

Il sottoscritto ANTONIO MASTROIANNI

DICHIARA

Sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e s.m.i., consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e consapevole altresì che l'A.O. di Cosenza può acquisire direttamente gli atti comprovanti:

-di essere in possesso della LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA conseguita in data 28/10/1991 presso l'Università degli Studi di Bologna, con il massimo dei voti (110/110) e la Lode, con la discussione della tesi: "TERAPIE ANTIRETROVIRALI IN CORSO DI SINDROME DA IMMUNODEFICIENZA ACQUISITA. ATTUALITA' E PROSPETTIVE".

- di essere in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo conseguita nella 2ª sessione del 1991 presso la Università degli Studi di Bologna.

-di essere iscritto all'Albo dell'Ordine dei Medici della Provincia di Cosenza dal 18/12/1991, con numero di posizione 5386.

-di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Disciplina MALATTIE INFETTIVE, conseguito in data 13/11/1995, presso l'Università degli Studi di Bologna ai sensi del DLgs 257/1991 del DLgs 368/1999 della durata di anni 4, con voto 70/70 e Lode. Il Diploma di Specializzazione in malattie Infettive e Tropicali è stato conseguito secondo le nuove norme introdotte dal Decreto Legislativo 8.8.1991 n. 257, discutendo la Tesi: "SARCOMA DI KAPOSI AIDS-CORRELATO: MODERNI ORIENTAMENTI TERAPEUTICI".

-di prestare servizio presso l'**Azienda Ospedaliera di Cosenza dal 08/06/2017 a tutt'oggi**, con l'incarico di **Direttore di Struttura Complessa Malattie Infettive e Tropicali** (Vedi Prot. 7593, del 28/04/2017).

-di avere prestato servizio, con rapporto di lavoro subordinato, nel profilo professionale dirigente medico I° livello, disciplina MALATTIE INFETTIVE, dal 29/07/1996 al 07/06/2017, presso l'**Azienda USL della Romagna, ex-Azienda USL di Forlì**, con contratto di lavoro a tempo indeterminato, con il seguente incarico dirigenziale:

**incarico provvisorio di direzione della Unità Operativa Complessa Malattie Infettive di Forlì, Azienda USL della Romagna dal 08/08/2016 e conferma del 31/08/2016 (Prot. n.0187839/P, Azienda USL della Romagna); incarico di Alta Professionalità "Terapie Antibiotiche ed Antimicotiche" dal 01/12/2010 a tutt'oggi**, occupandosi in particolare:

-della sorveglianza epidemiologica, il controllo ed il trattamento delle infezioni ospedaliere, la diffusione delle infezioni da germi sentinella e dei profili di sensibilità microbica.

-della rielaborazione dei protocolli terapeutici locali delle infezioni respiratorie, cardiache, addominali, della cute e tessuti molli, dei tessuti osteo-muscolari, del Sistema Nervoso Centrale;

-delle profilassi peri-operatorie,

-del trattamento delle complicanze infettive nei pazienti immunodepressi (malattia da HIV, terapie immunosoppressive, malattie neoplastiche, patologie autoimmunitarie);

-del trattamento delle infezioni del sito chirurgico e delle complicanze settiche post-operatorie;

-del trattamento delle infezioni gravi nei pazienti geriatrici;

-della gestione clinica globale ed il counselling dell'infezione da HIV, delle epatiti virali acute e croniche e delle Malattie Trasmesse Sessualmente;

-del counselling e la gestione delle infezioni dei migranti e dei viaggiatori internazionali.

**-di aver svolto, inoltre, i seguenti Incarichi dirigenziali**

(Posizione funzionale del candidato nelle strutture e le sue competenze):

E' stato dipendente dell'Azienda U.S.L. della Romagna – sede territoriale di Forlì (costituita dal 01/01/2014 con Legge Regionale n. 22 del 21/11/2013) e presenta il seguente stato di servizio:

-dal 29/7/1996 al 5/12/1996 – “Medico primo livello dirigenziale fascia A – Malattie Infettive” incaricato su p.v., a tempo pieno;

-dal 6/12/1996 al 19/5/1997 – “Medico primo livello dirigenziale – Malattie Infettive” (ai sensi del C.C.N.L. del 5/12/1996) con rapporto di lavoro a tempo determinato , incaricato su p.v., a tempo unico;

-dal 20/5/1997 al 30/07/1999 – “Medico primo livello dirigenziale – Malattie Infettive” con rapporto di Lavoro a tempo indeterminato, a tempo unico;

-dal 31/07/1999 al 07/06/2017- “Dirigente Medico- Malattie Infettive” con rapporto di Lavoro esclusivo, a tempo indeterminato;

-che gli è stato conferito l'incarico dirigenziale di “Incarico professionale di Base” dall'1/1/1998 al 30/11/2010.

-che, gli è stato conferito l'incarico dirigenziale di “Alta Professionalità” denominato “Terapie Antibiotiche ed Antimicotiche” dal 01/12/2010 al 07/06/2017.

-Su incarico del Direttore dell'UOC Malattie Infettive di Forlì è stato nominato Direttore Facente Funzione provvisoriamente della stessa UOC dal 01/12/15 al 29/02/16 per la sostituzione del Direttore per motivi di inabilità temporanea.

Attribuzione da parte del Direttore Sanitario dell'Azienda USL della Romagna dell'incarico provvisorio di direzione dell'Unità Operativa Malattie Infettive di Forlì, con individuazione quale sostituto dal 08/08/16 (nota prot. n.0173627) e conferma dell'**incarico di direzione temporanea dell'U.O. Malattie Infettive** (prot. n.0187839/P del 31/08/16) per il tempo strettamente necessario alla Direzione ad adottare opportune determinazioni in merito alla sostituzione del direttore cessato dal rapporto di lavoro, in ragione della esigenza non differibile di garantire continuità alla funzionalità della U.O. Malattie Infettive.

-Vincitore del Concorso per l'Incarico di **Direttore di Struttura Complessa dell'U.O.C. di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio di Catanzaro**, con deliberazione del Direttore Generale n-515 dell'11/08/2008.

-di aver conseguito il “**CERTIFICATO DI FORMAZIONE MANAGERIALE**”, dopo avere frequentato il “**CORSO DI FORMAZIONE MANAGERIALE PER DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA VII° EDIZIONE**”, svoltosi da APRILE a LUGLIO 2005 presso l'**Università degli Studi di Trento**, Facoltà di Economia in collaborazione con la Provincia Autonoma di Trento, Assessorato alle Politiche per la Salute, superando l'apposito esame con discussione il 30/11/2005 della Tesi: “**ANALISI DELLA GESTIONE E DEI COSTI DELL'APPLICAZIONE DI UN PROGRAMMA DI RACCOMANDAZIONI PER LA PREVENZIONE ED IL CONTROLLO DELL'INFEZIONE DA HCV IN DIALISI**” (Correlatore, **Professore Luigi Mittone**, Direttore della Scuola in Scienze Sociali, Dipartimento di Economia e Management, Area CUN: Scienze Economiche e Statistiche , Università degli Studi di Trento).

- **di aver conseguito i seguenti Corsi di Perfezionamento Universitario e Corsi di Formazione:**  
**Corso Annuale di Perfezionamento Universitario in “NUTRIZIONE ARTIFICIALE**

**NOSOCOMIALE E DOMICILIARE”, Università degli Studi di Bologna**, Dipartimento di Clinica Medica e Gastroenterologia, Policlinico S.Orsola, Bologna, dal 22/03 al 22/10/1999 (Complessive 150 ore).

**Corso di Perfezionamento Universitario in “MALATTIE INFETTIVE PEDIATRICHE EMERGENTI E RIEMERGENTI”, presso Università degli Studi di Firenze**, Dipartimento di Pediatria, Policlinico Meyer, Firenze, dal 05/06 al 25/10/2000 (Complessive 48 ore).

**Corso di Perfezionamento Universitario in “MEDICINA TROPICALE E COOPERAZIONE INTERNAZIONALE”, Università degli Studi di Siena**, Dipartimento di Biologia Molecolare, Clinica di Malattie Infettive, Siena dal 10/03 al 13/06/2003 (Complessive 160 ore, 50 crediti ECM).  
Tesi discussa: *“MALARIA DA IMPORTAZIONE: REPORT DEI CASI OSSERVATI PRESSO L’OSPEDALE “G.B. MORGAGNI” DI FORLÌ, 1989-2002”*.

**Corso di Perfezionamento Universitario in “TUBERCOLOSI; ASPETTI CLINICI, DIAGNOSTICI, TERAPEUTICI”, Università degli Studi di Brescia**, dal 17/01 al 21/01/2005 (Complessive 35 ore).

**Corso di Aggiornamento Universitario in: “UPDATE IN INFECTIONS”, Università Cattolica, Policlinico “A.Gemelli”, Roma**, dal 10/03 al 12/03/2005 (13 crediti ECM).

**Corso di Formazione: “Corso di Formazione Manageriale per Direttore Responsabile di Struttura Complessa”, Facoltà di Economia, Università di Trento**, Provincia Autonoma di Trento, Assessorato alle Politiche per la Salute, Università di Trento sede della Facoltà di Economia, dal 6 Aprile al 30 Novembre 2005 (Moduli dal 6-8 Aprile, 27-29 Aprile, 16-18 Maggio, 13-16 Giugno, 13-15 Luglio 2005) e discussione della tesi il 30 Novembre 2005:  
*“ANALISI DELLA GESTIONE E DEI COSTI DELL’APPLICAZIONE DI UN PROGRAMMA DI RACCOMANDAZIONI PER LA PREVENZIONE ED IL CONTROLLO DELL’INFEZIONE DA HCV IN DIALISI”*.

**Corso di Formazione Universitaria: “CORSO RESIDENZIALE AVANZATO DI EPATOLOGIA E DI ECOGRAFIA”, Università degli Studi di Pavia**, Istituto Malattie Infettive, Policlinico San Matteo, Pavia, dal 26/06 al 30/06/2006 (24 crediti ECM).

**Corso di Formazione Regionale: “Lotta Alla Sepsì”, (Determina n.951/2007, evento formativo n.35320), Agenzia Sanitaria Regionale della Regione Emilia Romagna**, Bologna 04/10 e 05/10/06, 27/11/06 e 20/03/2007 (Complessive 31 ore, 39 crediti ECM).

**Corso di Perfezionamento Universitario in “INFEZIONI IN GRAVIDANZA E PERINATALI”, Università degli Studi di Brescia**, Istituto malattie Infettive e tropicali, Spedali Civili, Brescia, dal 05/11 al 09/11/2007.

**Corso di Perfezionamento Universitario: in “INFEZIONI OSPEDALIERE”, Università degli Studi di Milano-Bicocca**, Dipartimento di Medicina Clinica e Prevenzione, Monza e Dipartimento Prevenzione e Sorveglianza Infezioni degli Ospedali Riuniti di Bergamo, dal 02/04 al 18/09/2009 (Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Milano-Bicocca, Monza; Dipartimento Prevenzione e Sorveglianza Infezioni degli Ospedali Riuniti di Bergamo), 2-4 Aprile, 7-9 Maggio, 4-6 Giugno, Stage di 25 ore c/o ospedali Riuniti Bergamo dal 23 al 25 Giugno. Discussione della Tesi finale e rilascio del Diploma: 18 settembre 2009.

Tesi discussa: *“BREVE REPORT: ISOLATI MICROBICI ED “ALERT ORGANISMS”, USL DI FORLÌ, 2008 & PRESENTAZIONE DEL SISTEMA DI SORVEGLIANZA DEI “GERMI SENTINELLA” PRESSO L’AZIENDA USL DI FORLÌ”*.

