



Società Italiana di Medicina di Laboratorio

Componente della
World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Certificata ISO 9001:2000



22° Congresso Nazionale

in collaborazione con

Comitato Italiano per la Standardizzazione dei Metodi Ematologici e di Laboratorio (CISMEL)

COME CAMBIA LA MEDICINA DI LABORATORIO

richiesto il Patrocinio:

Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali
Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri
Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Rimini
Azienda AUSL di Rimini
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
Università degli Studi di Bologna
Università degli Studi di Parma
Regione Emilia Romagna
Comune di Rimini

RIMINI, 28-31 OTTOBRE 2008

PALACONGRESSI

Presidente del Congresso - Piero Cappelletti (*Pordenone*)

Comitato Promotore

G. Alicino (*S. Giovanni Rotondo, FG*)
M. Angius (*Oristano*)
R. Beneventi (*Potenza*)
I. Bianco (*Lanciano, CH*)
B. Biasioli (*Trieste*)
P. Caciagli (*Trento*)
P. Cappelletti (*Pordenone*)
M. Caputo (*Bussolengo, VR*)
A.M. Cenci (*Modena*)

U. Cicoira (*Aosta*)
E. Ciotoli (*Campobasso*)
C. D'Amario (*Atri, TE*)
E. Esposito (*Palermo*)
B. Innocenti (*Pisa*)
I. Maccaroni (*Recanati, MC*)
G. Melioli (*Genova*)
I. Menozzi (*Palermo*)
B. Milanesi (*Desenzano del Garda, BS*)

G. Orso Giaccone (*Rivoli, TO*)
R. Pisano (*Oliveto Citra, SA*)
S. Platzgummer (*Merano, BZ*)
P. Rizzotti (*Verona*)
E. Romoli (*Orvieto, TR*)
L. Rossi (*Pisa*)
M. Ruggeri (*Roma*)
G. Soffiati (*Vicenza*)
S. Vaccarella (*Cosenza*)

Comitato Organizzatore - Anna Maria Cenci (*Modena*), Presidente

R. Baricchi (*Reggio Emilia*)
M. Brini (*Reggio Emilia*)
B. Casolari (*Pavullo n/F, MO*)
V. Ceroni (*Cesena, FC*)

P. Coppolecchia (*Mirandola, MO*)
R.M. Dorizzi (*Forlì*)
A. Ligabue (*Bazzano, BO*)
C. Monica (*Parma*)

F. Rigolin (*Legnago, VR*)
M.G. Silvestri (*Bologna*)
C. Strozzi (*Carpi, MO*)
A. Tomasi (*Modena*)

Segreteria Scientifica

Piero Cappelletti (*Pordenone*)

Giuliano Soffiati (*Vicenza*)

Anna Maria Cenci (*Modena*)

Segreteria Organizzativa

Giuliana Baggio - Stella Pivetta – SIMeL – Via Ponchini n.17/int.7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV) –
Tel. 0423-722201 - Fax 0423-1902615 - e-mail: simel@simel.it

Segreteria Tecnica

M.A.F. Servizi S.r.L - Divisione Congressi - Centro Direzionale Piero della Francesca - Corso Svizzera n.185/bis -
10149 Torino - Tel. 011-505900 - Fax 011-505976 - momiglia@mafservizi.it - abotto@mafservizi.it

Il programma aggiornato e la modulistica per l'iscrizione, sono pubblicati sui siti www.simel.it e su www.mafservizi.it

Messaggio del Presidente SIMeL

Cari colleghi,

il 22° Congresso Nazionale della SIMeL porta il significativo titolo “Come cambia la Medicina di Laboratorio”, titolo comune al 40° Congresso Nazionale SIBioC e al 1° Evento Nazionale Congiunto SIBioC-SIMeL.

Il titolo comune indica con evidenza la novità e gli obiettivi del Congresso.

Il Congresso si pone come ideale continuazione dell'ultimo quinquennio, durante il quale SIMeL si è impegnata nella comprensione delle traiettorie lungo le quali si va costruendo il futuro della disciplina: il cambiamento organizzativo, il mutamento professionale, la rinascita diagnostica, le nuove frontiere della medicina.

Innanzitutto, il programma rappresenta un interessante up-to-date della diagnostica clinica e l'insieme dei corsi, relazioni, workshop e poster sono una dimostrazione precisa del valore della disciplina. D'altra parte, tra le trasformazioni organizzative, per lo più non evidence-based, e la celebrazione dei trionfi della diagnostica di laboratorio, simboleggiati dall'emergere di esami sempre più essenziali per la cura dei malati e la prevenzione nei sani e dal riconoscimento che circa i 2/3 delle diagnosi cliniche poggiano (anche) sulla diagnostica di laboratorio, il “popolo” della medicina di laboratorio ha conosciuto nello stesso periodo un profondo mutamento professionale che coinvolge rapporti tra professionisti “vecchi” e “nuovi”, rapporti tra cultori delle diverse discipline che costituiscono la Medicina di Laboratorio, rapporti tra posizioni funzionali ed organizzative nelle strutture operative delle Aziende, rapporti tra le rappresentazioni molteplici e variegiate del mondo della Medicina di Laboratorio.

In questa lunga traversata del Mar Rosso (che secondo le esegesi più moderna altro non era che una zona paludosa e di sabbie mobili in cui si impantanarono i carri del Faraone) verso una Terra Promessa dai contorni assai sfuocati, SIMeL ha lanciato la parola d'ordine “Alleanza delle (bio)diversità”, a significare l'esigenza di riportare all'unità possibile, fattore di efficacia di risultato, le realtà e le persone che animano la Medicina di Laboratorio, senza perdere le identità e le diversità che ne sono la ricchezza e, d'altra parte, ribadire l'obiettivo finale, e forse “ideale”, di una visione olistica della Medicina di Laboratorio, cui tendere a partire dalle specificità e specializzazioni.

Molti passi sono stati compiuti in questo cammino: nel 2008 tentiamo insieme con altri colleghi ed amici di buona volontà di costruire un ulteriore mattone della casa della Medicina di Laboratorio.

