive)

Università degli studi di Catania, Catania, Italia

08/06/2022 – in corso

Editorial Board Member

Infezioni in Medicina journal

08/08/2022 – in corso

Member of the Volunteer Reviewer Board

MDPI Journals

14/09/2022 – in corso

Editorial Board Member

Biomedical Reports (Spandidos Publications)

14/09/2022 – in corso

Editorial Board Member

BMC Infectious Diseases

27/09/2022 – in corso

Editorial Board Member

PLOS ONE

ATTIVITÀ DIDATTICA

AA 2023-2024

Docente di Malattie Infettive (Patologia sistematica e clinica - malattie infettive, cutanee e veneree-modulo malattie infettive). Dipartimento di chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche. Corso di laurea magistrale in Medicina e chirurgia - 4° anno canali A, B, C, D

Docente di Malattie Infettive (Igiene ed igiene ospedaliera e malattie infettive-modulo malattie infettive). Dipartimento di scienze mediche, chirurgiche e tecnologie avanzate G.F. Ingrassia. Corso di laurea in Infermieristica – 2° anno canali A, B, C, D

Docente di Malattie Infettive (Neurochirurgia, Malattie Infettive e Neuroftalmologia-modulo Malattie Infettive). Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche. Corso di laurea in Ortottica ed assistenza oftalmologica – 3° anno

Docente referente per Tirocinio area clinica II. Dipartimento di chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche. Corso di laurea magistrale in Medicina e chirurgia – 4° anno

AA 2022-2023

Docente di Malattie Infettive (Patologia sistematica e clinica – malattie infettive, cutanee e veneree-modulo malattie infettive) dipartimento di chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche. Corso di laurea magistrale in Medicina e chirurgia - 4° anno canali A, B, C, D

Docente di Malattie Infettive (Chirurgia generale e malattie infettive-modulo malattie infettive) dipartimento di chirurgia generale e specialità medico-chirurgiche. Corso di laurea in Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare – 1° anno

Incarico di docenza per la Scuola di Formazione Specifica in Medicina Generale (Triennio 2021-2024) – Modulo XLIV “Uso corretto della terapia antibiotica”.

Organizzatore e co-relatore dell’Attività didattica elettiva dal titolo “Antibiotici, saggi, referti in epoca di Antimicrobial Stewardship” svoltasi il 20/01/23 presso l’aula A delle Torri Biologiche

Organizzatore e co-relatore dell’Attività didattica elettiva dal titolo “Rischio di Infezioni da Biofilm – approccio terapeutico e metodologia innovativa” svoltasi il 26/05/2023 presso l’Aula Magna delle Torri Biologiche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2021 – in corso

PhD student “Basic and Applied Biomedical Sciences”
Biomedical and Biotechnological Sciences Department,
Università degli studi di Catania, Catania, Italia

13/02/2023- in corso

Abilitazione Scientifica Nazionale
Funzioni di professore universitario di seconda fascia
Settore Concorsuale 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE
E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE

29/12/2021 – in corso

Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali
Università degli studi di Messina, Messina, Italia

01/03/2017 – in corso

Abilitazione alla professione medica
Ordine dei Medici Catania (n° 15398)

28/07/2016 – in corso

Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli studi di Catania, Catania, Italia

01/08/2012 – in corso

Volontario Croce Rossa Italiana
Croce Rossa Italiana, Fiumefreddo di Sicilia, Italia

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Eccellente C1

Eccellente C1

Eccellente C1

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

ELEVATA COMPETENZA ED ESPERIENZA NELL'UTILIZZO DI INTERNET, DEI PRINCIPALI SISTEMI OPERATIVI (WINDOWS, MAC OS, ANDROID E IOS) E DEL PACCHETTO OFFICE (WORD EXCEL, POWER POINT, ACCESS, PUBLISHER)

ELEVATA COMPETENZA ED ESPERIENZA NELL'UTILIZZO DEI SOFTWARE PER IL MANAGING DELLA RICERCA BIBLIOGRAFICA: PAPERS-READCUBE E MENDELEY

ELEVATA COMPETENZA NELLA RICERCA BIBLIOGRAFICA ATTRAVERSO L'INTERROGAZIONE DELLE SEGUENTI BANCHE DATI: PRIMARIE (MEDLINE, EMBASE), REVISIONI SISTEMATICHE (COCHRANE DATABASE OF SYSTEMATIC REVIEWS (CDSR), DATABASE OF ABSTRACTS OF REVIEWS OF EFFECTS (DARE) E PROSPERO), REGISTRI DI TRIALS (MRCT, CLINICALTRIALS.GOV) E LIBERI DATABASE (SCOPUS E ISI WEB OF KNOWLEDGE)

1. Nozza S, Malagoli A, Maia L, et al. Antiretroviral therapy in geriatric HIV patients: the GEPPO cohort study [published correction appears in J Antimicrob Chemother. 2017 Oct 1;72(10):2961]. J Antimicrob Chemother. 2017;72(10):2879-2886. doi:10.1093/jac/dkx169
2. Marino A, Caltabiano E, Zagami A, et al. Rapid emergence of cryptococcal fungemia, Mycobacterium chelonae vertebral osteomyelitis and gastro intestinal stromal tumor in a young HIV late presenter: a case report. BMC Infect Dis. 2018;18(1):693. Published 2018 Dec 27. doi:10.1186/s12879-018-3573-z
3. Celesia BM, Marino A, Del Vecchio RF, et al. Is it Safe and Cost Saving to Defer the CD4+ Cell Count Monitoring in Stable Patients on Art with More than 350 or 500 cells/μl?. Mediterr J Hematol Infect Dis. 2019;11(1):e2019063. Published 2019 Nov 1. doi:10.4084/MJHID.2019.063
4. Facciola A, Venanzi Rullo E, Ceccarelli M, et al. Malignant melanoma in HIV: Epidemiology, pathogenesis, and management. Dermatol Ther. 2020;33(1):e13180. doi:10.1111/dth.13180
5. Cosentino F., Marino A., Onorante A., Gussio M., Zagami A., Torrisi S., Locatelli M. E., Pampaloni A., Scuderi D., Gentile A., Ceccarelli M., Nunnari G., Cacopardo B. Cervical and lumbar diffuse Brucella spondylodiscitis: an uncommon case report. Infectious Diseases & Tropical Medicine 2019; 5: e545. DOI: 10.32113/idthm_20199_545
6. Co-author of the book "Malattie Infettive e tropicali per studenti e medici di medicina generale", Borgia, Gaeta, 2nd edition, 2019, Idelson-Gnocchi
7. Pampaloni A, Tosto S, Locatelli ME, et al. Skin and soft tissue infection by Mycobacterium intracellulare in an immunocompetent patient. IDCases. 2020;19:e00720. Published 2020 Feb 11. doi:10.1016/j.idcr.2020.e00720
8. Celesia BM, Marino A, Borracino S, et al. Successful Extracorporeal Membrane Oxygenation Treatment in an Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS) Patient with Acute Respiratory Distress Syndrome (ARDS) Complicating Pneumocystis jirovecii Pneumonia: A Challenging Case. Am J Case Rep. 2020;21:e919570. Published 2020 Feb 26. doi:10.12659/AJCR.919570
9. Marino A, Scuderi D, Locatelli M E, Gentile A, Pampaloni A, et al. Modification of Serum Brain-Derived Neurotrophic Factor Levels Following Anti-HCV Therapy with Direct Antiviral Agents: A New Marker of Neurocognitive Disorders. Hepat Mon.20(2):e95101. doi: 10.5812/hepatmon.95101.
10. Locatelli ME, Tosto S, D'Agata V, et al. Disseminated Disease by Mycobacterium abscessus and Mycobacterium celatum in an Immunocompromised Host. Am J Case Rep. 2020;21:e921517. Published 2020 Apr 7. doi:10.12659/AJCR.921517
11. Ceccarelli M, Venanzi Rullo E, Marino MA, et al. Non-AIDS defining cancers:

a comprehensive update on diagnosis and management. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2020;24(7):3849-3875. doi:10.26355/eurrev_202004_20852

12. Marino, A., Pampaloni, A., Scuderi, D., Cosentino, F., Moscatt, V., Ceccarelli, M. ... Cacopardo, B. (2020). High-flow nasal cannula oxygenation and tocilizumab administration in patients critically ill with COVID-19: A report of three cases and a literature review. *World Academy of Sciences Journal*, 2, 23. <https://doi.org/10.3892/wasj.2020.64>

13. Marino A, Cosentino F, Pampaloni A, Scuderi D, Moscatt V, Ceccarelli M, et al. (2020) Role of Tocilizumab and High Flow Nasal Cannula In the Clinical Management of Severe Covid-19. *J Clin Trials* 10:427. doi: 10.35248/2167-0870.20.10.427

14. Erdem H, Hargreaves S, Ankarali H, et al. Managing adult patients with infectious diseases in emergency departments: international ID-IRI study. *J Chemother.* 2021;33(5):302-318. doi:10.1080/1120009X.2020.1863696

15. Pampaloni A, Locatelli ME, Venanzi Rullo E, et al. "Diagnosis on the Dock" project: A proactive screening program for diagnosing pulmonary tuberculosis in disembarking refugees and new SEI model. *Int J Infect Dis.* 2021;106:98-104. doi:10.1016/j.ijid.2021.03.032

16. Marino A, Cosentino F, Ceccarelli M, et al. Entecavir resistance in a patient with treatment-naïve HBV: A case report. *Mol Clin Oncol.* 2021;14(6):113. doi:10.3892/mco.2021.2275

17. Edoardo Campanella, Andrea Marino, Salvatore Urso, Monica Insalaco, Carmela Emmanuele, Giuseppina Uccello, Federica Cosentino, Vittoria Moscatt, Manuela Ceccarelli, Alessia Caruso, Bruno Cacopardo, Benedetto Maurizio Celesia. The role of the SARS-COV 2 pandemic on the delay of diagnosis in a case of multiple myeloma associated with AL amyloidosis in HIV-HBV positive patient on antiretroviral treatment. *European Journal of Molecular & Clinical Medicine*, 2021, Volume 8, Issue 3, Pages 3564-3569

18. Andrea Marino, Federica Cosentino, Vittoria Moscatt, Alessio Pampaloni, Daniele Scuderi, Maria Elena Locatelli, Salvatore Tosto, Manuela Ceccarelli, Benedetto Maurizio Celesia, Giuseppe Nunnari, Bruno Cacopardo. Coinfection by *Mycobacterium Tuberculosis* and *Mycobacterium Chelonae* in a Patient with Hairy Cell Leukemia: Clinical and Therapeutic Management. *European Journal of Molecular & Clinical Medicine*, 2021, Volume 8, Issue 3, Pages 3558-3563

19. El-Sokkary R, Uysal S, Erdem H, et al. Profiles of multidrug-resistant organisms among patients with bacteremia in intensive care units: an international ID-IRI survey. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2021;40(11):2323-2334. doi:10.1007/s10096-021-04288-1

20. Aurelia Sangani, Andrea Marino, Viviana Coco, Gabriele Bruno, Vittoria Moscatt, Federica Cosentino, Manuela Ceccarelli, Benedetto Maurizio Celesia. "What patients don't say": undeclared polypharmacy and risk of potential drug-drug interactions with antiretrovirals in a cohort of over-50 HIV-positive subjects.

