

# INFECTI ON

TOP INFEZIONI IN  
PRIMO PIANO

**FAD SINCRONA**

**MERCOLEDÌ 21 FEBBRAIO 2024**

[www.iec-live.it](http://www.iec-live.it)

Con il patrocinio di



# RAZIONALE SCIENTIFICO

La seconda edizione del corso INFECTI-ON-TOP si pone come obiettivo quello di mantenere accesi i riflettori sulla prevenzione e la cura delle malattie infettive nonché sulle sfide gestionali nel management dei pazienti fragili. Risulta di particolare importanza il confronto tra gli specialisti in infezioni sulle sfide future che dovrà affrontare la Sanità Pubblica per il controllo delle malattie infettive, la loro prevenzione e il loro trattamento. Il confronto partirà innanzitutto dall'analisi del nuovo Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale 2023-2025 per dare poi spazio alla voce degli specialisti che metteranno in campo la propria esperienza ed i propri suggerimenti per individuare le più efficaci ed incisive strategie per il futuro. Verranno poi analizzati nello specifico alcuni dei topics più rilevanti in ambito infettivologico: la vaccinazione antiHPV, la vaccinazione antipneumococcica e l'antimicrobial stewardship. L'obiettivo principale di questo corso è quello di permettere un confronto diretto tra specialisti combinando linee guida ed esperienza per un proficuo approccio alle sfide infettivologiche future.

## FACULTY

*Matteo Bassetti, Genova*

*Antonella Castagna, Milano*

*Michele Conversano, Taranto*

*Antonio D'Avino, Napoli*

*Marco Falcone, Pisa*

*Giancarlo Icardi, Genova*

*Pietro Luigi Lopalco, Lecce*

*Francesco S. Mennini, Roma*

*Cristina Mussini, Modena*

*Roberto Parrella, Napoli*

*Walter Ricciardi, Roma*

*Silvestro Scotti, Napoli*

*Pierluigi Viale, Bologna*

*Francesco Vitale, Palermo*

*Michela Vuga, Giornalista Scientifica*

**15.00** Apertura dei lavori e Presentazione degli obiettivi formativi del corso  
**Antonella Castagna** (Milano), **Giancarlo Icardi** (Genova), **Pierluigi Viale** (Bologna)

**15.05 Lettura Magistrale** - Le sfide future della Sanità pubblica **Polling**  
per il controllo e la lotta alle malattie infettive  
**Walter Ricciardi** (Roma)

**15.25 Fight ON** - Combattere le malattie infettive: la prevenzione e la cura **Polling**  
**Antonella Castagna** (Milano), **Giancarlo Icardi** (Genova), **Pierluigi Viale** (Bologna)

**15.45** La prevenzione vaccinale e l'antibiotico resistenza secondo  
il nuovo PNPV 2023-2025: analisi economica **Polling**  
**Francesco Saverio Mennini** (Roma)

## **16.05 TAVOLA ROTONDA**

Malattie infettive e strategie per il futuro: il punto di vista degli esperti

**Modera: Michela Vuga** (Giornalista Scientifica)

**Matteo Bassetti** (Genova), **Antonio D'Avino** (Napoli), **Marco Falcone** (Pisa),

**Pietro Luigi Lopalco** (Lecce), **Cristina Mussini** (Modena), **Roberto Parrella** (Napoli),

**Silvestro Scotti** (Napoli)

### **Polling**

Le relazioni saranno inframezzate da Q&A, dove i discenti dovranno rispondere a domande.

I risultati saranno proiettati in tempo reale e discussi.

**Modera: Francesco Vitale** (Palermo)

**16.45** Sfide e prospettive della vaccinazione antiHPV **Polling**  
**Giancarlo Icardi** (Genova)

**17.05** Vaccinazione antipneumococcica pediatrica: stato dell'arte **Polling**  
**Francesco Vitale** (Palermo)

**17.25** Discussione con esperti  
**Michele Conversano** (Taranto), **Antonio D'Avino** (Napoli), **Silvestro Scotti** (Napoli)

**17.45** Walk the talk: Take home messages  
**Antonella Castagna** (Milano), **Giancarlo Icardi** (Genova), **Pierluigi Viale** (Bologna)

**18.00** Chiusura del corso

**FAD SINCRONA**  
MERCOLEDÌ 21 FEBBRAIO 2024  
[www.iec-live.it](http://www.iec-live.it)



**AULA FAD** [www.iec-live.it](http://www.iec-live.it)

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita, per iscriverti [CLICCA QUI](#)  
Il convegno non è ad invito diretto dello sponsor

**Posti disponibili: 200**

### PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**I&C S.r.l.** - PROVIDER n. 5387

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

Tel. 051.614.4004 - Fax 051.614.2772

[cristina.casali@iec-srl.it](mailto:cristina.casali@iec-srl.it) - [www.iec-srl.it](http://www.iec-srl.it)

ID ECM: 5387- 404529 - **Crediti assegnati: 4,5**

Ore formative: 3

I&C si assume ogni responsabilità per i contenuti la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

### DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Professioni: **MEDICO CHIRURGO, FARMACISTA E BIOLOGO**

**Discipline del Medico Chirurgo:** Malattie Infettive, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Neurologia, Geriatria, Allergologia ed Immunologia Clinica, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia), Biochimica Clinica, Igiene, Epidemiologia e sanità pubblica, Epidemiologia, Ematologia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Anestesia e rianimazione, Pediatria, Pediatria (pediatri di libera scelta), Medicina generale (Medici di famiglia).

**Discipline del Farmacista:** Farmacista pubblico del SSN

Gli specialisti afferenti ad altre discipline non avranno diritto ai crediti formativi.

**TIPOLOGIA EVENTO** Formazione A Distanza (FAD)

### TIPOLOGIA PRODOTTO FAD

Corsi in diretta su Piattaforma Multimediale Dedicata (Aula Virtuale, Webinar) – Fad Sincrona.

### OBIETTIVO FORMATIVO

3. Documentazione clinica. Percorsi clinicoassistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - Area degli obiettivi formativi di processo.

### METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario on-line a risposta multipla con doppia randomizzazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento (sono consentiti al massimo cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo), compilare la scheda di valutazione evento FAD e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.

### DOTAZIONE NECESSARIA ALL'UTENTE

Indirizzo email (per iscriversi), browser web recente e aggiornato, connessione ad Internet, dispositivi per usufruire dei contenuti didattici (pc, smartphone o tablet) dotati di casse (o cuffie) e microfono (quest'ultimo solo nel caso in cui il corso preveda interazione verbale docenti/partecipanti).

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Antonella Castagna**

Professore Ordinario di Malattie Infettive  
Università Vita-Salute San Raffaele di Milano  
Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali  
Primario UO Malattie Infettive IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano

### **Giancarlo Icardi**

Professore Ordinario di Igiene Generale e Applicata  
Dipartimento di Scienze della Salute  
Università degli Studi di Genova  
Direttore UOC Igiene IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova

### **Pierluigi Viale**

Professore Ordinario di Malattie Infettive  
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche  
Università degli Studi di Bologna  
Direttore UO Malattie Infettive IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna

*Con la sponsorizzazione non condizionante di*