Il rapporto preferenziale che si è stabilito con SIBioC è nato dall'intesa tra persone e dalla ricerca di progetti condivisi. E' stato detto, ma è giusto ribadirlo, che non è un rapporto ad excludendum. Certamente, d'altra parte, la serietà dei comportamenti, la trasparenza delle proposte e della gestione dei progetti e la fiducia reciproca sono la base indispensabile di rapporti di lunga durata. Inoltre, il percorso richiede l'entusiasmo dei credenti e la prudenza degli scettici per costruzioni solide che superino gli sbandamenti, le resistenze, le necessarie soste. Infine, nella complessità degli attori e degli stakeholder della Medicina di Laboratorio, è importante il sostegno e la partecipazione di tutte le forze che credono ad una Medicina di Laboratorio essenziale nei percorsi diagnostici-assistenziali. Sotto questo profilo, il 22° Congresso Nazionale SIMeL e il 1° Evento Nazionale Congiunto SIBioC-SIMeL sono una importante cartina di tornasole.

Cari colleghi, l'evento, qualunque ne sia il seguito, rappresenta un momento storico per la Medicina di Laboratorio.

Credo valga la pena di non mancare.

Dott. Piero Cappelletti

Pordenone, 30 giugno 2008

MARTEDÌ 28 OTTOBRE 2008

Corsi di aggiornamento e formazione professionale organizzati dai Gruppi di Studio della SIMeL

P r o g r a m m a

Corso Precongressuale n. 1 - Sala Rossa

NUOVE OPPORTUNITÀ TECNOLOGICHE ED ORGANIZZATIVE NEL LABORATORIO DI EMATOLOGIA

Referente: GdS-E (Ematologia): P. Cappelletti (*Pordenone*)

Animatore di Formazione: M. Morandini (*Pordenone*)

Partecipanti: Tecnici di Laboratorio Biomedico

Posti: 30 Tecnici di Laboratorio Biomedico

Moderatori: B. Biasioli (*Trieste*), M. Morandini (*Pordenone*)

08.30 **Apertura e presentazione del corso**

B. Biasioli (*Trieste*)

08.45 **Tavola Rotonda: L'ematologia di laboratorio tra nuovi scenari organizzativi ed innovazioni tecnologiche**

A. Cenci (*Modena*), B. Casolari (*Pavullo, MO*), M. Golato (*Lanciano, CH*),
M.G. Marino (*Modena*), M. Moretti (*Fano, PU*), F. Papa (*Roma*)

11.00 *Coffee break*

11.15 **Procedure per la "validazione" tecnica del dato analitico**

M. Morandini (*Pordenone*)

11.45 **Il ruolo del Tecnico di Laboratorio Biomedico nel nuovo laboratorio di ematologia**

G.P. Medici (*Modena*)

12.15 **L'accreditamento del laboratorio di ematologia**

L. Favaretto (*Trieste*), M.G. Marino (*Modena*)

13.00 *Light lunch*

13.45 **Lavoro a piccoli gruppi: analisi di referti strumentali**

14.15 **Presentazione e discussione in seduta plenaria dei risultati del lavoro a piccoli gruppi**

A. Cenci (*Modena*), B. Casolari (*Pavullo, MO*), M. Golato (*Lanciano, CH*),
F. Papa (*Roma*), F. Siviero (*Cittadella, PD*)

16.15 **Test di valutazione e di gradimento**

16.30 **Conclusione del corso**

MARTEDÌ 28 OTTOBRE 2008

Corso Precongressuale n. 2 - Sala Polifunzionale 1

MEDICINA DI LABORATORIO ED ESAME URINE. APPROPRIATEZZA E NUOVE TECNOLOGIE: LA FASE PRE-ANALITICA

Referente: GdS-EU (Esame Urine): F. Manoni (*Este-Monselice, PD*)

Animatore di Formazione: S. Valverde (*Chioggia, VE*)

Partecipanti: Medici/Biologi/Chimici/Tecnici di Laboratorio Biomedico

Posti: 18M/B/C + 20 Tecnici di Laboratorio Biomedico

I Sessione

Moderatori: C. Ottomano (*Bergamo*), P. Rizzotti (*Verona*)

09.00 **Registrazione dei partecipanti e Presentazione del Corso**

09.30 **Conservazione del campione urinario: studio policentrico GSEU**
G. Gessoni (*Chioggia, VE*)

10.00 **La gestione del campione urinario: contenitore, conservazione, tracciabilità**
G. Saccani (*Bussolengo, VR*), M. Ercolin (*Este-Monselice, PD*)

10.30 **L'innovazione nell'esame urine riflessi preanalitici ed organizzativi**
M.G. Epifani (*Padova*)

11.00 **Discussione**

11.15 *Coffee break*

11.30 **Revisione della fase pre-analitica: proposta del GSEU**
A. Caleffi (*Parma*), M.G. Silvestri (*Bologna*)

12.15 **Appropriatezza nella richiesta dell'esame urine**
F. Manoni (*Este-Monselice, PD*)

13.00 *Light lunch*

II Sessione

Moderatori: G. Lanfranco (*Torino*), F. Manoni (*Este-Monselice, PD*)

14.30 **Opinioni a confronto**
Le linee guida europee: recepimento e proposte per l'aggiornamento e la risoluzione delle criticità nella fase pre-analitica

M.G. Alessio (*Bergamo*), D. Poz (*Pordenone*), M. Schinella (*Rovereto, TN*),
S. Valverde (*Chioggia, VE*), P. Billi (*Ravenna*), A. Caleffi (*Parma*)

15.45 **Compilazione questionario di valutazione**

16.00 **Conclusione del corso**

MARTEDÌ 28 OTTOBRE 2008

Corso Precongressuale n. 3 - Sala Polifunzionale 3

POCT: VALUTAZIONI INTERDISCIPLINARI ED APPLICAZIONI OPERATIVE

Referenti: - Sezione STLB: L. Rossi (*Pisa*)
- GdS-POCT (Point of Care Testing): A. Villani (*Pinerolo, TO*)
- GdS-EBLM (Evidence Based Laboratory Medicine): D. Giavarina (*Vicenza*)
- GdS-D (Diabete): R. Testa (*Ancona*)

Animatore di Formazione: L. Rossi (*Pisa*)

Partecipanti: Medici/Biologi/Chimici/Tecnici di Laboratorio Biomedico

Posti: 20M/B/C + 70 Tecnici di Laboratorio Biomedico

Moderatori: R.M. Dorizzi (*Forlì*), L. Rossi (*Pisa*)

