



# 6° AMIT

## CONGRESSO INTERNAZIONALE Argomenti di Malattie Infettive e Tropicali

Palazzo Castiglioni  
Corso Venezia 47

### MILANO



### 9-10 Marzo 2017

**Presidente**  
Marco Tinelli

## Programma Scientifico



Ospedale Maggiore di Lodi  
Distretti e Presidi Lodigiani

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Lodi



Il VI° Congresso AMIT ha identificato come scelta iniziale delle varie sessioni scientifiche programmate alcuni argomenti particolarmente innovativi ed in un certo senso “rivoluzionari” per la gestione delle Malattie Infettive come la “Medicina di Precisione”, il ruolo del Microbiota ed i nuovi metodi di diagnostica microbiologica sempre più basati sulla caratterizzazione genotipica. Il dato epidemiologico sull’evoluzione delle resistenze in Italia rimane un argomento fondamentale su cui ragionare sia per adottare provvedimenti di controllo delle infezioni che per la terapia. Infatti i Piani di Controllo internazionali e nazionali devono avere sempre come base il dato epidemiologico sia su vasta scala che regionale, pur dovendosi adattare a varie realtà assistenziali differenti come l’ospedale, le strutture socio-assistenziali come le RSA ed il territorio vero e proprio. Per tali motivi, le peculiarità di ciascuna realtà vanno esaminate anche singolarmente, non dimenticando inoltre che non si può più parlare di un’organizzazione sanitaria di tipo “binario” dove l’epidemiologia ed il controllo delle infezioni considerano solo l’ospedale ed il territorio, ma si deve basare sulla “circolarità assistenziale” dove la persona bisognosa di prestazioni ha rapporti con il sistema a più livelli: ospedale, strutture socio-assistenziali, Medici di Famiglia, ambulatori esterni, prestazioni a domicilio. In un sistema così articolato è fondamentale impostare anche una gestione della terapia secondo uno schema di salvaguardia dell’armamentario terapeutico disponibile sia per i vecchi che per i nuovi antibiotici a disposizione del clinico. Obiettivo primario è impostare una corretta gestione degli antibiotici, la cosiddetta “antibiotic stewardship”, che non deve avere un’impostazione organizzativa “compulsiva” ma partecipativa di tutti gli interlocutori del sistema guardando soprattutto gli esiti finali. Sempre più l’Infettivologo deve occuparsi di pazienti critici, fragili e/o immunocompromessi con patologie infettive complesse sia per l’approccio diagnostico e soprattutto terapeutico. Inoltre deve sempre e costantemente affrontare scelte terapeutiche come quelle rivolte ai pazienti affetti da infezione/malattia da HIV, da HBV ed HCV che necessitano di presidi terapeutici in rapida evoluzione e ad alto costo per le istituzioni. Pertanto, l’aggiornamento sui nuovi protocolli terapeutici della HAART e della terapia dell’HCV mediante farmaci DAA per ottimizzare le scelte terapeutiche e migliorare la compliance dei pazienti è fondamentale. Le diverse sessioni congressuali del VI Congresso AMIT intendono esaminare tutti questi aspetti per cercare di fare il punto su come impostare un’adeguata programmazione delle attività in tema gestione delle Malattie Infettive. Infatti, in quest’ultimo periodo queste sono ritornate prepotentemente all’attenzione non solo della classe medica, ma anche della popolazione intera per il grande rilievo che i media hanno dato, in particolar modo, alla drammatica diffusione di microrganismi ad elevata resistenza. In tale contesto, il ruolo dell’Infettivologo è quanto mai importante sia come clinico, come interlocutore privilegiato delle istituzioni ma anche come “formatore” di altri Specialisti Medici e non-Medici operanti nel contesto della “circolarità assistenziale”.

