

**INFORMAZIONI PERSONALI** Sassaroli Sara**ESPERIENZE PROFESSIONALI**

Ottobre 2021 – Oggi

Medico Veterinario, Ortopedia e Traumatologia dei piccoli animali

- Università Degli Studi di Camerino (UNICAM), Ospedale Veterinario Universitario Didattico, Via Circonvallazione 93/94, Matelica (MC), Italia.<sup>1</sup>
- TéchneVet, Matelica (MC), Italia.<sup>2</sup>

Collabora nell'attività clinica e chirurgica del reparto di Chirurgia, Ortopedia e Traumatologia presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico e partecipa all'attività di ricerca VET/09 sotto la supervisione della Prof.ssa Angela Palumbo Piccionello.<sup>1</sup>

Collabora nell'attività clinica e chirurgica ortopedica del gruppo TéchneVet sotto la supervisione del Dott. Alberto Salvaggio.<sup>2</sup>

2023 - Oggi

Cultore della materia in Clinica Chirurgica Veterinaria (VET/09)

Presso la Scuola di Bioscienze e di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino

Ottobre 2021 – Ottobre 2024

Medico Veterinario, Ortopedia e Traumatologia dei piccoli animali

Clinica Veterinaria San Silvestro, Località Montecchio 201/e, Castiglion Fiorentino (AR), Italia

Collaborazione nell'attività clinica e chirurgica presso la Clinica Veterinaria San Silvestro, centro di Referenza Specialistica Veterinaria (RSV) ortopedico e neurologico, sotto la supervisione del Dott. Francesco Gallorini.

Ottobre 2020 – Agosto 2021

Medico Veterinario

Ospedale Veterinario ANUBI Bluvet, Strada Genova 299/a, Moncalieri (TO), Italia.

Medico Veterinario di Medicina d'Urgenza e Terapia Intensiva sotto la supervisione del Dott. Michele Massoni. Aiuto chirurgo in orario notturno e festivo nelle chirurgie d'urgenza e non. Assistente nelle visite e chirurgie ortopediche sotto la supervisione del Dott. Luca Omodeo.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Ottobre 2021 – Ottobre 2024

PhD Student

- Università Degli Studi di Camerino (UNICAM), Ospedale Veterinario Universitario Didattico, Via Circonvallazione 93/94, Matelica (MC), Italia.
- Clinica Veterinaria San Silvestro, Località Montecchio 201/e, Castiglion Fiorentino (AR), Italia.

Dottorato di ricerca con borsa in "Life and Health Sciences – One Health" (ciclo XXXVII) presso il reparto di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico e la Clinica Veterinaria San Silvestro, centro di Referenza Specialistica Veterinaria (RSV) ortopedico e neurologico (Direttore Sanitario: Dott. Francesco Gallorini), sotto la supervisione della Prof.ssa Angela Palumbo Piccionello.

29 Gennaio 2024 – 29 Giugno 2024

Visiting Short-Term Scholar presso l'Università della Florida (UF)

Dipartimento di Scienze Cliniche dei Piccoli Animali, Scuola di Medicina Veterinaria dell'Università della Florida (UF), Gainesville, FL 32610.

*Visiting Short-Term Scholar* presso il Dipartimento di Scienze Cliniche dei Piccoli Animali, Scuola di Medicina Veterinaria dell'Università della Florida (UF), sotto la supervisione del Prof. Dr. Daniel Dan Lewis.

Ottobre 2013 – Marzo 2020

## Laurea in Medicina Veterinaria 110/110L

Facoltà di Bioscienze e Medicina Veterinaria, Università Degli Studi di Camerino (UNICAM), Matelica (MC).

Tesi di Laurea dal titolo "Valutazione clinica e radiografica degli esiti a medio e lungo termine dei trattamenti adottati per la displasia di gomito nel cane. Studio prospettico multicentrico". Relatrice Prof.ssa Angela Palumbo Piccionello, correlatore Dott. Francesco Gallorini, correlatore Prof. Adolfo Maria Tambella. Votazione 110/110 e lode.

