

MODULI di ONCOLOGIA MEDICA VETERINARIA

2025 - 2026

Prof.ssa Laura Marconato

DVM, Diplomata ECVIM Oncology, Prof.ssa Associata DIMEVET UniBO

L'oncologia richiede passione, coraggio, aggiornamento costante ed un elevato pensiero critico.

Laura Marconato

[Leggi le opinioni dei tuoi colleghi](#)



Opinioni



Valutazione del Centro



Lo consiglia

Indice

Presentazione	3
Argomenti ed Obiettivi	4
Calendario	5
Struttura	6
Modalità di erogazione	7
Metodologia Didattica	8
Crediti	9
Certificazioni	9
Adempimenti richiesti	10
Faculty	11
Programma	13
Quota di iscrizione	20
Rateizzazione	22
Modalità di iscrizione	23
Contatti	24
Assistenza	24

Presentazione

di Moduli di Oncologia Medica Veterinaria

Prof.ssa Laura Marconato

11 Febbraio 2025 20:30 - 22:00

Accesso libero

Registrati per partecipare

20:30 - 21:00

21:00 - 22:00

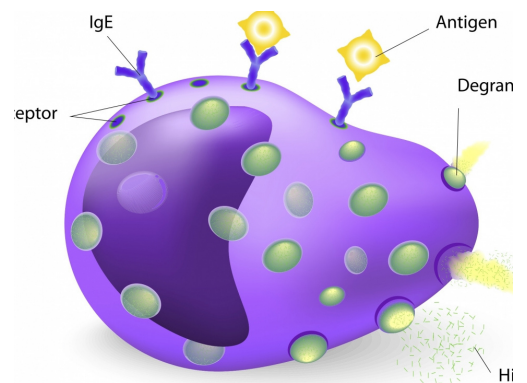
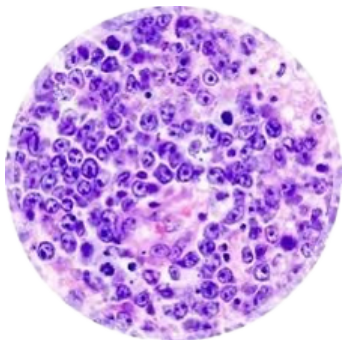
PRESENTAZIONE

LEZIONE MAGISTRALE



[Clicca qui per registrarti e partecipare](#)

LINEE GUIDA SULLA GESTIONE DI MASTOCITOMA DEL CANE



Perché è importante attenersi alle linee guida. Come deve essere gestito il cane con un mastocitoma cutaneo o sottocutaneo

Destinato a Medici Veterinari

1 SPC

Argomenti ed obiettivi

Il **primo modulo** fornisce le basi indispensabili per affrontare il paziente oncologico. Verranno discusse le opzioni terapeutiche a disposizione, gli effetti collaterali che derivano dal trattamento antitumorale e la loro gestione.

I casi clinici tratteranno la patologia neoplastica mammaria del cane e del gatto, i sarcomi dei tessuti molli del cane, il carcinoma squamoso digitale e il mieloma multiplo. Saranno discussi tre cold case mensili relativi a sindrome paraNPL ematologica, perivascolare, HCC.

Il **secondo modulo** tratta le leucemie ed il carcinoma squamoso del gatto.

I casi clinici riguardano il carcinoma intestinale del gatto, il mieloma multiplo nel gatto, il timoma del cane. Sarà discusso un cold case mensili relativo al CUP.

Il **terzo modulo** affronta due importanti capitoli dell'oncologia veterinaria: il linfoma e il mastocitoma. Ne verranno discussi dettagliatamente tutti gli aspetti, a partire dalla presentazione clinica, al work-up, alla terapia d'elezione.

I casi clinici tratteranno i tumori polmonari del cane, la terapia metronomica, il carcinoma prostatico del cane, il mastocitoma sottocutaneo del cane, la leucemia linfocitica cronica del cane, il carcinoma del sacco anale del cane. Saranno discussi tre cold case mensili relativi a mastocitoma, melanoma del cane, linfoma alimentare del gatto.

