

**Percorso di Formazione A Distanza:**

**“The AB Journey”**

**N° ECM: 106 – 436282**

**SEDE PIATTAFORMA FAD: UFFICI PKG srl: Firenze, via Giovanni del Pian dei Carpini 96/7 – 50127**

**INDIRIZZO PIATTAFORMA WEB: [www.pkg-education.com](http://www.pkg-education.com)**

**INDIRIZZO SERVER: [www.pkg-education.com](http://www.pkg-education.com)**

## INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO

### RAZIONALE

L'antibiotico-resistenza rappresenta una minaccia per la salute pubblica a livello mondiale. Questo fenomeno si verifica con il mutare dei batteri che diventano meno suscettibili ai farmaci, rendendo più difficile il trattamento delle infezioni ed aumentando il rischio di diffusione e di eventi fatali per i pazienti.

Le infezioni causate da batteri multiresistenti richiedono un approccio specialistico più accurato, l'utilizzo di antibiotici più potenti e più costosi che talora si accompagnano anche ad effetti collaterali potenzialmente più gravi.

Si stima che le malattie dovute a resistenza ai farmaci causano nel mondo circa 700.000 decessi l'anno, stima che è prevista in aumento nei prossimi anni fino a toccare i 2,4 milioni di decessi l'anno nei prossimi 20-25 anni.

Di fronte a numeri così allarmanti è necessario agire su ogni fronte per favorire un approccio al problema consapevole, efficace ed organizzato per contrastare con sensibilità, preparazione scientifica e con modelli organizzativi di stewardship questo problema.

Sono questi gli obiettivi di questo percorso che con un modello di formazione teorico-pratica vuole partire dai dati epidemiologici e microbiologici più attuali con uno sguardo attento sulle nuove terapie per approfondire le conoscenze su 4 setting cruciali sul problema dell'antibiotico-resistenza (infezioni delle vie respiratorie, addominali, della pelle e dei tessuti molli, delle vie urinarie). Il modello prevede la visione di video-lezioni che si alterneranno allo svolgimento di casi clinici interattivi paradigmatici per ogni setting per concludere il percorso con un incontro corale di confronto collettivo realizzato in web-conference.

### OBIETTIVI FORMATIVI E COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Coerenza con Obiettivo Nazionale N° 2: Linee guida – Protocolli – Procedure



**PKG**  
EDUCATIONAL PACKAGES

**PKG s.r.l.**

Via G. del Pian dei Carpini 96/7 - 50127 Firenze

Tel. 055.411625 - Fax 0554224290

Capitale Sociale Euro 10.000 I.V.

Cod. Fiscale P IVA e Registro Imprese Firenze 05582670484

## DESTINATARI

Il percorso formativo è accreditato per massimo 300 Medici Chirurghi con le seguenti specializzazioni:

- Malattie Infettive
- Anestesia e rianimazione
- Medicina Interna

## DURATA DEL CORSO

Il percorso formativo FAD E-LEARNING si svolgerà dal 1° settembre al 31 dicembre 2025.

## ATTIVITA' DI TUTORAGGIO E MODALITÀ DI EROGAZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO

Non è prevista attività di tutoraggio.

Il percorso formativo prevede l'uso di piattaforma multimediale interattiva via web (wbt) - e-learning.



**PROGRAMMA**

**1° step: FAD E-LEARNING ATTIVA DAL 1° SETTEMBRE AL 30 NOVEMBRE 2025**

DURATA	RELAZIONE	RELATORE
15 minuti	Introduzione alla FAD e presentazione degli obiettivi formativi	P. BONFANTI
<b>PRIMO MODULO: MODULO PROPEDEUTICO</b>		
45 minuti	Lezione video <b>Epidemiologia dei microrganismi multi-resistenti in Italia</b>	L. PRINCIPE
45 minuti	Lezione video <b>La microbiologia come driver di precisione</b>	T. GIANI
45 minuti	Lezione video <b>Le nuove terapie per un uso razionale degli antibiotici</b>	P. BONFANTI
<b>SECONDO MODULO</b>		
30 minuti	Lezione video: <b>Le infezioni delle vie respiratorie</b>	M. BARTOLETTI
30 minuti	Caso clinico interattivo 1 - Un caso di infezione delle vie respiratorie	L. BUSSINI
30 minuti	Lezione video: <b>Le infezioni addominali</b>	G. MADEDDU
30 minuti	Caso clinico interattivo 2 - Un caso di infezione addominale	A. DE VITO
30 minuti	Lezione video: <b>Le infezioni acute della pelle e dei tessuti molli</b>	L. BISI
30 minuti	Caso clinico interattivo 3 - Un caso di infezione della pelle o tessuti molli	M. FALTONI
30 minuti	Lezione video: <b>Le infezioni complicate delle vie urinarie</b>	S. CICALINI
30 minuti	Caso clinico interattivo 4 - Un caso di infezioni complicate delle vie urinarie	S. AL MOGHAZI
15 minuti	Take home messages	P. BONFANTI

