



**Provider:** ProfConServizi – Servizi per le professioni

**ID:** 2502

**ID Evento:**

**IL PAZIENTE CHE CAMMINA MALE: ORTOPEDICO E NEUROLOGO A CONFRONTO  
NELLA PRATICA COMUNE  
VIEST HOTEL – Via U. Scarpelli, 41  
29/03/2026**

**ore 8.30:** Registrazione dei partecipanti

**ore 8.50:** Saluti e introduzione alla giornata

**ore 9.00, Dr. Falzone:** le principali alterazioni neurologiche dell'andatura

**ore 09.45, Dr.ssa Dallago:** la zoppia posteriore e l'ortopedico

**ore 10.30:** coffe break

**ore 11.00, Dr.ssa Dallago:** la zoppia anteriore e l'ortopedico

**ore 11.45, Dr. Falzone:** la zoppia e il neurologo

**ore 12.30:** lunch break

**ore 14.00, Dr. Falzone:** le ernie acute del disco

**ore 14.45, Dr.ssa Dallago:** gestiamo al meglio il paziente con zoppia: analisi interattiva di casi clinici

**ore 16.00:** coffe break

**ore 16.30, Dr. Falzone:** gestiamo al meglio il paziente con problemi neurologici dell'andatura: analisi interattiva di casi clinici

**ore 17.45:** questionario e consegna ECM

**ore 18.15:** Chiusura della giornata

Durata dell'attività formativa: **6 ore**

Responsabile Scientifico: **Dott.ssa Maria Stella Rigo**

Obiettivo formativo: **Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere**

Corso destinato a: **Medici Veterinari.**

Area: **Veterinaria**



Quota di partecipazione: €. 50,00

Partecipanti ECM: 100

Con la sponsorizzazione non condizionante di: **Hill's Pet Nutrition Italia S.r.l. – INNOVET Italia S.r.l. – Società Esaote S.r.l.**

Crediti ECM per partecipanti: 6,0

**Per poter acquisire i crediti ECM è necessaria la presenza documentata ad almeno il 90% della durata delle ore di lezione ed il superamento del 75% della prova di valutazione dell'apprendimento.**

Si ricorda che per l'ottenimento dei crediti ECM è obbligatorio:

- ✓ Effettuare il 90% delle ore di presenza in collegamento verificata sulla base del sistema di rilevazione delle presenze scelto
- ✓ La compilazione dei questionari di valutazione dell'apprendimento e della qualità percepita.

***Nel caso non fosse documentabile la presenza per la durata richiesta o non venisse effettuato e/o superato il questionario finale di valutazione dell'apprendimento, il Provider ProfConServizi – Servizi per le Professioni non potrà rilasciare i crediti ECM al partecipante.***



**Dott.ssa Melania Dallago**, DVM, GPCert SAOS, *Specialista in Patologia e Clinica degli Animali da Affezione – Indirizzo Chirurgico, PhDc – Università di Ghent / Università di Torino*

La Dott.ssa Melania Dallago si laurea con **Lode in Medicina Veterinaria** presso l'Università di Bologna nel 2013, dopo due anni di internato in chirurgia. Nello stesso anno ottiene una **borsa di approfondimento tesi all'estero** e si trasferisce presso l'Università di **Ghent (Belgio)**, dove rimane per tre anni.

Durante questo periodo completa sei mesi di approfondimento tesi presso il Dipartimento di Ortopedia, **apprende la lingua olandese fino al livello C1** e vince una posizione per un **Internship della durata di 14 mesi**. Rientra successivamente nel Dipartimento di Ortopedia, affiancando la Prof.ssa **Bernadette Van Ryssen** nelle attività didattiche, chirurgiche e di ricerca, con particolare focus sulle **cellule staminali**.

Si iscrive quindi al **Royal Veterinary College** e tra il 2016 e il 2017 lavora nel Regno Unito presso la **Fitzpatrick Referral Orthopaedics**, centro di riferimento internazionale per l'ortopedia veterinaria.