21. Ceccarelli M, Marino A, Cosentino F, et al. Post-infectious ST elevation myocardial infarction following a COVID-19 infection: A case report. *Biomed Rep.* 2022;16(2):10. doi:10.3892/br.2021.1493
22. Marino A, Zafarana G, Ceccarelli M, et al. Immunological and Clinical Impact of DAA-Mediated HCV Eradication in a Cohort of HIV/HCV Coinfected Patients: Monocentric Italian Experience. *Diagnostics (Basel).* 2021;11(12):2336. Published 2021 Dec 11. doi:10.3390/diagnostics11122336
23. Micali C, Russotto Y, Caci G, et al. Loco-Regional Treatments for Hepatocellular Carcinoma in People Living with HIV. *Infect Dis Rep.* 2022;14(1):43-55. Published 2022 Jan 7. doi:10.3390/idr14010006
24. Marino A, Munafò A, Zagami A, et al. Ampicillin plus ceftriaxone therapy against *Enterococcus faecalis* endocarditis: A case report, guidelines considerations, and literature review. *IDCases.* 2022;28:e01462. Published 2022 Mar 2. doi:10.1016/j.idcr.2022.e01462
25. Marino A, Munafò A, Zagami A, et al. Ampicillin Plus Ceftriaxone Regimen against *Enterococcus faecalis* Endocarditis: A Literature Review. *J Clin Med.* 2021;10(19):4594. Published 2021 Oct 6. doi:10.3390/jcm10194594
26. Saydam FN, Erdem H, Ankarali H, et al. Vector-borne and zoonotic infections and their relationships with regional and socioeconomic statuses: An ID-IRI survey in 24 countries of Europe, Africa and Asia. *Travel Med Infect Dis.* 2021;44:102174. doi:10.1016/j.tmaid.2021.102174
27. El-Sokkary R, Erdem H, Kullar R, et al. Self-reported antibiotic stewardship and infection control measures from 57 intensive care units: An international ID-IRI survey. *J Infect Public Health.* 2022;15(9):950-954. doi:10.1016/j.jiph.2022.07.009
28. Cag Y, Al Madadha ME, Ankarali H, et al. Vaccine hesitancy and refusal among parents: An international ID-IRI survey. *J Infect Dev Ctries.* 2022;16(6):1081-1088. Published 2022 Jun 30. doi:10.3855/jidc.16085
29. Devrim I, Erdem H, El-Kholy A, et al. Analyzing central-line associated bloodstream infection prevention bundles in 22 countries: The results of ID-IRI survey [published online ahead of print, 2022 Mar 7]. *Am J Infect Control.* 2022;S0196-6553(22)00138-9. doi:10.1016/j.ajic.2022.02.031
30. Marino A, Stracquadanio S, Bellanca CM, et al. Oral Fosfomycin Formulation in Bacterial Prostatitis: New Role for an Old Molecule-Brief Literature Review and Clinical Considerations. *Infect Dis Rep.* 2022;14(4):621-634. Published 2022 Aug 18. doi:10.3390/idr14040067
31. Bivona DA, Mirabile A, Bonomo C, et al. Heteroaryl-Ethylenes as New Effective Agents for High Priority Gram-Positive and Gram-Negative Bacterial

Clinical Isolates. *Antibiotics (Basel)*. 2022;11(6):767. Published 2022 Jun 3. doi:10.3390/antibiotics11060767

32. Marino A, Campanella E, Stracquadanio S, et al. *Corynebacterium striatum* Bacteremia during SARS-CoV2 Infection: Case Report, Literature Review, and Clinical Considerations. *Infect Dis Rep*. 2022;14(3):383-390. Published 2022 May 12. doi:10.3390/idr14030042

33. Marino, A., Stracquadanio, S., Ceccarelli, M., Zagami, A., Nunnari, G., & Cacopardo, B. (2022). Oral fosfomycin formulation for acute bacterial prostatitis; a new role for an old molecule: A case report and brief literature review. *World Academy of Sciences Journal*, 4, 26. <https://doi.org/10.3892/wasj.2022.161>

34. Tosto, F., Marino, A., Moscatt, V., Cosentino, F., Campanella, E., Micali, C. ... Ceccarelli, M. (2022). Methicillin-sensitive *Staphylococcus aureus* prosthetic vascular graft infection after a Fontan procedure in an adult patient: A case report. *World Academy of Sciences Journal*, 4, 19. <https://doi.org/10.3892/wasj.2022.154>

35. Moscatt V, Marino A, Ceccarelli M, et al. Possible role of low dose dexamethasone administration in *listeria monocytogenes* meningoencephalitis: A case series. *Biomed Rep*. 2022;17(3):73. Published 2022 Jul 11. doi:10.3892/br.2022.1556

36. Ceccarelli M, Marino A, Pulvirenti S, et al. Bacterial and Fungal Co-Infections and Superinfections in a Cohort of COVID-19 Patients: Real-Life Data from an Italian Third Level Hospital. *Infect Dis Rep*. 2022;14(3):372-382. Published 2022 May 12. doi:10.3390/idr14030041

37. Cosentino F, Moscatt V, Marino A, et al. Clinical characteristics and predictors of death among hospitalized patients infected with SARS-CoV-2 in Sicily, Italy: A retrospective observational study. *Biomed Rep*. 2022;16(5):34. doi:10.3892/br.2022.1517

38. Micali C, Russotto Y, Facciola A, et al. Pulmonary Kaposi Sarcoma without Respiratory Symptoms and Skin Lesions in an HIV-Naïve Patient: A Case Report and Literature Review. *Infect Dis Rep*. 2022;14(2):228-242. Published 2022 Mar 25. doi:10.3390/idr14020028

39. Micali, C.; Russotto, Y.; Celesia, B.M.; Santoro, L.; Marino, A.; Pellicanò, G.F.; Nunnari, G.; Venanzi Rullo, E. Thyroid Diseases and Thyroid Asymptomatic Dysfunction in People Living With HIV. *Infect. Dis. Rep.* 2022, 14, 655-667. <https://doi.org/10.3390/idr14050071>

40. Marino A, Munafò A, Augello E, et al. Sarilumab Administration in COVID-19 Patients: Literature Review and Considerations. *Infect Dis Rep*. 2022;14(3):360-371. Published 2022 May 11. doi:10.3390/idr14030040

41. Marino, A., Campanella, E., Ceccarelli, M., Larocca, L., Bonomo, C., Micali, C. ... Cacopardo, B. (2022). Sarilumab administration in patients with severe

COVID-19: A report of four cases and a literature review. *World Academy of Sciences Journal*, 4, 24. <https://doi.org/10.3892/wasj.2022.159>

42. Marino, A., Campanella, E., Ceccarelli, M., Bonomo, C., Gussio, M., Micali, C., Celesia, B. M., Nunnari, G., & Cacopardo, B. (2022). Severe Neutropenia after Sarilumab Administration in Two COVID-19 Patients: Case Reports and Literature Review. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 10(C), 142–147. <https://doi.org/10.3889/oamjms.2022.9337>

43. Perrone F, Piccirillo MC, Ascierio PA, et al. Correction to: Tocilizumab for patients with COVID-19 pneumonia. The single-arm TOCOVID-19 prospective trial. *J Transl Med*. 2021;19(1):442. Published 2021 Oct 21. doi:10.1186/s12967-021-03094-9

44. Marino A, Bivona DA, Bonacci P. Updates in central nervous system malaria: literature review and considerations. *Curr Opin Infect Dis*. 2022;35(3):255-261. doi:10.1097/QCO.0000000000000829

45. Campanella, E., Marino, A., Ceccarelli, M., Gussio, M., Cosentino, F., Moscatt, V. ... Cacopardo, B. (2022). Pain crisis management in a patient with sickle cell disease during SARS-CoV-2 infection: A case report and literature review. *World Academy of Sciences Journal*, 4, 14. <https://doi.org/10.3892/wasj.2022.149>

46. Stracquadano S, Bonomo C, Marino A, et al. *Acinetobacter baumannii* and Cefiderocol, between Cidalità and Adaptability [published online ahead of print, 2022 Sep 29]. *Microbiol Spectr*. 2022;e0234722. doi:10.1128/spectrum.02347-22

47. Marino, A.; Stracquadano, S.; Campanella, E.; Munafò, A.; Gussio, M.; Ceccarelli, M.; Bernardini, R.; Nunnari, G.; Cacopardo, B. Intravenous Fosfomicin: A Potential Good Partner for Cefiderocol. *Clinical Experience and Considerations*. *Antibiotics* 2023, 12, 49. <https://doi.org/10.3390/antibiotics12010049>

48. Cosentino, F.; Marino, A.; Anile, L.; Moscatt, V.; Gussio, M.; Boscia, V.; Bruno, R.; Nunnari, G.; Pulvirenti, A.; Privitera, G.F.; Cacopardo, B.S.; Ceccarelli, M.; Celesia, B.M. Long-Term Survivors in a Cohort of People Living with HIV Diagnosed between 1985 and 1994: Predictive Factors Associated with More than 25 Years of Survival. *Infect. Dis. Rep.* 2023, 15, 70-83. <https://doi.org/10.3390/idr15010008>

49. Marino A, Calvo M, Trovato L, Scalia G, Gussio M, Consoli U, Ceccarelli M, Nunnari G, Cacopardo B. Mucorales/Fusarium Mixed Infection in Hematologic Patient with COVID-19 Complications: An Unfortunate Combination. *Pathogens*. 2023 Feb 12;12(2):304. doi: 10.3390/pathogens12020304. PMID: 36839576; PMCID: PMC9964160.

50. Erdem H, Baymakova M, Alkan S, et al. Classical fever of unknown origin in 21 countries with different economic development: an international ID-IRI study [published online ahead of print, 2023 Feb 15]. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*.

