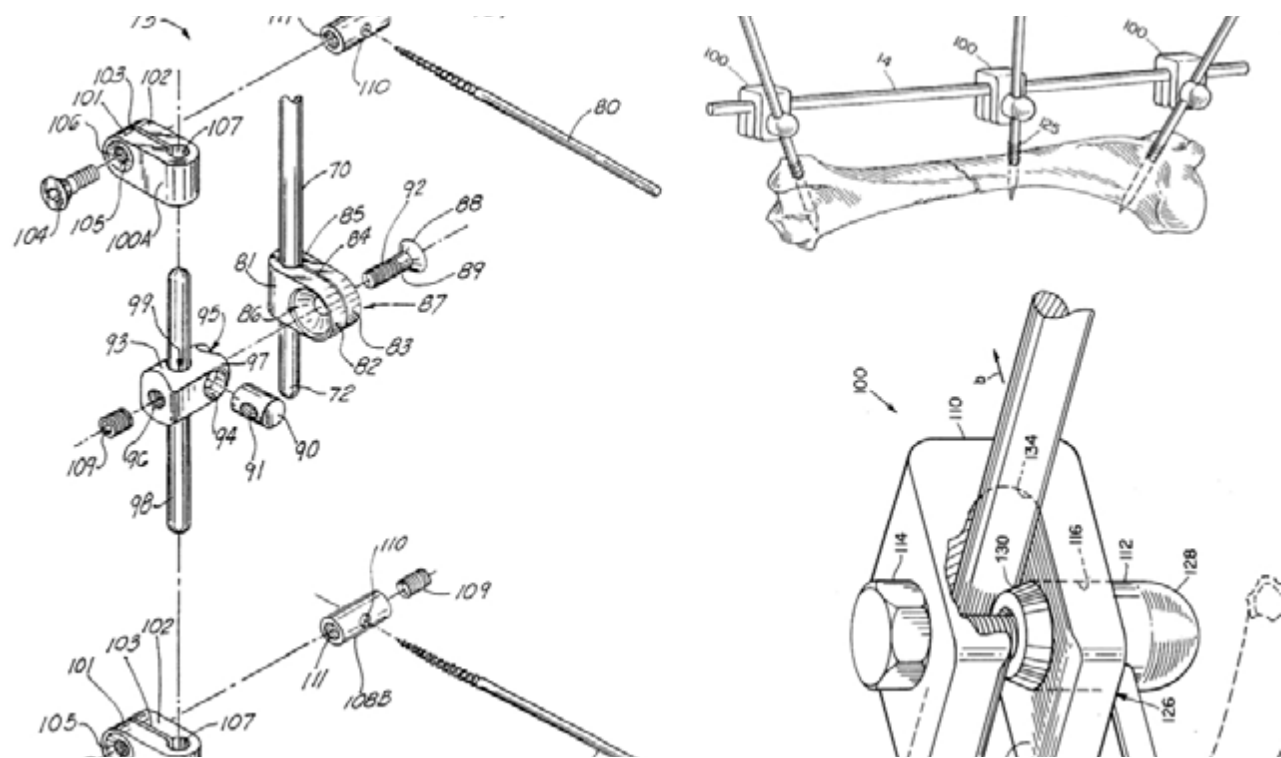


**PERCORSO IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA**  
**“CORSO BASE DI FISSAZIONE SCHELETRICA ESTERNA” (ESF)**

**18 – 19 OTTOBRE - MATELICA**

Ospedale Universitario Veterinario Didattico  
Via Circonvallazione 93/95. Matelica (MC)



Direttore del percorso: **ANGELA PALUMBO PICCIONELLO**  
DVM, PhD, Prof. Associato, Università degli Studi di Camerino

**RELATORI**

Direttore del corso: **ALESSANDRO TESTA**



**ALESSANDRO PIRAS**

DVM, MRCVS, libero professionista (FIN)



**ALESSANDRO TESTA**

DVM, Phd, libero professionista presso Clinica Veterinaria Animal Life, Caserta



**ROSARIO VALLEFUOCO**

DVM, MRCVS, libero professionista, Pride Veterinary Centre (UK)

