

# FACULTY

- Prof. Spinello ANTINORI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Prof. Francesco BARCHIESI** Università Politecnica delle Marche, Pesaro  
**Prof. Alessandro BARTOLONI** Università degli Studi di Firenze, Firenze  
**Prof. Fabrizio BRUSCHI** Università degli Studi di Pisa, Pisa  
**Dott.ssa Dora BUONFRATE** IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar Verona  
**Dott. Giacomo CASALINI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Prof. Antonio CASCIO** Università degli Studi di Palermo, Palermo  
**Prof.ssa Antonella CASTAGNA** Università Vita-Salute San Raffaele, Milano  
**Dott.ssa Maria Vittoria COSSU** ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Dott. Massimo CRAPIS** Azienda Sanitaria del Friuli Occidentale, Pordenone  
**Dott.ssa Verena CROSATO** Università degli Studi di Brescia, Brescia  
**Prof.ssa Antonella d'ARMINIO MONFORTE** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Dott.ssa Stella DE NICOLA** Humanitas University, Pieve Emanuele MI  
**Dott.ssa Simona DI GIAMBENEDETTO** Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma  
**Prof. Giovanni DI PERRI** Università degli Studi di Torino, Torino  
**Prof. Marco FALCONE** Università degli Studi di Pisa, Pisa  
**Dott. Fabio FRANZETTI** ASST Valle Olona, Ospedale di Busto Arsizio, Busto Arsizio  
**Prof. Massimo GALLI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Dott. Daniele Roberto GIACOBBE** Università degli Studi di Genova, Genova  
**Dott. Andrea GIACOMELLI** ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Prof.ssa Vania GIACOMET** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Dott. Federico GOBBI** IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar Verona  
**Prof. Andrea GORI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Prof. Pietro LAMPERTICO** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Dott. Marcello MAFFEZZONI** Università degli Studi di Pavia, Pavia  
**Prof.ssa Giulia MARCHETTI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Prof. Massimo PUOTI** Università degli Studi Milano-Bicocca, Milano  
**Dott.ssa Annalisa RIDOLFO** ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Prof. Agostino RIVA** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Dott. Giuliano RIZZARDINI** ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Dott. Luca ROSSI** Università degli Studi di Brescia, Brescia  
**Prof. Carlo TASCINI** Università degli Studi di Udine, Udine  
**Dott.ssa Camilla TINCATI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Dott. Davide TOMASONI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Prof. Mario TUMBARELLO** Università degli Studi di Siena, Siena

# INFORMAZIONI SCIENTIFICHE E GENERALI

## SEDE CONVEGNO

Il Convegno si svolgerà in modalità **IBRIDA**:

- **in presenza a Milano, presso il Centro Congressi NH Collection Milano City Life**, Via Colleoni 4
- **in Aula Virtuale** (Fad sincrona-Webinar), in diretta su piattaforma multimediale dedicata: <https://virtual-events.tmtworld.it>

## PRESIDENTE DEL CONVEGNO

**Prof. Spinello Antinori**  
Università degli Studi di Milano  
ASST Fatebenefratelli Sacco - Milano

## "BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2022"

Ai tre migliori contributi scientifici pervenuti, selezionati per qualità, originalità, rilevanza dell'argomento trattato, interpretazione critica degli studi, verranno assegnati i **"Best Papers in Infectious Diseases 2022"**.

## ECM

Il Convegno, accreditato per un massimo di **200 Partecipanti (n. 80 on-site e n. 120 on-line)**, è destinato a **Medici chirurghi** (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Gastroenterologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie metaboliche e diabetologia, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, Pediatria, Oncologia, Ginecologia e Ostetricia, Geriatria, Ematologia, Cardiologia, Reumatologia Medicina Generale-Medici di famiglia), **Biologi, Farmacisti, Infermieri, Veterinari**.

### • Modalità Residenziale

Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza, rilevata attraverso la registrazione on-site, al 90% dell'intero Programma formativo, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste) ed alla compilazione della Scheda di Valutazione dell'Evento.

Sono stati assegnati, secondo il Programma accreditato **N. 11 Crediti ECM**.

### • Modalità FAD Sincrona-Webinar

Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza, rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma, al 90% dell'intero Programma formativo, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario on-line, disponibile per 3 giorni a partire dal giorno successivo alla conclusione del Workshop, con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste) ed alla compilazione on-line della Scheda di Valutazione dell'Evento).