2023;1-12. doi:10.1007/s10096-023-04561-5

51. Falcone M, Tiseo G, Carbonara S, et al. Mortality attributable to bloodstream infections caused by different carbapenem-resistant Gram negative bacilli: results from a nationwide study in Italy (ALARICO Network) [published online ahead of print, 2023 Feb 21]. Clin Infect Dis. 2023;ciad100. doi:10.1093/cid/ciad100

52. Campanella, E., Marino, A., Stracquadanio, S., Restivo, R., Micali, C., Nunnari, G., Cacopardo, B., Ceccarelli, M."Management of ventilator-associated pneumonia due to *Stenotrophomonas maltophilia* infection: A case report and literature review". World Academy of Sciences Journal 5, no. 2 (2023): 16. <https://doi.org/10.3892/wasj.2023.193>

53. Tanoglu A, Erdem H, Friedland JS, et al. Clinicopathological profile of peritoneal tuberculosis and a new scoring model for predicting mortality: an international ID-IRI study [published online ahead of print, 2023 Jun 15]. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2023;10.1007/s10096-023-04630-9. doi:10.1007/s10096-023-04630-9

54. Marino, A., Stracquadanio, S., Campanella, E., Ceccarelli, M., Zagami, A., Gussio, M. ... Cacopardo, B. (2023). Legionella pneumophila pneumonia: A 5-year retrospective clinical evaluation and commentary. World Academy of Sciences Journal, 5, 18. <https://doi.org/10.3892/wasj.2023.195>

55. Marino A, Pulvirenti S, Campanella E, et al. Ceftazidime-Avibactam Treatment for *Klebsiella pneumoniae* Bacteremia in Preterm Infants in NICU: A Clinical Experience. *Antibiotics (Basel)*. 2023;12(7):1169. Published 2023 Jul 10. doi:10.3390/antibiotics12071169

56. Marino A, Campanella E, Stracquadanio S, Calvo M, Migliorisi G, Nicolosi A, Cosentino F, Marletta S, Spampinato S, Prestifilippo P, et al. Ceftazidime/Avibactam and Meropenem/Vaborbactam for the Management of Enterobacterales Infections: A Narrative Review, Clinical Considerations, and Expert Opinion. *Antibiotics*. 2023; 12(10):1521. <https://doi.org/10.3390/antibiotics12101521>

57. Ceccarelli, M., Bellocchi, B., Campanella, A.E., Pistarà, E., Todaro, L., Marino, A. ... Nunnari, G. (2023). High prevalence of pyogenic spondylodiscitis cases in a third level university infectious diseases center: A case series and literature review. World Academy of Sciences Journal, 5, 27. <https://doi.org/10.3892/wasj.2023.204>

58. Libra, A.; Ciancio, N.; Sambataro, G.; Sciacca, E.; Muscato, G.; Marino, A.; Vancheri, C.; Spicuzza, L. Use of Remdesivir in Patients Hospitalized for COVID-19 Pneumonia: Effect on the Hypoxic and Inflammatory State. *Viruses* **2023**, *15*, 2101. <https://doi.org/10.3390/v15102101>

59. Marletta S, L'Imperio V, Eccher A, Antonini P, Santonicco N, Girolami I, Dei Tos AP, Sbaraglia M, Pagni F, Brunelli M, Marino A, Scarpa A, Munari E, Fusco N, Pantanowitz L. Artificial intelligence-based tools applied to pathological diagnosis of microbiological diseases. *Pathol Res Pract*. 2023 Mar;243:154362. doi: 10.1016/j.prp.2023.154362. Epub 2023 Feb 6. PMID: 36758417.

60. Bonomo C, Bonacci PG, Bivona DA, Mirabile A, Bongiorno D, Nicitra E, Marino A, Bonaccorso C, Consiglio G, Fortuna CG, et al. Evaluation of the Effects of Heteroaryl Ethylene Molecules in Combination with Antibiotics: A Preliminary Study on Control Strains. *Antibiotics*. 2023; 12(8):1308. <https://doi.org/10.3390/antibiotics12081308>

61. Erdem H, Kocoglu E, Ankarali H, El-Sokkary R, Hakamifard A, Karaali R, Kulzhanova S, El-Kholy A, Tehrani HA, Khedr R, Kaya-Kalem A, Pandak N, Cagla-Sonmezer M, Nizamuddin S, Berk-Cam H, Guner R, Elkholy JA, Llopis F, Marino A, Stebel R, Szabo BG, Belitova M, Fadel E, Yetisyigit T, Cag Y, Alkan S, Kayaaslan B, Oncu S, Ozdemir M, Yilmaz M, Isik AC, Başkol D, Sincan G, Cascio A, Ozer-Balin S, Korkmaz N, Ripon RK, Abbas S, Dumitru IM, Eser-Karlidag G, Lanzafame M, Rafey A, Raza A, Sipahi OR, Darazam IA, Elbahr U, Erdem I, Ergen P, Bilir C, Caskurlu H, Erdem A, Makek MJ, Altindis M, Lakatos B, Luca CM, Yilmaz EM, Nsutebu E, Cakmak R, Sirmatel F. Prospective analysis of febrile neutropenia patients with bacteraemia: the results of an international ID-IRI study. *Int J Antimicrob Agents*. 2023 Sep;62(3):106919. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2023.106919. Epub 2023 Jul 7. PMID: 37423582.

XX congresso nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (Milano 28 novembre-1° dicembre 2021)

- F. Cosentino, I. D'Anna, A. Marino, V. Moscatt, M. Ceccarelli, L. Todaro, B. Bellocchi, E. Pistarà, E. Campanella, F. Tosto, L. Larocca, G. Vinci, A. Zagami, R. Restivo, V. Boscia, M. Gussio, A. Onorante, F. Benanti, G. Lupo, B. Cacopardo, B.M. Celesia. Marcatori predittivi di esito sfavorevole in soggetti ospedalizzati con infezione da SARS-CoV-2: uno studio osservazionale retrospettivo. – Abstract and Poster
- V. Moscatt, F. Cosentino, A. Marino, A. Pampaloni, D. Scuderi, M. Ceccarelli, F. Benanti, M. Gussio, L. Larocca, V. Boscia, G. Vinci, A. Zagami, A. Onorante, G. Lupo, R. Bruno, C. Iacobello, S. Bonfante, L. Guarneri, A. Cascio, A. Franco, R. Fontana Del Vecchio, M.A. Di Rosolini, A. Pulvirenti, D. Larnè, G. Nunnari, B.M. Celesia, B. Cacopardo. Studio multicentrico osservazionale retrospettivo sulla efficacia clinica della terapia di associazione idrossiclorochina/azitromicina nei pazienti ospedalizzati affetti da infezione SARS-CoV-2 – Abstract and Poster
- M. Ceccarelli, M. Panebianco, A. Marino, B. Bellocchi, G. Nunnari, B.S. Cacopardo. Valutazione clinica-epidemiologica delle sepsi da germi Gram negativi multiresistenti nell'ARNAS "Garibaldi" di Catania. - Abstract

ICAR 2021 (Riccione 21-23 ottobre 2021)

- M. Ceccarelli, G. Bruno, V. Coco, B. Bellocchi, E. Campanella, E. Pistarà, L. Todaro, F. Tosto, V. Moscatt, F. Cosentino, A. Marino, V. Boscia, G. Lupo, G. Nunnari, B. Cacopardo, B.M. Celesia. Switching from FTC/TAF to DOR/3TC/TDF: effects on lipid metabolism and renal function on a small case-series. – Abstract and Poster
- F. Tosto, B. Bellocchi, E. Campanella, E. Pistarà, L. Todaro, V. Moscatt, F. Cosentino, A. Marino, R. Bruno, V. Boscia, G. Lupo, A. Onorante, M. Gussio, L. Larocca, G. Vinci, A. Zagami, R. Restivo, F. Benanti, G. Nunnari, B. Cacopardo, B.M. Celesia, M. Ceccarelli. Ivermectin use in COVID-19: a case-control retrospective study. – Abstract
- F. Cosentino, V. Moscatt, A. Marino, A. Pampaloni, D. Scuderi, M. Ceccarelli, F. Benanti, M. Gussio, L. Larocca, V. Boscia, G. Vinci, A. Zagami, A. Onorante, G. Lupo, R. Bruno, C. Iacobello, S. Bonfante, L. Guarneri, A. Cascio, A. Franco, R. Fontana Del Vecchio, M.A. Di Rosolini, A. Pulvirenti, D. Larnè, G. Nunnari, B.M. Celesia, B. Cacopardo. Clinical characteristics and predictors of death among hospitalized patients infected with SARS-CoV-2 in Sicily, Italy: a retrospective observational study. – Abstract and Poster

ICAR 2020: Online (12-16 ottobre 2020)

- F. Cosentino, L. Anile, M. Ceccarelli, A. Marino, A. Pampaloni, D. Scuderi, M.E. Locatelli, V. Moscatt, M. Gussio, V. Boscia, F. Benanti, R.S. Grasso, A. Onorante, G. Nunnari, R. Bruno, B. Cacopardo, B.M. Celesia. Long-term survivors in a cohort of HIV+ patients diagnosed between 1985 and 1994: predictive factors associated with more than 25 years of survival. – Abstract and poster.
- V. Moscatt, M. Ceccarelli, R. Bruno, A. Pampaloni, A. Marino, M.E. Locatelli, F. Cosentino, V. Boscia, G. Bruno, M. Gussio, B. Busà, G. Nunnari, B. Cacopardo, B.M. Celesia. Impact on CD4 count and CD4/CD8 ratio of 3 different integrase inhibitor-based regimens in naïve

and experienced patients. – Abstract and poster.

- M. Ceccarelli, V. Moscatt, E. Venanzi Rullo, G. Nunnari, F. Cosentino, A. Marino, A. Pampaloni, D. Scuderi, R. Bruno, B.S. Cacopardo, B.M. Celesia. Plasma viral load decay in first-time INSTI-users. A comparison between raltegravir, elvitegravir/cobicistat and dolutegravir. – Abstract and poster

HIV Glasgow 2020: Virtual – HIV Drug Therapy (5-8 ottobre 2020)

- M. Ceccarelli, A. Marino, S. Accordino, G. Lupo, V. Boscia, F. Cosentino, V. Moscatt, R. Bruno, A. Pampaloni, D. Scuderi, B. Cacopardo, B.M. Celesia. Fears and perception of the risk of infection with SARS-CoV-2 in a cohort of HIV+ subjects on antiretroviral treatment in an outpatient clinic in Sicily – Abstract and Poster

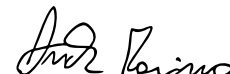
AIDS 2020: Virtual – 23rd International AIDS Conference (06-10 luglio 2020)

- M. Ceccarelli, A. Pampaloni, D. Scuderi, A. Marino, F. Cosentino, V. Moscatt, G. Bruno, B. Busà, G. Nunnari, V. Boscia, R. Bruno, B. Cacopardo, B.M. Celesia. Low level viremia in naïve and experienced HIV+ patients beginning different integrase strand-transfer inhibitor-based regimen. – Abstract and Poster

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Marino Andrea, nato a Giarre il 07/03/1991, residente a Catania in Via Susanna, 26, CF MRNND91C07E017D, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.

