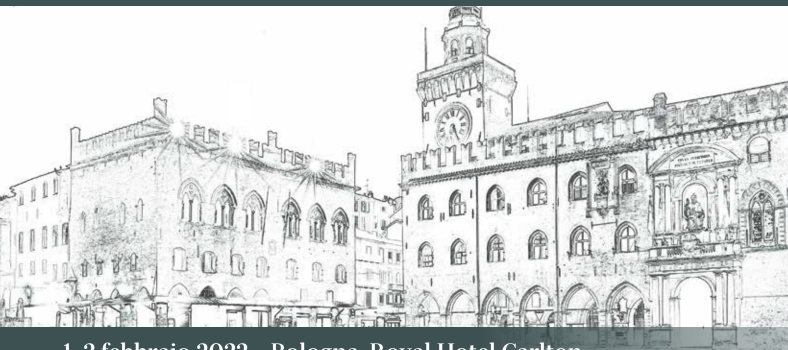
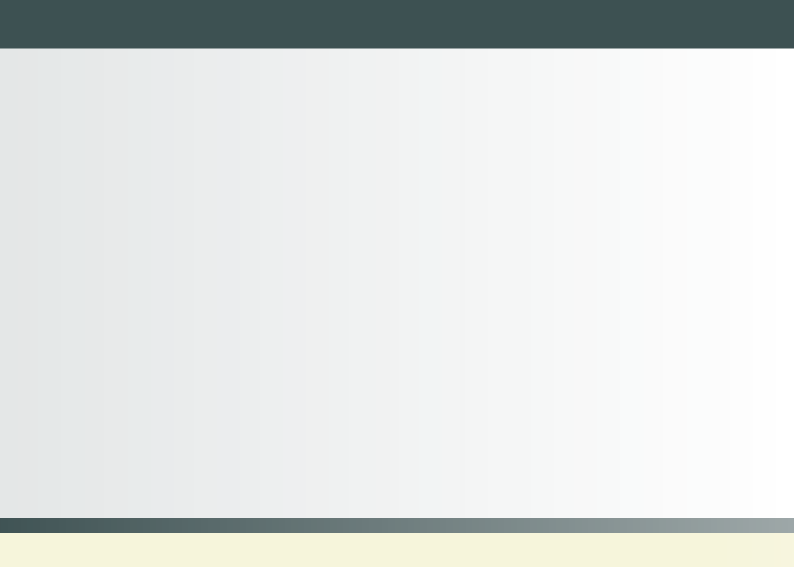
# Highlights from IMW 2021



1-2 febbraio 2022 - Bologna, Royal Hotel Carlton

Coordinatore Scientifico Michele CAVO Comitato Scientifico Michele CAVO Maria Teresa PETRUCCI



#### RELATORI E MODERATORI

Luca	Baldini	Milano	Donato	Mannina	Messina
Stelvio	Ballanti	Perugia	Marina	Martello	Bologna
Niccolò	Bolli	Milano	Massimo	Martino	Reggio Calabria
Francesca	Bonello	Torino	Paolo	Milani	Pavia
Gabriele	Buda	Pisa	Vittorio	Montefusco	Milano
Tommaso	Caravita di Toritto	Roma	Pellegrino	Musto	Bari
Carmelo	Carlo-Stella	Rozzano - MI	Antonino	Neri	Milano
Nicola	Cascavilla	San Giovanni Rotondo - FG	Massimo	Offidani	Ancona
Michele	Cavo	Bologna	Lucia	Pantani	Bologna
Fabio	Ciceri	Milano	Francesca	Patriarca	Udine
Paolo	Corradini	Milano	Giulia	Perrone	Milano
Alessandro	Corso	Legnano - MI	Maria Teresa	Petrucci	Roma
Daniele	Derudas	Cagliari	Alessandro	Rambaldi	Bergamo
Felicetto	Ferrara	Napoli	Antonio G.	Solimando	Bari
Piero	Galieni	Ascoli Piceno	Paola	Tacchetti	Bologna
Monica	Galli	Bergamo	Alessandra	Tedeschi	Milano
Barbara	Gamberi	Reggio Emilia	Carolina	Terragna	Bologna
Massimo	Gentile	Cosenza	Patrizia	Tosi	Rimini
Corrado	Girmenia	Roma	Angelo	Vacca	Bari
Nicola	Giuliani	Parma	Elena	Zamagni	Bologna
Alessandro	Gozzetti	Siena	Renato	Zambello	Padova
Alessandra	Larocca	Torino			

11.00-11.15 **Apertura** 

#### **SESSIONE I**

### Dalla MGUS al MM smoldering (SMM) ed al MM sintomatico

Moderatori	A. Neri, A. Vacca	
11.15-11.30	Evoluzione genomica	N. Bolli
11.30-11.45	Ruolo del microambiente midollare	A.G. Solimando
11.45-12.00	MGUS e SMM: rischio di progressione	S. Ballanti
12.00-12.15	SMM: osservazione vs trattamento	P. Musto
12.15-12.30	Gammapatie monoclonali di significato clinico (renale)	A. Gozzetti
12.30-12.45	COVID-19 e vaccini	C. Girmenia
12.45-13.00	Discussione	
13.00-14.00	Lunch	

#### **SESSIONE II**

### Work-up diagnostico e criteri di risposta alla terapia

Moderatori	L. Baldini, P. Tacchetti	
14.00-14.15	Genomica: implicazioni patogenetiche	C. Terragna
14.15-14.30	Alterazioni epigenetiche	N. Bolli
14.30-14.45	Tecniche di imaging	E. Zamagni
14.45-15.00	Cellule neoplastiche circolanti e DNA libero	M. Martello
15.00-15.15	MM ad alto rischio: definizione	F. Patriarca
15.15-15.30	Discussione	

