

# XXXVI



## CONGRESSO NAZIONALE

# AMCLI

PROGRAMMA DEFINITIVO

2 - 5 Ottobre 2007

R  
I  
M  
I  
N  
I

## Palacongressi

In contemporanea con il:

39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

# CREDITI ECM

GIORNO	SESSIONE	PERCORSO ECM	CATEGORIA	CREDITI
2 ottobre	<b>Corso precongressuale A</b> (sala blu, 13.30 - 17.30)	<b>CORSO A</b>	medici-biologi	<b>4</b>
2 ottobre	<b>Corso precongressuale B</b> (sala bianca, 13.30 - 17.30)	<b>CORSO B</b>	medici-biologi	<b>3</b>
			TSLB	<b>3</b>
2 ottobre	<b>Corso precongressuale C</b> (auditorium, 13.30 - 17.30)	<b>CORSO C</b>	TSLB	<b>3</b>
3 ottobre	<b>S1</b> (sala blu, 9.00-13.00) <b>S2</b> (auditorium, 9.00-13.00) <b>S3</b> (sala bianca, 9.00-13.00)	<b>MERCOLEDI'</b>	medici-biologi	<b>2</b>
			TSLB	<b>2</b>
4 ottobre	<b>S4</b> (auditorium, 9.00-13.00)	<b>GIOVEDI' 1</b>	medici-biologi	<b>2</b>
			TSLB	<b>2</b>
4 ottobre	<b>S5</b> (sala blu, 9.00-13.00) <b>S6</b> (sala bianca, 9.00-11.00) <b>S7</b> (sala bianca, 11.15-13.00)	<b>GIOVEDI' 2</b>	medici-biologi	<b>2</b>
			TSLB	<b>2</b>
5 ottobre	<b>S8</b> (auditorium, 09.00-13.00)	<b>VENERDI' 1</b>	medici-biologi	<b>2</b>
			TSLB	<b>2</b>
5 ottobre	<b>S9</b> (sala bianca, 9.00-13.00) <b>S10</b> (sala blu, 8.30-10.15)	<b>VENERDI' 2</b>	medici-biologi	<b>2</b>
			TSLB	<b>2</b>

DATA	SALA	SESSIONE	CATEGORIA	CREDITI
3 ottobre	sala BIANCA	<b>ws ABBOTT</b>	medici-biologi	<b>1</b>
			TSLB	<b>1</b>
3 ottobre	sala BLU	<b>ws DIASORIN</b>	medici-biologi	<b>1</b>
			TSLB	<b>1</b>
4 ottobre	sala BLU	<b>ws BIOMERIEUX</b>	medici-biologi	<b>1</b>
			TSLB	<b>1</b>
4 ottobre	sala BIANCA	<b>ws WYETH</b>	medici-biologi	<b>1</b>
			TSLB	<b>1</b>

**XXXVI Congresso Nazionale  
Associazione Microbiologi Clinici Italiani  
AMCLI 2007  
CON IL PATROCINIO DI**

---

*Ministero della Salute*

*Regione Emilia Romagna*

*Provincia di Rimini*

*Comune di Rimini*

*Istituto Superiore di Sanità*

*Università degli Studi di Bologna*

**FISM**

Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane

**AIPaCMeM**

Associazione Italiana Patologi Clinici

**FISMeLab**

Federazione delle Società Scientifiche Italiane nel Settore della Medicina di Laboratorio

**SIM**

Società Italiana di Microbiologia

**SIMeL**

Società Italiana Medicina di Laboratorio

**SIMMOCC**

Società Italiana di Microbiologia Medica, Odontoiatrica e Clinica

**SIMPIOS**

Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione  
delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie

**SIV**

Società Italiana di Virologia

**SIVIM**

Società Italiana di Virologia Medica

**FADOI**

Federazione delle Associazioni dei Dirigenti Ospedalieri Internisti

## PRESIDENTE DEL CONGRESSO

---

**Giacomo Fortina**

*Presidente AMCLI*

## COMITATO ORGANIZZATORE

---

**Giacomo Fortina**

*U.O. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Ospedale Maggiore, Novara*

**Pierangelo Clerici**

*U.O. Laboratorio di Microbiologia, A.O. Ospedale Civile, Legnano, MI*

**Ugo Fabio**

*Dipartimento di Scienze di Sanità Pubblica, Università di Modena e Reggio Emilia*

**Enrico Magliano**

*Direttore Scientifico AMCLI, Milano*

**Pierluigi Nicoletti**

*U.O. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, A.O. Careggi, Firenze*

**Fabio Rumpianesi**

*U.O. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Policlinico di Modena*

**Alberto Spanò**

*U.C. Microbiologia e Virologia, Ospedale Sandro Pertini, ASL RM/B, Roma*

**Erminio Torresani**

*IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico Mangiagalli e Regina Elena, Milano*

## COMITATO SCIENTIFICO

---

Alfredo Braga (*Milano*)

Pierangelo Clerici (*Legnano, MI*)

Marina Crovatto (*Pordenone*)

Eugenio Debbia (*Genova*)

Ugo Fabio (*Modena*)

Giacomo Fortina (*Novara*)

Graziella Gava (*Pordenone*)

Cristina Giraldi (*Cosenza*)

Antonio Goglio (*Bergamo*)

Tiziana Lazzarotto (*Bologna*)

Enrico Magliano (*Milano*)

Daniela Marchetti (*Bologna*)

Giovanna Marchiaro (*Torino*)

Giuseppe Miragliotta (*Bari*)

Pierluigi Nicoletti (*Firenze*)

Laura Pagani (*Pavia*)

Stefania Pirazzoli (*Bologna*)

Roberto Pozzoli (*Milano*)

Egidio Rigoli (*Mestre, VE*)

Riccardo Smeraglia (*Napoli*)

Alberto Spanò (*Roma*)

Erminio Torresani (*Milano*)

Pasquale Urbano (*Firenze*)

Pietro Emanuele Varaldo (*Ancona*)

Carissimi

Ho il piacere di invitarvi al XXXVI Congresso dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani che si terrà a Rimini dal 2 al 5 ottobre 2007 in concomitanza con il XXXIX Congresso della Società Italiana di Biochimica Clinica.

Come al solito il Congresso sarà un'occasione di incontro tra i numerosi professionisti della nostra disciplina che avranno così la possibilità di arricchire le conoscenze sullo stato dell'arte della Medicina di Laboratorio e in particolare della Diagnostica Microbiologica attraverso le numerose sessioni, gli incontri e i Workshop che si terranno in quella sede, ma soprattutto sfruttando la possibilità di confronto che la contemporanea presenza di tanti e qualificati professionisti offrirà.

Mi auguro inoltre di poter vedere una larga partecipazione di giovani microbiologi che possano, con il loro entusiasmo e la loro preparazione, dare continuità al cammino che i fondatori della nostra Associazione hanno intrapreso molti anni fa.

Il fatto che il Congresso si svolga a Rimini consentirà ai partecipanti di apprezzare, ancora una volta, la cordialità e la professionalità di questa terra nei confronti dei visitatori. Inoltre la struttura della fiera, già ben conosciuta, ci aiuterà nello svolgimento dei lavori congressuali che, ne sono certo, risponderanno appieno alle richieste di tutti i microbiologi clinici presenti.

A presto, ci vediamo a Rimini

**Giacomo Fortina**  
*Presidente AMCLI*

**ANTONIOTTI NADIA, *Milano***

*Pio Albergo Trivulzio, 4° UOC Sezione Ronzoni*

**ARCANGELETTI MARIA CRISTINA, *Parma***

Dipartimento di Patologia e Medicina di Laboratorio, Sezione di Microbiologia, Università degli Studi

**AZZI ALBERTA, *Firenze***

Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi

**BALZARETTI MICHELA, *Milano***

ASP Golgi-Redaelli, Servizio di Medicina di Laboratorio

**BELLOMO GIORGIO, *Novara***

SCDU, Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, Ospedale Maggiore della Carità

**BELTRAME EZIO, *Trieste***

Assessore Sanità Friuli Venezia Giulia

**BERNARDINI SERGIO, *Roma***

Cattedra di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Dipartimento di Medicina Interna, Università di Roma Tor Vergata

**BERNIERI FRANCESCO, *Milano***

Direzione Generale Sanità, Regione Lombardia

**BEVAN VALERIE, *London (UK)***

Health Protection Agency, Evaluations and Standards laboratory, Centre for Infections

**BORRE' SILVIO, *Novara***

S.C.D.O. Prevenzione e Trattamento delle Infezioni Ospedaliere, Ospedale Maggiore della Carità

**BRUSAFERRO SILVIO, *Udine***

Dipartimento di Patologia e Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Udine

**CALI' ANNAMARIA, *Rovereto***

Coordinatore Cotelab

**CAMAGGI ANNA, *Novara***

S.C.D.O. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Ospedale Maggiore della Carità

**CAMPANINI MAURO, *Novara***

SCDO, Clinica Medica, Ospedale Maggiore della Carità

**CAPOBIANCHI MARIA ROSARIA, *Roma***

UOC Virologia, Istituto Nazionale Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani"

**CARATTOLI ALESSANDRA, *Roma***

Dipartimento di Malattie Infettive, Parassitarie e Immunomediate, Istituto Superiore di Sanità

**CAROPPO SIMONA, *Novara***

S.C.D.O. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Ospedale Maggiore della Carità

**CASOLARI CHIARA, *Modena***

Dipartimento Integrato dei Servizi Diagnostici e di Laboratorio, Università di Modena e Reggio Emilia

**CERBO MARINA, *Roma***

Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali, Sezione Innovazione Sperimentazione e Sviluppo

**CERIOTTI FERRUCCIO, *Milano***

Laboratorio Analisi, Ospedale San Raffaele

**CHEZZI CARLO, *Parma***

Sezione di Microbiologia, Dipartimento di Patologia e Medicina di Laboratorio, Università degli Studi

**CHIODINI PETER L., *London (UK)***

Consultant Parasitologist, Department of Clinical Parasitology, The Hospital for Tropical Diseases, Honorary Senior Lecturer, The London School of Hygiene and Tropical Medicine

**CIPOLLINI FRANCESCO, *Ascoli Piceno***

UOC Medicina Interna Ospedale Amandola, ASUR Marche Zona Territoriale 13

**CIRILLO GIUSEPPE, *Forlì***

ARPA, Emilia Romagna

**CLERICI PIERANGELO, *Legnano (MI)***

U.O. Microbiologia, A.O. di Legnano

**CROTTI DANIELE, *Perugia***

Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, Sezione di Perugia

**CROVATTO MARINA, *Pordenone***

SSD di Biologia Molecolare, A.O. "Santa Maria degli Angeli", Pordenone

**CUTRUPI VINCENZO, *Tione del Trento (TN)***

Laboratorio Analisi, Azienda Provinciale Sevizzi Sanitari

**DE CASTRO PAOLA, *Roma***

Settore Attività Editoriali, Istituto Superiore di Sanità

**DE ROSSI ANITA, *Padova***

Reparto di Oncologia e Scienze Chirurgiche - Centro di riferimento AIDS - Sezione di Oncologia, Unità di Oncologia virale, Università di Padova

**DEI ROSANNA, *Firenze***

Sezione di Microbiologia, Dipartimento di Sanità Pubblica

**DEBBIA EUGENIO, *Genova***

Sez. Microbiologia, C.A. Romanzi -DISCAT, Università degli Studi

**DELLA SETA MAURELLA, *Roma***

Settore Documentazione, Istituto Superiore di Sanità

**DENTE BRUNO, *Napoli***

Laboratorio Patologia Clinica, Ospedale San Paolo

**DI LUCA DARIO, *Ferrara***

Istituto di Microbiologia, Università di Ferrara

**DI MATTEO LUIGI, *Voghera***

Laboratorio Analisi, Ospedale Civile di Voghera

**DONATELLI ISABELLA, *Roma***

Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Centro Nazionale Influenza OMS

**DONELLI GIANFRANCO, *Roma***

Dipartimento Tecnologie e Salute, Istituto Superiore di Sanità

**FABIO UGO, *Modena***

Dipartimento di Scienze di Sanità Pubblica, Università di Modena e Reggio Emilia

**FACINELLI BRUNA, *Ancona***

Istituto di Microbiologia e Scienze Biomediche, Università Politecnica delle Marche

**FADDA GIOVANNI, *Roma***

Istituto Microbiologia, Università Cattolica Sacro Cuore

**FARINA CLAUDIO FRANCESCO, *Milano***

U.O Microbiologia, Ospedale San Carlo

**FAVALLI CARTESIO, *Roma***

Dipartimento di Medicina Sperimentale, Università Tor Vergata

**FLAMMINIO GIGLIOLA, *Brescia***

Servizio di Medicina di Laboratorio, Microbiologia e Virologia, Spedali Civili

**FORTINA GIACOMO, *Novara***

S.C.D.O. Laboratorio di Microbiologia e Virologia, Ospedale Maggiore della Carità

**FRUGONI SERGIO, *Milano***

ASP I.M.M e S.Pio Albergo Trivulzio

**GALLI DANIELA ROSARIA, *Genova***

G.E.S.A. s.r.l., Gestione e Sistemi Avanzati

**GAMBASSI GIOVANNI, *Roma***

Dipartimento Scienze Gerontologiche, geriatriche, fisiatriche, Policlinico Gemelli

**GARLASCHI MARIA CRISTINA, *Milano***

IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena

**GAVA GRAZIELLA, *Pordenone***

SS di Biologia Molecolare, AO Santa Maria degli Angeli

**GESU GIOVANNI, *Milano***

U.O. Microbiologia e Virologia, Ospedale Niguarda Ca' Granda

**GIRALDI CRISTINA, *Cosenza***

Servizio di Microbiologia e Virologia, A.O. Annunziata

**GIUSTI MASSIMO, *Torino***

Struttura Complessa di Medicina Interna, Ospedale Torino Nord Emergenza San Giovanni Bosco

**GOGLIO ANTONIO, *Bergamo***

U.O.C. Microbiologia e Virologia, Ospedale Civile

**LAMPERTICO PIETRO, *Milano***

Dipartimento malattie apparato digerente ed endocrino, Università degli Studi di Milano, IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico

**LANDINI PAOLO, *Milano***

Dipartimento Scienze Biomolecolari e Biotecnologie, Università degli Studi

**LANDOLFO SANTO, *Torino***

Dipartimento di Sanità Pubblica e Microbiologia, Università degli Studi di Torino

**LAURIA FRANCESCO, *Roma***

U.O.C. Malattie Infettive Apparato Respiratorio, Istituto Nazionale Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani"

**LAZZAROTTO TIZIANA, *Bologna***

U.O. di Microbiologia, Policlinico "S. Orsola Malpighi", Università degli Studi



**LUZZI IDA, *Roma***

Laboratorio batteriologico e micologia medica, Istituto Superiore di Sanità

**MAGLIANO ENRICO, *Milano***

Direttore Scientifico AMCLI

**MARCHETTI DANIELA, *Bologna***

Laboratorio Analisi Chimiche, Cliniche e Microbiologiche, Ospedale Bellaria USL 29

**MATHIEU GIOVANNI, *Pinerolo (TO)***

Medicina Interna, Ospedale Edoardo Agnelli

**MEDICI MARIA CRISTINA, *Parma***

Sezione di Microbiologia, Dipartimento di Patologia e Medicina di Laboratorio, Università degli Studi

**MIRAGLIOTTA GIUSEPPE, *Bari***

Dipartimento di Clinica Medica, Immunologica e Malattie Infettive, Policlinico

**MOSCARIELLO FRANCESCO, *Pordenone***

PS Medicina d'Urgenza, A.O. Santa Maria degli Angeli

**MUCIGNAT GIORGIO, *Pordenone***

SSD di Biologia Molecolare, A.O. "S. Maria degli Angeli", Pordenone

**NASTASI ANTONIO, *Firenze***

Dipartimento di Sanità Pubblica, Università di Firenze

**NICOLETTI PIERLUIGI, *Firenze***

Laboratorio Microbiologia e Virologia, A.O. Careggi

**ORTISI GIUSEPPE, *Milano***

U.O. Micorbiologia e Virologia, A.O. Niguarda Ca' Granda

**PAGANI LAURA, *Pavia***

Dipartimento di Scienze Morfologiche, Eidologiche e Cliniche, Sezione di Microbiologia, Università degli Studi

**PANECALDO IRENE, *Roma***

Laboratorio Microbiologia, Ospedale Sandro Pertini ASL B

**PEA FEDERICO, *Udine***

Istituto di Farmacologia Clinica e Tossicologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria

**PECILE PATRIZIA, *Firenze***

Laboratorio Microbiologia e Virologia, A.O.U. Careggi

**PECORARI MONICA, *Modena***

Struttura Complessa di Microbiologia e Virologia, A.O.U. Policlinico Modena

**PIERSIMONI CLAUDIO, *Ancona***

Laboratorio di Patologia Clinica, A.O. Ospedali Riuniti

**PIRAZZOLI STEFANIA, *Bologna***

Laboratorio Analisi Chimiche, Cliniche e Microbiologiche, Ospedale Bellaria USL 29

**POZZOLI ROBERTO, *Milano***

Dipartimento di Micorbiologia e Virologia, A.O Ca' Granda Niguarda

**RAGLIO ANNIBALE, *Bergamo***

U.O.C. Microbiologia e Virologia, Ospedale Civile

**RE MARIA CARLA, *Bologna***

Laboratorio Retrovirus Microbiologia, Università di Bologna

**RICCI LIDIA, *Reggio Emilia***

Laboratorio Microbiologia e Virologia, Sierologia, A.O.S.M. Nuova di Reggio Emilia

**ROMANO LUIGI, *Napoli***

Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche, A.O. Monaldi

**ROSSOLINI GIAN MARIA, *Siena***

Dipartimento di Biologia Molecolare, Università degli Studi

**SMERAGLIA RICCARDO, *Napoli***

Laboratorio di Virologia, Ospedale Monaldi

**SPANO' ALBERTO, *Roma***

Dipartimento di Diagnostica, ASL RM/B

**STEFANI STEFANIA, *Catania***

Dipartimento di Scienze Microbiologiche, Università degli Studi

**TAVIO MARCELLO, *Udine***

Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi

**TINELLI MARCO, *Lodi***

U.O. di Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliera di Lodi

**TORRESANI ERMINIO, *Milano***

IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico Mangiagalli e Regina Elena

**URBANO PASQUALE, *Firenze***

Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi

**VARALDO PIETRO EMANUELE, *Ancona***

Istituto di Microbiologia, Università degli Studi

**VIALE PIERLUIGI, *Udine***

Clinica Malattie Infettive, Policlinico Universitario

**ZAMPALONI CLAUDIA, *Reinach, CH***

ARPIDA Ltd.

