

**FORMAZIONE SUL CAMPO (FSC)**  
**Profiling MMe Regionale - Ed. Triveneto**

L'importanza della corretta profilazione del paziente candidato a terapia CAR-T nel Mieloma Multiplo

**INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO**

**TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO**

Formazione sul campo (FSC). Accreditemento Nazionale

**DATA E LOCATION**

Verona, 9 Giugno 2026 - 30 Novembre 2026 - Crowne Plaza Verona - Fiera - Via Belgio, 16 - VERONA

**RAZIONALE**

L'evoluzione delle strategie terapeutiche nel mieloma multiplo e la crescente disponibilità di opzioni ad elevata complessità gestionale, tra cui le terapie cellulari CAR-T, richiedono un aggiornamento continuo delle competenze cliniche e organizzative dei professionisti coinvolti nel percorso di cura. In particolare, l'identificazione del paziente potenzialmente candidabile a CAR-T non può basarsi esclusivamente su criteri generali di eleggibilità, ma richiede una valutazione strutturata e multidimensionale, capace di integrare aspetti clinici, laboratoristici e di gestione del timing decisionale. Nella pratica reale, uno dei principali elementi critici è rappresentato dalla difficoltà di riconoscere in modo uniforme e tempestivo il profilo del paziente che potrebbe beneficiare del percorso CAR-T. Tale criticità può determinare disomogeneità nella selezione, variabilità nelle decisioni e potenziali ritardi nell'attivazione del percorso terapeutico, con impatto sulla continuità assistenziale e sull'appropriatezza della presa in carico. Alla luce di queste esigenze, il presente corso in modalità FSC (Formazione sul Campo) si compone di un incontro in presenza, concepito come momento di confronto operativo e di co-progettazione tra professionisti della gestione del paziente con mieloma multiplo candidato a terapie avanzate. L'attività formativa è finalizzata alla costruzione condivisa di una mappa di "patient profiling", intesa come strumento pratico e immediatamente applicabile nella pratica clinica quotidiana. In particolare, l'incontro sarà orientato alla definizione di un output concreto che consenta di identificare in modo chiaro e utilizzabile: i criteri essenziali per delineare il profilo del paziente potenzialmente candidabile a CAR-T; gli elementi clinici e decisionali che guidano l'attivazione del percorso; le informazioni indispensabili per una valutazione completa e coerente; i principali punti di attenzione che possono influenzare appropriatezza e tempistica della scelta terapeutica. LIVELLO e FINALITÀ della formazione: Il progetto mira a un livello avanzato di apprendimento ed è finalizzato alla definizione condivisa di una mappa di patient profiling del paziente con mieloma multiplo potenzialmente candidabile a CAR-T, con l'obiettivo di supportare una valutazione strutturata e omogenea nella pratica clinica e di ridurre la variabilità decisionale, in particolare rispetto a criteri di selezione e timing di attivazione del percorso. RISULTATI ATTESI: I partecipanti acquisiranno competenze tecniche (identificare e integrare in modo sistematico gli elementi clinici, biologici e funzionali utili alla profilazione del paziente candidato a CAR-T, anche tramite strumenti di assessment disponibili) e organizzative (standardizzare le informazioni essenziali da raccogliere e condividere per una presa in carico appropriata e tempestiva), contribuendo a migliorare appropriatezza, continuità assistenziale ed equità di accesso al percorso CAR-T.