- 09.30 **Il POCT nella sanità mondiale**
M. Caputo (*Bussolengo, VR*)
- 10.00 **Il Point of Care Testing: criteri ed organizzazione**
A. Villani (*Pinerolo, TO*)
- 10.30 **POCT e Laboratorio Analisi**
L. Germagnoli (*Milano*)
- 11.00 *Coffee break*
- 11.15 **Il POCT nel monitoraggio del quadro cardiometabolico**
O. Antelmo (*Feltre, BL*)
- 11.45 **POCT ed Evidence Based Medicine**
P. Chiarugi (*Pisa*)
- 12.15 **Diabete e POCT**
M. Montagnana (*Verona*)
- 12.45 **Discussione tra pubblico ed esperti**
- 13.15 **Compilazione questionario di valutazione**
- 13.30 **Conclusione del corso**
- 13.30 *Light lunch*

MARTEDÌ 28 OTTOBRE 2008

Primo Evento Nazionale Congiunto SIBioC-SIMeL

Comunicato dei Presidenti

La Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (SIBioC) e la Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIMeL) sono liete di annunciare l'organizzazione dei rispettivi Congressi e del Primo Evento Nazionale Congiunto SIBioC-SIMeL a Rimini, Palazzo dei Congressi, dal 28 al 31 Ottobre 2008.

Questo evento scientifico si inserisce nel confronto sempre più proficuo fra le Società della medicina di laboratorio italiana, in una "Alleanza nella diversità" che sta portando ad identificare le migliori opportunità per la difesa e la crescita dei professionisti di un settore sempre più strategico del processo assistenziale.

L'organizzazione di questo evento giunge a completamento di una serie di iniziative congiunte e rappresenta una prima, anche se importante, tappa di un processo aperto a nuove e più ampie collaborazioni.

I Presidenti e gli Organismi direttivi di SIBioC e SIMeL invitano i propri associati, i professionisti della medicina di laboratorio e le Aziende della diagnostica in vitro a cogliere il valore scientifico e politico di quest'evento e a partecipare fattivamente al successo dello stesso.

Cerimonia Inaugurale

Ore 18.00-20.00 – Auditorium

Saluto dei Presidenti

Piero Cappelletti (*Pordenone*) - Presidente Nazionale SIMeL

Mario Plebani (*Padova*) - Presidente Nazionale SIBioC

Lettura Magistrale

L'errore in medicina

L. Leape (*Boston, USA*)

Tavola Rotonda

La riorganizzazione dei laboratori nel quadro del Sistema Sanitario Nazionale

MERCOLEDÌ 29 OTTOBRE 2008

Programma Scientifico

Sessione Plenaria SIBioC-SIMeL

Ore 9.00-11.00 - Auditorium

UPDATE SULL'EVIDENCE-BASED LABORATORY MEDICINE

Moderatori: P. Mocarelli (Milano), R.M. Dorizzi (Forlì)

- 09.00 **Evidence-based diagnosis: il tallone d'Achille dell'EBM**
N. Cartabellotta (*Bologna*)
- 09.25 **Teaching EBM: how to spread the word?**
R. H. Christenson (*Baltimore, USA*)
- 09.50 **Clinical Governance e Evidence-Based Laboratory Medicine**
T. Trenti (*Modena*)
- 10.15 **Il referto di laboratorio Evidence-Based**
D. Giavarina (*Vicenza*)
- 10.40 **Discussione**

Sessione Parallela SIMeL

Ore 11.15-13.15 - Sala Bianca

LA DIAGNOSTICA DELLE SEPSI NELL'OTTICA DEL *RISK ASSESSMENT*

Referente: GdS-MI (Malattie Infettive): M. Schinella (*Rovereto, TN*)

Moderatori: B. Innocenti (Pisa), M. Caputo (Bussolengo, VR)

- 11.15 **Razionali per un corretto approccio all'utilizzo dei markers di sepsi**
M. Schinella (*Rovereto, TN*), M. Ruscio (*S. Daniele del Friuli, UD*)
- 11.35 **Quality Assurance dell'emocoltura**
A. Conti (*Bussolengo, VR*), R. De Rosa (*Pordenone*)
- 11.55 **Esperienze tecnico-organizzative per gestire la diagnostica molecolare delle sepsi**
A. Camporese (*Pordenone*)
- 12.15 **Diagnostica delle sepsi: analisi dei risultati dell'indagine Nazionale del GdS-MI**
I. Bianco (*Lanciano, CH*), M. Pradella (*Asolo, TV*)
- 12.35 **Discussione**
- 12.50 **Comunicazioni orali selezionate**

Ore 13.15-14.15 - 1ª Sessione Poster SIMeL - Illustrazione e discussione in sede di esposizione

MERCOLEDÌ 29 OTTOBRE 2008

Sessione Parallela SIBioC

Ore 11.15-13.15 - Auditorium

IL LABORATORIO NELL'URGENZA DEL PRONTO SOCCORSO

Moderatori: P. Carraro (Padova), C. Ottomano (Bergamo)

- 11.15 **Algoritmo decisionale nelle iposodemie**
I. Casagranda (Alessandria)
- 11.40 **Il laboratorio nella febbre del bambino**
L. Da Dalt (Padova)
- 12.05 **Esami tossicologici in urgenza**
S. Pichini (Roma)
- 12.30 **Discussione**
- 12.45 **Comunicazioni orali selezionate**

Sessione Parallela SIBioC

Ore 11.15-13.15 - Sala Gialla

LE EMOGLOBINOPATIE, DIAGNOSI CLINICA E DI LABORATORIO

Moderatori: G. Lippi (Verona), M. Tocchini (Ancona)

- 11.15 **Epidemiologia e clinica delle emoglobinopatie**
L. De Franceschi (Verona)
- 11.40 **Approccio diagnostico alle sindromi talassemiche**
F. Manzato (Mantova)
- 12.05 **Approccio diagnostico alle varianti emoglobiniche**
M.R. Carta (Vicenza)
- 12.30 **Discussione**
- 12.45 **Comunicazioni orali selezionate**
- 13.15 **Sessione A "Colazione con l'Esperto"**
- 13.30 **Sessione "Discussione Poster n° 1"**
- 13.30 **Sessione "Discussione Poster n° 2"**

