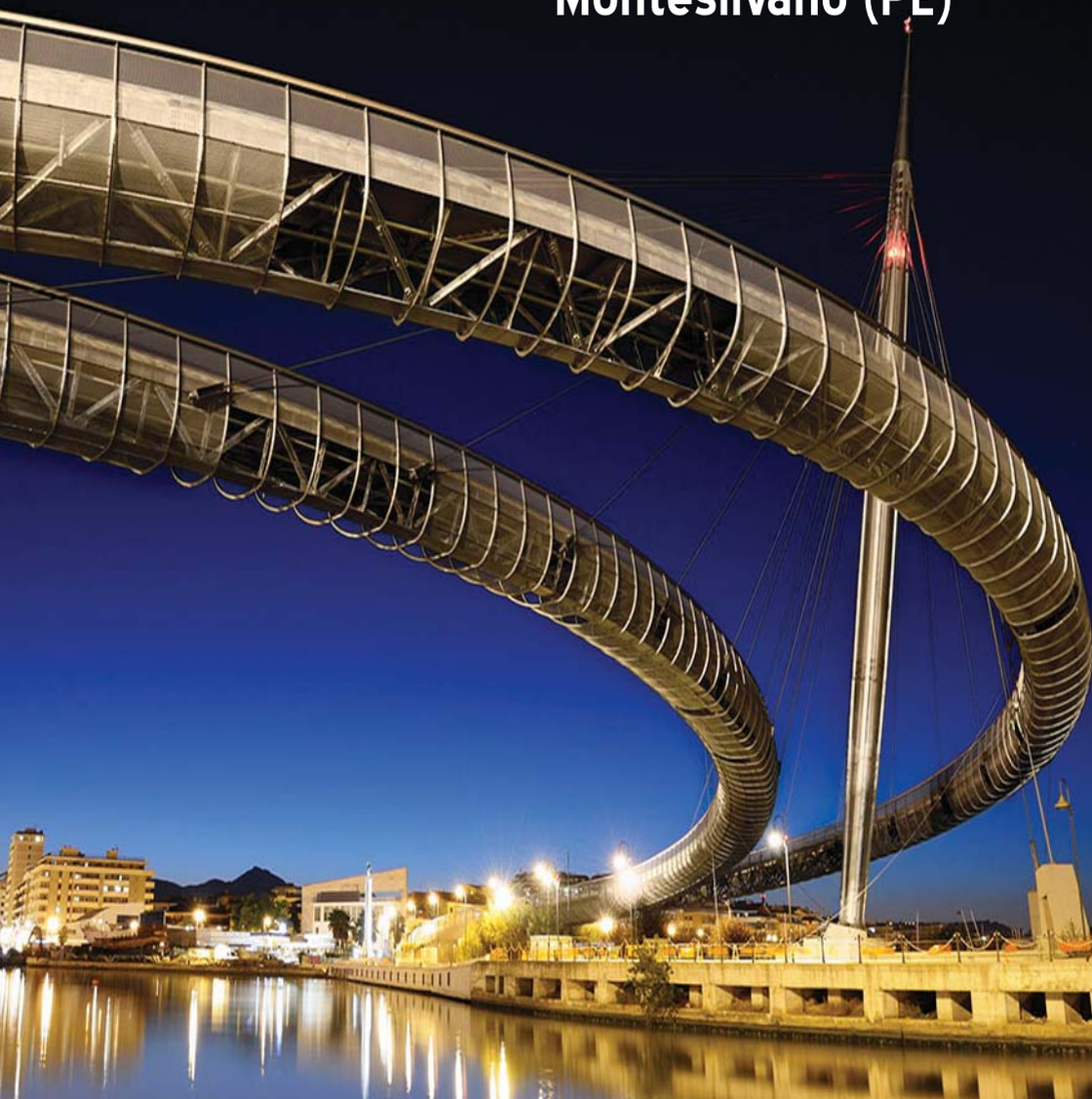




# 6° CONGRESSO NAZIONALE

19-21 MAGGIO 2014

Montesilvano (PE)





Comune di Montesilvano



## **Presidente SIMPIOS**

Nicola Petrosillo

## **Comitato Scientifico**

Silvio Brusaferrò  
Domenica Di Benedetto  
Claudio Farina  
Patrizia Farruggia  
Antonio Goglio  
Giuseppe Ippolito  
Martin Langer  
Marcello Meledandri  
Maria Luisa Moro  
Matteo Moro  
Angelo Pan  
Nicola Petrosillo  
Gaetano Privitera  
Vilma Rigobello  
Grazia Tura  
Pierluigi Viale

## **Co-Presidente Congresso**

Paolo Fazio

## **Segreteria Scientifico Organizzativa**

Paolo Fazio  
Antonio Goglio  
Marcello Meledandri  
Matteo Moro  
Angelo Pan  
Nicola Petrosillo

## **Comitato Organizzatore Locale**

Valerio Cecinati  
Domenico D'Antonio  
Carmine D'Incecco  
Carla Granchelli  
Dalia Palmieri  
Giustino Parruti  
Eligio Pizzigallo  
Francesco Saverio Schioppa  
Tullio Spina

Come riportato nel sito della Società, SIMPIOS è una “associazione senza fini di lucro che nasce dal desiderio di un gruppo di colleghi, da tempo impegnati sul versante delle infezioni ospedaliere, di offrire un punto di riferimento a quanti credono che il confronto costante e la collaborazione interprofessionale siano la chiave di volta della prevenzione delle infezioni legate alle procedure sanitarie e del miglioramento della pratica clinica”.

SIMPIOS ha appena festeggiato il decennale dalla sua fondazione e si propone sempre di più come una società che affronta in maniera trasversale, multidisciplinare e multiprofessionale, un problema in continua evoluzione, con stravolgimenti microbiologici di rilievo (il problema delle multi e pan-resistenze in ospedale), con approcci innovativi (nuove tecnologie, rivalutazione dell’igiene ambientale ospedaliera e nelle strutture sanitarie) e con problemi organizzativi di rilievo, dovuti a difficoltà economiche, carenze di organico e ridefinizione di ruoli professionali, proprio ora che esistono evidenze su come affrontare il problema delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (IOS) sulla base di un nuovo assetto organizzativo.