**Marco Tinelli**

- **Massimo Andreoni**  
Clinica di Malattie Infettive, Università "Tor Vergata", Roma
- **Matteo Bassetti**  
U.O.C. di Malattie Infettive, A.O.U. Santa Maria della Misericordia, Udine
- **Robert Bonomo**  
Dipartimento "Louis Stokes" of Veteran Affairs Medical Center, Dipartimento di Medicina Ospedale Universitario "Cleveland Medical Center", Cleveland, USA
- **Silvio Borrè**  
U.O.C. di Malattie Infettive, A.S.L. Vercelli
- **Bruno Cacopardo**  
U.O.C. di Malattie Infettive, A.O. di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione "Garibaldi", Università di Catania
- **Thierry Calandra**  
Dipartimento di Medicina, Servizio di Malattie Infettive, Centro Ospedaliero-Universitario Vaudois, Losanna, Svizzera
- **Antonio Cascio**  
Clinica di Malattie Infettive e Centro Regionale di Riferimento AIDS, AOU Policlinico "P. Giaccone" Università di Palermo
- **Francesco Castelli**  
Clinica di Malattie Infettive e Tropicali, Università di Brescia
- **Dario Cattaneo**  
SSD Farmacologia Clinica, ASST Fatebenefratelli Sacco Polo Universitario H. Sacco Milano
- **Antonio Chirianni**  
U.O.C. di Malattie Infettive ed Urgenze Infettivologiche - Azienda Ospedaliera Ospedali dei Colli "Monaldi-Cotugno-CTO" Napoli
- **Ercole Concia**  
Clinica di Malattie Infettive, Università di Verona, Verona
- **Carlo Contini**  
U.O.C. Malattie Infettive Universitaria, Dipartimento di Scienze Mediche, Università di Ferrara, Ferrara
- **Paul Cotter**  
Centro "Teagasc Food Research", Moorepark, Istituto Microbioma APC, Istituto Cork di Tecnologia, Cork, UK
- **Antonella d'Arminio Monforte**  
Clinica di Malattie Infettive e Tropicali, Polo universitario, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano
- **Antonio Davì**  
U.O.C. di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera di Modica, Modica
- **Andrea Endimiani**  
Istituto di Malattie Infettive, Università di Berna, Svizzera
- **Silvano Esposito**  
Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana", Salerno
- **Marco Falcone**  
Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, Università "La Sapienza", Roma
- **Antonina Franco**  
U.O.C. di Malattie Infettive dell'Ospedale Umberto I, Siracusa
- **Fabio Franzetti**  
Clinica di Malattie Infettive e Tropicali, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano
- **Giovanni Battista Gaeta**  
Clinica di Malattie Infettive alla Seconda Università degli Studi di Napoli
- **Massimo Galli**  
Clinica di Malattie Infettive e Tropicali, ASST Fatebenefratelli Sacco, Università di Milano, Milano
- **Gaetan Gavazzi**  
Clinica di Malattie Infettive, Policlinico Universitario di Grenoble
- **Tommaso Giani**  
Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Siena, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università degli Studi di Firenze, SOD Microbiologia e Virologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

