

Responsabile scientifico
Luca Franceschini

Docenti
Velia Bongarzoni, Roma
Ugo Coppetelli, Latina
Luca Cupelli, Roma
Daniele Derudas, Cagliari
Francesca Fazio, Roma
Luca Franceschini, Roma
Mariagrazia Garzia, Roma
Svitlana Gumenyuk, Roma
Giacinto La Verde, Roma
Giuseppe Mele, Brindisi
Massimiliano Postorino, Roma
Angela Rago, Roma
Elena Rossi, Roma
Marco Rossi, Catanzaro
Adriano Venditti, Roma
Tommaso Za, Roma

Iscrizione e accreditamento ecm
Iscrizione on-line su www.ellesseeventi.it.
Sono assegnati all'evento nr. 7 crediti
formativi, rif. ECM nr. 397175, Provider
Ellesse Eventi nr. 2390.

Sede dell'evento
Starhotels Metropole
via Principe Amedeo 3, Roma

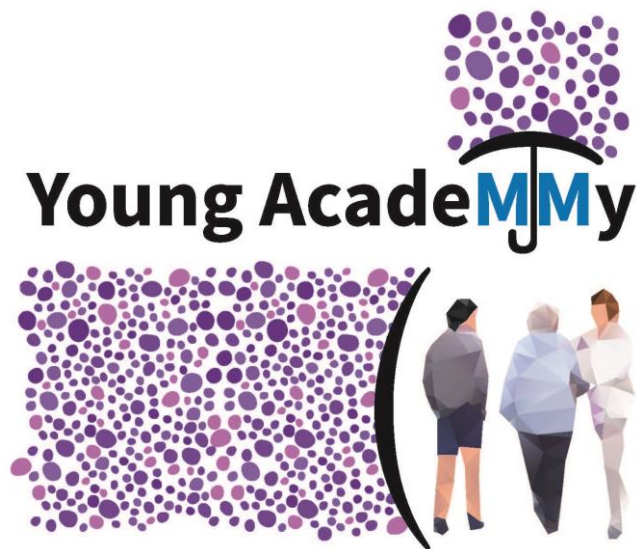
Segreteria organizzativa
ellesseeventi
via Francesco Ferrara 40, Roma
tel e fax 06.36382006
info@ellesseeventi.it www.ellesseeventi.it

Con il supporto
non condizionante di

AMGEN[®]



sanofi



Roma
24 novembre 2023
Starhotels Metropole

Responsabile scientifico
Luca Franceschini



09.00 *Registrazione dei partecipanti e welcome coffee*

09.30 Presentazione ed introduzione
[Adriano Venditti](#), [Massimiliano Postorino](#)


10.00 La terapia di prima linea: dalla quotidianità al prossimo futuro
[Luca Franceschini](#)

10.45 Tavola rotonda: discussione interattiva
[Velia Bongarzoni](#), [Mariagrazia Garzia](#), [Svitlana Gumenyuk](#)

11.30 La malattia recidivata/refrattaria:
la seconda linea nei pazienti lenalidomide-sensibili
[Daniele Derudas](#)

12.15 Tavola rotonda: discussione interattiva
[Angela Rago](#), [Elena Rossi](#)

13.00 *Light lunch*



14.00 La malattia recidivata/refrattaria:
la seconda linea nei pazienti lenalidomide-refrattari
[Giuseppe Mele](#)

14.45 Tavola rotonda: discussione interattiva
[Giacinto La Verde](#), [Tommaso Za](#)

15.30 La malattia recidivata/refrattaria: oltre la seconda linea
[Marco Rossi](#)

16.15 Tavola rotonda: discussione interattiva
[Ugo Coppetelli](#), [Luca Cupelli](#), [Francesca Fazio](#)

17.00 Conclusioni
[Luca Franceschini](#)

17.30 *Conclusione dei lavori e questionario di verifica ECM*

