

# Mercoledì 18 settembre

ore 9.00-10.00, Sala A

MEDLAB 1

LETTURA PLENARIA

Presentazione: *M. Ferrari* (Milano)

- I DNA-chip nel laboratorio del futuro  
*P. Fortina* (Philadelphia, USA)

*Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti: 1*  
*Crediti per Tecnici: 1*

ore 10.00-13.00, Sala A

MEDLAB 2

THE CLINICAL LABORATORY OF THE 2000s: QUALITY AND SCIENCE IN A RAPIDLY CHANGING SCENARIO

Moderatori: *P.A. Bonini* (Milano), *L. Spandrio* (Brescia),  
*C. Franzini* (Milano), *L. Leone* (Torino)

- The anatomy of the e-laboratory and its component part: a work in progress  
*B. Friedman* (Ann Arbor, USA)
- Diagnostic protocols: quality and role of clinical laboratory  
*M. Plebani* (Padova)
- The influence of the scientific research on the activity of clinical laboratories  
*F. Salvatore* (Napoli)
- Tracciabilità e accuratezza: sfide antiche ma sempre nuove  
*F. Ceriotti* (Milano)
- Progressi nella standardizzazione della analisi immunochimica  
*M. Panteghini* (Brescia)

Comunicazioni selezionate:

- Role of IRMM in the preparation of certified reference materials (crm) for clinical chemistry  
*F. Franchini* (Geel, Belgio)
- Studio Internazionale sulla determinazione delle proteine plasmatiche promosso dalla IFCC: risultati preliminari dei laboratori italiani  
*L. Zardo* (Castelfranco Veneto, PD)
- Miscele congelate di sieri come controllo per elettroforesi capillare  
*P. Luraschi* (Milano)

*Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti:*  
*in attesa di risposta dal Ministero della Salute*  
*Crediti per Tecnici: 2*

ore 11.00-13.00, Sala C

MEDLAB 5

IL PROTEOMA: QUALE FUTURO?

Moderatori: *M. Galli Kienle* (Monza, MI), *G. Messeri* (Firenze)

- Automated proteome scanner  
*W. Bienvenut* (Ginevra, Svizzera)
- Il proteoma nel carcinoma renale  
*P. Mocarelli* (Desio, MI)

Comunicazioni selezionate:

- Studi di proteomica nell'insorgere delle chemio e termo resistenza in cellule di adenocarcinoma del pancreas  
*A. Urbani* (Roma)
- Eritropoietina ricombinante umana caratterizzazione tramite metodi di 2D-PAGE e spettrometria di massa ESI-TOF  
*A. Caldini* (Firenze)

*Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti: 2*  
*Crediti per Tecnici: 2*

ore 12.00-14.00, Sala D

SESSIONE DEDICATA AI PROGRAMMI DI VALUTAZIONE ESTERNA DI QUALITÀ con il patrocinio della SIBioC

Moderatori: *P. Bonvicini* (Padova), *B. Dente* (Napoli)

- Urinalysis  
*G.B. Fogazzi* (Milano)
- Farmacontrol  
*M. Quercioli* (Firenze)
- Immunometria  
*G.C. Zucchelli* (Pisa)
- Biologia Molecolare  
*C. Orlando* (Firenze)
- TAT urgenze  
*M. Negri* (Verona)

ore 18.00-19.00, Sala A

- Assemblea dei soci

# Mercoledì 18 settembre

ore 14.30-15.30, Sala Verde

## PRESENTAZIONE POSTER 1

### PROBLEMATICHE GESTIONALI DEL LABORATORIO CLINICO

Moderatore: *F. Ceriotti* (Milano)

- Una rete di laboratori ovvero un laboratorio in rete  
*Zanardi V., Zaffagnini P., Benini F., Staffa C., Francesconi L., Mazzotti A.* (Lugo, RA)  
(poster 106)
- Esperienza di un core-lab nella realtà ospedaliera  
*Maiavacca R., Felicetta I., Pietropaolo A.M., Tirelli A.S., Rossi G., Giavardi C., Torresani E.* (Milano)  
(poster 108)
- Indagine statistico-conoscitiva sulle richieste di prestazioni di laboratorio: importanza della informatizzazione  
*Menapace P., Marcolla A., Caprioli A.* (Cles, TN)  
(poster 004)
- Sistema di monitoraggio degli errori relativi alla fase di accettazione  
*Altinier S., D'Osualdo A., Romice A., Vecchiato G., Bonvicini P., Plebani M.* (Padova)  
(poster 141)
- Valutazione del flusso di lavoro in emergenza: Metodologie di Miglioramento del TAT  
*Di Serio F., Brescia V., Varraso L., Matarrese A., Mazzarella A., Pansini N.* (Bari)  
(poster 111)
- Automazione dei processi decisionali nell'analisi delle urine complete  
*Motta A., Trbos M., Locatelli M., Germagnoli L., Agape V.* (Milano)  
(poster 146)

ore 15.45-16.45, Sala Verde

## PRESENTAZIONE POSTER 2

### MARCATORI TUMORALI

Moderatore: *M. Pazzagli* (Firenze)