Catania, 21/10/2023



CURRICULUM VITAE del Dott. Salvatore Martini

- Il Dott. Salvatore Martini è nato il 12/07/1976 a Castellammare di Stabia (NA).
- Ha conseguito il Diploma di Maturità Scientifica nell'anno scolastico 93/94 presso il Liceo Scientifico "Don C. La Mura" di Angri (SA).
- Ha conseguito il Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Seconda Università degli Studi di Napoli il 22/10/2002 con voto 110/110 e lode e dignità di stampa, discutendo una tesi sperimentale in Malattie Infettive dal titolo: "Coinfezione HIV/HCV. Influenza del virus dell'Epatite C sulla terapia dell'Aids".
- E' iscritto all'albo dei Medici Chirurghi della provincia di Salerno dal 30/09/03 al n° 8972.
- Dal 16/02/2006 al 31/03/2006, durante il IV anno della scuola di specializzazione in Malattie Infettive presso la Seconda Università degli Studi di Napoli, ha svolto uno stage formativo presso il St.Orsola Catholic Hospital, sito in Matiri, Distretto del Tharaka, Kenya.
- Ha conseguito la specializzazione in Malattie Infettive in data 25/10/2006 con votazione 50/50 e lode, discutendo una tesi dal titolo: "Coinfezione HBV-HCV in paziente sieropositivo per HIV. Aspetti clinici e virologici".
- E' stato assegnista di Ricerca, dal Gennaio 2008 al Giugno 2009, per la collaborazione ad attività di ricerca sul tema: "La infezione HBV/HCV: aspetti virologici e terapeutici", presso il Dipartimento di Medicina Pubblica, Clinica e Preventiva della Seconda Università degli Studi di Napoli.
- Dottore di Ricerca in Scienze Microbiologiche, Sperimentali e Cliniche—XXIII ciclo (*S.S.D. Med 07*), in data 21/12/10, presso la Seconda Università degli Studi di Napoli, discutendo una tesi dal titolo: "Coinfezione HBV/HCV in pazienti con o senza infezione da HIV: Dinamiche virologiche ed implicazioni clinico-terapeutiche".
- Nel giugno 2012 conseguimento di Diploma del corso biennale Ecografia Internistica presso la scuola ANEI – convenzionata SIUMB, presso l'A.O. D. Cotugno, Napoli.
- Specialista Ambulatoriale per 38 ore settimanali presso l'UOC di Malattie Infettive dell'Università degli studi della Campania, Luigi Vanvitelli dal 15/11/2011.
- Nel 2016 conseguimento del titolo di "cultore della materia" c/o la Seconda Università degli studi di Napoli per il biennio 2016-2018.
- Ha seguito 20 corsi di formazione nazionali e internazionali relativi all'infezione da HIV ed alle epatiti virali.
- Ha partecipato in veste di relatore a più di 50 convegni nazionali.
- Ha operato in qualità di co-investigatore in 10 studi multicentrici nazionali ed internazionali relativi all'arruolamento e allo studio di pazienti HIV+.
- E' reviewer di riviste internazionali del settore: Journal of Medical Virology, Plos one.
- Ha curato la Segreteria Scientifica e l'organizzazione di 3 convegni su HIV e virus epatitici organizzati dal 2012 al 2017 a Napoli e Caserta.
- Ha svolto ore di docenza in numerosi corsi di formazione AIDS per personale infermieristico, oltre che seminari per gli studenti universitari e per gli specializzandi in malattie infettive dell'Università della Campania, Luigi Vanvitelli.
- Dal 2020 Docente al Corso di Laurea tecniche di laboratorio biomedico dell'Università degli studi della Campania, Luigi Vanvitelli
- Dal 2021 Referente per l'Assistenza Domiciliare ai pazienti con infezione da HIV c/o l'AOU Università degli studi della Campania, Luigi Vanvitelli.
- Da Marzo 2022 Referente per la PEP e la PREP anti HIV per l'AOU Università degli studi della Campania, Luigi Vanvitelli.
- E' autore di 21 poster presentati in alcuni casi anche con comunicazione orale a diversi congressi nazionali ed internazionali.
- E' coinvolto in diversi progetti di ricerca multicentrica, partecipando a diversi studi.
- E' fra gli autori di 42 lavori in extenso su riviste recensite da pub-med.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

NOZZA SILVIA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

13-07-1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

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.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

• Tipo di azienda o settore

IRCCS

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Attività ambulatoriale di Malattie Infettive, coinvestigatore in studi clinici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

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

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

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

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Specialista in Malattie Infettive. Laurea in Medicina e Chirurgia.

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

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
01/08/1972



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 1st 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.

Publicazioni 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.

INFORMAZIONI PERSONALI

SANTORO MARIA



Sesso F | Data di nascita 24/05/1973 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Funzionario Tecnico (categoria D1) presso la Cattedra di Virologia, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Chirurgia, Università di Roma “ Tor Vergata”, Via Montpellier 1, 00133 Roma

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- (01/12/2015 - oggi) **Funzionario tecnico (categoria D1)**
 Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via O. Raimondo,18 Loc. La Romanina -ROMA
 L'attività attualmente consiste nel management e analisi di dati relativi al test di resistenza genotipica effettuato su pazienti con infezione croniche determinate da HIV-1 e virus epatitici. Inoltre svolgo attività di guida e supervisione delle attività di ricerca di laureandi in Biotecnologie Mediche e in Scienze Biologiche, di dottorandi di Microbiologia Medica e Immunologia, e specializzandi in Malattie Infettive e in Microbiologia e Virologia. Infine, svolgo attività didattica presso le Facoltà di Farmacia e di Medicina e Chirurgia dell'Univeristà degli Studi di ROMA "Tor Vergata".
[Attività o settore](#) Virologia
- (01/10/2013 - 30/11/2015) **Ricercatore a tempo determinato**
 Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via O. Raimondo,18 Loc. La Romanina -ROMA
[Attività o settore](#) Virologia
- (20/06/2010 – 20/08/2010) **Partecipazione ad un Visiting Research Scholar Program**
 ▪ Department of Pathology, College of Medicine, University of Florida, Florida.
 Studi di epidemiologia molecolare di HIV-1 nel bacino del Mediterraneo.
[Attività o settore](#) Virologia
- (01/02/2008 - 30/09/13) **Assegnista di ricerca**
 Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via O. Raimondo,18 Loc. La Romanina - ROMA
 ▪ Analisi sperimentale, controllo e gestione di dati genotipici di HIV e virus epatitici.
[Attività o settore](#) Virologia
- (2007) **Contratto (per tre mesi) di collaborazione occasionale**
 Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “Lazzaro Spallanzani, Unità di Monitoraggio Terapie Antivirali e Antineoplastiche. ROMA
 ▪ Attività di ricerca sulle “Le resistenze ai farmaci anti-HIV: metodologie diagnostiche innovative e impatto clinico - azione concertata”.
[Attività o settore](#) Virologia

(2006-2007) Contratto di collaborazione

Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" – Cattedra Virologia, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Scienze Biochimiche - Via Montpellier,1 - ROMA

- Analisi e produzione dati al fine di definire il profilo di mutazioni genotipiche associate ai farmaci antiretrovirali come tenofovir per conto della Gilead Sciences Srl.

Attività o settore Virologia

(2005) Contratto di collaborazione occasionale

Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via O. Raimondo,18 Loc. La Romanina - ROMA

- Analisi e produzione dati al fine di definire il profilo di mutazioni genotipiche associate ai farmaci antiretrovirali come tenofovir per conto della Gilead Sciences Srl.

Attività o settore Virologia

(2004) Contratto di collaborazione occasionale

Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via O. Raimondo,18 Loc. La Romanina - ROMA

- Analisi e produzione dati genotipici di HIV.

Attività o settore Virologia

(01/10/2002-30/09/2004) Borsista

Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" - Via O. Raimondo,18 Loc. La Romanina - ROMA

- Analisi biomolecolare dei meccanismi associati alla Fitness virale.

Attività o settore Virologia

(01/06/2002-30/09/2002) Contratto di collaborazione

Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani, Unità di Monitoraggio Terapie Antivirali e Antineoplastiche. ROMA

- Compilazione e studio di un database di pazienti affetti da HIV.

Attività o settore Virologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(05/07/2006) Conseguimento del titolo di dottore di ricerca in "Immunomicrobiologia Medica" presso la II Università di Roma "Tor Vergata", Dipartimento di Medicina Sperimentale e Scienze Biochimiche.

(28/01/2004) Abilitazione professionale di Biologo presso l'Università di Viterbo

(28/01/2004) Laurea con votazione 108/110 in Scienze Biologiche, presso la II Università di Roma "Tor Vergata".

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B	B	B	B	B
Francese	B	B	A	A	A

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Competenze comunicative Discussione e presentazione di dati scientifici in congressi e workshop nazionali e internazionali. Frequente collaborazione con istituzioni quali ospedali e centri di ricerca nello scambio, discussione e analisi di dati scientifici.

Competenze organizzative e gestionali Esperienza nella gestione di studi clinici multicentrici e nel coordinamento del flusso di dati dai diversi centri. Collabora con diversi gruppi/enti di ricerca nazionali e internazionali grazie a fondi di ricerca dell'Istituto Superiore di Sanità, del Ministero della Salute, dell'Università e della Ricerca Scientifica, della Comunità Europea e del CNR.

Competenze professionali Oltre alle basilari procedure di laboratorio, la sottoscritta ha acquisito negli anni una padronanza di varie metodiche in diversi settori utili per la microbiologia.

Competenze informatiche **in bioinformatica/biostatistica:**
 - allineamento e analisi sequenze genomiche da sequenziamento sanger e ngs di hiv-1, hcv, hbv (intergrative genomics viewer (igv), emboss package, bioedit, mega 5.0, clustalx, seqscape v.2.5 appliedbiosystems, amplicon variant analyzer roche, gs-denovo roche, gs-mapper roche, exonerate package, shorah package, segminator 1.1)
 - gestione e analisi di dati clinici, genotipici e fenotipici per lo studio della farmaco resistenza ad antivirali e dell'evoluzione virale attraverso l'utilizzo di database (ms excel, ms access, sql express, r 11.0), tools statistici (spss19, ms excel, r 11.0, spss 17.0) e tools disponibili in web (blast search, fuzznuc, clustalx, geno2pheno, pssm, comet hiv-1 v0.1, rega hiv-1 subtypingtool - version 2.0, hivseq e hivalg da standforduniversisty hiv drug database web site, emboss)
 - padronanza ed esperienza nella gestione e analisi di dati clinici multicentrici attraverso l'utilizzo di test statistici inferenziali (regressione logistica, analisi di sopravvivenza, test parametrici e non-parametrici) attraverso l'utilizzo dei programmi di statistica spss 19 e r 2.15.
applicativi
 (pacchetto ms office 2010 , openoffice 3.0)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività didattica

- (01/07/2010 - 17/01/2011) Tutor, Docente e Collaboratrice nella segreteria scientifica per il Corso di Perfezionamento in Gestione Clinica delle Resistenze ai Farmaci Antivirali (Direttore del Corso Prof. Carlo Federico Perno), tenutosi presso la Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (A.A. 2009-2010) (CFU: 20).
- (01/11/2014 - oggi) Docente di Virologia (CFU: 1) per il Corso di Medicina pratica 3 afferente al Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (Macroarea di Medicina e Chirurgia) dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma.
- (01/11/2014 - oggi) Docente (CFU: 1) di Virologia speciale e componente delle commissioni d'esame di profitto per il Corso Integrato di Microbiologia e Microbiologia Clinica I 2anno, nell'ambito del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico (Dipartimento di Medicina E Chirurgia) dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma.
- (01/11/2015 - oggi) Docente di lezioni integrative e componente delle commissioni d'esame di profitto per il Corso Integrato di Microbiologia, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia

(Dipartimento di Medicina E Chirurgia) dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma.