Il **quarto modulo** si affronteranno alcuni importanti tumori del cane e del gatto: emangiosarcoma splenico, osteosarcoma, tumori del cavo orale e carcinoma uroteliale. Ne verranno discussi dettagliatamente tutti gli aspetti, a partire dalla presentazione clinica, al work-up, alla terapia d'elezione.

I casi clinici presentati riguardano il sarcoma istiocitico, istiocitosi progressiva felina, FISS, carcinoma tiroide del cane, insulinoma del cane, tumori surrenali del cane. Saranno discussi due cold case mensili relativi a TCC cane, mastocitoma splenico nel gatto.

Calendario

MODULO 1

SETTEMBRE 25

OTTOBRE 25

L	M	M	G	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Rivedi le registrazioni dei webinar ai fini SPC entro il 30/11/25

MODULO 2

NOVEMBRE 25

DICEMBRE 25

L	M	M	G	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

L	M	M	G	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Rivedi le registrazioni dei webinar ai fini SPC entro il 31/12/25

MODULO 3

GENNAIO 26

FEBBRAIO 26

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

L	M	M	G	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

MARZO 26

APRILE 26

L	M	M	G	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Rivedi le registrazioni dei webinar ai fini SPC entro il 05/07/26

MAGGIO 26

GIUGNO 26

L	M	M	G	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

L	M	M	G	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

LUGLIO 26

AGOSTO 26

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

L	M	M	G	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

MODULO 4

SETTEMBRE 26

OTTOBRE 26

NOVEMBRE 26

DICEMBRE 26

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

L	M	M	G	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

L	M	M	G	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

L	M	M	G	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Rivedi le registrazioni dei webinar ai fini SPC entro il 31/12/26

- Webinar Live - Trattazione Scientifica dalle 9:00 alle 13:20
- Webinar Live - Trattazione Scientifica serale dalle 20:15 alle 22:15
- Webinar Live - Casi Clinici dalle 9:00 alle 12:10
- Webinar Live - Cold Case serali dalle 20:15 alle 21:15
- Rivedi le registrazioni dei webinar ai fini SPC

Struttura

59 ore online

di cui

- **29 h di Trattazione Scientifica e Q&A**
- **30 h di Casi Clinici e Q&A**

Il Percorso si articola in 4 Moduli che prevedono il seguente impegno

- **2025**

3 Venerdì,

3 Sabato,

3 Martedì sera ,

1 Giovedì sera

- **2026**

4 Venerdì,

4 Sabato,

3 Martedì sera ,

1 Mercoledì sera,

2 Giovedì sera

Orario: vedi calendario

Modalità di erogazione

Il corso sarà erogato in modalità webinar live

I webinar live saranno registrati e resi disponibili sulla piattaforma e-learning e potrai rivederli ai fini dello studio per un tempo determinato.

Rivedi la registrazione dei moduli quante volte vuoi, h 24, nel periodo di apertura indicato per ciascun modulo.

Avrai un tempo a disposizione che è stato calcolato per uno studio reale e proficuo e per un apprendimento efficace secondo la Formula Faber Formazione

" Rivedi, Elabora, Apprendi".

Ciascun modulo resterà aperto per un periodo di tempo specifico. Prendi nota delle date di chiusura, per ciascun modulo, indicate nel programma.

Metodologia Didattica

Ciascun modulo prevede

- una approfondita trattazione scientifica svolta per mezzo di lezioni frontali interattive;
- una ampia parte di lezioni frontali interattive, in cui partendo dal caso clinico, saranno trattati sia i tumori di cane e gatto che più di frequente ti troverai a fronteggiare nella pratica clinica sia le neoplasie ritenute più rare o sottostimate;
- sia un work-up diagnostico sia le strategie terapeutiche a disposizione;
- il riferimento ad una bibliografia centrata su ciascun argomento e sempre aggiornata con le ultime terapie in uso;
- ciascuna lezione è intrisa di consigli e suggerimenti pratici che tornano utili nell'attività quotidiana;
- ogni lezione prevede il coinvolgimento attivo degli iscritti per mezzo di quesiti a due vie e metodiche di ragionamento condivise e lineari per lo sviluppo di un pensiero critico utile a ciascun medico veterinario per affrontare i casi clinici in ambulatorio.