- Ornithine decarboxylase activity in relation to morphological characteristic of colorectal carcinoma  
*Linsalata M., Notarnicola M., Di Leo A.* (Castellana Grotte, BA)  
(poster 255)
- Carcinomi del colon: real-time PCR per hTERT, tankirasi e misura quantitativa dell'attività telomerasica  
*Poggesi M., Gelmini S., Casini Raggi C., Pazzagli M., Orlando C.* (Firenze)  
(poster 189)
- Misura dell'espressione del mRNA dell'oncogene HER-2 nel tessuto e nel sangue di pazienti con carcinoma della mammella  
*Salvadori B., Pinzani P., Distante V., Casella D., Orlando C., Pazzagli M.* (Firenze)  
(poster 185)
- Diagnosi del tumore della vescica: espressione urinaria di citocheratina 20  
*Leviti S., Cecchini F., Avogadro A., Musi G., Biondi M.L., Guagnellini E.* (Milano)  
(poster 025)
- Livelli intracavitari e plasmatici di VEGF, bFGF, IL-8 e IL-12 nei gliomi maligni  
*Salmaggi A., Eoli M., Frigerio S., Silvani A., Gelati M., Corsini E., Boiardi A., Bernardi G.* (Milano)  
(poster 191)
- Significato diagnostico del SSC nel follow-up del carcinoma squamoso della cervice uterina  
*Forni F., Scribano D., Zappacosta B., Antenucci M., Smaniotto D., Morganti A.G., Valentini V., Macchia G., Cellini N., Giardina B.* (Roma)  
(poster 195)

# Mercoledì 18 settembre

ore 14.30-15.30, Sala A

Workshop BAYER

COMPLEX PSA: SVILUPPI NEL DOSAGGIO DEL PSA

Moderatore: C. Franzini (Milano)

- Risultati ed esperienza di una valutazione multicentrica del nuovo test c PSA  
A. Fortunato (Vicenza)
- Studio e performance analitiche c PSA in valutazione multicentrica con ADVIA Centaur  
R. Dittadi (Venezia)
- Risultati ed esperienza di una valutazione multicentrica del nuovo test c PSA  
A. Fortunato (Vicenza)
- Studio e performance analitiche c PSA in valutazione multicentrica con ADVIA Centaur  
R. Dittadi (Venezia)

ore 14.30-15.30, Sala C

Workshop PHARMACIA

CELIKEY®: LA TECNOLOGIA RICOMBINANTE NELLO STUDIO DELLA MALATTIA CELIACA

Moderatore: M. Plebani (Padova)

- Inquadramento della malattia celiaca e parametri diagnostici  
M.G. Clemente (Cagliari)
- Parametri di laboratorio: metodi a confronto  
D. Basso (Padova)

ore 14.30-15.30, Sala D

Workshop OLYMPUS ITALIA

NUOVE FRONTIERE DELLA DIAGNOSTICA: DALLE TECNICHE DI GENETICA ALLA DIAGNOSTICA SU MICROCHIP

ore 14.30-15.30, Sala Bianca

Workshop AMPLIMEDICAL

L'ESAME QUANTITATIVO DELLE URINE CON REAGENTI LIQUIDI: IL CAMBIAMENTO E' POSSIBILE

Moderatori: W.G. Guder (Monaco, Germania),  
C. Ottomano (Bergamo)

- L'analisi delle Urine: soluzioni nuove per vecchi problemi  
W.G. Guder (Monaco, Germania)
- L'analisi delle urine in chimica liquida: la strada è tracciata  
C. Ottomano (Bergamo)
- Valutazioni preliminari di reagenti liquidi per il dosaggio di parametri urinari su AVIA 1650  
M. Parimbelli (Bergamo)

ore 15.45-16.45, Sala A

Workshop ROCHE

ORGANIZZARE L'AREA DEL SIERO: SOLUZIONI E VANTAGGI PER IL LABORATORIO MODERNO

Moderatore: P. Mocarelli (Desio, MI)

- Modular SWA: la soluzione ideale per l'area del siero  
L. Lazzaroni (Monza, MI)
- Evaluation concept of Modular SWA  
W. Stockmann (Mannheim, Germania)
- I risultati di una valutazione internazionale  
P.M. Gerthoux (Desio, MI)

ore 15.45-16.45, Sala C

Workshop BIO-RAD LABORATORIES

DEFINIZIONE DI OBIETTIVI ANALITICI: DALLA TEORIA ALLA PRATICA

Moderatori: C. Franzini (Milano), M. Tocchini (Ancona)

