

CURRICULUM VITAE

Curriculum Vitae per Amministrazione Trasparente

Azienda Sanitaria Territoriale di Macerata

La sottoscritta **SOFIA GAMBINI**

PRESENTA il proprio CURRICULUM VITAE da pubblicare nel sito istituzionale dell'AST Macerata sezione Amministrazione Trasparente, consapevole delle conseguenze penali previste per le ipotesi di falsità in atti o di dichiarazioni mendaci (art.76 comma 1 DPR n.445/2000) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 DPR 445/2000), ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 sotto la propria responsabilità.

Dichiara

Attuale posizione lavorativa presso AST Macerata

- di essere dipendente con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e/o determinato presso l'AST Macerata

Qualifica: DIRIGENTE VETERINARIO

Tipo di incarico (direttore UOC, UOS, UOSD..., posizione organizzativa...): DIRIGENTE VETERINARIO

Struttura di afferenza: Sanità Animale

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

Laurea o Diploma

- (1) Titolo: Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria

Ateneo o Istituto: Università di Camerino

Data: 14-10-2020

Specializzazione

- (1) Tipo Specializzazione: Specializzazione in Sanità animale, allevamento e produzioni zootecniche

Ateneo/Istituto/Ente: Università di Camerino

Data: 17-07-2023

ESPERIENZE PROFESSIONALI (INCARICHI RICOPERTI)

Servizio prestato con incarico

- dal 16-05-2021 al 16-06-2024 Ente/Azienda: Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche

Qualifica: Borsista

Struttura di afferenza: Lab. Diagnostica

Incarico: Borsista

Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) borsa di studio

- dal 17-06-2024 al 15-01-2025 Ente/Azienda: USL Modena

Qualifica: Dirigente Veterinario

Struttura di afferenza: Sanità animale

Incarico: Dirigente Veterinario

Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) Indeterminato

CAPACITA' LINGUISTICHE

Certificazione linguistica

- (1) Lingua: INGLESE

Livello: Intermedio

ATTIVITA' DI DOCENZA

PUBBLICAZIONI

Pubblicazione

- Coautore

Titolo: Servizi agli allevamenti, attività ordinarie e in emergenza

Rivista/Casa Editrice: +Pest Management

Data di pubblicazione: 05.03.2022

- Coautore

Titolo: A novel intermediate host for *Taenia serialis* (Gervais, 1847): The European roe deer (*Capreolus capreolus* L. 1758) from the Monti Sibillini National Park (MSNP), Italy

Rivista/Casa Editrice: Int J Parasitol Parasites Wildl

Data di pubblicazione: 2022

- Coautore

Titolo: Are two coincidences a proof? The European roe deer (*Capreolus capreolus*) is a suitable intermediate host for *Taenia serialis*.

Rivista/Casa Editrice: XXXII Congresso Nazionale SoIPa, Napoli

Data di pubblicazione: 27-06-2022

- Coautore

Titolo: Ticks and tick borne pathogens in Umbria and Marche in a one health perspective; a five years

monitoring with a description of clinical case of SENLAT

Rivista/Casa Editrice: 10th Tick and Tick Borne Pathogen Conference

Data di pubblicazione: 29.08.2022

- Coautore

Titolo: . Evaluation of the efficacy of essential oils and organic acids in poultry breeding.

Rivista/Casa Editrice: XXII Congresso World Veterinary Poultry Association

Data di pubblicazione: 04.09.2023

DICHIARAZIONI / CONSENSI:

- Il/La sottoscritto/a autorizza il trattamento di tutti i dati personali di cui l'Amministrazione sia venuta in possesso e degli adempimenti conseguenti ai sensi del nuovo Regolamento Europeo in materia di privacy (n. 679/2016) e del D.Lgs. 196 del 30/6/2003 per la parte non abrogata.

- Il/La sottoscritto/a conferma di aver letto e ben compreso l'informativa sul trattamento dei dati.

Montefano Lì, 24-10-2025 16:51

SOFIA GAMBINI

INFORMATIVA AI SENSI DEL D.LGS. 196/03 e s.m.i: I DATI SOPRA RIPORTATI SONO PRESCRITTI DALLE DISPOSIZIONI VIGENTI AI FINI DEL PROCEDIMENTO PER IL QUALE SONO RICHIESTI E VERRANNO UTILIZZATI ESCLUSIVAMENTE PER TALE SCOPO