- (01/11/2015 - oggi) Cultore della materia e componente delle commissioni d'esame di profitto per il Corso Microbiology and Immunology (in inglese) nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Farmacia (Area di Scienze MM.FF.NN. e Medicina e Chirurgia) dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma.
- (22/03/2017 – 13/05/2017) Docente per il Corso di Perfezionamento in Terapia Antiretrovirale - Antiretroviral therapy (Direttore del Corso Prof. Paolo Rossi), presso la Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" nell'ambito della Scuola di Alta Formazione in Pediatria in convenzione con l'IRCCS Bambino Gesù (A.A. 2015-2016) (CFU: 9).

Incarichi speciali

- (28/05/2015 - oggi) Membro dello Steering Committee dell'Italian Cohort of antiretroviral-naive patients (ICONA) Study group.
- (21/05/2012 - oggi) Membro del panel delle "Linee Guida Italiane sull'utilizzo dei farmaci antiretrovirali e sulla gestione diagnostico-clinica delle persone con infezione da HIV-1"
- (05/12/2016 - oggi) Membro del Board Scientifico del Database ARCA (Antiviral Response Cohort Analysis). ARCA è una banca dati multicentrica a cui afferiscono circa 100 laboratori di virologia e cliniche di malattie infettive, operativa sul territorio nazionale dal 2002.

Attività editoriale

Dal 2008 ad oggi revisore di articoli scientifici dalle seguenti riviste "peer reviewed": AIDS patient CARE and STDs; Journal of Antivirals & Antiretrovirals; Journal of Public Health and Epidemiology; Future Virology; Clinical Microbiology and Infection; Journal of Global Antimicrobial Resistance; Journal of Antimicrobial Chemotherapy; Clinical Epidemiology; PlosOne; BMC Infectious Disease; HIV/AIDS - Research and Palliative Care; Journal of Medical Virology; Current HIV Research; Journal of the International AIDS Society; International Journal of Virology and AIDS.

Premi e Riconoscimenti

Ha ricevuto 11 premi personali a riconoscimento della propria attività scientifica.

Attività scientifica personale

Autrice di >200 articoli scientifici e presentazioni a congressi, di cui 68 in extenso su riviste internazionali citate su PubMed con IF. Totale Citazioni (fonte: Google Scholar, 29 aprile 2017): 1155
Indice H (fonte: Google Scholar, 29 aprile 2017): 18
Impact Factor medio articoli pubblicati: 3,361
Le pubblicazioni riguardano i seguenti argomenti: impatto dei trattamenti antiretrovirali sull'infezione da HIV; meccanismi di resistenza ai farmaci antiretrovirali; epidemiologia di HIV/AIDS; fitness ed evoluzione virale; analisi genotipica, strutturale e funzionale di proteine virali; test dei micronuclei applicato agli eritrociti di Ciprinus Carpio per testare l'effetto di sostanze utilizzate per la potabilizzazione delle acque.

Partecipazione a congressi

Ha partecipato a numerosi congressi scientifici nazionali e internazionali presentandovi comunicazioni orali e poster. Ha tenuto letture a invito a Congressi Nazionali e/o Internazionali.

Altre competenze

- Dal 1992 al 2013 ho svolto anche altri tipi di attività lavorative quali: cameriera presso pub (2001 - ad al 2013), animatrice per feste, promoter; segretaria presso studio dentistico; commessa.
- Nuoto, yoga, bicicletta.

Patente di guida

B

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

La sottoscritta 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. Ai sensi del D.P.R. 445/2000 attesto la veridicità di quanto riportato nel presente curriculum vitae

A handwritten signature in black ink, which appears to read "Maria Santoro". Below the signature, the name "Maria Santoro" is printed in a small, black, sans-serif font.

Roma 10/10/2017

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

Taramasso Lucia

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

11/03/1985

Sesso

F

Occupazione desiderata/Settore professionale

Medico specialista in Malattie Infettive

Esperienza professionale

Medico, specialista in formazione in Malattie Infettive

Principali attività e responsabilità

Attività di reparto c/o U.O. Malattie Infettive

Nome e indirizzo del datore di lavoro

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- γ 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 specializzando 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.

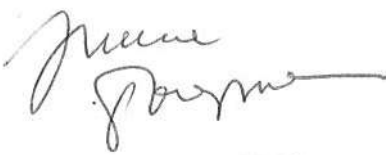
Da maggio 2012 a ottobre 2012 Medico Specializzando presso il reparto di medicina Interna II dell'IRCCS San Martino-IST.

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



INFORMAZIONI PERSONALI

Camilla Tincati



Sesso femminile | Data di nascita 19/02/1980 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

aprile 2019-a tutt'oggi

Consulente medico in Malattie Infettive c/o la clinica di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera San Paolo, Milano

Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Gestione clinica di pazienti afferenti agli ambulatori e il reparto di degenza; attività di consulenza in ambito infettivologico

settembre 2016-ottobre 2018

Convenzionamento Sistema Sanitario Nazionale (SSN) per attribuzione funzioni assistenziali c/o la Clinica di Malattie Infettive, ASST Santi Paolo e Carlo, Presidio Ospedaliero San Paolo, Milano

Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Gestione clinica di pazienti afferenti agli ambulatori e il reparto di degenza; attività di consulenza in ambito infettivologico; attività di guardia di medico interdivisionale e di pronto soccorso

ottobre 2015- ottobre 2018

Ricercatore universitario a tempo determinato di tipo A c/o Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Milano

Direttore: Prof..Stefano Centanni

Attività di ricerca e didattica relativa al Settore Scientifico Disciplinare MED/17-Malattie Infettive

settembre 2011- settembre 2015

Consulente medico in Malattie Infettive c/o la clinica di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera San Paolo, Milano

Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Gestione clinica di pazienti afferenti agli ambulatori e il reparto di degenza; attività di consulenza in ambito infettivologico; attività di guardia di medico interdivisionale e di pronto soccorso

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

novembre 2011-novembre 2014

Dottore di Ricerca in Malattie Infettive

Scuola di Dottorato in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali, Università degli Studi di Milano

Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Tesi sperimentale: "*Pathogenesis of poor immune recovery on combination antiretroviral therapy (cART): the role of the gastrointestinal tract and microbial translocation*" (giudizio finale: eccellente)

Ideazione e stesura progetti di ricerca volti alla comprensione dei meccanismi di immunoricostruzione in corso di trattamento per l'infezione da HIV; Elaborazione dati e stesura lavori scientifici; Impiego di metodiche di biologia cellulare (citometria a flusso ELISA);

luglio 2007-luglio 2011

Medico Specialista in Malattie Infettive

Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università degli Studi di Milano

Direttore: Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Tesi sperimentale: *"Ruolo della traslocazione microbica e della stimolazione dei Toll-Like Receptors nella storia naturale dell'infezione da HIV e nella risposta alla terapia antiretrovirale"* (votazione finale 70/70 cum laude)

dicembre 2008-marzo 2010

Post-Doctoral Fellow

Department of Experimental Medicine, University of California San Francisco (UCSF)

Direttore: Prof. Douglas Nixon

Ideazione e stesura progetti di ricerca; elaborazione dati e stesura lavori scientifici; messa a punto metodiche di biologia cellulare (citometria a flusso ELISA);

novembre 2005- febbraio 2006

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo (*iscrizione n 39899 c/o Ordine Provinciale dei medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano*)

Università degli Studi di Milano

Tirocinio per il conseguimento dell'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo svolto c/o: Ambulatorio di Medicina Generale (referente: Dr.ssa Montalbano; Milano); UO Cardiologia, Ospedale San Paolo di Milano (referente: Dr. Beltrami); UO Chirurgia Vascolare, Ospedale San Paolo di Milano (referente Dr. De Monti).

settembre 1999-luglio 2005

Dottore in Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano

Tesi sperimentale svolta c/o Istituto di Malattie Infettive e Tropicali, Ospedale L. Sacco, Milano: *"Efficacia clinico-immunologica del trattamento immunoadiuvante con Interleuchina-2 in pazienti HIV-positivi in stato avanzato di malattia e naive alla terapia antiretrovirale"* (votazione finale 110/110 cum laude)

settembre 1994-luglio 1999

Diploma di Maturità Classica

Liceo Classico Statale "Tito Livio", Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano, Inglese

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative acquisite durante l'esperienza professionale in ambito di ricerca scientifica (relatore a congressi nazionali e internazionali) e di didattica (vd voce ulteriori informazioni)

Competenze organizzative e gestionali

Competenze organizzative in ambito di progetti di ricerca (vd voce ulteriori informazioni)

Competenze professionali

Ottime competenze in ambito clinico e di ricerca (vd voce ulteriori informazioni)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Orcid ID: <https://orcid.org/0000-0002-3083-2962>

Indici bibliometrici:

- Numero totale delle citazioni (ISI Web of Science): 1074 (escludendo auto-citazioni: 1028)
- Numero degli articoli citanti (ISI Web of Science): 836 (escludendo auto-citazioni: 817)
- Numero medio di citazioni per pubblicazione (ISI Web of Science): 24.41
- H-index (indice di Hirsch): 14 (ISI Web of Science); 16 (Scopus)

Progetti

Ideazione e partecipazione ai seguenti progetti di ricerca:

- Capo unità di un progetto Eranet Transcan-2 2016, "Microbiota-based SCReening of Anal Cancer in HIV-infected individuals (Scratch)". Importo: €89652,00
- Ricercatore principale di un progetto del Piano di Sostegno alla Ricerca 2015/17 promosso dall'Università degli Studi di Milano, "Role of $\gamma\delta$ T-cells in the Clearance of Chronic HCV infection in HIV/HCV co-Infected Individuals Treated with Direct-Acting Antivirals" (GALLIC: GammaA deLta ceLLs In hCv)". Importo: €7014,00
- Ricercatore principale di un progetto del Piano di Sostegno alla Ricerca 2015/17 promosso dall'Università degli Studi di Milano, "Role of microbiota and mucosal immunity in the pathogenesis of HPV-related anal dysplasia in HIV-infected males(MISHMASH, Mlcrobiota mucoSa HuMan pApillomavirusS Hiv)". Importo: €5250,00
- Ricercatore principale di un progetto del Piano di Sostegno alla Ricerca 2015/17 promosso dall'Università degli Studi di Milano, "Maturazione dell'immunità adattativa da parte di *Klebsiella pneumoniae* produttrice di carbapenemasi (KPC)". Importo: €10000,00
- Co-investigatore di un progetto premiato nell'ambito del Gilead Fellowship Program 2014, "Studio di correlazione tra entità di reservoir virale, parametri di infiammazione e traslocazione microbica e anticorpi anti-3S in pazienti HIV-1 naïve alla terapia antiretrovirale" (Ricercatore Principale: Prof.ssa A. d'Arminio Monforte).
- UCSF Resource Allocation Program (RAP) General Pilot Award Program in HIV/AIDS, San Francisco, USA, Gennaio 2010;