GIOVEDÌ 30 OTTOBRE 2008

Sessione Plenaria SIBioC-SIMeL**Ore 9.00-11.00 - Auditorium****MARCATORI CARDIOVASCOLARI***Moderatori: A. Vernocchi (Treviglio, BG), G.A. Galli (Bagno a Ripoli, FI)*

- 09.00 **“Universal definition of myocardial infarction”**: le nuove linee-guida 2007
M. Galvani (Forlì)
- 09.25 **I metodi ad alta sensibilità per la determinazione delle troponine: aspetti fisiopatologici e requisiti analitici**
A. Clerico (Pisa)
- 09.50 **Specifiche di qualità: quali aggiornamenti?**
M. Zaninotto (Padova)
- 10.15 **Conseguenze nella pratica clinica quotidiana dei nuovi “gold standard” biochimici**
M. Cassin, D. Rubin (Pordenone)
- 10.40 **Discussione**

Sessione Parallela SIMeL**Ore 11.15-13.15 - Auditorium****PREDIZIONE E DIAGNOSI PRECOCE IN AUTOIMMUNOLOGIA E ALLERGOLOGIA**Referente: GdS-AIA (Autoimmunologia e Allergologia): N. Bizzaro (*Tolmezzo, UD*)*Moderatori: G. Morozzi (Siena), A. Radice (Milano)*

- 11.15 **Il “Rinascimento” della diagnostica allergologica**
D. Villalta (Pordenone)
- 11.35 **L’iceberg autoimmune: alla ricerca del sommerso**
R. Tozzoli (Latisana, UD)
- 11.55 **Il proteoma autoanticorpale nella diagnosi preclinica delle malattie autoimmuni**
N. Bizzaro (Tolmezzo, UD)
- 12.15 **La diagnosi di celiachia: non solo transglutaminasi**
E. Tonutti (Udine)
- 12.35 **Discussione**
- 12.50 **Comunicazioni orali selezionate**

GIOVEDÌ 30 OTTOBRE 2008

Sessione Parallela SIMeL

Ore 11.15-13.15 - Sala Blu

DIAGNOSTICA TIROIDEA: UN UPDATE

Sessione collaborativa SIMeL-AME

Referente: GdS-EMM (Endocrinologia e Malattie del Metabolismo): R.M. Dorizzi (Forlì)

Moderatori: P. Cappelletti (Pordenone), E. Papini (Albano Laziale, RM)

Follow up cancro tiroide:

11.15 **I quesiti del clinico**
R. Castello (Verona)

11.35 **Le risposte del laboratorio**
R.M. Dorizzi (Forlì)

Tiroide e gravidanza:

11.55 **I quesiti del clinico**
P. Garofalo (Palermo)

12.15 **Le risposte del laboratorio**
E. Toffalori (Trento)

12.35 **Discussione**

12.50 **Comunicazioni orali selezionate**

Ore 13.15-14.15 - 2ª Sessione Poster SIMeL - Illustrazione e discussione in sede di esposizione

Sessione Parallela SIBioC

Ore 11.15-13.15 - Sala Bianca

PROGRESSI IN CITOFLUORIMETRIA

Moderatori: F. Pagani (Brescia), S. Papa (Urbino)

11.15 **L'impatto delle nuove linee guida sulla diagnostica citofluorimetrica**
M.A. Stetler-Stevenson (Bethesda, USA)

11.40 **La standardizzazione nella pratica quotidiana: limiti e vantaggi di un approccio "leggero"**
C. Ortolani (Venezia), M.C. Sanzari (Padova)

12.05 **Valutazione e ottimizzazione delle prestazioni strumentali**
B. Brando (Legnano, MI)

12.30 **Discussione**

12.45 **Comunicazioni orali selezionate**

GIOVEDÌ 30 OTTOBRE 2008**Sessione Parallela SIBioC****Ore 11.15-13.15 - Sala Gialla****VECCHI ESAMI, NUOVI SCENARI***Moderatori: C. Franzini (Milano), S. Miccichè (Palermo)*

- 11.15 **La gamma-glutamyl transferasi**
M. Franzini (Pisa)
- 11.40 **L'acido urico**
G. Lippi (Verona)
- 12.05 **La velocità di eritrosedimentazione**
M. Plebani, E. Piva (Padova)
- 12.40 **Discussione**
- 12.45 **Comunicazioni orali selezionate**
- 13.15 **Sessione A "Colazione con l'Esperto"**
- 13.30 **Sessione "Discussione Poster n° 3"**
- 13.30 **Sessione "Discussione Poster n° 4"**

VENERDÌ 31 OTTOBRE 2008**Sessione Plenaria SIBioC-SIMeL****Ore 9.00-11.00 - Auditorium****STANDARDIZZAZIONE***Moderatori: F. Ceriotti (Milano), G. Soffiati (Vicenza)*

- 09.00 **Standardizzazione oggi: le attività in atto, gli obiettivi, i problemi**
M. Panteghini (Milano)
- 09.25 **La standardizzazione della misura dell'emoglobina glicata: ricadute pratiche e modalità di implementazione**
A. Mosca (Milano)
- 09.50 **Quali effetti avrà la standardizzazione sulla pratica clinica ottimale nello studio della funzionalità tiroidea?**
G. Beastall (Glasgow, UK)
- 10.15 **La standardizzazione in citometria automatizzata**
M. Buttarello (Padova)
- 10.40 **Discussione**

VENERDÌ 31 OTTOBRE 2008

Sessione Parallela SIMeL**Ore 11.15-13.15 - Sala Bianca****PERFORMANCE STRUMENTALI ED OBIETTIVI CLINICI IN EMATOLOGIA DI LABORATORIO**Referente: GdS-E (Ematologia): P. Cappelletti (*Pordenone*)Moderatori: B. Biasioli (*Trieste*), B. Milanese (*Desenzano del Garda, BS*)

- 11.15 **I monociti tra reattività e displasia**
G. Da Rin (*Bassano del Grappa, VI*)
- 11.35 **Gli eritroblasti: performance strumentali e significato clinico**
V. Miconi (*Arzignano, VI*)
- 11.55 **Novità sulla rilevazione dell'immaturità mieloide**
E. Piva (*Padova*), L. Pasini (*Monastier, TV*)
- 12.15 **Validazione clinica degli indici strumentali nella sepsi**
A. Cenci (*Modena*)
- 12.35 **Discussione**
- 12.50 **Comunicazioni orali selezionate**