**ZERBINI MARIA LUISA, *Bologna***

Sezione Microbiologica, Dipartimento di Medicina Clinica Specialistica e Sperimentale, Università degli Studi

**ZUCCHELLI SERAFINO, *Roma***

Sottosegretario di Stato al Ministero della Salute

# Associazione Microbiologi Clinici Italiani

Via C. Farini, 81 - 20159 MILANO

Tel. 02 66801190 - Fax. 02 69001248

e-mail: [segreteriaAMCLI@amcli.it](mailto:segreteriaAMCLI@amcli.it) - sito internet: [www.amcli.it](http://www.amcli.it)

## Chi siamo

L'Associazione è stata fondata nel 1970 con il nome AMOI (Associazione Microbiologi Ospedalieri Italiani) ed ha assunto l'attuale denominazione nel 1980.

Lo scopo dell'Associazione è:

- ★ promuovere la ricerca scientifica in Microbiologia clinica
- ★ promuovere la conoscenza e lo sviluppo della Microbiologia Clinica e delle discipline ad essa correlate attraverso Congressi, Corsi, pubblicazioni ed incontri
- ★ promuovere e difendere gli interessi culturali, professionali e morali dei Soci, impegnarsi ad ottenere, sul piano nazionale e regionale, un programma di organizzazione sanitaria che comprenda Servizi ospedalieri - o comunque facenti capo alla Sanità pubblica - di Microbiologia Clinica istituzionalmente o funzionalmente autonomi, rapportati alle esigenze del territorio
- ★ promuovere lo sviluppo ed il riconoscimento delle figure di Microbiologo Clinico laureato in Medicina e Chirurgia, di Microbiologo Clinico laureato in Scienze Biologiche o con altra laurea, di Tecnico di Laboratorio microbiologico, ciascuno secondo le proprie competenze.

## Organi Statutari

Gli organi dell'AMCLI sono:

- ★ L'Assemblea dei Soci
- ★ Il Consiglio Direttivo
- ★ Il Presidente
- ★ Il Collegio dei Probiviri
- ★ Il Collegio dei Revisori dei conti

## ★ ASSEMBLEA DEI SOCI

L'Assemblea è costituita da tutti i Soci (Ordinari, Aggregati, Onorari e Sostenitori), con diritti propri di ciascuna categoria.

## ★ CONSIGLIO DIRETTIVO

Il Consiglio Direttivo è l'organo esecutivo, composto da 20 membri eletti dall'Assemblea ogni tre anni (6 appartenenti alla categoria dei Medici ospedalieri, 6 alla categoria degli universitari, 6 alla categoria dei Biologi e 2 alla categoria dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico) e dai Past President.

### Triennio 2005 - 2008

*Presidente:* Giacomo Fortina

*Vice-presidente:* Alberto Spanò

*Segretario Nazionale:* Pierangelo Clerici

*Tesoriere:* Pierluigi Nicoletti

*Direttore Scientifico:* Enrico Magliano

### COMPONENTE MEDICI OSPEDALIERI

FORTINA Giacomo - Novara

GIRALDI Cristina - Cosenza

GOGLIO Antonio - Bergamo

MARCHETTI Daniela - Bologna

NICOLETTI Pierluigi - Firenze

SMERAGLIA Riccardo - Napoli

### COMPONENTE UNIVERSITARI

DEBBIA Eugenio - Genova

FABIO Ugo - Modena

MIRAGLIOTTA Giuseppe - Bari

PAGANI Laura - Pavia

URBANO Pasquale - Firenze

VARALDO Pietro Emanuele - Ancona

### COMPONENTE BIOLOGI

CLERICI Pierangelo - Milano

CROVATTO Marina - Pordenone

LAZZAROTTO Tiziana - Bologna

POZZOLI Roberto - Milano

SPANÒ Alberto - Roma

TORRESANI Erminio - Milano

## COMPONENTE TECNICI SANITARI DI LABORATORIO BIOMEDICO

GAVA Graziella - Pordenone

PIRAZZOLI Stefania - Bologna

## PAST PRESIDENT

BRAGA Alfredo - Milano

MAGLIANO Enrico - Milano

MARCHIARO Giovanna - Torino

RIGOLI Egidio - Venezia

## \* COLLEGIO DEI PROBIVIRI

Il Collegio dei Probiviri è l'organo che controlla il rispetto delle norme dello Statuto e del Regolamento.

### COMPONENTE MEDICI OSPEDALIERI

PIERSIMONI Claudio - Ancona (membro effettivo)

*BERNIERI Francesco - Milano (membro supplente)*

### COMPONENTE UNIVERSITARI

CIPRIANI Paola - Roma (membro effettivo)

*MEDICI M. Cristina - Parma (membro supplente)*

### COMPONENTE BIOLOGI

CAPOBIANCHI M. Rosaria - Roma (membro effettivo)

*RICCI Lidia - Reggio Emilia (membro supplente)*

## \* COLLEGIO DEI REVISORI DEI CONTI

Il Collegio dei Revisori dei conti è l'organo che controlla e convalida la regolarità degli atti amministrativi e contabili dell'Associazione

### COMPONENTE MEDICI OSPEDALIERI

ANDREONI Stefano - Novara (membro effettivo)

*NANNI Henos - Rimini (membro supplente)*

### COMPONENTE UNIVERSITARI

AZZI Alberta - Firenze (membro effettivo)

*MERONI Valeria - Pavia (membro supplente)*

### COMPONENTE BIOLOGI

CAOLA Iole - Trento (membro effettivo)

*MUCIGNAT Giorgio - Pordenone (membro supplente)*

## SEZIONI REGIONALI

I soci dell'Associazione appartenenti ad una stessa Regione - o a più Regioni limitrofe - possono organizzarsi in Sezioni Regionali, con le finalità proprie dell'Associazione medesima. La guida di ogni Sezione Regionale è affidata dal Consiglio Direttivo dell'Associazione ad un Delegato Regionale, nominato con le modalità stabilite dal Regolamento. Gli elenchi aggiornati sono disponibili sul sito dell'AMCLI - [www.amcli.it](http://www.amcli.it) - nella sezione Organigramma.

## COMITATI DI STUDIO

- Comitato di Studio per le Infezioni Ospedaliere (**CoSIO**)
- Comitato di Studio per lo Sviluppo Professionale Continuo dei Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (**CoTeLab**)
- Comitato di Studio per la Biologia Molecolare (**CoSBio**)
- Comitato di Studio per la Virologia (**CoSV**)
- Comitato di Studio per la Micologia (**CoSM**)
- Comitato di Studio per la Batteriologia (**CoSBat**)
- Comitato di Studio per la Parassitologia (**CoSP**)
- Comitato di Studio per l'Immunologia (**CoSIImm**)
- Comitato di Studio per gli Antimicrobici (**CoSA**)

## GRUPPI DI LAVORO

- Gruppo di Lavoro Micobatteri (GLaMIC)
- Gruppo di Lavoro Fibrosi Cistica (GLFiCi)
- Gruppo di Lavoro Infezioni Sessualmente Trasmesse (GLIST)
- Gruppo di Lavoro Patologie Autoimmuni (GLaPA)
- Gruppo di Lavoro Evidence Based Medicine (GLEBM)
- Gruppo di Lavoro Dipartimenti (GLDip)
- Gruppo di Lavoro Nomenclatori e Percorsi Diagnostici (GLNom)
- Gruppo di Lavoro Trapianti d'Organo (GLTO)
- Gruppo di Lavoro Sicurezza Trasfusionale (GLaSiTra)
- Gruppo di Lavoro LEA e Materno Fetalì (GLLEA)
- Gruppo di Lavoro Tipizzazione Molecolare Patogeni Alimentari (GLTMPA)
- Gruppo di lavoro per la Diagnostica delle Infezioni Emergenti (GLIE)
- Gruppo di Lavoro Microbiologia Clinica in Geriatria (GLMiCLiGe)
- Gruppo di Lavoro Contaminazione batterica dei derivati del Sangue (GLaCoSa)

## LE PUBBLICAZIONI

★ **MICROBIOLOGIA MEDICA (MM)**, Rivista dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI), pubblica rassegne, articoli originali, comunicazioni brevi o preliminari, casi clinici, lettere al Direttore su ogni aspetto della Microbiologia Clinica.

Tratta problematiche e novità nei campi di batteriologia, micologia, parassitologia, micobatteriologia, virologia, chemioterapia, infezioni ospedaliere, autoimmunità, sierologia infettiva, epidemiologia.

MM si propone di divulgare i progressi nel campo della Microbiologia Clinica, di valutare tecniche e metodologie, di far conoscere esperienze, di fornire dati di confronto.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare direttamente l'editore AMCLI, tel. 02-66801190 o e-mail: [microbiologia.medica@amcli.it](mailto:microbiologia.medica@amcli.it)

★ **NOTIZIE AMCLI**: pubblicazione mensile dell'Associazione Microbiologi Clinici Italiani, dove trovano spazio notizie degli organi istituzionali, lettere dei soci, calendario eventi AMCLI, iniziative nazionali patrocinate dall'AMCLI e notizie dall'estero.

Per informazioni o invio di materiale: [notizie@amcli.it](mailto:notizie@amcli.it)

## SITO INTERNET

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

Il sito per essere aggiornati sulla Microbiologia clinica, sul quale potrete trovare il calendario dei corsi e congressi aggiornato in tempo reale - oltre 300 visitatori al giorno - e tutti gli aggiornamenti sulla microbiologia clinica nelle rubriche curate da G. Giocoli e P. Urbano.

# CENTRO CONGRESSI

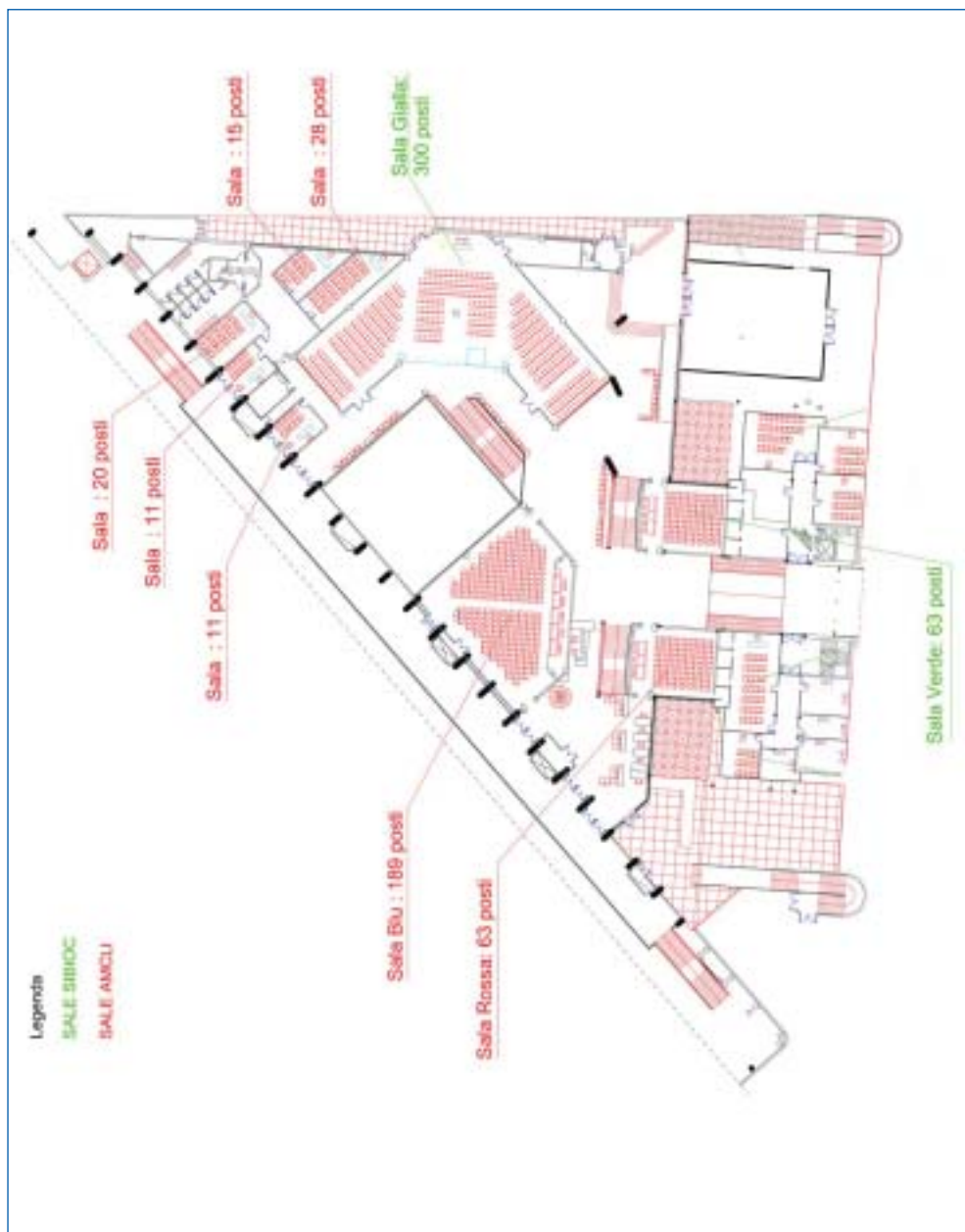
*piano terra*





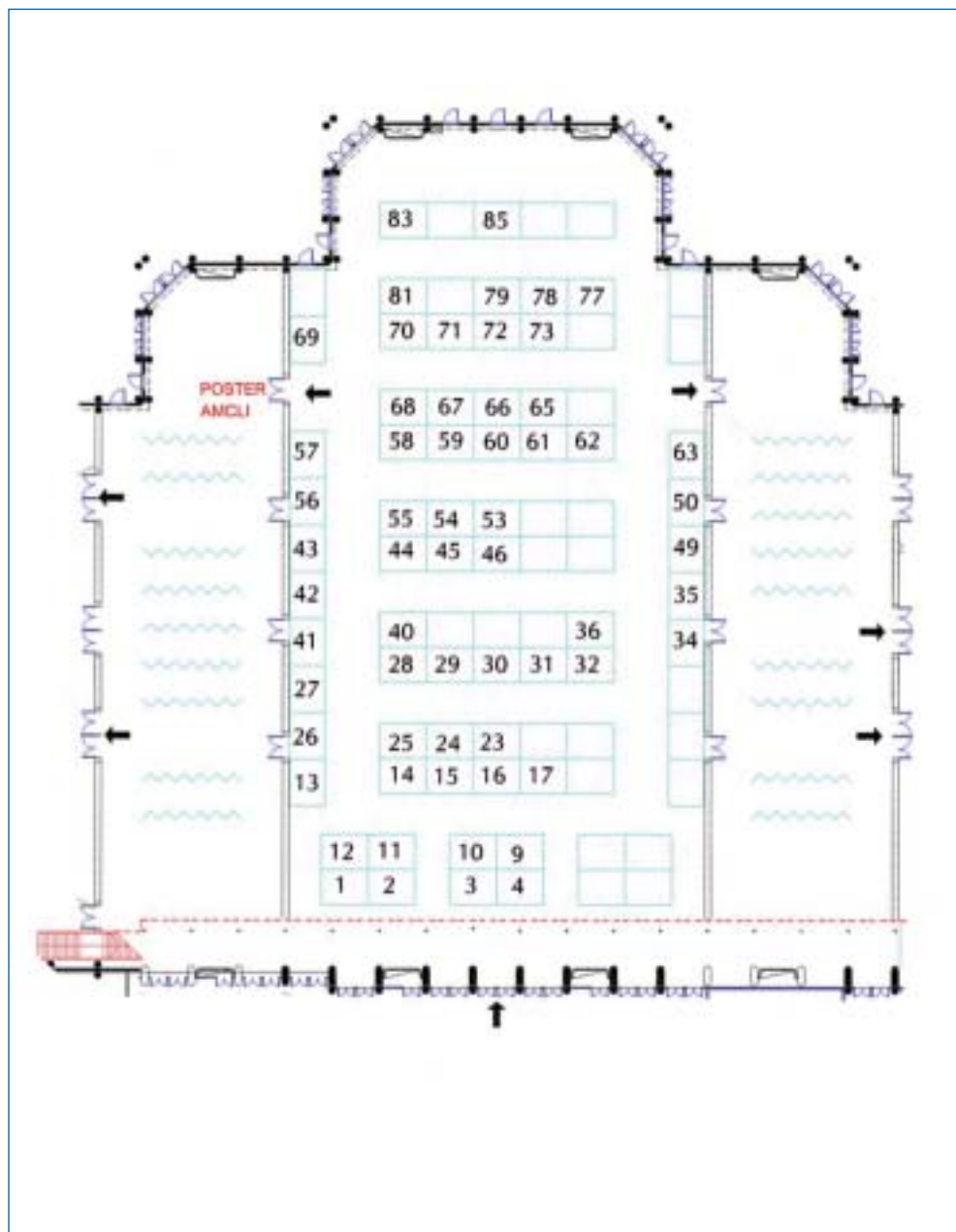
# CENTRO CONGRESSI

*primo piano*



# CENTRO CONGRESSI

*area espositiva*



## ELENCO ESPOSITORI

---

<i>Azienda</i>	<i>N° stand</i>
ABBOTT DIVISIONE DIAGNOSTICI	3 - 4 - 9 - 10
ABBOTT MOLECULAR DIAGNOSTICS	17
ADALTIS	27 - 41
ALFA WASSERMANN	49
ALIFAX	79
ARGENE	43
BECTON DICKINSON ITALIA	56 - 57
BETA DIAGNOSTICI	85
BIOLIFE	42
BIOMERIEUX ITALIA	11 - 12
BIO-RAD LABORATORIES	36
BRAHMS	83
CELBIO	81
CLONIT - FLEMING RESEARCH	34
DADE BEHRING	14 - 15 - 16 - 23 - 24 - 25
DASIT	72 - 73
DIASORIN	1 - 2
DIATECH	65
DID	29
DIESSE DIAGNOSTICA SENESE	32
EUROIMMUN ITALIA	50 - 63
HORIBA ABX	70
INTERNET POINT AMCLI	30 - 31
LIOFILCHEM	60
MEDICAL SYSTEMS	45 - 46 - 53 - 54
NANOGEN ADVANCED DIAGNOSTICS	28 - 40
NOEMALIFE	77 - 78
ORTHO CLINICAL DIAGNOSTICS	13 - 26
OXOID	44 - 55
PROMESAN	66
QIAGEN	71
RADIM	58 - 59
ROCHE DIAGNOSTICS	67 - 68
SENTINEL CH	35
SIEMENS MEDICAL SOLUTIONS	61 - 62
TECHNOGENETICS	69