Crediti

Anno 2025	Valorizzazione nel Sistema SPC : 25 h
-----------	---------------------------------------

Anno 2026	Valorizzazione nel Sistema SPC : 34 h
-----------	---------------------------------------

Certificazioni

Saranno rilasciate le seguenti certificazioni previa ottemperanza dei relativi adempimenti didattici richiesti

Attestato di Partecipazione	✓	relativo all'intero percorso
------------------------------------	---	------------------------------

Certificato di Frequenza SPC	✓	per i minuti di effettiva frequenza valorizzati nel sistema SPC rilasciato per i singoli moduli
-------------------------------------	---	---

Certificato degli apprendimenti	✓	per l'intero percorso, riportante : <ul style="list-style-type: none">• argomenti di studio• valutazione finale ove prevista
--	---	---

Adempimenti richiesti

Leggere attentamente le condizioni richieste.

Tipologia

Condizioni di rilascio:

Attestato di Partecipazione

- frequenza live / in registrata di almeno il 90% delle ore previste ore;
- svolgimento tests in e out;
- svolgimento prova finale;

Certificato di Frequenza SPC

- frequenza live oppure delle registrazioni dei webinar ;
- svolgimento tests in e out;

Certificato degli apprendimenti

- frequenza di almeno il 90% delle ore previste ore;
- svolgimento tests in e out;
- svolgimento prova finale ove prevista;

Faculty



Prof.ssa
Laura MARCONATO

Professore Associato Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, UniBO.

Laureata a MI in Med Vet. Dopo la laurea si trasferisce a Philadelphia (USA), dove frequenta il Veterinary Oncology Service and Research Center. Nel 2001-2003 è fellow visitor alla UPENN (Dip di Patologia). Nel 2003-2009 lavora a NA, dove si occupa di oncologia dei piccoli animali. E' stata prof. a contratto presso le Facoltà di Med. Vet. UNINA e UNIBO, e docente al Master di Oncologia Veterinaria presso UNIPI. Nel 2008 consegue il diploma ECVIM (Oncology).

[>> Link al cv](#)



Dott.ssa
Chiara AGNOLI

DVM, PhD DIMEVET UniBo , Resident ECVIM-CA (Oncology)

[>> Link al cv](#)



Dott.ssa
Carmit CHALFON

DVM , Assegnista di Ricerca DIMEVET UniBO, Resident ECVIM-CA (Oncology)

[>> Link al cv](#)

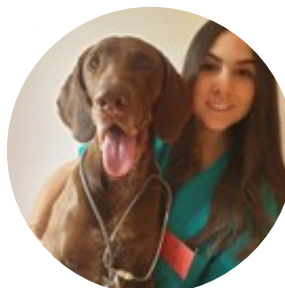
Faculty



Dott. **Eugenio FARONI**

DVM , Borsista di Ricerca DIMEVET UniBO, Resident ECVIM-CA (Oncology)

[>> Link al cv](#)



Dott.ssa
Dina GUERRA

DVM, Borsista di Ricerca DIMEVET UniBO

[>> Link al cv](#)



Dott.ssa
Ilaria MAGA
DMV Borsa di ricerca UniBo

[>> Link al cv](#)

Programma

Modulo 1 - 17 h

8h trattazione scientifica + 6h casi clinici + 3h cold case mensile

19 09 25 - WEBINAR - L. Marconato - C. Agnoli

trattazione scientifica interattiva

09.00 - 10.00 Come affronto il paziente oncologico: il work-up diagnostico - L. Marconato

10.00 - 11.00 Competenze di base della terapia oncologica (parte 1) - L. Marconato

11.20 - 12.20 Competenze di base della terapia oncologica (parte 1) - L. Marconato