- Applicabilità dei dati di variabilità biologica nella definizione delle specifiche di qualità nel QC interno  
C. Ricos (Barcellona, Spagna)
- Definizione dei traguardi analitici nei programmi di valutazione esterna di qualità: dalla teoria alla pratica  
M. Plebani (Padova)
- Come pianificare un QC interno che soddisfi le necessità mediche  
G. Tamburini (Milano)

ore 15.45-16.45, Sala D

Workshop AMPLIMEDICAL

β-TALASSEMIA CHIP: LA NUOVA PROPOSTA AMPLIMEDICAL PER UNA DIAGNOSTICA AVANZATA

Moderatori: F. Torricelli (Firenze)

- Introduzione alla tecnologia Nanogen  
B. Foglieni (Milano)
- La clinica delle talassemie  
A. Maggio (Palermo)
- Sviluppo e validazione di un chip diagnostico  
M. Ferrari (Milano)

ore 15.45-16.45, Sala Bianca

Workshop MEDICAL SYSTEMS

PREANALITICA DI LABORATORIO

- Preanalitica Front End: 6 mesi di esperienze  
A. La Gioia (Livorno)
- Automazione di Laboratorio: "Filosofie a confronto"  
F. Lorenzotti (Genova)

# Giovedì 19 settembre

ore 9.00-10.00, Sala A

MEDLAB 6

LETTURA PLENARIA

Presentazione: *E. Pistocchi* (Cesena)

- Tabagismo: nuove frontiere della medicina di laboratorio nella prevenzione e nella diagnosi  
*R. Pacifici* (Roma)

*Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti:  
in attesa di risposta dal Ministero della Salute*

*Crediti per Tecnici: in attesa di risposta dal Ministero della Salute*

ore 10.00-13.00, Sala A

MEDLAB 7

IL LABORATORIO DI BIOCHIMICA CLINICA NELLE  
PATOLOGIE RENALI E NELLA DIAGNOSTICA DELLE  
ANEMIE

Moderatori: *L. Prencipe* (Vimercate, MI), *G. D'Onofrio* (Roma)

- Parametri biochimici nella valutazione della filtrazione glomerulare  
*M. Mussap* (Padova)
- La proteinuria: un valido aiuto nella valutazione del danno di parete glomerulare  
*C. Rovati* (Trento)
- Test di funzionalità tubulare renale: dal laboratorio alla clinica  
*G. Colussi* (Monza, MI)
- Anemie acquisite e diagnosi di primo livello  
*G. Banfi* (Milano)
- Anemie da difetti enzimatici e di membrana  
*A. Zanella* (Milano)
- Emoglobinopatie e talassemie  
*M.D. Cappellini* (Milano)

*Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti:  
in attesa di risposta dal Ministero della Salute*

*Crediti per Tecnici: 2*

ore 10.00-13.00, Sala C

MEDLAB 10

IL LABORATORIO NELL'INVECCHIAMENTO E NELLE  
MALATTIE AUTOIMMUNI

Moderatori: *L. Deiana* (Sassari), *C. Di Ilio* (Chieti),  
*N. Pansini* (Bari), *G. Guidi* (Valeggio Mincio, VR)

- Marcatori biochimici di invecchiamento "con successo": il modello dei centenari  
*G. M. Pes* (Sassari)
- Genetica e immunologia della longevità umana  
*C. Franceschi* (Bologna)

- I meccanismi patogenetici della patologia autoimmune  
*F. Indiveri* (Genova)
- La diagnostica autoimmune nelle malattie endocrine  
*C. Betterle* (Padova)

Comunicazioni selezionate

- Studio del poliformismo glutatione transferase P1-1 in una popolazione di centenari sardi  
*C. Cortese* (Roma)
- Valutazione dei livelli plasmatici di gliosale in pazienti diabetici e nefropatici con un nuovo metodo di GC/MS  
*A. Lapolla* (Padova)
- La prevalenza degli autoanticorpi organo specifici e non organo specifici in pazienti affetti da leucemia linfatica cronica  
*M. Tampona* (Bari)
- Valutazione degli autoanticorpi Abtg e Abtpo su analizzatore Aia 21  
*L. Grasso* (Pisa)

*Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti: 2  
Crediti per Tecnici: 2*

Sessione Sponsorizzata da



ore 12.00-14.00, Sala D

SESSIONE DEDICATA AI PROGRAMMI DI  
VALUTAZIONE ESTERNA DI QUALITÀ  
con il patrocinio della SIBioC

Moderatori: *G. Trucco* (Torino), *G. Zucchelli* (Pisa)

- Prolarit  
*F. Ceriotti* (Milano)
- Biochimica su Serio e su Urina  
*S. Secchiero*, *L. Sciacovelli* (Castelfranco Veneto, PD)
- Biochimica  
*M. Borsotti* (Firenze)
- Ematologia e Coagulazione  
*A. Buggiani* (Empoli)

ore 17.00-18.00, Sala D

SESSIONE DEDICATA AI PROGRAMMI DI  
VALUTAZIONE ESTERNA DI QUALITÀ  
con il patrocinio della SIBioC

Moderatori: *S. Mengozzi* (Cesena), *G. Messeri* (Firenze)