Conferenze

Relazioni su invito a congressi nazionali e internazionali

- Congresso, "Terzo Congresso Nazionale Italian Society for Cytometric Cell Analysis (ISCCA)". Titolo relazione, "Nuove sfide nell'infezione da HIV. Gli *immunological non responders* come esempio di problematiche ancora aperte". Roma, novembre 2018
- Congresso, "A proposito di HIV e HCV". Titolo relazione, "Nuovi target di terapia antiretrovirale". Milano, maggio 2018
- Congresso, "European AIDS Clinical Society (EACS) Conference". Titolo della relazione, "Immune activation in cART: the Italian studies. Milano, ottobre 2017
- Congresso, "HIV e HCV 2016: verso una cura?" Titolo relazione: "HCV, risposta immune e genere". Milano, marzo, 2016
- Congresso: "Il microbioma umano". Titolo relazione: "Il microbiota umano: ruolo nella salute e nelle malattie umane". Alessandria, dicembre 2015
- Congresso, "Next Nest – Giovani Ricercatori a Confronto sull'HIV". Titolo relazione, "Danno della mucosa intestinale e incremento del reservoir virale come cause della mancata risposta immunologica alla terapia antiretrovirale", Pescezzo, gennaio 2015
- Congresso "IV Giornata Aretusea HIV/AIDS: HIV in Rosa" ". Titolo relazione, "Sistema immunitario e HCV: quali differenze di genere", Siracusa, giugno 2014
- Congresso, "Advanced Course of HIV Illness". Titolo relazione, "Damage of Gut Junctional Complexes Features HIV-Infected Immunological Non-Responders", Todi, 12-14 giugno 2014
- Evento affiliato CROI 2014, "ICAR-CROI awards". Titolo relazione, "Mucosal and systemic immune responses in HIV-HPV co-infected males", Boston, USA, marzo 2014
- Evento affiliato CROI 2014, "ICAR-CROI awards". Titolo relazione, "Damage of gut junctional complexes features HIV-infected immunological non-responders", Boston, USA, marzo 2014
- Progetto di formazione "ART: i correlati del successo terapeutico". Titolo relazione, "Inibitori dell'integrasi e immunoattivazione", Cesano Maderno, settembre 2013
- Evento affiliato CROI 2013 "ICAR-CROI awards". Titolo relazione, "Higher activated Natural Killer T-cells in HIV-positive patients with bone and cardiovascular disorders", Atlanta, USA, marzo 2013

- Progetto di formazione "HIV Physicians' needs in 2014: what's new". Titolo relazione, "Immunoattivazione: evidenze recenti", Cesano Maderno, maggio 2014

Comunicazioni orali a congressi nazionali e internazionali

- Presentazione orale, "Unconventional T-cells in Chronic Hepatitis B (CHB) Patients on Long-Term Suppressive TDF Treatment prior to and following a PEG-INF Add-On Strategy". Italian Conference on AIDS and Retroviruses (ICAR)", Milano, giugno 2016
- Presentazione orale, "Lower frequency of circulating central memory T-cells and increased functional capacity of HPV-specific CD8+ T-cells in HPV16+ HIV-infected males". Italian Conference on AIDS and Retroviruses (ICAR), Roma, maggio 2014
- Presentazione orale, "T-cell phenotype and function following DRV/r-based first cART in HIV-infected patients with low CD4+ count". Italian Conference on AIDS and Retroviruses (ICAR), maggio 2014
- Presentazione orale, "Fenotipo e funzione delle cellule Natural Killer T (NKT) in pazienti HIV-positivi in trattamento antiretrovirale con comorbidità ossea e cardiovascolare". Società italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT), Milano, ottobre 2013
- Presentazione orale, "Down-regulation of IL-7 receptor (CD127) characterizes patients who introduce HAART with CD4 T-cell count <350 cells/mm³ and is not corrected after 12 months of antiretroviral therapy", Italian Conference on AIDS and Retroviruses (ICAR), Napoli, giugno 2012
- Presentazione orale, "Clinical effect of interleukin-2 (IL-2) immuno-adjuvant treatment in HIV+ advanced naïve patients", 9th International Congress on Drug Therapy in HIV Infection 2008, Glasgow, UK, novembre 2008
- Presentazione orale, "Effects of immuoadjuvant therapy with interleukin-2 (IL-2) in HIV-positive HAART-naïve patients in advanced stage of disease: a characterization of the diverse immunological responses to IL-2", European AIDS Clinical Society Conference (EACS) 2007, Madrid, Spain, ottobre 2007
- Presentazione orale, "Cinetiche viro-immunologiche in corso di infezione acuta da HIV: analisi di confronto tra sangue periferico e GALT". Società italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT), Taormina, ottobre 2006

Seminari

Relatore invitato a

- "Progetto di Formazione Pandora 5.0. HIV-related cancers". Titolo relazione, "The infectivologist's point of view". Milano, marzo 2018
- "Progetto di Formazione Pandora 3.0. Ruolo del microbioma nelle malattie infettive". Titolo relazione, "Il microbioma nell'infezione da HIV e nelle altre patologie infettive". Milano, marzo 2016
- "Progetto di Formazione Pandora 2.0: HCV e HBV, novità dai congressi internazionali". Titolo relazione, "Immunopatogenesi e storia naturale dell'infezione da HCV e HBV nei soggetti HIV positivi". Milano, maggio 2015
- Progetto di formazione "Pandora 1.0- Dialoghi e confronti in malattie Infettive 2014". Titolo relazione, "Risposta immunitaria e storia naturale dell'infezione da HIV nel paziente monoinfetto e nella coinfezione HBV/HIV", Milano, maggio 2014

Riconoscimenti e premi

Negli anni ha ricevuto diversi riconoscimenti in ambito di ricerca scientifica:

- Ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale alla II fascia nel settore concorsuale 06/D4 Med/17 con validità 31/10/2018 al 31/10/2024
- Beneficiario del Fondo per il finanziamento delle attività base di ricerca dell'Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca (ANVUR). Importo: €3000,00
- Menzione speciale per la presentazione orale c/o il congresso "Giornate Infettivologiche L.Sacco", Milano giugno 2015
- ICAR-CROI Award, Italian Conference on AIDS and Retroviruses (ICAR), Roma, maggio 2014
- Young Investigator Fellowship, Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections, Boston, USA, marzo 2014
- "Picker-Hahn-Silvestri Prize", 20th Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections, Atlanta, USA, Marzo 2013
- ICAR-CROI Award, Italian Conference on AIDS and Retroviruses (ICAR), Torino, Maggio 2013
- Premio per la migliore presentazione orale, Infectious Diseases Academy (IDA), Sassari, Ottobre 2010;

- Young Researcher c/o "60th Conference of Nobel Laureates," Lindau, Germania, Luglio 2010;
- Premio per la migliore presentazione orale, Ninth International Congress on Drug Therapy in HIV Infection, Glasgow, UK, Novembre 2008
- Summer graduate research fellowship, IFMSA International Exchange Program; Giappone, Agosto 2002; Brasile Agosto 2003;

Attività di revisore scientifico:

- Reviewer per le seguenti riviste scientifiche peer-reviewed: Current HIV Research, Gastroenterology Research and Practice, Journal of AIDS and HIV Research, Current Bioinformatics, British Journal of Medicine and Medical Research, Journal of Immunology Research, Elife, Medicine®, PeerJ, British Journal of Nutrition, PlosOne, BMC Infectious Diseases, Nutrients, Viruses
- Reviewer abstract per i seguenti congressi scientifici: International AIDS Society (IAS) Conference 2015, 2017, 2019; International AIDS Conference (IAC) 2016, 2018; Italian Conference on AIDS and Retroviruses (ICAR) 2015, 2016, 2018

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Collaboratore de "Italian Cohort of Naïve Antiretrovirals" (**I.Co.Na**)
- Membro de European AIDS Clinical Society (**EACS**), dal 2015
- Membro de International AIDS Society (**IAS**), dal 2013
- Socio della Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali (**SIMIT**) dal 2013
- Membro segreteria scientifica congressuale: "Italian Conference on AIDS and Antiviral Research" (ICAR), (track: Immunopathogenesis), Milano 2019; "Infezioni delle vie aeree superiori", Milano 2018; "HIV e HCV 2016: verso una cura?" Milano, 2016; "Inibitori dell'integrasi: la famiglia cresce", Milano, 2016; "Novità in antibiotico-terapia", Milano, 2016

Attività di docenza

Corsi di insegnamento in:

- Malattie Infettive c/o Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia-International Medical School c/o LITA di Segrate, Università degli Studi di Milano, AA 2017-2018 (10 ore in lingua Inglese)
- Malattie Infettive c/o Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Polo San Giuseppe, Università degli Studi di Milano, AA 2016-2017 e 2017-2018 (10 ore)
- Malattie Infettive c/o Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia-International Medical School del Polo Humanitas Research Hospital, Università degli Studi di Milano, AA 2016-2017 (10 ore in lingua Inglese)
- Malattie Infettive (Scienze Interdisciplinari Cliniche-2) c/o Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nel Luogo di Lavoro (TPALL), Università degli Studi di Milano, AA 2017-2018 (10 ore)

Partecipazione a collegio docenti :

- Scuola di Dottorato in Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Milano
- Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Università degli Studi di Milano

Docente corsi elettivi Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano

- Eradicazione dell'infezione da HIV: fra mito e realtà (proponente), AA 2015-2016
- Il microbioma umano (proponente), AA 2016-2017
- L'endocardite infettiva: una patologia multidisciplinare, AA 2016-2017

Correlatore tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia AA 2015-2016, 2017-2018

Docente e tutor per il Corso Triennale di Formazione Specifica in Medicina Generale, triennio 2015-2018

Tutor per tirocinio esame di abilitazione alla professione del medico chirurgo, AA 2017-2018, Università degli Studi di Milano

Partecipazione in qualità di relatore al corso di aggiornamento per medici, infermieri ed operatori socio-sanitari (corso ex lege 135/90) c/o ASST Santi Paolo e Carlo (dal 2011 ad oggi) e ASST San Gerardo Monza (anno 2018)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono la vero.



Milano, 13/06/19

Curriculum vitae

Emmanuele Venanzi Rullo M.D. PhD



[Whatsapp](#) +39 3496495453 [CF](#) VNNMNL84S03H224V
[N° Ord. Med.](#) RC8665 [Cod. ENPAM](#) 300331976Y000

[Sex](#) Male | [Date of birth](#) 11/03/1984 | [Nationality](#) Italian

WORK EXPERIENCE

April 2020 -

Infectious Diseases specialist physician

Ward of Infectious Diseases, University Hospital of Messina, Messina, Italy

[Business or sector](#) Infectious diseases specialist

December 2019 -

Researcher in Infectious Diseases (RTD-A)

University of Messina, Messina, Italy

[Business or sector](#) Medical research in Infectious diseases

October 2019 - April 2020

Fellow researcher

University of Pennsylvania, Philadelphia, PA

Visiting PhD student working on HIV reservoir and latency

[Business or sector](#) Medical research in Infectious diseases

May 2018 - September 2019

Visiting PhD student

University of Pennsylvania, Philadelphia, PA

▪ Visiting PhD student working on HIV reservoir and latency

[Business or sector](#) Medical research in Infectious diseases

2017 - 2018

Tutor and Teacher in a II level Master

University of Messina, Messina, Italy

Master: Hospital Infection control

[Business or sector](#) Medical research in Infectious diseases

October 2016 – September 2019

PhD student in Medical and Surgical Biotechnologies

Department of Infection Diseases of University Hospital "G. Martino" of Messina

[Business or sector](#) Medical research in Infectious diseases

Visiting Fellow/ Resident Doctor, Consultant (Fungal Infections in immunocompromised patients)

Institute Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS), Madrid, Spain

- Visiting Fellow at the University Hospital “Ramón y Cajal” during the residency course to conduct research in infectious diseases.

