

FORMAZIONE SUL CAMPO (FSC)

syMMphony 2026

Il setting del trapianto nel Mieloma Multiplo alla luce delle evidenze cliniche più recenti

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO

TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO

Formazione sul campo (FSC). Accredimento Nazionale

DATA E LOCATION

Roma, 30 Marzo 2026 - 30 Giugno 2026

1. I Incontro - 30 marzo 2026 - Best Western Plus Hotel Universo - Via Principe Amedeo - 5/B - Roma
2. II Incontro - 23 giugno 2026 - CTP (sito) - www.ctpeople.it (sede Milano)

RAZIONALE

Il mieloma multiplo (MM) è una neoplasia ematologica ad andamento cronico, con incidenza in aumento e pazienti sempre più anziani e complessi dal punto di vista clinico. L'introduzione di inibitori del proteasoma (PI), farmaci immunomodulanti (IMiD) e anticorpi monoclonali anti-CD38 ha modificato in modo sostanziale la storia naturale della malattia, innalzando in maniera significativa tassi di risposta, sopravvivenza libera da progressione (PFS) e qualità di vita. Tradizionalmente, la distinzione tra pazienti candidabili e non candidabili a trapianto autologo di cellule staminali (ASCT) ha rappresentato il cardine algoritmico per la scelta della terapia di prima linea. Tuttavia, l'evoluzione della terapia d'induzione con regimi triplici e, più recentemente, le quadruplette, ha reso tale distinzione meno netta, imponendo una rivalutazione critica dei criteri di selezione e delle strategie di trattamento. Lo studio PERSEUS ha valutato l'aggiunta di daratumumab al regime standard bortezomib-lenalidomide-desametasone (VRd) in pazienti candidabili ad ASCT (schema D-VRd come induzione e consolidamento, più mantenimento con lenalidomide±daratumumab). I risultati hanno mostrato: •Incremento significativo della profondità di risposta, con tassi più elevati di MRD negatività e risposte complete stringenti. •Prolungamento della PFS rispetto al regime senza daratumumab. •Benefici osservabili anche in sottogruppi a rischio citogenetico più elevato (pur con dati ancora in evoluzione e necessità di follow-up prolungato). Queste evidenze sollevano interrogativi pratici e teorici: •Quale debba essere oggi lo standard di cura in prima linea per il paziente "trapiantabile". •Se la profondità di risposta (in particolare MRD negatività) possa influenzare le decisioni riguardo al timing e al ruolo del trapianto (es. trapianto upfront vs ritardato, singolo vs tandem, eventuale omissione in sottogruppi selezionati). Parallelamente, la valutazione della candidabilità al trapianto necessita di un approccio più sofisticato, che superi il semplice cut-off anagrafico e includa: •Valutazione multidimensionale della fragilità (comorbidità, performance status, autonomia funzionale, supporto sociale). •Utilizzo di strumenti di geriatric assessment score dedicati al paziente onco-ematologico anziano/fragile. •Gestione condivisa delle tossicità correlate alle nuove combinazioni (ematologiche, infettive, cardiache, renali, neurologiche), con impatto su dose intensity, continuità terapeutica e sostenibilità del percorso. L'obiettivo di



CULTURE, THINKING
& PEOPLE

questo progetto è di aggiornare gli ematologi e i clinici coinvolti sui dati più recenti relativi a daratumumab in prima linea (studio PERSEUS e trial correlati), nonché sulle linee guida internazionali e nazionali, fornire strumenti operativi per una valutazione coerente e riproducibile della candidabilità al trapianto nell'era delle quadruplette, favorire l'armonizzazione dei percorsi terapeutici tra centri periferici e hub trapiantologici, riducendo la variabilità di pratica clinica e promuovere un approccio multidisciplinare nella gestione del paziente con MM, in particolare nei pazienti anziani, borderline o con comorbidità complesse. Il percorso formativo prevede: 1) un primo incontro (in presenza) confronto tra i partecipanti e definizione di parametri condivisi 2) Fase intermedia: lavoro sul campo per la verifica dei parametri individuati 3) Secondo incontro (in modalità web). finalizzazione, restituzione e validazione condivisa di un documento clinico-organizzativo. LIVELLO e FINALITA' della formazione: Il progetto mira a un livello avanzato di apprendimento e favorire l'armonizzazione dei percorsi terapeutici tra centri periferici e hub trapiantologici, riducendo la variabilità di pratica clinica. RISULTATI ATTESI: i partecipanti acquisiranno competenze tecniche (utilizzare, ove disponibili, strumenti di valutazione della fragilità per orientare la scelta terapeutica e la fattibilità di ASCT) ed organizzative (favorire una migliore interazione tra centri periferici e centri trapiantologici per garantire equità di accesso e appropriatezza delle cure).

COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Obiettivo Nazionale N° 3: documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

NUMERO CREDITI RICONOSCIUTI

13

DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a 16 partecipanti tra:

MEDICO CHIRURGO: EMATOLOGIA; MEDICINA INTERNA; ONCOLOGIA

PROGRAMMA

Responsabili Scientifici:

Dott. TOMMASO CARAVITA DI TORITTO

Prof. Giacinto LA VERDE

Prof.ssa Maria Teresa PETRUCCI

ORARIO	RELAZIONE	RELATORE
30 Marzo 2026 - Programma del primo incontro - in presenza		
10:00 - 10:15	Benvenuto ed introduzione ai lavori: obiettivi della Formazione sul Campo	TOMMASO CARAVITA DI TORITTO, Giacinto LA VERDE, Maria Teresa PETRUCCI
10:15 - 10:45	Presentazione ACCORDO (output progetto 2025)	TOMMASO CARAVITA DI



CULTURE, THINKING
& PEOPLE

		TORITTO, Giacinto LA VERDE, Maria Teresa PETRUCCI
10:45 - 12:30	Workshop*- paziente eleggibile al trapianto e non: creare reti efficaci <i>Tutor: Ombretta ANNIBALI, LUCA FRANCESCHINI, Angela RAGO, Elena ROSSI</i>	Giusy ANTOLINO, Marcello CAPRIATA, TOMMASO CARAVITA DI TORITTO, ugo COPPETELLI, Luca CUPELLI, Laura DE PADUA, Mariagrazia GARZIA, Svitlana GUMENYUK, Giacinto LA VERDE, Maria Teresa PETRUCCI, AGOSTINA SINISCALCHI, GABRIELLA TOMEI
12:30 - 13:00	Definizione della scheda per il lavoro sul campo	TUTTI
13:00 - 13:45	Light Lunch	
13:45 - 14:15	Esperienze virtuose: Rete Centro Trapianti	TUTTI
14:15 - 14:45	Le zone grigie: come trattare i pazienti nella pratica	TUTTI
14:45 - 15:25	Paziente eleggibile al trapianto **	TUTTI
15:25 - 16:05	Paziente ineleggibile al trapianto ***	TUTTI
16:05 - 16:45	Strategie di ottimizzazione dei trattamenti in funzione della fitness	TUTTI
16:45 - 17:00	Conclusione della giornata e next steps	TOMMASO CARAVITA DI TORITTO, Giacinto LA VERDE, Maria Teresa PETRUCCI
Dal 31 Marzo 2026		
	Attività sul Campo: rielaborazione dei parametri individuati durante l'incontro	TUTTI
23 Giugno 2026 - Programma del secondo incontro - via web		
16:00 - 16:15	Benvenuto ed introduzione ai lavori della giornata	TOMMASO CARAVITA DI TORITTO, Giacinto LA VERDE, Maria Teresa PETRUCCI
16:15 - 17:15	Condivisione del lavoro svolto durante il percorso di	Giusy ANTOLINO, Marcello



CULTURE, THINKING
& PEOPLE

	Formazione sul Campo <i>Tutor: Ombretta ANNIBALI, LUCA FRANCESCHINI, Angela RAGO, Elena ROSSI</i>	CAPRIATA, TOMMASO CARAVITA DI TORITTO, ugo COPPETELLI, Luca CUPELLI, Laura DE PADUA, Mariagrazia GARZIA, Svitlana GUMENYUK, Giacinto LA VERDE, Maria Teresa PETRUCCI, AGOSTINA SINISCALCHI, GABRIELLA TOMEI
17:15 - 17:45	Definizione dell' "ACCORDO" regionale	UTTI
17:45 - 18:00	Conclusioni e take home messages	TOMMASO CARAVITA DI TORITTO, Giacinto LA VERDE, Maria Teresa PETRUCCI
30 Giugno 2026		
Termine formazione sul campo		

Note:

*workshop: i partecipanti, attraverso un formato strutturato, analizzeranno l'"ACCORDO" derivante dal progetto syMMphony2025 con l'obiettivo di adattarlo all'area regionale creandone un reteterritoriale.