12.20 - 13.20 Approccio alla citologia oncologica - C. Agnoli

20 09 25 - WEBINAR - L. Marconato - C. Agnoli

trattazione scientifica interattiva

09.00 - 10.00 Sicurezza durante la manipolazione dei chemioterapici - L. Marconato

10.00 - 11.00 Effetti collaterali del trattamento chemioterapico: come prevenirli e come gestirli - L. Marconato

11.20 - 12.20 Immunoterapia In Oncologia Veterinaria - L. Marconato

12.20 - 13.20 Normative sulla conservazione e manipolazione dei chemioterapici - C. Agnoli

10 10 25 - WEBINAR - D. Guerra - E. Faroni - C. Chalfon

discussione interattiva di casi clinici

09.00 - 10.00 Neoplasie mammarie del gatto - D. Guerra

10.00 - 11.00 Neoplasie mammarie del cane - E. Faroni

11.10 - 12.10 Carcinoma infiammatorio del cane - C. Chalfon

11 10 25 - WEBINAR - D. Guerra - I. Maga - C. Chalfon

discussione interattiva di casi clinici

09.00 - 10.00 Sarcomi tessuti molli cane - C. Chalfon

10.00 - 11.00 Mieloma multiplo nel cane - I. Maga

11.10 - 12.10 Carcinoma squamoso digitale - D. Diana

30 09 25 - WEBINAR - C. Agnoli

COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15 Sindrome paraNPL ematologica - C. Agnoli

21 10 25 - WEBINAR - D. Guerra

COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15 Perivascolare - D. Guerra

28 10 25 - WEBINAR - E. Faroni

COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15 tumori sinonasali del cane - E. Faroni

30 11 25 - Chiusura modulo ai fini SPC e dello studio delle registrazioni dei webinar.

Modulo 2 - 8 h

4 h trattazione scientifica + 3 h casi clinici + 1 h cold case mensile

07 11 25 - WEBINAR - L. Marconato - C. Agnoli

trattazione scientifica interattiva

09.00 - 10.00 Le leucemie acute - C. Agnoli

10.00 - 11.00 Le leucemie croniche - C. Agnoli

11.20 - 13.20 Carcinoma squamoso del gatto (tutte le sedi) - L. Marconato

08 11 25 - WEBINAR - D. Guerra - I. Maga - E. Faroni

discussione interattiva di casi clinici

09.00 - 10.00 Carcinoma intestinale del gatto - D. Guerra

10.00 - 11.00 Mieloma multiplo nel gatto - I. Maga

11.10 - 12.10 Timoma/Carcinoma timico del cane - E. Faroni

27 11 25 - WEBINAR - E. Faroni

COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15 Cancer of unknown primary (CUP) - E. Faroni

31 12 25 - Chiusura modulo ai fini SPC e dello studio delle registrazioni dei webinar.

Modulo 3 - 19 h

10h trattazione scientifica + 6h casi clinici + 3h cold case mensile

20 03 26 - WEBINAR - L. Marconato

trattazione scientifica interattiva

09.00 - 10.00 Linfoma del cane, stadiazione - L. Marconato

10.00 - 11.00 Linfoma del cane, terapia di prima linea - L. Marconato

11.20 - 13.20 Linfoma del gatto: presentazione delle forme anatomiche e terapia d'elezione - L. Marconato

21 03 26 - WEBINAR - L. Marconato

trattazione scientifica interattiva

09.00 - 10.00 Mastocitoma del cane, stadiazione - L. Marconato

10.00 - 11.00 Mastocitoma del cane, terapia a disposizione - L. Marconato

11.20 - 13.20 Mastocitoma nel gatto: stadiazione e terapia - L. Marconato

25 03 26 - WEBINAR - L. Marconato

trattazione scientifica interattiva

20.15 - 22.15 linfoma cutaneo nel cane e nel gatto - L. Marconato

17 04 26 - WEBINAR - D. Guerra - E. Faroni - C. Chalfon

discussione interattiva di casi clinici

09.00 - 10.00	Tumori polmonari del cane: Approccio diagnostico e terapeutico a partire dalla trattazione interattiva di un caso clinico - C. Chalfon
---------------	--