Novembre 2017 – Marzo 2020

## Internship in Clinica Chirurgica e Anestesiologia

Università Degli Studi di Camerino (UNICAM), Ospedale Veterinario Universitario Didattico, Via Circonvallazione 93/94, Matelica (MC), Italia.

Internship studentesco finalizzato alla ricerca in ambito clinico per la realizzazione della tesi di laurea sperimentale in materia di Chirurgia ed Anestesiologia, sotto la supervisione della Prof.ssa Angela Palumbo Piccionello, presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico dell'Università di Camerino, focalizzato principalmente sull'Ortopedia e la Traumatologia dei piccoli animali.

Aprile 2018 – Marzo 2020

## Visiting per attività di tesi

Clinica Veterinaria San Silvestro, Località Montecchio 201/e, Castiglion Fiorentino (AR), Italia.

Collaborazione finalizzata alla ricerca in ambito clinico per la realizzazione della tesi di laurea sperimentale in materia di Chirurgia e Anestesiologia. Assistente all'attività clinica e chirurgica sotto la supervisione del Dott. Francesco Gallorini e del Dott. Alberto Salvaggio.

Agosto 2017 – Ottobre 2017

## Traineeship EXTRA-EUROPEO presso l'Universidad Nacional del Nordeste (Corrientes, Argentina)

Universidad Nacional del Nordeste (UNNE), Facultad de Ciencias Veterinarias, Juan Bautista Cabral 2131, Corrientes, Argentina.

Vincitrice della borsa di studio "ASSEGNAZIONE DI N. 15 (quindici) BORSE DI STUDIO DELLA DURATA DI TRE MESI PER STUDENTI UNICAM ISCRITTI A LAUREE TRIENNALI, LAUREE MAGISTRALI, LAUREE MAGISTRALI A CICLO UNICO, SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE O CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA, PER LA PREPARAZIONE DI TESI E STAGE ALL'ESTERNO IN PAESI TERZI – ANNO 2017" grazie alla quale è stato svolto un periodo di formazione della durata di tre mesi presso l'Universidad Nacional del Nordeste (UNNE).

Allieva interna in clinica e chirurgia presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico della UNNE, reparto piccoli animali. Assistente nell'attività di campo del Prof. Gustavo Crudeli e del Prof. Jose Luis Konrad della cattedra di Teriogenologia.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Idoneità esame di lingua inglese livello B2 presso Unicam					
Spagnolo	B2	B2	B2	B2	B2

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazioni e	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Conseguito ECDL (European Computer Driving License) durante gli studi liceali

- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Conoscenza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini radiografiche (file DICOM)

Patente di guida Categoria B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Corsi

- **Agosto 2020** PERCORSO ONLINE DI MEDICINA D'URGENZA E TERAPIA INTENSIVA UNISVET. Percorso online. Data di attestazione: 8 settembre 2020  
Relatore: M. Pesaresi
- **Novembre 2021** CORSO TEORICO-PRATICO ANCA E GINOCCHIO SITOV.  
Relatori: F. Gallorini, M. Isola, T. Nicetto.  
Dipartimento di Medicina Animale, Produzione e Salute (MAPS), Università degli Studi di Padova, Legnaro (PD)
- **Maggio 2022** CORSO Ce.Le.Ma.Sche. PER LA LETTURA UFFICIALE DELLA DIASPLASIA DI ANCA E DI GOMITO.
- **Luglio 2022** CORSO INTRAUMA. Trattamento delle fratture e TPLO.  
Relatori: M. D'Amato, F.M.Martini, S.Pinna  
Dipartimento di Scienze Mediche Veterinaria Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
- **Ottobre 2021 - 2022** PERCORSO DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA SITOV [partecipato da assistente]:
  - Visita, diagnostica e bendaggi
  - Corso vie d'accesso in traumatologia veterinaria
  - Corso base di fissazione scheletrica esterna (ESF)
  - Corso base di fissazione scheletrica interna (ISF)
 Relatori: A. Franini, M. Isola, T. Nicetto, A. Palumbo, A. Pratesi, A. Salvaggio, A. Testa, R. Vallefucio, M. Vitulano.  
Ospedale Veterinario Didattico UNICAM, Matelica (MC)
- **Ottobre 2022** CORSO AOVET BASE – 4° Itinerario Ortopedia/Traumatologia: Il parte  
Relatori: A. Boero Baroncelli, F. Cappellari, L. Piras, L. Vezzoni  
Palazzo Trecchi, Cremona, 17-19 ottobre 2022.
- **Novembre 2022** FAD IZLER (Istituto Zooprofilattivo Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna):
  - **National legislation and ethics.** Level 1, Modules 1 and 2, DM 5 August 2021;
  - **Biology and Management of laboratory animals.** Modules 3.1, 4, 5, 6.1, 7. DM 5 August 2021;
  - **Ethics and project design.** Modules 9, 10, 11, DM 5 August 2021.
- **25-27 Maggio 2023** Workshop INTRAUMA (Carmelo Multi-Ax System), traumatologia felina.  
Relatori: Boero Baroncelli A, Cappellari F.  
Palacongresso, Rimini, Italy (SCIVAC Rimini).
- **5 Luglio 2023** Workshop Arthrex: Innovation and Technologies in Vet System.  
Relatori: E. Castelli, F. Isaia, L. Omodeo, D. Rotini, A. Salvaggio. Comunicazioni libere: L. Omodeo, S. Sassaroli. Coordinatore: F. Gallorini.