Business or sector Medical research in Infectious diseases

, May 2015 – December 2015

Visiting Fellow/ Resident Doctor, Tropical Medicine, Madrid

Unidad de referencia nacional para Enfermedades Tropicales, Madrid, Spain

- Visiting Fellow at the Unidad de referencia nacional para Enfermedades Tropicales dell’Hospital Universitario “Ramón y Cajal” during the residency course to conduct research in tropical diseases.

Business or sector Medical research in Tropical diseases.

January 2015 – May 2015

Visiting Fellow/ Resident Doctor, Consultant (Bacterial and virus infections in immunocompromised patients), Madrid

Servicio de Enfermedades Infecciosas dell’Hospital Universitario “Ramón y Cajal”, Madrid, Spain

- Visiting Fellow at the Servicio de Enfermedades Infecciosas dell’Hospital Universitario “Ramón y Cajal” during the residency course to do clinical activity as an infectious disease consultant.

Business or sector Clinical Medical activity in Infectious disease

Resident/fellow in Infectious Diseases

Unit of Infectious Diseases of University Hospital "G. Martino" of Messina

- Clinical training in Internal Medicine and Infectious Diseases, HIV clinic, as an infectious consultant at the Unit of Infection Diseases of University Hospital "G. Martino" of Messina during the residency course in Infectious diseases.

Business or sector Clinical Medical activity in Infectious diseases

November 2010 – January 2011

Training Doctor

"Bianchi-Melacrinò-Morelli" Hospital, Reggio Calabria, Italy

- Clinical training in the Urologic Oncology Department, in the Medical Oncology clinic, in the operating room of Urology Surgery at the "Bianchi-Melacrinò-Morelli" Hospital of Reggio Calabria.

Business or sector Clinical Medical training activity

May 2015 – June 2016

Volunteer Doctor, NGO Saludentreculturas e Dianova, Madrid, Spain

- Volunteer Doctor at the NGO Saludentreculturas, trainer task for health agencies and cultural mediators on health issues and infectious diseases silent and/or transmissible (Chagas diseases, HIV, hepatitis, STD, tuberculosis, etc...)

Business or sector Medical training activity

December 2010 and March 2015

Volunteer Doctor, Centre de Santé "C.S.B II ECAR Petites servantes du S. Coer", Ambatondrazaka, Madagascar

- Clinical activity as a volunteer doctor at the dispensary of Ambatondrazaka, Madagascar.

Business or sector Clinical Medical activity

EDUCATION AND TRAINING

November 2019 - November 2029

Italian National Scientific Qualification (ASN)

Qualified to tenure Associate Professor in Infectious Diseases, Italy

Business or sector University teacher in Infectious diseases

October 2016 - September 2019

PhD in Biotechnology Medical and Surgical

University of Messina, Messina, Italy

PhD student working on HIV reservoir and latency

Business or sector Medical research in Infectious diseases

June 2011 – June 2016

Diploma of Specialization in Infectious Diseases

University of Palermo, Faculty of Medicine and Surgery, School of Specialization in Infectious Diseases

- 50 cum laude/50

- Thesis: "Invasive pulmonary aspergillosis: new diagnostic and therapeutically perspectives"

December 2014

Diploma of habilitation in medical practice - Homologación al título español de Licenciado en Medicina y Cirugía

Ministerio de educación, cultura y deporte, Subdirección general de títulos y reconocimiento de cualificaciones.

- Validation and habilitation in medical practice in Spain.

November 2010- February 2011

Diploma of habilitation in medical practice

University of Messina, Faculty of Medicine and Surgery

- Evaluation: 269/270

October 2003 – October 2010

Degree in Medicine and Surgery

University of Messina, Faculty of Medicine and Surgery

- Evaluation: 106/107

- Thesis: "Surgical site infections"

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s)

Italian

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Spanish	C2	C2	C2	C1	C1
Replace with name of language certificate. Enter level if known.					
English	B2	B2	B2	B2	B2
Replace with name of language certificate. Enter level if known.					
France	A2	A2	A2	A2	A2

Communication skills

- I have good communication skills gained through my experience as a volunteer in different NGO that working with migrant population for the training of cultural mediators and health agent

Digital skills

SELF-ASSESSMENT				
Information processing	Communication	Content creation	Safety	Problem solving
Independent user	Independent user	Independent user	Independent user	Independent user

Levels: Basic user - Independent user - Proficient user
[Digital competences - Self-assessment grid](#)

 ADDITIONAL INFORMATION
 Publications

- Catanzariti, F et al High-risk lesions of the breast: concurrent diagnostic tools and management recommendations. *Insights Into Imaging*, 12(1), 63–19.
- Venanzi Rullo, E et al Non-Melanoma Skin Cancer in People Living With HIV: From Epidemiology to Clinical Management. *Frontiers in Oncology*, 11.
- Lai, A et al Circulating SARS-CoV-2 variants in Italy, October 2020–March 2021. *Virology Journal*, 18(1), 168.
- Pavone P et al. SARS-CoV-2 related Paediatric Acute-onset Neuropsychiatric Syndrome *Lancet Child Adolesc Health*. 5(6), E19–E21.
- Marino A et al. Entecavir resistance in a patient with treatment-naïve HBV: A case report *Mol Clin Oncol*. 2021 Jun;14(6):113
- Ceccarelli M. et al. Comment on safety and efficacy of oral lopinavir/ritonavir in pediatric patients with coronavirus disease: a nationwide comparative analysis *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2021 Mar;25(6):2473-2474
- Bonaccorsi I et al. HLA-C*17 in COVID-19 patients: Hints for associations with severe clinical outcome and cardiovascular risk *Immunol Lett*. 2021, 234:44-46.
- Pampaloni A et al. “Diagnosis on the Dock” project: a proactive screening program for diagnosing pulmonary tuberculosis in disembarking refugees and new SEI model. *Int. J. Infect. Dis*. 15, 2021 Mar 15;106:98-104
- Cutroneo P et al. Psoriasis and psoriasiform reactions secondary to immune checkpoint inhibitors. *Dermatol Ther* 2021;;e14830.
- Pirisi M et al. Liver infection and COVID-19: the electron microscopy proof and revision of the literature. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2021;25(4):2146–2151.
- Guarneri C et al. Silent COVID-19: what your skin can reveal. *The Lancet Infectious Diseases* 2021;21(1):24–25.
- Ceccarelli M et al. New generation biologics for the treatment of psoriasis and psoriatic arthritis. State of the art and considerations about the risk of infection. *Dermatol Ther* 2021;34(1):e14660.
- Meduri A et al. Ocular surface manifestation of COVID-19 and tear film analysis. *Sci Rep* 2020;10(1):20178–7.
- Venanzi Rullo E et al. Persistence of an intact HIV reservoir in phenotypically naive T cells. *JCI Insight* 2020;5(20):105.
- Guarneri C et al. Diversity of clinical appearance of cutaneous manifestations in the course of COVID-19. *J Eur Acad Dermatol Venereol* 2020;34(9):e449–e450.
- Vella F et al. Transmission mode associated with coronavirus disease 2019: a review. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2020;24(14):7889–7904.
- Ceccarelli M et al. Editorial - Coronavirus disease 2019 and people living with HIV: clinical considerations. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2020;24(13):7534–7539.
- Ceccarelli M et al. Non-AIDS defining cancers: a comprehensive update on diagnosis and management. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2020;24(7):3849–3875.
- D'Andrea F et al. *Hepatitis B virus infection and hepatocellular carcinoma in PLWH: epidemiology, pathogenesis and treatment* [Internet]. *World Cancer Research Journal* 2020;(7):e1537.
- Ceccarelli M, Berretta M, Venanzi Rullo E, Nunnari G, Cacopardo B. Differences and similarities between Severe Acute Respiratory Syndrome (SARS)-CoronaVirus (CoV) and SARS-CoV-2. Would a rose by another name smell as sweet? *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2020;24(5):2781–2783.
- D'Andrea F et al. Epstein Barr Virus related cancer in people living with HIV: a review of the literature. *World Cancer Research Journal* 2020;(7):e1512.
- Cannon L, Pinzone M, Venanzi Rullo E, O'Doherty U. Longitudinal sequencing reveals multiphasic decay of HIV reservoir. *J Virus Erad* 2019;5:30.
- Venanzi Rullo E et al. Genetic Evidence That Naive T Cells Can Contribute Significantly to the Human Immunodeficiency Virus Intact Reservoir: Time to Re-evaluate Their Role. *Clin. Infect. Dis*. 2019;69(12):2236–2237.
- Facciola A et al. Malignant melanoma in HIV: Epidemiology, pathogenesis, and management. *Dermatol Ther* 2019;;e13180.

- D'Andrea F et al. Vaccines against HPV in people living with HIV: a review. *World Cancer Research Journal* 2019;(6):1–7.
- D'Aleo F, Ceccarelli M, Venanzi Rullo E, Pellicanò GF, Nunnari G. Anal cancer in people living with HIV: the importance of the screening and of early diagnosis. *World Cancer Research Journal* 2019;:1–9.
- Facciola A et al. Hodgkin's lymphoma in people living with HIV: epidemiology and clinical management. *World Cancer Research Journal* 2019;6(1):e1295.
- D'Andrea F, Pellicanò GF, Venanzi Rullo E, Nunnari G, Ceccarelli M. Cervical cancer in women living with HIV: a review of the literature. *World Cancer Research Journal* 2019;:1–6.
- Pinzone MR et al. Longitudinal HIV sequencing reveals reservoir expression leading to decay which is obscured by clonal expansion. 2019;10(1):728.
- D'Andrea F, Ceccarelli M, Facciola A, Nunnari G, Pellicanò GF. Breast cancer in women living with HIV. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2019;23(3):1158–1164.