Tra le molte iniziative di SIMPIOS (editoriali, eventi residenziali, produzione di linee guida e position paper, attivazione di programmi di ricerca, ...) è particolarmente atteso il Congresso Nazionale, biennale e giunto alla sua sesta edizione, in programma a Montesilvano (PE). Il congresso rappresenta il momento principale di incontro per tutti coloro i quali, a vario titolo, hanno interessi nel miglioramento delle strategie e delle politiche per la prevenzione ed il controllo delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie.

Di particolare competenza i relatori che si avvicenderanno nel corso delle tre giornate. Ci sarà spazio (nelle sessioni poster e comunicazioni libere) per quanti, giovani soprattutto, vorranno riferire le loro esperienze sul campo e discuterne con i colleghi. Spazio anche all’industria che, attraverso i workshop e i punti di incontro, potrà presentare prodotti tradizionali o innovativi e discuterne con i congressisti.

A tutti un cordiale benvenuto a Montesilvano.

Presidente SIMPIOS  
*Nicola Petrosillo*

Co-Presidente Congresso  
*Paolo Fazii*

- Allegranzi Benedetta**, World Health Organization, Ginevra, Svizzera
- Assirelli Marina**, Servizio Igiene e Sicurezza Aziendale, AUSL Ravenna
- Ballardini Milva**, Microbiologia e Virologia, ACO San Filippo Neri, Roma
- Bagnato Silvia**, ICI, Azienda Ospedaliera Mauriziano, Torino
- Baldanti Fausto**, Laboratorio di Virologia Molecolare, Policlinico S. Matteo, Pavia
- Biagetti Carlo**, Settore Rischio Infettivo, Ausl Rimini
- Brusaferro Silvio**, Igiene Generale ed Applicata, Policlinico Universitario, Udine
- Carattoli Alessandra**, Research Director, Istituto Superiore di Sanità, Roma
- Cardone Rosetta**, Unità della Qualità del Ministero della Salute, Roma
- Carle Flavia**, Ufficio VI, Direzione Generale della Programmazione Sanitaria, Ministero della Salute, Roma
- Carretto Edoardo**, Microbiologia e Virologia, Ospedale, Reggio Emilia
- Cataldo Adriana**, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive, Roma
- Curti Cesarina**, Farmacista Ospedaliera, Milano
- D'Antonio Domenico**, Direzione U.O.C. di Microbiologia e Virologia Clinica, P.O. "Spirito Santo", Pescara
- D'Errico Marcello**, Dipartimento Scienze Biomediche e Sanità Pubblica, Università Politecnica delle Marche, Ancona
- De Angelis Giulia**, Istituto di Microbiologia, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- D'Incecco Carmine**, Direzione U.O.C. di Neonatologia, P.O. "Spirito Santo", Pescara
- Di Benedetto Domenica**, Farmacia, Ospedale S. Paolo, Milano
- Farina Claudio**, Microbiologia e Virologia, Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo
- Farruggia Patrizia**, Azienda USL di Bologna, Ospedale Bellaria, Bologna
- Fazii Paolo**, P.O. Santo Spirito, Laboratorio Analisi, Pescara
- Friedrich Alex**, Medical Microbiology and Infection Prevention, University of Groningen, Netherlands
- Gagliotti Carlo**, Area rischio infettivo, Agenzia Sanitaria e Sociale dell'Emilia Romagna, Bologna
- Iannazzo Stefania**, Malattie Infettive e Profilassi Internazionale, Ministero della Salute, Roma
- Ippolito Giuseppe**, Direzione scientifica, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani", IRCCS, Roma
- Langer Martin**, Anestesia e Rianimazione, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano
- Liguori Giorgio**, Università degli Studi di Napoli "Parthenope", Cattedra di Igiene ed Epidemiologia, Napoli
- Manzoli Lamberto**, Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento, Università di Chieti

- Marazzi Lodovico**, Willis Italia, Università Cattolica, Milano
- Marcatelli Nicol**, Settore Rischio Infettivo, Ausl Rimini
- Martini Enrica**, Azienda Ospedali Riuniti, Torrette di Ancona
- Meledandri Marcello**, Microbiologia e Virologia, ACO San Filippo Neri, Roma
- Moro Maria Luisa**, Area rischio infettivo, Agenzia Sanitaria e Sociale dell'Emilia Romagna, Bologna
- Moro Matteo**, Direzione Sanitaria, Istituto Clinico Humanitas, Milano
- Nardi Sabrina**, Tribunale per i diritti del malato - Cittadinanzattiva, Roma
- Palmieri Dalia**, Epidemiologia, P.O. "Spirito Santo", Pescara
- Pan Angelo**, Malattie Infettive, Istituti Ospitalieri di Cremona e Bologna
- Parruti Giustino**, Direzione U.O.C. di Malattie Infettive, P.O. "Spirito Santo", Pescara
- Petrosillo Nicola**, Malattie Infettive, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani", IRCCS, Roma
- Pompa Maria Grazia**, Ufficio V, Malattie Infettive e Profilassi Internazionale D.G. Prevenzione, Ministero della Salute, Roma
- Pozzetti Cinzia**, Servizio Igiene e Sicurezza Aziendale, AUSL Ravenna
- Privitera Gaetano**, Università di Pisa, Dipartimento Patologia Sperimentale, Pisa
- Puro Vincenzo**, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive, IRCCS, Roma
- Raglio Annibale**, Microbiologia e Virologia, Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo
- Rigobello Vilma**, Ospedale Cottolengo, Torino
- Rossolini Gian Maria**, Microbiologia e Microbiologia Clinica, Università degli Studi di Siena
- Salamone Vincenzo**, CRM, Medicina del lavoro, Merano
- Sarti Mario**, Nuovo Ospedale Civile S. Agostino-Estense, Microbiologia Clinica, Baggiovara (MO)
- Schioppa Francesco Saverio**, Ordinario di Igiene, Università G.d'Annunzio Chieti-Pescara
- Signorini Liana**, Malattie Infettive, AOU Spedali Civili, Brescia
- Spina Tullio**, Direzione U.O.C. di Anestesia e Rianimazione, P.O. "Spirito Santo", Pescara
- Tumietto Fabio**, Direzione Medica Malattie Infettive, Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna
- Tura Grazia Antonella**, Settore Rischio Infettivo di Rimini, AUSL della Romagna
- Viale Pierluigi**, Malattie Infettive, Policlinico S. Orsola Malpighi, Università di Bologna
- Zotti Carla**, Igiene generale e applicata, Università di Torino

