

VI | **RIUNIONE** | **20**
ANNUALE | **17**
SIMIT TOSCANA

5- 6 DICEMBRE 2017
NIL HOTEL - FIRENZE



SEDE DEL CONGRESSO

Nil Hotel
Via Eugenio Barsanti 27 a/b
50127 Firenze

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Alessandro Bartoloni
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi
Largo Brambilla 3, 50134 Firenze
Tel 055.7949482
Email: alessandro.bartoloni@unifi.it

COMITATO ORGANIZZATORE

Direttivo Simit Toscana
Società Italiana Malattie Infettive e Tropicali
Presidente: Alessandro Bartoloni
Segretario: Massimo Di Pietro
Consiglieri: Beatrice Borchì, Andrea De Luca,
Sauro Luchi, Barbara Ricciardi, Spartaco Sani

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ti.Gi. Congress
Via Udine, 12, 58100 Grosseto
Tel. 0564.412038
Email: tigicongr@gmail.com
Web: www.tigicongress.com

ISCRIZIONI

L'iscrizione al convegno è gratuita per coloro che compileranno l'apposito form sul sito www.tigicongress.com/2017/simit entro il 28 Novembre p.v.

L'iscrizione comprenderà:

Partecipazione al corso, partecipazione al programma ECM, attestato di partecipazione, coffee breaks e colazione di lavoro. Dopo tale data non potrà essere garantita la disponibilità dei posti.

ECM

Crediti assegnati: 13

PROFESSIONE

Medico Chirurgo, Biologo, Assistente sanitario,
Farmacista (Territoriale e Ospedaliero)

DISCIPLINE

Malattie Infettive, Gastroenterologia, Medicina Interna, Microbiologia e virologia, Anestesia e rianimazione, Medicina e chirurgia d'accettazione urgenza, Ematologia, Nefrologia, Dermatologia e venereologia, Neurologia, Geriatria, Igiene epidemiologia e sanità pubblica, Pediatria



MARTEDI 5 DICEMBRE 2017

09.15 Welcome Coffee

10.00 Saluti delle Autorità e presentazione dell'evento
A. Bartoloni

10.30 Lettura - La Legge Gelli (24/2017):
a proposito della responsabilità professionale
P.G. Macrì

**I SESSIONE (INTERATTIVA)
ANTIBIOTICI E ANTIFUNGINI:
CONTROVERSIE NELLA PRATICA CLINICA**

Moderatori: *F. Bartalesi, C. Nencioni*

Discussant: *F. Menichetti, N. Petrosillo*

11.00 Posizionamento di antibiotici e antifungini recentemente registrati (Dalbavancina, Tedizolid, Ceftobiprolo, Ceftarolina, Ceftolozano/Tazobactam, Fosfomicina ev, Isavuconazolo)
Introduzione: *A. Farese*

11.30 La terapia della Listeriosi
Introduzione: *G. Corti*

12.00 La terapia dell'endocardite da enterococchi
Introduzione: *B. Del Pin*

12.30 Lock therapy
Introduzione: *D. Aquilini*

13.00 Colazione di lavoro

II SESSIONE
TERAPIA DELL'INFEZIONE DA HIV: QUALI STRATEGIE?

Moderatori: *G. Sterrantino, A. Vincenti*

- 14.00 HIV oggi: i dati della coorte Icona
F. Vichi
- 14.30 Dual therapy: nuove prospettive
S. Di Gianbenedetto
- 15.00 Single Pill Regimens (STR) a confronto
M. Zaccarelli
- 15.30 90/90/90 dati Azienda Ospedaliera Careggi (2007-2017)
F. Lagi, G. Sterrantino
- 16.00 Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperti
Discussant: *C. Martinelli, M. Trezzi*
- 16.30 Coffee break
- 17.20 Assemblea dei soci SIMIT TOSCANA

