

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Massimo Andreoni (Roma), Fabio Ciceri (Milano), Giancarlo Icardi (Genova)

# INFECTION AIR

*connecting knowledge,  
innovating for future*

**FAD SINCRONA**  
**VENERDÌ 1 OTTOBRE 2021**

**[www.infection-air.it](http://www.infection-air.it)**

Con il patrocinio di



# RAZIONALE SCIENTIFICO

La pandemia da **COVID-19** ha posto **nuove sfide gestionali** con il suo impatto sia diretto che indiretto sul **paziente HIV positivo**, sul **paziente ematologico** nonché su tutti gli **operatori sanitari dell'area infettivologica**. Le sfide che il mondo sanitario dovrà affrontare non si esauriranno con il termine della pandemia ed è dunque importante domandarsi: **cosa ci aspetterà The Day After al risveglio dalla pandemia? Quali saranno le sfide future?** In questo webinar proveremo a ripensare l'universo delle malattie infettive post COVID-19. L'**analisi del futuro** che ci attende avverrà attraverso la **suddivisione in gruppi** di lavoro in cui il confronto tra i partecipanti sarà stimolato dai docenti su specifici topics.

## FACULTY

Massimo Andreoni, *Roma*

Paolo Biasci, *Livorno*

Stefania Boccia, *Roma*

Francesca Bonifazi, *Bologna*

Fabio Ciceri, *Milano*

Michele Conversano, *Taranto*

Claudio Costantino, *Palermo*

Giovanni Di Perri, *Torino*

Corrado Girmenia, *Roma*

Stefania Iannazzo, *Roma*

Giancarlo Icardi, *Genova*

Roberto Ieraci, *Roma*

Tiziana Lazzarotto, *Bologna*

Tommasa Maio, *Novara*

Cristina Mussini, *Modena*

Alessandra Picardi, *Napoli*

Domenico Russo, *Brescia*

Antonietta Spadea, *Roma*

Paolo Villari, *Roma*

Michela Vuga, *Giornalista Scientifica*

# PROGRAMMA

---

**14.00** Presentazione degli obiettivi formativi del corso

**Massimo Andreoni** (Roma), **Fabio Ciceri** (Milano), **Giancarlo Icardi** (Genova)

**14.10** The Day After

La pandemia da nuovo coronavirus: epidemiologia e sfide future

**Massimo Andreoni** (Roma), **Fabio Ciceri** (Milano), **Giancarlo Icardi** (Genova)

**14.30** Polling Session

**14.45 TAVOLA ROTONDA**

**Safety Networks:** Ripensare l'universo delle malattie infettive (quali HIV) post COVID-19

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

**Massimo Andreoni** (Roma), **Stefania Boccia** (Roma), **Francesca Bonifazi** (Bologna),

**Fabio Ciceri** (Milano), **Giovanni Di Perri** (Torino), **Stefania Iannazzo** (Roma),

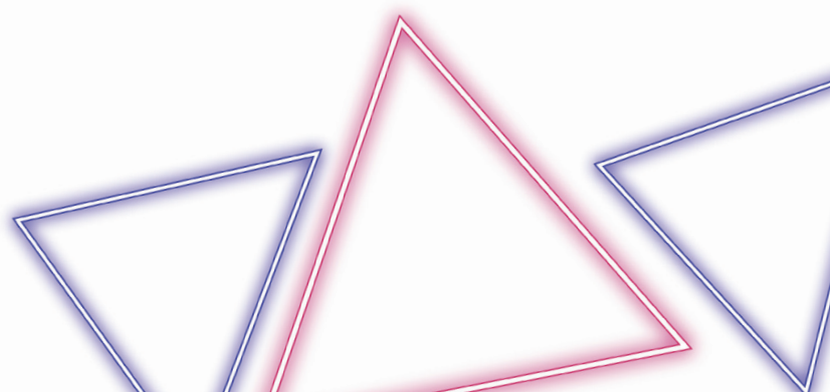
**Giancarlo Icardi** (Genova), **Roberto Ieraci** (Roma), **Cristina Mussini** (Modena), **Paolo Villari** (Roma)



**FAD SINCRONA**

**VENERDÌ 1 OTTOBRE 2021**

[www.infection-air.it](http://www.infection-air.it)



# PROGRAMMA

---

## 15.30 LAVORI DI GRUPPO

### GRUPPO 1

Ripartire con la vaccinazione:  
focus on HPV e adulto

**Paolo Biasci** (*Livorno*), **Stefania Boccia** (*Roma*),  
**Michele Conversano** (*Taranto*), **Claudio Costantino** (*Palermo*),  
**Stefania Iannazzo** (*Roma*), **Giancarlo Icardi** (*Genova*),  
**Roberto Ieraci** (*Roma*), **Tommasa Maio** (*Novara*),  
**Antonietta Spadea** (*Roma*), **Paolo Villari** (*Roma*)

### GRUPPO 2

Blip e riattivazione in corso di profilassi anti-CMV

**Fabio Ciceri** (*Milano*)

Pros: **Domenico Russo** (*Brescia*)

Cons: **Alessandra Picardi** (*Napoli*)

Inizio e durata della profilassi anti-CMV

**Francesca Bonifazi** (*Bologna*)

Pros: **Tiziana Lazzarotto** (*Bologna*)

Cons: **Corrado Girmenia** (*Roma*)

## 16.30 Take home message

**Massimo Andreoni** (*Roma*)

**Fabio Ciceri** (*Milano*)

**Giancarlo Icardi** (*Genova*)

## 16.45 Conclusioni

**Massimo Andreoni** (*Roma*)

**Fabio Ciceri** (*Milano*)

**Giancarlo Icardi** (*Genova*)

## 17.00 Chiusura del corso

## **AULA FAD**

[www.infection-air.it](http://www.infection-air.it)

## **MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

L'iscrizione è gratuita.

Per informazioni si prega di contattare la Segreteria Organizzativa: [stefania.parolari@iec-srl.it](mailto:stefania.parolari@iec-srl.it)

Il convegno non è ad invito diretto dello sponsor

**Posti disponibili: 200**

## **PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA I&C S.r.l.**

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)

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

ID ECM: 5387-330255 - Crediti assegnati: 4,5

Ore Formative: 3 ore

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

**Discipline del Farmacista:** Farmacia Ospedaliera

## **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).

# INFECTIO AIR

---

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Prof. Massimo Andreoni**

Professore Ordinario di Malattie Infettive  
Università degli Studi Tor Vergata di Roma  
Direttore UOC Malattie Infettive  
Fondazione Policlinico Tor Vergata di Roma

### **Prof. Fabio Ciceri**

Professore Ordinario di Ematologia  
Università "Vita-Salute" San Raffaele di Milano  
Direttore UO Ematologia e Trapianto Midollo  
IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano

### **Prof. Giancarlo Icardi**

Professore Ordinario di Igiene Generale e Applicata  
Università degli Studi di Genova  
Direttore UOC Igiene  
IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria  
S. Martino-IST di Genova

---

*Con la sponsorizzazione non condizionante di*

