

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Gianpiero D'Offizi

Responsabile UOC Malattie Infettive Epatologia- I.R.C.C.S. L. Spallanzani

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Gianpiero D'Offizi, Simona di Giambenedetto, Alessandra D'Abramo, Gabriella D'Ettore, Cosmo Del Borgo, Marco Iannetta, Paolo Vassalini

FACULTY

Andrea Antinori, Roma
Orlando Armignacco, Roma
Stefania Bernardi, Roma
Alberto Borghetti, Roma
Alessandro Capone, Roma
Anna Carraro, Latina
Katia Casinelli, Frosinone
Luciano Caterini, Viterbo
Roberto Cauda, Roma
Gabriella D'Ettore, Roma
Gianpiero D'Offizi, Roma
Alessandra D'Abramo, Roma
Cosmo Del Borgo, Latina
Simona Di Giambenedetto, Roma
Massimo Fantoni, Roma
Anna Maria Geretti, United Kingdom
Enrico Girardi, Roma
Gina Gualano, Roma
Marco Iannetta, Roma
Alessandra Latini, Roma

Miriam Lichtner, Latina
Mauro Marchili, Rieti
Valentina Mazzotta, Roma
Tiziana Mulas, Roma
Emanuele Nicastrì, Roma
Alessandra Oliva, Roma
Fabrizio Palmieri, Roma
Caterina Pasquazzi, Roma
Silvia Pittalis, Roma
Vincenzo Puro, Roma
Marco Ridolfi, Roma
Loredana Sarmati, Roma
Massimiliano Scuderi, Rieti
Fabrizio Taglietti, Roma
Gloria Taliani, Roma
Chiara Temperoni, Viterbo
Paolo Vassalini, Roma
Mario Venditti, Roma
Serena Vita, Roma
Vincenzo Vullo, Roma

INFORMAZIONI GENERALI

Per raggiungere la sede congressuale sarà organizzato un servizio di transfer in pullman, con partenza la mattina da Roma e ritorno a fine evento.

Il servizio è gratuito e su prenotazione fino ad esaurimento posti.

Maggiori informazioni saranno disponibili sul sito www.dotcomeventi.com

IN AUTO

Prendere l'autostrada direzione Firenze ed uscire a Fiano Romano. Percorrere la Via Salaria SS4 in direzione di Rieti.

All'altezza di San Giovanni Reatino proseguire dritti e entrare in galleria che immetterà sul raccordo Terni-Rieti. Appena terminata la galleria, uscire a Rieti Est. Passata una seconda galleria, uscire ancora a Rieti Est ed immettersi sulla strada Salto-Cicolana direzione Rieti (a destra).

Arrivati all'incrocio con la Via Salaria, svoltare a destra, passare Ponte Cavallotti fino a giungere al semaforo di Porta d'Arce.

Restare sulla corsia di destra ed appena passato il semaforo eseguire una curva a gomito sempre a destra per immettersi in Via San Mauro (dietro il chiosco con edicola e bar).

Percorrere Via San Mauro, arrivati ad un bivio continuare sulla destra fino a Villa Potenziani.

SEDE

Park Hotel Villa Potenziani

Via S. Mauro, 6 - 02100 Rieti

[Google map](#)

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider Standard accreditato presso la Commissione Nazionale ECM - ID 680

Via Flaminia, 54 - 00196 Roma

Tel. 06 4061370 - Fax 06 3242600 - E-Mail: info@dotcomeventi.com

ECM 680 - 390075

L'evento è accreditato per n° 100 partecipanti per le seguenti figure professionali:

- **Medico - Chirurgo** Anestesia e Rianimazione, Chirurgia generale, Ematologia, Epidemiologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Malattie Infettive, Medicina Interna, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia)
- **Farmacista Ospedaliero**

Assegnati n. 6 crediti formativi ECM

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

PRE-ISCRIZIONE

La pre-iscrizione potrà essere effettuata online collegandosi al sito www.dotcomeventi.com nella sezione "EVENTI & CONGRESSI IN CORSO".

Si ricorda che l'attestazione dei crediti formativi ECM è subordinata alla partecipazione del 90% della durata dei lavori, alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).

