



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

LEONE ROSA

Telefono

0804679934

Fax

0804679931

E-mail

rosa.leone@uniba.it

Nazionalità

Italiana

POSIZIONE ORGANIZZATIVA
ATTUALMENTE RICOPERTA

Dal 31.1.2017 al 31.12.2019

Con D.D.G. n. 298 del 31.01.2017 conferito l'incarico di Responsabile della U.O. Laboratori di Sicurezza degli alimenti, di Patologia Aviaría e di Anatomia Patologica-oncologia del Dipartimento di Medicina Veterinaria

Dal 31.12.2019 al 30.06.2020

Con D.D.G. n. 710 del 16.12.2019 proroga incarico di Responsabile della U.O. Laboratori di Sicurezza degli alimenti, di Patologia Aviaría e di Anatomia Patologica-oncologia del Dipartimento di Medicina Veterinaria

Dal 30.06.2020 al 30.09.2020

Con D.D.G. n. 143 del 29.6.2020 proroga incarico di Responsabile della U.O. Laboratori di Sicurezza degli alimenti, di Patologia Aviaría e di Anatomia Patologica-oncologia del Dipartimento di Medicina Veterinaria

Dal 30.06.2020 al 31.12.2020

Con D.D.G. n. 234 del 10.09.2020 proroga incarico di Responsabile della U.O. Laboratori di Sicurezza degli alimenti, di Patologia Aviaría e di Anatomia Patologica-oncologia del Dipartimento di Medicina Veterinaria

Dal 01.01.2022 al 01.01.2024

Con D.D.G. n. 1550 del 21.12.2021 conferito l'incarico di Responsabile della U.O. Laboratori di Sicurezza degli alimenti, di Patologia Aviaría e di Anatomia Patologica-oncologia del Dipartimento di Medicina Veterinaria

1990

Diploma di maturità conseguito presso l'Istituto Professionale chimico-biologico statale-Santeramo in Colle (Ba)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/01/2009

Università degli Studi di Bari, Palazzo Ateneo, Corso Umberto I n.1, 70100, Bari.
Università

Tecnico di laboratorio, Categoria D, posizione economica D3, area tecnica, socio-sanitaria presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Strada prov. Per Casamassima Km 3, 70010 Valenzano (BA)

Dall'09/01/1992 al 31/12/2008

Università degli Studi di Bari, Palazzo Ateneo, Corso Umberto I n.1, 70100, Bari.
Università

Tecnico di laboratorio, Categoria C, posizione economica C2, area tecnica, socio-sanitaria presso la facoltà Medicina Veterinaria, Strada prov. Per Casamassima Km 3, 70010 Valenzano (BA)

• Principali mansioni e responsabilità

Responsabile dei laboratori di istopatologia e immunoistochimica sezione Anatomia patologica e oncologia comparata

Collaborazione per le attività didattiche pratiche, organizzazione e svolgimento di esercitazioni pratiche, collaborazione con i docenti nel percorso formativo di dottorandi, assegnisti e specializzandi.

Referente per lo smaltimento delle carcasse ed organi del Dipartimento di Medicina Veterinaria

Referente per l'antincendio

Referente Primo soccorso

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

INGLESE

Buona

Buona

Buona

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CONOSCENZA BUONA DEI PROGRAMMI: WORD, EXCEL, OUTLOOK, OUTLOOK EXPRESS

CONOSCENZA AVANZATA DI STRUMENTAZIONI PER TECNICHE ISTOCHIMICHE E IMMUNOISTOCHIMICHE

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2010

- Esperienza formativa presso i laboratori di Anatomia patologica umana del Policlinico di Bari

INCARICHI RICOPERTI

Dal 12.11.2018 al 12.11.2021

Con D.R. n. 3759 del 12.11.2018 Conferito l'incarico di rappresentante del personale tecnico-amministrativo nel Consiglio del Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Bari.

Dal 12.11.2021 al 12.11.2024

Con D.R. n. 2048 del 18.06.2021 Conferito l'incarico di rappresentante del personale tecnico-amministrativo nel Consiglio del Dipartimento di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Bari

PUBBLICAZIONI

L'attività scientifica viene svolta presso i laboratori della Divisione di Anatomia patologica e Oncologia comparata del Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari, partecipando a indagini sperimentali intraprese dalla suddetta Divisione, riguardanti argomenti con potenziali risvolti nel campo della salute e del benessere animale. Tale attività è documentata dalla pubblicazione su riviste scientifiche internazionali di rilevante impatto, frutto di collaborazioni sia con colleghi afferenti allo stesso Dipartimento che con colleghi di altri Dipartimenti e di altre Università italiane e straniere.

Elenco Pubblicazioni disponibile al link:

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=26653711200>

PARTECIPAZIONE A SEMINARI, CONGRESSI E GIORNATE DI STUDIO

2021

- Corso di BLS-D-Basic Life Support Defibrillation
- Seminario "Dalla preanalitica alla diagnostica morfologica" presso Nicolaus hotel Bari, 11. 11. 2021
- Giornata di formazione per la "Stesura di un regolamento di laboratorio" in diretta streaming Università degli Studi di Bari, 06.10.2021
- Giornata di formazione per l'"Emergenza sanitaria da Coronavirus-Sars-Cov2 in diretta streaming Università degli Studi di Bari, 07 aprile.2021

2019

- Corso di BLS-D-Basic Life Support Defibrillation

2015

- Giornate di formazione "Classificazione dei rifiuti" Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina Veterinaria

2014

- Giornate di formazione "Sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti" Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina Veterinaria

1997

- Corso di aggiornamento sulla "Prevenzione e sicurezza nei laboratori" Università degli Studi di Bari, Facoltà di Medicina Veterinaria

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, il sottoscritto dichiara di aver letto l'informativa di cui all'art. 13, del D. Lgs. 196/03 e, consapevole dei diritti a lui spettanti ai sensi dell'art. 7, esprime il consenso al trattamento dei propri dati personali comuni per le finalità e nei limiti indicati nella menzionata informativa.

Valenzano,
03/01/2022

NOME E COGNOME