**Venerdì 18**

- 9:00 - 9:15 Presentazione e Introduzione al corso.
- 9:15 - 9:30 Fissazione scheletrica esterna: nomenclatura e definizioni. (R.Vallefucoco)
- 9:30 - 9:45 Indicazioni, vantaggi e limiti della fissazione scheletrica esterna. (R.Vallefucoco)
- 9:45 - 10:30 Biomeccanica della fissazione scheletrica esterna e guarigione delle fratture. (A.Piras)
- 10:30 - 11:00 Modelli di fissatore esterno, tipologia di configurazioni e impianti. (R.Vallefucoco)
- 11:00 - 11:20 Pausa caffè.
- 11:20 - 11:50 Pianificazione chirurgica e tecniche di riduzione della frattura nella fissazione esterna. (A.Piras)
- 11:50 - 12:20 Tecnica chirurgica: Inserimento dei chiodi, assemblaggio e gestione post-operatoria degli impianti. (A.Piras)
- 12:20 - 13:30 Sessione pratica: Presentazione dello strumentario e applicazione su modello plastico (configurazione 1A con sistema Meynard)
- 13:30 - 14:30 Pausa pranzo.
- 14:30 - 15:15 ESF per il trattamento di fratture di tibia. (R. Vallefucoco)  
Indicazioni e limiti, posizionamento e tecnica chirurgica, tips&tricks/casi clinici
- 15:15 - 17:00 Sessione pratica ESF lab per fratture di tibia applicazione su cadavere (Meynard e IMEX)
- 17:00 - 17:15 Pausa caffè.
- 17:15 - 17:45 Monitoraggio clinico e radiografico della guarigione, dinamizzazione. (A.Piras)
- 17:45 - 18:00 Discussione/casi clinici. (A.Piras - R.Vallefucoco)
- 18:00 Conclusione lavori.

**Sabato 19**

- 9:00 - 9:45 ESF per il trattamento di fratture di radio-ulna. (A.Piras)  
Indicazioni e limiti, posizionamento e tecnica chirurgica, tips&tricks/casi clinici
- 9:45 - 11:15 Sessione pratica ESF lab per fratture di radio-ulna applicazione su cadavere (Meynard e IMEX)
- 11:15 - 11:30 Pausa Caffè.
- 11:30 - 12:15 ESF per il trattamento di fratture di omero. (A.Piras)  
Indicazioni e limiti, posizionamento e tecnica chirurgica, tips&tricks/casi clinici
- 12:15 - 13:30 Sessione pratica ESF lab per fratture di Omeroapplicazione su cadavere (Meynard e IMEX)
- 13:30 - 14:30 Pausa Pranzo.
- 14:30 - 15:15 ESF per il trattamento di fratture di femore e tecnica tie-in. (R. Vallefucoco)  
Indicazioni e limiti, posizionamento e tecnica chirurgica, tips&tricks/casi clinici.
- 15:15 - 16:30 Sessione pratica ESF lab per fratture di Omeroapplicazione su cadavere (Meynard e IMEX)
- 16:30 - 16:45 Pausa Caffè.
- 16:45 - 17:00 Rimozione degli impianti. (R. Vallefucoco)
- 17:00 - 18:00 Casi clinici e Gestione delle complicanze. (A.Piras - R.Vallefucoco)
- 18:00 Conclusione lavori e consegna attestati

## Info

Socio SITOV 2018

€ 600 + IVA

## Numero MAX 20 partecipanti

Scadenza per le iscrizioni 28 Settembre 2019

E' possibile partecipare ad una singolo evento del percorso ad un costo di 600+iva a corso.

Il costo dell'intero percorso è di €2.000+iva (€2.440), le quote saranno ripartite in n. di quattro da versare almeno 20 giorni prima della data di svolgimento del corso. I partecipanti all'intero itinerario riceveranno uno sconto di 400 € sull'ultima parte (corso) che si svolgerà il 18-19 ottobre 2019

Ogni partecipante dovrà provvedere in modo autonomo all'assicurazione se lo riterrà necessaria. SITOV, MV Congressi, Unicam, sono quindi esonerate da qualsiasi responsabilità.

## Iscrizione

Modalità di iscrizione: per iscriversi inviare la scheda di iscrizione con copia del versamento a MV Congressi SpA. Rinunce e rimborsi: rinunce e/o disdette dovranno pervenire alla Segreteria quindici giorni prima della data di svolgimento e comporteranno una restituzione del 70% dell'importo versato, oltre tale data non potrà essere effettuato alcun rimborso.

MV Congressi SpA - Via Marchesi 26/d. 43126 - Parma  
Tel. 0521 290191 (interno 16) - Fax 0521 291314  
sitov@mvcongressi.it - www.sitov.it

## Sede

Ospedale Universitario Veterinario Didattico, Via Circonvallazione 93/95. Matelica (MC)

## Dove alloggiare

### Hotel Alla Vecchia Porta/Ristorante La Tana di Buitino

Via Circonvallazione 105/107 Matelica. tel. 0737 - 86686.  
info@latanadibuitino.it - www.latanadibuitino.it (immediate vicinanze sede corso).

