

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 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 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

RETE²⁰₂₆ 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



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
Maria Livia Del Giudice Pisa
Beatrice Esposito Vangone Arezzo
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**