Sessione Parallela SIBioC**Ore 11.15-13.15 - Auditorium****LA DIAGNOSTICA MOLECOLARE DEL PROSSIMO DECENNIO**Moderatori: P.A. Bonini (*Milano*), M. Bucci (*Larino, CB*)

- 11.15 **Presente e futuro della farmacogenomica: aspetti clinici e di laboratorio**
K.T.J. Yeo (*Chicago, USA*)
- 11.40 **Farmacogenomica per la medicina personalizzata nelle dipendenze, in tossicologia e per possibili applicazioni in medicina forense**
S. Wong (*Milwaukee, USA*)
- 12.05 **Automazione e nanotecnologie: una nuova sfida per la diagnostica molecolare**
M. Ferrari (*Milano*)
- 12.30 **Discussione**
- 12.45 **Comunicazioni orali selezionate**

VENERDÌ 31 OTTOBRE 2008**Sessione Parallela SIBioC****Ore 11.15-13.15 - Sala Gialla****LA SPETTROMETRIA DI MASSA NEL LABORATORIO CLINICO***Moderatori: M. Galli Kienle (Milano), G. Messeri (Milano)*

- 11.15 **Tandem mass spectrometry: la nuova frontiera dello screening neonatale**
C. Corbetta (Milano)
- 11.40 **La proteomica: una nuova scienza al servizio della clinica**
G. Federici (Roma)
- 12.05 **Spettrometria di massa: dalla farmacotossicologia clinica alle scienze forensi**
R. Pacifici (Roma)
- 12.30 **Discussione**
- 12.45 **Comunicazioni orali selezionate**

Sessione Parallela - Congiunta SIBioC-SIMeL**Ore 11.15-13.15 - Sala Blu****IL TECNICO DI LABORATORIO: UN RUOLO DA PROTAGONISTA NEL GOVERNO DEL CAMBIAMENTO***Moderatori: G. Manganaro (Mestre, VE), L. Rossi (Pisa)*

- 11.15 **Un nuovo laboratorio in un nuovo ospedale: cronaca di un'esperienza**
I. Bertoli (Mestre, VE)
- 11.40 **La riorganizzazione dei Servizi di Medicina di Laboratorio.
Il progetto della regione Sardegna**
N. Camusso (Oristano)
- 12.05 **Analisi dei modelli organizzativi e di automazione del laboratorio:
riflessi sul personale tecnico**
C. De Capitani (Milano), M. Plebani (Padova)
- 12.30 **Discussione**
- 12.45 **Comunicazioni orali selezionate**
- 13.30 **CHIUSURA DEL CONGRESSO**

Simposi Educazionali di Aggiornamento Tecnologico e Strumentale

MARTEDÌ 28 OTTOBRE 2008

Ore 17.00-18.00

Sala Bianca **Nuove acquisizioni nella diagnostica clinica e di laboratorio della cirrosi biliare primitiva**
*con il contributo educazionale di **INSTRUMENTATION LABORATORY***

Sala Gialla **Evoluzione tecnologica e nuove opportunita' nella diagnostica urinaria**
*con il contributo educazionale di **DASIT***

MERCOLEDÌ 29 OTTOBRE 2008

Ore 14.30-15.30

Sala Auditorium **POCT: opportunita' presenti e future**
*con il contributo educazionale di **SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS***

Sala Bianca **La diagnosi molecolare nella patologia allergica: l'innovazione tecnologica**
*con il contributo educazionale di **PHADIA***

Sala Gialla **Il rapporto aldosterone/renina nella diagnostica delle ipertensioni secondarie. Applicazione di un nuovo metodo per il dosaggio diretto della renina**
*con il contributo educazionale di **DIASORIN***

Ore 15.45-16.45

Sala Auditorium **Identificazione, tracciabilità e trasporto dei campioni diagnostici nella fase preanalitica, alla luce delle ISO 15189:2007**
*con il contributo educazionale di **BECTON DICKINSON***

Sala Bianca **Nuovi orizzonti nella diagnostica delle patologie autoimmuni**
*con il contributo educazionale di **EUROIMMUN ITALIA***

Sala Gialla **Il ruolo del laboratorio nell'organizzazione ospedaliera**
*con il contributo educazionale di **ABBOTT DIAGNOSTICS***

Ore 17.00-18.00

Sala Auditorium **Il cuore del malato di AIDS**
*con il contributo educazionale di **SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS***

Sala Bianca **POCT: una gestione multispecialistica senza rischio clinico?**
*con il contributo educazionale di **GEPA***

Sala Gialla **Governo e qualità del Point of Care**
*con il contributo educazionale di **A. DE MORI***

Simposi Educazionali di Aggiornamento Tecnologico e Strumentale

GIOVEDÌ 30 OTTOBRE 2008

Ore 14.30-15.30

Sala Auditorium **Troponina I ad alta sensibilità con tecnologia LOCI: un reale vantaggio nella diagnostica d'urgenza**
*con il contributo educazionale di **SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS***

Sala Bianca **Controllo di Qualità Interno: linee guida e nuovi sviluppi**
*con il contributo educazionale di **BIO-RAD LABORATORIES***

Sala Gialla **Qualità ed organizzazione in medicina di laboratorio: un passo avanti per un miglior servizio al paziente**
*con il contributo educazionale di **ROCHE DIAGNOSTICS***

Ore 15.45-16.45

Sala Auditorium **Codifiche informatiche per i risultati di laboratorio**
CISMEL - IHE - GdS-Informatica SIMeL - SIBioc

Sala Bianca **Dall'era della troponina all'era della troponina ad alta sensibilità**
*con il contributo educazionale di **ORTHO-CLINICAL DIAGNOSTICS***
*divisione di **Johnson & Johnson Medical S.p.A.***

Sala Gialla **Nuove frontiere nella diagnostica della malattia celiaca**
*con il contributo educazionale di **GRIFOLS ITALIA***

Ore 17.00-18.00

Sala A Auditorium **Il contributo del laboratorio di emostasi ed ematologia nelle patologie cardiache**
*con il contributo educazionale di **SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS***