- Emoglobina glicata  
*A. Mosca* (Milano)
- Marcatori cardiaci  
*M. Panteghini* (Brescia)

# Giovedì 19 settembre

ore 14.30-15.30, Sala Verde

## PRESENTAZIONE POSTER 3 ENZIMOLOGIA CLINICA

Moderatore: C. Franzini (Milano)

- Reference interval for LDH activity in serum measured according to the new IFCC recommendations  
*Pagani F., Bonora R., Confortini S., Panteghini M.* (Brescia)  
(poster 207)
- Assessment of six methods for measurement of cholinesterase activity in serum as diagnostic tests of succinylcholine sensitivity  
*Mosca A., Bonora R., Ceriotti F., Franzini C., Lando G., Patrosso M.C., Zaninotto M., Panteghini M.* for the SIBioC Study Group on 'Enzymes' (Milano, Brescia, Padova)  
(poster 223)
- AMP and MEG buffers for alkaline phosphatase measurement: effects on human samples and control materials  
*Ceriotti F., Bonora R., Guerra E., Ferrero C.A., Serena C., Carobene A., Panteghini M.* for the SIBioC Study Group on 'Enzymes' (Milano, Brescia)  
(poster 221)
- Commutability evaluation: comparison between two different approaches  
*Guerra E., Carobene A., Ferrero C.A., Maritato C., Ceriotti F.* (Milano)  
(poster 153)
- Fosfatasi acida tartrato resistente in pazienti in terapia con Aredia  
*Martinetti A., Seregini E., Ferrari L., Biancolini D., Ripamonti C., Pallotti F., Coliva A., Celio L., Bombardieri E.* (Milano)  
(poster 078)
- Sensibilità dei saggi enzimatici per l'individuazione di eterozigoti con G6PD mediterranea e G6PD  
*Caprari P., Caforio M.P., Maffi D., Pasquino M.T., Cianciulli P., Lewis S.M., Vives Corrons J.L., Miwa S., Salvati A.M.* (Roma)  
(poster 065)

ore 15.45-16.45, Sala Verde

## PRESENTAZIONE POSTER 4 MARCATORI CARDIACI

Moderatore: M. Panteghini (Brescia)

- I marcatori biochimici nella diagnosi di infarto miocardico acuto (IMA): la realtà italiana nell'anno 2000  
*Zaninotto M., Ottani F., Galvani M., Dolci M., Plebani M., Tubaro M., Panteghini M.* per il Gruppo di Studio ANMCO-SIBioC "Marcatori di Lesione Miocardica" (Padova, Vicenza, Forlì, Sesto S. Giovanni MI, Roma, Brescia)  
(poster 168)
- Comparative short-term prognostic value of hemostatic and inflammatory markers in patients with non-ST elevation acute coronary syndromes  
*Stefanin C., Passoni F., Seveso G., Lazzati L., Beria G., Del Rosso G., D'Urbano M., Cafiero F., Mariani G., De Servi S., Morelli B.* (Legnano MI)  
(poster 150)
- Plasmatic levels of cardiac natriuretic hormones in healthy adults: effects of age and sex  
*Del Ry S., Maffei S., Prontera C., Maltinti M., Emdin M., Giannessi D., Clerico A.* (Pisa)  
(poster 082)
- Prognostic markers in congestive heart failure: role of pro-Brain Natriuretic Peptide and troponin T  
*Rossi C., Giorgi A., Gismant M., Fresu R., Gasbarrini G., De Sole P.* (Roma)  
(poster 183)
- Preliminary clinical evaluation of the Elecsys proBNP determination in patients with acute myocardial infarction  
*Stefini F., Bonetti G., Pagani F., Bonini E., Giubbini R., Cuccia C., Panteghini M.* (Brescia)  
(poster 184)
- NT-proBNP is a sensitive marker of amyloid restrictive cardiomyopathy  
*Merlini G., Palladini G., Campana C., Klersy C., Balduini A., Vadacca G., Perfetti V., Bellotti V., Obici L., Melzi D'Eril G., Moratti R.* (Pavia, Varese)  
(poster 173)

# Giovedì 19 settembre

ore 14.30-15.30, Sala A

Workshop ABBOTT

ARCHITECT CI8200: POTENZA E VERSATILITA' AL SERVIZIO DEL LABORATORIO

Moderatori: *M. Tocchini* (Ancona), *B. Dente* (Napoli)

- ARCHITECT ci8200: l'integrazione tra Immunochimica e Chimica Clinica  
*D. Torella* (Roma)
- Riorganizzazione, Automazione preanalitica, Consolidamento: esperienza della A.S.O. S. Luigi Gonzaga di Orbassano  
*E. Aroasio* (Torino)
- Valutazione di Estradiolo, Progesterone e Testosterone su ARCHITECT i2000  
*G. Mengozzi* (Torino)

ore 14.30-15.30, Sala C

Workshop ROCHE

NT-PROBNP: UN NUOVO APPROCCIO DIAGNOSTICO ALLO SCOMPENSO CARDIACO

Moderatore: *M. Plebani* (Padova)

- Nuovi marcatori biochimici di malattie cardiovascolari: i peptidi natriuretici  
*M. Galvani* (Forlì)
- NT-proBNP: nuove acquisizioni analitiche e possibili applicazioni cliniche  
*M. Zaninotto* (Padova)
- Elecsys proBNP: biochimica e prestazioni analitiche del test  
*E. Beretta* (Monza, MI)

ore 14.30-15.30, Sala D

Workshop SEBIA ITALIA

HYDRASYS... ED ORA ANCHE CAPILLARYS!