**Corso di Perfezionamento Universitario: “Look Septic: dalle Diagnosi alle Strategie**

**Terapeutiche”, Università degli Studi di Milano, Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano, dal 02/02 al 05/02/2010.**

**Corso di Perfezionamento Universitario: “Postgraduate Course: Epidemiology, Diagnosis And Management of Sexually Transmitted Infections (Not HIV)”, Italian Society of Clinical Microbiology, Working Group on “Sexually Transmitted Disease” (GLIST), University Residential Centre, Bertinoro (FC), dal 12 al 15 Giugno 2012.**

**Corso di Formazione: “Corso di Formazione Per lo Studio di Prevalenza sulle Infezioni Correlate all'Assistenza ed Uso di Antibiotici negli Ospedali per Acuti”, Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, Area Rischio Infettivo, Regione Emilia-Romagna, Bologna, Sala 417/C, 18 Settembre 2012.**

**Corso di Perfezionamento Universitario: “ESCMID Postgraduate Education Course Infectious Diseases in Pregnant Women, Fetuses and Newborns”, European Society of Clinical Microbiology And Infectious Diseases” (ESCMID), Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI), Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT), University Residential Centre, Bertinoro (FC), dal 29 Settembre al 5 Ottobre 2013 (23 European CME Credits).**

**Corso di Perfezionamento Universitario: “Permanent Training Course on STI. Diagnostic Pathways and management of Sexually Transmitted Infections (Excluding HIV)”, Italian Society of Clinical Microbiology (AMCLI), Working Group on “Sexually Transmitted Infections” (GLIST), Società Interdisciplinare per lo Studio delle Malattie Sessualmente Trasmesse (SIMAST), International Union Against Sexually Transmitted Infections (IUSTI), World Health Organization (WHO), University Residential Centre, Bertinoro (FC), dal 4 al 6 Giugno 2014 (21.5 crediti ECM).**

**Corso di Formazione Regionale: “Rete G.I.A.N.O. Governo del Rischio di Infezioni e Antibiotico-resistenza, Nuclei Operativi in Rete”, Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, Area Rischio Infettivo della Regione Emilia-Romagna.** Corso di Formazione per i Referenti dei Nuclei Operativi per il Controllo delle Infezioni e per l'Uso Responsabile degli Antibiotici della Regione Emilia-Romagna (DGR 318/2013). Sede: Regione Emilia-Romagna, Bologna, Settembre 2014-Febbraio 2016 (Deliberazione della Giunta della Regione Emilia-Romagna n.318/2013 del 25 Marzo 2013, “Linee di indirizzo alle Aziende per la gestione del rischio infettivo: infezioni correlate all'assistenza e uso responsabile di antibiotici”. Acquisendo le seguenti competenze:

- Capacità di governo del rischio infettivo integrato ospedale-territorio
- Capacità di valutare il rischio infettivo in un'Azienda sanitaria
- Capacità di implementare programmi di miglioramento e valutare l'impatto in termini di rischio infettivo
- Capacità di costruire sistemi di sorveglianza
- Capacità di progettare interventi di formazione e di comunicazione sul rischio infettivo

**Master Universitario di II° Livello in “Antibiotic Stewardship”, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, 2016/2017. Diploma rilasciato in data 23/11/2017 con discussione di tesi.**

**- di avere svolto attività didattica come docente nell'ambito del programma nazionale e regionale di attività formative in applicazione dell'art. 1 comma 1, lettera d) della Legge 135/90 per la prevenzione e la lotta contro l'AIDS:**

- N. 2 ore nell'ambito del VI° programma di attività formativa ;
- N. 4 ore nell'ambito del VII° programma di attività formativa;

- N.12 ore nell'ambito dell'VIII° programma di attività formativa;
- N.12 ore nell'ambito del IX° programma di attività formativa;
- N. 8 ore nell'ambito del X° programma di attività formativa;
- N. 6 ore nell'ambito del XI° programma di attività formativa;
- N. 4 ore nell'ambito del XII° programma di attività formativa;
- N° 4 ore nell'ambito del XIII° programma di attività formativa;
- N° 4 ore nell'ambito del XIV° programma di attività formativa;
- N° 4 ore nell'ambito del XV° programma di attività formativa;
- N° 4 ore nell'ambito del XVI° programma di attività formativa.

**- di aver partecipato alle seguenti attività di aggiornamento e scientifiche**

**Partecipazione quale docente e relatore:**

-INTERNATIONAL CONGRESS “THE IMPACT OF HIV INFECTION ON THE GASTROINTESTINAL TRACT”, BOLOGNA, 5-6/3 1993

-“RECENTI PROGRESSI IN INFETTIVOLOGIA”. REGGIO EMILIA, 2-3/6/1994

-INCONTRO DI AGGIORNAMENTO “TRATTAMENTO DI PATOLOGIE CUTANEO-MUCOSE DA DNA-VIRUS NEI PAZIENTI HIV POSITIVI”. MILANO, 25/3/2000

-JOINT MEETING “IMMUNOPHARMACOLOGY AND IMMUNOTHERAPY TODAY”. FIRENZE, 10-11/11/2000

-SEMINARIO “SULLA SALUTE DEL VIAGGIATORE”, AZIENDA USL DI FORLÌ, CAMERA DI COMMERCIO DI FORLÌ-CESENA, FORLÌ, 31/3/2001

-INCONTRO SCIENTIFICO “NEW PERSPECTIVES IN ANTIRETROVIRAL THERAPY”. SAN PATRIGNANO, 19/5/2001

-“II° CONGRESSO NAZIONALE SIMIT”, BOLOGNA, 24-27/9/2003

-“R.A.T.I.O. RICERCHE E AGGIORNAMENTI TERAPEUTICI SULLE INFEZIONI FUNGINE OSPEDALIERE”, CESENA, 18/10/2003

-CORSO “L'EVOLUZIONE DELL'HAART: CONFRONTO DI ESPERIENZE”, BOLOGNA, 13/11/2004

-“I° CONVEGNO PUBBLICO SU MALATTIE RARE ED AUTOIMMUNITÀ”, FORLÌ, 4-5/3/2005

-CORSO “INFEZIONE DA HIV E NEOPLASIE”, BERTINORO (FORLÌ), 16/2/ 2007

-“IV SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO IN MEDICINA INTERNA”, BERTINORO, 16-17/3/2007

-CONVEGNO “PROGETTO DI MIGLIORAMENTO DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA”: “L'INFORMATIZZAZIONE DEGLI INDICATORI: UNO STRUMENTO PER IL GOVERNO CLINICO”, USL DI FORLÌ, 23/01/08.

- CONVEGNO: “IL PAZIENTE DIFFICILE CON HIV/AIDS”, SAN PATRIGNANO, CORIANO (RIMINI), 29/10/2008
- PROGRAMMA FORMATIVO AZIENDALE INTERNO DELL'AZIENDA USL DI FORLÌ INTITOLATO “LOTTA ALLA SEPSI” – LEZIONI FRONTALI ESTESE A TUTTE LE UNITÀ OPERATIVE AZIENDALI, REALIZZATE NELLE DATE: 22/4/10, 6/5/10, 10/5/10, 20/5/10, 3/6/10, DALLE 14.30 ALLE 18.30.
- CORSO DI AGGIORNAMENTO “LA GESTIONE CLINICA ASSISTENZIALE DEL PAZIENTE CON PATOLOGIA RESPIRATORIA ACUTA – INTERVENTI TERAPEUTICI” – AUSL FORLÌ, POLO FORMATIVO, 9/11 E 13/11/2009.
- CORSO TEORICO PROFESSIONALE DI AGGIORNAMENTO 'LE MALATTIE TRASMESSE SESSUALMENTE (MTS)', SABATO 12 GIUGNO 2010 DALLE 8.30 ALLE 12.30 E SABATO 16 OTTOBRE 2010 DALLE 8.30 ALLE 12.30, SALA PIERATELLI, OSPEDALE “G.B. MORGAGNI” FORLÌ.
- CORSO TEORICO PROFESSIONALE DI AGGIORNAMENTO “ESAMI CULTURALI ED ANTIBIOGRAMMA 2011: NUOVI CRITERI INTERPRETATIVI ED ISTRUZIONI PER L'USO”. 21 MARZO E 28 MARZO 2011 DALLE 14.30 ALLE 17.30, SALA PIERATELLI, OSPEDALE “G.B. MORGAGNI” FORLÌ
- CORSO TEORICO-PRATICO DI AGGIORNAMENTO “IL TRATTAMENTO DELL'EMPIEMA PLEURICO”. “RIUNIONI MONOTEMATICHES MULTIDISCIPLINARI DEL DIPARTIMENTO TORACICO 2011. SALA PIERATELLI, OSPEDALE “G.B. MORGAGNI”, FORLÌ
- CONGRESSO: “UPDATE CROI 2012”, 18 APRILE 2012, POLICLINICO DI MODENA.
- WORKSHOP DI INFETTIVOLOGIA PENITENZIARIA PERCORSI DIAGNOSTICO TERAPEUTICI PER LA GESTIONE DI HIV E TUBERCOLOSI IN AMBITO CARCERARIO: IL MODELLO GESTIONALE DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA”. VENERDÌ 3 MAGGIO 2013 SALA CONFERENZE UO MALATTIE INFETTIVE OSPEDALE G. DA SALICETO - VIA TAVERNA 49 – PIACENZA. “COME GESTIRE DIMISSIONI E TRASFERIMENTI DI DETENUTI CON MALATTIA TUBERCOLARE O CON I.T.L. CONDIVISIONE PROTOCOLLI PER GARANTIRE LA CONTINUITÀ ASSISTENZIALE”.
- CONVEGNO: “STRATEGIA DI SWITCH NELLA GESTIONE A LUNGO TERMINE DEL PAZIENTE HIV POSITIVO”, UNIVERSITÀ DI MODENA E REGGIO EMILIA, AULA DEL POLICLINICO DI MODENA, 8 APRILE 2014 (DISCUSSANT).
- WORKSHOP DI INFETTIVOLOGIA PENITENZIARIA. “PERCORSI DIAGNOSTICI PER LA GESTIONE DI HIV E TUBERCOLOSI IN MABITO CARCERARIO: IL MODELLO GESTIONALE DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA”. SALA CONFERENZE U.O. MALATTIE INFETTIVE, OSPEDALE “G. DA SALICETO”, PIACENZA, 3 MAGGIO 2013
- CORSO DI AGGIORNAMENTO: “ATTUALITÀ IN INFETTIVOLOGIA 2014. L'EMILIA ROMAGNA DOPO ICAR 2014”, SOCIETÀ ITALIANA MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI (SIMIT), AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI FERRARA, POLO OSPEDALIERO DI CONA (FE), 18 GIUGNO 2014.

-CORSO DI AGGIORNAMENTO: “ATTUALITÀ IN INFETTIVOLOGIA 2014. SEPSI: CERTEZZE E CONTROVERSIE NELLA DIAGNOSI E NELLA GESTIONE”, SOCIETÀ ITALIANA MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI (SIMIT), FORLÌ, 26 SETTEMBRE 2014.

-CORSO DI FORMAZIONE: “NUOVE STRATEGIE LDR. LA METODOLOGIA DELL'HIV PATIENT'S JOURNEY AL SERVIZIO DELLA PERSONALIZZAZIONE DEL TRATTAMENTO”, SOCIETÀ ITALIANA MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI (SIMIT), FORLÌ, 8 OTTOBRE 2014.

-EXPERT MEETING IN HIV. “TERAPIA ANTIRETROVIRALE 2014: OPINIONI A CONFRONTO, SESSIONE: CONFRONTO CON L'ESPERTO”. RAVENNA, 18 DICEMBRE 2014

-CORSO: “LE INFEZIONI NEL PAZIENTE CRITICO: ASPETTI EPIDEMIOLOGICI, CLINICI E DI SOSTENIBILITÀ ECONOMICA”, AZIENDA USL DELLA ROMAGNA, CENTRO RESIDENZIALE UNIVERSITARIO, BERTINORO (FC), 17 APRILE 2015.

-LESS DRUG REGIMENS (LDR). “TERAPIA ANTIRETROVIRALE DUPLICE CON ATAZANAVIR/RITONAVIR E LAMIVUDINA. SESSIONE: “TAVOLA ROTONDA: ESPERIENZE CLINICHE A CONFRONTO E IPOTESI DI LAVORO FUTURO”. BOLOGNA, OSPEDALE SANT'ORSOLA, 5 APRILE 2016

-Su invito ha fatto parte del COMITATO SCIENTIFICO dell'evento nazionale: “SCIENCE SOCIAL AND SPORT FOR HIV AND COINFECTIONS” che si svolgerà a Roma presso Auditorium UNICEF, 8-9 OTTOBRE 2016, sotto l'egida della SIMIT (Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali) in collaborazione con i più autorevoli clinici e ricercatori italiani, la Associazioni di Pazienti, il mondo dello Sport (Vedi copia della brochure allegata): [http://www.makeevent.it/upload/pdf/eventi/65\\_228\\_e.pdf](http://www.makeevent.it/upload/pdf/eventi/65_228_e.pdf)

-Su invito ha fatto parte dell'ORGANIZING COMMITTEE del prestigioso congresso internazionale: “WORLD CONGRESS ON VACCINES, THERAPEUTICS & TRAVEL MEDICINE FOR INFECTIOUS DISEASES DECEMBER 01-02, 2016 SAN ANTONIO, USA”, dove presenterà anche una relazione dal titolo: “DENGUE AND PLASMODIUM FALCIPARUM MALARIA COINFECTION: IMPORTED CASES IN TRAVELERS AND A REVIEW OF THE LITERATURE”.  
<http://vaccines.conferenceseries.com/organizing-committee.php>

<http://vaccines.conferenceseries.com/scientific-program/#tab1>

“WORLD CONGRESS ON VACCINES, THERAPEUTICS & TRAVEL MEDICINE FOR INFECTIOUS DISEASES” DECEMBER 01-02, 2016 SAN ANTONIO, USA.

-Di essere Autore / Co-Autore di >420 pubblicazioni scientifiche (vedi elenco allegato).

-di avere svolto le seguenti ulteriori attività e conseguito i seguenti ulteriori titoli:

Vincitore del Concorso per il Premio di Studio “Ugo ed Evaristo Stefanelli” anno accademico 1993/1994, Università degli Studi di Bologna, per lo studio e la ricerca nel campo dell'Oncologia correlata all'AIDS.