| ore         | lunedì 19 maggio   |  |   | martedì 20 maggio   |                |  | mercoledì 21 maggio  |                |              |
|-------------|--|--|---|---|----------------|--|--|----------------|--------------|
|             |  |  |   | Sala del Nord   |                |  | Sala del Nord  |                |              |
| 8.30-9.00   |  |  |   | <b>SP2</b><br>Gram neg. multiresistenti: come viaggiano le resistenze<br><b>A. Carattoli</b>                  |                |  | Consiglio Direttivo SIMPIOS allargato  |                |              |
| 9.00-9.30   | Sala del Sud   | Cook/Vespucci  | Sala Colombo  |   |                |  |  |                |              |
| 9.30-10.00  | Corso A  | Corso B  | Corso C   |   |                |  |  |                |              |
| 10.00-10.30 | Antimicrobial stewardship  | Il valore diagnostico dell'emocultura e la prevenzione delle infezioni CVC | Introduzione alla metodologia statistica ed epidemiologica applicata al controllo delle IOS | <b>SP3</b><br>Sorveglianza: luci ed ombre<br><b>ML. Moro - G. Ippolito</b>                                    |                |  | <b>SP6</b><br><i>S. aureus</i> meticillina resistente (MRSA)<br><b>M. Meledandri - F.S. Schioppa</b>         |                |              |
| 10.30-11.00 | <b>D. Di Benedetto</b><br><b>A. Pan</b>  | <b>C. Farina</b><br><b>G. Tura</b>   | <b>M. D'Errico</b><br><b>M. Moro</b>  | Break e visita poster   |                |  | Break e visita poster  |                |              |
| 11.00-11.30 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 11.30-12.00 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 12.00-12.30 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 12.30-13.00 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 13.00-13.30 | Break  |  |   | Lunch e visita poster   |                |  | Lunch e visita poster  |                |              |
|             | Sala del Sud   | Cook/Vespucci  | Sala Colombo  |   |                |  |  |                |              |
| 13.30-14.00 |  |  |   | Sala del Sud  | Cook/Vespucci  |  | Sala del Nord  | Cook/Vespucci  | Sala del Sud |
| 14.00-14.30 | Workshop CEPHEID   | Workshop 3M  |   | Workshops ASTELLAS  | Comunic. Orali |  | Workshop PALL  | Comunic. Orali | Neumed       |
| 14.30-15.00 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
|             | Sala del Nord  |  |   | Sala del Nord   |                |  | Sala del Nord  |                |              |
| 15.00-15.30 | Inaugurazione  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 15.30-16.00 | Lettura magistrale<br>Virus nuovi e riemergenti<br><b>F. Baldanti</b>              |  |   | <b>SP5</b><br>Enterobatteri produttori di carbapenemasi (CPE)<br><b>N. Petrosillo - F. Tumietto - G. Tura</b> |                |  | <b>SP8</b><br>Malattie trasmissibili e il rischio per il personale sanitario<br><b>E. Martini - MG Pompa</b> |                |              |
| 16.00-16.30 |  |  |   |   |                |  | Take Home Messages<br><b>G. Ippolito</b>   |                |              |
| 16.30-17.00 |  |  |   |   |                |  | Chiusura del congresso   |                |              |
| 17.00-17.30 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 17.30-18.00 |  |  |   | Break   |                |  |  |                |              |
| 18.00-18.30 |  |  |   | Assemblea Soci Simpios<br>ed elezioni per il rinnovo delle cariche societarie                                 |                |  |  |                |              |
| 18.30-19.00 | <b>SP1</b><br>Prospettive nella lotta alle IOS<br><b>G. Parruti - V. Rigobello</b> |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 19.00-19.30 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 19.30-20.00 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 20.00-20.30 |  |  |   |   |                |  |  |                |              |
| 20.30-21.30 | Concerto e Cocktail di benvenuto   |  |   |   |                |  |  |                |              |

## Lunedì 19 maggio

Ore 9.30 - 13.00

Corso Precongressuale A

Sala del Sud

### **Antimicrobial stewardship**

Coordinatori: *D. Di Benedetto (Milano), A. Pan (Cremona, Bologna)*

#### Obiettivi del corso

*Aggiornare le conoscenze sull'organizzazione di un programma di monitoraggio dell'uso degli antimicrobici e sull'implementazione di strategie mirate al loro buon uso.*

*Al termine del corso i partecipanti avranno elementi per individuare gli strumenti da utilizzare per la misurazione del consumo di antimicrobici e per impostare programmi sul buon uso degli antimicrobici stessi, adattandoli alle caratteristiche della propria struttura.*

- Uso di antibiotici e resistenza
- Come misurare il consumo di antibiotici
- La verifica di appropriatezza della terapia
- Facile? La profilassi antibiotica peri-operatoria
- Difficile? La gestione della terapia antimicrobica in terapia intensiva

**Tavola rotonda** con tutti i relatori su “ Le barriere all'implementazione di programmi di antimicrobial stewardship”

#### Docenti

Edoardo Carretto (Reggio Emilia)

Cesarina Curti (Milano)

Domenica Di Benedetto (Milano)

Martin Langer (Milano)

Angelo Pan (Cremona - Bologna)

## Lunedì 19 maggio

Ore 9.30 - 13.00

Corso Precongressuale B

Sala Cook/Vespucci

### **Il valore diagnostico dell'emocoltura e la prevenzione delle infezioni CVC relate**

Coordinatori: *C. Farina (Bergamo), G. Tura (Rimini)*

#### Obiettivi del corso

*Aggiornare le conoscenze sulla buona pratica dell'emocoltura, i criteri di diagnosi; concordare la terminologia, i materiali ed i metodi; valutare l'applicabilità dei bundle per la prevenzione delle infezioni CVC relate.*