** Paziente eleggibile al trapianto: valutazione in base a caratteristiche (Età, fitness, etc) e modalità di approccio al paziente ad alto rischio (citogenetico e plasmacellulare); tempi e modalità raccolta. I partecipanti utilizzeranno la modalità PRO e CONs per definire in maniera concorde i temi sopracitati.

*** Paziente ineleggibile al trapianto come identificare i pazienti, quali score utilizzare. I partecipanti utilizzeranno la modalità PRO e CONs per definire in maniera concorde i temi sopracitati.

FACULTY (in ordine alfabetico)

Cognome	Nome		Codice Fiscale
ANNIBALI	Ombretta	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Responsabile UOS Day Hospital Ematologico, Università Campus Bio-Medico - Roma, RM, IT	NNBMRT77T41C773R
ANTOLINO	Giusy	LAUREA: medico chirurgo SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': AOU Sant'Andrea -	NTLGSY82E56A509N



CULTURE, THINKING
& PEOPLE

		Roma, RM, IT	
CAPRIATA	Marcello	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': UOC Ematologia, Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione AOU Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma - Roma, RM, Italia	CPRMCL94A30E335J
CARAVITA DI TORITTO	TOMMASO	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente medico, UOSD EMATOLOGIA - Ospedale Sant'Eugenio - Roma, RM, IT	CRVTMS58R10H501I
COPPETELLI	ugo	LAUREA: medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': UOC Ematologia con Trapianto, Ospedale S.M. Goretti, Latina - LATINA	CPPGUO64S08E472E
CUPELLI	Luca	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Ospedale S.Eugenio - Roma, RM, IT	CPLLCU74P19D773K
DE PADUA	Laura	LAUREA: .Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Ospedale F.Spaziani, ASL Frosinone - Frosinone, FR, IT	DPDLRA81B41D810S
FRANCESCHINI	LUCA	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': UOC Patologie Linfoproliferative - FONDAZIONE PTV / POLICLINICO TOR VERGATA - Roma, RM, IT	FRNLCU78D27H501B
GARZIA	Mariagrazia	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Az. Osp. San Camillo - Roma, RM, IT	GRZMGR75e65b519d
GUMENYUK	Svitlana	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Istituto Nazionale	gmnstI79b51z138m



CULTURE, THINKING
& PEOPLE

		Tumori Regina Elena - Roma, RM, Italia	
LA VERDE	Giacinto	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Direttore ff UOC Ematologia - AOU Sant'Andrea - Roma, RM, Italia	LVRGNT64B27D086N
PETRUCCI	Maria Teresa	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed ematologia - La Sapienza - Roma, RM, Italia	PTRMTR58C53G838C
RAGO	Angela	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Centro TrASFusionale Universitario - Università La Sapienza - Roma, RM, IT	Rgangl78p56c034n
ROSSI	Elena	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dipartimento di Diagnostica per Immagini Radioterapia Oncologica ed Ematologia Fondazione Policlinico A Gemelli IRCCS - Roma, RM, IT	RSSLNE72P63H501Y
SINISCALCHI	AGOSTINA	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente Medico I livello - P.O. San Filippo Neri, ASL Roma 1 - Roma, RM, Italia	SNSGTN72T68H501S
TOMEI	GABRIELLA	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': UOC Ematologia, Ospedale Santa Rosa, ASL Viterbo - Viterbo, VT, Italia	TMOGRL78M56D810T

DATI PROVIDER

Accreditamento Provider: CTP srl con decorrenza dal 13/12/2016 è Provider **STANDARD** Nazionale con **numero**



identificativo 1147 dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua, ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 2 febbraio 2017.

CTP srl è inoltre certificata **UNI EN ISO 9001:20015** per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato Certiquality N° 16425)

CV FACULTY

Il Provider, consapevole che i dati forniti costituiscono dichiarazione formale di possesso dei requisiti ed accettazione delle norme che regolano il sistema ECM, dichiara di aver richiesto e di trattenere presso la sede della Società la copia cartacea dei Curricula Vitae dei Relatori.



CULTURE, THINKING
& PEOPLE

Autonome di Trento e Bolzano in data 2 febbraio 2017.

CTP srl è inoltre certificata **UNI EN ISO 9001:20015** per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato Certiquality N° 16425).