10.00 - 11.00	Terapia metronomica: protocolli e indicazioni - D. Guerra
---------------	---

11.10 - 12.10	Carcinoma prostatico del cane: Approccio diagnostico e terapeutico a partire dalla trattazione interattiva di un caso clinico - E. Faroni
---------------	---

18 04 26 - WEBINAR - C. Chalfon - C. Agnoli - E. Faroni

discussione interattiva di casi clinici

09:00 - 10:00	Mastocitoma sottocutaneo del cane - C. Chalfon
---------------	--

10:00 - 11:00	Leucemia LGL - C. Agnoli
---------------	--------------------------

11.10 - 12.10	Carcinoma dei sacchi anali del cane - E. Faroni
---------------	---

28 04 26 - WEBINAR - D. Guerra

COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15	Mastocitoma - D. Guerra
---------------	-------------------------

07 05 26 - WEBINAR - D. Guerra

COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15	Melanoma nel cane - D. Guerra
---------------	-------------------------------

19 05 26 - WEBINAR - E. Faroni

COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15	Linfoma alimentare del gatto - E. Faroni
---------------	--

05 07 26 - Chiusura modulo ai fini SPC e dello studio delle registrazioni dei webinar.

Modulo 4 - 15 h

7h trattazione scientifica + 6h casi clinici + 2h cold case mensile

18 09 26 - WEBINAR - L. Marconato

trattazione scientifica interattiva

09.00 - 10.00	Emangiosarcoma splenico: presentazione clinica, work-up e terapie a disposizione - L. Marconato
10.00 - 11.00	Emangiosarcoma nel gatto - L. Marconato
11.20 - 12.20	Osteosarcoma del cane: approccio al paziente - L. Marconato
12.20 - 13.20	Osteosarcoma del cane: il presente e il futuro delle strategie terapeutiche - L. Marconato

19 09 26 - WEBINAR - L. Marconato

trattazione scientifica interattiva

09.00 - 10.00	Tumori orali di cane e gatto, stadiazione - L. Marconato
10.00 - 11.00	Tumori orali di cane e gatto, terapia - L. Marconato
11.10 - 12.10	Carcinoma uroteliale del cane: presentazione clinica, work-up e terapie a disposizione - L. Marconato

16 10 26 - WEBINAR - D. Guerra - I. Magi - E. Faroni

discussione interattiva di casi clinici

09.00 - 10.00	Sarcoma istiocitico - I. Magi
10.00 - 11.00	Istiocitosi progressiva felina - D. Guerra
11.10 - 12.10	FISS - E. Faroni

17 10 26 - WEBINAR - L. Marconato - I. Magi - E. Faroni

discussione interattiva di casi clinici

09:00 - 10:00	Carcinoma della tiroide del cane - L. Marconato
10:00 - 11:00	Insulinoma del cane - I. Magi
11.10 - 12.10	Tumori surrenalici del cane - E. Faroni

06 10 26 - WEBINAR - C. Chalfon

COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15	TCC cane - C. Chalfon
---------------	-----------------------

12 11 26 - WEBINAR - C. Chalfon


COLD CASE ONCOLOGICO MENSILE Interattivo

20.15 - 21.15	Mastocitoma splenico nel gatto - C. Chalfon
---------------	---

31 12 26 - Chiusura modulo ai fini SPC e dello studio delle registrazioni dei webinar.

Quota di iscrizione

Il **Nuovo iscritto Faber Formazione** può accedere a

- uno **sconto del 2%**, iscrivendosi al Programma gratuito [BOOST VET VALUE with Faber Formazione](#) 
- sconti aggiuntivi, legati alle **offerte a tempo** sulla quota di partecipazione.