**2° step: WEB CONFERENCE 10 DICEMBRE 2025**

ORARIO	RELAZIONE	RELATORE
14.00 – 14.10	Introduzione e presentazione degli obiettivi del corso	P. BONFANTI
14.10 - 15.40	Q&A: confronto/dibattito sulle lezioni: <b>Epidemiologia dei microrganismi multi-resistenti in Italia</b> <b>La microbiologia come driver di precisione</b> <b>Le nuove terapie per un uso razionale degli antibiotici</b> <b>Le infezioni delle vie respiratorie</b> <b>Le infezioni addominali</b> <b>Le infezioni acute della pelle e dei tessuti molli</b> <b>Le infezioni complicate delle vie urinarie</b>	L. PRINCIPE T. GIANI P. BONFANTI M. BARTOLETTI G. MADEDDU L. BISI S. CICALINI
15.40 – 16.10	Discussione risultati ed approfondimento caso clinico interattivo 1 - Un caso di infezione delle vie respiratorie	M. BARTOLETTI L.BUSSINI
16.10 – 16.40	Discussione risultati ed approfondimento caso clinico interattivo 2 - Un caso di infezione addominale	A. DE VITO G. MADEDDU
16.40 – 17.10	Discussione risultati ed approfondimento caso clinico interattivo 3 - Un caso di infezione della pelle o tessuti molli	L. BISI M. FALTONI
17.10 – 17.40	Discussione risultati ed approfondimento caso clinico interattivo 4 - Un caso di infezioni complicate delle vie urinarie	S. CICALINI S. AL MOGHAZI

Dall'11 al 31 dicembre 2025 i partecipanti potranno effettuare il questionario ECM.

Da regolamento Agenas i partecipanti hanno 5 tentativi a disposizione di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo.

**Durata complessiva 10 ore e 25 minuti.**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Responsabile Scientifico: Prof. Paolo Bonfanti

**NUMERO CREDITI ECM ASSEGNATI**

All'evento sono stati assegnati 10 crediti ECM.



**PKG**  
EDUCATIONAL PACKAGES

**PKG s.r.l.**  
Via G. del Pian dei Carpini 96/7 - 50127 Firenze  
Tel. 055.411625 - Fax 0554224290  
Capitale Sociale Euro 10.000 I.V.  
Cod. Fiscale P IVA e Registro Imprese Firenze 05582670484

**FACULTY (in ordine alfabetico)**

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Samir Al Moghazi	Medico chirurgo	Malattie infettive	INMI Spallanzani - Roma	<b>Dal 01/04/2019 al 31/03/2021</b> contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso INMI L. Spallanzani per attività di ricerca <b>Dal 01/08/2019 al 15/08/2019</b> attività libero professionale quale consulente specialista in malattie infettive presso l'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed IRCCS di Pozzilli <b>Ad oggi</b> Dirigente Medico UOC Infezioni Sistemiche e dell'Immunodepresso, INMI L. Spallanzani IRCCS, Roma <b>2013</b> Laurea in Medicina e Chirurgia <b>2018</b> Specializzazione in Malattie Infettive
Michele Bartoletti	Medico chirurgo	Malattie infettive	IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Milano	<b>Dal 2015 al 2018</b> Dottorando presso il Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche dell'Università di Bologna <b>2022</b> Ricercatore a Tempo Determinato, Dirigente Medico di Malattie Infettive a Bologna <b>Ad oggi</b> Responsabile di Unità Operativa Istituto Clinico Humanitas <b>2008</b> Laurea in Medicina e Chirurgia <b>2014</b> Specializzazione in Malattie Infettive
Luca Bisi	Medico Chirurgo	Malattie Infettive	Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza	<b>Dal 2012 al 2014</b> Medico libero professionista presso il reparto di malattie infettive AO San Gerardo <b>Dal 2014 al 2015</b> Dirigente medico presso il reparto di malattie infettive AO San Gerardo con contratto a tempo determinato <b>Dal 2015 ad oggi</b> Dirigente medico con contratto a tempo indeterminato presso il reparto di infettive ASST- Monza Ospedale San Gerardo <b>2007</b> Laurea in Medicina e Chirurgia <b>2012</b> Specializzazione in Malattie Infettive