Il Provider, consapevole che i dati forniti costituiscono dichiarazione formale di possesso dei requisiti ed accettazione delle norme che regolano il sistema ECM, dichiara di aver richiesto e di trattenere presso la sede della Società la copia cartacea dei Curricula Vitae dei Relatori.



CULTURE, THINKING
& PEOPLE

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
TOMAMSO CARAVITA DI TORITTO	Medico Chirurgo	Emtologia	UOSD EMATOLOGIA - Ospedale Sant'Eugenio - Roma	<p>Dirigente Medico I Livello presso la Divisione di Ematologia dell'Ospedale S.Eugenio di Roma (da Giugno 1999 a tutt'oggi);</p> <p>Responsabile dell'ambulatorio di Discrasie Plasmacellulari nell'ambito della Divisione di Ematologia dell'Ospedale S.Eugenio (dal marzo 2000 a tutt'oggi);</p> <p>Attività di ricerca clinica nell'ambito di protocolli clinici di studio nazionali ed internazionali, in qualità di Investigatore Principale e Co-investigatore (dal 2000 a tutt'oggi);</p> <p>Periodo di studio ed aggiornamento presso la Division of Hematologic Neoplasia, Jerome Lipper Multiple Myeloma Center del Dana Farber Cancer Insitute in Boston (novembre 2006);</p> <p>Dottorato in Ematologia presso l'Università di Roma "Tor Vergata" (settembre 1994);Periodo di studio ed aggiornamento presso il Laboratorio di Colture Cellulari della Cattedra di Ematologia dell'Università di Torino (aprile 1991);Attività di ricerca presso la Leukemia Celi Immunology Unit, Post Graduate Medica School, Hammersmith Hospital di Londra (1989-90);</p> <p>Specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio (70/70 con lode) presso l'Universita' La Sapienza di Roma (Novembre 1987);Laurea in Medicina e Chirurgia (110/11 O con lode) presso l'Universita' di Roma "La Sapienza" (Novembre 1984).</p>



CULTURE, THINKING
& PEOPLE

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
MARIA TERESA PETRUCCI	Medico Chirurgo	Emtologia	Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed ematologia - La Sapienza - Roma	<p>Dal 2005 ad oggi: Dirigente medico - Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia Azienda Policlinico Umberto I "Sapienza" Università di Roma - Responsabile dell'ambulatorio di Discrasie Plasmacellulari nell'ambito del Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia - Azienda Policlinico Umberto I "Sapienza" Università di Roma</p> <p>Dal 2007 ad oggi Membro del Board GIMEMA WP mieloma 1993-2005</p> <p>AIUTO MEDICO, Ematologia Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia Azienda Policlinico Umberto I - "Sapienza" Università di Roma 1993 ad oggi - Responsabile dell'ambulatorio di Discrasie Plasmacellulari nell'ambito del Dipartimento di Biotecnologie cellulari ed Ematologia "Sapienza" Università di Roma</p> <p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE 1977-1983 Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA cum laude. (voti 110/110 e lode) 19983-1986 Specializzando in EMATOLOGIA GENERALE,CLINICA E DI LABORATORIO cum laude, I Scuola, " Sapienza" Università degli Studi di Roma 2007-2008 MASTER in" Management dei Servizi Sanitari applicati all'Ematologia" presso l'ISTUD di Stresa 2007ad oggi È membro del board del working party GIMEMA Mieloma Multiplo</p>

Cognome e Nome	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Giacinto LA VERDE	Medico Chirurgo	Ematologia	Direttore ff UOC Ematologia - AOU Sant'Andrea	<p><u>Attività professionale</u></p> <p>Dal 2018 Responsabile UOS "Ambulatori e DH Ematologico" AOU Sant'Andrea di Roma; dal 2006 Responsabile UOS "Diagnosi e cura delle Discrasie Plasmacellulari e delle Amiloidosi" AOU Sant'Andrea di Roma; dal 2002 Dirigente Medico UOC Ematologia AOU Sant'Andrea di Roma. Dal 2003 Professore Ematologia Facoltà di Medicina e Psicologia – Università La Sapienza di Roma</p> <p><u>Attività formativa</u></p> <p>2011 Master in Management Sanitario applicato all'ematologia</p> <p>1998 Dottore di ricerca in Ematologia Università La Sapienza Roma</p> <p>1992 Specializzazione Ematologia Clinica e Laboratorio – Università La Sapienza di Roma</p> <p>1988 Laurea in Medicina e Chirurgia – Università La Sapienza di Roma</p>