Quota di iscrizione - **Sconto 2%** e offerte a tempo

- ◆ **1.730,00 € i.i.** se ti iscrivi **entro il 13 Febbraio 25** e **partecipi alla presentazione** del percorso formativo dell' 11 02 25
 - ☞ [vedi rate](#)
 - ☞ [compila il modulo di iscrizione](#)
- ◆ **1.930,00 € i.i.** se ti iscrivi entro il **31 Maggio 25**
 - ☞ [vedi rate](#)
 - ☞ [compila il modulo di iscrizione](#)
- ◆ **2.155,00 € i.i.** se ti iscrivi dal **01 Giugno 25**
 - ☞ [vedi rate](#)
 - ☞ [compila il modulo di iscrizione](#)

Quota di iscrizione - **Intera** e offerte a tempo

In caso di mancata iscrizione al programma Boost Vet Value with Faber Formazione la quota di iscrizione è quella intera. **N.B. Puoi iscriverti a Boost qui.**

- **1.765,00€ i.i.** se ti iscrivi **entro il 13 Febbraio 2025** e partecipi alla **presentazione** del percorso formativo del **11 02 25**
- **1.969,00€ i.i.** se ti iscrivi entro il **31 Maggio 25**
- **2.199,00€ i.i.** se ti iscrivi dal **01 Giugno 25**

Quota di iscrizione

Per te che **hai già seguito un corso con Faber Formazione** puoi accedere a

- **sconto del 6%**, perchè hai già seguito un corso Faber Formazione (ad esclusione dei corsi gratuiti, i corsi a quota agevolata, i casi clinici mensili)
- sconti aggiuntivi, legati alle **offerte a tempo** sulla quota di partecipazione.

Quota di iscrizione - **Sconto 6%** e offerte a tempo

◆ **1.659,00 € i.i.** se ti iscrivi **entro l' 13 Febbraio 25** e **partecipi alla presentazione** del percorso formativo del 11 02 25

☞ [vedi rate](#) ☞ [compila il modulo di iscrizione](#)

◆ **1.851,00 € i.i.** se ti iscrivi entro il **31 Maggio 25**

☞ [vedi rate](#) ☞ [compila il modulo di iscrizione](#)

◆ **2.077,00 € i.i.** se ti iscrivi dal **01 Giugno 25**

☞ [vedi rate](#) ☞ [compila il modulo di iscrizione](#)

Rateizzazione

- ✓ Paga a rate : tramite bonifico e senza maggiorazioni.
- ✓ Prima ti iscrivi, più la rateizzazione è lunga e le rate sono di importo inferiore.
- ✓ Versa in una sola soluzione: ottieni uno sconto aggiuntivo dell'1,25%

Modalità di iscrizione

Per effettuare l'iscrizione occorre:

- Compilare il “Modulo di Iscrizione”
- Effettuare il versamento della rata prevista all'iscrizione, tramite bonifico, intestato a Faber Formazione srl
IBAN: IT43 H076 0114 9000 0103 0501 082
- Causale “Moduli Oncologia” + Cognome Iscritto
- Inviare copia del versamento per
e-mail: info@faberformazione.it oppure [WhatsApp: 329.67.81.833](https://www.whatsapp.com/business/profile/3296781833)

L'iscrizione comprende

Partecipazione al Percorso formativo

Attestato Faber Formazione

Certificazioni

Materiale didattico

25 Crediti SPC anno 2025
e comunque per il tempo di effettiva frequenza

34 Crediti SPC anno 2026
e comunque per il tempo di effettiva frequenza

Contatti

Faber Formazione - Roma

Diana Tel e whatsapp [327.48.04.689](tel:327.48.04.689)

Frequenza Corsi e Assistenza tecnica lun-ven mattina dalle 9:30 alle 13:30

Tel e whatsapp [329.67.81.833](tel:329.67.81.833)

Assistenza tecnica e urgenze pomeriggio, week-end e festivi

E-mail info@faberformazione.it

Contattaci adesso !

Assistenza

Ciascun corsista riceve la nostra assistenza e sarà seguito attraverso

- Formazione e prove pre-evento sull'uso della piattaforma;
- Assistenza tecnica ed informatica real time; 7/7 gg ; h 8.00 – 22.00;
- Monitoraggio delle frequenze e dello studio con utili promemoria ed avvisi. Salva i nostri numeri nella tua rubrica per ricevere i promemoria tramite invio da lista broadcast