Vincitore del Concorso per titoli e colloquio “Borsa di Studio Finalizzata alla Lotta all'AIDS” per l'anno 1995-1996 e per l'anno 1997-1998, Istituto Superiore di Sanità, Roma, con il programma di ricerca: “STUDIO DEI MECCANISMI EZIOPATOGENETICI DELLA

## **DIARREA CRONICA E DELLA PANCREATITE ACUTA IN PAZIENTI CON INFEZIONE DA HIV. RUOLO DEGLI ORMONI GASTROINTESTINALI E PROSPETTIVE TERAPEUTICHE”.**

**Formazione Manageriale per Direttore Responsabile di Struttura Complessa, Università degli Studi di Trento, Facoltà di Economia e Provincia Autonoma di Trento, Assessorato alle Politiche per la Salute, Aprile-Luglio (6-8 Aprile, 27-29 Aprile, 16-18 Maggio, 13-16 Giugno, 13-15 Luglio 2005) e discussione della tesi il 30 Novembre 2005.**

Vincitore del Concorso per l'Incarico di **Direttore di Struttura Complessa dell'U.O.C. di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Pugliese-Ciaccio di Catanzaro**, con deliberazione del Direttore Generale n-515 dell'11/08/2008.

**Attività gestionale P.O. “G.B.Morgagni – L. Pierantoni”, Azienda USL della Romagna (Ex USL di Forlì):** Attività assistenziale presso il Reparto di Degenza, l'Ambulatorio, il Day Hospital ed il Day Service dell'Unità Operativa Complessa Malattie Infettive, la cui opera è altresì rivolta al distretto territoriale con attività specialistica svolta presso l'Ambulatorio Malattie Infettive presso la Casa Circondariale di Forlì, previa convenzione regionale nominativa con richiesta di un impegno personale minimo di 10 ore/mese; l'Assistenza Domiciliare per i malati affetti da AIDS (ADMA) che attualmente include l'assistenza di n.6 pazienti residenti rispettivamente presso la Struttura Protetta di Premilcuore “Albergo San Martino” (4 pazienti), la Struttura Protetta “San Camillo” di Predappio (1 paziente) e la propria abitazione (1 paziente). L'attività specialistica prevede anche lo svolgimento delle diversificate attività di counselling, diagnosi e terapia delle Malattie Trasmesse Sessualmente (MTS) attraverso l'apposito Ambulatorio Aziendale MTS, realizzato e gestito in collaborazione con la U.O. di Dermatologia. L'impegno assistenziale prevede anche lo svolgimento di consulenze infettivologiche presso l'IRST di Meldola e gli stabilimenti ospedalieri di Forlimpopoli e di S.Sofia, le consulenze richieste per le utenti del Consultorio (Con particolare riferimento alla gestione delle problematiche infettive in corso di gravidanza) e degli utenti seguiti presso l'Ambulatorio per i Viaggiatori Internazionali ed i Migranti presso il Servizio di Igiene Pubblica.

Partecipazione alla elaborazione e lo svolgimento dei turni di pronta disponibilità stabiliti dalle 20.00 alle 08.00 nei giorni feriali, dalle 14.00 del sabato alle 08.00 della domenica e dalle 08.00 della domenica/Festivo alle 08.00 del feriale successivo. Le attività specialistiche sono estese all'ambito dell'Infezione da HIV / AIDS, le complicanze infettive nei pazienti immunodepressi (Pazienti sottoposti a trapianti di midollo osseo o di organi solidi; pazienti in trattamento chemio-radioterapico, pazienti affetti da malattie autoimmuni sottoposti a terapie immunosoppressive, pazienti sottoposti ad interventi chirurgici, pazienti in emodialisi), le Epatite Virali acute e croniche, le Malattie Infettive classiche e le malattie rare (Malattie di Whipple, Malattia da Actinomiceti) e riemergenti, la Tuberculosis polmonare ed extrapolmonare, le infezioni in gravidanza e del feto, Le Malattie Parassitarie “autoctone” alcune delle quali in fase di emergenza (Ad es Leishmaniosi muco-cutanea e viscerale) e le Patologie Tropicali da “importazione” (Malaria, Dengue, Schistosomiasi), le infezioni epidemiche stagionali (Virus influenza, infezioni da Arbovirus emergenti come Chickungunya, Virus Toscana).

### **Attività Assistenziali**

L'Unità Operativa di Malattie Infettive è situata in Via Carlo Forlanini, 34 - Padiglione Morgagni - Piano PS -1. L'Unità Operativa di Malattie Infettive è il servizio aziendale deputato all'erogazione di prestazioni diagnostiche e terapeutiche complesse a pazienti con patologie infettive, contagiose e non, a carico di vari organi ed apparati, in collaborazione con altre discipline mediche e chirurgiche. In particolare, alcuni specifici campi di attività sono: epatiti virali acute e croniche, infezioni osteo-articolari, infezione da HIV, febbri di origine sconosciuta, linfadenopatie, malattie dei viaggiatori. Viene svolta anche attività informativo/educativa sulle malattie infettive e sulla corretta modalità di assunzione delle terapie relative. Le attività si esplicano attraverso diverse modalità assistenziali: Ambulatorio, Day Hospital, Day Service Assistenziale (DSA), Degenza.

**L'Unità Operativa Complessa Malattie Infettive comprende:**

**-attività di Degenza Ordinaria di Malattie Infettive con 15 posti letti per circa 400 ricoveri/anno**



- attività di Day Hospital di Malattie Infettive, con circa 2 posti letti (circa 250 ricoveri/anno)
- attività di Day Service (circa 850 prestazioni / anno)
- attività di Ambulatorio di Malattie Infettive (circa 2400 prestazioni/anno).
- attività di Assistenza Domiciliare per i Malati di AIDS (A.D.M.A., circa 100 pazienti seguiti dal 1996).

#### Le caratteristiche del reparto

L'area di degenza, con locali per l'attività infermieristica e medica, comprende 15 posti letto in camere da due letti o da un letto ciascuna, con annessi servizi igienici e doccia, TV. Tutte le stanze sono dotate di zona filtro, sistema di climatizzazione e ventilazione, per essere adattate alle eventuali tipologie di isolamento del paziente. Nell'area è collocato un posto letto per paziente in regime di detenzione, con locali propri per la polizia penitenziaria. Il ricovero URGENTE ha un accesso diretto ed è disposto dal Pronto Soccorso o su proposta di un Medico dell'U.O. Malattie Infettive. Per il ricovero ORDINARIO è indispensabile aver eseguito una valutazione specialistica da parte di uno dei componenti dell'equipe medica. La valutazione può essere richiesta dal MMG o da un Medico di altra struttura

#### REPARTO DI DEGENZA, MALATTIE INFETTIVE FORLÌ, STATISTICA PRESTAZIONI DAL 2004 AL SETTEMBRE 2016

##### STATISTICA DAL 01/01/2016 AL 23/09/2016

<b>N. pazienti</b>	274
<b>Femmine</b>	102
<b>Maschi</b>	172
<b>Fasce Età</b>	
< 25	16
25 – 49	87
50 – 59	49
> 60	112
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	221
TOTALE STRANIERI	43
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	78

##### STATISTICA DAL 01/01/2015 AL 31/12/2015

<b>N. pazienti</b>	420
<b>Femmine</b>	156
<b>Maschi</b>	264
<b>Fasce Età</b>	
< 25	31
25 – 49	129
50 – 59	67
> 60	193
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	352
TOTALE STRANIERI	68
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	121

##### STATISTICA DAL 01/01/2014 AL 31/12/2014

<b>N. pazienti</b>	445
--------------------	-----

<b>Femmine</b>	174
<b>Maschi</b>	271
<b>Fasce Età</b>	
< 25	17
25 – 49	138
50 – 59	89
> 60	201
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	376
TOTALE STRANIERI	69
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> dott. Mastroianni Antonio	117
<b>STATISTICA DAL 01/01/2013 AL 31/12/2013</b>	
<b>N. pazienti</b>	450
<b>Femmine</b>	173
<b>Maschi</b>	277
<b>Fasce Età</b>	
< 25	22
25 – 49	135
50 – 59	67
> 60	226
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	383
TOTALE STRANIERI	67
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	82

<b>STATISTICA DAL 01/01/2012 AL 31/12/2012</b>	
<b>N. pazienti</b>	367
<b>Femmine</b>	144
<b>Maschi</b>	223
<b>Fasce Età</b>	
< 25	7
25 – 49	101
50 – 59	52
> 60	207
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	321
TOTALE STRANIERI	46
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	82

**STATISTICA DAL 01/01/2011 AL 31/12/2011**

<b>N. pazienti</b>	<b>376</b>
<b>Femmine</b>	<b>147</b>
<b>Maschi</b>	<b>229</b>
<b>Fasce Età</b>	
< 25	16
25 – 49	89
50 – 59	58
> 60	213
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	340
TOTALE STRANIERI	36
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	66

<b>STATISTICA DAL 01/01/2010 AL 31/12/2010</b>	
<b>N. pazienti</b>	<b>359</b>
<b>Femmine</b>	<b>146</b>
<b>Maschi</b>	<b>213</b>
<b>Fasce Età</b>	
< 25	9
25 – 49	90
50 – 59	62
> 60	198
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	317
TOTALE STRANIERI	42
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	66

<b>STATISTICA DAL 01/01/2009 AL 31/12/2009</b>	
<b>N. pazienti</b>	<b>359</b>
<b>Femmine</b>	<b>150</b>
<b>Maschi</b>	<b>209</b>
<b>Fasce Età</b>	
< 25	12
25 – 49	83
50 – 59	57
> 60	207
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	320
TOTALE STRANIERI	39
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	74

<b>STATISTICA DAL 01/01/2008 AL 31/12/2008</b>	
N. pazienti	324
<b>Sesso</b>	
Femmine	126
Maschi	198
<b>Fasce Età</b>	
< 25	3
25 – 49	75
50 – 59	58
> 60	188
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	291
TOTALE STRANIERI	33
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	66

<b>STATISTICA DAL 01/01/2007 AL 31/12/2007</b>	
N. pazienti	289
<b>Sesso</b>	
Femmine	94
Maschi	195
<b>Fasce Età</b>	
< 25	1
25 – 49	74
50 – 59	53
> 60	161
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	255
TOTALE STRANIERI	34
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	67

<b>STATISTICA DAL 01/01/2006 AL 31/12/2006</b>	
N. pazienti	249
<b>Sesso</b>	
Femmine	102
Maschi	147
<b>Fasce Età</b>	
< 25	0
25 – 49	67
50 – 59	59
> 60	123
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	218
TOTALE STRANIERI	28
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	129

STATISTICA DAL 01/01/2005 AL 31/12/2005	
N. pazienti	257
Femmine	87
Maschi	170
<b>Fasce Età</b>	
< 25	0
25 – 49	72
50 – 59	72
> 60	113
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	215
TOTALE STRANIERI	23
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	82

STATISTICA DAL 01/01/2004 AL 31/12/2004	
N. pazienti	222
Femmine	65
Maschi	157
<b>Fasce Età</b>	
< 25	0
25 – 49	70
50 – 59	61
> 60	91
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	183
TOTALE STRANIERI	16
<b>N. lettere di dimissioni fatte da</b>	
- dott. Mastroianni Antonio	86

**Dati estrapolati attraverso il sistema informatizzato aziendale Log80.**

#### **AMBULATORIO MALATTIE INFETTIVE**

L'accesso ambulatoriale avviene tramite prenotazione CUP con richiesta del Medico di famiglia o di altro Medico. Oltre alle Malattie Infettive, i campi di interesse si estendono a: Infezione/Malattia da HIV; Epatiti virali acute e croniche; Infezioni osteo-articolari. Sono garantite anche attività di screening e counselling, gratuite quando previsto, per HIV (con accesso anche tramite numero verde

regionale 800 856080), Malattie Sessualmente Trasmesse e Malattie Tropicali.

#### **Assistenza Domiciliare**

E' dedicata, da alcuni anni, ai pazienti con AIDS residenti nell'AUSL di Forlì, che necessitano di continuità assistenziale complessa, ma non possono facilmente accedere all'Ospedale. Può essere estesa a trattare altre Malattie Infettive croniche invalidanti. E' attivata dal Medico di Malattie Infettive ed è svolta dal personale dell'U.O., in collaborazione con gli Infermieri del territorio (Servizio di Assistenza Domiciliare Integrata) ed eventualmente con il Medico di Medicina Generale. Sono stati seguiti dal 1996 a tuttoggi 100 pazienti.

