



Maria-Teresa Scicluna

(+39) 0679099449 | teresa.scicluna@izslt.it

● **ESPERIENZA LAVORATIVA**

Roma, Italia

RESPONSABILE DIREZIONE OPERATIVA VIROLOGIA (UOC) – ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

Presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri, (IZSLT) in Via Appia Nuova 1411, 00198, Roma, Italia, che principalmente opera nei settori di Sanità animale e Sicurezza Alimentare, ha ricoperto le seguenti posizioni: Responsabile f.f. della Direzione Operativa Virologia, Responsabile Unità Operativa Semplice della Sierologia delle Malattie Virali e dei Centri di Referenza e Gestioni Piani, Responsabile del OIE Reference Laboratory for equine infectious anaemia, Responsabile del Centro di Referenza Nazionale per l'Anemia Infettiva Equina, Responsabile Centro di Referenza Nazionale per le Malattie Degli Equini, Delega in assenza del Responsabile UOSD Ricerca e Controllo degli Organismi Geneticamente Modificati. Dirigente Veterinario (ex 1° livello), Dirigente Veterinario Delega in assenza del Responsabile della ex Direzione Operativa Diagnostica delle malattie virali e delle leptospirosi.

● **COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE**

Responsabile Direzione Operativa Virologia (UOC)

Con le funzioni riportate nell'allegato della delibera dell'IZSLT n. 556 del 20 novembre 2017 ha conseguito le seguenti attività, ed in particolare: insieme al suo personale, composto da 3 Dirigenti Veterinari, 3 Dirigenti Biologici e 18 collaboratori tecnici, coordina il Laboratorio per la Diagnosi del SARS CoV-2 come parte del Coronet. Ha coordinato la razionalizzazione dell'assetto strutturale dell'Ente relativamente alla unificazione di due UOC in una unica struttura rappresentata dalla Direzione Operativa Virologia relativamente agli aspetti organizzativi, gestionali e funzionali ed in particolare per la emissione dei Documenti del Sistema Qualità, alla effettuazione della valutazione del rischio chimico e biologico, alla individuazione dei preposti, alla gestione del sistema anticorruzione/trasparenza con il sistema qualità, relativamente alla nuova Unità Operativa. Ha coordinato l'attuazione della delibera dell'IZSLT n. 717 del "Progetto di gestione e coordinamento di attività comuni di diagnostica molecolare delle strutture della sede centrale e delle sedi periferiche attraverso specifici accordi di lavoro". Oltre a gestire delle attività di supporto come la produzioni di substrati cellulari, ha coordinato le attività inerenti alla diagnostica delle malattie virali proprie degli animali e di quelle trasmissibili all'uomo. Per il perseguimento degli obiettivi Istituzionali, il servizio erogato non è stato limitato alla sola diagnostica ma orientato anche alla programmazione, realizzazione e verifica della sorveglianza attiva nei confronti delle principali malattie virali soggette a Piani di controllo ed eradicazione, con particolare attenzione alla gestione delle emergenze sanitarie che hanno interessato il paese (Influenza aviaria, Encefaliti da virus West Nile, Bluetongue, etc.). In qualità di responsabile dei due Centri di Referenza Nazionali operanti presso la UOC (Malattie degli Equini, istituito ai sensi dell'art. 6, DM 4 ottobre 1999 - Anemia infettiva degli equini istituito con DM 9 gennaio 2012) coordina un team interdisciplinare costituito da veterinari, biologi molecolari, entomologi ed epidemiologi ai fini dello sviluppo e l'implementazione di piani di sorveglianza anche mediante impiego di strumenti e piattaforme informatiche avanzate Web-GIS. I due Centri hanno effettuato le attività, di: conferma delle diagnosi effettuate a livello nazionale da altri laboratori ufficiali; distribuzione di procedure operative relative ai metodi ufficiali; produzione e distribuzione di reagenti e materiali di riferimento; organizzazione di prove interlaboratorio per la valutazione dell'efficienza diagnostica a livello nazionale; sviluppo e la validazione di nuovi metodi diagnostici; organizzazione e coordinamento di piani di intervento e piani di emergenza a livello nazionale; collaborazione con altri Centri di Referenza nazionali, europei ed internazionali; supporto tecnico e pareri agli uffici competenti del Ministero della Salute.

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: MALTESE, INGLESE | INGLESE

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
ITALIANO	C2	C2	C2	C2	C2
FRANCESE	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE DIGITALI**

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, PPT, Access, Outlook) e di programm

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

VETERINARY EPIDEMIOLOGY AND PUBLIC HEALTH - MSC – University of London, UK – International Programmes, Londra (Regno Unito)

SPECIALIZZAZIONE IN APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE – Facoltà di Biologia - Università di Tor Vergata, Roma (Italia)

SPECIALIZZAZIONE IN SANITÀ PUBBLICA VETERINARIA – Facoltà di Medicina Veterinaria - Università di Parma, Parma (Italia)

SPECIALIZZAZIONE IN MALATTIE INFETTIVE E PROFILASSI – Facoltà di Medicina Veterinaria - Università di Napoli, Napoli (Italia)

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN METODOLOGIE E STRUMENTI PER IL MANAGEMENT SANITARIO IN ORGANIZZAZIONI COMPLESSE – Università Cattolica del Sacro Cuore Unità Master, Dottorati e corsi specializzanti – Roma

● **PATENTE DI GUIDA**

Patente di guida: B

● **DICHIARAZIONE**

"Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al D.P.R. 445/2000

Si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n° 196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali". dicitura: "Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al D.P.R. 445/2000 si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n° 196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".