*Il corso intende mettere i partecipanti in grado di: utilizzare in maniera appropriata l'esame dell'emocoltura; avere una tecnica corretta di prelievo; conoscere gli elementi chiave per fare diagnosi di infezione CVC relate; padroneggiare gli aspetti evidence based contenuti nel bundle per prevenire le infezioni CVC relate*

- Quando è appropriato un esame emocolturale?
  - Come evitare i falsi positivi?
  - Il *bundle* per la prevenzione delle infezioni CVC relate: quali criticità nell'applicazione delle Linee Guida?
  - Gli scenari clinico assistenziali: casi clinici
  - La prevenzione delle infezioni CVC relate: lo studio PROHIBIT
- Confronto e dibattito tra partecipanti ed esperti

#### Docenti

Milva Ballardini (Roma)

Carlo Biagetti (Rimini)

Nicol Marcatelli (Rimini)

Marcello Meledandri (Roma)

Annibale Raglio (Bergamo)

Liana Signorini (Brescia)

## Lunedì 19 maggio

Ore 9.30 - 13.00

*Corso Precongressuale C*

*Sala Colombo*

### **Introduzione alla metodologia statistica ed epidemiologica applicata al controllo delle infezioni nelle organizzazioni sanitarie (IOS)**

Coordinatori: *M. D'Errico (Ancona), M. Moro (Milano)*

#### Obiettivi del corso

*Fornire i principi metodologici di base per la definizione di un protocollo di studio epidemiologico utile per il controllo delle infezioni ospedaliere.*

*Il corso prevede una prima parte teorica interattiva tra docenti e discenti in cui saranno definiti gli elementi che verranno applicati nella seconda parte pratica in cui i discenti divisi in piccoli gruppi e guidati dai docenti analizzeranno criticamente esempi di protocolli di studio e di risultati di studi epidemiologici.*

- La scelta del disegno dello studio epidemiologico
- L'analisi dei dati: criteri per la scelta del modello più adatto

Esercitazione pratica in lavoro di gruppo guidato: lettura e interpretazione critica dei risultati di uno studio

#### Docenti

Flavia Carle (Roma)

Lamberto Manzoli (Chieti)

## Lunedì 19 maggio

Ore 13.30 - 15.00

*Workshop* *Sala del Sud*

### **La diagnostica molecolare innovativa come ausilio nella gestione delle infezioni correlate alle pratiche assistenziali in ambito sanitario**

- La biologia molecolare nel determinismo delle resistenze: il ruolo di Cepheid, *E. Carretto (Reggio Emilia)*
- Clostridium difficile epidemiology in an Italian hub & spoke model: the use of the GeneXpert technology, *S. Grandesso (Mestre)*
- Impatto sul paziente critico della diagnostica rapida di sepsi da Staphylococcus aureus meticillino resistente, *L. Collini (Trento)*

Ore 13.30 - 15.00

*Workshop* *Sala Cook/Vespucci*

### **Le tecnologie a servizio della prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza**

- L'Europa scende in Campo, *V. Glorioso (Milano)*
- Il controllo dell'igiene oltre il visibile, *G. Abbate, A. Pagani (Milano)*
- Dalla Teoria alla pratica, *K. Emili (Roma)*

## Lunedì 19 maggio

Ore 15.00 - 15.30

*Apertura dei lavori*

*Sala del Nord*

Ore 15.30 - 16.30

Moderatori: *P. Fazii (Pescara), N. Petrosillo (Roma)*

*Lettura magistrale*

*Sala del Nord*

**Virus nuovi e riemergenti**, *F. Baldanti (Pavia)*

Ore 16.30 - 20.30

*Sessione Plenaria*

*Sala del Nord*

**Prospettive nella lotta alle IOS**

Moderatori: *G. Parruti (Pescara), V. Rigobello (Torino)*

- **MDRO, allarme epidemiologico e clinico**, *PL. Viale (Bologna)*

*Le infezioni da MDRO sono certamente una sfida gestionale di massima criticità ed al contempo rappresentano una lezione importante riguardo la necessità di attuare modelli gestionali multidisciplinari ed efficaci a differenti livelli operativi. Infection Control, governo della politica del farmaco, graduazione del rischio clinico e corretto utilizzo delle risorse terapeutiche rappresentano quattro aspetti imprescindibili per raggiungere una condizione di sufficiente controllo del problema. Senza una reale integrazione tra queste componenti e tra le figure professionali capaci di interpretarle, il rischio di interventi dettati più dalla creatività che dall'evidenza diventa elevato con inevitabili conseguenze in termini di efficacia e di qualità dei messaggi culturali che vengono proposti alla comunità scientifica.*

- **Linee guida europee Gram negativi MDR**, *A. Cataldo (Roma)*

*Vengono presentate le linee guida sulle misure di controllo per limitare la diffusione ospedaliera di batteri gram-negativi multi resistenti, probabilmente il principale problema epidemiologico dei prossimi anni. Le LG sono state redatte sotto l'egida dell'ESCMID ed hanno avuto anche l'endorsement di SIMPIOS e SIMIT.*

- Key focus sui comportamenti ed il cambio di cultura, *B. Allegranzi (Ginevra, CH), M.L. Moro (Bologna)*  
*Idee, metodi e sistemi per aumentare l'adesione all'igiene delle mani e ridurre le infezioni; tecniche di sorveglianza, monitoraggio, educazione. La domanda è: a fronte di una conoscenza abbastanza diffusa, perché le cose non cambiano?*
- Pratiche cliniche ed assistenziali per la sicurezza dei pazienti (le safety practices dell'AHRQ 2013), *R. Cardone (Roma)*
- Non solo ospedale: le strutture residenziali e gli altri contesti extraospedalieri, *M. Assirelli, C. Pozzetti (Ravenna)*  
*Esperienze di controllo del rischio infettivo in ambiti non ospedalieri attraverso percorsi di miglioramento (formazione, uso di strumenti quali protocolli, istruzioni operative, schede di segnalazione, check list) e la verifica dell'adesione alle misure di isolamento (igiene delle mani, precauzioni standard e aggiuntive in base alle condizioni dell'ospite).*