#### **AMBULATORIO, MALATTIE INFETTIVE FORLÌ, STATISTICA PRESTAZIONI STATISTICA DAL 01/01/2000 AL 12/09/2016**

<b>N. pazienti</b>	<b>13.223</b>
<b>N. cartelle/accessi</b>	<b>55.045</b>
- Mod. accesso:	1
- Mod. accesso:	13
- Mod. accesso:	318
- Mod. accesso:	1
- Mod. accesso: Libero Accesso	69
- Mod. accesso: Accesso diretto	296
- Mod. accesso: Controllo	28.735
- Mod. accesso: Day service (amb. protetto)	216
- Mod. accesso:	3.352
- Mod. accesso: Follow Up	73
- Mod. accesso: Interno	6.203
- Mod. accesso: Libera professione intramoenia	4
- Mod. accesso: Non attribuibile	106
- Mod. accesso: Ordinario	7.774
- Mod. accesso: Pre-post ricovero	3.886
- Mod. accesso: Osservazione breve intensiva (OBI)	194
- Mod. accesso: Screening	334
- Mod. accesso: Pronto Soccorso	1.073
- Mod. accesso: Urgente 24 h	1.996
- Mod. accesso: Urgente 7 gg	365
- Mod. accesso: Idoneità donazione sangue	35
- Mod. accesso: Sperimentazione clinica	1
<b>N. prestazioni</b>	<b>69.272</b>

**Dati estrapolati attraverso il sistema informatizzato aziendale Log80.**

**Ambulatorio Malattie Infettive, Forlì - Prestazioni svolte dal Dr. Antonio Mastroianni**  
**STATISTICA PERSONALE DAL 01/01/2000 AL 12/09/2016**

<b>N. pazienti</b>	<b>3.444</b>
<b>N. cartelle/accessi</b>	<b>7.862</b>
- Mod. accesso:	1
- Mod. accesso: Accesso diretto	25
- Mod. accesso: Controllo	4.915
- Mod. accesso: Day service (amb. protetto)	31
- Mod. accesso: Follow Up	1
- Mod. accesso: Interno	1.308
- Mod. accesso: Non attribuibile	2
- Mod. accesso: Ordinario	560
- Mod. accesso: Pre-post ricovero	509
- Mod. accesso: Osservazione breve intensiva (OBI)	23
- Mod. accesso: Screening	82
- Mod. accesso: Pronto Soccorso	191
- Mod. accesso: Urgente 24 h	180
- Mod. accesso: Urgente 7 gg	27
- Mod. accesso: Idoneità donazione sangue	7
<b>N. prestazioni</b>	<b>10.177</b>

**Dati estrapolati attraverso il sistema informatizzato aziendale Log80.**

Dal 29.07.1996 al 07.06.2017 ha partecipato attivamente:

1) all'attività assistenziale presso la Sezione della Degenza ordinaria, con inclusione nei turni di reperibilità infettivologica notturna feriale e festiva che ha sostituito dal novembre 2010 il servizio di guardia attiva interdivisionale;

2) al Servizio di Consulenza Infettivologica Interna e presso lo stabilimento ospedaliero di S.Sofia e presso l'Istituto Oncologico per lo Studio e la Cura dei Tumori (IRST) di Meldola;

(3) all'attività di Ambulatorio, di Day Hospital e di Day-Service dell'Unità Operativa Malattie Infettive del P.O. "G.B. Morgagni – L. Pierantoni" dell'Azienda USL della Romagna, sede territoriale di Forlì.

Dal 1996 a tutt'oggi partecipa attivamente all'attività dell'Ambulatorio per i Viaggiatori Internazionali ed all'attività dell'Ambulatorio per le Malattie Sessualmente Trasmesse presso l'Unità Operativa Malattie Infettive, nonché anche all'Ambulatorio di Malattie Infettive presso la Casa Circondariale della sede aziendale territoriale di Forlì.

Ha partecipato all'organizzazione del programma di Assistenza Domiciliare per Malati di AIDS (A.D.M.A.) del territorio forlivese, attivo dal 1996, armonizzando le linee di indirizzo nazionali e regionali, le esigenze del Distretto, dei Medici di Medicina di Medicina Generale e le Associazioni di Volontariato. Dal 1996 a tutt'oggi è stato nominato quale Responsabile dell'attività assistenziale del suddetto progetto su incarico conferito dal Direttore dell'Unità Operative Malattie Infettive. Dal 1996 a tutt'oggi tale Servizio ha permesso l'assistenza domiciliare di oltre 100 pazienti affetti da AIDS.

#### Attività specifica nella disciplina

a-circa 5 biopsie osteomidollari/anno

b-circa 10 biopsie epatiche/anno

c- circa 10 rachicentesi/anno

d-circa 5 para-toracentesi/anno

e-circa 5 agoaspirati di raccolte flogistiche articolari/tessuti molli

f-circa 800 visite infettivologiche/anno

g-circa 150 visite epatologiche/anno

h-circa 200 visite infettivologiche presso Casa Circondariale

#### Casistica Pazienti con Malattia da HIV

Numero totale pazienti in cART seguiti nell'anno in corso:

379 (Maschi 269, 70.9%; Femmine 110, 29%)

<24 anni, 0.8%

25-29 anni, 2.4%

30-39 anni, 16%

40-49 anni, 31%

50-59 anni, 33%

>60 anni, 17%

Italia 80%

Africa 10%

Europa 6%

America 2.3%

Asia 0.5%

Recenti casi di infezione da HIV in attesa di iniziare cART: 11 pazienti (2.9%)



**Casistica pazienti HIV+ in dual-therapy (PI-, INSTI- OR NNRTI-BASED)**

130 pazienti, età mediana 54 anni, Maschi 56%, Femmine 44%:

DRV/Rt + LMV (50 pazienti),  
ATV/Rt + LMV (35 pazienti),  
3TC+NVP (30 pazienti),  
LPV/Rt + LMV (11 pazienti),  
RAL + NVP (6 pazienti),  
3TC + EFV (3 pazienti)  
3TC + RAL (3 pazienti).

*Dati presentati e presentati nei seguenti congressi nazionali ed internazionali:*

**ITALIAN CONFERENCE ON AIDS AND ANTIVIRAL RESEARCH 06/06 – 08/06/16, MILANO**

**HIV DRUG THERAPY, GLASGOW 23/10 – 26/10/16 (LAVORO ACCETTATO. IN STAMPA)**

**CONGRESSO NAZIONALE SIMIT, 16/10 – 19/10/16 (LAVORO ACCETTATO. IN STAMPA)**

<b>+PAZIENTI CON EPATITE CRONICA VIRALE DAL 01/01/2016 AL 20/09/2016</b>	
N. pazienti	196
Femmine	58
Maschi	138
<b>Fasce Età</b>	
< 25	8
25 – 49	102
50 – 59	42
> 60	44
<b>Cittadinanza</b>	
ITALIANA	145
TOTALE STRANIERI	51
- dott. Mastroianni Antonio	71

**Casistica pazienti con epatite cronica HCV-correlata in terapia antivirale con DAA:**

Numero totale pazienti trattati, 2015-2016: 40 (Maschi 28, Femmine 12), 15 pazienti HIV+HCV+

**Casistica pazienti con epatite cronica HBV-correlata in terapia antivirale con NUC:**

Numero totale pazienti attualmente in terapia: 37 (26 Maschi, 11 Femmine):

-Tenofovir: 27 pazienti (17 Maschi, 10 Femmine)

-Entecavir: 9 pazienti (8 Maschi, 1 Femmina)

-Adefovir: 1 paziente (1 Maschio, 0 Femmine)

**Casistica malattie infettive emergenti:**

Infezioni del SNC da Arbovirus: Infezione da Virus Toscana (TOSV)

Dal 2012-2016: 35 casi (22 maschi, 13 femmine, età media 58 anni, range, 25–80):

23 casi di meningite, 3 casi di encefalite (1 caso di sindrome psico-organica permanente).

**Leishmaniosi**

Casistica Leishmaniosi viscerale, muco cutanea e sedi atipiche (Tonsille, linfonodi), in politerapia di “salvataggio” (Amphotericina B liposomiale + miltefosine + fluconazolo + allopurinolo) perché resistenti e refrattari alle terapie tradizionali (dal 2013):

Leishmaniosi viscerale (3 casi in coinfezioni HIV+; 1 caso in paziente con mieloma multiplo)

Leishmaniosi muco-cutanea (6 casi dei quali 1 in paziente HIV+)

Leishmaniosi sedi atipiche (1 caso tonsillare, 1 caso linfonodale)

**Casistica malattie infettive rare**

Malattia di Kikuchi: 4 pazienti trattati ed in follow-up  
Morbo di Whipple: 3 pazienti trattati ed in follow-up  
Malattia di Kawasaki: 1 paziente trattato ed in follow-up  
Malattia di Austrian: 1 caso trattato ed in follow-up  
Malattia di Castleman: 1 caso trattato  
Attività Organizzativa

Ha partecipato all'organizzazione ed all'attività clinica e formativa interna delle Unità di Crisi per l'Antrace ed il Bioterrorismo nel 2002, di quella per la SARS nel 2003, di quella per l'infezione da Chikungunya nel 2007, di quella per l'infezione da Virus Toscana (TOSV) nel 2013 di quella per il Virus Ebola nel 2014 e di quella per lo Zika Virus nel 2016 su incarico del Direttore dell'Unità Operativa Malattie Infettive del P.O. "G.B. Morgagni-L.Pierantoni" della sede aziendale territoriale di Forlì.

Dal febbraio 2004 è il Referente per il Servizio di Consulenze Infettivologiche presso la Casa Circondariale di Forlì.

Dal 2005 è il Referente Aziendale per la Qualità (RAQ) per l'U.O. Malattie Infettive del Dipartimento di Medicina Specialistica in riferimento ai programmi aziendali per l'Accreditamento delle Unità Operative.

Dal 2006 è il Referente per l'U.O. Malattie Infettive nell'ambito del gruppo interdisciplinare di professionisti "Team Sepsi", punto di riferimento per lo sviluppo locale del Progetto "LOTTA ALLA SEPSI IN EMILIA-ROMAGNA" (LaSER) promosso dalla Regione Emilia-Romagna che ha previsto un Corso Base nei giorni 4/10 e 5/10/2006 ed ulteriori iniziative formative il 27/11/2006 ed il 20/03/2007. Il "Team Sepsi" locale ha organizzato eventi formativi aziendali sul tema correlato alla Sepsi con lezioni frontali estese a tutte le unità operative aziendali, svolto presso il Polo Formativo e la Sala Pieratelli, P.O. "G.B. Morgagni-L.Pierantoni" nelle date: 22/04, 06/05, 20/05, 03/06 e 10/06/09 (4 ore per ciascuna edizione).

Dal 2006 è il referente per la U.O. Malattie Infettive del Progetto Aziendale: "PROGETTO DI CREAZIONE DI UNA RETE AZIENDALE NELLA SOPRVEGLIANZA E NELLA GESTIONE DELLE MALATTIE SESSUALMENTE TRASMESSE (MST) NEGLI UTENTI DELL'AUSL DI FORLÌ". Il progetto è stato realizzato nel 2006 in collaborazione con la U.O. aziendale di Dermatologia.

Ha collaborato alla organizzazione e come docente al Corso di Aggiornamento Aziendale: "La nuova influenza AH1N1: Aggiornamento teorico-pratico". Auditorium Cassa dei Risparmi di Forlì, 22 Settembre 2009.

Ha collaborato alla organizzazione e come docente del Corso di Formazione Aziendale: "La gestione clinico-assistenziale del paziente con patologia respiratoria acuta", svolto presso il Polo Formativo del P.O. "G.B. Morgagni-L.Pierantoni" nelle date: 29/10, 09/11, 11/11 e 13/11/09.

Ha collaborato alla organizzazione e come docente al Corso di Formazione Aziendale: "Aggiornamento sulle Malattie Trasmesse Sessualmente (MTS): un Approccio Sindromico. Presentazione dell'Ambulatorio Aziendale MTS", Azienda USL di Forlì, U.O. Malattie Infettive ed U.O. Dermatologia, Sala Pieratelli, P.O. "G.B. Morgagni - L. Pierantoni", 12/06 e 17/10/2010.

Ha collaborato alla organizzazione e come docente al Corso di Formazione Aziendale: "Esami culturali ed Antibiogramma 2001: nuovi criteri interpretativi ed istruzioni per l'uso". Comitato Infezioni Ospedaliere, Direzione Medica di P.O., Sala Pieratelli, P.O. "G.B. Morgagni-L.Pierantoni", Forlì, 21/03 e 28/03/2011, dalle 14.30 alle 17.30.

Ha collaborato alla organizzazione e come docente al Corso aziendale "La gestione del paziente portatore di patogeni multi-resistenti: la Procedura Aziendale", Comitato Infezioni Ospedaliere, Direzione Medica di P.O., Sala Pieratelli, P.O. "G.B. Morgagni-L.Pierantoni", Forlì, 31/01 e 02/02/2012, ore 14.30-17-10.

### Attività Aziendali / Manageriali

Ha partecipato al Seminario di aggiornamento professionale “Analisi e miglioramento dei processi”, istituito dall’Azienda USL di Forlì e svoltosi il 1/4/1997 per complessive ore 8.

Ha partecipato al Corso di Aggiornamento “Attività Specialistica: modalità organizzative e flussi informativi”, organizzato dall’Azienda USL di Forlì e svoltosi il 28/02/2000 ed il 7/03/2000 per complessive ore 6.

Ha partecipato al Progetto Formativo “La definizione dei prodotti delle Unità Operative dei Dipartimenti Ospedalieri”, organizzato dall’Azienda USL di Forlì e svoltosi dallo 08/04/2003 allo 01/10/2002 (21 crediti ECM) per complessive 22 ore e 21 crediti ECM.