- **Paolo Grossi**  
Clinica di Malattie Infettive, Ospedale di Circolo Fondazione Macchi, Università degli Studi dell'Insubria, Varese
- **Carmelo Iacobello**  
U.O.C. Malattie Infettive, AOE Cannizzaro Catania
- **Stefania Iannazzo**  
Direzione Generale Prevenzione Sanitaria, Ministero della Salute, Roma
- **Ed Kujiper**  
Centro Medico Universitario di Leiden, Leiden, Olanda
- **Francesco Luzzaro**  
Laboratorio di Microbiologia, ASST di Lecco, Lecco
- **Giacomo Magnani**  
U.O.C di Malattie Infettive, Arcispedale Santa Maria Nuova IRCCS di Reggio Emilia
- **Francesco Maraglino**  
Direzione Generale Prevenzione Sanitaria, Ministero della Salute, Roma
- **Malgorzata Mikulska**  
Clinica di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera-Universitaria di San Martino, Genova
- **Cristina Mussini**  
Clinica di Malattie Infettive, Università di Modena, Modena
- **Laura Pagani**  
Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche, Università di Pavia, Pavia
- **Annalisa Pantosti**  
Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento di Malattie Infettive, Parassitarie e Immunomediate, Roma
- **Saverio Parisi**  
Dipartimento di Medicina Molecolare, Università degli Studi di Padova
- **Nicola Petrosillo**  
Istituto Nazionale di Malattie Infettive, INMI L. Spallanzani, Roma
- **Marco Rizzi**  
U.O.C. di Malattie Infettive, Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo
- **Bhanu Sinha**  
Dipartimento di Microbiologia Medica e Controllo delle Infezioni, Centro Medico Universitario, Università di Groningen, Olanda
- **Stefania Stefani**  
Dipartimento di Scienze Microbiologiche, Università di Catania
- **Evelina Tacconelli**  
Dipartimento di Malattie Infettive, Università di Tubingen, Germania
- **Carlo Tascini**  
U.O.C. di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Ospedali dei Colli "Monaldi-Cotugno-CTO", Napoli
- **Marco Tinelli**  
U.O.C. di Malattie Infettive e Tropicali, ASST di Lodi, Lodi
- **Mario Tumbarello**  
Dipartimento di Malattie Infettive, Università Cattolica del Sacro Cuore, Clinica di Malattie Infettive, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli", Roma
- **Mario Venditti**  
Clinica di Malattie Infettive, Università "La Sapienza", Azienda Ospedaliera Universitaria "Umberto I", Roma
- **Pierluigi Viale**  
Clinica di Malattie Infettive, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi, Bologna
- **Paolo Viganò**  
U.O.C. di Malattie Infettive e Tropicali, ASST di Legnano, Legnano
- **Claudio Viscoli**  
Clinica di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera di San Martino, Genova

**SALA ORLANDO**

*Registrazione dei partecipanti* 07.45-08.45

Saluto del Presidente del Congresso 08.45-09.00

**Lettura**

Moderatore: *A. Endimiani*

- Possiamo applicare la “Medicina di Precisione” alle Malattie Infettive?  
R. Bonomo 09.00-09.30

**Sessione 1**

***Presente e Futuro nella diagnostica delle Infezioni Batteriche***

Moderatori: *L. Pagani, F. Luzzaro, P. Grossi*

- L'impatto del Microbiota sulla salute umana e nelle Malattie Infettive  
P.D. Cotter 09.30-10.00

- La diagnostica microbiologica dell'antibiotic stewardship: da fenotipica a genotipica. Stato dell'arte  
T. Gianì 10.00-10.30

- Epidemiologia dei batteri multi resistenti in Italia  
A. Pantosti 10.30-11.00

*Discussione* 11.00-11.15

## **Sessione 2**

### ***Strategie per prevenire i rischi di infezione in ospedale ed in comunità***

*Moderatori: A. Chirianni, B. Cacopardo, F. Castelli*

- Il Piano Italiano per combattere l'antibiotico-resistenza  
F. Maraglino 11.15-11.45
- Strategie per prevenire i rischi di infezione nelle LTCFs  
G. Gavazzi 11.45-12.15
- Nuovi modelli per la gestione dell'antibiotico-profilassi in chirurgia  
N. Petrosillo 12.15-12.45
- Discussione* 12.45-13.00
- Pranzo* 13.15-14.30

## **Sessione 3**

### ***L'antibiotico terapia mirata in epoca di antibiotico-resistenza***

*Moderatori: G. Magnani, S. Esposito*

- Il monitoraggio farmacologico per ottimizzare la terapia antibiotica ed antimicotica  
D. Cattaneo 14.30-15.00
- L'antibiotico terapia mirata delle infezioni invasive da Gram negativi MDR  
M. Tumbarello 15.00-15.30
- Trattamento ed outcome delle batteriemie da MRSA  
M. Venditti 15.30-16.00

**SALA ORLANDO**

- Esperienze di trattamento di microrganismi MDR con nuovi antibiotici  
**M. Bassetti** **16.00-16.30**
- Discussione* **16.30-16.45**