## *Concerto Inaugurale*

“Paris tango cinema” di e con Davide Cavuti e con Paolo di Sabatino Trio e la partecipazione della cantante Awa Ly

Ore 20.30 - 21.30

*Cocktail di benvenuto*

## Martedì 20 maggio

Ore 8.30 - 9.30

Sessione Plenaria

Sala del Nord

### Incontro con l'esperto

Moderatori: D. D'Antonio (Pescara), N. Petrosillo (Roma)

#### **Gram negativi multiresistenti: come viaggiano le resistenze, A. Carattoli (Roma)**

*La resistenza agli antibiotici nei batteri Gram-negativi è diventato un problema globale.*

*A. baumannii, K. pneumoniae, P. aeruginosa e E. coli resistenti ai farmaci di nuova generazione quali carbapenemi, colistina e tigeciclina sono stati isolati in molti ospedali italiani. Come si sono evoluti i cloni di questi batteri multi-resistenti? Con quali meccanismi hanno acquisito i geni di resistenza? Verrà presentata una rivisitazione della letteratura corrente riguardante la circolazione delle resistenze, gli scambi genetici e le caratteristiche dei cloni prevalenti*

Ore 9.30 - 11.00

Sessione Plenaria

Sala del Nord

### Sorveglianza: luci ed ombre

Moderatori: M.L. Moro (Bologna), G. Ippolito (Roma)

- Quali sono progetti attivi intorno ai quali è possibile aggregarsi?, G. De Angelis (Roma)

*Esistono numerosi sistemi di registrazione delle infezioni nelle organizzazioni sanitarie (IOS) ai quali ci si può aggregare per poter confrontare i propri dati con altri ospedali. Verranno qui presentati in maniera critica i sistemi attualmente attivi, anche con lo scopo di favorire la partecipazione a questi sistemi.*

- Flussi informativi e sorveglianza: un'esperienza regionale, C. Gagliotti (Bologna)  
*In Emilia-Romagna sono disponibili flussi informatizzati che costituiscono una fonte validata e aggiornata di dati utili per il monitoraggio e la programmazione in ambito sanitario. Nel campo del rischio infettivo, ad esempio, è disponibile un flusso informativo basato sui laboratori che fornisce dati relativi a infezioni e resistenze agli antibiotici; tali informazioni possono essere linkate ad altre provenienti dalla SDO (Scheda di dimissione ospedaliera), dalla farmaceutica o dal flusso delle strutture residenziali per ottenere un quadro di insieme e analisi di dettaglio che altrimenti non sarebbero disponibili. Altri esempi di flussi informatizzati e di integrazioni di fonti che consentono di utilizzare i dati correnti a fini epidemiologici sono la sorveglianza dell'infezione del sito chirurgico (SICHER) e il Sistema di Sorveglianza della malattie infettive (SMI). Verranno descritti in dettaglio gli aspetti salienti dei flussi informativi regionali e presentati alcuni esempi di uso integrato di tali flussi.*
- Quali criteri per proporre nuove sorveglianze?, C. Zotti (Torino)  
*Problemi specifici, quando e perché, minimo di dati, chiarezza di risultati attesi, exit strategy, protezioni, cappelli, valenza (locale, nazionale, europea) e trasferibilità*

Break e visita ai poster

## Martedì 20 maggio

Ore 11.30 - 13.00

Sessione Plenaria

Sala del Nord

### **La disinfezione nella prevenzione delle IOS: attualità**

Moderatori: *S. Bagnato (Torino), G. Liguori (Napoli)*

- Potenzialità e limiti dell'igiene ambientale nel contesto delle strategie per prevenire la trasmissione di patogeni ospedalieri, *G. Privitera (Pisa)*

*Negli ultimi anni è stato più volte richiamato il ruolo dell'igiene ambientale, spesso però considerato come fattore a se stante; le metodiche di intervento proposte sono talora sostenute da verifiche microbiologiche, ma non da quelle di efficacia sulle IOS e non sempre sono fornite di "evidenza". Nel contesto attuale, ove esistono pratiche dotate di sicure prove di efficacia e che non vengono applicate sistematicamente, l'intervento intende richiamare ad una visione integrata della problematica delle IOS.*

- Quale ruolo per la disinfezione "no touch" delle superfici con perossido di idrogeno *C. Curti (Milano)*

*Nell'ultimo decennio la sanificazione ambientale per via aerea (no-touch system) ha destato l'interesse di ricercatori e operatori sanitari grazie alle nuove tecnologie disponibili, che possono o meno operare con biocidi. Tra queste ha assunto un ruolo importante, in ambito prima industriale e successivamente sanitario, la metodica che utilizza perossido di idrogeno. L'intervento intende definire le diverse tipologie di intervento di questa metodica, la relativa efficacia dimostrata e le indicazioni.*

- La disinfezione di alto livello di strumenti semicritici di diffuso impiego (tonometri, laringoscopi, sonde endocavitarie): indirizzi operativi, *M. Moro (Milano)*

*Lo sviluppo tecnologico degli ultimi decenni ha incrementato in modo importante il numero e le tipologie di strumenti semicritici di diffuso impiego in ambito sanitario. A fronte della indicazione CDC di trattare con sterilizzazione/ disinfezione di elevato livello, si incontrano talora difficoltà operative. L'intervento intende mettere in evidenza le criticità e dare indicazioni, sostenute dai dati di efficacia della recente letteratura, per una gestione sicura di questi materiali.*

*Lunch e visita ai poster*

## Martedì 20 maggio

Ore 14.00 - 15.00

*Workshop*

*Sala del Sud*

### **Attualità in tema di infezioni correlate all'assistenza: prevenzione e controllo delle infezioni da Clostridium Difficile**

- Il quadro epidemiologico delle infezioni da C. Difficile ed esperienze di sorveglianza, *A.P. Poli (Firenze)*
- Gli aspetti clinici delle infezioni da C. Difficile e le nuove opzioni terapeutiche, *S. Di Bella, N. Petrosillo (Roma)*
- Strategie per la sorveglianza e il controllo della patologia da C. Difficile, *E. Fornai (Firenze), E. Martini (Ancona)*

