

INFORMAZIONI PERSONALI

NOME / COGNOME
INDIRIZZO
TELEFONO
E-MAIL

Ana Gabriela de Oliveira do Rêgo

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
OBIETTIVO PROFESSIONALE

Laurea magistrale in Medicina Veterinaria, Specializzazione, Master, PhD.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Data (da – a) Febbraio 2022 – Gennaio 2023

Assegno di ricerca

Dipartimento di Biologia e Biotechnologie “Charles Darwin”, Sapienza Università di Roma, Italia.

Titolo: Funzioni Fisiologiche e Patologiche della Fosfodiesterasi 2A nel Sistema Nervoso Centrale.

Responsabile: Prof. Stefano Biagioni (stefano.biagioni@uniroma1.it).

Attività o settore Attività sperimentale presso l’Università degli studi di Roma “La Sapienza”, Italia.

Data (da – a) Gennaio 2014 – Luglio 2015

Collaborazione progetto di ricerca

Centro di ricerca Ageu Magalhães - Fiocruz Pernambuco, Brasile.

Parassitologia veterinaria e sanità pubblica.

Titolo: Prevalenza di *Leishmania spp.* nella popolazione canina della comunità indigena Xukuru.

Ore di credito: 880 ore.

Responsabile: Dott. Filipe Dantas Torres (fdtvvet@gmail.com).

Data (da – a) Gennaio 2013 – Gennaio 2014

Tironecinio Extracurriculare

Centro di ricerca Ageu Magalhães - Fiocruz Pernambuco, Brasile.

Sanità pubblica

Titolo: Tecniche di manipolazione ed sperimentazione animali.

Ore di credito: 1080 ore.

Responsabile: Dott.ssa Gerlane Tavares de Souza Chioratto (gerlane.cpqam.fiocruz.br).

Data (da – a) Gennaio 2013 – Luglio 2013**Tirocinio Pratico**

**Dipartimento di Scienze Veterinarie
Ospedale Didattico Veterinario “Mario Modenato”, Università di Pisa, UNIPI,
Italia.**

Ore di credito: 25 ore.

Responsabile: George Lubas (george.lubas.vet@gmail.com).

Data (da – a) Gennaio 2009 – Gennaio 2011**Tirocinio Extracurriculare**

**Centro di ricerca Ageu Magalhães - Fiocruz Pernambuco, Brasile.
Sanità pubblica.**

Titolo: Tecniche di manipolazione e sperimentazione animali.

Ore di credito: 1400 ore.

Responsabile: dott.ssa Gerlane Tavares de Souza Chioratto (gerlane.cpqam.fiocruz.br).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data (da – a) 2018 – 2021**Dottorato di ricerca in Morfogenesi e Ingegneria Tissutale.**

Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e dell'Apparato Locomotore, “Sapienza Università di Roma”, Italia.

Titolo: Ruolo della Fosfodiesterasi tipo 5A nell'induzione dell'ipertrofia cardiaca.

Responsabile: Prof. Fabio Naro (fabio.naro@uniroma1.it).

Data (da – a) 2017 – 2018**Master in Medicina Tropicale Animale. Medicina Infettiva virale Veterinaria.**

Dipartimento di Medicina Veterinaria, “Università Federale Rurale di Pernambuco”, Brasile (<https://www.ufrpe.br/>).

Titolo: Profilo epidemiologico della cura post-esposizione antirabbica da aggressioni di animali selvatici a Pernambuco, Brasile.

Responsabile: Lêucio Câmara Alves (leucioalves@gmail.com).

Data (da – a) 2016 – 2017**Specializzazione in Malattie Parassitarie Veterinaria**

Dipartimento di Medicina Veterinaria, “Università Federale Rurale di Pernambuco”, Brasile (<https://www.ufrpe.br/>).

Titolo: Presenza di *Demodex cornei* e analisi morfologica e molecolare di *Demodex spp.* in un cane con dermatopatia.

Responsabile: Lêucio Câmara Alves (leucioalves@gmail.com).

Data (da -- a) 2012 – 2013

Laurea magistrale in Medicina Veterinaria, Università' di Pisa, Italia (sandwich degree) "programma Scienza senza Frontiere".

Crediti esami: 32 CFU.

