

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

HOTEL SAN RANIERI Via Filippo Mazzei, 2 - 56124 Pisa

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Questo evento formativo si terrà esclusivamente in FORMA RESIDENZIALE



### ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal catalogo.

**NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE**

## INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità Corso Residenziale (RES)

N. ECM 1509-480969 - Ore: 6 - Crediti: 6

Professioni accreditate: **MEDICO CHIRURGO:** Allergologia ed Immunologia Clinica, Cardiologia, Ematologia, Endocrinologia, Genetica Medica, Medicina Interna, Oncologia, Radioterapia, Anatomia Patologica, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Laboratorio di Genetica Medica, Medicina Trasfusionale, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Epidemiologia.

## ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma [formazione.mitcongressi.it](http://formazione.mitcongressi.it) nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER N.1509**  
MI&T srl - Centro Direzionale Bolomna Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna  
info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

VII EDIZIONE

25 MAGGIO - 04 NOVEMBRE 2026

# RETE<sup>20</sup><sub>26</sub> TOSCANA MIELOMI

Pisa, Hotel San Ranieri

**RESPONSABILI SCIENTIFICI:** Gabriele Buda - Sara Galimberti

**SEGRETERIA SCIENTIFICA:** Elisabetta Antonioli - Alessandro Gozzetti

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

PLATINUM

Johnson & Johnson

sanofi

SILVER

AMGEN

Binding Site  
part of Thermo Fisher Scientific

GSK

MENARINI Stemline

oncopeptides

Pfizer  
Oncology

Takeda

#### RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Gabriele Buda** Pisa  
**Sara Galimberti** Pisa

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Elisabetta Antonioli** Firenze  
**Alessandro Gozzetti** Siena

#### FACULTY

**Elisabetta Antonioli** Firenze  
**Irene Attucci** Firenze  
**Fabrizio Bonanni** Firenze  
**Gabriele Buda** Pisa  
**Beatrice Esposito Vangone** Arezzo  
**Maria Livia Del Giudice** Pisa  
**Sara Galimberti** Pisa  
**Marco Giovine** Siena  
**Alessandro Gozzetti** Siena  
**Francesca Guerrini** Siena  
**Yasmine Houbaida** Pisa  
**Ludovica Pengue** Firenze  
**Ilaria Sorgiovanni** Pisa

Il mieloma multiplo rappresenta una patologia ematologica complessa e in continua evoluzione, caratterizzata da un rapido sviluppo di nuove evidenze scientifiche e da un costante ampliamento delle opzioni terapeutiche disponibili nelle diverse fasi di malattia. In questo contesto, risulta fondamentale garantire un aggiornamento continuo e strutturato dei professionisti sanitari coinvolti nella gestione del paziente, al fine di favorire un approccio terapeutico sempre più personalizzato e basato sulle più recenti evidenze. Il programma formativo della Rete Toscana Mielomi (RTM) si propone di offrire un percorso di aggiornamento articolato e progressivo, che integri l'analisi critica della letteratura scientifica, la condivisione delle esperienze cliniche maturate nei centri regionali e il confronto multidisciplinare sui principali snodi decisionali della pratica clinica. Particolare attenzione sarà dedicata all'evoluzione degli algoritmi terapeutici nelle diverse fasi della malattia, dalla prima linea al trattamento delle recidive, con specifico riferimento ai pazienti candidabili e non candidabili a trapianto. Attraverso sessioni di journal club, discussione di studi clinici attivi sul territorio e proposte future, l'evento intende favorire un confronto costruttivo tra specialisti, promuovendo l'armonizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici e la condivisione delle migliori strategie di gestione. L'iniziativa si inserisce inoltre nell'obiettivo più ampio della RTM di rafforzare la collaborazione tra i centri regionali e di supportare lo sviluppo di progetti di ricerca clinica condivisi.

#### I INCONTRO 25 MAGGIO 2026

14.15 **Saluti e Introduzione** Gabriele Buda, Sara Galimberti

#### I SESSIONE JOURNAL CLUB *lavoro recente della letteratura*

14.30 **La terapia di Prima Linea nel 2026 nel candidabile a TMO** Ilaria Sorgiovanni  
14.50 **La terapia di prima linea nel 2026 nel non candidabile a TMO** Marco Giovine  
15.10 **La terapia alla prima ricaduta cosa cambia nel 2026** Ludovica Pengue

#### II SESSIONE STUDI CLINICI

15.30 **Presentazione studi clinici presenti presso i centri (Siena, Firenze, Pisa)**  
Alessandro Gozzetti, Elisabetta Antonioli, Maria Livia Del Giudice  
16.00 **Aggiornamento studi RTM in corso e proposte studi** Gabriele Buda, Sara Galimberti

#### III SESSIONE AGGIORNAMENTO/CONFRONTO

16.30 **Un caso complesso in linea avanzata, nuovi farmaci non biologici** Fabrizio Bonanni  
16.50 **Aggiornamenti ASH** Alessandro Gozzetti  
17.10 **EMN** Irene Attucci  
17.30 **Comunicazioni finali e termine dei lavori**

#### II INCONTRO 04 NOVEMBRE 2026

14.15 **Saluti e introduzione** Gabriele Buda, Sara Galimberti

#### I SESSIONE JOURNAL CLUB *lavoro recente della letteratura*

14.30 **Terapia con ADC come e quando** Francesca Guerrini  
14.50 **Terapia con BiTE come e quando** Yasmine Houbaida  
15.10 **Il ruolo delle carT nel 2026 come e quando** Fabrizio Bonanni

#### II SESSIONE STUDI CLINICI

15.30 **Presentazione studi clinici presenti presso i centri (Siena, Firenze, Pisa)**  
Alessandro Gozzetti, Elisabetta Antonioli, Maria Livia Del Giudice  
16.00 **Aggiornamento studi RTM in corso e proposte studi** Gabriele Buda, Sara Galimberti

#### III SESSIONE AGGIORNAMENTO/CONFRONTO

16.30 **Un caso complesso in linea avanzata, nuovi farmaci non biologici** Beatrice Esposito Vangone  
16.50 **Aggiornamento EHA** Gabriele Buda  
17.10 **Aggiornamento IMW** Elisabetta Antonioli  
17.30 **Comunicazioni finali e termine dei lavori**