Ore 14.00 - 15.00

*Comunicazioni Orali*

*Sala Cook/Vespucci*

Moderatori: *P. Farruggia (Bologna), M. Langer (Milano)*

- Cosa c'è di nuovo sulle infezioni correlate all'assistenza ed uso di antibiotici nelle strutture residenziali per anziani in Italia? I risultati tratti dal progetto europeo HALT2, *E. Ricchizzi (Bologna)*
- Programma di implementazione dell'Antimicrobial Stewardship tramite l'utilizzo di un social network in un grande ospedale di Roma, *P. Magrini (Roma)*
- Accreditamento Joint Commission International (JCI) e Infezioni Correlate all'Organizzazione Sanitaria (IOS): studio di una Scheda Unica di Rilevazione e PCI 6, PCI 7, PCI 10 Sorveglianza (SURS) proattiva per il soddisfacimento degli standard, *T. Iori (Roma)*
- Progetto SEPSI@Al.T Un approccio integrato per la prevenzione, la diagnosi e la terapia della SEPSI, *A. Rocchetti (Alessandria)*
- Meccanismi e tipi di resistenza ai biocidi, *O. Kovalishena (Russia)*

## Martedì 20 maggio

Ore 15.00 - 17.30

Sessione Plenaria

Sala del Nord

### **Enterobatteri produttori di carbapenemasi (CPE)**

Moderatori: *N. Petrosillo (Roma), F. Tumietto (Bologna), G. Tura (Rimini)*

- **I meccanismi di resistenza e la diffusione in Italia, GM. Rossolini (Siena)**  
*I principali tipi di carbapenemasi che circolano negli enterobatteri, e le loro caratteristiche funzionali ed epidemiologiche. L'epidemiologia italiana degli enterobatteri produttori di carbapenemasi.*
- **I programmi di controllo, M.G. Pompa (Roma)**  
*Vengono presentate le indicazioni istituzionali, gli obblighi di legge e le strategie pratiche che ad oggi si sono dimostrati efficaci nel nostro Paese ed altre zone del mondo nel controllo della diffusione delle Enterobacteriaceae produttrici di carbapenemasi.*
- **La gestione del paziente, S. Bagnato (Torino)**  
*La gestione assistenziale integrata dei pazienti colonizzati/infetti da CPE e, tra i vari servizi: la presa in carico e la continuità assistenziale tra ospedale e territorio, con riferimento alle buone pratiche ed alle evidenze scientifiche a supporto*
- **Screening attivo: un'esperienza di successo, C. Gagliotti (Bologna), M. Sarti (Modena)**  
*La diffusione degli enterobatteri produttori di carbapenemasi (CPE) può essere efficacemente contrastata applicando sistematicamente le precauzioni standard di igiene e implementando misure specifiche di controllo (ricerca attiva dei colonizzati e precauzioni da contatto). La relazione riassume le attività di sorveglianza e controllo e i risultati ottenuti nel periodo 2011-2013 in Emilia-Romagna dove è stato implementato un sistema regionale per il controllo dei CPE.*
- **Comunicazioni Orali**

Epidemiologia delle infezioni da *Klebsiella pneumoniae* produttrice di KPC nella ASL di Pescara: un anno di esperienza, *E. Polilli (Pescara)*

Strategie di controllo delle *Enterobacteriaceae* produttrici di carbapenemasi: risultati di un'analisi in Lombardia, *A. Pan (Cremona)*

*Break*

Ore 18.00 - 19.00

*Assemblea Soci SIMPIOS ed elezioni per il rinnovo delle cariche societarie*

## Mercoledì 21 maggio

Ore 8.30 - 9.30

*Consiglio Direttivo SIMPIOS allargato*

Ore 9.30 - 11.00

*Sessione Plenaria*

*Sala del Nord*

### ***Staphylococcus aureus* meticillino resistente (MRSA)**

Moderatori: *M. Meledandri (Roma), F.S. Schioppa (Pescara)*

- La prevenzione di MRSA: è il momento per programmi regionali di controllo delle infezioni, *A. Friedrich (Groningen, Olanda)*

*Vengono presentate le differenti esperienze europee nel controllo della diffusione di MRSA facendo riferimento ai Paesi con bassa incidenza, quale l'Olanda, a Paesi ad alta incidenza, quale l'Italia, ed a quelli che hanno avuto un calo sostanziale negli ultimi anni, quale il Regno Unito. Le strategie proposte potranno essere la base per interventi nella propria struttura di lavoro*

- Decontaminazione selettiva, *A. Raglio (Bergamo)*

*Verranno presentati dati più aggiornati sulle strategie di decontaminazione dei pazienti con infezione o colonizzazione da MRSA. Verranno analizzate anche le strategie mirate al controllo della diffusione di MRSA in sottopopolazioni ad alto rischio quali i pazienti dializzati, cardiocirurgici, ortopedici e i pazienti in Terapia Intensiva.*

- ProSA, *A. Pan (Cremona, Bologna)*

*Presentazione "interattiva" in cui il relatore/animatore sfoglia i dati (diagrammi a rete) e coinvolge l'uditorio a formulare spiegazioni del perché delle differenze nelle rispettive realtà nell'applicazione del bundle su MRSA e stimolare proposte.*

*Break e visita ai poster*

## Mercoledì 21 maggio

Ore 11.30 - 13.00

*Sessione Plenaria*

*Sala del Nord*

### **Sicurezza delle cure e prevenzione e controllo delle IOS in Unione Europea: professionisti, cittadini, sistemi assicurativi**

Moderatori: *G. Privitera (Pisa), T. Spina (Pescara)*

- **La prevenzione ed controllo delle IOS in prospettiva europea, S. Brusaferrò (Udine)**  
*La relazione si propone di illustrare le azioni ed i programmi in essere a livello di unione Europea relativamente ai temi della gestione del rischio clinico e del controllo delle IOS con particolare riferimento ai programmi di formazione specifica dei professionisti sanitari.*
- **Diritti e ruolo del cittadino nella prevenzione e controllo delle IOS, S. Nardi (Roma)**  
*La relazione si propone di illustrare le prospettive ed il ruolo che possono giocare i pazienti a livello singolo ed associato rispetto alla prevenzione e controllo delle ICA partendo da alcune esperienze in atto nella realtà italiana.*
- **Costi e contenzioso: la prospettiva delle organizzazioni sanitarie, G. Privitera (Pisa)**  
*La relazione, partendo dai dati esistenti, propone un'analisi degli spazi e modelli possibili di azione da parte delle organizzazioni sanitarie rispetto al contenzioso legato alle IOS ed ai costi a queste correlati.*
- **La prospettiva delle assicurazioni, L. Marazzi (Milano)**  
*La relazione propone un'analisi delle prospettive adottate dai sistemi assicurativi nell'affrontare il tema delle IOS e dei contenuti ad esse correlati. Si propone infine un dimensionamento dell'impatto economico del fenomeno del contenzioso e dei costi assicurativi per le organizzazioni sanitarie.*