### Country House Salomone

Loc. Salomone 437 Matelica (MC)  
Tel. 339 2357888 - www.cooperativaapicoltori.it

### B&B Da Foschetta

Via Vocabolo Acquaviva 569, 62024 Matelica (MC)  
Tel: +39 0737. 787163 Mail: info@dafoschetta.it



### ALESSANDRO TESTA

Laureato con lode nel 2002 con una tesi sperimentale dal titolo "Neoplasie spinali nel cane e nel gatto" presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli. Nel 2006 consegue il titolo di PhD in Scienze Cliniche Veterinarie indirizzo "Patologie dell'apparato locomotore". Dal 2003 al 2015 partecipa come docente e istruttore nelle attività pratiche del corso di Perfezionamento in Ortopedia Veterinaria. Nel periodo 2010-2012 ricopre un incarico a contratto per l'insegnamento di "Neurochirurgia Veterinaria" nell'ambito del corso di

Laurea in Medicina Veterinaria. Ha svolto alcuni periodi di aggiornamento in Italia e all'Estero ed ha partecipato a numerosi seminari e corsi formativi in Ortopedia, Neurologia, Chirurgia Generale e Medicina d'urgenza, che sono i principali settori d'interesse. E' autore di alcuni articoli scientifici pubblicati su atti congressuali e riviste specialistiche. Dal 2012 è consigliere SITOV (Società Italiana di Ortopedia Veterinaria). In qualità di relatore ha partecipato ad alcuni corsi teorico- pratici su argomenti di Ortopedia, traumatologia e neurologia Veterinaria. Dal 2009 lavora presso la Clinica Veterinaria Animal Life in Caserta occupandosi di Chirurgia generale, Ortopedia e Neurologia.



### ROSARIO VALLEFUOCO

Laureato in Medicina Veterinaria presso l'Università di Napoli, Federico II, nel 2005. Dal 2005 al 2013 ha completato un percorso di formazione che include una rotating internship, una surgical internship ed una residency per l'European College of Veterinary Surgery presso l'Ecole Nationale Veterinaire de Maisons Alfort in Francia. Durante questo periodo ha svolto corsi di formazione ed externships in Francia, USA, UK, Svizzera. Dal 2013 al 2014 ha lavorato presso l'Università di Utrecht come Clinician in Chirurgia, dal 2014 al 2016 ha svolto la sua attività di

referenza specialistica in chirurgia presso le Centre Hospitalier Veterinaire Fregis, a Parigi. Da Ottobre 2016 ad oggi svolge la sua attività di specialista in chirurgia a Derby, Inghilterra, presso il centro di referenza Derby Veterinary Centre. Ha partecipato a numerosi congressi nazionali ed internazionali presentando casi clinici, relazioni e lavori pubblicati. Membro VOSS dal 2010, AOVET dal 2011. Autore et coautore di numerose pubblicazioni a livello nazionale ed internazionale su riviste indirizzate.



### ALESSANDRO PIRAS

Si laurea in Medicina Veterinaria presso l'Università di Torino nel 1989. Nel 1993 completa il percorso chirurgico nel Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università di Parma ottenendo il diploma in Specialista in Chirurgia Veterinaria. Nel 1994 segue un tirocinio in Medicina del cane sportive presso il Centro di Medicina Sportiva dell'Università della Florida e presso l'Ospedale Veterinario di Hollywood, Miami. Si occupa di Chirurgia e Medicina Sportiva presso l'Ospedale Veterinario Russi, Ravenna, Italia. Si occupa principalmente

di Medicina Sportiva, traumatologia, ortopedia e chirurgia spinale. È membro di diverse organizzazioni scientifiche, essendo coinvolto in tavole rotonde e attività didattiche. Tra le diverse organizzazioni è particolarmente coinvolto con AOVET. Membro del AO Veterinary Expert Group dal 2004 al 2010, relatore internazionale della Community Development Commission dal 2009 al 2015. È stato eletto come fiduciario della fondazione AO nel 2011. Attualmente è Presidente dell'AOVET education Commission. È molto attivo come relatore in diversi corsi e conferenze in Europa, Asia, Australia, USA e Centro America. Insegnante di Medicina Sportiva per il Post Graduate Certificate presso l'Università di Medicina Veterinaria di Dublino. Direttore scientifico e fondatore di TRAKR, un provider di formazione in Medicina dello Sport nel cane. Autore di numerosi capitoli in 7 libri di ortopedia, autore in diverse riviste scientifiche.