#### **SESSIONE III**

Terapia di prima linea del paziente non candidato ad ASCT

Moderatore	D. Mannina	
15.30-16.00	<ul><li>Fit</li><li>Comprensiva di anti-CD38</li><li>Priva di alchilanti e di anti-CD38</li></ul>	F. Bonello T. Caravita di Toritto
16.00-16.15	Unfit-Frail	A. Larocca
16.15-16.30	Discussione	
16.30-16.45	Coffee Break	

#### **SESSIONE IV**

### Terapia di prima linea del paziente candidato ad ASCT

Moderatori	N. Cascavilla, E. Zamagni	
16.45-17.00	Di induzione e di consolidamento	M. Offidani
17.00-17.15	ASCT: singolo o doppio?	M. Galli
17.15-17.30	Di condizionamento ad ASCT: con melfalan ed altri agenti?	B. Gamberi
17.30-18.00	Di mantenimento • Single-agent con IMiD o anti-CD38 • Con 2 o 3 farmaci	V. Montefusco L. Pantani
18.00-18.30	Dalle terapie <i>one-size-fits-all</i> alle terapie guidate Dal rischio prognostico Dalla valutazione MRD	A. Corso P. Tacchetti
18.30-18.45	Discussione	

#### **SESSIONE V**

# Terapia del MM ricaduto/refrattario dopo 1-2 precedenti terapie

Moderatori	F. Ferrara, P. Galieni	
8.30-8.45	Timing ottimale (alla ricaduta biochimica o clinica?)	D. Derudas
8.45-9.00	MM ricaduto dopo 1-2 precedenti terapie	M. Gentile
9.00-9.30	<ul> <li>MM refrattario a lenalidomide o doppio refrattario</li> <li>Con IMiDs + anticorpi monoclonali o IMiDs + inibitore del proteasoma</li> <li>Con inibitore del proteasoma ± anti-CD38</li> </ul>	G. Buda R. Zambello
9.30-9.45	Con inibitore delle esportine o di BCL-2	N. Giuliani
9.45-10.00	Con CELMoDs o altri nuovi agenti	P. Tosi
10.00-10.15	Discussione	
10.15-10.45	Coffee Break	

#### **SESSIONE VI**

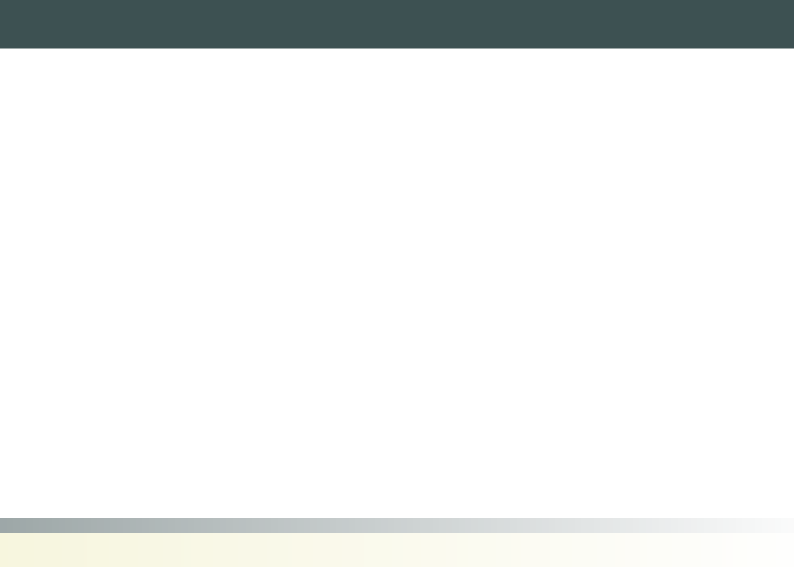
### Immunoterapie effettrici del MM refrattario dopo ≥3 precedenti terapie

Moderatori	P. Corradini, M. Martino	1
10.45-11.00	Immunoconiugati anti-BCMA	M.T. Petrucci
11.00-11.15	CAR-T anti-BCMA	M. Cavo
11.15-11.30	Anticorpi bispecifici anti-BCMA, GPR5CD, FCRH5	C. Carlo-Stella
11.30-11.45	Profili di sicurezza classe-specifici	G. Perrone
11.45-12.00	Meccanismi di resistenza	A. Rambaldi
12.00-12.15	Ri-trattamento e sequencing	F. Ciceri
12.15-12.30	Discussione	

#### **SESSIONE VII**

Terapia di altre sindromi immunoproliferative

Moderatore	M. Cavo	
12.30-12.45	Amiloidosi AL	P. Milani
12.45-13.00	Malattia di Waldenström	A. Tedeschi
13.00-13.15	Chiusura	M. Cavo















#### **ECM**

Il convegno è stato accreditato presso il Ministero della Salute

- Provider Studio ER Congressi Srl ID 828-339183
- N. 7 crediti formativi destinati alle figure di Medico Chirurgo (disciplina di Ematologia e Oncologia) e Biologo
- · Obiettivo formativo: Linee Guida-Protocolli-Procedure

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Michele Cavo

Istituto di Ematologia "Seràgnoli"

Dipartimento Medicina Specialistica Diagnostica e Sperimentale (DIMES)

Università degli Studi di Bologna Policlinico S. Orsola-Malpighi Via Massarenti, 9 - 40138 Bologna

#### SEDE CONGRESSUALE

Royal Hotel Carlton Via Montebello, 8 - 40121 Bologna Tel. 051 249361 - Fax 051 249724

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio E.R. Congressi Via De' Poeti, 1/7 - 40124 Bologna Tel. 051 4210559 - Fax 051 4210174 Email: ercongressi@ercongressi.it www.ercongressi.it