Paolo Bonfanti	Medico Chirurgo	Malattie Infettive	Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza	<p><b>Dal 2008 al 2010</b> Incarico Professionale di alta specializzazione – Polo Universitario “Ospedale Luigi Sacco”, Milano</p> <p><b>Dal 2010 al 2020</b> Direttore UOC Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Lecco</p> <p><b>Dal 2020 ad oggi</b> Professore Università degli Studi Milano-Bicocca e Direttore Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive “Ospedale San Gerardo”</p> <p><b>1991</b> Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p><b>1996</b> Specializzazione in Chemioterapia</p> <p><b>2000</b> Specializzazione in Malattie Infettive</p>
Linda Bussini	Medico Chirurgo	Malattie Infettive	IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Milano	<p><b>Dal 2020 al 2022</b> Consulente in malattie infettive Unità di Malattie Infettive, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Bologna</p> <p><b>Dal 2022 al 2023</b> Consulente in malattie infettive presso IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Milano</p> <p><b>Ad oggi</b> Ricercatrice presso IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Milano</p> <p><b>2014</b> Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p><b>2019</b> Specializzazione in Malattie Infettive</p>
Stefania Cicalini	Medico Chirurgo	Malattie Infettive	INMI Spallanzani - Roma	<p><b>Dal 2002 al 2014</b> Dirigente medico UOC Infezioni Sistemiche e dell’Immunodepresso Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “L. Spallanzani</p> <p><b>Ad oggi</b> Direttore UOC Infezioni Sistemiche e dell’Immunodepresso, INMI L. Spallanzani IRCCS, Roma</p> <p><b>1995</b> Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p><b>2000</b> Specializzazione in Malattie Infettive</p>
Andrea De Vito	Medico Chirurgo	Malattie Infettive	Università degli Studi di Sassari	<p><b>Dal 2019 al 2023</b></p> <p><b>Ad oggi</b> Dottorando in malattie Infettive e Ricercatore presso Università degli studi di Sassari</p> <p><b>2017</b> Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p><b>2022</b> Specializzazione in Malattie Infettive</p>
Matteo Faltoni	Medico Chirurgo	Malattie Infettive	Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza	<p><b>Dal 2019 al 2023</b> Consulente medico</p> <p><b>Da 02/2024 ad oggi</b> Dirigente medico Struttura Complessa di Malattie Infettive Ospedale San Gerardo - Monza</p> <p><b>2018</b> Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p><b>2023</b> Specializzazione in Malattie Infettive</p>
Tommaso Giani	Biologo	Biologia molecolare	Università di Firenze	<p><b>Dal 2012 al 2017</b> Ricercatore presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università di Siena.</p>

				<p><b>Dal 2017 ad 2021</b> Ricercatore presso Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze</p> <p><b>Dal 2021 ad oggi</b> Professore Associato, s Microbiologia Clinica presso Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze</p> <p><b>2004</b> Laurea in Scienze Biologiche</p> <p><b>2003</b> Specializzazione in Biologia Molecolare</p> <p><b>2012</b> Dottorato in biotecnologie mediche</p>
Giordano Madeddu	Medico Chirurgo	Malattie Infettive	Università degli Studi di Sassari	<p><b>Dal 2008 al 2016</b> Ricercatore, Università degli Studi di Sassari</p> <p><b>Dal 2016 ad oggi</b> Professore Associato Malattie Infettive, Università degli Studi di Sassari</p> <p><b>1999</b> Laurea in Medicina e Chirurgia</p> <p><b>2003</b> Specializzazione in Malattie Infettive</p>
Luigi Principe	Biologo	Microbiologia e virologia	Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria	<p><b>Dal 2008 al 2012</b> Biologo presso Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "L. Spallanzani"</p> <p><b>Del 2012 al 2019</b> Dirigente Biologo U.O.C. Microbiologia e Virologia – Azienda Ospedaliera della Provincia di Lecco</p> <p><b>Dal 2023 ad oggi</b> Direttore dell'Unità Operativa Complessa di Microbiologia e Virologia. Dirigente Biologo, Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria</p> <p><b>2004</b> Laurea Triennale in Scienze Biologiche</p> <p><b>2007</b> Laurea Magistrale in Scienze Biologiche</p> <p><b>2010</b> Specializzazione in Microbiologia e Virologia</p>

Il provider dichiara ai sensi dell'art. 76 del DPR n.445/2000:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

### VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

Al termine dell'intero percorso i partecipanti dovranno compilare un questionario di apprendimento finale ai fini dell'erogazione dei crediti ECM.