*Lunch e visita ai poster*

## Mercoledì 21 maggio

Ore 14.00 - 15.00

*Workshop*

*Sala del Nord*

### **Efficacia e sostenibilità dei piani di controllo del rischio idrico nelle strutture sanitarie.**

- Il rischio idrico nelle strutture sanitarie, complessità e ruolo dei componenti strutturali e tecnologici delle reti, *U. Moscato (Roma)*
- La contaminazione delle reti idriche ospedaliere: aspetti epidemiologici e gestionali, *M.L. Cristina (Genova)*
- Approccio multidimensionale al controllo del rischio idrico nelle strutture sanitarie, *B. Casini (Pisa)*

Ore 14.00 - 15.00

*Workshop*

*Sala del Sud*

### **Focus antisepsi: nuove evidenze e indicazioni per l'impiego della clorexidina**

- Proprietà farmacologiche, spettro d'attività e indicazioni, *P. Crosasso (Torino)*
- Antisepsi del sito chirurgico, evidenze e raccomandazioni, *G. Privitera (Pisa)*
- La decontaminazione cutanea nel paziente critico per la prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza, *G. Tura (Rimini)*

## Mercoledì 21 maggio

Ore 14.00 - 15.00

*Comunicazioni Orali*

*Sala Cook/Vespucci*

Moderatori: *C. D'Incecco (Pescara), D. Palmieri (Pescara)*

- Infezione tubercolare latente e potenziali fattori di rischio negli studenti in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Genova, *P. Durando (Genova)*
- Contenimento di un outbreak di KP-ESBL in un reparto di terapia intensiva neonatale, *P. Cambieri (Pavia)*
- Analisi di consumo di soluzioni di gel-alcolico: indicatore di qualità per la sicurezza dei pazienti, *F. Silvery (Chieti)*
- Infezioni e assistenza: poche cose da fare sempre!, *L. Masala (Sanluri, VC)*
- Il lavaggio delle mani: la valutazione della best practice attraverso i requisiti di accreditamento, *A. Poli (Firenze)*

Ore 15.00 - 16.30

*Sessione Plenaria*

*Sala del Nord*

### **Malattie trasmissibili e il rischio per il personale sanitario**

Moderatori: *E. Martini (Ancona), M.G. Pompa (Roma)*

- Il piano nazionale vaccini 2012-2014: la vaccinazione per gli operatori sanitari, *S. Iannazzo (Roma)*

*La vaccinazione rappresenta uno degli interventi più efficaci e sicuri a disposizione della Sanità Pubblica per la prevenzione primaria delle malattie infettive e per la protezione degli operatori sanitari che, a causa del loro contatto con i pazienti e con materiale potenzialmente infetto, sono a rischio di esposizione a malattie trasmissibili. Pertanto l'obiettivo di un adeguato intervento di immunizzazione nel personale sanitario è fondamentale per la prevenzione ed il controllo.*

- Dalla meningite meningococcica all'influenza pandemica. Come gli eventi epidemici possono cambiare il nostro lavoro, i nostri comportamenti e la nostra vita personale, **MM. D'Errico (Ancona)**

*La riduzione del rischio biologico in ambito assistenziale è legato non solo al rigoroso rispetto delle norme comportamentali ma soprattutto alla corretta gestione delle esposizioni. Pertanto è fondamentale la conoscenza delle strategie profilattiche per evitare l'insorgere di cluster epidemici nel personale e/o nei pazienti*

- **Tubercolosi in ambito assistenziale: gestione dei contatti, V. Puro (Roma)**  
*La tubercolosi è una importante infezione occupazionale e nosocomiale nel settore dell'assistenza sanitaria potendo verificarsi in tutti gli ambienti assistenziali, reparti ospedalieri, strutture ambulatoriali e residenziali, con significativi tassi di cuticonversione tra gli operatori e possibili cluster tra i pazienti. Le "Linee Guida" del Ministero della Salute forniscono le indicazioni necessarie ad una adeguata gestione*

- **Rischio biologico e operatori sanitari. Il punto di vista del medico legale, V. Salamone (Merano, BZ)**

*Tra i fattori di rischio presenti in ambito assistenziale, quello biologico è certamente il rischio che incute maggior preoccupazione negli operatori sanitari. Pertanto è fondamentale individuare criteri per valutazione del rischio biologico e individuare i soggetti da sottoporre in sorveglianza sanitaria, effettuare informazione e formazione finalizzata alla prevenzione e protezione del rischio biologico e applicare correttamente i DPI. Il Decreto Legislativo 81/08 inoltre individua gli obblighi legali del datore di lavoro, dei preposti e dei lavoratori e la responsabilità del datore di lavoro, del medico competente e dei lavoratori*

Ore 16.30 - 17.30

*Chiusura del Congresso*

**Take home messages, G. Ippolito (Roma)**

## Sede del congresso

### Hotel Serena Majestic

Via Carlo Maresca, 12

65015 Montesilvano Provincia di Pescara

Tel. 085/83699

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



Il Serena Majestic Hotel Residence si trova a 1 Km dal centro di Montesilvano, a 7 Km da Pescara e dal suo aeroporto.

**In auto:** autostrada A14 fino al casello Pescara Nord Città Sant'Angelo. L'hotel è a 500 metri dal casello.

E' prevista la possibilità di **car pooling**, collegandosi ad uno dei seguenti link:

offerta passaggio <http://www.surveymonkey.com/s/simpiosoffropassaggio>

ricerca passaggio <https://www.surveymonkey.com/s/simpioscercopassaggio>

**In treno:** dalla stazione centrale di Pescara l'hotel dista 5 km ed è collegato dal servizio di trasporto pubblico (bus 2/, treno) e da taxi.