# CONGRESSO NAZIONALE AMCLI

	AUDITORIUM <i>amcli</i>	SALA BLU	SALA BIANCA
Martedì 2	<b>CORSI PRECONGRESSUALI 13.30 - 17.30</b>		
	<b>CORSO C</b> Evoluzione delle tecniche diagnostiche in microbiologia	<b>CORSO A</b> Introduzione alla scrittura scientifica: principi, tecniche e nuove tendenze	<b>CORSO B</b> Qualità in parasitologia
	<b>18.30 - 21.30</b> <b>CERIMONIA INAUGURALE</b> presso l'AUDITORIUM SUBDOC		
Mercoledì 3	<b>percorso ECM MERCOLEDÌ* 09.00 - 13.00</b>		
	<b>SESSIONE 2</b> Nuovi sviluppi e prospettive nel campo dei vaccini, degli antivirali e dell'infezione da HIV	<b>SESSIONE 1</b> Epidemiologia molecolare in Microbiologia	<b>SESSIONE 3</b> Simposio Intersocietario AMCLI-FADOI
	<b>13.30 - 14.30</b> Riunione Componenti MEDICI	<b>13.30 - 14.30</b> Riunione Componenti BIOLOGI	
	<b>14.45 - 16.15</b> <b>WS NOEMALIFE</b> NO ECM	<b>14.45 - 16.15</b> <b>WS DIASORIN</b> accreditato ECM	<b>14.45 - 16.15</b> <b>WS ABBOTT</b> accreditato ECM
		<b>16.30 - 18.00</b> <b>WS SIEMENS</b> NO ECM	
		<b>18.00 - 19.00</b> <b>ASSEMBLEA DEI SOCI</b>	
Giovedì 4	<b>percorso ECM GIOVEDÌ* 1</b> <b>09.00 - 13.00</b>	<b>percorso ECM GIOVEDÌ* 2</b> <b>09.00 - 13.00</b>	
	<b>SESSIONE 4</b> Microbiologia Clinica in Geriatria	<b>SESSIONE 5</b> Infezioni virali latenti, persistenti e croniche	<b>SESSIONE 6</b> Technology Assessment in Microbiology <b>11.15 - 13.00</b> <b>SESSIONE 7</b> Il progetto di ricerca ASSR per il piano nazionale della Microbiologia Clinica
		<b>14.45 - 16.15</b> <b>WS BIOMERIEUX</b> accreditato ECM	<b>14.45 - 16.15</b> <b>WS NOVARTIS</b> NO ECM
			<b>16.30 - 18.00</b> <b>WS WYETH</b> accreditato ECM
Venerdì 5	<b>percorso ECM VENERDÌ* 1</b> <b>08.30 - 13.00</b>	<b>percorso ECM VENERDÌ* 2</b> <b>08.30 - 10.15</b>	
	<b>SESSIONE 8</b> Infezioni da biofilm microbici: antibiotico-resistenza, virulenza, diagnostica e approcci farmacologici	<b>SESSIONE 10</b> Aspetti diagnostici, epidemiologici e di sorveglianza di infezioni batteriche di origine ambientale <b>10.30 - 13.00</b> sessione comune AMCLI-SIBDOC Studio di casi clinici La sessione si svolgerà in SALA GIALLA	<b>SESSIONE 9</b> Aggiornamento in tema di diagnosi e gestione delle sepsi

# T A B L E

## 2/5 OTTOBRE 2007, RIMINI

SALA ROSSA	SALA <i>uno</i>	SALA <i>due</i>	SALA <i>tre</i>	SALA <i>quattro</i>
15.00 - 17.00 Riunione CoSIO	14.00 - 15.00 Riunione CoSBat 15.00 - 16.00 Riunione CoSBiu 16.00 - 17.00 Riunione GLMcClGe 17.00 - 18.00 Riunione GLTO	14.30 - 15.30 Riunione GLFiCi 16.00 - 17.00 Riunione CoE-MM	13.30 - 14.30 Riunione Componenti TSLB 15.00 - 16.00 Riunione GLaMic	13.30 - 14.30 Riunione Componenti UNIVERSITARI 15.00 - 17.00 Riunione GLNom 17.00 - 18.00 Riunione ASSR-ANCLJ
	16.00 - 17.00 Riunione GLLEA	14.00 - 15.00 Riunione CoSA	14.00 - 15.00 Riunione GLaPA 16.00 - 17.00 Riunione CoSV	15.00 - 17.00 Riunione GLIE

**CORSO A**

*a cura del Comitato Editoriale di Microbiologia Medica (CoE)*

**INTRODUZIONE ALLA SCRITTURA SCIENTIFICA:  
PRINCIPI, TECNICHE E NUOVE TENDENZE**

Moderatori: *C. Piersimoni, L. Ricci*

- ★ Ruolo e prospettive dell'editoria nell'AMCLI  
*C. Piersimoni*
- ★ Evoluzione nel tempo della comunicazione scientifica  
*P. De Castro*
- ★ Risorse in rete per la biomedicina  
*M. Della Seta*
- ★ Trattamento dei testi e standard editoriali  
*P. De Castro*
- ★ Corredo del testo (tabelle, grafici, figure, indici).  
Citazione bibliografica e correzione di bozze  
*P. De Castro*

Conclusioni

Verifica apprendimento

## CORSO B

*a cura del Comitato di Studio per la Parassitologia (CoSP)*

## QUALITÀ IN PARASSITOLOGIA

Moderatori: *D. Crotti, A. Raglio*

- ★ La qualità nella diagnostica parassitologica  
*D. Galli*
- ★ Il Controllo di Qualità Interno in parassitologia  
*L. Di Matteo*
- ★ External Quality Assessment (EQA) for Parassitology Valutazione  
Esterna della Qualità (VEQ) in parassitologia  
*P. Chiodini*
- ★ L'esperienza VEQ in Italia  
*V. Cutrupi*
- ★ Le linee guida CoSP per la diagnostica delle parassitosi intestinali  
*F. Bernieri*

Conclusioni

Verifica apprendimento

**CORSO C**

*a cura del Comitato di Studio per lo sviluppo professionale  
continuo dei Tecnici di Laboratorio (CoTeLab)*

**EVOLUZIONE DELLE TECNICHE DIAGNOSTICHE  
IN MICROBIOLOGIA**

Moderatori: *G. Gava, D. Marchetti, S. Pirazzoli, A. Spanò*

- ★ Dall'ansa alla biologia molecolare  
*E. Magliano*
  - ★ Attualità e prospettive dei metodi colturali  
*A. Camaggi; I. Panecaldo*
  - ★ Evoluzione delle tecniche di amplificazione  
*M.C. Garlaschi; G. Gava*
  - ★ Le metodiche di sequenziamento: applicazione in  
microbiologia clinica  
*M. Crovatto*
  - ★ Discussione
  - ★ A conclusione del corso:  
Presentazione dei risultati preliminari dell'indagine conoscitiva  
sui fabbisogni formativi del TSLB  
*A.M. Cali*
- Conclusioni
- Verifica apprendimento





## ***CERIMONIA INAUGURALE***

### **Saluto dei Presidenti dei Congressi**

*AMCLI - G. Fortina (Novara)*

*SIBioC - T. Trenti (Modena)*

### **Saluto del Presidente AMCLI**

*G. Fortina (Novara)*

### **Saluto del Presidente SIBioC**

*M. Plebani (Padova)*

### **Benvenuto delle Autorità**

Ricerca e Professione: l'insegnamento di Franco Salvatore

*Premio Accademia Nazionale delle Scienze*

### **Un centro di ricerca innovativo: l'esempio del CEINGE**

*Prof. F. Salvatore (Napoli)*

### **"Omaggio a Federico Fellini"**

Proiezione di filmati tratti da

I Vitelloni, I Clowns, Roma, Amarcord e

La Città delle Donne

*Commento a cura del Dott. G. Miro Gori*

*Cineteca di Rimini*

### **Cocktail di Benvenuto**



## SESSIONE 1

EPIDEMIOLOGIA MOLECOLARE  
IN MICROBIOLOGIA

Moderatori: A. Azzi, E. Debbia, L. Pagani

- ★ Epidemiologia molecolare dei virus influenzali  
*I. Donatelli*
- ★ Analisi molecolare di HPV genitali ad alto rischio in lesioni cervicali monitorate nella regione Emilia e Romagna  
*M.L. Zerbini*
- ★ La tipizzazione genotipica nel controllo delle infezioni. Stato dell'arte  
*B. Facinelli*
- ★ Trasmissione orizzontale e diffusione interspecifica delle resistenze agli antibiotici in batteri Gram-negativi  
*A. Carattoli*
- ★ Strategie di tipizzazione molecolare di un patogeno emergente: *Acinetobacter baumannii*  
*L. Pagani*
- ★ Gruppi filogenetici e determinanti di virulenza in *E. coli*  
*G. Fortina; S. Caroppo*
- ★ Comunicazioni orali
  - ★ Metodo rapido per identificare i ceppi di CMV resistenti al Ganciclovir  
**Allice T., Cerutti F., Varetto S., Pittaluga F., Giliberto G., Mantelli S., Lazzarotto T., Ghisetti V.**
  - ★ Presenza del papillomavirus (HPV) ad alto rischio oncogeno in un cancro della laringe e in una metastasi  
**Giannattasio A., Panetti G., Fierro P., Falco E., Smeraglia R., Ingala F.**
  - ★ Evoluzione delle ESBL in Italia: diffusione di un ceppo di *klebsiella pneumoniae* ctx-m-15 e multi-resistente  
**Mugnaioli C., Bassano M., Brecciaroli F., Frontini P., Ghiandoni M.G., Migalli A., Verna G., Manso E., Rossolini G.M.**
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento

## SESSIONE 2

NUOVI SVILUPPI E PROSPETTIVE NEL CAMPO DEI VACCINI,  
DEGLI ANTIVIRALI E DELL'INFEZIONE DA HIV

Moderatori: *M.R. Capobianchi, T. Lazzarotto, R. Smeraglia*

- ★ Introduzione: passi da gigante nelle prospettive di prevenzione e cura delle infezioni virali?  
*M.R. Capobianchi*
- ★ Patogenesi delle infezioni da HPV e nuove prospettive legate all'introduzione del vaccino  
*S. Landolfo*
- ★ Nuove prospettive nel monitoraggio dell'infezione da HIV  
*A. De Rossi*
- ★ Vaccinazione antinfluenzale: strategie attuali e prospettive future  
*I. Donatelli*
- ★ La gestione del paziente HBV-infetto con resistenza agli antivirali: dal trattamento alla prevenzione  
*P. Lampertico*
- ★ Comunicazioni orali
  - ★ Utilizzo di un pannello molecolare per la diagnosi eziologica delle infezioni respiratorie acute virali  
*Minosse C., Zaniratti M.S., Selleri M., Pisciotta M., Chiappini R., Carletti F., Gualano G., Bevilacqua N., Buscaioni M., Ippolito G., Capobianchi M.R., Lauria F.N.*
  - ★ Fattori associati con i pattern di resistenza genotipica di HBV alla Lamivudina: genotipo HBV e stato HIV  
*Solmone M., Vairo F., Vincenti D., Iacomì F., Mariano A., Piselli P., Capobianchi M.R., Puro V., Ippolito G., Antonucci G.*
  - ★ Persistenza di HPV ad alto rischio oncogeno e recidiva di malattia in donne conizzate per cervicocarcinoma  
*Venturoli S., Ambretti S., Cricca M., Leo E., Marra E., Costa S., Musiani M., Zerbini M.*
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento

## SESSIONE 3

## SIMPOSIO INTERSOCIETARIO AMCLI-FADOI

Moderatori: *P. Clerici, G. Mathieu*

## Prima Parte: Le polmoniti nosocomiali

- ★ Epidemiologia, eziologia e diagnosi microbiologica  
*C. Farina*
- ★ Diagnosi differenziale, terapia e prevenzione delle HAP  
*M. Giusti*

## Seconda Parte: Le diarree da antibiotici

- ★ Epidemiologia, eziologia e diagnosi microbiologica  
*G. Gesu*
- ★ La diarrea e colite da antibiotici: problemi di diagnosi e terapia  
*F. Cipollini*
- ★ Comunicazioni orali
  - ★ La diagnosi di polmonite atipica da *Mycoplasma pneumoniae* e *Chlamydia pneumoniae*: metodi a confronto  
*Daprai L., Garlaschi M.C., Affini E., Ronchi M., Monasteri M., Luppi B., Follesa A., Ramponi C., Brighenti A., Torresani E.*
  - ★ Applicabilità di Trichrome Blue Stain per identificazione di microsporidi ed opportunisti enterici  
*Fabbro E., Arzese A., Vici A., Tavio M., Londero A., Viale P.*
  - ★ La procalcitonina quale indicatore di efficacia della terapia antibiotica nelle polmoniti in terapia intensiva  
*Amer M., Riva I., Passerini Tosi C., Goglio A., Marchesi G.*
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento

## SESSIONE ABBOTT

SALA BIANCA

14.45 - 16.15

AGGIORNAMENTI SULLA DIAGNOSI SIEROLOGICA DELLE  
INFEZIONI DA VIRUS DELLA ROSOLIA E DA CMVModeratori: *C. Giraldi, T. Lazzarotto*

- ★ Introduzione  
*C. Giraldi*
- ★ La diagnosi di infezione citomegalica in gravidanza  
*T. Lazzarotto*
- ★ Automazione nella sierodiagnosi dell'infezione rubeolica  
*G. Lunghi*
- ★ Sierologia dell'infezione da CMV: importanza dell'avidità anticorpale  
*G. Pasanisi*
- ★ Discussione e conclusioni  
*T. Lazzarotto*

*La sessione è stata accreditata ai fini ECM per medici, biologi, TSLB*

## SESSIONE NOEMALIFE

AUDITORIUM

14.45 - 16.15

SOLUZIONI INFORMATICHE AL SERVIZIO DEL  
MICROBIOLOGO CLINICO: ATTUALITÀ E PROSPETTIVEModeratori: *P. Clerici, G. Fortina*

- ★ Il Laboratorio di Microbiologia e l'Indagine Epidemiologica: confronto tra realtà  
*A. Dusi, P. Lanzafame*
- ★ Knowledge based technologies a supporto dell'indagine epidemiologica  
*M. Carenini*

*Per questa sessione non è stato richiesto l'accreditamento ECM*

## SESSIONE DIASORIN

SALA BLU

14.45 - 16.15

## CLINICA, DIAGNOSTICA E AUTOMAZIONE IN SIEROLOGIA

Coordinatore Scientifico: *C. Chezzi*Moderatori: *G. Dettori, E. Torresani*

- ★ Sifilide: eziologia, storia naturale dell'infezione e diagnosi di laboratorio  
*A. Calderaro*
- ★ Lyme Disease: alla ricerca di chiarezza diagnostica  
*M. Ruscio*
- ★ EBV: una diagnosi accurata delle diverse fasi dell'infezione  
*M.C. Medici*
- ★ Diagnosi di laboratorio nelle infezioni da VZV  
*S. Melotti*
- ★ Tavola rotonda e dibattito tra pubblico ed esperti

*La sessione è stata accreditata ai fini ECM per medici, biologi, TSLB*

## SESSIONE SIEMENS

SALA BLU

16.30 - 18.00

## DALL'ANALISI DI SEQUENZA ALLA PCR CINETICA

Coordinatore Scientifico: *A. Goglio*Moderatori: *M. Capobianchi, A. Goglio*

- ★ Genotipizzazione di HCV con la nuova generazione di LiPA: caratterizzazione mediante utilizzo del Core e dati preliminari sulla sua rilevanza clinica  
*M. Pecorari*
- ★ Rilevamento di farmacoresistenze nel virus dell'epatite B mediante sequenziamento  
*M. Crovatto*
- ★ VERSANT® kPCR Molecular System  
*G. Costa*

*Per questa sessione non è stato richiesto l'accreditamento ECM*

## SESSIONE 4

## MICROBIOLOGIA CLINICA IN GERIATRIA

## SESSIONE INTERATTIVA

Moderatori: *G. Flamminio, E. Magliano, D. Marchetti*

- ★ Il paziente geriatrico tra infezioni e antibioticoteraapia  
*G. Gambassi*
- ★ I patogeni classici ed emergenti nell'anziano  
*L. Pagani*
- ★ La gestione infettivologica dell'anziano  
*M. Tinelli*
- ★ Le strategie organizzative nelle strutture sanitarie per il trasferimento dei pazienti anziani  
*S. Brusaferrò*
- ★ Caso Clinico: colite da *Clostridium difficile*  
*S. Frugoni, N. Antoniotti*
- ★ Caso Clinico: anziani e infezioni delle vie urinarie  
*M. Balzaretti*
- ★ Caso Clinico: anziani e infezioni respiratorie  
*G. Ortisi*
- ★ Comunicazioni Orali
  - ★ Enterobatteri produttori di ESBL in residenti nelle RSA portatori di catetere vescicale  
**Gualdi P.**, Collini L., Schinella M., Mariotti G., Careddu N., Manara G., Pandolfo E., Ianielli V.
  - ★ Enterobatteri ESBL produttori in strutture di lungodegenza (LTCF): primo studio italiano di prevalenza  
**Migliavacca R.**, Pagani L., Goglio A., Spalla M., Regattin L., Nucleo E., De Luca C., Grigis A., Brusaferrò S.
  - ★ Infezioni emergenti da CA-MRSA in Italia  
*Monaco M., D'Ambrosio F., Venditti M., Parisi G., Di Rosa R., Tinelli M., Pantosti A.*
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento

## SESSIONE 5

## INFEZIONI VIRALI LATENTI, PERSISTENTI E CRONICHE

Moderatori: *C. Chezzi, M. Crovatto, M.C. Medici, E. Torresani*

- ★ Le infezioni persistenti da *Erythrovirus*  
*A. Azzi*
- ★ Infezioni latenti e persistenti da herpesvirus umano 6  
*D. Di Luca*
- ★ La regolazione dell'espressione genica di citomegalovirus umano in modelli di infezione latente in *vitro*  
*M.C. Arcangeletti*
- ★ Meccanismi patogenetici dell'infezione da virus dell'immunodeficienza acquisita  
*M.C. Re*
- ★ HCV: dall'infezione alla cronicizzazione  
*M. Crovatto*
- ★ Comunicazioni orali
  - ★ HCV-RNA in linfociti (PBMC) del sangue periferico: presenza di HCV occulta nella popolazione generale  
*De Marco L., Gillio Tos A., Fiano V., Merletti F.*
  - ★ Miglioramenti nella determinazione dei genotipi HCV mediante l'utilizzo del versant HCV GENOTYPE 2.0 ( INNO-LIPA HCV 2.0)  
*Sabbatini R., Sias K., Garbuglia A.R., Capobianchi M.R.*
  - ★ Ricerca di IGG e IGM anti-parvovirus B19 e del DNA virale: esperienza di 6 anni presso U.O. di Virologia a Parma  
*Medici M.C., Pinardi F., Esteban M.D.P., Martinelli M., Dettori C., Chezzi C.*
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento



## SESSIONE 6

## TECHNOLOGY ASSESSMENT IN MICROBIOLOGIA

Moderatori: *C. Giraldi, A. Goglio, A. Spanò*

- ★ Assessing Technology and Methodology in Clinical and Public Health Microbiology Laboratories in the UK  
*V. Bevan*
- ★ Il processo di valutazione delle tecnologie sanitarie  
*F.N. Lauria*
- ★ Esperienze in Virologia  
*M.R. Capobianchi*
- ★ Comunicazioni orali
  - ★ Quantiferon®-tb gold: technology assessment per la sorveglianza negli operatori sanitari  
*Caola I., Caciagli P., Guarrera G.M., Casna G.*
  - ★ Utilizzo di RT-PCR come metodo di screening per streptococco di gruppo B in donne gravide  
**Cavrini F.**, Serra L., Liguori G., Pierro A., Lanari M., Sambri V.
  - ★ Uso della tecnica rep-PCR per la tipizzazione molecolare di ceppi di micobatteri appartenenti al mycobacterium avium complex  
**Manfredini C.**, Russo C., Bellocchi M.C., Tortoli E., Menichella D.
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento



*durante la sessione è previsto un sistema di traduzione simultanea  
Inglese-Italiano*

## SESSIONE 7

## IL PROGETTO DI RICERCA ASSR PER IL PIANO NAZIONALE DELLA MICROBIOLOGIA CLINICA

Moderatori: *P. Clerici, A. Spanò, G. Fortina*

- ★ L'evoluzione del programma di ricerca  
*A. Spanò*
- ★ Lo stato del programma di lavoro AMCLI  
"Percorsi diagnostici in Microbiologia"  
*A. Goglio*
- ★ TAVOLA ROTONDA  
L'Organizzazione della Microbiologia clinica: quali prospettive nelle Regioni

Moderatore: *A. Spanò*

Partecipano:

Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali - *M. Cerbo*

Presidente SIM - *G. Fadda*

Direttore Scientifico AMCLI - *E. Magliano*

Conclusioni

Verifica apprendimento

## SESSIONE NOVARTIS

SALA BIANCA

14.45 - 16.15

**LE INFEZIONI OSPEDALIERE DA GRAM+:  
IL RUOLO DELLA DAPTOMICINA**Moderatori: *T. Mazzei, S. Stefani*

- ★ Aspetti farmacologici della Daptomicina  
*F. Pea*
- ★ La microbiologia nella diagnosi e trattamento delle infezioni da Gram+  
*G. Gesu*
- ★ Posto in terapia di Daptomicina nelle cSSTI e prospettive future  
*P. Viale*

*Per la sessione non è stato richiesto l'accreditamento ECM*

## SESSIONE WYETH

SALA BIANCA

16.30 - 18.00

**PATOGENI MULTIRESISTENTI IN ITALIA:  
UN PROBLEMA IN RAPIDA EVOLUZIONE**Moderatori: *G. Rossolini*

- ★ Focus su *Acinetobacter baumannii* e *Pseudomonas aeruginosa*  
*L. Pagani*
- ★ Focus su Enterobatteri MDR produttori di nuove beta-lattamasi:  
ESBL, AmpC, MBL  
*F. Luzzaro*
- ★ Focus su Gram-positivi problematici: MRSA, VISA, VRE  
*S. Stefani*

*La sessione è stata accreditata ai fini ECM per medici, biologi, TSLB*

## SESSIONE BIOMERIEUX

SALA BLU

14-45 - 16.15

UTILIZZO DELLA PCT NEL MONITORAGGIO DEL PAZIENTE  
CRITICO: ASPETTI CLINICI E DIAGNOSTICIModeratori: *A. Focà*

- ★ Introduzione:  
La PCT come marker precoce della sepsi  
*A. Focà*
- ★ Diagnosi e monitoraggio della sepsi in Terapia Intensiva (ICU)  
*G.P. Castelli*
- ★ Determinazione della procalcitonina nella BPCO: miglioramento dell'appropriatezza del trattamento antibiotico?  
*A. Liverani*
- ★ La procalcitonina nella diagnostica e nel monitoraggio delle infezioni gravi  
*D. Colombrita*
- ★ La terapia antibiotica nel paziente critico  
*A. Pan*
- ★ Discussione
- ★ Conclusioni  
*A. Focà*

*La sessione è stata accreditata ai fini ECM per medici, biologi, TSLB*

## SESSIONE 8

**INFEZIONI DA BIOFILM MICROBICI:  
ANTIBIOTICO-RESISTENZA, VIRULENZA,  
DIAGNOSTICA E APPROCCI FARMACOLOGICI**

Moderatori: *G. Miragliotta, G.M. Rossolini, P.E. Varaldo*

- ★ Biofilm microbici e infezioni umane  
*G. Donelli*
- ★ I biofilm stafilococcici: colonizzazione, virulenza e diminuzione della sensibilità agli antibiotici  
*S. Stefani*
- ★ Le molecole segnale nella formazione di biofilm batterici: che impatto hanno sui meccanismi di patogenesi e di resistenza agli antibiotici nei Gram negativi?  
*P. Landini*
- ★ Metodiche di valutazione dell'attività antimicrobica nei confronti di biofilm batterici  
*C. Zampaloni*
- ★ Importanza dei parametri di PK/PD nel trattamento delle infezioni da biofilm  
*F. Pea*
- ★ Diagnostica microbiologica delle infezioni da biofilm  
*G. Gesu*
- ★ Comunicazioni orali
  - ★ Caratterizzazione di un ceppo di staphylococcus aureus isolato da protesi vascolare  
*Petrelli D., Repetto A., Ciurnella E., Parente B., Tavolini V., Cao P., Ripa C., Vitali L.A.*
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento

## SESSIONE 9

## AGGIORNAMENTO IN TEMA DI DIAGNOSI E GESTIONE DELLE SEPSI

Moderatori: *M. Crovatto, G. Mucignat, R. Pozzoli*

- ★ Sepsì: definizioni ed epidemiologia  
*L. Viale*
- ★ Patogenesi e biologia molecolare  
*A. Gori*
- ★ La gestione della criticità clinica (terapia intensiva e pronto soccorso)  
*M. Tavo, F. Moscarìello*
- ★ La diagnosi di laboratorio: nuove prospettive per la risposta alla criticità  
*P. Pecile, A. Raglio*
- ★ Comunicazioni orali
  - ★ La biologia molecolare (SEPTIFAST) applicata alla diagnostica delle sepsi: nostre esperienze preliminari  
*Dodaro S., Cavalcanti P., Filia M.A., Gallo M., Nudo L., Casazzone B., Gaggione C., Pingitore P., Noto A., Giraldi C.*
  - ★ Il dosaggio della procalcitonina nella distinzione tra sepsi e sirs nel laboratorio di microbiologia  
*Grondona A.G., Deleonardi G., Procaccio L., Marchetti D., Antonelli S., Squintani L., Calanca F., Gaspari G.*
  - ★ PCR real-time come strumento per migliorare la diagnosi eziologica di sepsi neonatale  
*Paolucci M., Dal Monte P., Capretti M.G., Faldella G., Sambri V.*
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento

*Alle ore 9.00, prima dell'inizio della sessione, si terrà la cerimonia di premiazione dei migliori poster e l'estrazione dei premi offerti dalle strutture di Rimini*

## SESSIONE 10

ASPETTI DIAGNOSTICI, EPIDEMIOLOGI E  
DI SORVEGLIANZA DI INFEZIONI BATTERICHE  
DI ORIGINE AMBIENTALE

Moderatori: *U. Fabio, P. Nicoletti, P. Urbano*

- ★ Il genere *Clostridium* con particolare riferimento alla specie *difficile* tossinogenico: problematica nosocomiale  
*R. Dei, P. Nicoletti*
- ★ Il genere *Burkholderia* con particolare riferimento alla specie *cepacia*: considerazioni in margine ad un focolaio ospedaliero  
*C. Casolari, M. Pecorari*
- ★ Patogeni enterici: reti di sorveglianza nazionali ed internazionali  
*G. Cirillo, I. Luzzi*
- ★ Il genere *Salmonella*: epidemiologia molecolare  
*A. Nastasi*
- ★ Comunicazioni orali
  - ★ *Rhizobium radiobacter*, un microrganismo ambientale con caratteristiche di patogeno opportunist  
*Francone M., Gangemi F., Martino N., Bolignano G., Barbaro P.*
  - ★ Legionellosi: microbiologia, linee guida e sorveglianza nella regione Molise  
*Sferra D., Pellegrino G., Di Pardo L., Melloni A., Barone E., Piccirilli M., Giancola M., Caruso G., Manuppella A.*
- ★ Conclusioni
- ★ Verifica apprendimento

## SESSIONE 11 - Comune AMCLI-SIBioC

**PRESENTAZIONE DI CASI CLINICI:  
IL PUNTO DI VISTA DEL MICROBIOLOGO,  
DEL BIOCHIMICO E DEL CLINICO**

Moderatori: *F. Ceriotti, E. Magliano*

- ★ Approccio multidisciplinare alla Sepsì  
*G. Bellomo, S. Borrè, M. Campanini, G. Fortina*
- ★ Un caso di coinfezione HBV-HCV  
*B. Dente, R. Smeraglia, P. Amoroso*
- ★ Un caso di infezione in terapia intensiva  
*S. Bernardini, C. Favalli, L. Romano*



### MARTEDI' 2 OTTOBRE

*dalle ore 12.30 alle ore 16.30*

Consiglio Direttivo allargato ai Delegati Regionali, Coordinatori dei Comitati di Studio e Gruppi di Lavoro

### MERCOLEDI' 3 OTTOBRE

**13.30-14.30**

**SALA BLU**

Riunione componenti MEDICI

**13.30-14.30**

**SALA BIANCA**

Riunione componenti BIOLOGI

**13.30-14.30**

**SALA 4**

Riunione componenti UNIVERSITARI

**13.30-14.30**

**SALA 3**

Riunione componenti TSLB

## **ASSEMBLEA DEI SOCI AMCLI**

**mercoledì 3 ottobre**

**SALA BLU**

**ore 18.00 - 19.00**

## RIUNIONI COMITATI E GRUPPI

*mercoledì 3 ottobre*

### SALA ROSSA

15.00 - 17.00 Riunione Comitato di Studio AMCLI per le Infezioni Ospedaliere (**CoSIO**)

### SALA 1

14.00 - 15.00 Riunione Comitato di Studio AMCLI per la Batteriologia (**CoSBat**)

15.00 - 16.00 Riunione Comitato di Studio AMCLI per la Biologia Molecolare (**CoSBio**)

16.00 - 17.00 Riunione Gruppo di Lavoro AMCLI Microbiologia in Geriatria (**GLMiCliGe**)

17.00 - 18.00 Riunione Gruppo di Lavoro AMCLI Trapianti d'Organo (**GLTO**)

### SALA 2

14.30 - 15.30 Riunione Gruppo di Lavoro AMCLI Fibrosi Cistica (**GLFiCi**)

16.00 - 17.00 Riunione Comitato Editoriale di Micriobiologia Medica (**CoE-MM**)

### SALA 3

15.00 - 16.00 Riunione Gruppo di Lavoro AMCLI Micobatteri (**GLaMic**)

### SALA 4

15.00 - 17.00 Riunione Gruppo di Lavoro AMCLI Nomenclatore e Percorsi Diagnostici (**GLNom**)

17.00 - 18.00 Riunione Gruppo di Lavoro Progetto di Ricerca **ASSR-AMCLI**

*giovedì 4 ottobre*

### SALA 1

16.00 - 17.00 Riunione Gruppo di Lavoro AMCLI LEA e Materno Fetalì (**GLLEA**)

### SALA 2

14.00 - 15.00 Riunione Comitato di Studio AMCLI per gli Antimicrobici (**CoSA**)

### SALA 3

14.00 - 15.00 Riunione Gruppo di Lavoro AMCLI Patologia Autoimmuni (**GLaPA**)

16.00 - 17.00 Riunione Comitato di Studio AMCLI per la Virologia (**CoSV**)

### SALA 4

15.00 - 17.00 Gruppo di Lavoro per la Diagnostica delle Infezione Emergenti (**GLIE**)

### SEDE DEL CONGRESSO AMCLI 2007

Palacongressi della Riviera di Rimini  
Via Della Fiera 52 - 47900 Rimini  
tel. 0541 711500 - fax 0541 711505  
info@riminiconvention.it  
web: www.riminiconvention.it

### SEGRETERIA AMCLI



#### **Associazione Microbiologi Clinici Italiani**

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
Tel. 02 66801190 - Fax 02 69001248  
e-mail: [segreteriaAMCLI@amcli.it](mailto:segreteriaAMCLI@amcli.it)  
sito internet: [www.amcli.it](http://www.amcli.it)

La Segreteria AMCLI sarà operativa presso il Palacongressi (vedi piantina pag. 16) per iscrizioni, rinnovi ed informazioni sulle attività associative.

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



#### **MZ Congressi S.r.l.**

*Member of the MZ International Group  
(Milano, Torino, Barcelona, London)*

Via Carlo Farini 81 - 20159 Milano, Italy  
Phone +39-0266802323 - Fax +39-026686699  
e-mail: [amcli2007@mzcongressi.com](mailto:amcli2007@mzcongressi.com)  
[www.mzcongressi.com](http://www.mzcongressi.com) / [www.amcli2007.org](http://www.amcli2007.org)

La Segreteria Organizzativa sarà operativa presso il Palacongressi (vedi piantina pag. 16) nei seguenti orari:

martedì 2 ottobre	16.00 - 20.00
mercoledì 3 ottobre	8.30 - 18.30
giovedì 4 ottobre	8.30 - 18.30
venerdì 5 ottobre	8.00 - 14.00

### LINGUA UFFICIALE

La lingua ufficiale del Congresso è l'italiano.

### ACCESSO ALLE SALE - RILEVAMENTO PRESENZE

L'accesso alle sessioni scientifiche è consentito solo agli iscritti al Congresso. Il tesserino portanome (badge), consegnato al momento dell'iscrizione, dovrà essere indossato per tutta la durata del Congresso poichè sarà effettuata una rilevazione elettronica delle presenze.

### ATTESTATI

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati a tutti i partecipanti regolarmente iscritti, per i soli giorni di effettiva presenza al Congresso. L'attestato ECM riportante i crediti formativi conseguiti sarà inviato direttamente al domicilio a Congresso concluso.

### POSTER

Gli abstract accettati come poster sono affissi presso l'area poster AMCLI (vedi piantina a pag. 16) a seconda del codice comunicato precedentemente e indicato sul pannello di affissione.

I lavori verranno esposti per tutta la durata del congresso. Per consentire ai congressisti di formulare domande sul lavoro esposto, uno degli autori sarà presente presso il proprio poster tra le ore 12.30 e le 13.30 di mercoledì 3 e giovedì 4 ottobre.

I poster dovranno essere rimossi dagli autori entro le ore 13.30 di venerdì 5 ottobre. La Segreteria Organizzativa declina ogni responsabilità per i lavori che non verranno rimossi entro il termine indicato.

### MOSTRA SCIENTIFICA E

### SESSIONI SPONSORIZZATE DALLE AZIENDE

Come parte integrante il Congresso sarà allestita una mostra di apparecchiature e kit diagnostici. L'area espositiva è situata al pianoterra del Palacongressi (vedi piantine alle pagg. 16 e 18)

Il programma scientifico sarà inoltre integrato da sessioni sponsorizzate dalle aziende del settore.

### INTERNET POINT

All'interno dell'area espositiva è a disposizione dei congressisti un Internet Point.

Il servizio è offerto da



### **PARCHEGGIO e TICKET MEZZI PUBBLICI**

Per tutta la durata del congresso sarà messo a disposizione dei congressisti un parcheggio gratuito presso il Palacongressi.