MERCOLEDI 6 DICEMBRE 2017

III SESSIONE IN COLLABORAZIONE CON



**FACCIA A FACCIA CON LE MALATTIE
TROPICALI NEGLETTE**

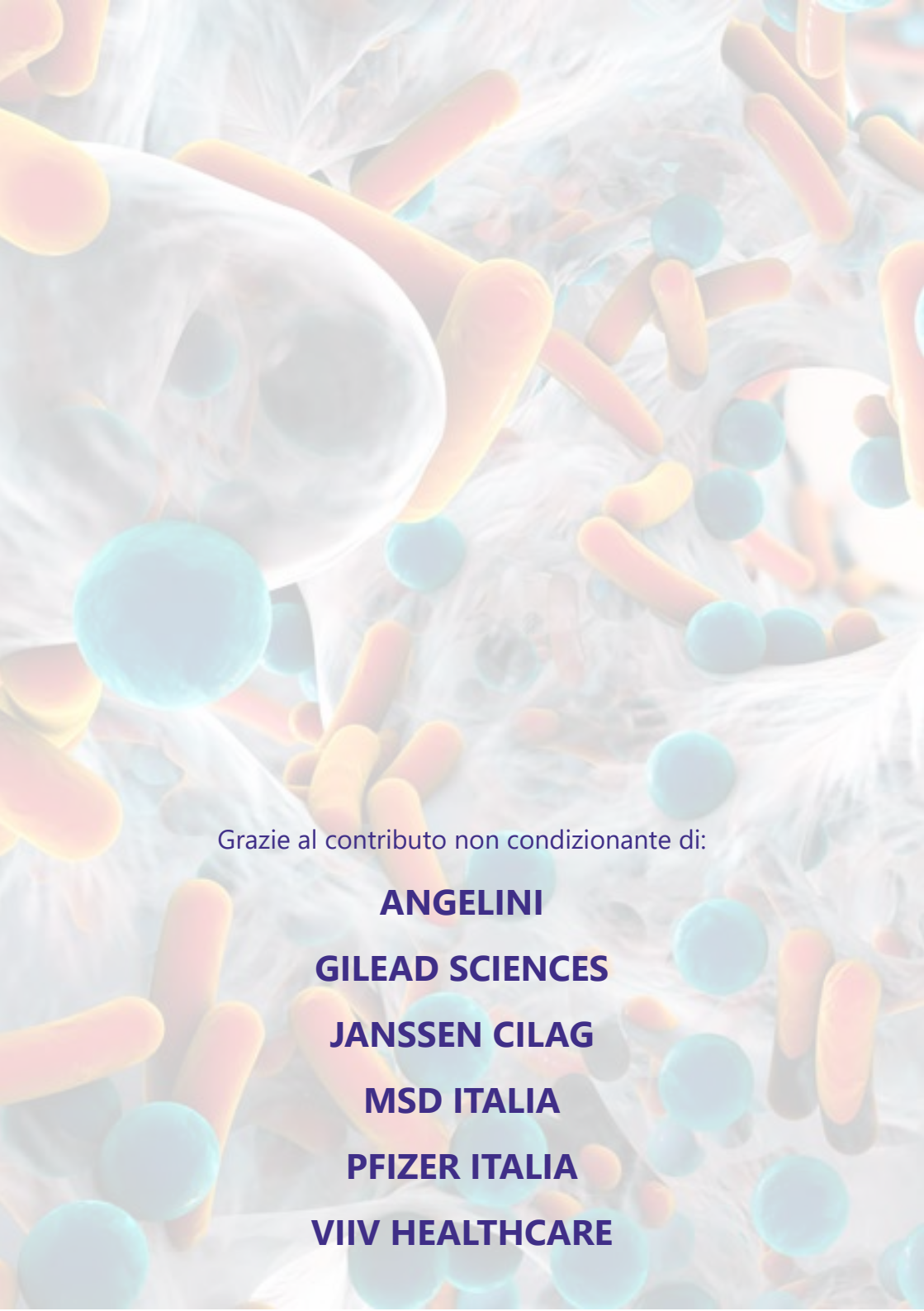
Moderatori: *A. Bartoloni, F. Bruschi*

- 09.00 Le malattie tropicali neglette: queste sconosciute
A. Bartoloni
- 09.30 Leishmaniosi: aggiornamenti su epidemiologia e diagnosi
di laboratorio
M. Gramiccia
- 10.00 Leishmaniosi: vecchie e nuove strategie terapeutiche
L. Zammarchi
- 10.30 Arbovirosi, autoctone e di importazione
G. Rezza
- 11.00 Coffee break
- 11.20 Schistosomiasi: diagnosi, gestione e controllo
F. Gobbi
- 11.50 Trattamento efficace di cerebellite non granulomatosa da
Acanthamoeba spp in paziente immunocompetente
S. Modica (Caso clinico Scuola di Specializzazione Siena)
- 12.10 Un sinistro dolore al fianco
I. Vellere (Caso clinico Scuola di Specializzazione Firenze)
- 12.30 Una meningite da West Nile
F. Amadori (Caso clinico Scuola di Specializzazione Pisa)
- 12.50 Colazione di lavoro

IV SESSIONE
IL TRATTAMENTO CON DAA IN PAZIENTI COMPLESSI

Moderatori: *D. Tacconi, S. Luchi, D. Bartolozzi*

- 14.00 L'accesso al trattamento anti HCV in Toscana
T. Corona
- 14.20 La terapia nel soggetto nefropatico
P. Blanc
- 14.40 Il trattamento nell'anziano
G. Corti
- 15.00 DAA E HCC: quale correlazione ?
S. Sani
- 15.20 Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperti
- 15.40 Il trattamento dei pazienti falliti
A. De Luca
- 16.00 Le prossime generazioni di DAA
M. Pozzi
- 16.20 Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperti
- 16.40 Caso clinico complesso 1 - Repetita iuvant
S. Chigiotti
- 17.00 Caso clinico complesso 2
D. Messeri
- 17.20 Conclusioni e compilazione questionari ECM
A. Bartoloni
- 17.30 Fine lavori

The background of the entire page is a microscopic view of biological cells. It features a complex network of white, fibrous structures that resemble the cytoskeleton or extracellular matrix. Scattered throughout this network are numerous small, rounded particles in two colors: a vibrant cyan blue and a warm, golden-orange. Some of these particles are larger and more prominent, while others are smaller and more numerous. The overall lighting is soft and diffused, creating a sense of depth and highlighting the intricate details of the cellular environment.

Grazie al contributo non condizionante di:

ANGELINI

GILEAD SCIENCES

JANSSEN CILAG

MSD ITALIA

PFIZER ITALIA

VIIV HEALTHCARE