Ha partecipato in data 24/02/2003 al Corso di Perfezionamento Universitario in “Formazione Manageriale per Operatori Sanitari” svoltosi presso l’Università di Catanzaro.

Ha partecipato al Seminario di Aggiornamento Professionale “Analisi e miglioramento dei processi”, Azienda USL di Forlì, 14/10/03 per complessive 8 ore.

Ha partecipato dal 1998 a tuttoggi ai programmi formativi / Corsi di Aggiornamento Professionale Obbligatorio per i Medici di Malattie Infettive in qualità di docente e di discente.

In data 30/11/2005 ha conseguito il “CERTIFICATO DI FORMAZIONE MANAGERIALE”, dopo aver superato il “CORSO DI FORMAZIONE MANAGERIALE PER DIRETTORE RESPONSABILE DI STRUTTURA COMPLESSA”, realizzato nel periodo aprile-luglio 2005 dalla Provincia Autonoma di Trento, Assessorato alle Politiche per la Salute e l’Università di Trento, Facoltà di Economia, con la discussione della tesi: “ANALISI DELLA GESTIONE E DEI COSTI DELL’APPLICAZIONE DI UN PROGRAMMA DI RACCOMANDAZIONI PER LA PREVENZIONE ED IL CONTROLLO DELL’INFEZIONE DA HCV IN DIALISI”.

Dal 19/03/01 collabora come esperto ai seguenti Gruppi di Lavoro aziendali:

1) Gruppo di Lavoro sull'uso di Antineoplastici, Interferoni, ed Immunomodulatori;

2) Gruppo di Lavoro sull'uso di Albumina/Sangue ed organi emopoietici.

-Dal giugno 2005 ha ricevuto l’incarico di “Responsabile per la Qualità” (RAQ) per l’Unità Operativa Malattie Infettive in seno al Dipartimento di Medicina Specialistica dell’Azienda AUSL di Forlì, con responsabilità diretta a partire dal Processo di Accreditamento realizzato dalla Regione Emilia-Romagna durante il 2005, la riverifica del 2012 e per le verifiche successive.

Ha partecipato come “Referente del Sistema Qualità” per la U.O. Malattie Infettive al “Percorso formativo per l’accreditamento del Dipartimento”, Azienda USL di Forlì, dal 17/05 allo 03/10/2005.

-Ha partecipato in qualità di relatore al “Progetto di miglioramento del dipartimento di Medicina specialistica”: “L’informatizzazione degli Indicatori: uno strumento per il governo clinico”, 23/1/08 presso Sala Pieratelli, P.O. “G.B. Morgagni-L.Pierantoni”.

-Ha elaborato il progetto di miglioramento dipartimentale per la U.O. Malattie Infettive “Criteri di Priorità Clinica per il ricovero in degenza ordinaria-Progetto codice-colore”

-Referente aziendale per la U.O. Malattie Infettive dell’Ambulatorio Aziendale per le Malattie Trasmesse Sessualmente (MTS), nell’ambito della “Rete aziendale nella sorveglianza e nella gestione delle Malattie Sessualmente Trasmesse (MTS) negli utenti dell’AUSL di Forlì” alla realizzazione della quale nel 2006 ha collaborato attivamente. Il percorso di Gestione MTS è stato incluso dalla

valutazione di accreditamento regionale della U.O. Malattie Infettive e garantisce un percorso strutturato per la corretta valutazione del paziente con MTS ed una stratificazione del rischio clinico, fornendo ed assicurando l'esistenza di un centro di riferimento a livello aziendale e territoriale per la gestione del percorso diagnostico-terapeutico delle MTS.

-Ha partecipato al “Protocollo Europeo 'Studio di prevalenza (Point Prevalence Survey=PPS) European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC)”, svoltosi dal 18/09 allo 09/11/2012, coordinato dalla Regione Emilia Romagna con la collaborazione della Direzione Medica del Presidio Ospedaliero “G.B. Morgagni – L. Pierantoni” di Forlì.

-Ha partecipato come “Referente del Sistema Qualità” per la U.O. Malattie Infettive al percorso formativo: “FSC 2012 - PERCORSO FORMATIVO PER LA RIVERIFICA / VERIFICA RER DI ACCREDITAMENTO PER IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA E UOO AFFERENTI”, AZIENDA USL DI FORLÌ , DALLO 01/06 AL 31/12/2012.

-Dal 2010 al 2014 ha collaborato alle attività di prevenzione, di sorveglianza e di controllo delle infezioni ospedaliere e correlate all'assistenza sanitaria del Comitato Infezioni Ospedaliere (C.I.O.) dell'Azienda USL di Forlì ed agli eventi formativi da esso promossi.

-Dal 2014, in base alla delibera n.1048/2014 del Direttore Generale dell'Azienda USL della Romagna che ha istituito la struttura transdipartimentale S.P.I.A.R., struttura di programma per la gestione del rischio infettivo e uso responsabile degli antibiotici nell'Azienda USL della Romagna che si compone di 1 Nucleo Strategico, 4 Team Operativi Locali (TOL) e 3 Gruppi di Lavoro Aziendali (1. Politica degli antibiotici; 2.Politiche di prevenzione, controllo e sorveglianza delle infezioni), è stato nominato componente del Team Operativo Locale (TOL) di Forlì e del Gruppo di Lavoro Aziendale “Politica degli Antibiotici”.

-Su incarico del Direttore dell'UOC Malattie Infettive di Forlì è stato nominato Direttore FF a tempo determinato della stessa UOC dal 01/12/15 al 29/02/16 per la sostituzione del Direttore per motivi di inabilità temporanea.

-Attribuzione da parte del Direttore Sanitario dell'Azienda USL della Romagna dell'incarico provvisorio di direzione dell'Unità Operativa Malattie Infettive di Forlì, con individuazione quale sostituto dal 08/08/16 (nota prot. n.0173627) e conferma dell'incarico di direzione temporanea dell'U.O. Malattie Infettive (prot. n.0187839/P del 31/08/16) per il tempo strettamente necessario alla Direzione ad adottare opportune determinazioni in merito alla sostituzione del direttore cessato dal rapporto di lavoro, in ragione della esigenza non differibile di garantire continuità alla funzionalità della U.O. Malattie Infettive.

#### Altre capacità e competenze acquisite attraverso eventi formativi aziendali SICUREZZA

##### ***AGENTI BIOLOGICI***

- 1)Corso 'Prevenzione e sicurezza: approccio al rischio biologico', 29/11/2007, 4 ore, 4 ecm
- 2)La prevenzione del Rischio Biologico: Corso per il personale della UO Malattie Infettive, 30/05/2012, 4 ore, 5 ecm
- 3)Formazione per la prevenzione della trasmissione da virus Ebola in ambito assistenziale (secondo livello), 09/10/2014, 3 ore, 3 ecm
- 4)FAD EROMAGNA sanitari: La movimentazione manuale dei carichi, 01/01/2011, 6 ore, 12 ecm
- 5)FAD EROMAGNA Sicurezza: 01 aspetti generali, 01/01/11, 2 ore, 2 ecm
- 6)FAD EROMAGNA Sicurezza: 02 rischi fisici, 01/01/11, 3 ore, 3 ecm
- 7)FAD EROMAGNA Sicurezza: 03 rischio chimico e biologico, 01/01/11, 3 ore, 3 ecm

- 8)FAD EROMAGNA Sicurezza: 04 gestione della sicurezza, 01/01/11, 2 ore, 2 ecm  
9)FAD EROMAGNA Sicurezza: 05 sicurezza e salute, 01/01/11, 1 ore, 1 ecm  
10)FAD EROMAGNA Sicurezza: 06 modulo giuridico-formativo, 01/01/11, 4 ore, 3 ecm  
**Totale Sicurezza: 32,25 ore, 38,00 ecm**

## **RISK MANAGEMENT**

### ***GESTIONE RISCHIO***

- 1) Riunioni Monotematiche Multidisciplinari del Dipartimento Toracico "Seminario: Risk management", 19/02/2008, 3 ore, 3 ecm  
2) Prevenzione e gestione delle lesioni da pressione, 25/10/2012, 4 ore, 5 ecm  
3) la gestione informatizzata della terapia trasfusionale, 12/11/2013, 4 ore, 4 ecm  
4) la segnalazione delle malattie infettive: compiti istituzionali, evidenze epidemiologiche, ricadute in sanità pubblica, 12/11/2015, 2 ore, 2 ecm

### ***INFEZIONI OSPEDALIERE***

- 1)2) La gestione del paziente ospedalizzato affetto da patogeni multiresistenti: la nuova procedura ospedaliera, 05/03/2012, 3 ore, 3 ecm  
2) Protocollo Europeo 'Studio di prevalenza (Point Prevalence Survey=PPS) ECDC', 18/09/2012, 18 ore, 3 ecm

**Totale Risk Management 34,00 ore, 20 ecm**

## **PERCORSI**

### ***DOLORE***

- 1) La gestione del dolore - area medica, 23/10/2013, 3 ore, 3.6 ecm

### ***QUALITÀ E ACCREDITAMENTO***

- 1) Percorso formativo per l'accreditamento del Dipartimento, 17/05/2005, 21 ore, 15 ecm  
2) FSC 2012 - Percorso formativo per la riverifica / verifica RER di accreditamento per il Dipartimento di Medicina Specialistica e UUOO afferenti, 01/06/2012, 20 ore, 10 ecm

### ***FADSANITARIO***

- 1) FAD EROMAGNA sanitari: Il dolore post operatorio, 01/01/2011, 5 ecm  
2) FAD EROMAGNA sanitari: Il buon uso del sangue, 01/01/2011, 4 ecm  
3) CORSO FAD 'LA SICUREZZA DEI PAZIENTI E DEGLI OPERATORI', 01/01/2012, 15 ecm  
4) CORSO FAD - Blended 'AUDIT CLINICO', 01/01/2012, 12 ecm  
5) Appropriatelyzza delle cure, 09/10/2012, 15 ecm  
6) GOVERNO CLINICO: INNOVAZIONI MONITORAGGIO PERFORMANCE CLINICHE, FORMAZIONE, 01/01/2013, 3 ore, 3.6 ecm

**Totale Percorsi: 44 ore, 99.60 ecm**

**Per la descrizione delle caratteristiche strutturali ed organizzative dell'Azienda Ospedaleira di Cosenza**

e della UOC Malattie Infettive e Tropicali si allega l'Atto Aziendale Ufficiale e per la tipologia delle attività svolte dal candidato, si allegano i report annuali firmati e datati dal Direttore Sanitario Aziendale, Dr. Angelo Barbato.

### Attività in ambito di Infettivologia Penitenziaria

E' referente per l'Azienda USL della Romagna, Sede di Forlì, dal Febbraio 2004 dell'Ambulatorio Malattie Infettive presso la Casa Circondariale di Forlì per svolgere un Servizio di consulenze infettivologiche per i detenuti ristretti presso la C.C. di Forlì, in accordo con una convenzione stipulata dalla Regione Emilia-Romagna e l'Azienda USL di Forlì, che prevede un'attività infettivologica presso la C.C. Di Forlì di 10 ore/mese, in ottemperanza al progetto della Regione Emilia-Romagna per la Medicina Penitenziaria

-In collaborazione con la U.O. di Medicina Penitenziaria della Casa Circondariale di Forlì (Responsabile Dr. A. Casadei), ha definito i percorsi di screening infettivologico, i programmi vaccinali, la sorveglianza per le malattie infettive diffuse con particolare riferimento alla malattia da HIV, le epatiti virali, la tubercolosi e le MTS, assicurandone anche la gestione del trattamento farmacologico e del relativo follow-up.

-Coordina attività formative per il personale medico ed infermieristico ed ha coordinato la realizzazione di uno studio pilota in ambito penitenziario intitolato: "Studio Osservazionale sulla Colonizzazione da Staphylococcus aureus meticillino-resistente" condotto sui nuovi giunti presso la C.C. Di Forlì, realizzato in un periodo di 24 mesi dal 2012 al 2014 e del quale sono in corso di analisi dei dati raccolti.

-Ha coordinato la partecipazione alla "Indagine conoscitiva sull'offerta e l'efficacia della terapia antiretrovirale nelle carceri italiane", promossa nel giugno 2013 dalla Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT) in collaborazione con la Società Italiana di Medicina e Sanità Penitenziaria (SIMSPE Onlus), coordinata dal Dott. Orlando Armignacco (Presidente SIMIT) e del Dott. Roberto Monarca (Coordinatore SIMIT per gli Studi sulle Malattie Infettive in Carcere e Direttore Scientifico SIMSPE onlus).

-Collabora con il Gruppo di Studio della sezione Regionale SIMIT Emilia-Romagna intitolato: "Carcere e Malattie Infettive" (Coordinatore: Dott.ssa Daria Sacchini), attivo dal 27/09/2010.