Sono stati assegnati, secondo il Programma accreditato **N. 16,5 Crediti ECM**

**Obiettivo formativo:** Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

## ISCRIZIONI

La partecipazione al Convegno è gratuita.  
Per iscriversi è necessario collegarsi al sito [www.tmtworld.it/congress](http://www.tmtworld.it/congress), selezionare l'icona del Convegno, accedere alla piattaforma FAD e registrarsi per finalizzare l'iscrizione.  
Si consiglia di conservare le credenziali di accesso impostate durante la procedura di registrazione perché le stesse potranno essere utilizzate anche per le future iscrizioni agli Eventi progettati e proposti da T.M.T. Srl.

## DOTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE (WEBINAR)

Per partecipare al Convegno in modalità Webinar-FAD Sincrona è richiesta la seguente configurazione:

- PC/Mac/Tablet/Smartphone
- Banda di collegamento ADSL o superiore
- Scheda audio, cuffie o altoparlanti
- Browser web (Mozilla Firefox, Chrome, Safari, Internet Explorer 10.0+, Android 4.4+, IOS Safari 7+)
- Abilitazione dei cookies e di Javascript

## PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

T.M.T. Srl #676  
Via Mecenate 12 - 20138 Milano  
Tel. 0258012822 - Fax 0258028245  
E-mail: [congress@tmtworld.it](mailto:congress@tmtworld.it)  
Web site: [www.tmtworld.it](http://www.tmtworld.it)



Il Convegno è realizzato grazie al contributo non condizionante di:



## CONVEGNO

# GIORNATE INFETTIVOLOGICHE "LUIGI SACCO" 2022



HYBRID EDITION



Milano, 14-15 Ottobre 2022

# RAZIONALE

Le **Giornate Infettivologiche “Luigi Sacco”** si propongono come luogo di confronto riguardo le principali tematiche di attualità nell’ambito delle malattie infettive. Nonostante l’infezione da SARS-CoV-2 abbia attratto gran parte degli interessi scientifici e clinici degli ultimi due anni e mezzo, l’infettivologia moderna si trova davanti a rinnovate sfide portate da infezioni di “vecchia data” ed emergenti/riemergenti.

Per quanto riguarda le infezioni da virus epatitici verranno trattati i principali temi inerenti la comparsa di una nuova epatopatia ad eziologia ad oggi ignota in età pediatrica, l’eliminazione dell’HCV e la gestione e cura delle infezioni da HBV e HDV. Per quanto riguarda l’infezione da HIV verranno trattati i principali temi inerenti la scelta dei regimi antiretrovirali nel paziente naïve, le strategie di semplificazione, le terapie long-acting e la problematica del paziente plurifallito.

Per quanto concerne le infezioni batteriche e fungine verrà dedicato un ampio spazio in cui analizzare nuove e vecchie molecole disponibili per il trattamento delle infezioni da germi multiresistenti e la loro collocazione ideale in ambito clinico.

In questa edizione è previsto uno spazio dedicato alle malattie tropicali neglette in cui verranno discussi dati epidemiologici, di diagnostica e clinica delle principali patologie tropicali neglette con cui i clinici italiani si confrontano quotidianamente.

Una intera Sessione verterà sulle principali nuove vaccinazioni che vanno ad ampliare l’attuale armamentario di prevenzione clinica. Verrà infine dedicato uno spazio a giovani Colleghi specializzandi che si cimenteranno nella revisione e nella presentazione dei principali lavori scientifici pubblicati negli ultimi due anni inerenti COVID-19, tubercolosi, infezioni batteriche, HIV e patologie tropicali.

# PROGRAMMA

## Venerdì 14 Ottobre 2022

Ore 09.00	<b>Apertura dei lavori</b> S. Antinori (Milano)
	<b>Saluti Autorità</b>
Ore 09.15	<b>LETTURA</b> <b>L’infettivologia fra nuove minacce e possibili soluzioni</b> S. Antinori (Milano)
Ore 09.45-11.15	<b>EPATITI</b> Moderatori: G. Marchetti, G. Rizzardini (Milano)
Ore 09.45	<b>Una nuova epatite in età pediatrica</b> V. Giacomè (Milano)
Ore 10.05	<b>HCV: epidemiologia italiana e strategie di eliminazione nel contesto nazionale</b> S. De Nicola (Milano)
Ore 10.25	<b>HBV: gestione clinica corrente e prospettive di eradicazione</b> M. Puoti (Milano)
Ore 10.45	<b>HDV: nuove prospettive di trattamento</b> P. Lampertico (Milano)
Ore 11.05	<b>Discussione</b>
Ore 11.15-11.30	<b>Coffee Break</b>
Ore 11.30-13.00	<b>TERAPIA ANTIRETROVIRALE “PLACE IN CONTEXT”: INIZIO, SEMPLIFICAZIONE E ADERENZA</b> Moderatore: A. Gori (Milano)
Ore 11.30	<b>Terapia antiretrovirale duplice</b> S. Di Giambenedetto (Roma)
Ore 11.50	<b>Terapia antiretrovirale triplice</b> A. d’Arminio Monforte (Milano)
Ore 12.10	<b>Terapia Long-acting</b> G. Di Perri (Torino)
Ore 12.30	<b>Il paziente plurifallito: strategie per un successo virologico</b> A. Castagna (Milano)
Ore 12.50	<b>Discussione</b>
Ore 13.00-14.00	<b>Light Lunch</b>