Data (da -- a) 2009 – 2015

Laurea magistrale in Medicina Veterinaria

Dipartimento di Medicina Veterinaria, "Universita' Federale Rurale di Pernambuco", Brasile (<https://www.ufrpe.br/>).

Titolo: Specie di filarie in cani (*canis familiaris*, linnaeus, 1758) nella provincia di Pernambuco, Brasile.

Responsabile: Lêucio Câmara Alves (leucioalves@gmail.com).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Portoghese

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Italiano	B2	B2	B2	B2	B2
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di ricerca nel Master/PhD dove ho dovuto esercitare la didattica e presentare per diverse volte i dati sperimentali del progetto al collegio docenti.

Competenze organizzative e gestionali

Possiedo autonomia nel condurre, elaborare e portare a termine procedure sperimentali, capacità di organizzazione e gestione del tempo.

Versatilità e capacità di intervenire in modo tempestivo in caso di imprevisti. Puntualità e scrupolosità nel raggiungimento degli obiettivi stabiliti. Buon rapporti con i colleghi di laboratorio e gestione della attività' sperimentale dei tesisti.

Competenze professionali

Possiedo competenze nell'ambito veterinario/ biologia, dalla sperimentazione alla clinica. Esempi: PCR, RT-PCR, Colony PCR, Real Time qRT-PCR, elettroforesi su gel di agarosio, estrazione di DNA e RNA, estrazione di DNA plasmidico (Miniprep), isolamento di cardiomiociti da Langendorff, l'uso di stereomicroscopio e microscopio ottico e confocale, inclusione e processamento di materiale biologico in parafina ed in criopreservazione, colorazioni istologiche, saggi di attività di nucleotidi ciclici, Immunocitochimica, Immunofluorescenza. Principali programmi e database di bioinformatica e di elaborazione grafica (Adobe Photoshop e Image J). Microchirurgia murina (Trasverse Aortic Constriction - TAC e Infarto del miocardio), Trattamento animali, prelievo organi da età adulte ed embrionali. Mantenimento di colonie murine e tecniche di sperimentazione/ genotipizzazione.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome dei certificati TIC

Altre competenze informatiche possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite:

Uso dei principali programmi e database di bioinformatica e di elaborazione grafica (Adobe Photoshop e ImageJ) e degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione) acquisita durante il Master/PhD.

Altre competenze

Possiedo competenza nella diagnostica di laboratorio veterinario, acquisita durante la specializzazione.

Patente di guida

Categoria della patente di guida B.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

- De Oliveira do Rego A.G.**, Rodrigues S.D., Farias da Silva C.K., Vieira A.M., de Oliveira F.L., Maia R.C.C., Alves L.C. "Profilo epidemiologico della cura antirabbica post-esposizione da aggressione da parte di animali selvatici a Pernambuco, Brasile". Research, Society and Development, v. 11, n. 10, e200111032593, **2022**. (DOI: <http://dx.doi.org/10.33448/rsd-v11i10.32593>)
- Santos M.A.B., de Macedo L.O., Otranto D., do Nascimento Ramos C.A., **de Oliveira do Rego A.G.**, Giannelli A., Alves L.C., de Carvalho G.A., Ramos R.A. "Screening of Cercopithifilariabainae and Hepatozoon canis in ticks collected from dogs of Northeastern Brazil". Acta Parasitologica, v. 63, n.3, p. 606-609; ISSN 1230-2821, **2018**. (DOI: 10.1515/ap-2018-0069)

3. Santos M.A.B., de Souza I.B., de Macedo L.O., do Nascimento Ramos C.A., **de Oliveira do Rego A.G.**, Alves L.C., Ramos R.A.N., de Carvalho G.A. "Cercopithifilaria binae in Rhipicephalussanguineus sensu lato ticks from dogs in Brazil". Ticks Tick Borne Disease, v. 8, n. 4, p. 623-625, **2017**. (DOI: 10.1016/j.ttbdis.2017.04.007).
4. Ramos R.A., **de Oliveira do Rego A.G.**, de Farias Firmino E.D., do Nascimento Ramos C.A., de Carvalho G.A., Dantas Torres F., Otranto D., Alves L.C. "Filarioids infecting dogs in northeastern Brazil". Veterinary Parasitology, v. 15, n. 226, p. 26-29, **2016**. (DOI: 10.1016/j.vetpar.2016.06.025).