Con la sponsorizzazione non condizionante di

abbvie

Angelini
Pharma

GILEAD
Creating Possible



MSD

Pfizer

TILLOTTS PHARMA
ZERIA GROUP

ViiV
Healthcare

Con il patrocinio di



SIMIT
Società Italiana
di Malattie Infettive
e Tropicali
SEZ. LAZIO



CONGRESSO REGIONALE SIMIT 2023

studiare il passato, comprendere il futuro



RIETI
29 settembre 2023
Park Hotel Villa Potenziani

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Gianpiero D'Offizi

RAZIONALE SCIENTIFICO

Anche quest'anno il convegno regionale, in accordo con la mission della nostra Società, rappresenterà un momento di confronto sulle varie tematiche che coinvolgono ed animano la nostra disciplina. L'intenzione è quella di confrontarci, come infettivologi, attraverso la presentazione di casistiche ed esperienze cliniche di particolare rilevanza, rappresentative dell'attività quotidianamente effettuata nelle singole strutture di cura e di studio.

Oltre ad un focus sull'evoluzione della pandemia COVID-19, nel corso del Convegno, si affronteranno temi differenti che andranno dal modello organizzativo della rete di Malattie Infettive, alla patologia infettiva nell'ospite immunodepresso, nel paziente fragile ed all'evoluzione dell'ecosistema dei germi multi-resistenti. Verranno trattate le nuove terapie in corso di infezione HBV/HDV ai nuovi modelli innovativi di terapia nel paziente HIV. Il tutto sarà articolato in letture magistrali, relazioni e casi clinici interattivi tra docenti senior e docenti più giovani.

SIMIT LAZIO ha, infatti, una particolare attenzione nell'incentivare e rafforzare la rete delle malattie infettive della regione, con uno sguardo verso i giovani infettivologi dai quali attingere entusiasmo e nuove energie. Con l'augurio di coniugare un proficuo aggiornamento scientifico con un piacevole incontro nella nostra comunità di infettivologi.



PROGRAMMA

08.30 Registrazione Partecipanti

09.00 Saluto delle Autorità

09.15 Benvenuto e Introduzione, **G. D'Offizi, M. Marchili**

Moderatore: **O. Armignacco**

09.30 Lettura: Modello organizzativo della rete di Malattie Infettive nel Lazio
E. Nicastrì

Prima sessione

"Le infezioni nell'ospite immunocompromesso"

Moderatori: **R. Cauda, V. Vullo**

09.50 Lettura: Le infezioni nell'ospite immunocompromesso, **L. Sarmati**

10.10 Caso clinico patologia infettiva nell'ospite immunocompromesso, **T. Mulas**

10.25 Discussione
Discussant: **M. Lichtner, M. Iannetta**

10.45 Pausa caffè

Seconda Sessione

"Le infezioni da germi multiresistenti"

Moderatori: **M. Fantoni, M Venditti**

11.05 Lettura: Evoluzione dell'ecosistema dei germi MDR, **A. Oliva**

11.25 Approfondimento: Prevenzione e controllo delle ICA e buon uso degli antibiotico. Le indicazioni della Regione Lazio secondo il PNCAR e PNP, **V. Puro**

11.40 Caso clinico su infezione da germi MDR, **A. Carraro**

11.55 Discussione
Discussant **A. Capone, P. Vassalini**

Terza Sessione

"Le infezioni trasmissibili sessualmente"

Moderatori: **S. Pittalis, M. Marchili**

12.15 Lettura: MST: limiti, confini e vantaggi di essere dermatologo e venereologo,
A. Latini

12.35 Caso clinico su infezione da Treponema Pallidum, **M. Ridolfi**

12.50 Discussione
Discussant **V. Mazzotta, A. Borghetti**

13.10 Pausa pranzo

Moderatore: **G Taliani**

14.10 Lettura Magistrale. Nuove terapie infezione HBV/HDV, **A.M. Geretti**

Quarta Sessione

"Focus sulla malattia da HIV"

Moderatori: **L. Caterini, M. Scuderi**

14.30 Lettura: Nuovi modelli di terapia in HIV, **A. Antinori**

14.50 Caso clinico sulla patologia da HIV, **C. Temperoni**

15.05 Discussione
Discussant: **S. Di Giambenedetto, G. d'Ettore**

Quinta Sessione

"Focus su COVID-19"

Moderatori: **F. Palmieri, F. Taglietti**

15.25 Lettura: Evoluzione di una pandemia, **E. Girardi**

15.45 Caso clinico su COVID19, **S. Vita**

16.00 Discussione
Discussant: **G. Gualano, C. Del Borgo**

Moderatori: **C. Pasquazzi, K. Casinelli**

16.20 Lettura: L'infezione da Virus Respiratorio Sinciziale ed approccio vaccinale,
S. Bernardi

16.40 Congress Recap, **A. D'Abramo, Di Giambenedetto**

17.00 Take Home Messages, **G. D'Offizi, M. Marchili**

17.15 Verifica di apprendimento ECM