Moderatori: *G.P. Merlini* (Pavia), *C. Ottomano* (Bergamo)

- Elettroforesi capillare zonale: regge il confronto con un supporto solido?  
*A. Vernocchi* (Bergamo)
- Due sistemi con tecnologia capillare zonale: confronto per casi clinici  
*A. Dolci* (Milano)
- Capillarys & Hydrasys EF reports a confronto  
*F. Busco* (Ancona)
- La diagnosi e la tipizzazione di C.M: il tandem Capillarys-Hydrasys  
*S. Del Rosso* (Milano)

ore 15.45-16.45, Sala A

Workshop BECKMAN COULTER

UNA NUOVA REALTA' ORGANIZZATIVA: AUTOMAZIONE E FIRMA DIGITALE

Moderatore: *R. Motta* (Bologna)

- Presentano la loro esperienza:  
*L. Morotti* (Bologna)  
*C. Rovinetti* (Bologna)  
*V. Ventura* (Bologna)

ore 15.45-16.45, Sala C

Workshop EUROGENETICS

PROGRESSI E NOVITA' IN HPLC PER LA SEPARAZIONE DELLE EMOGLOBINE A1c-A2 VARIANTI

Moderatore: *C. Franzini* (Milano)

- Una tecnologia analitica per due patologie importanti: impatto organizzativo  
*C. Franzini* (Milano)
- Standardizzazione globale della emoglobina glicata  
*A. Mosca* (Milano)
- Diagnostica attuale delle sindromi talassemiche  
*R. Galanello* (Cagliari)

ore 15.45-16.45, Sala D

Workshop INSTRUMENTATION LABORATORY

COULTER SERIE LH-700: AUTOMAZIONE E NUOVE INFORMAZIONI DIAGNOSTICHE NEL LABORATORIO DI EMATOLOGIA

Moderatori: *E. Ascari* (Brescia), *E. Zepponi* (Rieti)

- Utilità dei citogrammi e di nuovi parametri nella diagnostica del laboratorio di Ematologia  
*M. Mori* (Genova)
- Citologia automatizzata e sindromi mieloproliferative  
*A. Pannunzio* (Bari)
- Soluzioni organizzative in Ematologia: l'esperienza Humanitas con Coulter LH-750 ed Hematology Manager  
*V. Grazioli* (Rozzano, MI)

# Venerdì 20 settembre

ore 9.00-10.00 Sala A

MEDLAB 11  
LETTURA PLENARIA

Presentazione: *G. Nubile* (Ortona, CH)

- Indici di rischio trombotico  
*G. Davi* (Chieti)

Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti: 1  
Crediti per Tecnici: 1

ore 10.00-11.30, Sala A

MEDLAB 12  
L'INSEGNAMENTO DELLA BIOCHIMICA CLINICA E  
BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA NEL POST-LAUREA

Moderatori: *P. Mocarelli* (Desio, MI), *G. Tettamanti* (Milano)

- Percorsi didattico/formativi nella scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica  
*L. Sacchetti* (Napoli)
- Il riordino della scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica  
*G. Federici* (Roma)

Comunicazioni selezionate:

- L'insegnamento della Biochimica Clinica nella scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva  
*I. Pascucci* (Napoli)
- Motorhome: una nuova proposta per il tirocinio post lauream  
*F. Bamonti* (Milano)
- Master in discipline biotecnologiche per la formazione post-laurea  
*L. Pastore* (Napoli)

Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti:  
in attesa di risposta dal Ministero della Salute  
Crediti per Tecnici: 1

ore 10.00-12.00, Sala C

MEDLAB 15  
AVANZAMENTI DELLE CONOSCENZE NEL DIABETE  
MELLITO

Moderatore: *A. Mosca* (Milano)

- Genetica del diabete tipo 2  
*M. Ferrari* (Milano)
- Diabete mellito e malattie autoimmuni  
*M. Songini* (Cagliari)
- Diabete gestazionale  
*A. Lapolla* (Padova)
- Raccomandazioni per le analisi di laboratorio nella diagnosi e nella sorveglianza dei pazienti diabetici  
*A. Mosca* (Milano)
- Discussione su casi clinici selezionati

Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti: 1  
Crediti per Tecnici: 1

ore 11.30-13.00, Sala A

MEDLAB 13  
TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE: FIRMA  
DIGITALE E PRIVACY