Conferenze/presentazione

1. 31ª Reunión Científica Internacional de Rabia en las e Americas (RITA), 28-30 ottobre, **2020**. Colombia.
Presentazione online del lavoro di Titolo: "Profilo epidemiologico della cura antirabbica post-esposizione da aggressione da parte di animali selvatici a Pernambuco, Brasile"

Corsi

- 27/11/2021 Corso pratico di Ecocardiografia clinica veterinaria di base. (Ore di credito: 8h). Scil Vet Accademia, Perugia, Italia.
- 2021 - 2021 Corso di formazione online presso la scuola di microscopia "VEDERE PER CREDERE". (Ore di credito: 50 ore). Fondazione Golinelli.
- 06-07/06/2019 Bruker Italia Srl / FUJIFILM VisualSonics Workshop e corso pratico, Cardioneuromed. (Ore di credito: 8h). IRCCS Neuromed Istituto Pozzilli, Italia.
- 2017 Residui di Medicinali negli Alimenti di Origine Animale. (Ore di credito: 2h). Università Federale Rurale di Pernambuco, UFRPE, Brasile.
- 2017 I Formazione del Veterinario in NASF. (Ore di credito: 24 ore). Consiglio Regionale di Medicina Veterinaria di Pernambuco, CRMV/PE, Brasile.
- 2017 Campagna di vaccinazione animale contro la rabbia. (Ore di credito: 10h). Municipio di Camaragibe, PMCG, Brasile.
- 2017 I Ciclo di Lezioni sulle Malattie Tropicali. (Ore di credito: 8h). Università Federale Rurale di Pernambuco, UFRPE, Brasile.
- 2017 PCR quantitativa in tempo reale: basi e applicazioni nell'espressione genica. (Ore di credito: 40 ore). Università Federale di Pernambuco, UFPE, Brasile.
- 2016 Leishmaniosi: notizie e sfide. (Ore di credito: 2h). Equalis, Brasile.
- 2016 ELISA e sua applicabilità nella diagnosi di laboratorio. (Ore di credito: 4 ore). Centro di ricerca Aggeu Magalhães, CPQAM, Brasile.

- 2016 Diagnosi Applicate in Dermatologia del Cane e del Gatto. (Ore di credito: 3h). Università Federale Rurale di Pernambuco, UFRPE, Brasile.
- 2016 Previsione strutturale delle proteine. (Ore di credito: 4 ore). Centro di ricerca Aggeu Magalhães, CPQAM, Brasile.
- 2015 I Workshop di Scienze degli Animali Tropicali. (Ore di credito: 4 ore). Università Federale Rurale di Pernambuco, UFRPE, Brasile.
- 2014 - 2015 Iniziazione Scientifica. (Ore di credito: 960 ore). Centro di ricerca Aggeu Magalhães, CPQAM, Brasile.
- 2014 Biologia Molecolare nella Diagnosi. (Ore di credito: 12h). Università Federale Rurale di Pernambuco, UFRPE, Brasile.
- 2014 Tecniche di Coltura di Cellule Animali e Umane. (Ore di credito: 9h). Università Federale Rurale di Pernambuco, UFRPE, Brasile.
- 2014 Welfare, Protezione Animali e legislazione. (Ore di credito: 80h). Portale Education Program of Education, Brasile.
- 2014 Introduzione alla Virologia Molecolare. (Ore di credito: 4 ore). Centro di ricerca Aggeu Magalhães, CPQAM, Brasile.
- 2014 IX Corso di Biologia Molecolare. (Ore di credito: 20h). Ematologia ed Emoterapia Fondazione di Pernambuco, HEMOPE, Brasile.
- 2013 V Corso di Biosicurezza e Sperimentazione Animale. (Ore di credito: 15h). Centro di ricerca Aggeu Magalhães, CPQAM, Brasile.
- 2013 Coltura cellulare applicata alla biotecnologia. (Ore di credito: 4 ore). Università Federale Rurale di Pernambuco, UFRPE, Brasile.
- 2012 Manipolazione di chemioterapici. (Ore di credito: 2h). VII Oncovet, ABRAVET, Brasile.
- 2011 IV Corso di Formazione e Biosicurezza nella Sperimentazione Animale (Credito Ore: 12h). Centro di ricerca Aggeu Magalhães, CPQAM, Brasil.

ALLEGATI

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

I sottoscritt dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 30/11/2021.

f.to