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

## 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

15,6

## DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a 13 partecipanti tra:

**MEDICO CHIRURGO: EMATOLOGIA**

## PROGRAMMA

ORARIO	RELAZIONE	RELATORE
<b>09 Giugno 2026 - Programma del primo incontro in presenza</b>		
14:00 - 14:15	Benvenuto e introduzione al percorso formativo	Raffaela GIACHERO
14:15 - 14:45	Il modello di patient profiling del paziente affetto da Mieloma Multiplo candidabile a terapia CAR-T	Gregorio BARILÀ, CRISTINA CLISSA, Norbert PES COSTA
14:45 - 15:45	Workshop* - Sharing experience nella gestione del paziente affetto da Mieloma Multiplo	TUTTI I RELATORI
15:45 - 17:15	Workshop** - Il profilo del paziente affetto da Mieloma Multiplo eleggibile alla terapia CAR-T	TUTTI I RELATORI
17:15 - 17:30	Take-home messages e next step	Raffaela GIACHERO
<b>Dal 7 Settembre 2026 - Secondo ncontro (webinar)</b>		
16:00 - 17:00	Dal modello condiviso alla pratica clinica: Mieloma Multiplo e CAR-T nelle linea precoci	TUTTI I RELATORI
<b>Dal 5 Ottobre 2026 - Terzo incontro (webinar)</b>		
16:00 - 17:00	Dal modello condiviso alla pratica clinica: Mieloma Multiplo e CAR-T nelle linee tardive	TUTTI I RELATORI
<b>Dal 9 Novembre 2026 - Quarto incontro (webinar)</b>		



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

16:00 - 17:00	Dal modello condiviso alla pratica clinica - Mieloma Multiplo e CAR-T: gestione delle zone grigie	TUTTI I RELATORI
<b>30 Novembre 2026</b>		
Fine della Formazione sul Campo		

Durante l'incontro in presenza verrà allestita una coffee station.

Specifiche:

Workshop\* - I partecipanti saranno chiamati a condividere l'esperienza del loro centro di appartenenza nel trattamento del paziente affetto da Mieloma Multiplo in ottica di inserimento di nuove terapie.

Workshop\*\* - I partecipanti sono chiamati a focalizzare la loro attenzione sulla selezione e valutazione del paziente eleggibile alla terapia CAR-T (es. recidiva precoce post-trapianto o refrattari a immunomodulanti, inibitori proteasoma e anticorpi monoclonali) definendo i compiti degli Ematologi. Obiettivo: definire una traccia sintetica e strutturata delle "regole del gioco" che gli ematologi dovrebbero condividere per selezionare in modo omogeneo i pazienti con mieloma multiplo candidabili a CAR T.

Il progetto si svolge da Giugno a Novembre 2026. Considerata la vastità del progetto, i giorni e gli orari all'interno del lasso di tempo indicato saranno definiti dal gruppo di lavoro.

#### FACULTY (in ordine alfabetico)

Cognome	Nome		Codice Fiscale
BARILÀ	Gregorio	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente medico -U.O.C. Ematologia Ospedale san Bortolo - <b>Vicenza, VI, Italia</b>	BRLGGR87S12E970G
CLISSA	CRISTINA	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Ematologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente medico - AOUI Verona - <b>Verona, VR, IT</b>	CLSCST79S70L113W
GIACHERO	Raffaella	LAUREA: Scienze della Nutrizione SPECIALIZZAZIONE: Biologo AFFILIAZIONE e CITTA': LIBERO PROFESSIONISTA - <b>Milano, MI, IT</b>	GCHRFL64L54F205F
PESCOSTA	Norbert	LAUREA: Medicina e chirurgia	PSCNBR60S22G140X



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

	SPECIALIZZAZIONE: Oncologia AFFILIAZIONE e CITTA': ospedale provinciale - <b>Bolzano,BZ,IT</b>	
--	--	--

## 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.

Cognome e Nome	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
BARILA' Gregorio	Medico Chirurgo	Ematologia	Dirigente medico presso il reparto di Ematologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza, Azienda ULSS 8 Berica	<p><u>Attività professionale</u></p> <p>Da Agosto 2013 ad Agosto 2018: medico in formazione specialistica presso la scuola di specializzazione in ematologia di Verona, sede di Padova</p> <p>Da Agosto 2018 ad Agosto 2021: assegnista di ricerca c/o il dipartimento di Medicina (DIMED), Università degli Studi di Padova</p> <p>Dal 6/09/2021 al 29/03/2023: Dirigente medico presso il reparto di Ematologia dell'Ospedale dell'Angelo di Mestre-Venezia (Azienda ULSS3 Serenissima)</p> <p>Dal 30/03/2023 Dirigente medico presso il reparto di Ematologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza, Azienda ULSS 8 Berica</p> <p><u>Attività formativa</u></p> <p>Specializzazione in Ematologia (Verona, 2018)</p> <p>Laurea in Medicina e Chirurgia (Padova, 2012)</p>