**PKG**  
EDUCATIONAL PACKAGES

**PKG s.r.l.**

Via G. del Pian dei Carpini 96/7 - 50127 Firenze

Tel. 055.411625 - Fax 0554224290

Capitale Sociale Euro 10.000 I.V.

Cod. Fiscale P IVA e Registro Imprese Firenze 05582670484

## DATI PROVIDER

Accreditamento Provider: PKG srl con decorrenza dal 15/10/2012 è Provider Standard Nazionale con numero identificativo 106 dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua. Tale accreditamento è valido per un periodo di 4 anni ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 5 novembre 2009 e del suo Regolamento Applicativo approvato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in data 13/01/2010 e successive modifiche del 19 aprile 2012. PKG s.r.l. è inoltre certificata UNI EN ISO 9001:2015 per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato TUV 50 100 9892).



**PKG**  
EDUCATIONAL PACKAGES

**PKG s.r.l.**  
Via G. del Pian dei Carpini 96/7 - 50127 Firenze  
Tel. 055.411625 - Fax 0554224290  
Capitale Sociale Euro 10.000 I.V.  
Cod. Fiscale P IVA e Registro Imprese Firenze 05582670484

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>BONFANTI PAOLO</b>
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Codice Fiscale	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28/11/1964

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date 03/2020 →  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi Milano-Bicocca  
Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1, 20126 Milano  
• Tipo di impiego Professore Universitario di II fascia, settore scientifico disciplinare MED/17 (Malattie Infettive)  
presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia  
• Principali mansioni e responsabilità Attività di docenza presso il corso di laurea in Medicina
- Date 03/2020 →  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) di Monza – “Ospedale San Gerardo”  
Via Pergolesi 33, 20900 Monza  
• Tipo di impiego Direttore Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive  
• Principali mansioni e responsabilità Direttore UOC
- Date 11/2018 → 02/2020  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) di Lecco – “Ospedale Alessandro Manzoni”,  
Via dell'Eremo 9/11, 23900 Lecco  
• Tipo di impiego Direttore del Dipartimento Medico  
• Principali mansioni e responsabilità Direttore di Dipartimento
- Date 12/2010 → 02/2020  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) di Lecco – “Ospedale Alessandro Manzoni”,  
Via dell'Eremo 9/11, 23900 Lecco  
• Tipo di impiego Direttore Unità Operativa Complessa di Malattie Infettive  
• Principali mansioni e responsabilità Direttore UOC
- Date 08/2008 → 11/2010  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera – Polo Universitario “Ospedale Luigi Sacco”, Via GB Grassi 74, 20157  
Milano  
• Tipo di impiego Incarico Professionale di alta specializzazione (c1) all'interno della U.O Malattie Infettive I:  
Attività Clinica Metabolica

- Principali mansioni e responsabilità      Responsabile operativo
  - Date      12/1996 → 11/2010
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro      Azienda Ospedaliera – Polo Universitario “Ospedale Luigi Sacco”, Via GB Grassi 74, 20157 Milano
  - Tipo di impiego      Dirigente Medico di Malattie infettive
- Principali mansioni e responsabilità      Attività clinica e di ricerca
  
- Date      2/1994 – 12/1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro      Azienda Ospedaliera – Polo Universitario “Ospedale Luigi Sacco”, Via GB Grassi 74, 20157 Milano
- Tipo di impiego      Assistente medico di Malattie Infettive
- Principali mansioni e responsabilità      Attività clinica e di ricerca

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date      2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Università Carlo Cattaneo – LIUC di Castellanza/Varese
  - Qualifica conseguita      Corso di formazione manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa dell’SDS
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date      2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Università degli studi di Milano
  - Qualifica conseguita      Specializzazione in Malattie Infettive
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)      Voto 70/70
  
- Date      1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Istituto Superiore di Sanità, Roma
  - Qualifica conseguita      Corso di formazione di base e avanzato sui metodi statistici in epidemiologia
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date      1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Università degli studi di Milano
  - Qualifica conseguita      Specializzazione in Chemioterapia
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)      Voto 70/0 e lode
  
- Date      1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Istituto Superiore di Sanità, Roma
  - Qualifica conseguita      Corso di formazione sulla metodologia degli studi clinici sui farmaci nell’infezione da HIV
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date      1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      Università degli studi di Pavia

- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione 110/110 e lode

<b>ALTRE LINGUE</b>	<b>Inglese</b>
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	- Coordinatore del gruppo scientifico CISAI - Direttore scientifico di eventi ECM
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Castiglione Olona, 19.01.2021

In fede

Paolo Bonfanti