Ore 14.00-16.45	<b>INFEZIONI BATTERICHE E FUNGINE: TRA VECCHIE E NUOVE MOLECOLE</b> Moderatori: S. Antinori, M. Galli (Milano)
Ore 14.00	<b>Rezafungin: una nuova echinocandina long-acting</b> F. Barchiesi (Pesaro)
Ore 14.20	<b>Quali indicazioni per Meropenem-varbobactam nelle infezioni da MDR</b> M. Tumbarello (Siena)
Ore 14.40	<b>Quali indicazioni per Imipenem-cilastatina-relebactam nelle infezioni da MDR</b> C. Tascini (Udine)
Ore 15.00	<b>Cefidirecol una nuova cefalosporina per tutte le infezioni da MDR?</b> M. Falcone (Pisa)
Ore 15.20	<b>Aztreonam e fosfomicina nella terapia di combinazione delle infezioni da MDR</b> F. Franzetti (Busto Arsizio)
Ore 15.40	<b>Fosfomicina: esperienza in real-life</b> M. Crapis (Pordenone)
Ore 16.00	<b>Oritavancina un nuovo glicopeptide long-acting</b> D.R. Giacobbe (Genova)
Ore 16.20	<b>Discussione</b>
Ore 16.45-17.45	<b>BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2022</b> (Comunicazioni selezionate) Moderatore: A. Giacomelli (Milano)
Ore 16.45	<b>Infezione da HIV</b> D. Tomasoni (Milano)
Ore 17.00	<b>Tubercolosi</b> L. Rossi (Brescia)
Ore 17.15	<b>Infezioni batteriche</b> G. Casalini (Milano)
Ore 17.30	<b>Discussione</b>
Ore 17.45	<b>Chiusura dei Lavori</b>

## Sabato 15 Ottobre 2022

Ore 09.00-10.45	<b>MALATTIE TROPICALI NEGLETTE</b> Moderatore: A. Bartoloni (Firenze)
Ore 09.00	<b>Italian Network on NTDs</b> F. Bruschi (Pisa)

Ore 09.15	<b>Leishmaniosi</b> A. Cascio (Palermo)
Ore 09.35	<b>Malattia di Chagas</b> S. Antinori (Milano)
Ore 09.55	<b>Strongiloidiasi</b> D. Buonfrate (Negrar-VR)
Ore 10.15	<b>Schistosomiasi</b> F. Gobbi (Negrar-VR)
Ore 10.35	<b>Discussione</b>
Ore 10.45-11.00	<b>Coffee Break</b>
Ore 11.00-11.40	<b>BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2022</b> (Comunicazioni selezionate) Moderatore: C. Tincati (Milano)
Ore 11.00	<b>Infezione da COVID-19</b> M. Maffezzoni (Pavia)
Ore 11.15	<b>Patologie tropicali</b> V. Crosato (Brescia)
Ore 11.30	<b>Discussione</b>
Ore 11.40-13.15	<b>NUOVI VACCINI</b> Moderatore: M. Galli (Milano)
Ore 11.40	<b>Il nuovo vaccino anti-herpes zoster</b> M.V. Cossu (Milano)
Ore 12.00	<b>Il vaccino anti-pneumococco 20-valente</b> A. Giacomelli (Milano)
Ore 12.20	<b>I vaccini anti-meningococco</b> A. Ridolfo (Milano)
Ore 12.40	<b>Il punto sui vaccini anti-SARS-CoV-2</b> A. Riva (Milano)
Ore 13.00	<b>Discussione</b>
Ore 13.15	<b>Conclusioni e take home messages</b>
	<b>PREMIAZIONE “BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2022”</b>
	<b>Compilazione del Questionario di Valutazione dell’Apprendimento ai fini ECM</b>