**Sessione 4**

**Comunicazioni Orali**

*Moderatori: A. Davì, M. Rizzi, A. Franco*

- CO1 Analisi molecolare di isolati di *Escherichia coli* produttrice di KPC risultati nel 2016 in un ospedale del nord Italia  
**C. Mauri** (Lecco) **16.45-17.00**
- CO2 Caratteristiche epidemiologiche, cliniche e fattori prognostici di spondilodiscite piogenica: uno studio in 160 pazienti con 2 anni di follow-up  
**F. Taccari** (Roma) **17.00-17.15**
- CO3 Valutazione delle emocolture raccolte in un Dipartimento di Emergenza per la diagnosi di malattia pneumococcica invasiva  
**A. Anesi** (Lodi) **17.15-17.30**
- CO4 Risultati preliminari su una sorveglianza di enterobatteriacee resistenti ai carbapenemi da infezioni invasive in Italia nel 2016  
**G. Errico** (Roma) **17.30-17.45**
- CO5 Caratteristiche cliniche e fattori di rischio di mortalità in pazienti con infezioni ematiche da *Stafilococco aureo*  
**P. Brugnaro** (Venezia) **17.45-18.00**
- CO6 Aspetti clinici, diagnostici e terapeutici delle infezioni da device cardiaci elettronici impiantabili. Analisi retrospettiva di cinque anni e confronto con la letteratura  
**M. Maritati** (Ferrara) **18.00-18.15**



- CO7 Sorveglianza e controllo di infezioni da enterobatteri resistenti ai carbapenemi (CRE) in una RSA  
R. D'Angelo (Milano) 18.15-18.30
- CO8 Endocardite ricorrente della valvola aortica protesica da *Enterococcus faecalis*  
G. Gattuso (Mantova) 18.30-18.45

## SALA COLUCCI

### Sessione 5

#### *Update sulle infezioni da HCV e HIV*

*Moderatori: A. D'Arminio Monforte, P. Viganò*

- Presente e futuro nel trattamento dell'HIV  
M. Galli 16.45-17.15
  - Prevalenza, distribuzione genotipica e fattori di rischio epatite C tra i pazienti HIV co-infetti  
C. Mussini 17.15-17.45
  - La terapia dell'HCV e HBV nel 2017: stato dell'arte  
G.B. Gaeta 17.45-18.15
- Discussione* 18.15-18.45

**SALA ORLANDO**

**Lettura**

Moderatore: *M. Tinelli*

- Presente e futuro delle Malattie Infettive  
E. Tacconelli 09.00-09.30

**Sessione 6**

***Antimicrobial stewardship***

Moderatori: *M. Andreoni, A. Cascio, S. Iannazzo*

- Le linee guida sugli antibiotici: sempre opportunità da seguire o anche rischi da correre?  
E. Concia 09.30-10.00
- Come organizzare la stewardship antimicrobica in ospedale  
P. Viale 10.00-10.30
- Programma integrato di antimicrobial stewardship: valutazione clinica ed economica  
B. Sinha 10.30-11.00

**Sessione 7**

***La sfida delle infezioni complesse***

Moderatori: *C. Contini, C. Viscoli*

- La gestione delle infezioni fungine nel paziente onco-ematologico  
M. Mikulska 11.00-11.30
- Nuove definizioni della sepsi e modelli di trattamento  
T. Calandra 11.30-12.00
- Schemi di terapia antibiotica nell'anziano  
M. Tinelli 12.00-12.30
- Patogenesi e trattamento delle infezioni ortopediche biofilm-correlate  
S. Borrè 12.30-13.00

*Discussione* 13.00-13.15

*Pranzo* 13.15-14.30

## **Sessione 8**

### ***Update sulla diagnosi e trattamento antimicrobico in settings e pazienti ad alto rischio di infezioni***

*Moderatori: S. Parisi, C. Iacobello*

- Diagnosi e trattamento del C. difficile: stato dell'arte  
**E.J. Kuijper** 14.30-15.00
- Strategie di decolonizzazione per batteri MDR: opportunità attuali e future  
**C. Tascini** 15.00-15.30
- Il ruolo delle tossine nelle infezioni della cute e tessuti molli  
**S. Stefani** 15.30-16.00
- La gestione delle polmoniti correlate all'assistenza in ospedale e comunità  
**M. Falcone** 16.00-16.30
- Le micobatteriosi nella popolazione migrante: screening, follow-up e trattamento  
**F. Franzetti** 16.30-17.00
- Discussione* 17.00-17.15