-Collabora con il Gruppo di Lavoro "PREVENZIONE MALATTIE INFETTIVE IN CARCERE", Istituito con Determinazione n°14955 del 19/11/2012, DPG/2012/13280 del 03/10/2012, del Direttore, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali, Regione Emilia-Romagna, PER LA PRODUZIONE DI UN DOCUMENTO FINALE CONTENENTE UNA DESCRIZIONE DEI PROCESSI DI PREVENZIONE E CURA DELLE MALATTIE INFETTIVE NEGLI ISTITUTI PENITENZIARI DELLA Regione Emilia-Romagna, AL FINE DI STANDARDIZZARE E UNIFORMARE L'OPERATO DEI PROFESSIONISTI.

-Ha partecipato al congresso europeo: European Conference 2012 on Infectious Diseases, Human Reduction Policies and Human Rights in Prison", Società Italiana di Medicina e Sanità Penitenziaria (SIMSPE) e Società Italiana Malattie Infettive (SIMIT), Convention Center Domus La Quercia, Viterbo, 26-27-28 Settembre 2012.

-Ha partecipato al Workshop di Infettivologia Penitenziaria: "Percorsi diagnostico terapeutici per la gestione di HIV e Tubercolosi in ambito carcerario: il modello gestionale della Regione Emilia-Romagna", Venerdì 3 Maggio 2013 – Sala Conferenze UO Malattie Infettive –Piacenza (Relatore).

-Ha partecipato al Corso di Aggiornamento: "La gestione delle epatiti croniche e delle coinfezioni in ambito penitenziario", Società Italiana Malattie Infettive (SIMIT), Piacenza, 21/03/14.

## **Attività gestionale-organizzativa-scientifica P.O. HUB “Annunziata”, Azienda Ospedaliera di Cosenza:**

Direttore della UOC Malattie Infettive e Tropicali, Presidio Ospedaliero HUB “Annunziata”, Azienda Ospedaliera di Cosenza, previo concorso, dal 08.06.2017 a tutt’oggi.

Promotore dell’Atto - Protocollo di Intesa tra Azienda Ospedaliera di Cosenza ed Azienda Sanitaria Provinciale di Cosenza per promuovere percorsi di salute per gli utenti del Servizio Tossicodipendenza e l’Alcologia attraverso la sorveglianza clinica ed il monitoraggio dell’infezione da HIV, da HBV, da HCVB e delle MTS (Vedi atto della delibera).

Nominato Responsabile Scientifico del Gruppo di Lavoro Aziendale responsabile del progetto denominato **“Appropriatezza d’uso degli Antibiotici o Antimicrobial Stewardship”** nell’Azienda Ospedaliera di Cosenza, con deliberazione del Direttore Generale N.00074, del 26.02.2018, atteso dal Piano Nazionale di Contrasto all’antimicrobico-resistenza (PNCAR) – Costituzione Gruppo di Lavoro.

**Responsabile Scientifico del Convegno Regionale della Società Italiana di Malattie Infettive (SIMIT), “Le sfide Infettivologiche in Calabria”, Cosenza 12-14 dicembre 2019**, Sala Meeting, Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi di Cosenza. Responsabile Scientifico, Moderatore e Relatore (Vedi Programma Scientifico allegato).

Nominato **Docente del Modulo “Malattie Infettive” MED/17 della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, del Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione dell’Università della Calabria** per l’aa. 2019/2020. L’impegno complessivo per anno accademico riguarda lo svolgimento di attività didattica, la partecipazione a riunioni organizzative e agli esami finali. Sono state presentate lezioni sui seguenti topics per complessive 8 ore di lezioni:

- Antibiotic Stewardship
- Infezioni da Microorganismi Multi-Resistenti
- Diagnosi e Trattamento del Covid-19
- Infezioni virali emergenti (Arbovirus).

Relatore:

-Convegno: “Presentazione dei risultati del monitoraggio sanitario / ambientale sulla fauna selvatica della Provincia di Cosenza”. 26 giugno 2018, Rimuseum, Rende (Cosenza). Relazione: “Focus sul West Nile Virus”.

-Convegno Regionale ANMDO Calabria. Antibiotico Terapia, Multiresistenza Batterica e Appropriately Prescrittiva. Cosenza, 6 dicembre 2018, Sala Riunioni Azienda Ospedaliera. Relazione: “Antimicrobial Stewardship”.

-Convegno “Focus on Coronavirus – Covid-19. Emergenza Pandemia”. Rende, 14 Marzo 2020, Aiha Hotel→Webinar

Moderatore:

-VII° Congresso SIMIT Calabria, Malattie Infettive: presente e futuro, Feroletto A. (CZ), 19-20 dicembre 2017. Moderatore della II° Sessione, HIV / AIDS

-Convegno “Sindromi mielodisplastiche e leucemie acute. Approcci terapeutici a confronto.” Palazzo della Provincia di Cosenza, 8-9 Giugno 2018. Moderatore della III° sessione “La leucemia acuta mieloide”.

Responsabile scientifico dei seguenti Studi Collaborativi Nazionali Multicentrici per l’Azienda Ospedaliera di Cosenza, P.O. HUB “Annunziata”:

**Responsabile scientifico** per il P.O. “Annunziata” di Cosenza del **CISAI STUDY GROUP. Il Gruppo C.I.S.A.I. ( Coordinamento Italiano per lo Studio dell’Allergia in Infezione da HIV)** nasce nel 1995 con l’intento di studiare le manifestazioni cliniche e la patogenesi delle reazioni allergiche, in particolare a farmaci, che nei soggetti con infezione da HIV, si manifestano con frequenza superiore alla popolazione generale. Il Centro di Cosenza (UOC Malattie Infettive e Tropicali, P.O. “Annunziata”) collabora con il

CISAI dal 2018, come unico Centro della Calabria e tra i pochi Centri del Sud Italia.

Responsabile scientifico per il P.O. “Annunziata” di Cosenza del Gruppo di Studio: “**CEFTABUSE STUDY GROUP**”, coordinato e diretto dal Prof. **Matteo Bassetti, Università di Genova**. Sono stati pubblicati diversi articoli scientifici, inerenti l’Antibiotic Stewardship delle infezioni difficili da microorganismi multi drug resistant ed il loro trattamento con alcuni degli antibiotici più nuovi.

#### **Articoli pubblicati:**

[International Journal of Antimicrobial Agents](#) 2019; 53 (4): 408-415;

Open Forum Infectious Diseases 2020 Apr 21;7(5):ofaa139;

Antibiotics 2020, 9, 71; doi:10.3390/antibiotics9020071).

**Responsabile scientifico** per il P.O. “Annunziata” di Cosenza, di uno Studio Multicentrico coordinato dalla Clinica Malattie Infettive del Policlinico Universitario di Bari, dal titolo: “**Peculiar clinical presentation of Covid-19 and predictors of mortality in the elderly**” (Risultati pubblicati sull’International Journal of Infectious Diseases 2021;105:709-715.

**Responsabile scientifico** per il P.O. “Annunziata” di Cosenza dello **Studio Nazionale, Multicentrico, ItaliCO, “Comorbidities, Cardiovascular Therapies, and Covid-19 Mortality Nationwide, Italian Observational Study**”, coordinato dalla **Professoressa Francesca Polverino, University of Arizona, Tucson, United States** (Vedi *Frontiers in Cardiovascular Medicine* 2020;10:1-11)

**Responsabile scientifico** per il P.O. “Annunziata” di Cosenza dello **Studio Nazionale, Multicentrico, TOCIDVID-19, “Tocilizumab for Patients with Covid-19 Pneumonia. A multicenter, single-arm, hypothesis-driven trial**” (*Journal of Translational Medicine* 2020:18:405).

#### **Attività in ambito di Infezioni Ospedaliere e Resistenze Antibiotiche**

**Studio Multicentrico Europeo, intitolato: “ESGNI - 005 Study” - “The European Study Group on Nosocomial Infections (ESGNI)” - “A European perspective on intravascular catheter-related infections: report on the microbiology workload, aetiology and antimicrobial susceptibility, SGNI-005 Study”.** *Clinical Microbiology & Infection* 2004;10:838-842. Centro Promotore: “European Society of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ESCMID)”. <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2004.00936.x/full>

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2004.00936.x/epdf>

**Studio Multicentrico Europeo, intitolato: “ESGNI-006 Study” - “The European Study Group on Nosocomial Infections (ESGNI)” Clinical-epidemiological characteristics and outcome of patients with catheter-related bloodstream infections in Europe, ESGNI-006 Study.** *Clinical Microbiology & Infection* 2004;10:843-845.

Centro Promotore: “European Society of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ESCMID)”. <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2004.00955.x/full>  
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2004.00955.x/epdf>

**Studio Multicentrico Europeo, intitolato: “Antibiotic Resistance Prevention And Control (ARPAC), European Commission DG Research Concerted Action Project). Towards A Better Understanding And Effective Control Of Antibiotic Resistance In European Hospitals”.** Centro Promotore: “European Society of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ESCMID)”. F. M. MacKenzie, M. J. Struelens, K. J. Towner, I. M. Gould on behalf of the ARPAC Steering Group and the ARPAC Consensus Conference Participants†. *Clin Microbiol Infect* 2005; 11: 937–954.

**Corso di Formazione Aziendale: “Esami colturali ed Antibiogramma 2011: nuovi criteri interpretativi ed istruzioni per l'uso”.** Comitato Infezioni Ospedaliere, Direzione Medica di P.O., Sala Pieratelli, P.O.



**“G.B. Morgagni-L.Pierantoni”, Forlì, 21/03 e 28/03/2011, dalle 14.30 alle 17.30.**

**Corso di Formazione Aziendale “La gestione del paziente portatore di patogeni multi-resistenti: la Procedura Aziendale”, Comitato Infezioni Ospedaliere, Direzione Medica di P.O., Sala Pieratelli, P.O. “G.B. Morgagni-L.Pierantoni”, Forlì, 31/01 e 02/02/2012, ore 14.30-17-10.**

**Corso di Formazione Aziendale: “La gestione del paziente ospedalizzato affetto da patogeni multiresistenti: la nuova procedura ospedaliera”, Comitato Infezioni Ospedaliere, Direzione Medica di P.O., Sala Pieratelli, P.O. “G.B. Morgagni-L.Pierantoni”, Forlì 05/03/2012, 3 ore, 3 ecm**

**Corso di Formazione Regionale: “Lotta alla Sepsis in Emilia-Romagna - LaSER”, (Determina n.951/2007, evento formativo n.35320), Agenzia Sanitaria Regionale, Area Rischio Infettivo, Regione Emilia Romagna, 2006-2007 (Dossier n. 143/2007 - Progetto LaSER. Lotta alla Sepsis in Emilia-Romagna), Regione Emilia-Romagna, Bologna moduli del 04/10 e 05/10/06, 27/11/06 e 20/03/2007 (Complessive 31 ore, 39 crediti ECM).**

**Corso di Perfezionamento Universitario: in “INFEZIONI OSPEDALIERE”, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Dipartimento di Medicina Clinica e Prevenzione, Monza e Dipartimento Prevenzione e Sorveglianza Infezioni degli Ospedali Riuniti di Bergamo, dal 02/04 al 18/09/2009.**

**Corso di Perfezionamento Universitario: “Look Septic: dalle Diagnosi alle Strategie Terapeutiche”, Università degli Studi di Milano, Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano, dal 02/02 al 05/02/2010.**

**Corso di Formazione: “Corso di Formazione Per lo Studio di Prevalenza sulle Infezioni Correlate all'Assistenza ed Uso di Antibiotici negli Ospedali per Acuti”, Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, Area Rischio Infettivo, Regione Emilia-Romagna, Bologna, Sala 417/C, 18 Settembre 2012.**

**PROTOCOLLO EUROPEO 'STUDIO DI PREVALENZA (POINT PREVALENCE SURVEY=PPS)ECDC', svoltosi dal 18/09 allo 09/11/2012, coordinato dalla Direzione Medica, Presidio Ospedaliero “G.B. Morgagni – L.Pierantoni” di Forlì.**

**Corso di Formazione Regionale “Rete G.I.A.N.O. Governo del Rischio di Infezioni e Antibiotico-Resistenza, Nuclei Operativi in Rete”, Settembre 2014-Dicembre 2015, Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, Area Rischio Infettivo della Regione Emilia-Romagna. Corso di Formazione per i Referenti dei Nuclei Operativi per il “Controllo delle Infezioni e per l'Uso Responsabile degli Antibiotici” della Regione Emilia-Romagna (DGR 318/2013).**

#### Attività di Studio e Ricerca

**Sperimentatore Responsabile per la U.O. Malattie Infettive, P.O. “G.B. Morgagni – L. Pierantoni” dei seguenti studi sperimentali multicentrici, nazionali ed internazionali:**

**“Gruppo di Studio Italiano Aciclovir-Varicella”, coordinato dal Prof. Francesco Chiodo, Istituto Malattie Infettive, Università degli Studi di Bologna, dal 1992 al 1997**

**1)Studio Multicentrico Internazionale, intitolato: “DUPONT PHARMA NAMED PATIENT PROGRAMME FOR DMP266 SUSTIVA™ (Efavirenz)” nel 1999, coordinato da DuPont.**

**2)Studio Multicentrico Internazionale, intitolato: “AMPRENAVIR (141W94) OPEN LABEL STUDY FOR SUBJECTS WITH HIV INFECTION WHO ARE FALLING OR ARE INTOLERANT TO PREVIOUS PROTEASE INHIBITOR THERAPY” (Protocollo No. PRO330013) nel 2000, coordinato da GlaxoWellcome .**

**3)Studio Multicentrico Internazionale, intitolato: “ABT-378/RITONAVIR (KALETRA™) EARLY ACCESS PROGRAM-PROTOCOL NUMBER M99-046” nel 2001, coordinato da Abbott.**

**4)Studio Multicentrico Nazionale, intitolato: “Palladio” (1998) per la valutazione dei costi**

dell'infezione da HIV e qualità della vita nei pazienti HIV/AIDS, coordinato dal Prof. Fausto de Lalla, Direttore della Clinica Malattie Infettive dell'ospedale "San Bortolo" di Vicenza.