Cognome e Nome	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
CLISSA Cristina	Medico Chirurgo	Ematologia	AOUI Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona, Policlinico G.B. Rossi, Unità Operativa Complessa di Ematologia e Centro Trapianto Midollo Osseo, Verona	<p><u>Attività professionale</u> 15/02/2021- ongoing Dirigente medico di I livello presso UOC Ematologia e Centro Trapianti, AOUI Azienda ospedaliera Universitaria Integrata Verona Gen 2020 - 14 feb 2021 Dirigente Medico di I livello presso UOC Ematologia e Centro Trapianti, AORMN Marche Nord Pesaro ago 2014-dic 2019 Gestione di trials clinici (Sub-Investigator) fase I-II-III - UOC Ematologia e Centro Trapianti, AORMN Marche Nord Pesaro 2013 -2014 Ricercatore Istituto di Ematologia "L.&amp;A. Seràgnoli" DIMES Università Alma Mater Studiorum, Bologna AA 2009/2010-2012/2013 Dottorato di ricerca in Ematologia Istituto di Ematologia "L.&amp;A. Seragnoli" DIMES Università Alma Mater Studiorum, Bologna</p> <p><u>Attività formativa</u> 6/6/2013 Dottorato di Ricerca in Ematologia Clinica e Sperimentale ed Ematopatologia 3/11/2009 Specializzazione in Ematologia 27/10/2004 Laurea in Medicina</p>

Cognome e Nome	Professione	Disciplina	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
PESCOSTA Norbert	Medico Chirurgo	Ematologia	Ematologia e Centro Trapianto di Midollo Osseo Ospedale Centrale Bolzano	<p><u>Attività professionale</u></p> <p>Dal aprile 1987 al gennaio 1989 assistente volontario nel reparto di Medicina Il Ospedale Centrale Bolzano</p> <p>Dal 2/1989 al 5/1990 formazione medico di base con frequenza dei reparti di Medicina Interna e Ginecologia dell'Ospedale di Brunico</p> <p>Dal 6/1990 al 2 /1991 Assistente in formazione per l'area medica all'Ospedale Centrale di Bolzano -</p> <p>Nel ottobre 2001 frequenza di 6 settimane del Centro Trapianti di midollo osseo di Monaco di Baviera -Grosshadern ( Prof. Kolb) Dal 2.1991</p> <p>Assistente e quindi dirigente di 1° livello nel Reparto di Ematologia e Centro Trapianti Midollo Osseo -Ospedale Centrale di Bolzano</p> <p>dal 2000 Responsabile dell' ambulatorio Mielomi presso il Reparto di Ematologia e Centro Trapianto di Midollo</p> <p>co-organizzatore dal 2006 presso il reparto di ematologia di seminari di comunicazione ( 3 ogni anno -comunicazione fra operatori sanitari, con i pazienti e parenti- con diversi relatori esterni)</p> <p>responsabile medico del progetto aziendale : trapianto autologo di cellule staminali periferiche con dimissione precoce dal 2012 ottobre 2013 maggio 2014 corso "Palliative. care" ( Eurac Bolzano)</p> <p>dal novembre 2014 al dicembre 2019: membro dei Comitato Etico del Comprensorio Sanitario AL Td ADIGE</p> <p>dal 1 aprile 2016 Viceprimario Reparto Ematologia E Centro TMO -Ospedale Centrale Bolzanodal 06/2020 direttore della raccolta di midollo osseo del programma trapianti ed e attuato ca- 30 procedure di espianto</p>

				<p><u>Attività formativa</u>  Luglio 1979 - Maturita scientifica  Liceo Scientifico in Lingua Tedesca-  Bolzano- Italia  Giugno 1985 -Laurea in Medicina e Chirurgia  - Medizinische Fakultat  Universitat Graz (Austria)  Esame di stato: Università degli Studi -  Bologna – 1986  Specializzazione Novembre 1993 -  Oncologia Medica - Facoltà di Medicina e  Chirurgia Università degli Studi - Parma</p>
--	--	--	--	---