Moderatori: *P. Urbano* (Firenze), *P. Mocarelli* (Desio, MI)

- Introduzione  
*P. Urbano* (Firenze)
- La firma digitale: nuova normativa e piani di e-government  
*R. Benzi* (Roma)
- Gestione del referto digitale: aspetti tecnici  
*G. Bettiol* (Regione Veneto)
- Applicazione della firma digitale: circolazione dei referti dal laboratorio  
*R. Rigoli* (Treviso)
- Conclusioni  
*P. Mocarelli* (Desio, MI)

Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti: 1  
Crediti per Tecnici: 1

ore 9.30-13.30, Sala D

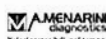
MEDLAB 16  
VALUTAZIONE MULTICENTRICA DELLE PRESTAZIONI  
ANALITICHE E CLINICHE DEI SISTEMI AIA PER LA  
DETERMINAZIONE DELLA TROPONINA I

Moderatori: *M. Panteghini* (Brescia), *G.C. Zucchelli* (Pisa)

- Introduzione
- Troponina cardiaca e nuova definizione di infarto miocardico acuto  
*M. Galvani* (Forlì)
- Le specifiche di qualità nella determinazione delle propeptidasi cardiache  
*M. Panteghini* (Brescia)
- Le proposte eurogenetics tosh in tema di marcatori cardiaci  
*G.M. Micca* (Alba)
- Schema della valutazione analitica e sommario dei risultati  
*A. Iervasi*, *G.C. Zucchelli* (Pisa)
- Stabilità in vitro della troponina e confronto dei risultati AIA con altri metodi  
*F. Manoni* (Monselice, PD), *P. Hoffer*, *L. Penzo* (Pieve Di Sacco, PD), *S. Valverde* (Chioggia, VE)
- Valutazione dell'impiego di vari tipi di campioni nella determinazione della troponina  
*M. Caputo*, *R. Dorizzi* (Verona)
- Algoritmo di calcolo e minima dose rilevabile nella determinazione della troponina  
*L. Romano*, *S. Zofra*, *M.C. Forte* (Napoli)
- Imprecisione, cutoff decisionale e cinetica di rilascio della Troponina I AIA  
*F. Pagani* (Brescia)
- La troponina i aia nella stratificazione del rischio in pazienti con sindrome coronarica acuta  
*N. Mininni*, *L. Romano* (Napoli)

Crediti per Medici/Biologi/Chimici/Farmacisti:  
in attesa di risposta dal Ministero della Salute  
Crediti per Tecnici: 2

Sessione Sponsorizzata da



Sessione Sponsorizzata da



## Altre manifestazioni congressuali

### RIUNIONI DI GRUPPI DI STUDIO SIBioC

Le Riunioni dei Gruppi di Studio SIBioC hanno la finalità di mettere in contatto i coordinatori dei Gruppi di Studio con i partecipanti del Congresso, e rappresentano un'occasione per fare un consuntivo delle attività già svolte, per presentare quelle programmate per l'anno successivo e per raccogliere commenti e proposte.

Non è prevista alcuna prenotazione per partecipare alle riunioni e non vi sono limitazioni numeriche all'accesso.

- Mercoledì 18, 10.00-11.00, Sala D  
Riunione Gruppo di Studio *Proteoma in Biochimica Clinica*
- Mercoledì 18, 11.00-12.00, Sala D  
Riunione Gruppo di Studio *Farmacotossicologia Clinica e Doping*
- Mercoledì 18, 14.30-18.00, Saletta 14  
Riunione Gruppo di Studio *Enzimi*
- Giovedì 19, 10.00-11.00, Sala Verdi  
Riunione Gruppo di Studio *Medicina di Laboratorio dello Sport*
- Giovedì 19, 10.00-11.00, Sala D  
Riunione Gruppo di Studio *CQ in Biologia Molecolare*
- Giovedì 19, 11.00-12.00, Sala D  
Riunione Gruppo di Studio *Marcatori di lesione miocardica*
- Giovedì 19, 12.00-13.00, Sala Verde  
Riunione Gruppo di Studio *Casi Clinici*
- Giovedì 19, 13.00-14.00, Sala Verde  
Casi di Medicina di Laboratorio
- Giovedì 19, 17.00-18.00, Sala Verde  
Riunione Gruppo di Studio *Culture Cellulari in Biochimica Clinica*
- Giovedì 19, 17.00-18.00, Sala A  
Riunione Gruppo di Studio *Lipidi e Lipoproteine*
- Giovedì 19, 17.00-18.00, Sala C  
Riunione Gruppo di Studio *Medicina di Laboratorio Basata sull'Evidenza*
- Giovedì 19, 18.00-19.00, Sala Verde  
Riunione Gruppo di Studio *Diabete Mellito*

### RIUNIONI DEI SOCI

- Mercoledì 18, 17.00-17.45, Sala A, C, D, Verde  
Riunioni dei SOCI DIPLOMATI e dei SOCI ORDINARI con le diverse lauree