I congressisti che si recheranno al Congresso con la propria auto, potranno ricevere, insieme al badge, un tesserino che darà diritto all'utilizzo dei mezzi pubblici della città di Rimini durante il Congresso.

### **PROIEZIONE IN SALA E CENTRO AUDIOVISIVI**

Le sale sono dotate di videoproiettore collegato a PC con programma Power Point. Si prega di consegnare al Centro Audiovisivi AMCLI al pianoterra del Palacongressi (vedi piantina a pag. 16) la propria presentazione con largo anticipo, e comunque non oltre mezz'ora prima della sessione.

### **BAR e COLAZIONI DI LAVORO**

Al pianoterra del Palacongressi è disponibile il BAR con servizio a pagamento.

Le colazioni di lavoro a buffet saranno servite presso l'area ristorante, situata al pianoterra del Palacongressi.

Orario di apertura dell'area ristorazione: 13.00 - 14.30.

Presso la Segreteria Iscrizioni sono in vendita singoli buoni per le colazioni di lavoro, al prezzo di 35 euro.

### **SESSIONI INTERATTIVE**

La partecipazione è limitata ad un massimo di 150 persone per ciascuna sessione. Pertanto è necessario iscriversi alla sessione (importo compreso nella quota di iscrizione al congresso) entro le ore 18.00 del giorno precedente. Per informazioni rivolgersi alla Segreteria Iscrizioni.

### **INFORMAZIONI ALBERGHIERE**

Per eventuali necessità o richieste di informazioni un incarito di PA Incentive è a disposizione presso l'apposito desk.

Per iscriversi si prega di compilare la scheda di iscrizione a disposizione presso la Segreteria Iscrizioni Congresso AMCLI (vedi piantina a pag.16).

### QUOTE D'ISCRIZIONE *(IVA 20% inclusa)*

* SOCIO AMCLI	€ 400,00
<i>Medico Chirurgo, Biologo</i>	
* SOCIO TSLB	€ 250,00
* NON SOCIO AMCLI	€ 480,00
<i>Medico Chirurgo, Biologo</i>	
* NON SOCIO TSLB	€ 330,00
* NON STRUTTURATI*	€ 60,00

*L'iscrizione con tale quota sarà accettata solo dietro presentazione di una dichiarazione del Responsabile del Laboratorio o Istituto presso il quale l'interessato presta servizio.*

**N.B.** *Tale quota non può essere sponsorizzata nè da Aziende nè da Enti.*

**Le quote SOCIO AMCLI Ordinario, SOCIO AMCLI TSLB, NON SOCIO Laureato e NON SOCIO TSLB danno diritto a:**

- ricevere la borsa contenente il materiale congressuale
- partecipare alle Sessioni Scientifiche
- ricevere gli attestati di partecipazione e gli attestati ECM
- partecipare alle Colazioni di Lavoro di mercoledì 3 e giovedì 4 Ottobre
- partecipare alla Cerimonia Inaugurale e al successivo programma sociale
- ricevere la tessera per usufruire dei mezzi pubblici

**La quota NON STRUTTURATI dà diritto a:**

- ricevere la borsa contenente il materiale congressuale
- partecipare alle Sessioni Scientifiche
- ricevere l'attestato di partecipazione
- ricevere la tessera per usufruire dei mezzi pubblici

E' possibile anche iscriversi giornalmente:

* GIORNALIERA <i>SOCIO Ordinario</i>	€ 150,00
* GIORNALIERA <i>SOCIO Tecnico</i>	€ 110,00
* GIORNALIERA <i>NON SOCIO Laureato</i>	€ 200,00
* GIORNALIERA <i>NON SOCIO TSLB</i>	€ 150,00

Le quote **GIORNALIERE** danno diritto per il solo giorno dell'iscrizione a:

- ricevere la borsa contenente il materiale congressuale
- partecipare alle Sessioni Scientifiche
- ricevere gli attestati di partecipazione e gli attestati ECM
- partecipare alle Colazione di Lavoro (ove prevista)

### MODALITA' DI PAGAMENTO

Il pagamento in sede congressuale può essere effettuato tramite:

- assegno bancario o circolare, non trasferibile
- carta di credito
- contanti

Sono stati individuati i seguenti **PERCORSI ECM**, comprendenti le sessioni che si svolgono in parallelo nelle diverse Sale:

- PERCORSO ECM CORSO PRE-CONGRESSUALE A**  
 sala BLU 2 ottobre, 13.30-17.30
- PERCORSO ECM CORSO PRE-CONGRESSUALE B**  
 sala BIANCA 2 ottobre, 13.30-17.30
- PERCORSO ECM CORSO PRE-CONGRESSUALE C**  
 AUDITORIUM *amcli* 2 ottobre, 13.30-17.30
- PERCORSO ECM MERCOLEDÌ**  
 Sessione 1, sala BLU 3 ottobre, 09.00-13.00  
 Sessione 2, AUDITORIUM *amcli* 3 ottobre, 09.00-13.00  
 Sessione 3, sala BIANCA 3 ottobre, 09.00-13.00
- PERCORSO ECM GIOVEDÌ 1 (Auditorium)**  
 Sessione 4, AUDITORIUM *amcli* 4 ottobre, 09.00-13.00
- PERCORSO ECM GIOVEDÌ 2**  
 Sessione 5, sala BLU 4 ottobre, 09.00-13.00  
 Sessione 6, sala BIANCA 4 ottobre, 09.00-11.00  
 Sessione 7, sala BIANCA 4 ottobre, 11.15-13.00
- PERCORSO ECM VENERDÌ 1**  
 Sessione 8, AUDITORIUM *amcli* 5 ottobre, 09.00-13.00
- PERCORSO ECM VENERDÌ 2**  
 Sessione 9, sala BIANCA 5 ottobre, 09.00-13.00  
 Sessione 10, sala BLU 5 ottobre, 08.30-10.15

Le sessioni sponsorizzate invece sono state accreditate singolarmente.

- SESSIONE ABBOTT**  
 sala BIANCA 3 ottobre, 14.45-16.15
- SESSIONE DIASORIN**  
 sala BLU 3 ottobre, 14.45-16.15
- SESSIONE BIOMERIEUX**  
 sala BLU 4 ottobre, 14.45-16.15
- SESSIONE WYETH**  
 sala BIANCA 4 ottobre, 16.30-18.00



Gli iscritti al Congresso AMCLI possono frequentare anche le sessioni del Congresso SIBioC, percependo i relativi crediti ECM.

Per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM attribuiti ad ogni percorso formativo, ogni partecipante dovrà:

- frequentare il 100% dell'orario previsto
- compilare obbligatoriamente la scheda anagrafica
- compilare il questionario di gradimento dell'evento
- compilare i questionari di apprendimento, relativi ai percorsi frequentati, all'interno del fascicolo ECM.

I crediti ECM per questo Congresso sono stati richiesti al Ministero della Salute per le seguenti categorie professionali:

- ★ **Medico Chirurgo** (per l'area specialistica di microbiologia e virologia, biochimica clinica e patologia clinica)
- ★ **Biologo** (per l'area specialistica di microbiologia e virologia, biochimica clinica e patologia clinica)
- ★ **Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico**

All'atto dell'iscrizione, ai fini ECM, saranno consegnati:

- ① **Badge nominativo con codice a barre**  
Solo i possessori del badge avranno accesso alle sale congressuali. Sarà effettuato il controllo all'ingresso e all'uscita delle sale attraverso la lettura elettronica del badge.
- ② **Fascicolo ECM**, contenente i questionari di apprendimento e di gradimento relativi ad ogni percorso ECM e una scheda anagrafica da compilare attentamente in ogni sua parte. Il volume, compilato, dovrà essere riconsegnato alla Segreteria Iscrizioni al momento del ritiro dell'attestato di partecipazione.

Gli attestati ECM riportanti i crediti formativi conseguiti saranno inviati, entro 2 mesi dall'evento, direttamente al domicilio del partecipante.

ELENCO POSTER PRESENTATI

al XXXVI Congresso Nazionale AMCLI

001 - 066	Batteriologia	128 - 157	Biologia Molecolare
067 - 071	Micologia	158 - 178	Infezioni Ospedaliere
072 - 083	Parassitologia	179 - 185	Technology Assessment
084 - 127b	Virologia		

**I 10 migliori poster presentati al Congresso verranno premiati con le seguenti modalità:**

- ▣ **primi TRE classificati**  
 il premio consiste nell'iscrizione gratuita, di un autore del poster, ad un corso AMCLI accreditato ECM o all'iscrizione al prossimo Congresso e 1 week end gratuito per 2 persone in un hotel di Rimini

**dal QUARTO al DECIMO classificato**  
 1 week end gratuito per 2 persone in un hotel di Rimini
- ▣ i premi verranno assegnati all'inizio della Sessione 9 di venerdì 5 ottobre (sala Bianca, ore 09.00)
- ▣ il gruppo di ricerca prescelto dovrà garantire la presenza di uno o più autori incaricati a ritirare il premio
- ▣ uno dei premi dovrebbe essere riservato ad un poster prodotto con il contributo prevalente del personale tecnico
- ▣ l'attestato di premiazione verrà inviato a tutti gli autori del poster, che ne faranno richiesta alla segreteria AMCLI
- ▣ comunicazione degli autori e dei poster vincenti verrà riportata sul notiziario di informazione mensile dell'associazione (Notizie AMCLI) e sul sito AMCLI [www.amcli.it](http://www.amcli.it)
- ▣ i poster premiati verranno pubblicati per esteso sulla rivista Microbiologia Medica

**La commissione aggiudicatrice dei premi è composta da:**

- Prof. U. Fabio*
- Dr. G. Fortina*
- Prof. E. Magliano*
- Dr. C. Piersimoni*

**001**

RILEVAMENTO DI ENTEROBATTERI PRODUTTORI DI BETA-LATTAMASI A SPETTRO ESTESO (ESBL) MEDIANTE L'UTILIZZAZIONE DI TERRENI CROMOGENICI: RISULTATI PRELIMINARI IN UN CONFRONTO CON METODI AUTOMATICI E TRADIZIONALI  
Crespi I.; Kroumova V.; Caroppo S.; Fanello M.R.; Mantovani M.; Ruzza P.; Molinari G.L.; Andreoni S.

**002**

STUDIO RETROSPETTIVO SULLE INFEZIONI DA MICOBATTERI NEL PERIODO 2000-2006 A BERGAMO

Arosio M.; Moiola F.; Raglio A.; Passera M.; Ferrari I.; Grigis A.; Goglio A.

**003**

STUDIO OSSERVAZIONALE SULLE LEIONI ULCERATIVE DEL PIEDE DIABETICO PRESSO L'OSPEDALE CIVILE DI VENEZIA

Bergamasco M.; Moro E.; Santonastaso C.; Frison V.; Ambrosio G.B.; Gion M.

**004**

RARO CASO DI MENINGITE DA STREPTOCOCCUS SUII II

Buonopane G.; Taddeo M.L.; Storti M.; D'Argenio A.

**005**

PRODUZIONE DI BETA-LATTAMASI A SPETTRO ESTESO NEGLI ENTEROBATTERI: TECNICHE DI SCREENING E DI CONFERMA FENOTIPICA

Cainarca M.; Battaglioli L.; Baccalini R.; Tarricone C.; Calvara C.; Grimaldi C.; Melzi D'Eril G.V.

**006**

SCREENING E SORVEGLIANZA DEI CONTATTI DI UN CASO DI TB IN UNA SCUOLA ROMANA PER LA VALUTAZIONE DELL'INFEZIONE DA M.TUBERCULOSIS

Bernassola M.; Romano S.; Visca M.; Longo R.; Cappiello G.; Cava M.C.; Ronchi I.; Zappa M.C.; Mattioli F.; Trequattrini T.; Spanò A.

**007**

ANTIBIOTICO-RESISTENZA DI STAFILO ED ENTEROCOCCI: INDAGINE RETROSPETTIVA (ANNI 2004, 2005, 2006)

Carcheri M.; Ventura A.; Bellucci E.; Caligiuri P.; Chiossone I.; Ferretti A.; Graziani A.; Lacitignola G.; Milano P.; Muselli L.; Tassi L.; Capuzzo R.

**008**

SORVEGLIANZA DELLA COLONIZZAZIONE DA MYCOBACTERIUM ABSCESSUS IN PAZIENTI CON FIBROSI CISTICA

Garlaschi M.L.; Cariani L.; Costantini D.; Russo M.C.; Clarizia G.; D'Accico M.; Daprai L.; Torresani E.

**009**

SEPSI FATALE DA YERSINIA ENTEROCOLITICA ASSOCIATA A TRASFUSIONE DI SANGUE  
Casolari C.; Venturelli C.; Piccinini L.; Montagnani G.; Bensi L.; Meacci M.; Fabio G.; Nanni N.; Tagliazucchi S.; Bertazzoni G.; Mantovani G.; Marchegiano P.; Rumpianesi F.; De Palma M.

**010**

UTILIZZAZIONE DEL SISTEMA URO-QUICK PER LA DETERMINAZIONE RAPIDA DELLA SENSIBILITA' AGLI ANTIBIOTICI DI BATTERI ISOLATI DA URINE

Colonna S.; Bonanno C.L.; De Sandro M.V.; Nati R.; Passerini R.; Rosati C.; Cava M.C.; Spanò A.

**011**

QUANTIFERON-TB GOLD IN TUBE: DUE ANNI DI ESPERIENZA NELLA ROUTINE QUOTIDIANA

Chiaradonna P.; Natili S.; Tronci M.

**012**

VALUTAZIONE DELLE ANTIBIOTICO-RESISTENZE DI GRAM-NEGATIVI ISOLATI DA PAZIENTI CON INFEZIONE DELLE VIE URINARIE

Crapolicchio A.; Lacerenza A.; Lops C.; Mazzilli F.; Valenza R.

**013**

ISOLAMENTO DI S.AGALACTIAE IN DONNE IN GRAVIDANZA. L'ESPERIENZA DELL'U.O. PATOLOGIA, P.O. "UMBERTO I", CORATO

Crapolicchio A.; Lacerenza A.; Lops C.; Mazzilli F.; Valenza R.

**014**

CQI PER IL SISTEMA DI IDENTIFICAZIONE ED ANTIBIOGRAMMA IN USO NELL'A. O. MONALDI -NAPOLI

Cuccurullo S.; Sabatino R.; Naddeo V.; Simeone M.; Bernardo M.; Smeraglia R.

**015**

UTILITA' DEL TEST QUANTIFERON®-TB GOLD IN TUBE PER LA DIAGNOSI DI INFEZIONE DA MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS NEI PAZIENTI CANDIDATI AL TRAPIANTO DI FEGATO.

Dal Monte P.; Paolucci M.; Pavoni M.; Biagetti C.; Morelli C.; Ballardini G.; Verucchi G.; Sambri V.

**016**

INCIDENZA DELL'ANTIBIOTICO-RESISTENZA NEI PATOGENI GRAM-NEGATIVI ISOLATI DA EMOCOLTURE.

Siddi A.; Roveta S.; Marchese A.

**017**

VALUTAZIONE GENOTIPICA CON PFGE E SENSIBILITA' ANTIBIOTICA DI CEPPI DI A. BAUMANNII-CALCOACETICUS COMPLEX ISOLATI DA INFEZIONI NOSOCOMIALI

Del Gaudio T.; Porzio M.; Del Prete R.; Mosca A.; Miragliotta G.

**018**

MYCOBACTERIUM BOVIS BCG: POSSIBILE FONTE DI ERRORE NELLA DIAGNOSTICA MOLECOLARE

Fabio A.; Pecorari M.; Saredi G.; La Regina A.; Sabbatini A.M.T.; Gennari W.; Nanni N.; Mumolo S.; Forbicini G.; Mantovani G.; Rumpianesi F.; Casolari C.

**019**

USO DELL'UROQUICK™ PER LA COLTURA DELLE PUNTE DI CATETERI VASCOLARI

Fontana C.; Reale L.; Bossa M.C.; Minelli S.; Cicchetti O.; Capalbo F.; Pelliccioni M.; Falcione F.; Favalli C.

**020**

VALUTAZIONE DI CICA BETA TEST, UN NUOVO METODO RAPIDO PER LA RILEVAZIONE DELLE ESBL, MBL E DEGLI ENZIMI DI TIPO AmpC

Frugoni S.; Barigozzi P.; Berlusconi A.; Binacchi C.; Consoli D.; Faravelli C.; Iollo L.

**021**

VALUTAZIONE DI UNA TECNICA PER L'ALLESTIMENTO RAPIDO DI VETRINI DA FLACONI PER EMOCOLTURA CON CARBONE

Frugoni S.; Barigozzi P.; Binacchi C.; Consoli D.; Faravelli C.; Berlusconi A.

**022**

DIFFERENTE CAPACITÀ FAGOCITARIA DI MACROFAGI PERITONEALI MURINI VERSO TREPONEMA DENTICOLA IN CONDIZIONI ANAEROBIE E AEROBIE

Gaibani P.; Vocale C.; Ambretti S.; Sambri V.

**023**

VALUTAZIONE DI UN NUOVO TEST ELISA (DRG-DIAGNOSTIC, MARBURG, GERMANY) PER LA RICERCA DI ANTICORPI ANTI-TREPONEMA PALLIDUM NEL SIERO DI SOGGETTI AFFETTI DA DIFFERENTI STADI DI INFEZIONE LUETICA

Gaibani P.; Marangoni A.; Ambretti S.; Sambri V.

**024**

PSEUDOMONAS AERUGINOSA: STUDIO DI ANTIBIOTICO RESISTENZA 2000-2005

Gallo M.T.; Prignano G.; Belardi M.; Cilli L.; De Santis A.; Stivali F.; Ranazzi A.; Ensoli F.

**025**

SALUTE ORALE E SOGGETTI A RISCHIO DI CARIE

Gatti M.; Rizzati T.G.

**026**

TRASMISSIONE DI HELICOBACTER PYLORI NEL PERIODO PERINATALE

Monno R.; Baldassarre M.E.; Ghezzi F.; Fumarola L.; Ierardi E.

**027**

2233 COLTURE SU CONGIUNTIVITI DI n.d.d.: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA IN 6 ANNI DI OSSERVAZIONE.