Sede di Arthrex Italia, Milano, 5 luglio 2023.

- **Settembre 2023** FAD IZLER (Istituto Zooprofilattivo Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna). **Utilizzo degli ungulati nella ricerca** – “Suini, piccoli ruminanti e camelidi. Moduli 3.1, 4, 5 e 7, DM 5 agosto 2021” – Edizione Unica. Erogato in formazione a distanza dal 23/05/2023 al 30/11/2023.
- **30 Luglio 2023** Corso di formazione in materia di protezione degli animali utilizzati a fini scientifici – Prima Edizione. Accreditato dal Ministero della Salute secondo D.M. 5 agosto 2021 e D.D. 18 marzo 2022.  
Organizzato da: Università di Pisa, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi di Siena, Università degli Studi di Perugia, e CNR Area della Ricerca di Pisa.

## Pubblicazioni

- “Stairstep Osteotomy for the Treatment of Radial Shortening and Forelimb Deformity in a Dog”. **Sassaroli S**, Botto R, Pennasilico L, Palumbo Piccionello A. *World Journal of Veterinary Science*, 2020; 2: 6-9.
- “Malattia del comparto mediale del gomito nel cane: perché la diagnosi deve essere precoce?”. **Sassaroli S**, Palumbo Piccionello A. *La Settimana Veterinaria* n.1175, 2021.
- “Le fratture pelviche nel gatto: come e quando intervenire”. **Sassaroli S**, Palumbo Piccionello A. *La Settimana Veterinaria* n.1221, 2022.
- “Effects of intrarticular autologous adipose micro-graft for the treatment osteoarthritis in dog. A prospective, randomized, controlled, blinded study.” Botto R, Riccio V, Galosi L, Rossi G, Vincenzetti S, Tambella AM, De Francesco F, Pennasilico L, Riccio M, Salvaggio A, **Sassaroli S**, Palumbo Piccionello A. *Animals*, 2022; 12, 1844 [<https://doi.org/10.3390/ani12141844>].
- “Clinical and radiographic evaluation of short- and long-term outcomes of treatments adopted for medial compartment disease in dogs”. Serrani D, **Sassaroli S**, Gallorini F, Salvaggio A, Tambella AM, Biagioli I, Palumbo Piccionello A. *Veterinary Sciences*, 2022; 9, 70 [<https://doi.org/10.3390/vetsci9020070>].
- “Coxartosi felina, non è solo displasia”. **Sassaroli S**, Palumbo Piccionello A. *La Settimana Veterinaria* n.1272, 22 marzo 2023.
- “Cosa si nasconde dietro l'osteoartrite nel gatto?”. **Sassaroli S**, Palumbo Piccionello A. *La Settimana Veterinaria* n.1274, 5 aprile 2023.
- Surgical repair of luxation of the superficial digital flexor tendon in dogs using a calcaneal chondroplastic-like technique – Three cases. Botto R, **Sassaroli S\***, Pennasilico L, Palumbo Piccionello A. *Animals*, 2023; 13, 1468 [<https://doi.org/10.3390/ani13091468>].
- Effects of autologous microfragmented adipose tissue on healing of tibial plateau levelling osteotomies in dogs: a prospective clinical trial. Pennasilico L, Di Bella C, **Sassaroli S\***, Salvaggio A, Roggiolani F, Palumbo Piccionello A. *Animals*, 2023; 13, 2084 [<https://doi.org/10.3390/ani13132084>].
- Ultrasound and sonoelastographic features of the patellar ligament in dogs affected by cranial cruciate ligament rupture. Pennasilico L, Volta A, **Sassaroli S\***, Di Bella C, Riccio V, Pilati N, Tambella AM, Dini F, Palumbo Piccionello A. *Vet. Sci.* 2024; 11(3), 126. [<https://doi.org/10.3390/vetsci11030126>]
- Comparative study of <sup>1</sup>H-NMR metabolomic profile of canine synovial fluid in patients affected by four progressive stages of spontaneous osteoarthritis. Palumbo Piccionello A\*, **Sassaroli S\***, Pennasilico L\*, Rossi G, Di Cerbo A, Riccio V, Di Bella C, Laghi L, Angelini M, Marini C, Magi GE.