### RIUNIONI RISERVATE

- Giovedì 19, 13.00-14.00, Saletta 14  
Riunione Commissione Premi

## Premi Poster

Saranno assegnati 3 premi da 600 Euro

**2** premi SIBioC-ABBOTT

**1** premio SIBioC-DADE BEHRING

e

**1** premio ROCHE DIAGNOSTICS da 1500 Euro  
o, in alternativa, un soggiorno di tre giorni presso un  
Centro di Ricerca Roche Diagnostics

a ciascun primo autore di poster preselezionato per i premi  
sarà offerto un abbonamento annuale alla rivista

*CCLM-Clinical Chemistry  
and Laboratory Medicine*

- I poster preselezionati sulla base del riassunto inviato dovranno essere esposti, in uno spazio dedicato, giovedì 19 settembre
- L'elenco dei vincitori sarà disponibile in segreteria SIBioC dopo le 17.00 di giovedì 19 settembre
- L'elenco dei vincitori sarà pubblicato su *Biochimica Clinica* e sul sito internet [www.sibioc.it](http://www.sibioc.it)

La premiazione dei vincitori avrà luogo durante la  
Cerimonia di chiusura del Congresso

*Venerdì 20 settembre*

Condizione indispensabile  
per l'assegnazione dei premi  
è la presenza del vincitore o di un suo delegato

# Informazioni Generali

## SEDE DEL CONGRESSO

Palacongressi della Riviera di Rimini  
Via della Fiera, 52 - 47900 Rimini  
Tel. 0541/711300 - Fax 0541/711302

## SEGRETERIA SIBioC

SIBioC  
Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
tel. 02/6887556 - fax 02/6887026  
segrete@sibioc.it - www.sibioc.it

La Segreteria SIBioC sarà operativa durante tutta la durata del Congresso per iscrizioni, rinnovi e informazioni sulle attività associative. Presso la Segreteria SIBioC si dovranno effettuare le operazioni preliminari alle votazioni per il rinnovo delle cariche sociali.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



## EMMEZETA CONGRESSI

Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
tel. 02/66802323 - fax 02/6686699  
e-mail sibioc2002@mzcongressi.com

## SEGRETERIA ISCRIZIONI

La Segreteria Iscrizioni sarà operativa, presso l'atrio principale del Palacongressi con i seguenti orari:

martedì 17 settembre	15.30 - 19.00
mercoledì 18 settembre	8.30 - 18.30
giovedì 19 settembre	8.30 - 18.00
venerdì 20 settembre	8.30 - 13.30

## ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

Gli attestati di partecipazione verranno rilasciati a tutti i partecipanti regolarmente iscritti, per i soli giorni di effettiva presenza al Congresso.

## ACCESSO ALLE SALE

L'accesso alle sessioni scientifiche è consentito solo agli iscritti. Il tesserino portanome, consegnato al momento dell'iscrizione, deve essere indossato per tutta la durata del Congresso.

## CREDITI ECM

Sono stati richiesti i crediti ECM (Educazione Continua in Medicina - Programma Nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità) 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)
- farmacisti (per l'area specialistica di biochimica clinica)
- chimici (per l'area specialistica di biochimica clinica e patologia clinica)
- tecnico sanitario di laboratorio

Vi invitiamo a controllare l'elenco dei relativi crediti di ogni sessione:

- sul sito SIBioC ([www.sibioc.it](http://www.sibioc.it))\*
  - sugli appositi cartelloni appesi in Segreteria Iscrizioni
  - sul relativo foglio inserito nella borsa congressuale
- \* Al momento della stampa di questo volume (luglio 2002), non sono ancora disponibili i crediti di tutte le sessioni, in quanto alcune devono ancora essere valutate dal Ministero della Salute. La Segreteria Organizzativa provvederà ad aggiornare il sito internet periodicamente.

All'inizio di ogni Sessione scientifica verrà consegnata una scheda (contenente dati anagrafici, questionario di apprendimento e questionario di valutazione dell'evento) da compilare con cura in ogni sua parte.

Tutte le schede andranno restituite al momento della partenza alla Segreteria Iscrizioni che, dopo le verifiche opportune, consegnerà l'attestato ECM (uno per ogni sessione frequentata). Vi ricordiamo che per avere diritto ai crediti è obbligatorio frequentare il 100% di ogni singola sessione e compilare la scheda in ogni sua parte.

## MOSTRA SCIENTIFICA E WORKSHOP DELLE AZIENDE

Come parte integrante il Congresso sarà allestita una mostra di apparecchiature e kit diagnostici.

Il programma scientifico sarà inoltre integrato da workshop sponsorizzati dalle aziende del settore.

## POSTER

I poster, suddivisi in due giornate, devono essere esposti nella giornata di mercoledì 18 o giovedì 19 settembre.

E' richiesta la presenza di uno degli autori dalle ore 12.30 alle ore 13.30 del giorno di esposizione del poster.