***Conclusione del Congresso***

***Consegna e compilazione Questionario ECM***

Gli interessati a partecipare attivamente ai lavori scientifici sono pregati di inviare l'abstract entro il **13 febbraio 2017** utilizzando esclusivamente il modulo online disponibile sul sito.

Ciascun autore, regolarmente iscritto, potrà presentare un massimo di due abstract.

La Segreteria Scientifica provvederà a comunicare via e-mail l'accettazione dei lavori scelti entro il **23 febbraio 2017**.

Nell'ambito del Congresso è prevista un'area dedicata ai Poster.

L'affissione dei Poster da parte degli Autori può essere effettuata a partire dalle ore 08.00 di giovedì 9 marzo.

I poster saranno esposti da giovedì 9 a venerdì 10 marzo. Misure dei Poster: cm. 70 di larghezza - cm. 100 di altezza.

Il materiale per il montaggio sarà disponibile presso l'area di affissione. Alla discussione dei poster è richiesta la presenza di uno degli autori.

### COMUNICAZIONI ORALI

La Segreteria Organizzativa provvederà a comunicare via e-mail l'accettazione dei lavori scelti al primo Autore che compare nel modulo abstract. Informerà, inoltre, circa la data e la durata della sua presentazione.

La presentazione di ogni comunicazione avrà durata di dodici minuti, cui seguiranno 3 minuti di discussione.

### MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELL'ABSTRACT

- Il testo, **in inglese**, deve contenere, nell'ordine:
  - *Titolo*: titolo del contributo (breve, scritto a carattere MAIUSCOLO)
  - *Autore/i*: nome proprio abbreviato seguito dal cognome, iniziali in maiuscolo, senza titolo accademico; sottolineare il nome dell'Autore che presenterà il lavoro.
  - *Affiliazione*: Ente di appartenenza e località.
- Utilizzare il programma di videoscrittura Word (carattere Times New Roman, corpo 12 e interlinea singola)
- Lunghezza massima consentita 1 pagina.

### CONTENUTO

L'abstract deve contenere:

- obiettivo dello studio
- metodi impiegati
- risultati e conclusioni

Eventuali citazioni bibliografiche devono essere inserite nel testo. Tabelle sintetiche o grafici possono essere inclusi purchè rientrino nella pagina di testo.

**PROVIDER ECM N° 265**  
Nadirex International S.r.l.



Evento accreditato presso il Ministero della Salute per l'attribuzione dei crediti formativi.

**Rif. Evento nr. 265-178419 - Nr. 12 crediti formativi**

Il Congresso è rivolto a N. 300 partecipanti:

Medico Chirurgo (interdisciplinare);

Biologo;

Farmacista (Discipline: Farmacia Ospedaliera).

*Si rende noto che, ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi, è necessaria la presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. Non sono previste deroghe a tali obblighi.*

*NOTA BENE: Per regole ministeriali non sarà possibile erogare i crediti ECM ai partecipanti che non appartengono alle Figure Professionali e alle Discipline sopra elencate.*

### **CREDITI FORMATIVI ECM PER RELATORI**

Il docente può acquisire crediti formativi in proporzione al tempo dedicato alla lezione/relazione. Per ogni mezz'ora di lezione ha diritto ad un credito formativo. Il docente/relatore acquisisce i crediti che si sono sommati nell'arco della giornata formativa anche se il tempo dedicato alla formazione è frazionato (più interventi di minimo 30 minuti l'uno).