- Pinzone MR et al. Circulating angiopoietin-like protein 2 levels are associated with decreased renal function in HIV+ subjects on cART: A potential marker of kidney disease. *Biomed Rep* 2019;10(2):140–144.
- Facciola A et al. The role of the hospital environment in the healthcare-associated infections: a general review of the literature. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2019;23(3):1266–1278.
- Venanzi Rullo E et al. Investigational drugs in HIV: Pros and cons of entry and fusion inhibitors (Review). *Mol Med Rep* [published online ahead of print: January 10, 2019]; doi:10.3892/mmr.2019.9840
- Ceccarelli M et al. The treatment of Kaposi's sarcoma: Present and future options, a review of the literature. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2019;23(17):7488–7497.
- Venanzi Rullo E et al. Aerosolized Lipid Amphotericin B for Complementary Therapy and/or Secondary Prophylaxis in Patients with Invasive Pulmonary Aspergillosis: A Single-Center Experience. *Mycopathologia* 2019;184(2):239–250.
- Cama BAV et al. Outbreak of *Brucella melitensis* infection in Eastern Sicily: risk factors, clinical characteristics and complication rate. *New Microbiol.* 2019;42(1):43–48.
- Ceccarelli M, Venanzi Rullo E, Vaccaro M, et al. HIV-associated psoriasis: Epidemiology, pathogenesis, and management. *Dermatol Ther.* December 2018:e12806. doi:10.1111/dth.12806.
- D'Andrea F, Paolucci IA, Ceccarelli M, et al. *Pseudomonas aeruginosa* detection in South Italy: an epidemiological survey. *Infectious Diseases and Tropical Medicine.* 2018;4(4):e507.
- Crespillo-Andújar C, Venanzi Rullo E, López-Vélez R, et al. Safety Profile of Benznidazole in the Treatment of Chronic Chagas Disease: Experience of a Referral Centre and Systematic Literature Review with Meta-Analysis. *Drug Saf.* 2018;41(11):1035-1048. doi:10.1007/s40264-018-0696-5.
- D'Aleo F, Venanzi Rullo E, Paolucci IA, et al. Epidemiology of *Klebsiella pneumoniae* MDR during the years 2015-2017 in "G. Martino" University Hospital of Messina: preliminary data. *Infectious Diseases and Tropical Medicine.* 2018;4(3):e488.
- Cama BAV, Venanzi Rullo E, Condorelli F, et al. Nosocomial *Citrobacter koseri* urosepsis in an 87-year-old woman: a case-report. *Infectious Diseases and Tropical Medicine.* 2018;4(3):e484.
- Facciola A, Ceccarelli M, Paolucci IA, et al. MRSA detection in South Italy: an epidemiological survey to evaluate the burden of this important public health issue. *Infectious Diseases and Tropical Medicine.* 2018;4(3):e486.
- Facciola A, Ceccarelli M, Venanzi Rullo E, et al. Prostate cancer in HIV-positive patients: a review of the literature. *World Cancer Research Journal.* 2018;5(3):e1136.
- Larnè D, Ceccarelli M, Condorelli F, Venanzi Rullo E, Nunnari G, Pellicanò GF. Bacteremic meningitis due to *Pasteurella multocida* resistant to first line antibiotic therapy. *Infect Dis Rep.* 2018;10(2):7632–27. doi:10.4081/idr.2018.7632.
- D'Aleo F, Ceccarelli M, Facciola A, et al. Current fast methods for the identification of carbapenemase enzymes in clinical laboratory. *Infectious Diseases and Tropical Medicine.* 2018;4(2):e470
- Ceccarelli M, Venanzi Rullo E, Condorelli F, et al. Unusual Signs and Symptoms in HIV-Positive Patients Coinfected with *Leishmania* spp: The Importance of Neglected Tropical Disease in Differential Diagnosis. *Open Access Maced J Med Sci.* 2018;6(5):843-847. doi:10.3889/oamjms.2018.186.
- Ceccarelli M, Venanzi Rullo E, Cama BAV, Pellicanò GF. Acute pericarditis during early-diagnosed Brucellosis: a case report. *Infectious Diseases and Tropical Medicine.* 2018;4(1):e443.
- D'Aleo F, Cama BAV, Paolucci IA, et al. New and old assumptions on lung cancer in People Living with HIV. *World Cancer Research Journal.* 2018;5(1):e1036. <http://www.wcrj.net/wp-content/uploads/sites/5/2018/03/e1036-New-and-old-assumptions-on-lung-cancer-in-People-Living-with-HIV.pdf>.
- Visalli G, Facciola A, D'Aleo F, et al. HPV and urinary bladder carcinoma: a review of the literature. *World Cancer Research Journal.* 2018;5(1):e1038. <http://www.wcrj.net/wp-content/uploads/sites/5/2018/03/e1038-HPV-and-urinary-bladder-carcinoma-a-review-of-the-literature.pdf>.
- Ceccarelli M, Venanzi Rullo E, Facciola A, et al. Head and neck squamous cell carcinoma and its correlation with human papillomavirus in people living with HIV: a systematic review. *Oncotarget.* 2018;9(24):17171-17180. doi:10.18632/oncotarget.24660.
- Ceccarelli M, Venanzi Rullo E, Nunnari G. Risk factors of venous thrombo-embolism during cytomegalovirus infection in immunocompetent individuals. A systematic review. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 2018;37(3):381-390. doi:10.1007/s10096-018-3185-y.
- Atteritano M, Mirarchi L, Venanzi Rullo E, et al. Vitamin D Status and the Relationship with Bone Fragility Fractures in HIV-Infected Patients: A Case Control Study. *international journal of molecular sciences.* 2018;19(1). doi:10.3390/ijms19010119.
- Ceccarelli M, Condorelli F, Venanzi Rullo E, Pellicanò GF. Improving access and adherence to screening tests for cancers: a new, though old, challenge in the hiv epidemics. *World Cancer Research Journal.* 2018;5(1):e1030. doi:10.1093/cid/ciu77

- D'Andrea F et al. CANCER SCREENING IN HIV-INFECTED PATIENTS: EARLY DIAGNOSIS IN A HIGH-RISK POPULATION. *World Cancer Research Journal* 2018;5(3):e1130.
- D'Aleo F et al. HIV AND COLORECTAL CANCER. NEW INSIGHTS AND REVIEW OF THE LITERATURE. *World Cancer Research Journal* 2018;5(3):e1122.
- Larnè D, Pellicanò GF, Venanzi Rullo E, Ceccarelli M. **High fecal calprotectin levels during lymph-nodal and abdominal tuberculosis.** *Infectious Diseases and Tropical Medicine* 2017;3(4):E419.
- Facciola A et al. Kaposi's sarcoma in HIV-infected patients in the era of new antiretrovirals. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2017;21(24):5868–5869.
- D'Aleo F et al. Hepatitis C-related hepatocellular carcinoma: diagnostic and therapeutic management in HIV-patients. *Eur Rev Med Pharmacol Sci* 2017;21(24):5859–5867.
- Ceccarelli M et al. Hyponatremia following a cerebral abscess: cerebral salt wasting syndrome or syndrome of inappropriate anti-diuretic hormone secretion? *Infectious Diseases and Tropical Medicine* 2017;3(1):E362.
- Venanzi Rullo E, Fortún J, Nunnari G. Diagnosing invasive pulmonary aspergillosis in COPD patients - more challenging and less rare than before. A review of the literature [Internet]. *Infectious Diseases and Tropical Medicine* 2016;2(4):e341–344.
- Venanzi Rullo E, Lopez-Velez R. [Resistance to the antimalarial drugs]. *Rev Esp Quimioter* 2016;29 Suppl 1:72–75.
- Venanzi Rullo E, Lopez-Velez R. [Current management of imported severe malaria]. *Rev Esp Quimioter* 2016;29 Suppl 1:66–71.
- Fortún J et al. Galactomannan in bronchoalveolar lavage fluid for diagnosis of invasive aspergillosis in non-hematological patients. *J. Infect.* 2016;72(6):738–744.
- Venanzi Rullo E, Crespillo C, López-Sanromán A, Fortún J. Pott's disease after TNF- α inhibitors: a case report. *Infectious Diseases and Tropical Medicine* 2016;2(1):1–4.

Presentations

Factores de riesgo y tasas de coinfección por hepatitis B y C en pacientes con infección VIH conocida en un área de alta incidencia (Yaoundé, Camerún). Crespillo C, Arias C, Gutiérrez A, García R, Rodríguez L, Berna C, De Chabot G, Risco C, Venanzi Rullo E, Antolín C, Velasco M. XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica

Projects

- Author of: **Procedura per il controllo della diffusione intraospedaliera delle Enterobacteriaceae resistenti ai carbapenemi**” dell'AOU G. Martino
- Author of: **“Linee guida del trattamento della malaria”** della Unidad de Referencia Nacional para Enfermedades Tropicales. Servicio de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Ramón y Cajal, IRYCIS, Madrid

Courses

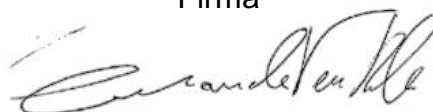
- Corso pregressuale SIMPIOS. 19/05/2014
- 6° Congresso Nazionale SIMPIOS. 19-21/05/2014
- La Statistica In Medicina: Dalla Misurazione Degli Esiti Delle Cure Alle Pratiche Per L'assicurazione Della Qualita'. 5-7/06/2014
- V Curso de Actualización en Patología infecciosa y antimicrobianos de uso clinico. 1-2/02/2015
- XIII Jornada de Medicina del Viajero. 06/05/2015
- XV Curso de Actualización en infección por VIH, 25-27/05/2015, 3.7 crediti
- Rezolsta: sencillez y versatilidad en el tratamiento del VIH. 22/07/2015
- Jornada Salud e interculturalidad, avances y retos. 02/12/2015
- VI Curso de Actualización en Patología infecciosa y antimicrobianos de uso clinico. 1-2/02/2016
- IV Jornada de actualización en Medicina tropical. 12/04/2016
- XX Congreso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 26-28/05/2016
- XIV Jornada de Medicina del Viajero. 09/06/2016
- Patologia infettiva nel percorso di donazione e trapianto di organo solido, in termini di presentazione clinica, fattori di rischio, sorveglianza, prevenzione e trattamento di tutte le principali infezioni associate. (corso SIMIT) 1-2/09/2016
- Infezione/Malattia da virus dell'epatite B e dell'epatite C: aspetti pratici clinico-terapeutici per il medico specialista. 14-15/09/2016
- Finalista del “Under 40 Infection Lab - Final Contest” con comunicazione orale: “Amfotericina in aerosol per il trattamento dell'aspergillosi polmonare invasiva, uno studio di coorte retrospettivo osservazionale” 29-30/09/2016
- Corso di Eco color doppler per medici infettivologi, Bari 3-6/10/2016
- XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali, Baveno 16-19/10/2016
- Gestione Multidimensionale del Paziente con Infezione da HIV, Modena 7-9/11/2016
- Atelier di stewardship antimicrobica (ASA), Pisa 5-6/12/2016
- Antimicrobial stewardship e infection control il modello modenese, Modena 20-21/12/ 2016
- UMG meets the experts: International workshop on HIV/HCV research and cure, Catanzaro 02-03/02/2017
- **AHEAD Achieving HEalth through Anti-infective Drugs**, Roma 27-28/02/2017
- 3rd Annual Conference on the Selected Hot Topics of CROI, Bologna 01-02/03/2017
- **La gestione delle infezioni complicate nell'era della stewardship antibiotica** relatore su “Meccanismi di resistenza batterici”, Messina 21/04/2017
- V Workshop on HIV & Hepatitis Co-infection, Palermo 4-6/05/2017
- Corso di perfezionamento in terapia antiretrovirale, Roma 12-13/05/2017
- VIII congresso regionale SIMIT, Catania 19-20/05/2017
- XV Jornada de Medicina del Viajero, Madrid 07/06/2017
- NextGen in infectious diseases, Firenze 14-15/12/18

Memberships

Member SIMIT
Member SIMPIOS
Member SEIMC
Member SIMM

Data, 02/09/2021

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Emmanuele Venanzi Rullo", written in a cursive style.