**In aereo:** l'aeroporto di Pescara è a 7 km dall'hotel ed è collegato dal servizio di trasporto pubblico (bus GMT, linea 8).

**QUOTE DI ISCRIZIONE AL CONGRESSO**entro il 1 marzo 2014

|                           |         |                     |
|---------------------------|---------|---------------------|
| Socio SIMPIOS             | €323,30 | (€265,00 + IVA 22%) |
| Non Socio SIMPIOS         | €384,30 | (€315,00 + IVA 22%) |
| Specializzandi / Under 30 | €183,00 | (€150,00 + IVA 22%) |

entro il 15 aprile 2014

|                           |         |                     |
|---------------------------|---------|---------------------|
| Socio SIMPIOS             | €366,00 | (€300,00 + IVA 22%) |
| Non Socio SIMPIOS         | €427,00 | (€350,00 + IVA 22%) |
| Specializzandi / Under 30 | €225,70 | (€185,00 + IVA 22%) |

iscrizione in sede congressuale

|                   |         |                     |
|-------------------|---------|---------------------|
| Socio SIMPIOS     | €457,50 | (€375,00 + IVA 22%) |
| Non Socio SIMPIOS | €518,50 | (€425,00 + IVA 22%) |

**QUOTE DI ISCRIZIONE AI CORSI PRECONGRESSUALI**entro il 1 marzo 2014

|                           |          |                    |
|---------------------------|----------|--------------------|
| Socio SIMPIOS             | gratuito |                    |
| Non Socio SIMPIOS         | €97,60   | (€80,00 + IVA 22%) |
| Specializzandi / Under 30 | €61,00   | (€50,00 + IVA 22%) |

entro il 15 aprile 2014

|                           |         |                     |
|---------------------------|---------|---------------------|
| Socio SIMPIOS             | €61,00  | (€50,00 + IVA 22%)  |
| Non Socio SIMPIOS         | €122,00 | (€100,00 + IVA 22%) |
| Specializzandi / Under 30 | €85,40  | (€70,00 + IVA 22%)  |

iscrizione in sede congressuale

|                    |         |                     |
|--------------------|---------|---------------------|
| Tutte le categorie | €146,40 | (€120,00 + IVA 22%) |
|--------------------|---------|---------------------|

La partecipazione è a numero chiuso e le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo. I Corsi si effettueranno solo con un congruo numero di iscritti entro il 15/04/2014. In caso contrario verranno sospesi e sarà data possibilità agli iscritti di cambiare scelta del corso.

Le quote di iscrizione al CONGRESSO danno diritto a:

- ▣ ricevere il kit contenente il materiale congressuale
- ▣ partecipare alle sessioni scientifiche
- ▣ ricevere gli attestati di partecipazione e ECM
- ▣ presentare poster
- ▣ usufruire dei coffee break e delle colazioni di lavoro

Le quote di iscrizione ai CORSI PRECONGRESSUALI danno diritto a:

- ▣ ricevere il materiale del corso
- ▣ ricevere gli attestati di partecipazione e ECM

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

E' possibile iscriversi ai corsi precongressuali e al congresso on-line, collegandosi al sito [www.mzcongressi.com](http://www.mzcongressi.com) e cliccando sulla sezione "eventi".

Dopo aver selezionato l'evento di interesse, ci si potrà registrare cliccando sul tasto "iscrizione on-line".

Seguendo le indicazioni si potranno effettuare l'iscrizione e il relativo pagamento con carta di credito o bonifico.

In alternativa contattare la Segreteria Organizzativa MZ Congressi:  
tel 02 66802323 - [simpios2014@mzcongressi.com](mailto:simpios2014@mzcongressi.com).

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA MZ CONGRESSI SRL

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



Via Carlo Farini, 81 - 20159 Milano

Tel 02 66802323 - Fax 02 6686699

e-mail [simpios2014@mzcongressi.com](mailto:simpios2014@mzcongressi.com)

## SEGRETERIA SIMPIOS



Via Carlo Farini 81 - 20159 Milano

Tel. 02 69901448 - Fax 02 6686699

e-mail: [info@simpios.it](mailto:info@simpios.it) - [www.simpios.it](http://www.simpios.it)

## ACCREDITAMENTO ECM

I corsi pregressuali e il congresso saranno accreditati ECM per le seguenti categorie professionali

- ❑ Assistente Sanitario
- ❑ Biologo
- ❑ Chimico
- ❑ Farmacista
- ❑ Infermiere
- ❑ Infermiere Pediatrico
- ❑ Medico Chirurgo
- ❑ Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
- ❑ Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico

Di seguito i crediti formativi che verranno richiesti:

- ❑ Corsi pregressuali del 19 maggio: 3 crediti
- ❑ Congresso dal 19 al 21 maggio: 9 crediti

## PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

Sono state opzionate delle camere presso l'**Hotel Serena Majestic**, sede del congresso.

Di seguito sono riportate le tariffe riservate ai partecipanti al congresso.

### Camera Comfort

|                            |         |                    |
|----------------------------|---------|--------------------|
| Camera doppia uso singola  | €70,00  | (€63,64 + IVA 10%) |
| Camera doppia/matrimoniale | €98,00  | (€89,10 + IVA 10%) |
| Camera tripla              | €108,00 | (€98,19 + IVA 10%) |

### Camera Junior Suite

|                            |         |                     |
|----------------------------|---------|---------------------|
| Camera doppia uso singola  | €80,00  | (€72,73 + IVA 10%)  |
| Camera doppia/matrimoniale | €112,00 | (€101,82 + IVA 10%) |
| Camera tripla              | €124,00 | (€112,73 + IVA 10%) |

Le tariffe si intendono per pernottamento e prima colazione. Attualmente la regione Abruzzo non applica la tassa di soggiorno.

Per effettuare la prenotazione si prega di compilare la **scheda alberghiera** pubblicata sul sito [www.mzcongressi.com](http://www.mzcongressi.com) e di trasmetterla direttamente all'hotel.