Scientific Reports 2024; 14 (3627) [<https://doi.org/10.1038/s41598-024-54144-3>]

- Use of a custom-made Patellar Groove Replacement in an American Staffordshire terrier puppy with a severe bone defect in the femoral trochlea cause by hematogenous osteomyelitis. Panichi E, **Sassaroli S\***, Ciccarese GM, Riccio V, Balestriere C, Barbaccia M, Cappellari F, Burkhan E, Palumbo Piccionello A. *Animals* 2024, 14(6), 909 [<https://doi.org/10.3390/ani14060909>]
- Effects of a synergic interaction between magnesium sulphate and ketamine on the perioperative nociception in dogs undergoing tibial plateau leveling osteotomy: a pilot study. Galosi M, Pennasilico L, Palumbo Piccionello A, Serino F, Tosi F, **Sassaroli S**, Riccio V, Angorini A, Salvaggio A, Di Bella C. [<https://doi.org/10.3389/fvets.2024.1453673>]

#### Poster

- "Efficacy of the use of Asudyn ® in the therapy of canine osteoarthritis. Prospective randomized blind pilot study. Preliminary results". Riccio V, Pennasilico L, **Sassaroli S**, Di Bella C, Palumbo Piccionello A. 76<sup>th</sup> SISVET Congress, 21-23<sup>th</sup> June, Bari, Italy.
- "Fracture repair in dogs and cats using a silver-coated polyaxial locking plate system (Carmelo-MultiAx System) in dual plating configuration". **Sassaroli S**, Salvaggio A, Roggiolani F, Botto R, Palumbo Piccionello A. 23<sup>rd</sup> ESVOT Congress, 25-28<sup>th</sup> September, Lisbon, Portugal.