5) Studio Multicentrico Nazionale "Palladio 2" (2001-2003) per la valutazione di aderenza, costi e outcome nelle terapie HAART, coordinato dal Prof. Fausto de Lalla, Direttore della Clinica Malattie Infettive dell'ospedale "San Bortolo" di Vicenza.

6) Studio Multicentrico Nazionale, intitolato: "Prometea" (1999-2001). Studio "Sull'effetto della diarrea sull'outcome e la qualità di vita di pazienti con infezione da HIV in terapia antiretrovirale", coordinato dal Prof. Fausto de Lalla, Direttore della Clinica Malattie Infettive dell'ospedale "San Bortolo" di Vicenza.

7) Studio Multicentrico Nazionale, intitolato: "ADEQUA", Protocollo NF01H01, sull'adesione e la qualità della vita in soggetti cui la modifica della terapia ART comporta variazione del pill/burden e/o delle modalità di assunzione, coordinato da GlaxoWellcome S.p.A. (2001-2002).

8) Studio Multicentrico Nazionale, intitolato: "GLIDER", Protocollo NF00H01, sulla gestione clinica della lipodistrofia indotta da trattamento antiretrovirale, in pazienti in terapia HAART, coordinato dalla GlaxoWellcome S.p.A. (2001-2002).

9) Studio Multicentrico Nazionale intitolato: "IRINA" (Italian Registry Investigative Neuro AIDS). Studio sull'analisi epidemiologica delle complicanze neurologiche rilevate in pazienti con infezione da HIV sottoposti a trattamento antiretrovirale combinato, coordinato dall'Istituto Superiore di Sanità e dall'IRCCS "L. Spallanzani" di Roma, (Responsabile Scientifico, Prof. Andrea Antinori). Studio in corso dal 2000.

10) Studio Multicentrico "Expanded Access" per il farmaco GW433908, coordinato da GlaxoSmithKline nel 2004.

11) Studio Osservazionale Multicentrico Internazionale, intitolato: "DENDRITIC CELL FUNCTION IN CYTOMEGALOVIRUS - INFECTED PATIENTS IN PATIENTS WITH MONONUCLEOSIS" - "INFEZIONE SINTOMATICA DA CITOMEGALOVIRUS IN PAZIENTI IMMUNOCOMPETENTI: EFFETTO DELL'INFEZIONE SULLA FUNZIONE DI CELLULE DEL SISTEMA IMMUNITARIO".

Studio Osservazionale approvato dal Comitato Etico dell'Ospedale di Forlì e realizzato in collaborazione con:

1) Center For Molecular Medicine, Karolinska Institute, Stockholm, Sweden

2) Department of Virology, University of Ulm, Germany.

Centro Promotore: Istituto di Microbiologia, Azienda Ospedaliera Universitaria di Bologna, Università di Bologna, Policlinico S.Orsola-Malpighi.

I risultati dello Studio sono stati pubblicati sulla rivista internazionale:

"Journal of Leukocyte Biology 2006;79:932-940.

12) Studio Multicentrico Internazionale-Europeo, intitolato: "ESGNI - 005 Study" - "The European Study Group on Nosocomial Infections (ESGNI)" - "A European perspective on intravascular catheter-related infections: report on the microbiology workload, aetiology and antimicrobial susceptibility, SGNI-005 Study". [Clinical Microbiology & Infection 2004;10:838-842].

Centro Promotore: "European Society of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ESCMID)".

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2004.00936.x/full>

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2004.00936.x/epdf>

13) Studio Multicentrico Internazionale-Europeo, intitolato: “ESGNI-006 Study” - “The European Study Group on Nosocomial Infections (ESGNI)” Clinical-epidemiological characteristics and outcome of patients with catheter-related bloodstream infections in Europe, ESGNI-006 Study [Clinical Microbiology & Infection 2004;10:843-845].

Centro Promotore: “European Society of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ESCMID)”. <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2004.00955.x/full>  
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-0691.2004.00955.x/epdf>

14) Studio Multicentrico Internazionale - Europeo, intitolato: “Antibiotic Resistance Prevention And Control (ARPAC, European Commission DG Research Concerted Action Project). Towards A Better Understanding And Effective Control Of Antibiotic Resistance In European Hospitals”.

Centro Promotore: “European Society of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ESCMID)”. F. M. MacKenzie, M. J. Struelens, K. J. Towner, I. M. Gould on behalf of the ARPAC Steering Group and the ARPAC Consensus Conference Participants†. Clin Microbiol Infect 2005; 11: 937–954.

<http://www.clinicalmicrobiologyandinfection.com/article/S1198-743X%2814%2962615-X/fulltext>  
<http://www.clinicalmicrobiologyandinfection.com/article/S1198-743X%2814%2962615-X/pdf>

†ARPAC Consensus Conference Participants are listed in an appendix, available online; please see the section headed supplementary material. Ricercatori italiani partecipanti: Prof. Giuseppe Cornaglia, Istituto Microbiologica, Università di Verona, Prof.ssa Maria Rita Gismondo, Laboratorio di Microbiologia, Università di Milano, Dr. Antonio Mastroianni, U.O. Malattie Infettive, Ospedale “G.B. Morgagni”, Forlì, Dr. Marcello Melandri, Lab. Microbiologica, Ospedale San Filippo Neri, Roma.

<http://www.clinicalmicrobiologyandinfection.com/cms/attachment/2021899267/2041847540/mmc1.pdf>

15) Progetto-Corso di Formazione Regionale: “Lotta alla Sepsis in Emilia-Romagna - LaSER”, (Determina n.951/2007, evento formativo n.35320), Agenzia Sanitaria Regionale, Area Rischio Infettivo, Regione Emilia Romagna, 2006-2007 (Dossier n. 143/2007 - Progetto LaSER. Lotta alla Sepsis in Emilia-Romagna), Regione Emilia-Romagna, Bologna moduli del 04/10 e 05/10/06, 27/11/06 e 20/03/2007 (Complessive 31 ore, 39 crediti ECM).

15) Registro Infarto Miocardico Acuto in HIV. Registro a cura delle U.O. Malattie Infettive della Regione Emilia Romagna, coordinato dall'Istituto Malattie Infettive, Policlinico S.Orsola, Università degli Studi di Bologna.

16) “PROTOCOLLO EUROPEO 'STUDIO DI PREVALENZA (POINT PREVALENCE SURVEY=PPS)ECDC', svoltosi dal 18/09 allo 09/11/2012, coordinato dalla Regione Emilia-Romagna e la Direzione Medica, Presidio Ospedaliero “G.B. Morgagni – L.Pierantoni” di Forlì.

17) Studio INNATE\_VIRUS\_2011. Studio multicentrico di funzionalità immunitaria e di immunogenetica su tessuti umani in vitro in pazienti con infezioni da Arbovirus o da Herpesvirus e in donatori di sangue utilizzati come controlli, intitolato: “STUDIO DELLA RISPOSTA IMMUNITARIA INNATA NEL CORSO DI INFEZIONI VIRALI DA ARBOVIRUS E DA HERPESVIRUS: RUOLO NEL DETERMINARE LA SUSCETTIBILITA' ALL'INFEZIONE ED EFFETTO SULL'IMMUNOPATOLOGIA VIRUS-MEDIATA”.

Centro Promotore: Istituto di Microbiologia, AOU di Bologna, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi (Approvazione Comitato Etico di Area Vasta Romagna CEIIAV: ottobre 2014)

18) Studio TOSV\_2013. Studio spontaneo tessutale, a carattere non-interventistico, multicentrico-regionale, intitolato: “STUDIO DELLA PERSISTENZA VIRALE E DELLA RISPOSTA ANTICORPALE NEL CORSO DI INFEZIONE DA VIRUS TOSCANA E CORRELAZIONE CON LA SINTOMATOLOGIA CLINICA”.

Centro Promotore: Istituto di Microbiologia, AOU di Bologna, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi (Approvazione Comitato Etico di Area Vasta Romagna, CEIIAV: ottobre 2014).

19) **Corso di Formazione Regionale Rete G.I.A.N.O., Governo del Rischio di Infezioni e Antibiotico-resistenza, Nuclei Operativi in Rete, Settembre 2014-Dicembre 2015, Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, Area Rischio Infettivo della Regione Emilia-Romagna.**

**Corso di Formazione per i Referenti dei Nuclei Operativi per il “Controllo delle Infezioni e per l'Uso Responsabile degli Antibiotici” della Regione Emilia-Romagna (DGR 318/2013).**

20) **Studio spontaneo tessutale BSI\_2015 “Valutazione del Sistema IRIDICA Per la Diagnosi di Batteriemie”.** Studio monocentrico su tessuti umani in vitro provenienti da strutture sanitarie dell'AUSL della Romagna per la valutazione dell'impatto clinico di un metodo molecolare per l'identificazione di batteriemie a partire da campioni di sangue primario da pazienti con sospetto clinico di sepsi.

**Centro Promotore: U.O. Microbiologia dell'AUSL Romagna (Sperimentatore: Prof. Vittorio Sambri). Studio approvato dal Comitato Etico di Area Vasta Romagna CEIIAV.**

21) **Progetto SCOLTA – Surrveillance COhort Long-term Toxicity Antiretrovirals/antivirals”, Il PROGETTO SCOLTA (SURVEILLANCE COHORT LONG-TERM TOXICITY ANTIRETROVIRALS)** origina con l'intento di potenziare il sistema di farmacovigilanza relativo ai farmaci antiretrovirali di nuova introduzione e come sistema di sentinella per le reazioni avverse inattese e ritardate che insorgono in corso di qualsiasi trattamento antiretrovirale. Il progetto si avvale dell'esperienza acquisita dal **gruppo CISAI (Coordinamento Italiano Studio Allergie e Infezione da HIV)** che conduce da diversi anni uno studio sull'incidenza delle reazioni avverse agli inibitori della proteasi. <http://www.cisai.it/ProgettoScoltaHIV.aspx>

**Centro promotore: Fondazione A.S.I.A. Delibera n.146 del 08.11.2017, Comitato Etico Regione Calabria, Sezione Area Nord, C/O Azienda Ospedaliera di Cosenza.**

22) **Progetto PRESTIGIO: Pazienti Resistenti agli INSTI: Sistema di Monitoraggio.**

Attività di monitoraggio finalizzata a determinare l'utilizzo di Tivicay (dolutegravir) al dosaggio di 50 mg BID nei pazienti con infezione da HIV resistente agli INSTI.

[www.progettoprestigio.it](http://www.progettoprestigio.it)

**Centro Promotore: ViiV Healthcare**

**Sperimentatore Principale: Prof.ssa Antonella Castagna, Università Vita-Salute San Raffaele, Milano**

23) **”Registro Nazionale SSTI”**

**Centro Promotore: SIMIT \_ Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali**

**Sperimentatore Principale: Prof. Silvano Esposito, Università di Salerno**

24) **”Piattaforma Italiana per lo studio della Terapia delle Epatiti Virali (PITER)**

**Centro Coordinatore: Istituto Superiore di Sanità**

**Sperimentatore Principale: Dr. Stefano Vella**

25) **“Progetto SCOLTA – Surrveillance COhort Long-term Toxicity**

**Antiretrovirals/antivirals”.** Fondazione ASIA, con sede in Buccignasco (MI), via Garibaldi n. 13, con parere del Comitato Etico Regione Calabria Sez. Area Nord.