Sala Bianca **Il laboratorio nello studio delle piastrine**
GdS-COAG (Coagulazione) SIMeL

Sala Gialla **Strumenti al servizio della riorganizzazione delle attività di un laboratorio analisi**
GdS-PCG (Pianificazione e Controllo di Gestione) SIMeL - SIBioC

CREDITI FORMATIVI

La domanda di accreditamento alla Commissione ECM del Ministero della Salute, è stata richiesta per le seguenti categorie professionali:

- Corsi pre-congressuali: v. categorie indicate in ogni singolo *Corso-precongressuale*
- Congresso: Medici - Biologi - Chimici - Farmacisti - Tecnici di Laboratorio

e per le giornate del Congresso secondo le seguenti fasce orarie e percorsi formativi:

Data	Ore	Titolo	n° Rif. ECM Medici - Biologi Chimici - Farmacisti	n° Rif. ECM Tecnici di Laboratorio
28/10/2008	08.30-16.30	Corso Pre-congressuale n. 1 GdS-E <i>Nuove opportunità tecnologiche ed Organizzative nel Laboratorio di Ematologia</i>	//	8027368
	09.00-16.00	Corso Pre-congressuale n. 2 GdS-EU <i>Medicina di Laboratorio ed esame urine. Appropriatazza e nuove tecnologie: la fase pre-analitica</i>	8027858	8027859
	09.30-13.30	Corso Pre-congressuale n. 3 STLB - GdS-POCT/EBLM/Diabete <i>POCT: valutazioni interdisciplinari ed applicazioni operative</i>	8027563	8027564
	17.00-18.00	PERCORSO 1 Simposi Educazionali		
	18.00-20.00	PERCORSO 2 Lettura Magistrale <i>L'errore in Medicina</i> Tavola Rotonda <i>La riorganizzazione dei laboratori nel quadro del Sistema Sanitario Nazionale</i>		
29/10/2008	09.00-13.15	PERCORSO 3 Sessione Plenaria SIBioC-SIMeL <i>Update sull'Evidence Based Laboratory Medicine</i> Sessione Parallela SIMeL <i>La diagnostica delle sepsi nell'ottica del risk assessment</i> Sessione Parallela SIBioC <i>Il laboratorio nell'urgenza del Pronto Soccorso</i> Sessione Parallela SIBioC <i>Le emoglobinopatie, diagnosi clinica e di laboratorio</i>		
	14.30-15.30	PERCORSO 4 Simposi Educazionali		
	15.45-16.45	PERCORSO 5 Simposi Educazionali		
	17.00-18.00	PERCORSO 6 Simposi Educazionali		

Data	Ore	Titolo	n° Rif. ECM Medici - Biologi Chimici - Farmacisti	n° Rif. ECM Tecnici di Laboratorio
30/10/2008	09.00-13.15	PERCORSO 7 Sessione Plenaria SIBioC-SIMeL <i>Marcatori cardiovascolari</i>		
		Sessione Parallela SIMeL <i>Predizione e diagnosi precoce in autoimmunologia e allergologia</i>		
		Sessione Parallela SIMeL <i>Diagnosi tiroidea: un update</i>		
		Sessione Parallela SIBioC <i>Progressi in citofluorimetria</i>		
	14.30-15.30	PERCORSO 8 Simposi Educazionali		
	15.45-16.45	PERCORSO 9 Simposi Educazionali		
	17.00-18.00	PERCORSO 10 Simposi Educazionali		
31/10/2008	09.00-13.15	PERCORSO 11 Sessione Plenaria SIBioC-SIMeL <i>Standardizzazione</i>		
		Sessione Parallela SIMeL <i>Performance strumentali ed obiettivi clinici in ematologia di laboratorio</i>		
		Sessione Parallela SIBioC <i>La diagnostica molecolare del prossimo decennio</i>		
		Sessione Parallela SIBioC <i>La spettrometria di massa nel Laboratorio clinico</i>		
		Sessione Parallela – Congiunta SIBioC-SIMeL <i>Il tecnico di laboratorio: un ruolo da Protagonista nel governo del cambiamento</i>		

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE ECM

Gli attestati ECM relativi al percorso formativo frequentato, verranno spediti via posta all'indirizzo privato.

Al termine del Corso e/o delle Giornate del Congresso verrà rilasciato un attestato di partecipazione per i soli giorni di effettiva presenza.

POSTER E COMUNICAZIONI SELEZIONATE

Il programma scientifico del Congresso prevede Sessioni per la presentazione di comunicazioni scientifiche sottoforma di **Poster** e la presentazione di **Comunicazioni in aula** selezionate tra i riassunti inviati. I Poster possono trattare argomenti sul tema specifico del Congresso oppure argomenti di Medicina di Laboratorio; le Comunicazioni Selezionate dovranno trattare tematiche attinenti ed integrate agli argomenti dei Gruppi di Studio della SIMeL. La Commissione, nominata dalla Presidenza, provvederà alla selezione delle Comunicazioni che saranno presentate in aula.

La Commissione, nominata dal Consiglio Nazionale della Società, provvederà alla valutazione di tutte le comunicazioni scientifiche per la definizione e l'assegnazione dei Premi.

Gli Autori non possono essere presentatori di più di due Poster e devono risultare regolarmente iscritti al Congresso.

I **Riassunti Poster** potranno essere presentati esclusivamente via Internet compilando l'apposito form direttamente dal Browser Internet sul sito: http://www.mafservizi.it/simel2008/abstract_SIMeL2008.htm

Termine per la presentazione: **31 AGOSTO 2008**.

I Riassunti non strutturati come richiesto ("Scopo del lavoro", "Materiali e Metodi", "Risultati", "Discussione e Conclusioni"), non saranno accettati. Per informazioni ed eventuali chiarimenti contattare la Segreteria Tecnica:

Sig. Luca Pagni - M.A.F. servizi srl - tel 011 505.900 - e-mail: pagni@mafservizi.it

La Segreteria Tecnica provvederà, entro la data del 2 ottobre 2008, a comunicare all'Autore l'eventuale accettazione del Riassunto come Poster o come Comunicazione Selezionata in aula, indicando il relativo numero assegnato.


I **Poster** accettati dovranno essere esposti nell'area Poster, nello spazio loro riservato identificabile con lo stesso numero assegnato al Riassunto. La loro illustrazione e/o discussione, guidata dai Moderatori, è riservata in specifiche Sessioni.