### **ATTESTATO ECM**

Per ottenere i crediti ECM è necessario:

- Partecipare al 100% delle sessioni indicate nel programma
  - Compilare la scheda anagrafica
  - Compilare la scheda valutazione dell'evento
  - Compilare il questionario di apprendimento e consegnarli alla Segreteria Organizzativa al termine del Congresso.
- Il certificato ECM verrà inviato per posta all'indirizzo riportato sulla scheda anagrafica.

### **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE**

L'attestato di partecipazione verrà rilasciato personalmente a tutti i partecipanti regolarmente iscritti, presso il Desk della Segreteria Organizzativa, al termine del Congresso.

### **SVOLGIMENTO DEI LAVORI**

Il congresso si articolerà in letture, simposi e sessioni di comunicazioni orali e poster. Tutti i Relatori dovranno attenersi rigorosamente ai tempi assegnati per assicurare un corretto svolgimento delle varie sessioni. I poster accettati rimarranno esposti dal 9 al 10 marzo 2017.

### **PROIEZIONI E CENTRO AUDIOVISIVO COMPUTERIZZATO**

È prevista la proiezione computerizzata con l'assistenza di tecnici. Qualora fosse necessario materiale tecnico differente da quello comunicato, Vi preghiamo di contattare direttamente la Segreteria Organizzativa Nadirex International. Si pregano i Relatori di fornire esclusivamente file in formato elettronico. I Relatori che avessero la propria presentazione sul portatile dovranno recarsi al Centro Slide con largo anticipo per permettere ai tecnici di duplicarla.

### **BADGE**

A ciascun partecipante, regolarmente iscritto, verrà consegnato all'atto della registrazione un badge nominativo che dovrà essere indossato per tutta la durata della manifestazione e che sarà necessario per l'accesso all'area congressuale e per la partecipazione agli eventi sociali.

### **ESPOSIZIONE TECNICO SCIENTIFICA**

Nell'ambito del Congresso sono previsti spazi riservati alle Aziende per incontri con i Congressisti.

### **LINGUE UFFICIALI**

Lingue ufficiali del Congresso: italiano e inglese.

Non è prevista la traduzione simultanea.

## QUOTE DI ISCRIZIONE AL CONGRESSO

- € 244,00 (€ 200,00 + 44,00 IVA 22%)

*La quota di iscrizione include:*

- Partecipazione ai lavori scientifici
- Kit congressuale
- Materiale didattico
- Attestato di partecipazione e attestato ECM
- Coffee station e colazioni di lavoro come da programma

*Il coffee station sarà disponibile per l'intera durata del Congresso all'ingresso della Sala Orlando.*

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La scheda di iscrizione, debitamente compilata, deve pervenire, unitamente a copia del pagamento, alla Segreteria Organizzativa entro il **19 febbraio 2017**

- **Compilando il Form Online** sul sito [www.amit-italia.it](http://www.amit-italia.it)
- **Tramite Email:** [info@nadirex.com](mailto:info@nadirex.com)
- **A mezzo Fax:** 0382/525736
- **A mezzo posta:** presso Nadirex International  
Via Riviera 39 - 27100 Pavia

## RICHIESTA ESENZIONE IVA (ART. 10 COMMA 20 D.P.R. 637/72)

Gli Enti Pubblici che desiderano richiedere l'esenzione IVA sul pagamento della quota d'iscrizione di dipendenti sono tenuti a farne richiesta barrando e apponendo il proprio timbro nell'apposito spazio posto sulla scheda d'iscrizione. Non sono fiscalmente riconosciute richieste senza timbro. Non è possibile richiedere il rimborso dell'IVA e l'emissione della relativa nota di accredito a pagamento già avvenuto. Per motivi amministrativi non saranno convalidate le iscrizioni accompagnate da quote errate o prive della dichiarazione richiesta.

## MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento della quota d'iscrizione potrà essere effettuato tramite:

- Assegno non trasferibile intestato a NADIREX INTERNATIONAL S.r.l.
  - Bonifico bancario intestato a NADIREX INTERNATIONAL S.r.l.  
IBAN IT48A031111130500000030112
  - Carta di credito: carte accettate Visa, MasterCard, American Express
- Compilare la scheda di iscrizione con i dati della carta di credito.

