

# Le prospettive terapeutiche presenti e future nel linfoma non-Hodgkin e nel mieloma multiplo recidivato/refrattario

## Responsabili Scientifici

*Maurizio Martelli, Roma*

*Maurizio Musso, Palermo*

## Faculty

*Gabriele Buda, Pisa*

*Anna Doderò, Milano*

*Stefano Luminari, Reggio Emilia*

*Elena Rossi, Roma*



**Milano** • 22 ottobre 2025  
ore 12.00-14.00

Sala 2 - Allianz MiCo - Milano Convention Centre

*Piazzale Carlo Magno, 1 - Milano*

PROVIDER

**dynamicom**  
**education** srl  
*Passione per i valori*



Dynamicom Education Srl  
MIND District | The Hive - H2  
Viale Decumano 36 | 20157 Milano  
enrica.milani@dynamicom-education.it  
[www.dynamicom-education.it](http://www.dynamicom-education.it)

PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.

## Razionale

Obiettivo del Simposio è quello di illustrare il panorama di trattamento presente e futuro nel linfoma non Hodgkin e del mieloma multiplo recidivato/refrattario presentando dati derivanti dagli studi registrativi e dalle esperienze di Real Life. Le terapie CAR T hanno consentito di modificare l'attuale paradigma di trattamento dei pazienti affetti da neoplasie ematologiche e sono attualmente rimborsate da AIFA nei pazienti adulti per il trattamento del MM e del LNH. Persistono tuttavia degli unmet needs che richiedono studi improntati su nuove strategie terapeutiche

## PROGRAMMA

**11.40** Registrazione dei partecipanti

**11.50** Box lunch

**12.10** Benvenuto e introduzione *M. Martelli*

Moderatore: *M. Martelli*

**12.15** Il ruolo delle CAR T nell'algoritmo terapeutico nel paziente affetto da:

- linfoma diffuso a grandi cellule B *A. Doderò*
- mieloma multiplo recidivato refrattario *E. Rossi*

**13.00** Prospettive future: obiettivi da raggiungere e "unmet medical needs"

- nel linfoma non Hodgkin *S. Luminari*
- nel mieloma multiplo *G. Buda*

**13.45** Discussione e conclusioni *M. Martelli*

**14.00** Fine lavori

## COME SI ACCEDE AL CORSO

È possibile iscriversi al Simposio solo se correttamente in regola con la quota di iscrizione al Congresso SIE

**1.** Accedere all'indirizzo: <https://dynamicomeducation.it/event/prospettive-terapeutiche-linfoma-non-hodgkin-e-mmrr>

Effettuare il LOGIN con le proprie credenziali. In caso di primo accesso cliccare sul bottone AREA RISERVATA nella barra in alto a destra, quindi REGISTRATI e completare il form con i propri dati personali. Una mail automatica di conferma di registrazione sarà inviata all'indirizzo specificato.

**2.** A registrazione completata e login effettuato, ricercare nel catalogo corsi l'evento "Nuove opportunità nel trattamento della LAM nel paziente fragile" iscriversi premendo il pulsante ISCRIVITI. Riceverà una mail da sistema, contenente il suo QRCode personale da presentare al desk di registrazione in sede congressuale.

## ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DEI QUESTIONARI ECM

**1.** Collegarsi al sito: <https://dynamicomeducation.it> ed effettuare il LOGIN cliccando AREA RISERVATA ed inserire le proprie credenziali di accesso.

**2.** Cliccare su IL MIO PANNELLO. Cliccare sul corso appena svolto. Compilare il questionario di qualità percepita. Scaricare l'attestato di partecipazione nominativo. Compilare il questionario di verifica apprendimento entro le ore 24.00 del 25/10/2025 (1 solo tentativo a disposizione). Scaricare l'attestato comprovante i crediti ECM conseguiti. Al fine dell'ottenimento dei crediti e in conformità con la normativa ECM, è obbligatorio partecipare ad almeno il 90% della durata complessiva del corso. In caso di necessità per assistenza tecnica, cliccare il Box Assistenza nella homepage del sito e completare il form oppure inviare una mail a: [helpdeskfad@dynamicom-education.it](mailto:helpdeskfad@dynamicom-education.it)



Il corso 181-456135 è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2025 del Provider

**Categoria Accreditata:** Medico chirurgo.

**Discipline Principali:** ematologia, medicina interna, oncologia, patologia clinica, medicina generale, anatomia patologica.

**Obiettivo formativo:** 3

**Ore di formazione:** 2

**Crediti formativi:** 1,4

**Numero Partecipanti:** 200

Con il contributo incondizionato di