## QUOTE DI ISCRIZIONE (importi IVA 20% inclusa)

A - Quota Socio SIBioC	350.00 Euro
B - Quota non Socio	400.00 Euro
C - Quota speciale non strutturati	50.00 Euro
D - Quota Giornaliera Socio SIBioC	140.00 Euro
E - Quota Giornaliera non Socio	170.00 Euro

## LE QUOTE A e B danno diritto a:

- ricevere la borsa contenente il materiale congressuale
- partecipare alle sessioni scientifiche
- ricevere l'attestato di partecipazione
- presentare sino a due poster
- partecipare alle colazioni di lavoro di mercoledì 18 e giovedì 19 settembre
- partecipare alla serata sociale di giovedì 19 settembre, versando una quota di conferma di 5.00 Euro.

## LA QUOTA C (riservata a volontari, borsisti, ecc.) dà diritto a:

- ricevere la borsa contenente il materiale congressuale
- partecipare alle sessioni scientifiche
- ricevere l'attestato di partecipazione
- presentare sino a due poster

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.

## LE QUOTE D e E danno diritto a:

- ricevere la borsa contenente il materiale congressuale
- partecipare alle sessioni scientifiche
- ricevere l'attestato di partecipazione
- presentare sino a due poster
- partecipare alle colazioni di lavoro della giornata

## MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento in sede congressuale può essere effettuato tramite:

- assegno non trasferibile intestato a Emmezeta srl
- carta di credito
- contanti

## COME RAGGIUNGERE IL PALACONGRESSI

- ♦ Dall' Aeroporto di Bologna Guglielmo Marconi:  
Solo per la giornata inaugurale (martedì 17 settembre) sono previste due navette, come segue:  
a) ore 11.00 per gli alberghi situati sul Lungomare di Rimini (Viale Vespucci)  
b) ore 14.30 per gli alberghi situati sul Lungomare di Rimini (Viale Vespucci)
- ♦ Dall' Aeroporto di Rimini:  
Autobus di linea n.9 per la Stazione Ferroviaria e autobus di linea n.7 dalla Stazione al Palacongressi
- ♦ Dalla Stazione Ferroviaria:  
Autobus di linea n.7
- ♦ Da Rimini-mare (dove si trovano gli alberghi):  
Autobus di linea n.11 per la Stazione Ferroviaria + autobus di linea n.7 per il Palacongressi
- ♦ Servizio navetta dagli hotel convenzionati:  
Durante il Congresso, un servizio navetta collegherà il Palacongressi con gli hotel convenzionati. Gli orari esatti saranno esposti nella hall degli alberghi.  
*Si precisa che potranno usufruire del servizio navetta solo coloro che hanno prenotato la camera tramite Selecto srl, agenzia ufficiale incaricata delle prenotazioni alberghiere.*
- ♦ Servizio navetta dal Palacongressi per l'aeroporto di Bologna:  
Venerdì 20 settembre, a congresso concluso, unica navetta alle ore 13.45.

## PARCHEGGIO

I congressisti possono usufruire di un'area parcheggio custodita e adiacente al Palacongressi, contrassegnata con il n.5. Il costo di ogni ingresso è di 6 Euro.

## BAR

Situato nell'atrio del Palacongressi, è aperto per tutta la durata del Congresso, dalle 8.30 alle 18.00, con servizio a pagamento.

## COLAZIONI DI LAVORO

Singoli buoni per le colazioni di lavoro sono in vendita presso la Segreteria Iscrizioni al costo unitario di 32 Euro (IVA inclusa).

## CERIMONIA INAUGURALE

Martedì 17 settembre  
ore 18.00  
Sala B, Palacongressi

## SERATA SOCIALE

La serata sociale del Congresso MEDLAB, in programma per giovedì 19 settembre, avrà luogo presso il ristorante LA CITTADELLA situato a Montiano, in provincia di Cesena, a 200 metri sul livello del mare (a circa mezz'ora di tragitto in pullman da Rimini).

Vi invitiamo a collegarvi al sito [www.lacittadella.it](http://www.lacittadella.it) per un'anticipazione di ciò che troverete.

I posti per la Serata Sociale sono limitati ad un numero massimo di 650. Si invita, pertanto, a confermare la propria partecipazione versando alla Segreteria una quota di 5 Euro entro le ore 13.00 di mercoledì 18 settembre.

All'atto della conferma, verrà consegnato un buono colorato che indicherà la sala del ristorante assegnata.

La quota per non iscritti è di 58 Euro (IVA inclusa).

Il servizio navetta, con partenza alle ore 19.45 da piazza Tripoli, è garantito per tutti i congressisti.

## INCONTRO DI CALCIO

Giovedì 19 settembre, ore 18.00

Cesena, Polisportiva Fiorenzuola - c/o il Centro Commerciale Le Terrazze, Via Balbo 360.

Maggiori informazioni su questa iniziativa saranno disponibili al più presto.