La copia del bonifico o l'assegno bancario dovranno essere inviati insieme alla scheda d'iscrizione alla Segreteria Organizzativa. Non si accettano iscrizioni senza il pagamento.

## CANCELLAZIONI

Le cancellazioni dovranno essere comunicate alla Segreteria Organizzativa per iscritto. Per le cancellazioni pervenute entro il **14 gennaio 2017** sarà rimborsato l'80% dell'importo versato. Dopo tale data non sarà restituita alcuna somma.

## Sede

Palazzo Castiglioni  
Corso Venezia, 47  
20121 Milano - Italia



### dalla Stazione Centrale:

- MM3 linea gialla direzione S. Donato – scendere alla fermata Duomo – prendere MM1 linea rossa direzione Sesto F.S. – scendere alla fermata Palestro.
- MM2 linea verde direzione Cologno Nord/Gessate- scendere alla fermata Loreto- prendere MM1 linea rossa direzione Bisceglie/Rho Fiera- scendere alla fermata Palestro

### dalla Stazione Cadorna:

- Bus 94 scendere in Via Senato angolo via Statuto - proseguire lungo Corso Venezia per circa 200 metri.
- MM1 linea rossa direzione Sesto F.S. – scendere alla fermata Palestro

### dalla Stazione Porta Garibaldi:

- MM2 linea verde direzione Cologno Nord/Gessate- scendere alla fermata Loreto- prendere MM1 linea rossa direzione Bisceglie/Rho Fiera – scendere alla fermata Palestro

### dalla Stazione Lambrate:

- MM2 linea verde direzione Assago Milanofiori Forum/Abbiategrasso- scendere alla fermata Loreto- prendere MM1 linea rossa direzione Bisceglie/Rho Fiera – scendere alla fermata Palestro

### dalla Stazione Rogaredo:

- MM2 linea gialla direzione Comasina- scendere alla fermata Duomo- prendere MM1 linea rossa direzione Sesto F.S. – scendere alla fermata Palestro

### dalla Stazione Porta Genova:

- MM2 linea verde direzione Cologno Nord/Gessate- scendere alla fermata Cadorna- prendere MM1 linea rossa direzione Sesto F.S. – scendere alla fermata Palestro

### dal Passante Ferroviario (Porta Venezia):

- Prendere MM1 linea rossa direzione Bisceglie/Rho Fiera- scendere alla fermata Palestro

### dall'Aeroporto di Linate:

- Bus 73 – scendere in S. Babila (Corso Europa) – prendere MM1 linea rossa direzione Sesto F.S. – scendere alla fermata Palestro

### dall'Aeroporto di Malpensa:

- Malpensa Express per Milano/Stazione Cadorna – prendere MM1 linea rossa direzione Sesto F.S. – scendere alla fermata Palestro.

## *Con il patrocinio di*

Ministero della Salute

ISS - Istituto Superiore di Sanità

SIMIT - Società Italiana di Malattie Infettive  
e Tropicali

ESCMID - European Society of Microbiology  
and Infectious Diseases

AMCLI - Associazione Microbiologi Clinici Italiani

SIV-ISV - Società Italiana di Virologia  
Italian Society for Virology



## *Con il contributo non condizionante di*

### **PLATINUM SPONSOR**

BASILEA PHARMACEUTICA

GILEAD SCIENCES SRL

MSD ITALIA SRL

VIIV HEALTHCARE SRL

*ViiV Healthcare S.r.l. è sponsor commerciale parziale del presente Evento;  
il presente Evento è soggetto a deposito AIFA ai sensi e per gli effetti  
di cui all'art. 124 del D.Lgs. 219/06.*

### **GOLDEN SPONSOR**

PFIZER ITALIA SRL

ANGELINI ACRAF SPA

ABBVIE SRL

### **SILVER SPONSOR**

ASTELLAS PHARMA SPA

BRISTOL MYERS SQUIBB SRL

JANSSEN-CILAG SPA

BIOMERIEUX ITALIA SPA

NORDIC PHARMA SRL