Gli Autori che per qualsiasi motivo si trovassero impossibilitati ad esporre il Poster in sede congressuale dovranno darne tempestiva comunicazione alla Segreteria Organizzativa.

Le Comunicazioni Selezionate saranno presentate in Aula.

Il giorno della presentazione verrà comunicato nella lettera di accettazione. Il tempo concesso per l'esposizione del lavoro è di 5 minuti e potrà essere sintetizzata con video-proiezione da PC in non più di tre diapositive.

Per partecipare all'assegnazione dei Premi, gli Autori sono tenuti a preparare e ad esporre il Poster.

 <p>Società Italiana di Medicina di Laboratorio Componente della World Associations of Societies of Pathology and Laboratory Medicine</p>																
<p>22° Congresso Nazionale della SIMeL Primo Evento Nazionale congiunto SIBioC-SIMeL "Come Cambia la Medicina di Laboratorio"</p> <p>Palazzo dei congressi, Rimini, 28-31 Ottobre 2008</p>																
ABSTRACT FORM																
Scadenza invio Abstract: 31 Agosto 2008																
<p>Completare il modulo in ogni sua parte. Inserire solo testo non formattato (no: grassetti, corsivi, tabulazioni, giustificazioni, ecc), andando a caporiga come specificato al punto 3. È possibile inserire una Tabella o una Figura allegando un file, nella pagina successiva; ciò comporta una riduzione del numero dei caratteri del testo, come al punto 5.</p>																
ISTRUZIONI PER LA PREPARAZIONE DELL'ABSTRACT:																
<p>1. Stile per la compilazione dell'Abstract: - Font: "Times". - Titolo: tutto in maiuscolo. - Autori: Iniziale del Nome puntata seguito da Cognome per esteso. L'Autore che presenta l'Abstract deve essere il primo e sottolineato. - Provenienza: Dipartimento, Istituto di Appartenenza, Città. - Testo dell'Abstract: strutturato come al punto 4. 2. L'Autore non può essere presentatore di più di due Abstract e dovrà risultare regolarmente iscritto al Congresso. 3. Titolo, Autori, Istituto di appartenenza e testo dell'Abstract devono rientrare nell'apposito modulo. Andare a capo dopo fine Titolo, Autori, Istituto di Appartenenza, ogni sezione dell'Abstract (scopo, materiali e metodi, ecc.); non lasciare righe vuote. 4. L'Abstract deve essere il più possibile esplicativo e strutturato come segue: "Scopo del lavoro", "Materiali e Metodi", "Risultati", "Discussione e Conclusioni". Gli Abstract non strutturati non saranno accettati. 5. Il testo, comprensivo di titolo, autori, affiliazioni, ha un limite di 3000 caratteri complessivi (spazi inclusi). Se è aggiunta una figura o una tabella, il limite è di 1500 caratteri complessivi. L'Abstract deve essere contenuto in un riquadro di dimensioni cm. 16,5 x12h</p>																
Cognome dell'Autore che presenta l'Abstract (*):	<input type="text"/>															
Nome dell'Autore che presenta l'Abstract (*):	<input type="text"/>															
Professione dell'Autore che presenta l'Abstract (*):	Medico <input type="text"/>															
<p>Testo dell'Abstract (*):</p> <p>Fare clic sul simbolo per inserirlo nel Testo dell'Abstract.</p> <table border="1"> <tr> <td>α</td> <td>β</td> <td>γ</td> </tr> <tr> <td>δ</td> <td>Δ</td> <td>μ</td> </tr> <tr> <td>χ</td> <td>θ</td> <td>κ</td> </tr> <tr> <td>λ</td> <td>⊕</td> <td>™</td> </tr> <tr> <td>±</td> <td>≤</td> <td>≥</td> </tr> </table>	α	β	γ	δ	Δ	μ	χ	θ	κ	λ	⊕	™	±	≤	≥	<input style="width: 100%; height: 150px;" type="text"/>
α	β	γ														
δ	Δ	μ														
χ	θ	κ														
λ	⊕	™														
±	≤	≥														

	Società Italiana di Medicina di Laboratorio Componente della <i>World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine</i>	Certificata ISO 9001:2000  
	MO 27 SCHEDA ISCRIZIONE CONGRESSO	

22° Congresso Nazionale SIMeL
1° Evento Nazionale Congiunto SIBioC-SIMeL
“Come cambia la Medicina di Laboratorio”
Rimini, 28-31 Ottobre 2008 – Palazzo dei Congressi

Da inviare tramite fax a M.A.F. SERVIZI srl – c.a. Sig.ra Roberta Bertelli – FAX 011/505976
MAF Servizi Srl – Centro Direzionale Piero della Francesca – Corso Svizzera, 185/bis – 10149 Torino

Titolo: Dott. Prof. Sig. **Socio SIMeL** in regola Si No **Non Socio**
Categoria: Medico Biologo/Chimico Tecnico di Laboratorio
 Cognome _____ Nome _____
 Codice Fiscale _____

Istituto/Servizio _____
 Indirizzo professionale _____ CAP _____ Città _____ Prov _____
 Tel. _____ Fax _____ E-mail _____
 Indirizzo privato _____ CAP _____ Città _____ Prov _____
Accompagnatore: Cognome _____ Nome _____

Dati fiscali per l'emissione della fattura (obbligatori)

Ragione sociale _____
 Indirizzo privato _____ CAP _____ Città _____ Prov _____
 Cod. Fiscale _____
 P. IVA _____

Partecipazione a Congresso e/o Corso pre-congresso (vedi specifica sul retro) per un importo totale di Euro _____

Modalità di Pagamento

Bonifico bancario in favore di **M.A.F. Servizi Srl**
 UNICREDIT BANCA D'IMPRESA SPA – Filiale di Torino Centro (cod. 6756) C/C 000004506011 - ABI 03226 - CAB 01000 - CIN L – IBAN IT 84 causale del pagamento: "Congresso SIMeL 2008 C8_06/ Cognome Nome"

Versamento di Euro _____ Data di pagamento ____/____/2008
 (Si prega di includere copia del bonifico bancario)

