

## INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **30 partecipanti**, è destinato alle professioni di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Allergologia e Immunologia Clinica, Fisiatria, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale, Medicina d'Urgenza e Medicina Interna) **Farmacista Ospedaliero, Farmacista Territoriale, Fisioterapista ed Infermiere.**

### ECM

**Provider ECM:** Cluster s.r.l. - ID 345

**Obiettivo formativo:** documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura (Obiettivo formativo di processo n° 3)

**Progetto formativo n. 345 - 341345**

**Crediti assegnati:** 6 (sei)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

### PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo [www.clustersrl.it](http://www.clustersrl.it) **entro il 30 marzo 2022.**

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.

### LA SEDE

**PARCO SASSI HOTEL**  
Via Tommaso Agudio, 31 – 10132 Torino

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di:



**RESPONSABILE SCIENTIFICO**  
Pavilio Piccioni

### PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.  
Via Carlo Alberto, 32 - Torino  
Tel. 011.56.28.495 - Fax 011.56.12.317  
[www.clustersrl.it](http://www.clustersrl.it) • [info@clustersrl.it](mailto:info@clustersrl.it)



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015



La prevenzione della diffusione del contagio da virus Sars-Cov-2 è una priorità per Cluster e per tutta la filiera dei professionisti e delle aziende che operano nella meeting industry. Per garantire la sicurezza di relatori, partecipanti, sponsor, personale tecnico e personale di supporto Cluster applica nell'organizzazione di ogni proprio evento in presenza un protocollo anti-contagio nel rispetto dei Decreti della Presidenza del Consiglio dei Ministri vigenti alla data dell'evento, delle "Linee guida per la riapertura delle Attività Economiche, Produttive e Ricreative" emanate dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome e dei "Provvedimenti di natura igienico-sanitaria e comportamentale per l'organizzazione di convegni ed eventi aggregativi in sicurezza biologica (Virus Covid-19)" emanati da Federcongressi&Eventi. Informazioni dettagliate sulle misure preventive applicate e sui comportamenti da adottare verranno fornite dal personale Cluster a tutti i presenti al momento dell'arrivo presso la sede dell'evento. Per maggiori informazioni e per ricevere copia dei protocolli citati è possibile scrivere a [info@clustersrl.it](mailto:info@clustersrl.it).

La difficoltà' della  
**REAL WORLD EVIDENCE**  
di diventare  
**REAL PRACTICE**  
nella gestione  
della **BPCO**

**TORINO**  
2 aprile 2022

Corso  
di aggiornamento  
ECM RES

La difficoltà della  
**REAL WORLD EVIDENCE**  
di diventare **REAL PRACTICE**  
nella gestione della **BPCO**

La Broncopneumopatia Cronica Ostruttiva (BPCO) rappresenta una delle principali cause di morbilità e mortalità nel mondo, con una prevalenza in continuo aumento. La conoscenza dei meccanismi patogenetici, l'individuazione dei diversi fenotipi clinici e la corretta valutazione delle comorbidità sono aspetti emergenti della gestione della malattia. Si tratta di una malattia cronica e invalidante molto diffusa, ma spesso sottovalutata, a volte anche dal paziente, soprattutto perché agli esordi è asintomatica, mentre nelle fasi più avanzate, dopo un decorso lento e progressivo, è responsabile di sintomi molto gravi. La prevalenza della BPCO nella popolazione generale è stimata intorno al 4,5%, con un'incidenza in continuo aumento (sino al 20% nell'anziano). Non ultimo, le complicanze e/o le patologie cardiovascolari associate sono assai frequenti, aggravano il quadro clinico e devono essere correttamente diagnosticate e trattate. Il continuo sviluppo tecnologico ha portato ad avere una disponibilità di farmaci sempre più ampia che consente l'ottimizzazione e la personalizzazione delle terapie per i pazienti con BPCO.

Nel panorama attuale è pertanto sempre più importante per il clinico, sia pneumologo che internista, individuare il trattamento più corretto per ciascun paziente al fine di garantire una gestione ottimale della patologia, scegliendo i corretti devices, migliorando l'aderenza alla terapia e la qualità di vita del paziente e diminuendo l'altissima incidenza di questa patologia sulla spesa sanitaria nazionale.

I nuovi progetti di gestione della cronicità, ed in particolare le nuove proposte che si affacciano nel panorama nazionale, vedono il coinvolgimento multidisciplinare e il rapporto ospedale-territorio come momenti fondamentali della cura del soggetto con BPCO.

L'obiettivo di questo corso di aggiornamento ECM RES è quello di condividere una metodologia di presa in carico del paziente con BPCO per stabilirne nel modo più efficace possibile l'inquadramento e la gestione, ponendo particolare attenzione alle modalità di identificazione dei fenotipi su cui modulare l'approccio terapeutico ed alle relative attività di follow-up.

## PROGRAMMA

### Sabato 2 aprile

- 09.00 Registrazione dei partecipanti
- 09.30 Apertura del corso e introduzione ai temi trattati  
**P. Piccioni**
- 09.45 Come garantire il device giusto per il paziente: cosa fare in ambulatorio e in reparto  
**C.F. Carraro**
- 10.30 Aderenza alla terapia nella Real World Evidence: elementi di efficacy  
**C.F. Carraro**
- 11.15 *Coffee break*
- 11.30 Esame di funzionalità respiratoria: interpretazione e refertazione  
**L. Zito**
- 12.15 La gestione integrata del paziente BPCO: condivisione di un modello organizzativo utile al paziente BPCO  
**P. Piccioni**
- 13.00 *Pausa pranzo*
- 14.00 Nota AIFA 99: dubbi ed opportunità  
**C.F. Carraro**
- 14.45 La tubercolosi: gestione della patologia e prevenzione dei possibili esiti - focus sulla BPCO  
**P. Piccioni**
- 15.15 Quando e come la Real World Evidence diventa Real Practice  
Discussants: **C.F. Carraro, P. Piccioni, L. Zito**
- 16.15 Questions & Answers e Take Home Messages  
**P. Piccioni**
- 16.45 Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM
- 17.00 Chiusura del corso

## DOCENTI

**Chiara Francesca Carraro**  
S.C. di Pneumologia  
ASL Città di Torino

**Pavilio Piccioni**  
Direttore S.C. di Pneumologia  
ASL Città di Torino

**Luca Zito**  
S.C. di Pneumologia  
ASL Città di Torino