Giardini F.; Protti R.; Vana M.; Grandi G.; Pollino C.

**028**

ENDOFTALMITI POST-TRAUMATICHE, AD EZIOLOGIA AUTOIMMUNE-INFIAMMATORIA E SU PORTATORI DI LAC: 21 MESI DI OSSERVAZIONE.

Giardini F.; Protti R.; Vana M.; Grandi G.; Pollino C.; Murisciano R.

**029**

INDAGINE POLICENTRICA SULLE INFEZIONI DA C. TRACHOMATIS, N. GONORRHOEAE E T. VAGINALIS - DATI PRELIMINARI

Latino M.A.; Audisio G.; Bongera M.; Bordonaro P.; Bruno A.R.; Caola I.; Casonato I.; Clerici P.; Cusini M.; Fanti D.; Fontana C.; Garlaschi M.C.; Gilardi C.; Leone R.; Mattei R.; Modolo M.L.; Pauri P.; Prignano G.; Sensini A.; Tagliaferro L.; Terramocci R.

**030**

LA DIAGNOSI DI INFEZIONE TUBERCOLARE LATENTE IN PAZIENTI CON EMOLINFOPATIE MALIGNI: USO DEI TEST IMMUNOLOGICI

Losi M.; Meacci M.; Luppi F.; Ferrari A.; D'Amico R.; Cerri S.; Roversi P.; Meccugni B.; Marchetti Dori I.; Caracciolo R.; Marasca R.; Luppi M.; Torelli G.; Fabbri L.M.; Richeldi L.; Rumpianesi F.

**031**

PROTEUS MIRABILIS PRODUTTORE DI CMY-16: UN PROBLEMA EMERGENTE

Sokeng G.; D'Andrea M.M.; Brigante G.; Giani T.; Mantengoli E.; Pini B.; Rossolini G.M.; Luzzaro F.

**032**

VALUTAZIONE COMPARATIVA DI "ENZYGNOST® SYPHILIS" E "ARCHITECT® SYPHILIS TP" PER LA DIAGNOSI DI SIFILIDE

Marangoni A.; Moroni A.; Accardo S.; Capitani S.; Ruscello S.; Cevenini R.

**033**

**DIAGNOSI PRECOCE DI SEPSI**

Rondinelli V.; Focarelli V.; Saraceno R.; Mazzei U.; Colosimo M.; Giglio S.; Caruso G.; Fabiano G.; Costa L.; Samà S.; Masciari R.

**034**

**VALUTAZIONE DI UN TERRENO COMMERCIALE PER LA RILEVAZIONE DEGLI ENTEROBATTERI ESbL PRODUTTORI**

Migliavacca R.; Spalla M.; Nucleo E.; De Luca C.; Caronte I.; Pagani L.

**035**

**ENTEROBATTERI PRODUTTORI DI b-LATTAMASI DI CLASSE C ACQUISITE: UN PROBLEMA DIAGNOSTICO EMERGENTE**

Migliavacca R.; Nucleo E.; Arghittu M.; Spalla M.; Cambieri P.; Caronte I.; Pagani L.

**036**

**β-LATTAMASI DI TIPO AMPC ACQUISITE IN PROTEUS MIRABILIS: UN FENOMENO IN AUMENTO NELLA PRATICA ASSISTENZIALE**

Migliavacca R.; Nucleo E.; Montani A.; Vimercati M.; De Luca C.; Spalla M.; Pagani L.

**037**

**TUBERCOLOSI MULTIRESISTENTE: DUE CASI CLINICI**

Nisticò S.; Potente G.I.; Leone R.A.; Minchella P.; Borelli A.; Caruso V.; Piccioli S.; Carlei M.I.; Caruso D.; Camerino M.; Folino C.; Piccoli M.; Cerminara M.T.; Mustaro C.; Gagliardi B.; Sacco I.; Nicolazzo A.; Quintieri F.; Luciano A.

**038**

**SINDROME EMOLITICO UREMICA (SEU) IN ITALIA E INFEZIONI DA E.COLI PRODUTTORI DI VEROCITOTOSSINA (VTEC): 20 ANNI DI SORVEGLIANZA**

Minelli F.; Scavia G.; Escher M.; Fioravanti A.; Marziano M.L.; Morabito S.; Tozzoli R.; Brigotti M.; Ferretti A.; Pecoraro C.; Caprioli A.

**039**

**CLOSTRIDIUM DIFFICILE: L'ESAME COLTURALE E LA RICERCA DELLE TOSSINE NEL MANAGEMENT CLINICO**

Agus P.; Lorenzetti P.; Montanera P.G.

**040**

**VALUTAZIONE DI DUE TEST (URI A.R. TEST STRIP E PAR TEST - DIESSE) PER LA RILEVAZIONE DEL POTERE ANTIMICROBICO RESIDUO (PAR) NELLE URINE**

Pescetto L.; Bandettini R.; Morelli P.; Gatti C.; Formiga A.; Fenu L.; Ferrari P.; Pellettieri A.; Ricagni L.

**041**

**SENSIBILITA' DI PSEUDOMONAS AERUGINOSA A CIPROFLOXACINA NELL'OTITE MEDIA PURULENTA**

Nisticò S.; Potente G.I.; Leone R.A.; Minchella P.; Borelli A.; Caruso V.; Piccioli S.; Carlei M.I.; Caruso D.; Camerino M.; Folino C.; Piccoli M.; Cerminara M.T.; Mustaro C.; Gagliardi B.; Sacco I.; Nicolazzo A.; Luciano A.

**042**

**STREPTOCOCCUS AGALACTIAE: PREVALENZA IN UNA POPOLOZIONE DI GRAVIDE**

Piccioli S.; Caruso V.; Leone R.A.; Minchella P.; Nisticò S.; Potente G.I.; Borelli A.; Carlei M.I.; Caruso D.; Camerino M.; Piccoli M.; Cerminara M.T.; Mustaro C.; Gagliardi B.; Sacco I.; Nicolazzo A.; Luciano A.

**043**

TIPIZZAZIONE DI CEPPI DI STREPTOCOCCUS PYOGENES EMM77 ISOLATI DA DIFFERENTI CAMPIONI CLINICI

Palmieri C.; Princivalli M.S.; Baldassarri L.; Creti R.; Valardo P.E.; Facinelli B.

**044**

STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE IN ITALIA: CLONI CIRCOLANTI DI CEPPI NON VACCINALI ANTIBIOTICO-RESISTENTI

Pantosti A.; Gherardi G.; Monaco M.; Camilli R.; D'Ambrosio F.; Del Grosso M.; D'Ancona P.; Manganelli R.; Dicuonzo G.

**045**

SU UN NUOVO TEST ELISA PER LO SCREENING DELLA LUE

Panuccio A.; Bellasio A.; Biagiola P.; Lazzaro E.; Marrone A.; Pasquali D.

**046**

VALUTAZIONE DI UN TEST DI AGGLUTINAZIONE AL LATTICE PER L'IDENTIFICAZIONE DI S. AUREUS

Maggi T.; Parigi R.; Brignali S.; Meacci F.

**047**

DIAGNOSI IMMUNOLOGICA DELLE INFEZIONI TUBERCOLARI

Pasanisi G.; Maggio G.; Turco D.; Quattrocchi M.; Barone P.; Lobreglio G.

**048**

INFLUENZA DELLA ANTIBIOTICOTERAPIA SUL DIFFERENTIAL TIME TO POSITIVITY (DTP) NELLE BATTERIEMIE CVC-CORRELATE

Passerini R.; Moretti L.; Riggio D.; Urso V.; Sandri M.T.

**049**

SPIROCHETOSI INTESTINALE UMANA ASSOCIATA A LESIONI CANCEROSE E DISPLASTICHE DELLA MUCOSA DEL COLON.

Calderaro A.; Peruzzi S.; Gorrini C.; Piccolo G.; Villanacci V.; Missale G.; Dettori G.; Chezzi C.

**050**

VALUTAZIONE DELL'ATTIVITA' ANTI-BATTERICA "IN VITRO" DELL'ULIFLOXACINA NEI CONFRONTI DEI PRINCIPALI BATTERI GRAM NEGATIVI UROPATOGENI

Botta F.; Arighi E.; Casartelli R.; Moretti G.; Pieretti B.; Tettamanti B.; Terramocci R.

**051**

EPIDEMIOLOGIA MOLECOLARE DELLE INFEZIONI GENITALI DA C. TRACHOMATIS A BOLOGNA

Pignanelli S.; Donati M.; D'Antuono A.; Shurdhi A.; Di Francesco A.; Baldelli R.; Burtica E.C.; Della Bella E.; Cevenini R.

**052**

CORYNEBACTERIUM STRIATUM: EPIDEMIOLOGIA E SENSIBILITA' AGLI ANTIBIOTICI DI UN PATOGENO EMERGENTE

Pini B.; Brigante G.; Sokeng G.; Gualandris S.; Luzzaro F.; Toniolo A.

**053**

VALUTAZIONE DELLE INDAGINI MICROBIOLOGICHE PER M.TUBERCOLOSIS SU CAMPIONI DI BAL IN RELAZIONE AL QUANTIFERON TB-GOLD

Prignano G.; Bordignon V.; Gallo M.T.; Belardi M.; Vento A.; Cilli L.; De Santis A.; Stivali F.; Ranazzi A.; Filippetti M.; De Mori P.; Cordiali Fei P.; Ensoli F.

**054**

SCREENING PER S. AGALACTIAE: SEMINA DIRETTA VS SEMINA DOPO  
ARRICCHIMENTO SU TERRENI CROMOGENI

Grigis A.; Arosio M.; Facheris M.A.; Moiola F.; Goglio A.

**055**

VALUTAZIONE DI UN TERRENO CROMOGENO PER LO SCREENING DI S.AGALACTIAE  
IN GRAVIDANZA

Restelli A.; Ranzi M.L.; Fiore A.V.; Bozzola M.; Torresani E.

**056**

IL NUOVO SAGGIO ELISA PER LA RILEVAZIONE RAPIDA DI INFEZIONE TUBERCOLARE  
PUO' ESSERE UTILIZZATO NEI BAMBINI ?

Russo C.; Coltella L.; Tozzi A.E.; Menichella D.

**057**

DECONTAMINAZIONE BATTERICA DEI SITI ALVEOLARI MEDIANTE L'UTILIZZO DEL  
LASER AD ERBIO

Sacchi M.C.; Meloni M.; Bellanda M.; Rocchetti A.; Canepari M.; Caraccio V.; Debbia E.

**058**

METODI RAPIDI ED ISOLAMENTO COLTURALE NELLO SCREENING PER  
STREPTOCOCCO DI GRUPPO B.

Cavrini F.; Serra L.; Liguori G.; Sambri V.; Lanari M.

**059**

EFFETTO IN VITRO ED EX VIVO DEI FARMACI ANTITUBERCOLARI SUL RILASCIO DI  
IFN-GAMMA

Sauzullo I.; Mengoni F.; Rossi R.; Lichtner M.; Rizza M.C.; Mastroianni C. M.; Vullo V.

**060**

SIEROIMMUNOLOGIA DI TREPONEMA PALLIDUM: VALUTAZIONE DI UN NUOVO  
SISTEMA QUALI/QUANTITATIVO IN CHEMILUMINESCENZA AUTOMATIZZATO

Savino O.; Greco F.; Tenuta R.; Orrico F.; Senatore C.; Gallo M.; Palermo M.;  
Giandomenico A.M.; Noto A.; Giraldi C.

**061**

L'UTILITA' DEL SOFTWARE VIGI@ct® PER DESCRIVERE E COMUNICARE ALLE U.O. LA  
DISTRIBUZIONE E LE CARATTERISTICHE DI RESISTENZA DEGLI ISOLATI (ANNO 2006)

Secondini S.; Martini C.; Bevilacqua A.; Brecciaroli F.; Ciavarella L.; Paccagnani B.;  
Sardellini C.; Sirocchi S.; Pauri P.

**062**

IN MICROBIOLOGIA CONTINUIAMO A PREFERIRE PRATICHE INUTILI E COSTOSE  
RISPETTO A QUANTO POTREBBE MIGLIORARE CON MINOR SPESA DIAGNOSI E  
PREVENZIONE: ALCUNI ESEMPI DI APPLICAZIONE DELL'EBM

Secondini S.; Brecciaroli F.; Brunella B.; Forconi G.; Martini C.; Martini S.; Pauri P.; Giocoli G.

**063**

DATI EPIDEMIOLOGICI SULLE INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMISSIBILI (IST) A BOLOGNA

Shurdh A.; Pignanelli S.; Negosanti F.; Andreyeva S.; Burtica E.C.; D'Antuono A.

**064**

UTILIZZO DEL TERRENO CROMOGENO MRSA ID NELLA SORVEGLIANZA DI  
STAPHYLOCOCCUS AUREUS METICILLINO-RESISTENTE IN UN REPARTO A BASSA  
ENDEMIAM PER MRSA.

Paccagnella S.; Tessari A.; Squarzon L.; Scarin M.; Munari M.; Cavallaro A.



**065**

UTILITA' DI UN TEST RAPIDO PER URINOCOLTURA E ANTIBIOGRAMMA NELLA DIAGNOSI E NEL TRATTAMENTO DELLE INFEZIONI URINARIE NEL PAZIENTE PEDIATRICO.

Tessari A.; Zambolin M.; Bergo C.; Da Dalt L.; Cavallaro A.

**066**

EPIDEMIOLOGIA DEI BATTERI ENTEROPATOGENI DA INFEZIONE UMANA DEL VENETO NEL 2005-2006 E ANALISI DELL'ANTIBIOTICORESISTENZA ASSOCIATA A SALMONELLA.

Tessari A.; Tommasini T.; Guidolin T.; De Canale E.

**067**

EPIDEMIOLOGIA DELLE INFEZIONI FUNGINE DELLA CUTE E DEGLI ANNESSI NEL PERIODO 2000-2006: STUDIO RETROSPETTIVO

Passera M.; Raglio A.; Vailati F.; Di Landro A.; Imberti G.; Ghilardi A.; Goglio A.

**068**

EPIDEMIOLOGIA DELLE CANDIDOSI DISSEMINATE: ESPERIENZA DI UN OSPEDALE ROMANO NEL BIENNIO 2005-2007

Bossa M.C.; Minelli S.; Fontana C.; Favalli C.

**069**

CANDIDOSI ORALE

Gatti M.; Rizzati T.G.;

**070**

H2S AGISCE SUL KILLING MACROFAGICO DI CANDIDA ALBICANS MODULANDO I LIVELLI DI GSH

Grosso S.; Lucini V.; Pannacci M.; Caronno A.; Scaglione F.

**071**

FARMACI ANTIFUNGINI E TEST DI SENSIBILITA' IN VITRO

Giglio S.; Iiritano N.; Saraceno R.; Focarelli V.; Rondinelli V.; Colosimo M.; Astorino G.; Costa L.; Samà S.; De Fazio E.; Tallarico K.; Masciari R.

**072**

MALARIA DA IMPORTAZIONE NEL NORD-EST: PRESENTAZIONE DI CASISTICA TRIENNALE

Arzese A.; Beltrame A.; Piazza M.; Fabbro E.; Rorato G.; Negri C.; Zamparini E.; Viale P.

**073**

DIAGNOSI DI UN CASO DI ANISAKIDOSI ESOFAGEA MEDIANTE PCR-RFLP

Avellino P.; Farjallah S.; Di Giulio E.; Farina C.; Milione M.; Cipriani P.; Modiano D.; D'Amelio S.

**074**

SOLO.ASCARIS LUMBRICOIDES?

Cainarca M.; Battaglioli L.; Baccalini R.; Tarricone C.; Grimaldi C.; Menni S.; Boccardi D.; Melzi D'Eril G.V.

**075**

VALUTAZIONE DEI SAGGI VIDIA & TRADE TOXOPLASMOSI IGM /IGG

Calderaro A.; Piccolo G.; Peruzzi S.; Gorrini C.; Dettori G.; Chezzi C.

**076**

E' IL SUINO UN SERBATOIO NATURALE DI DIENTAMOEBA FRAGILIS, CAUSA DELLA DIENTAMOEBIASI UMANA?

Crotti D.; Manuali E.; Crotti S.; Venditti G.; Salamida S.; Sensi.

**077**

TOXOPLASMOSI MATERNO FETALE: DATAZIONE DELL'INFEZIONE E FOLLOW-UP NEONATALE

Greco F.; Tenuta R.; Savino O.; Lo Bianco A.M.; Spadafora M.; Orrico F.; Gallo M.; Noto A.; Giraldi C.

**078**

VALUTAZIONE DI UN TEST AUTOMATIZZATO PER ANTICORPI ANTI- T. PALLIDUM E SIEROPREVALENZA IN ITALIA

Galli C.; Petasecca P.

**079**

DUE NUOVI TEST DI CONFERMA LD BIO TOXO II IGG E IGM WESTERN BLOT PERMETTONO DI DISCRIMINARE TRA ANTICORPI SPECIFICI E ASPECIFICI NELLA DIAGNOSI DI TOXOPLASMOSI IN GRAVIDANZA

Genco F.; Lanzarini P.; Meroni V.

**080**

GENOTIPIZZAZIONE DI CEPPI DI ENTAMOEBIA HISTOLYTICA IDENTIFICATI A PARMA: RISULTATI PRELIMINARI.

Calderaro A.; Gorrini C.; Piccolo G.; Peruzzi S.; Dettori G.; Chezzi C.

**081**

ISOLAMENTO E IDENTIFICAZIONE DI LEISHMANIA (VIANNIA) BRAZILIENSIS COMPLEX IN ULCERA CUTANEA DA PAZIENTE DI RITORNO DA SOGGIORNO NELLA FORESTA AMAZZONICA

Grande R.; Maraschini A.; Torresani E.; Bottini S.; Lunardon L.; Gramiccia M.

**082**

SVILUPPO DI SAGGI LAMP (LOOP-MEDIATED ISOTHERMAL AMPLIFICATION) PER LA DIAGNOSI DI TOXOPLASMA GONDII

Meroni V.; Putignani L.; Russo C.; Genco F.; Adlerstein D.; Menichella D.