Assegno bancario "non trasferibile" intestato a **M.A.F. Servizi Srl**

di Euro _____ n° _____ della Banca _____

Il/La sottoscritto/a _____ autorizza la M.A.F. Servizi Srl, ad addebitare

l'importo di Euro _____/00 sulla Carta di Credito Master Card Visa

N° _____ Scadenza il ____/____/____

Codice di Sicurezza CVV2 (codice di 3 cifre stampato sul retro della carta di credito) ____ _

Intestata a _____ Data di nascita ____/____/____

Data ____/____/2008 Firma _____

"Ai sensi del Decreto Legislativo 30/06/2003 n.196, si informa che i dati a Lei riferiti sono stati assunti dal titolare presso terzi o direttamente dall'interessato, al fine di promuovere l'organizzazione di Congressi in materia sanitaria. I Suoi dati verranno utilizzati, qualora sottoscriva il modulo d'iscrizione, per l'espletamento delle procedure di iscrizione. Anche nel caso in cui Lei non sottoscriva il presente modulo, i Suoi dati potranno essere utilizzati per l'invio di materiale scientifico relativo a Convegni e Congressi, fermo restando, in ogni caso, il Suo diritto ad opporsi a tale trattamento (art.7). Titolare del trattamento è la M.A.F. Servizi Srl - Centro Direzionale Piero della Francesca - 10149 Torino".

Data _____ / _____ / 2008

Firma _____

 SIMeL SOCIETÀ ITALIANA MEDICINA DI LABORATORIO	Società Italiana di Medicina di Laboratorio Componente della <i>World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine</i>	Certificata ISO 9001:2000 
	MO 27 SCHEDA ISCRIZIONE CONGRESSO	

Quota Iscrizione Intero Congresso (importi IVA 20% inclusa)

	Prima del 30/06/2008		Dopo il 30/06/2008	
	Euro		Euro	
Personale Sanitario Laureato				
Socio SIMeL ^a	<input type="checkbox"/>	600	<input type="checkbox"/>	720
Non-Socio SIMeL	<input type="checkbox"/>	720	<input type="checkbox"/>	840
Personale Tecnico di Laboratorio				
Socio SIMeL-STLB ^a	<input type="checkbox"/>	300	<input type="checkbox"/>	360
Non-Socio SIMeL-STLB	<input type="checkbox"/>	360	<input type="checkbox"/>	420
Non Strutturato/Specializzando				
Socio SIMeL Medico/DSL ^a	<input type="checkbox"/>	300	<input type="checkbox"/>	360
Socio SIMeL STLB ^a	<input type="checkbox"/>	150	<input type="checkbox"/>	180

La quota di iscrizione intero Congresso comprende: la partecipazione ai lavori scientifici (**Sessioni Congiunte SIBioC-SIMeL; Sessioni SIMeL; Sessioni SIBioC**); il materiale congressuale; la presentazione di due comunicazioni scientifiche sotto forma di poster; l'attestato di partecipazione; le colazioni di lavoro; i tickets coffee.

Quota Giornaliera (importi IVA 20% inclusa)

	Prima del 30/06/2008		Dopo il 30/06/2008	
	Euro		Euro	
Personale Sanitario Laureato				
Socio SIMeL ^a	<input type="checkbox"/>	258	<input type="checkbox"/>	300
Non-Socio SIMeL	<input type="checkbox"/>	300	<input type="checkbox"/>	348
Personale Tecnico di Laboratorio				
Socio SIMeL-STLB ^a	<input type="checkbox"/>	144	<input type="checkbox"/>	162
Non-Socio SIMeL-STLB	<input type="checkbox"/>	162	<input type="checkbox"/>	180
Non Strutturato/Specializzando				
Socio SIMeL Medico/DSL ^a	<input type="checkbox"/>	144	<input type="checkbox"/>	162
Socio SIMeL STLB ^a	<input type="checkbox"/>	90	<input type="checkbox"/>	100

La quota di iscrizione Giornaliera per il solo giorno dell'iscrizione comprende: la partecipazione ai lavori scientifici (**Sessioni Congiunte SIBioC-SIMeL; Sessioni SIMeL; Sessioni SIBioC**); il materiale congressuale; l'attestato di partecipazione; la colazione di lavoro (ove prevista); i tickets coffee.

Quota Iscrizione al singolo Corso di Aggiornamento pregressuale (importi IVA 20% inclusa)

	Prima del 30/06/2008		Dopo il 30/06/2008	
	Corso 1e2	Corso 3	Corso 1e2	Corso 3
Personale Sanitario Laureato				
Socio SIMeL ^a	<input type="checkbox"/>	€ 100	<input type="checkbox"/>	€ 130
Non-Socio SIMeL	<input type="checkbox"/>	€ 150	<input type="checkbox"/>	€ 180
Personale Tecnico di Laboratorio				
Socio SIMeL-STLB ^a	<input type="checkbox"/>	€ 70	<input type="checkbox"/>	€ 100
Non-Socio SIMeL-STLB	<input type="checkbox"/>	€ 100	<input type="checkbox"/>	€ 120
Non Strutturato/Specializzando				
Socio SIMeL Medico/DSL ^a	<input type="checkbox"/>	€ 50	<input type="checkbox"/>	€ 70
Socio SIMeL STLB ^a	<input type="checkbox"/>	€ 35	<input type="checkbox"/>	€ 55

La quota di iscrizione ai singoli Corsi pre-congressuali comprende: la partecipazione ai lavori scientifici; il materiale didattico; l'attestato di partecipazione; la colazione di lavoro; i tickets coffee.

Confermo la mia adesione al seguente Corso di Aggiornamento Pregressuale:

- Corso 1 **GdS-Ematologia** (Partecipanti: *Tecnici di Laboratorio*)
 Corso 2 **GdS-Esame Urine** (Partecipanti: *Medici/Biologi/Chimici/Tecnici di Laboratorio*)
 Corso 3 **STLB e GdS-POCT-EBLM-Diabete** (Partecipanti: *Medici/Biologi/Chimici/Tecnici di Laboratorio*)

^aIn regola con la quota associativa.

^bNon Strutturato/Specializzando: l'iscrizione sarà accettata solo mediante presentazione di una dichiarazione del Responsabile del Laboratorio/Istituto presso il quale l'Interessato presta servizio. Non può essere sponsorizzata né da Aziende né da Enti.