

OBIETTIVI 2022 DDG n. 186 del 27/04/2022

Piano degli obiettivi – Diagnostica e Sorveglianza Malattie Esotiche - Resp. Monaco

LINEE STRATEGICHE - AREA SCIENTIFICA PRIORITARIA E PRIORITA' TRASVERSALE	OBIETTIVO GENERALE	OBIETTIVO SPECIFICO	MISURA ATTUATIVA DELL'OBIETTIVO SPECIFICO	Indice/indicatore di risultato della MISURA	Collaborazioni della MISURA (indicare il/i reparto/i coinvolto/i)	Rilevanza/Pesatura della Misura
Area 1 - Zoonosi e patogeni emergenti	1. Ampliare le conoscenze sui patogeni emergenti e sviluppare nuove strategie di controllo e gestione per mitigarne l'impatto sulla salute degli animali e dell'uomo nel contesto <i>One-health</i>	1.3 - Promuovere l'uso responsabile degli animali nell'ambito della ricerca scientifica	Sviluppare metodi alternativi all'uso di animali per lo studio di efficacia e sicurezza di presidi vaccinali, per la valutazione di effetti tossicologici e per studi sull'eziopatogenesi di malattie infettive virali e batteriche	Disponibilità di un modello ex vivo in grado di caratterizzare l'interazione tra il virus della Rift valley fever e le cellule di espianti tissutali prodotti a partire da almeno tre organi prelevati da ruminanti domestici	Diagnostica specialistica, Virologia	3
Area 1 - Zoonosi e patogeni emergenti	1. Ampliare le conoscenze sui patogeni emergenti e sviluppare nuove strategie di controllo e gestione per mitigarne l'impatto sulla salute degli animali e dell'uomo nel contesto <i>One-health</i>	1.1 - Migliorare e innovare la gestione e il controllo delle malattie infettive emergenti e contrastare il fenomeno dell'antibiotico resistenza	Approfondire il ruolo degli artropodi vettori e della fauna selvatica nella emergenza e trasmissione agli animali domestici di agenti patogeni, inclusi quelli zoonotici	Disponibilità di un modello per la gestione sanitaria della fauna stanziale, dell'avifauna migratoria e dei vettori presenti in aree protette attraverso lo sviluppo di protocolli diagnostici per l'identificazione e la caratterizzazione di patogeni emergenti e zoonotici mediante l'uso di tecnologie NGS (metagenomica) e microarray	Entomologia, Diagnostica specialistica, Biologia molecolare e tecnologie omiche	3
Priorità 4 – Riconoscimenti, collaborazioni e partnership	7. Determinare efficacemente il posizionamento strategico dell'IZS – Teramo nel campo della ricerca per la Salute Unica nel contesto di riferimento nazionale e internazionale, in una prospettiva di medio-lungo termine.	7.1 - Ottenere nuovi riconoscimenti a livello regionale, nazionale e internazionale che accreditino ulteriormente l'IZS - Teramo come centro di ricerca per la Salute Unica e rafforzare i laboratori e centri già in essere	Presentare candidature per il riconoscimento dell'ente quale Laboratorio Europeo di Riferimento per malattie di priorità strategica per la Commissione Europea	Redazione del dossier per la candidatura dell'Istituto quale Laboratorio Europeo di Riferimento per la Rift Valley Fever per le parti di competenza: redatto	Virologia, Diagnostica specialistica, Entomologia, Epidemiologia e Analisi del Rischio, Assicurazione Qualità, Formazione e Progettazione	3
Priorità 4 – Riconoscimenti, collaborazioni e partnership	7. Determinare efficacemente il posizionamento strategico dell'IZS – Teramo nel campo della ricerca per la Salute Unica nel contesto di riferimento nazionale e internazionale, in una prospettiva di medio-lungo termine.	7.1 - Ottenere nuovi riconoscimenti a livello regionale, nazionale e internazionale che accreditino ulteriormente l'IZS - Teramo come centro di ricerca per la Salute Unica e rafforzare i laboratori e centri già in essere	Candidare l'ente per il riconoscimento quale: • Centro di Referenza Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) per coronavirus zoonotici • Centro di Referenza "One Health" da parte delle Organizzazioni internazionali: FAO, World Organisation for Animal Health (OIE), World Health Organization WHO e Programma delle Nazioni Unite per l'ambiente (UNEP) Centro di Referenza Regionale per le arbovirosi	Redazione del piano regionale per le arbovirosi per le parti di competenza tale da consentire all'Istituto di operare in qualità di Laboratorio di Referenza Regionale per le Arbovirosi: redatto	Epidemiologia e Analisi del Rischio, Entomologia, Sviluppo e Gestione Applicativi	2
LINEE STRATEGICHE - AREA SCIENTIFICA PRIORITARIA E PRIORITA' TRASVERSALE	OBIETTIVO GENERALE	OBIETTIVO SPECIFICO	OBIETTIVO ANTICORRUZIONE	Indice/indicatore di risultato della MISURA	Collaborazioni della MISURA (indicare il/i reparto/i coinvolto/i)	Rilevanza/Pesatura della Misura
Priorità 5 - Sistemi di gestione qualità, biosicurezza e anticorruzione	8. Ottenere i riconoscimenti necessari a garanzia della qualità delle produzioni di presidi diagnostici e vaccini, delle sperimentazioni animali, della realizzazione e gestione dei sistemi informativi e del sistema anticorruzione	8.5 - Potenziare le attività legate alla promozione dell'etica e della legalità per la prevenzione della corruzione	Dare attuazione alle attività programmate nel Piano triennale di prevenzione della corruzione e della trasparenza, individuare eventuali misure di prevenzione integrative e partecipare ai corsi	Report sull'applicazione delle misure e eventuali indicazioni di possibili elementi di rischio e comportamenti in violazione della anticorruzione	Segreteria di Direzione e Organi Collegiali (Anticorruzione)	1