Nel 2017 rientra in Italia, dove vince una posizione per un **Dottorato di Ricerca** presso l'Università di Bologna. Parallelamente viene ammessa alla **Scuola di Specializzazione triennale in Chirurgia Veterinaria** presso l'Università di Torino (Tutor: Prof. Bruno Peirone, Prof. Paolo Buracco), che completa nell'ottobre 2020 con il massimo dei voti (**70/70 e dignità di stampa**).

Completa inoltre un **Master biennale in Ortopedia Veterinaria** a Cremona, conseguendo la **certificazione europea GPCert SAOS**. Durante il suo percorso formativo frequenta numerose strutture di referenza, collaborando a fianco del **Dott. Luca Vezzoni** e del **Dott. Massimo Petazzoni**.

È **relatrice a congressi nazionali e internazionali** e autrice di **articoli scientifici e case report** pubblicati su riviste internazionali. Dal 2017 a oggi lavora come **veterinaria free-lance** in ortopedia e chirurgia dei tessuti molli in **Trentino-Alto Adige e Veneto**, con **oltre 2.500 interventi specialistici eseguiti come primo chirurgo**.

Dal 2021 al 2022 è **docente e collaboratrice scientifica part-time** presso il Dipartimento di Ortopedia dell'Università di Ghent, riconosciuto come uno dei principali centri universitari veterinari a livello mondiale. Attualmente è impegnata in un **Dottorato di Ricerca congiunto** tra l'Università di Ghent e l'Università di Torino.

Nel 2023 diventa **socia della Clinica Veterinaria Via Quadri di Vicenza**.



## CV breve Cristian Falzone

Nel 2001 si è laureato in Medicina Veterinaria presso l'Università di Perugia. Fino al 2003 ha lavorato come libero professionista tra Umbria e Toscana, collaborando con il Dipartimento di Chirurgia della Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia. Dal 2004 al 2007 ha completato la residency in Neurologia presso la Clinica Veterinaria Valdinievole (PT), con il Dott. Massimo Baroni. Nel 2006 ha effettuato viaggi di continuing education in Svizzera, Regno Unito e Stati Uniti d'America e nel 2007 ha superato l'esame tenutosi a Berna e si è diplomato presso l'European College of Veterinary Neurology (ECVN). Dal 2004 è membro della Società Europea di Neurologia Veterinaria (ESVN) e della Società Italiana di Neurologia Veterinaria (SINVet), di cui è stato presidente dal 2017 al 2021 e attualmente è past president. È stato inoltre membro della commissione esaminatrice dell'European College of Neurology dal 2020 al 2023. Dal 2007 al 2010 ha lavorato come neurologo presso la Clinica Veterinaria Valdinievole, con un particolare interesse per la risonanza magnetica (RM) applicata alla neurologia. Dal 2010 al 2012 ha lavorato come neurologo clinico e neurochirurgo presso il centro di riferimento Davies Veterinary Specialists nel Regno Unito. Dal 2012 lavora come neurologo referente e neurochirurgo presso la clinica Diagnostica Piccoli Animali (VI) e presso la clinica Vet-Rad Firenze, di cui è anche membro fondatore. Lavora anche come consulente esterno per diversi centri neurologici italiani.

Ha pubblicato su riviste nazionali e internazionali di neurologia veterinaria, oltre che coautore di un libro sulle malattie spinali e di diversi capitoli in libri di neurologia, medicina d'urgenza e oncologia, sempre con riferimento a temi inerenti la neurologia; è inoltre relatore esperto in numerosi congressi in tutto il mondo, concentrandosi principalmente sulla neurochirurgia e in particolare sulla chirurgia spinale. È anche appassionato di risonanza magnetica per immagini applicata alla neurologia. Attualmente è vicepresidente della Società Italiana Animali da Compagnia (SCIVAC).