#### Relatore

- **4-6 giugno 2020 - 7° Congresso AОВI online**: "Valutazione clinica e radiografica degli esiti a medio e lungo termine dei trattamenti adottati per la displasia di gomito nel cane. Studio prospettico multicentrico"
- **15-18 giugno 2022 – 75° CONVEGNO SISVET**: "Clinical and radiographic evaluation of short- and long-term outcomes of different treatments adopted for elbow medial compartment disease in dogs". Autori: Serrani D, **Sassaroli S**, Gallorini F, Salvaggio A, Tambella AM, Biagioli I, Palumbo Piccionello A. Università degli Studi di Milano, Lodi.
- **26 marzo 2023 – SEMINARIO DI ORTOPEDIA Ordine dei Medici Veterinari della provincia di Reggio Calabria**: approccio ragionato al paziente ortopedico. Come gestire in maniera semplice ed efficace le condizioni ortopediche di frequente riscontro ambulatoriale. Relatori: Biagioli I, Gallorini F, Liotta A, Nucera F, **Sassaroli S**. Grand Hotel Excelsior, Reggio Calabria.
- **21-23 giugno 2023 – 76° CONVEGNO SISVET**: "Evaluation of the radiographic bone healing after tibial plateau levelling osteotomy with or without elevation of popliteal muscle from the caudo-medial aspect of the tibia. A preliminary study." Autori: **Sassaroli S**, Salvaggio A, Roggiolani F, Di Bella C, Pennasilico L, Palumbo Piccionello A. Villa Romanazzi-Carducci, Bari.
- **Luglio 2023 Workshop Arthrex**: Innovation and Technologies in Vet System.  
Relatori: E. Castelli, F. Isaia, L. Omodeo, D. Rotini, A. Salvaggio.  
Comunicazioni libere: L. Omodeo, **S. Sassaroli**.  
Coordinatore: F. Gallorini.  
Sede di Arthrex Italia, Milano, 5 luglio 2023.
- **17 Settembre 2023 – SEMINARIO DI ORTOPEDIA Ordine dei Medici Veterinari della provincia di Pesaro-Urbino**: Ortopedia nella pratica clinica ambulatoriale.  
Relatori: Salvaggio A, Roggiolani F, Pennasilico L, **Sassaroli S**.  
Sede Ordine Dei Medici Veterinari di Pesaro e Urbino – Galleria Roma, Scala D – Pesaro (PU).
- **4 Ottobre 2023 – Evento IVSA: i big four dell'ortopedia veterinaria: displasia dell'anca, displasia del gomito, lussazione della rotula e rottura del legamento crociato craniale**.  
Relatori: **Sassaroli S**, Pennasilico L  
Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, Università di Camerino – Via Circonvallazione 93, Matelica (MC).

- **10 Gennaio 2024 – Seminario interattivo di primo soccorso nel cane: come gestire un'emergenza prima di condurre il cane dal veterinario.** Relatore: **Sassaroli S.** Evento online, organizzato da A.S.D. Love Your Dogs e patrocinato dal Comune di Tolentino e dall'Ass. Naz. Carabinieri sez. Tolentino.

#### Congressi e seminari

- **Congressi e seminari SIOVET dal 2022 al 2024:**
  - 2 Aprile 2022 – Incontro “Traumatologia: come tratto questo caso?”. Online.
  - 4 Novembre 2023 – Incontro “Trattamento delle deformità scheletriche”. Online.
  - 2 Dicembre 2024 – Incontro “Ortopedia e traumatologia felina”. Online.
  - 2 Marzo 2024 – Incontro “Ortopedia con Jorge Leite”. Online.
  - 9-10 Novembre 2024 – Congresso SIOVET, Complicanze in traumatologia veterinaria. Cremona, Italy.
- **Congressi e seminari SCIVAC dal 2019 al 2023:**
  - 24-26 Maggio 2019 – Congresso Internazionale SCIVAC. Rimini, Italy.
  - 9-24 Maggio 2020 – Congresso SCIVACRimini Web. Online.
  - 27-27 Maggio 2022 – Congresso Internazionale SCIVAC. Rimini, Italy.
  - 24-26 Maggio 2023 – Congresso Internazionale SCIVAC. Rimini, Italy.
- **Congressi e seminari SITOV dal 2019 al 2023:**
  - 5-6 Ottobre 2019 – Seminario SITOV. Seminario di traumatologia e ortopedia felina. Padova, Italy.
  - 21 Gennaio 2023 – Congresso SITOV. Lesioni traumatiche dell'estremità distali nei piccoli animali. Padova, Italy.
- **12-14 Settembre 2023 – Intrauma IV Symposium.** Roma, Italy
- **26-29 Settembre 2024 – 23<sup>rd</sup> ESVOT Congress.** Lisbona, Portogallo.

Dal 2019 ad oggi: Membro SITOV, SCIVAC  
Dal 2020 ad oggi: Membro AOVET, SIOVET  
Dal 2023 ad oggi: SISVET

Partecipato come revisore per le seguenti riviste: Animals, Veterinary Sciences, VCOT Open.

#### Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

#### Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (artt. 19 e 47 del D.P.R. n. 445/2000)

La sottoscritta Sara Sassaroli, ai sensi e per gli effetti degli articoli 19 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.

Data e luogo. Matelica, 23 gennaio 2025

Firma