

# S. ORSOLA OPEN DAYS 2019

**Meeting Multidisciplinari di Aggiornamento**

4 Giugno

**IL MULTIFORME RUOLO DEL MICROBIOTA  
E NELLA PREVENZIONE  
E NELLA MODULAZIONE DEL RISCHIO INFETTIVO**

4 Luglio

**LA COMPLESSITA' IN MALATTIE INFETTIVE:  
NUOVI PARADIGMI GESTIONALI.  
Parte prima**

19 Settembre

**LA COMPLESSITA' IN MALATTIE INFETTIVE:  
NUOVI PARADIGMI GESTIONALI.  
Parte seconda**

26 Settembre

**HIV E COMORBOSITA': STATO DELL'ARTE**

1 Ottobre

**I VACCINI SONO IL NOSTRO FUTURO**

16 Ottobre

**NUOVE FRONTIERE  
NELLA LOTTA ALLE EPATITI VIRALI**

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE PROGETTO

Gli Eventi del Format **S. ORSOLA OPEN DAYS 2019** si svolgeranno presso:  
**A.O.U. Policlinico S. Orsola-Malpighi**  
**Aula Clinica di Malattie Infettive**  
Via Massarenti 11 – 40138 Bologna

### RESPONSABILI DEL PROGETTO

Prof.ssa Gabriella Verucchi  
Prof. Pierluigi Viale  
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche  
Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive

### ECM

I Seminari del Progetto “**S. Orsola Open Days 2019**”, sono accreditati singolarmente e destinati a Medici chirurghi (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Medicina interna, Gastroenterologia e discipline affini), a Biologi ed a Farmacisti. Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti di ciascun Evento è subordinato alla presenza al 90% dei lavori dell'Evento, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande) ed alla compilazione della Scheda Anagrafica e di Valutazione dell'Evento.

### ISCRIZIONI

La partecipazione agli **Eventi del Format S. ORSOLA OPEN DAYS 2019** è gratuita. Per ragioni organizzative, tuttavia, è indispensabile iscriversi online all'indirizzo [www.tmtworld.it/congress](http://www.tmtworld.it/congress) entro 5 giorni dall'inizio di ogni Evento. La Segreteria Organizzativa provvederà a confermare l'iscrizione, ai singoli Eventi, ai Partecipanti registrati.

### PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



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

**S. ORSOLA OPEN DAYS 2019**

# S. ORSOLA OPEN DAYS 2019

**SEI POMERIGGI PER SEI APPUNTAMENTI  
DI CONFRONTO ED AGGIORNAMENTO  
SU TEMATICHE INFETTIVOLOGICHE DI ATTUALITA'**

**«PER NON DIMENTICARE GINEVRA MARINACCI E GIOVANNI GESU'»**

Nessuna disciplina è capace di cambiare e rinnovare le sue sfide quanto le malattie infettive. Per tale motivo un libro rischia spesso di essere datato ed una pubblicazione scientifica di essere espressione di una visione individuale. Il confronto tra esperti, condotto in condizione di franchezza ed onestà intellettuale, è dunque la chiave per mantenere elevato il livello culturale dei professionisti, sempre più coinvolti nella gestione di situazioni di elevata complessità clinica ed epidemiologica e pertanto desiderosi di costante aggiornamento. Da questo razionale viene il framework del Progetto: sei appuntamenti pomeridiani nel corso dell'anno, brevi ma intensi, dove cultura, vision ed esperienze verranno condivise tra esperti, giovani e meno giovani colleghi, accomunati dal desiderio di approfondire il proprio bagaglio culturale.

4 Luglio

**LA COMPLESSITA' IN MALATTIE INFETTIVE:  
NUOVI PARADIGMI GESTIONALI. Parte prima**

# LA COMPLESSITÀ IN MALATTIE INFETTIVE: NUOVI PARADIGMI GESTIONALI. PARTE PRIMA

Responsabile scientifico: Prof. Pierluigi Viale

**Bologna, 4 Luglio 2019**

A.O.U. Policlinico S. Orsola-Malpighi - Aula Clinica Malattie Infettive

- Ore 13.30 Registrazione dei Partecipanti
- Ore 14.00-18.00 **LA COMPLESSITA' IN MALATTIE INFETTIVE:  
NUOVI PARADIGMI GESTIONALI**  
Moderatori: *Pierluigi Viale, Fabio Tumietto (Bologna)*
- Ore 14.30 **Il razionale PK/PD delle scelte terapeutiche**  
*Federico Pea (Udine)*
- Ore 15.00 **Le infezioni osteoarticolari di alta complessità**  
*Sara Tedeschi (Bologna)*
- Ore 15.30 **Le endocarditi infettive su valvola nativa**  
*Marco Falcone (Pisa)*
- Ore 16.00 **Le endocarditi infettive su device**  
*Michele Bartoletti (Bologna)*
- Ore 16.30 **Le polmoniti nel paziente fragile**  
*Massimo Crapis (Pordenone)*
- Ore 17.00 **Discussione**
- Ore 18.00 **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**
- Ore 18.15 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

*Razionale*

Il rischio infettivo continua a rappresentare uno dei maggiori effetti collaterali della moderna medicina: quanto più impegnative sono le sfide che la medicina accetta, tanto più elevato è di fatto in rischio di complicanze infettive. In più le popolazioni microbiche, notoriamente avvantaggiate rispetto all'uomo nella competizione evolutiva, sono in grado di adattarsi agli antimicrobici con una velocità con la quale non potremo mai competere. Per questo motivo la gestione del rischio infettivo deve costantemente essere aggiornata ed altrettanto la prescrizione degli antimicrobici, rispetto alla quale è necessario accettarne la necessità di una costante valutazione del rapporto rischio-beneficio. Il numero di argomenti sul tappeto è tale e di tale portata, che si rendono necessari due appuntamenti in due diverse date.

- Dott. Michele Bartoletti** Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna  
**Dott. Massimo Crapis** Azienda per l'Assistenza Sanitaria 5 Friuli Occidentale, Pordenone  
**Prof. Marco Falcone** Università degli Studi di Pisa, Pisa  
**Prof. Federico Pea** Università degli Studi di Udine, Udine  
**Dott.ssa Sara Tedeschi** Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna  
**Dott. Fabio Tumietto** Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna  
**Prof. Pierluigi Viale** Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna

*Faculty*