**083**

PREVALENZA DELLE PROTOZOOSI INTESTINALI IN PAZIENTI RICOVERATI PRESSO IL POLICLINICO UNIVERSITARIO FEDERICO II DI NAPOLI DAL 2001 AL 2006

Piccoli S.; Avagliano G.; Grisolia V.; Maio F.; Fiorentino I.; Raiola R.; Salza F.; Lubritto G.; Lamberti V.; Piemonte M.; Rossano F.

**084**

USO COMBINATO DI AFFIGENE CMV TRENDER E BIOROBOT MDX PER LA DETERMINAZIONE QUANTITATIVA DI CMV DNA

Abbate I.; Finnstrom N.; Garbuglia A.; Solmone M.C.; Zaniratti S.; Bennici E.; Neri S.; Brega C.; Paterno M.; Capobianchi M.R.

**085**

DETERMINAZIONE QUANTITATIVA DI BKV E JCV DNA CON AFFIGENE BKV TRENDER ED UNA IN HOUSE REAL-TIME PCR PER JCV ASSOCIATA ALL'USO DEL SISTEMA BIOROBOT MDX

Abbate I.; Bennici E.; Neri S.; Brega C.; Paterno M.; Capobianchi M.R.

**086**

BK VIRUS AND JC VIRUS COINFECTION IN A RENAL TRANSPLANT RECIPIENT

Astegiano S.; Costa C.; Bergallo M.; Sidoti F.; Terlizzi M.E.; Segoloni G.P.; Cavallo R.

**087**

POLYOMAVIRUS BK IN KIDNEY BIOPSIES FROM TRANSPLANT RECIPIENTS

Astegiano S.; Bergallo M.; Costa C.; Sidoti F.; Terlizzi M.E.; Cavallo R.

**088**

DIAGNOSI MOLECOLARE DELLE INFEZIONI VIRALI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE

Scalet G.; Boaretti M.; Fontana R.

**089**

MONITORAGGIO VIROLOGICO IN PAZIENTI ONCOEMATOLOGICI NEGLI ANNI 2004-2007

Calvario A.; Scarasciulli M.L.; Bozzi A.; Satalino M.

**090**

CARATTERIZZAZIONE DEI PROFILI DI RESISTENZA A LAMIVUDINA ED ADEFOVIR IN PAZIENTI CON EPATITE B CRONICA

Cappiello G.; Visca M.; Longo R.; Romano S.; Bernassola M.; Gallinaro V.; De Sanctis G.M.; Trignetti M.; Gori C.; Svicher V.; Ceccherini-Silberstein F.; Perno C.F.; Spanò A.

**091**

EPIDEMIOLOGICAL CHARACTERISTICS OF ROTAVIRUS INFECTION IN HOSPITALIZED CHILDREN

Carraturo A.; Catalani V.; Tega L.

**092**

VERIFICA DI ACCURATEZZA DEL DOSAGGIO ABBOTT REALTIME HCV-RNA MEDIANTE IL 2° STANDARD INTERNAZIONALE WHO (96/798)

Chiodo F.; Doneda P.; Cò D.; Peverelli E.; Bertazzolo M.; Laguardia C.; Moretti P.; Pulvirenti F.R.; Fanti D.; Gesu G.

**093**

CONFRONTO TRA DUE DOSAGGI IN REAL-TIME PER LA DETERMINAZIONE QUANTITATIVA DI HBV-DNA

Ciotti M.; Marcuccilli F.; Guenci T.; Belladonna S.; Pulvirenti F.R.; Perno C.F.

**094**

RIATTIVAZIONE DI HBV DOPO TRATTAMENTO IMMUNOSOPPRESSIVO: CASE REPORT

Clerici P.; De Paschale M.; Guastoni C.M.; Neri A.L.

**095**

SIGNIFICATO DI VCA IGG ISOLATE IN CORSO DI INFEZIONE DA EBV

Clerici P.; De Paschale M.; Agrappi M.; Belvisi L.; Cagnin D.; Cerulli T.; Manco M.T.; Marinoni L.; Mirri P.; Paganini A.

**096**

RILEVAZIONE DEI VIRUS RESPIRATORI MEDIANTE TECNICHE TRADIZIONALI E MOLECOLARI IN PAZIENTI PEDIATRICI

Coato P.; Boaretti M.; Pegoraro M.; Fontana R.

**097**

ANALISI DI TRASCRITTI VIRALI DI HPV16 COME INDICATORI DI CARCINOMA CERVICALE IN SITU

Cricca M.; Venturoli S.; Leo E.; Musiani M.; Zerbini M.

**098**

ENCEFALITI DA VIRUS ERPETICI IN SOGGETTI IMMUNOCOMPETENTI: DIAGNOSI CON TEST DI PCR SU LIQUOR

Di Nicuolo G.; La Porta R.; Battisti S.; Attanasio V.; Pagliano P.; Faella F.S.

**099**

L'INFEZIONE DA CITOMEGALOVIRUS UMANO NEI PAZIENTI TRAPIANTATI DI CUORE:

## MONITORAGGIO VIROLOGICO ED IMMUNOLOGICO

Gabrielli L.; Chierighin A.; Lazzarotto T.; Potena L.; Magelli C.; Piccirilli G.; Monari P.; Pop S.; Grandi C.; Landini M.P.

### 100

#### CONFRONTO TRA DUE DOSAGGI IN REAL-TIME PER LA DETERMINAZIONE DI HBV-DNA

Galli S.; Meliconi M.G.; Vannini R.; Comastri G.; Pulvirenti F.R.; Furlini G.

### 101

#### VALUTAZIONE DEL DOSAGGIO ABBOTT REAL-TIME HCV-RNA

Galli S.; Meliconi M.G.; Vannini R.; Comastri G.; Pulvirenti F.R.; Furlini G.

### 102

#### UTILITA' DEL TEST RT-PCR NELLA DIAGNOSI E MANAGEMENT DELL'INFEZIONE DA CMV NEL PAZIENTE TRAPIANTATO.

Maiorano G.; Bruno C.; Gentile A.; Sessa A.; Ferretti A.V.S.; Pecoraro C.; Ingala F.

### 103

#### DETERMINAZIONE DELLE IGG AVIDITA' DELLA ROSOLIA CON METODICA ELFA IN UN GRUPPO DI GESTANTI A RISCHIO

Maiorano G.; Bruno C.; Gentile A.; Ingala F.

### 104

#### PRESENZA DEL PAPILOMAVIRUS (HPV) AD ALTO RISCHIO ONCOGENO IN PAZIENTI AFFETTI DA CARCINOMA DELLA PROSTATA.

Giannattasio A.; Basile C.; Romano F.; Falco E.; Smeraglia R.; Ingala F.

### 105

#### INFEZIONE DA CYTOMEGALOVIRUS (CMV): UN CONFRONTO TRA ANTIGENEMIA E UN TEST QUANTITATIVO IN REAL TIME PCR

Giraldi C.; Greco F.; Tenuta R.; Savino O.; Lo Bianco A.M.; Spadafora M.; Selvaggini S.

### 106

#### FOCOLAIO DI GASTROENTERITE DA NOROVIRUS CON CARATTERISTICHE CLINICO-EPIDEMIOLOGICHE ATIPICHE

Goglio A.; Castellucci E.; Grigis A.; Caglioni G.C.; Averara F.; Locati F.; Marziali B.; Ruggeri F.

### 107

#### VALUTAZIONE ESTERNA DELLA QUALITA' DELLA RICERCA DI CMV-DNA IN SANGUE ESSICCATO

Mammoliti A.; Binda S.; Battezzati V.; Didò P.; Barbi M.

### 108

#### UTILIZZO DI SANGUE INTERO ESSICATO SU CARTONCINO PER LA DETERMINAZIONE QUANTITATIVA DI HIV-1 RNA

Marconi A.; Gennari W.; Tagliazucchi S.; Comastri G.; Pulvirenti F.R.; Pecorari M.; Zazzi M.

### 109

#### EPISODIO EPIDEMICO DI GASTROENTERITE DA NOROVIRUS DI SOSPETTA ORIGINE ALIMENTARE IN UNA CASA DI RIPOSO

Martinelli M.; Medici M.C.; Calderaro A.; Arcangeletti M.C.; Morelli A.; Abelli L.A.; Portincasa P.; Larini S.; De Conto F.; Pinardi F.; Esteban M.D.P.; Somenzi P.; Preti S.; Casula F.; Dettori G.; Chezzi C.

### 110

#### VALUTAZIONE DEI SAGGI RUBELLA IGG E IGM SUL NUOVO STRUMENTO VIDIA®

Medici M.C.; Martinelli M.; Albonetti V.; Chezzi C.; Dettori G.

**111**

PREVALENZA DEI GENOTIPI HCV E APPROPRIATEZZA DELLA RICHIESTA  
Nisi L.; Tripaldi R.; Simonetti I.; Matarrese G.; Lopresto G.; Prete A.; Conserva R.

**112**

VALUTAZIONE DI UNA METODICA DI REAL TIME PCR PER LA DETERMINAZIONE  
QUANTITATIVA DI HCV RNA  
Racca S.; Ardemagni A.; Santoro F.; Comastri G.; Pulvirenti F.R.; Clementi M.

**113**

SPORADICA PRESENZA DI NOROVIRUS NEI PAZIENTI AFFETTI DA GASTROENTERITE  
Rimoldi SG.; Pagani C.; Drago L.; Lombardi A.; Tocalli L.; Molteni E.; Bossi C.; Tonielli C.; Gismoondo MR.

**114**

INFEZIONE OCCULTA DA HBV  
Bonfà A.; Romeo R.; Genoese S.

**115**

INFEZIONE HCV CONTRATTA DOPO INDAGINE ENDOSCOPICA  
Romeo R.; Genoese S.

**116**

DETERMINAZIONE DI CMV-ANTIGENEMIA E DI CMV-DNA QUANTITATIVO: TRE ANNI DI  
ESPERIENZA  
Rossi A.; Bassani A.; Berrone A.; Canali E.; Milano A.; Pinese L.; Baj A.; Toniolo A.Q.

**117**

RITROVAMENTO DI VIRUS ERPETICI SU TESSUTI CUTANEI DI POTENZIALI DONATORI  
MULTIORGANO.  
Scarasciulli M.L.; Calvario A.; Bozzi A.; Satalino M.; Di Lonardo A.; Pascone M.

**118**

HUMAN HERPES VIRUS 8 INFECTION IN KIDNEY TRANSPLANT PATIENTS  
Sidoti F.; Costa C.; Bergallo M.; Terlizzi M.E.; Astegiano S.; Re D.; Segoloni G.P.; Cavallo R.

**119**

VALUTAZIONE VIREMIA HHV8 IN MALATTIE LINFOPROLIFERATIVE HHV8 RELATE  
Marus A.; Tedeschi R.; Bidoli E.; Zanussi S.; Bortolin M.T.; Pratesi C.; Pin E.; Simonelli C.; De Paoli P.

**120**

LINFOMA SOLIDO HHV8 ASSOCIATO DOPO TRAPIANTO AUTOLOGO: CASE REPORT  
Pin E.; Tedeschi R.; Zanussi S.; Marus A.; Bortolin M.T.; Pratesi C.; Caffau C.; Simonelli C.; De Paoli P.

**121**

CONGOLESE HIV+, NAIVE, GENOTIPO F1, GRAVIDA: CRITICITA' IN DIAGNOSTICA  
BIOMOLECOLARE  
Tenuta R.; Greco F.; Savino O.; Dodaro S.; Gallo M.; Lo Bianco A.M.; Spadafora M.; Perugini D.; Rocca P.; Noto A.; Giraldi C.

**122**

INCIDENCE OF HCMV INFECTION IN THE FIRST 3 MONTHS FOLLOWING RENAL  
TRANSPLANT  
Terlizzi M.E.; Costa C.; Bergallo M.; Sidoti F.; Astegiano S.; Piasentin E.; Vendrame R.; Segoloni G.P.; Cavallo R.

**123**

UTILITA' CLINICA DEL TEST GENOTIPICO HIV: CASO CLINICO

Tripaldi R.; Nisi L.; Matarrese G.; Buccoliero G.; Cristiano L.; Resta F.; Conserva R.

**124**

RUOLO DEL TEST GENOTIPICO HIV NELLO SWITCH TERAPEUTICO IN CORSO DI FALLIMENTO VIROLOGICO: CASO CLINICO

Tripaldi R.; Nisi L.; Matarrese G.; Buccoliero G.; Cristiano L.; Resta F.; Conserva R.

**125**

VALUTAZIONE RISCHIO RESIDUO DA EPATITE B, EPATITE C ED HIV MEDIANTE SCREENING DELLE DONAZIONI DI SANGUE CON TECNICHE NAT

Ursitti A.; Cappiello G.; Longo R.; La Mancusa R.; Coltella S.; Marzano S.; Spanò A.

**126**

SIEROPREVALENZA PER HERPESVIRUS UMANO TIPO 8 IN UN GRUPPO DI PAZIENTI EMODIALIZZATI DEL NORD ITALIA

Zoccoli A.; Mascheroni E.; Orlandi A.; Bonamore R.; Melotti S.; Picicco D.; De Vecchi A.F.; Torresani E.; Lunghi G.

**127**

PREVALENZA DEL VIRUS DELL'EPATITE B (HBV) E QUADRI SIEROLOGICI IN UN CAMPIONE DI POPOLAZIONE OSPEDALIERA

Sensini A.; Rampini F.; Zuccherini F.; Scarpelloni M.; Castronari R.; Galli C.

**127a**

DIAGNOSI DI INFEZIONE DA METAPNEUMO VIRUS MEDIANTE RICERCA DI ANTIGENE E PCR REAL TIME

Lunghi G.; Orlandi A.; Mascheroni E.; Zoccoli A.; Melotti S.; Picicco D.; Bonamore R.; Torresani E.

**127b**

SIEROPREVALENZA DI ANTICORPI ANTI VZV IN UNA POPOLAZIONE DI PUERPERE

Lunghi G.; Melotti S.; Orlandi A.; Mascheroni E.; Zoccoli A.; Picicco D.; Bonamore R.; Beltrami B.; Melchionna C.; Torresani E.

**128**

VALUTAZIONE DI DUE TEST REAL-TIME-PCR PER CMV-DNA ASSOCIATI AD ESTRAZIONE AUTOMATICA DEL DNA DA SANGUE INTERO

Varetto S.; Pittaluga F.; Giliberto G.; Marntelli S.; Cerutti F.; Allice T.; Ghisetti V.

**129**

USO DEL TEST DI GENOTIPIZZAZIONE IN PAZIENTI HBV-DNA POSITIVI IN FALLIMENTO TERAPEUTICO

Caligiuri P.; Bruzzzone B.; Ventura A.; Riccio C.; Maglio A.; Icardi G.

**130**

NUOVA REAL TIME RT-PCR PER L'IDENTIFICAZIONE E LA RILEVAZIONE QUANTITATIVA DEL VIRUS CHIKUNGUNYA IN CAMPIONI BIOLOGICI ED IN COLTURE CELLULARI

Carletti F.; Bordi L.; Chiappini R.; Ippolito G.; Sciarrone M.R.; Capobianchi M.R.; Di Caro A.; Castilletti C.

**131**

AUMENTO DI INCIDENZA DI S. GIVE IN PIEMONTE ANALISI MOLECOLARI E VALUTAZIONI EPIDEMIOLOGICHE

Kroumova V.; Grasso S.; Caroppo S.; Camaggi A.; Grossini E.; Macaluso P.; Brunelli G.; Fortina G.

132

VEQ IN BIOLOGIA MOLECOLARE (HCV, HIV, HBV): PRIME ESPERIENZE

Colao M.G., Parri F., Borsotti M., Quercioli M.

133

BLAACT-2 :UN NUOVO DETERMINANTE DI RESISTENZA DI CLASSE C NELLA SPECIE ENTEROBACTER

D'Andrea M.M.; Giani T.; Migliavacca R.; Pagani L.; Rossolini G.M.

134

CORRELAZIONE TRA VARIANTI ALLELICHE DEI GENI BLAOXA-51-SIMILI E CLONALITA' IN ACINETOBACTER BAUMANNII

D'Andrea M.M.; Giani T.; Fina G.; Mereuta A.I.; Migliavacca R.; Pagani L.; Rossolini G.M.

135

PSEUDOMONAS AERUGINOSA PRODUTTORE DELLA METALLO-b;-LATTAMASI IMP-13 IN UN PAZIENTE AFFETTO DA FIBROSI CISTICA

Fiscarelli E.; Lucidi V.; Concato C.; Pollini S.; Mugnaioli C.; Rossolini G.M.

136

ENTEROCOCCI VRE: SCREENING RAPIDO

Favaro M.; Fontana C.; Pistoia E.S.; Mauti A.; Dianetti J.; C.Favalli.

137

REAL TIME PCR PER LA DIAGNOSI DI HERPESVIRUS NELLE INFEZIONI DEL SISTEMA NERVOSO

Gaeta A.; Verzaro S.; Nazzari C.; Latte M.C.; Fabri G.; Mancini C.

138

RAPIDA ED ACCURATA DEFINIZIONE EZIOLOGICA MEDIANTE REAL TIME PCR IN UN GRAVE CASO DI POLMONITE

Grimaldi M.; Falca M.; Durante Mangoni E.; Di Cecio M.; Utili R.; Smeraglia R.

139

VALUTAZIONE DI DUE METODI PER LA RICERCA DEL DNA DI CHLAMYDIA T

Leone R.A.; Minchella P.; Nisticò S.; Potente G.I.; Borelli A.; Caruso V.; Piccioli S.; Carlei M.I.; Caruso D.; Camerino M.; Piccoli M.; Cerminara M.T.; Mustaro C.; Gagliardi B.; Nicolazzo A.; Luciano A.

140

VALUTAZIONE DI UN NUOVO KIT MOLECOLARE PER LA DIAGNOSI RAPIDA DELLE BATTERIEMIE

Matti C.; Daturi R.; Sacco L.; Giacobone E.