26) **Studio Osservazionale dal titolo “Valutazione dell'utilizzo di Tocilizumab s.c. in pazienti con sindrome da rilascio di citochine in corso di COVID- 19”. Studio multicentrico nazionale. Centro Pilota di Studio Multicentrico Nazionale. REGIONE CALABRIA COMITATO ETICO SEZIONE AREA CENTRO.**

27) **Studio Osservazionale ” Valutazione dell'utilizzo di una terapia di combinazione comprendente Remdesivir e Tocilizumab in associazione alla terapia standard of care in pazienti con insufficienza respiratoria acuta e sindrome da rilascio di citochine correlata a polmonite COVID-19-indotta”. Centro Pilota di Studio Multicentrico Nazionale. REGIONE CALABRIA, COMITATO ETICO SEZIONE AREA CENTRO.**

### Affiliazione a Società Scientifiche

- Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali (SIMIT)
- Società Italiana di Medicina Tropicale (SIMET)
- Società Italiana di Medicina e Sanità Penitenziaria (SIMSPE onlus)
- Società Interdisciplinare per lo Studio delle Malattie Sessualmente Trasmesse (SIMAST)
- European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID)
- International Society of Infectious Diseases (ISID) & Program For Monitoring Emerging Disease (ProMED)
- Royal Society of Tropical Medicine & Hygiene (RSTMH) dal 1998
- Anaerobe Society of the Americas (ASA) dal 1997
- American Society of Microbiology (ASM) dal 1997

### Affiliazione a Gruppi di Studio

- “Gruppo di Studio Italiano Aciclovir-Varicella”, coordinato dal Prof. Francesco Chiodo, Istituto Malattie Infettive, Policlinico S.Orsola, Università degli Studi di Bologna, dal 1992 al 1997.
- ESCMID Study Group for Nosocomial Infections (ESGNI), attivo dal 2004.
- ARPAC, European Commission DG Research Concerted Action Project, dal 2004
- Gruppo di Studio di “Neuro-Infettivologia”, Società Italiana di Neurologia (SIN), Coordinato inizialmente dal Dipartimento di Scienze Neurologiche dell’Università degli Studi di Pavia, Fondazione IRCCS Policlinico “San Matteo” di Pavia e dalla Fondazione IRCCS “C.Mondino” di Pavia ed attualmente dal Dipartimento di Scienze Neurologiche e del Movimento dell’Università degli Studi di Verona (Coordinatore: Prof. Salvatore Monaco), attivo dal 24/10/2005.
- Gruppo di Studio SIMIT Regionale Emilia-Romagna “Carcere e Malattie Infettive”, (Coordinatore: Dott.ssa Daria Sacchini), attivo dal 27/09/2010.
- Gruppo di Lavoro “PREVENZIONE MALATTIE INFETTIVE IN CARCERE”, Istituito con Determinazione n°14955 del 19/11/2012, DPG/2012/13280 del 03/10/2012, del Direttore, Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali, Regione Emilia-Romagna, per la produzione di un documento finale contenente una descrizione dei processi di prevenzione e cura delle malattie infettive negli istituti penitenziari della Regione Emilia-Romagna, al fine di standardizzare e uniformare l’operato dei professionisti. Attivo dal 2012.
- ”Governo del Rischio di Infezioni e Antibiotico-Resistenza – Nuclei Operativi in Rete”, Regione Emilia Romagna

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

E' autore di >420 pubblicazioni scientifiche originali, con numerosi lavori pubblicati su riviste scientifiche nazionali ed internazionali indicizzate da impact factor e negli atti di congressi nazionali ed internazionali.

### COLLABORAZIONI CON RIVISTE SCIENTIFICHE SU INVITO:

Ha partecipato su invito alla pubblicazione del libro: “**Encyclopedia of AIDS**”, A Social, Cultural and Scientific Record of The Epidemic”, pubblicato nel 1998 dalla Garland Publishing, New York City, che ha visto come Editor-in-Chief il Dr. Raymond A. Smith, e come Consulting Editors Joyce Hunter (HIV Center for Clinical and Behavioral Studies) e Paul Volberding (San Francisco General Hospital). Il contributo personale ha riguardato la stesura di due capitoli intitolati: **Bacterial Infections (Pagine 120-123)** e **Tuberculosis (Pagine 742-745)**. Web Link: <https://books.google.it/booksid=Ats3BQAAQBAJ&pg=PA121&dq=Bacterial+infections+%2B+Encyclopedia+of+AIDS&hl=it&sa=X&ei=Q8IDVcH8OsrmauLhgYgB&ved=0CCAQ6AEwAA#v=onepage&q=Bacterial%20infections%20%2B%20Encyclopedia%20of%20AIDS&f=false>

<https://books.google.it/booksid=Ats3BQAAQBAJ&pg=PA742&lpg=PA742&dq=tuberculosis+Encyclopedia+of+AIDS&source=bl&ots=79VXULAPLI&sig=RjFrM8QQeFIKEKculWa4qNORKBQ&hl=it&sa=X&ei=S8hDVcivBsirUbrggHA&ved=0CGkQ6AEwCA#v=onepage&q=tuberculosis%20Encyclopedia%20of%20AIDS&f=false> .

Reviewer su invito dell'editore Richard Meyer, Deputy Editor, “**CLINICAL INFECTIOUS DISEASES**”, per la valutazione di due articoli per il prestigioso “**CLINICAL INFECTIOUS DISEASES**”:

1)“**Recurrence of Clostridium difficile-associated diarrhea (CDAD) due to a toxin B deficient mutant strain**” (Autori: *SH Cohen, YJ Tang, B Hansen, Silva Jr J*).

2)“**Diarrhea and Clostridium difficile in Latin American patients with AIDS** (Autori: *FF Willingham, ET Chavez, DN Taylor, AB Crane, AL Gottlieb, MK Gayles, KF Grahn, VM Chavez*).

Gli articoli sono stati pubblicati dopo la revisione nel 1997 e nel 1998, rispettivamente.

Reviewer su invito dell'editore Mary Forrest, “**JOURNAL OF CHEMOTHERAPY**”, per la valutazione di un articolo scientifico per il “**JOURNAL OF CHEMOTHERAPY**”:

“**Cytomegalovirus antigenemia surveillance in the treatment of cytomegalovirus disease in AIDS patients**” (Autori: *Carton et al.*) pubblicato dopo revisione nel corso del 1998.

“**Diagnostic pitfalls in an immunocompromised Crohn’patient with pyoderma gangrenosum-like lesions: never lower the guard**”.

Journal: **American Journal of Tropical Medicine & Hygiene**

Manuscript ID **AJTMH-20-0735, GIUGNO 2020**

“**Treatment with Tocilizumab in Adult Patients with Moderate to Critical COVID-19 Pneumonia: A Single-Center Retrospective Study**”

Journal: **Journal of Clinical Medicine - JCM (ISSN 2077-0383)**

Manuscript ID: **jcm-1362364, 20**

## COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

**PROFESSORESSA CECILIA SÖDERBERG-NAUCLER, DOTTORESSA LOTTA TAMMIK E DOTTORESSA STEFANI VARANI, DEPARTMENT OF MEDICINE, CENTER FOR MOLECULAR MEDICINE, L8:03, KAROLINSKA INSTITUTET AT KAROLINSKA HOSPITAL, STOCCOLMA SVEZIA. STUDIO SULA FUNZIONE DELLE CELLULE DENDRITICHE IN CORSO DI INFEZIONE DA CYTOMEGALOVIRUS (STUDIO MULTICENTRICO INTERNAZIONALE APPROVATO)**

**ALCUNE PUBBLICAZIONI:**

G.Frascaroli, S. Varani, A.Mastroianni, S. Britton, D. Gibellini, G.Rossini, MP Landini, C. Söderberg-Nauclér. Dendritic cell function in Cytomegalovirus-infected patients with mononucleosis. *Journal of Leukocyte Biology* 2006;79:932-940

Varani S, Mastroianni A, Frascaroli G, Tammik C, Rahbar A, Christensson M, Rossini G, Landini MP, Söderberg-Nauclér C. Generalized Wegener's granulomatosis in an immunocompetent adult after Cytomegalovirus mononucleosis and a bacterial urinary tract infection. *Arthritis and Rheumathisms* 2009;60:1558-1562

S.Varani, A.Mastroianni, C.Tammik, G.Rossini, G.Frascaroli, M.P.Landini, C.Soderberg-Naucler. Primary Human Cytomegalovirus Infection Is Associated with a Drop in Circulating Dendritic Cells, High Levels of Pro-inflammatory Cytokines and Autoantibody Production. *European Society for Virology, Cernobbio, 7-11 Aprile 2010, Abstract 621, Pag. 276*

G.Rossini, S.Varani, A.Mastroianni, C.Tammik, G.Castellani, G.Frascaroli, M.P. Landini, C.Soderberg-Naucler. Loss of Blood Dendritic Cells in Primary Cytomegalovirus Infection Correlates with Viral Load and Increased TNF-Alpha Levels. *3th International CMV/BetaHerpesvirus Workshop, Nuremberg, Germany, 14-17 Maggio 2011 (Abstract Book; [www.CMVworkshop.org](http://www.CMVworkshop.org)), [Abstract 9.26, Pag.121].*

Varani S, Rossini G, Mastroianni A, Tammik C, Frascaroli G, Landini MP, Castellani G, Söderberg-Nauclér C. High TNF-alpha and IL-8 levels predict low blood dendritic cell counts in primary cytomegalovirus infection. *Journal of Clinical Virology* 2012 Apr;53(4):360-363

**-PROFESSORE DR. MATTHIAS NIEDRIG, “ROBERT KOCH INSTITUT, BERLIN, GERMANY E PROFESSA MARIA PAOLA LANDINI, ISTITUTO DI MICROBIOLOGIA, UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, PER LA VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ DEI TEST DIAGNOSTICI ED IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORI EUROPEI NELL'INFEZIONE DA VIRUS TOSCANA (TOSV)/SAND FLY FEVER VIRUS (NOVEMBRE 2013).**

Su invito ha fatto parte del COMITATO SCIENTIFICO del prestigioso evento nazionale: “SCIENCE SOCIAL AND SPORT FOR HIV AND COINFECTIONS” che si svolgerà a Roma presso Auditorium UNICEF, 8-9 OTTOBRE 2016, sotto l’egida della SIMIT (Società Italiana di Malattie Infettive e Tropicali) in collaborazione con i più autorevoli clinici e ricercatori italiani, la Associazioni di Pazienti, il mondo dello Sport (Vedi copia della brochure allegata): [http://www.makevent.it/upload/pdf/eventi/65\\_228\\_e.pdf](http://www.makevent.it/upload/pdf/eventi/65_228_e.pdf)

Su invito, ha fatto parte dell' **“Organizing Committee”** del prestigioso congresso internazionale: **“World Congress on Vaccines, Therapeutics & Travel Medicine for Infectious Diseases”** che si è svolto dal 01.12 al 02.12.2016 ad **Atlanta**, Georgia (USA), svolgendo ricoprendo anche il ruolo di Co-Chair; è stata presentata una relazione dal titolo:

**“DENGUE AND PLASMODIUM FALCIPARUM MALARIA COINFECTION: IMPORTED CASES IN TRAVELERS AND A REVIEW OF THE LITERATURE”**.

Nell'abstracts book del congresso è stato pubblicato un lavoro riassuntivo della relazione con riferimento ad i primi due casi diagnosticati e segnalati in Europa di coinfezione Dengue e Malaria in due pazienti seguiti presso il reparto di degenza della U.O. Malattie Infettive di Forlì, in collaborazione con la Prof.ssa Stefania Varani, Istituto di Microbiologia e CREEM del Policlinico S.Orsola – Università degli Studi di Bologna.

<http://vaccines.conferenceseries.com/scientific-program/#tab1>  
<http://vaccines.conferenceseries.com/organizing-committee.php>

Su invito, ha fatto parte dell' **“Organizing Committee”** del prestigioso congresso internazionale: **“World Conference on STDs, STI & HIV/AIDS”** che si è svolto a Vancouver, Canada, dal 26 al 27 Luglio 2017. E' stata presentata una relazione dal titolo: **“Acute HCV and HAV in men having sex with men: an emerging epidemic in the era of highly active antiretroviral therapy”**.

<http://std.alliedacademies.com/2017> (PROGRAMMA)

<http://std.alliedacademies.com/abstract/2017/acute-hcv-and-hav-in-men-having-sex-with-men-an-emerging-epidemic-in-the-era-of-highly-active-antiretroviral-therapy> (RELAZIONE)

<http://www.alliedacademies.org/conference-abstracts/scientific-tracks-abstracts/stds-stis-hiv-aids-2017-proceedings.html> (ABSTRACTS BOOK)

-Allega anche:

a) **Dichiarazione del Direttore Sanitario riguardante la tipologia dell'Azienda USL della Romagna nella quale è allocata la Struttura presso la quale il sottoscritto svolge la propria attività e la tipologia delle prestazioni che vengono erogate da tale struttura in cui il sottoscritto svolge la propria attività**

b) **Certificazione del Direttore Sanitario dell'Azienda USL della Romagna, rilasciata sulla base dell'attestazione del Direttore del Dipartimento di Medicina Specialistica, riguardante la tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate da sottoscritto.**  
c) **Tipologia dell'Azienda Ospedaliera di Cosenza, pubblicata sul sito aziendale, con riferimento ad: Atto Aziendale, Tabella riassuntiva Unità Operative, Organigramma Aziendale Approvato con Delibera n. 183 del 05/09/2016**

<http://www.aocosenza.it/> <http://www.aocosenza.it/chi-siamo/atto-aziendale/>

d) **Documentazione aziendale sull'attività della UOC Malattie Infettive e Tropicali per l'anno 2017, 2018, 2019, 2020 e 2021 al I° semestre.**

**Il sottoscritto dichiara, infine, di essere informato, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n.196/2003, 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 allega copia di documento di identità in corso di validità.**

**Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito internet Aziendale.**

**Dichiara, altresì, di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs. n.196/2003 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.**

Cosenza, 27/10/2021

**Il Dichiarante**  
**Dr. Antonio Mastroianni**