141

DIAGNOSI MOLECOLARE DI M. *Tuberculosis*: "Amplified MTD", MULTIPLEX-PCR\* E REAL-TIME\* PCR (\*home-made) A CONFRONTO

Morelli S.; Pace A.; Fantini S.; Torsani M.; Sambri V.; Nanetti A.; Dal Monte P.

142

VALUTAZIONE DEL SISTEMA MOLECOLARE SEPTIFAST® NELL'IDENTIFICAZIONE DI MICRORGANISMI RESPONSABILI DI SEPSI

Pagani E.; De Fina G.; Moser B.; Pagani L.; Cavattoni I.; Fumiani M.; Larcher C.

143

LA MALATTIA DI WHIPPLE: DIAGNOSI DI LABORATORIO

Paglia M.G.; Pucillo L.P.; Toffoletti A.; Visca P.

144

STUDIO MOLECOLARE DELLE FARMACORESISTENZE DI MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS IN CAMPIONI RESPIRATORI

Troupioti P.; Zara F.; D'Amato V.; Meacci F.; Sarassi A.; Berra R.; Pardini M.; Orrù G.; Ciusa M.L.; Pagani L.; Orefici G.; Fattorini L.; Oggioni M.R.

**145**

DIAGNOSTICA MOLECOLARE DELLE BATTERIEMIE IN ONCOEMATOLOGIA

Pasanisi G.; Maggio G.; Leo L.; De Vito F.; Pavone E.; Lobreglio G.

**146**

COAMPLIFICAZIONE DELLE REGIONI 5'UTR E CORE DI HCV E RIDEFINIZIONE DEL GENOTIPO: RISVOLTI CLINICO-TERAPEUTICI

Pegoraro F.; Alliod S.; Montanera P.G.; Falcone P.

**147**

PSEUDOMONAS AERUGINOSA E METALLO-b-LATTAMASI IN PAZIENTI CON FIBROSI CISTICA: PREVALENZA E PERSISTENZA

Pollini S.; Mugnaioli C.; Campana S.; Ravenni N.; Neri A.S.; Taccetti G.; Rossolini G.M.

**148**

ANALISI DI CEPPI DI PSEUDOMONAS AERUGINOSA ISOLATI DA PAZIENTI CON FIBROSI CISTICA

Pulcrano G.; Lambiasi A.; Roscetto E.; Raia V.; Del Pezzo M.; Rossano F.

**149**

ASPETTI MICROBIOLOGICI DELLA FIBROSI CISTICA NELL'ESPERIENZA DI BERGAMO: PERIODO 2003-2007

Raglio A.; Arosio M.; Grigis A.; Vailati F.; Passera M.; Goglio A.

**150**

IMPIEGO DI METODI MOLECOLARI (16SRRNA) PER L'IDENTIFICAZIONE DI AGENTI INFETTIVI RESPONSABILI DI INFEZIONI CATETERE-CORRELATE IN PAZIENTI EMODIALIZZATI

Cazzavillan S.; Verbine A.; D'Amore E.G.S.; Furlan F.; Grillone R.; Zoppelletto M.; Ronco C.; Rassu M.

**151**

IDENTIFICAZIONE RAPIDA CON PCR REAL TIME DI MRSA E VRE ISOLATI DA CAMPIONI CLINICI

Ricci L.; Murru G.; Varini R.; Guidetti C.; Vecchia L.

**152**

RISULTATI PRELIMINARI RELATIVI ALL'IMPIEGO DI PCR REAL TIME NELLA DIAGNOSTICA PRECOCE DELLA SEPSI

Ricci L.; Murru G.; Varini R.; Gabbi E.; Salsi P.; Guidetti C.; Vecchia L.

**153**

RAPIDA DIAGNOSI DI INFEZIONE DA MYCOBATTERI ATIPICI: UTILIZZO DEI KIT ARNIKA SU CAMPIONI RESPIRATORI

Rossi R.; Mengoni F.; Sauzullo I.; Lichtner M.; Chiarini F.; Vullo V.

**154**

DEVELOPMENT OF A LUX-REAL TIME PCR FOR HUMAN HERPESVIRUS 7 (HHV7) IN PRIMARY CUTANEOUS T CELL LYMPHOMAS

Sidoti F.; Bergallo M.; Costa C.; Ponti R.; Terlizzi M.E.; Astegiano S.; Merlino C.; Novelli M.; Cavallo R.

**155**

LYTIC CYTOMEGALOVIRUS GENE EXPRESSION ANALYSIS USING RT-PCR

Terlizzi M.E.; Bergallo M.; Costa C.; Sidoti F.; Astegiano S.; Sinesi F.; Cavallo R.



156

QUANTIZZAZIONE DI HCMV-DNA IN RT-PCR: VALUTAZIONE DI UNA RETTA DI CALIBRAZIONE ESTERNA

Verzaro S.; Mancini C.; Nazzari C.; Latte M.C.; Fabri G.; Gaeta, A.

157

UTILIZZO DELLA REAL TIME PCR PER LA DIAGNOSI DI ASPERGILLOSI IN PAZIENTI IMMUNOCOMPROMESSI

Zappia E.; Musso M.; Orsini S.; Ribero S.; Ungari S.; Bertone F.; Davit A.; Gallamini A.; Mattei D.; Bracco G.

158

EPIDEMIOLOGIA DI ENTEROBACTERIACEAE E NON FERMENTANTI, ISOLATI NELL'AREA LIGURE

Regola E.; Vito G.; Croxatto; Andreotti M.; Bandettini R.; Bona R.; Bottaro L.C.; Brunetti R.; Dono M.; Dusi A.; Massucco F.; Mazzarello M.G.; Mori M.; Piatti G.; Reali S.; Ricagni L.; Ronca A.; Santoriello L.; Serra D.; Marchese A.; Debbia E.A.

159

RESISTANCE TO ANTIBIOTICS IN BACTERIAL STRAINS ISOLATED FROM BLOOD CULTURES IN A PEDIATRIC HEMATOLOGY-ONCOLOGY AND BONE MARROW TRANSPLANT UNIT

Bandettini R.; Ricagni L.; Morelli P.; Faraci M.; Mantero E.; Castagnola E.; Pescetto L.

160

MONITORAGGIO MICROBIOLOGICO AMBIENTALE DELLE SALE OPERATORIE

Battista R.; Corsi G.; Russo F.; Bernardo M.; Di Fiore G.

161

INFEZIONI DELLA FERITA CHIRURGICA IN PAZIENTI ORTOPEDICI: NOSTRA ESPERIENZA

Carletti M.; Mascello D.; Di Felice G.; Cerducci G.; La Rosa G.

162

DISTRIBUZIONE DELLA SENSIBILITÀ E DELLE CLASSI DI RESISTENZA SIMULTANEA AGLI ANTIBIOTICI IN ESCHERICHIA COLI

Regola E.; Vito G.; Croxatto D.; Bandettini R.; Revello R.; Illiberi O.; Caliguri P.; Dallera M.; Pescarollo A.; Morelli P.; Annovazzi G.; Devoto GL.; Perfumo M.; Graziani A.; Pescetto L.; Usiglio D.; Capuzzo R.; Battola E.; Borreanaz T.; Marchese A.; Debbia E.A.

163

CLUSTERS DI MRSA IN TERAPIA INTENSIVA NEONATALE

Rocchetti A.; Lomolino G.; Cavallerio P.; Fossati L.

164

CARATTERIZZAZIONE MOLECOLARE E VALUTAZIONE DELLA SENSIBILITÀ ALLA TIGECYCLINA DI ACINETOBACTER BAUMANNII DI RECENTE ISOLAMENTO CLINICO

Giordano A.; Penni A.; Varesi P.; Carattoli A.; Mancini C.

165

UTILIZZO DI MRSA ID (BIOMERIEUX) SU CAMPIONI DI PAZIENTI IN REPARTI AD ALTO RISCHIO

Giordano A.; Puggioni G.; Tosto F.; Coletti M.; Mancini C.

166

SORVEGLIANZA DELLE INFEZIONI OSPEDALIERE IN UN REPARTO DI CHIRURGIA: REVISIONE DEI RISULTATI DEGLI ANNI 2005 E 2006

Gualdi P.; Collini L.; Schinella M.; Stefenelli N.; Pasqualini A.; Mariotti G.

167

SORVEGLIANZA ATTIVA IN ICU: FATTORI DI RISCHIO PER ACQUISIZIONE DI MRSA E

## CARATTERIZZAZIONE DEI CEPPI ISOLATI

Malandrini S.M.I.; Montesissa L.; Cocca G.; Vella P.; Grosso S.; Saudelli M.

### 168

#### VALUTAZIONE DI UN NUOVO TERRENO CROMOGENO SELETTIVO PER LA PRESENZA DI ENTEROBATTERI PRODUTTORI DI ESBL

Mancini C.; Danieli D.; Penni A.; Mingione M.; Tosto F.; Puggioni G.; Varesi P.; Giordano A.

### 169

#### RESISTANCE TO ANTIBIOTICS IN BACTERIAL STRAINS ISOLATED FROM BLOOD CULTURES IN A NEONATAL INTENSIVE CARE UNIT AND IN A PEDIATRIC INTENSIVE CARE UNIT

Bandettini R.; Pescetto L.; Morelli P.; Gatti C.; Formiga A.; Fenu L.; Pellettieri A.; Ferrari P.; Mantero E.; Tuo P.; Ricagni L.

### 170

#### DIFFUSIONE EPIDEMICA DI UN CEPPO MDR DI K. PNEUMONIAE CTX-M-15 PRODUTTORE IN UNA TERAPIA INTENSIVA NEONATALE

Migliavacca R.; Cavigioli F.; Facchini M.; Spalla M.; Lista G.; Nucleo E.; De Luca C.; Pagani L.

### 171

#### VALUTAZIONE "IN VITRO" DI TERRENI AGARIZZATI PER LA RILEVAZIONE DI CEPPI BATTERICI ESBL PRODUTTORI

Vujinovic B.; Arighi E.; Botta F.; Casartelli R.; Moretti G.; Pieretti B.; Tettamanti B.; Terramocci R.

### 172

#### VAP IN ICU: DUE ANNI DI OSSERVAZIONE

Ranzi ML.; Grancini A.; Musitelli M.; Fiore AV.; De Chiara S.; Torresani E.

### 173

#### CONFRONTO DI DUE METODI PER CMV-DNA UTILIZZANDO UN POOL DI CAMPIONI DI SANGUE

Rossi A.; Bassani A.; Berrone A.; Baj A.; Milano A.; Pulvirenti R.; Toniolo A.Q.

### 174

#### UN ANNO DI SORVEGLIANZA MICROBIOLOGICA NEL REPARTO DI TERAPIA INTENSIVA DELL'OSPEDALE S. BIAGIO DI DOMODOSSOLA (VB), A.S.L. 14

Rossi C.; Canale C.; Lodolo L.; Anchieri P.; Mastrone C.; Buzzi M.; Cassani F.

### 175

#### USO DELLE TECNICHE DI FINGERPRINTING IN SOSPETTA INFEZIONE NOSOCOMIALE DA PSEUDOMONAS AERUGINOSA

Russo C.; Bernaschi P.; Manfredini C.; Argentieri M.; Coltella L.; Menichella D.

### 176

#### INFEZIONI OSPEDALIERE DA GERMI ESBL- PRODUTTORI

Sala E.; Spinelli M.; Armitano S.; Braga B.; Martella E.; Petrini P.; Quarti C.; Tomassini W.; Villa L.; Cimetti S.; Gangemi A.; Giana G.

### 177

#### INCIDENZA E SORVEGLIANZA DELLE INFEZIONI DA CLOSTRIDIUM DIFFICILE: ESPERIENZA E.O. OSPEDALI GALLIERA DI GENOVA NEL TRIENNIO 2004-2006

Usiglio D.; Lanata M.; Marrapodi A.; Cavanna E.; Sansone P.; Cenderello N.; Fabbri P.; Nelli M.; Crisalli M.P.; Tramalloni R.; Cassola G.; Mori M.

### 178

#### UN SISTEMA PER LA GESTIONE INFORMATIZZATA DELLE EMOCOLTURE

## TEMPORIZZATE DA CATETERE VENOSO CENTRALE

Venturi N.; Colombo L.; Galbiati E.; Brambilla P.

### 179

#### DUE PIATTAFORME ANALITICHE PER LA DETERMINAZIONE DELLA CARICA VIRALE DI HIV-1 A CONFRONTO: BDNA VERSUS REAL-TIME PCR

Amendola A.; Brega C.; Zaccaro P.; Aleo L.; Di Filippo S.; Capobianchi M.R.;

### 180

#### IDENTIFICAZIONE MOLECOLARE RAPIDA DI BATTERI E DI GENI DI RESISTENZA DA FLACONI EMOCOLTURALI: ESPERIENZA PEDIATRICA

Bernaschi P.; Manfredini C.; Lucignano B.; Ranno S.; Mancinelli L.; Russo C.; Menichella D.

### 181

#### IL SEQUENZIAMENTO GENICO DEL 16S RDNA NELLA DIAGNOSI DELLE INFEZIONI DA BATTERI ANAEROBI

Coltella L.; Ranno S.; Argentieri M.; Russo C.; Menichella D.

### 182

#### DUE CASI DI MENINGO/ENCEFALITE DA L. MONOCYTOGENES: ATTUALITÀ' DEL SISTEMA DI SORVEGLIANZA DELLE LISTERIOSI

Boni S.; Artioli S.; Amodeo C.; Derchi A.; Battola E.; Dono M.

### 183

#### DATABASE DI OGGETTI DIDATTICI RIUTILIZZABILI PER PRODURRE CORSI E-LEARNING PER LA MICROBIOLOGIA

Rossetti R.; Masoni M.; Guelfi M.R.; Aharpour N.; Conti A.; Gensini G.F.

### 184

#### USO COMBINATO DI ANALIZZATORI AD ACCESSO RANDOM E A MICROPIASTRA PER LA SIEROLOGIA MICROBIOLOGICA

Moroni A.; Marangoni A.; Biagi M.; Della Bella E.; Savioli F.; Cevenini R.

### 185

#### REGIONE CAMPANIA - MICOBATTERIOSI E DISTRIBUZIONE DI RESISTENZE DI MTC NEL 2006

Santoro G.; Falca M.; Russo F.; Mallardo L.; Smeraglia R.

ABBOTT DIVISIONE DIAGNOSTICI  
ABBOTT MOLECULAR DIAGNOSTICS  
ADALTIS  
ALFA WASSERMANN  
ALIFAX  
ARGENE  
BECTON DICKINSON ITALIA  
BETA DIAGNOSTICI  
BIOLIFE  
BIOMERIEUX ITALIA  
BIO-RAD LABORATORIES  
BRAHMS  
CELBIO  
CLONIT - FLEMING RESEARCH  
DADE BEHRING  
DASIT  
DIASORIN  
DIATECH  
DID  
DIESSE DIAGNOSTICA SENESE  
EUROIMMUN ITALIA  
HORIBA ABX  
INNOGENETICS  
LIOFILCHEM  
MASCIA BRUNELLI  
MEDICAL SYSTEMS  
MERCK SHARP & DOHME  
NANOGEN ADVANCED DIAGNOSTICS  
NOEMALIFE  
NOVARTIS FARMA  
ORTHO CLINICAL DIAGNOSTICS  
OXOID  
PROMESAN  
QIAGEN  
RADIM  
R-BIOPHARM  
ROCHE DIAGNOSTICS  
SENTINEL CH  
SIEMENS MEDICAL SOLUTIONS  
TECHNOGENETICS  
WYETH

CONVENTION BUREAU RIMINI

PA INCENTIVE

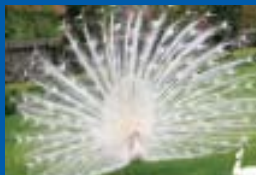
### *Le strutture Locali*

SCUOLA VELA BLUSEA  
AGRITURISMO CASE MORI  
AGRITURISMO IL GERMOGLIO  
RISTORANTE I TRE RE  
PARCO OLTREMARE DI RICCIONE  
AZIENDA AGRICOLA PODERE VECCIANO  
CENTRO BENESSERE RABU  
CENTRO RIVIERA GOLF CLUB  
AZIENDA AGRICOLA VIADEGLIULIVI DI ROBERTA FRONTALI  
ENTE STRADA DEI VINI E DEI SAPORI DI RIMINI

HOTEL BAIA IMPERIALE  
CLUB HOUSE HOTEL  
HOTEL DUOMO  
GRAND HOTEL  
HOTEL AMBASCIATORI  
HOTEL CARD  
HOTEL CONTINENTAL  
HOTEL DE LONDRES  
HOTEL POLO  
HOTEL REGINA ELENA 57  
HOTEL ROSABIANCA  
HOTEL SPORTING  
HOTEL LE MERIDIEN  
SUITE HOTEL LITORANEO  
MERCURE LA GRADISCA HOTEL  
HOTEL RAMADA VILLA ROSA

*Arrivederci al*

# XXXVII CONGRESSO NAZIONALE



Palazzo dei Congressi  
STRESA

5 - 8 ottobre 2008

settimana nazionale  
"M<sup>a</sup> Medicina di L<sup>a</sup> Laboratorio

39<sup>o</sup> Congresso Nazionale della Società Italiana  
di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

**SIBioC** 2 - 5 ottobre 2007  
Palacongressi - Rimini

# Medicina di Laboratorio nelle Cure Primarie



Presidente del Congresso

Tommaso Trenti  
Direttore Dipartimento di Patologia Clinica  
Azienda USL di Modena



Segreteria Organizzativa

Biomedica s.r.l. - Via L. Temolo 4 - 20126 Milano  
Tel.: 0245498282 - Fax: 0245498199  
e-mail: [sibioc2007@biomedica.net](mailto:sibioc2007@biomedica.net)

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



# Abbott in Infectious Diseases

Un grande contributo alla Sicurezza  
della Trasfusione e della Diagnostica  
di Laboratorio



Maggiori informazioni disponibili su  
[www.abbottdiagnostics.com](http://www.abbottdiagnostics.com)

 **Abbott**  
A Promise for Life